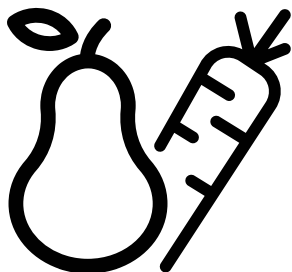




Refrigerator
User Manual
Gefrierschrank
Bedienungsanleitung
Hűtőszekrény
Használati útmutató



GN163140ZGBN



EN/DE/HU

58 5571 0000/AI EN-DE-HU

1/7

Dear Customer,

Please read this manual before using the product.

Thank you for choosing this product. We would like you to achieve the optimal efficiency from this high quality product which has been manufactured with state of the art technology. To do this, carefully read this manual and any other documentation provided before using the product and keep it as a reference.


Heed all information and warnings in the user manual. This way, you will protect yourself and your product against the dangers that may occur.


Keep the user manual. Include this guide with the unit if you hand it over to someone else.






The following symbols are used in the user guide:

 Hazard that may result in death or injury.

NOTICE A hazard that may cause material damage to the product or its surroundings








 Important information or useful tips on operation.

 Read the user manual.

 INFORMATION	
	
<small>SUPPLIER'S NAME</small> 	<small>MODEL IDENTIFIER (*)</small> 


.The model information as stored in the product data base can be reached by entering following website and searching for your model identifier (*) found on energy label.


<https://eprel.ec.europa.eu/>


1 Safety Instructions	3	6 Operation of the Product	15
 1.1 Purpose of usage	3	6.2 Indicator panel	15
 1.2 Safety of children, vulnerable persons and pets.	3	6.3 Indicator panel	18
 1.3 Electrical safety	3	6.4 Deodoriser Module	20
 1.4 Handling Safety	4	(FreshGuard)	20
 1.5 Installation Safety	4	6.5 Humidity controlled crisper (EverFresh+)	21
 1.6 Operational safety	5	6.6 Blue Light/HarvestFresh	21
 1.7 Maintenance and cleaning safety	6	6.7 Using the water fountain	22
 1.8 HomeWhiz	7	6.8 Filling the water tank of the water fountain	22
 1.9 Lighting	7	6.9 Cleaning the water tank	22
2 Environmental instructions	8	6.10 Dairy (cold storage) bin	24
2.1 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:	8	6.11 Crisper	24
2.2 Compliance with RoHS Directive	8	6.12 Ionizer	24
2.3 Package information.	8	6.13 Odour filter	24
3 Your Refrigerator	9	6.14 Icematic and ice storage box.	24
4 Installation	10	6.15 Freezing fresh food.	25
4.1 The right place for installation	10	6.16 Recommendations for storing frozen foods	25
4.2 Attaching the plastic wedges	10	6.17 Deep freezer details	25
4.3 Adjustment of the feet.	11	6.18 Placing the food	26
4.4 Electrical connection.	12	6.19 Door open alert	26
5 Preparation	13	6.20 Illumination lamp	26
5.1 What to do for energy saving	13	7 Maintenance and cleaning	27
5.2 First operation	13	7.1 Stainless Steel External Surfaces.	27
6 Operating the Product	14	7.2 Cleaning of the Products with Glass Doors.	27
6.1 Turning off the product	14	7 Maintenance and cleaning	28
		7.3 Preventing Odours.	28
		7.4 Protecting Plastic Surfaces	28
		8 Troubleshooting	29


1 Safety Instructions


- This section includes the safety instructions necessary to prevent the risk of personal injury or material damage.
- Our company shall not be held responsible for damages that may occur if these instructions are not observed.

 Installation and repair operations shall always be performed by Authorized Service.

 Always use genuine spare parts and accessories.

 Original spare parts will be provided for 10 years, following the product purchasing date.

 Do not repair or replace any part of the product unless specified expressly in the user manual.

 Do not perform any modifications on the product.

1.1 Purpose of usage

- This product is not intended for commercial use and it shall not be used out of its intended purpose.

This product is intended for operating interiors, such as households or similar.

For example;

- In the staff kitchens of the stores, offices and other working environments,
- In farm houses,
- In the units of hotels, motels or other resting facilities that are used by the customers,
- In hostels, or similar environments,
- In catering services and similar non-retail applications.

This product shall not be used in open or enclosed external environments such as vessels, balconies or terraces. Exposing the product to rain, snow, sunlight and wind may cause risk of fire.

Refrigerator / User Guide

1.2 Safety of children, vulnerable persons and pets

- This product may be used by children aged 8 years and older and persons with underdeveloped physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a the product safe way and the hazards involved.
- Children between 3 and 8 years are allowed to put and take out food to/ from the cooler product.
- Electrical products are dangerous for children and pets. Children and pets must not play with, climb on, or enter the product.
- Cleaning and user maintenance should not be performed by children unless there is someone overseeing them.
- Keep the packaging materials away from children. Risk of injury and suffocation.
- Before disposing of old products that shall not be used any more:

1. Unplug the power cord from the mains socket.

2. Cut the power cord and remove it from the appliance together with the plug.

3. Do not remove the racks and drawers from the product to prevent children from getting inside the appliance.

4. Remove the doors.

5. Store the product so that it shall not be tipped over.

6. Do not allow children to play with the scrapped product.

- Do not dispose of the product by throwing it into fire. Risk of explosion.

- If there is a lock available in the product's door, keep the key out of children's reach.

1.3 Electrical safety

- The product shall not be plugged into the outlet during installation, maintenance, cleaning, repair, and transportation operations.

Safety instructions

- If the power the cord is damaged, it shall be replaced by authorized service only to avoid any risk that may occur.
 - Do not tuck the power cord under the product or to the rear of the product. Do not put heavy items on the power cord. The power cord should not be bent, crushed, and come into contact with any heat source.
 - Do not use an extension cord, multi-plug or adaptor to operate your product.
 - Portable multi sockets or portable power supplies may overheat and cause fire. Thus, do not have a multi-plug behind or in the vicinity of the product.
 - The plug shall be easily accessible. If this is not possible, a mechanism that meets the electrical legislation and that disconnects all terminals from the mains (fuse, switch, main switch, etc.) shall be available on the electrical installation.
 - Do not touch the plug with wet hands.
 - When unplugging the appliance, don't hold the power cord, but the plug.
- ⚠ 1.4 Handling Safety**
- This product is heavy, do not handle it by yourself.
 - Do not hold the product from its door while handling the product.
 - Be careful not to damage the cooling system and the pipes while handling the product. Do not operate the product if the pipes are damaged, and contact an authorized service.
- ⚠ 1.5 Installation Safety**
- Contact the Authorized Service for the product's installation. To prepare the product for installation, see the information in the user guide and make sure the electric and water utilities are as required. If the installation is not suitable, call a qualified electrician and plumber to have them make the necessary arrangements. Otherwise, electric shock, fire, issues with the product or injuries may occur.
 - Check for any damage on the product before installing it. Do not have the product installed if it is damaged.
 - Place the product on a level and hard surface and balance with the adjustable legs. Otherwise, the refrigerator may tip over and cause injuries.
 - The product shall be installed in a dry and ventilated environment. Do not keep carpets, rugs or similar floor covers under the product. This may cause risk of fire as a result of inadequate ventilation!
 - Do not block or cover ventilation holes. Otherwise, power consumption may be increased and damage to your product may occur.
 - Do not connect the product to supply systems such as solar power supplies. Otherwise, damage to your product may occur as a result of the abrupt voltage fluctuations!
 - The more refrigerant a refrigerator contains, the bigger its installation room shall be. In very small rooms, a flammable gas-air mixture may occur in case of a gas leak in the cooling system. At least 1 m³ of volume is required for each 8 grams of refrigerant. The amount of the refrigerant available in your product is specified in the Type Label.
 - The installation place of the product shall not be exposed to

Safety instructions

direct sunlight and it shall not be in the vicinity of a heat source such as stoves, radiators, etc.

If you cannot prevent installation of the product in the vicinity of a heat source, you shall use a suitable insulation plate and the minimum distance to the heat source shall be as specified below.

- At least 30 cm away from heat sources such as stoves, heating units and heaters, etc.,
- And at least 5 cm away from electric ovens.

- Your product has the protection class of I. Plug the product in a grounded socket that conforms with the Voltage, Current and Frequency values specified in the type label. The socket outlet shall be equipped with a fuse with a rating of 10 A - 16 A. Our company shall not be responsible for the damages that shall be incurred as a result of operating the product without ensuring ground and electrical connections made as per local or national regulations.
- The product's power cable must be unplugged during installation. Otherwise, risk of electric shock and injury may occur!
- Do not plug the product to loose, broken, dirty, greasy sockets or sockets that has come out their seats or sockets with a risk of water contact.
- Place the power cord and hoses (if available) of the product so that they shall not cause a risk of tripping over.
- Penetration of humidity to live parts or to the power cord may cause short circuit. Thus, do not use the product in humid environments or in areas where water may splash (e.g. garage, laundry room, etc.) If the refrigerator is wet by water, unplug it and contact an authorized service.
- Do not connect your refrigerator to power saving devices. These systems are harmful for the product.
- In case of a failure of the product, unplug it and do not operate until it is repaired by the authorized service. There is a risk of electric shock!
- Do not place a source of flame (e.g. candles, cigarettes, etc.) on the product or in the vicinity of it.
- Do not get on the product. Risk of falling and injury!
- Do not cause damage to the pipes of the cooling system using sharp and piercing tools. The refrigerant that sprays out in case of puncturing the gas pipes, pipe extensions or upper surface coatings may cause irritation of skin and injuries of the eyes.
- Do not place and operate electric appliances inside the refrigerators/deep freezer unless it is advised by the manufacturer.
- Do not jam any parts of your hands or your body to the moving parts inside the product. Be careful to prevent jamming of your fingers between the refrigerator and its door. Be careful while opening or closing the door if there are children around.
- Do not put ice cream, ice cubes or frozen food to your mouth as soon as you take them out of the freezer. Risk of frostbite!
- Do not touch the inner walls, metal parts of the freezer or food kept inside the refrigerator with wet hands. Risk of frostbite!
- Do not place soda cans or cans and bottles that contain fluids that may be frozen to the freezer compartment. Cans or bottles may explode. Risk of injury and material damage!
- Do not use or place materials sensitive against temperature such as flammable sprays, flammable objects, dry ice or other chemical agents in the vicinity of the refrigerator. Risk of fire and explosion!
- Do not store explosive materials such as aerosol cans with flammable materials inside the product.

1.6 Operational safety

- Do not use chemical solvents on the product. These materials contain an explosion risk.

Safety instructions

- Do not place cans containing fluids over the product. Splashing of water on an electrical part may cause the risk of an electric shock or a fire.
- This product is not intended for storage and cooling of medicines, blood plasma, laboratory preparations or similar materials and products that are subject to the Medical Products Directive.
- If the product is used against its intended purpose, it may cause damage to or deterioration of the products kept inside.
- If your refrigerator is equipped with blue light, do not look at this light with optical devices. Do not stare directly at UV LED light for a long time. Ultraviolet rays may cause eye strain.
- Do not fill the product with more food than its capacity. Injuries or damages may occur if the contents of the refrigerator falls when the door is opened. Similar problems may occur when an object is placed over the product.
- Ensure that you have removed any ice or water that may have fallen to the floor to prevent injuries.
- Change the locations of the racks/ bottle racks on the door of your refrigerator while the racks are empty only. Danger of physical injury!
- Do not place objects that may fall/ tipped over on the product. These objects may fall while opening or closing the door and cause injuries and/or material damages.
- Do not hit or exert excessive pressure on glass surfaces. Broken glass may cause injuries and/or material damages.
- The cooling system in your product contains R600a refrigerant. The refrigerant type used in the product is specified in the the type label. This gas is flammable. Therefore, be careful not to damage the cooling system and the pipes while operating the product. In case of damage to the pipes;
 - do not touch the product or the power cord,
 - Keep the product away from potential sources of fire that may cause the product to catch fire.
 - ventilation the area where the product is placed. Do not use a fan.
 - Contact authorized service.
- If the product is damaged and you observe gas leak, please stay away from the gas. Gas may cause frostbite if it contacts your skin.

1.7 Maintenance and cleaning safety

- Do not pull by the door handle if you shall move the product for cleaning purposes. Handle may cause injuries if it is pulled too hard.
- Do not clean the product by spraying or pouring water on the product and inside the product. Risk of electric shock and fire.
- Do not use sharp or abrasive tools to clean the product. Do not use materials such as household cleaning agents, detergents, gas, gasoline, alcohol, wax, etc.
- Use cleaning and maintenance agents that are not harmful for food only inside the product.
- Do not use steam or steamed cleaning materials for cleaning the product and thawing the ice inside it. Steam contacts the live areas in your refrigerator and causes short circuit or electric shock!

Safety instructions

- Take care to keep water away from the electronic circuits or lighting of the product.
- Use a clean, dry cloth to wipe the dust or foreign material on the tips of the plugs. Do not use a wet or damp piece of cloth to clean the plug. Otherwise, risk of fire or electric shock may occur.

1.8 HomeWhiz

(May not be applicable for all models)

- Follow the safety warnings even if you are away from the product while operating the product via HomeWhiz app. Also, pay attention to the warnings in the app.

1.9 Lighting

(May not be applicable for all models)

- Contact an authorized service when you shall replace the LED / bulb using for lighting.

2 Environmental instructions

2.1 Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:

This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).



This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical and electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

2.2 Compliance with RoHS Directive

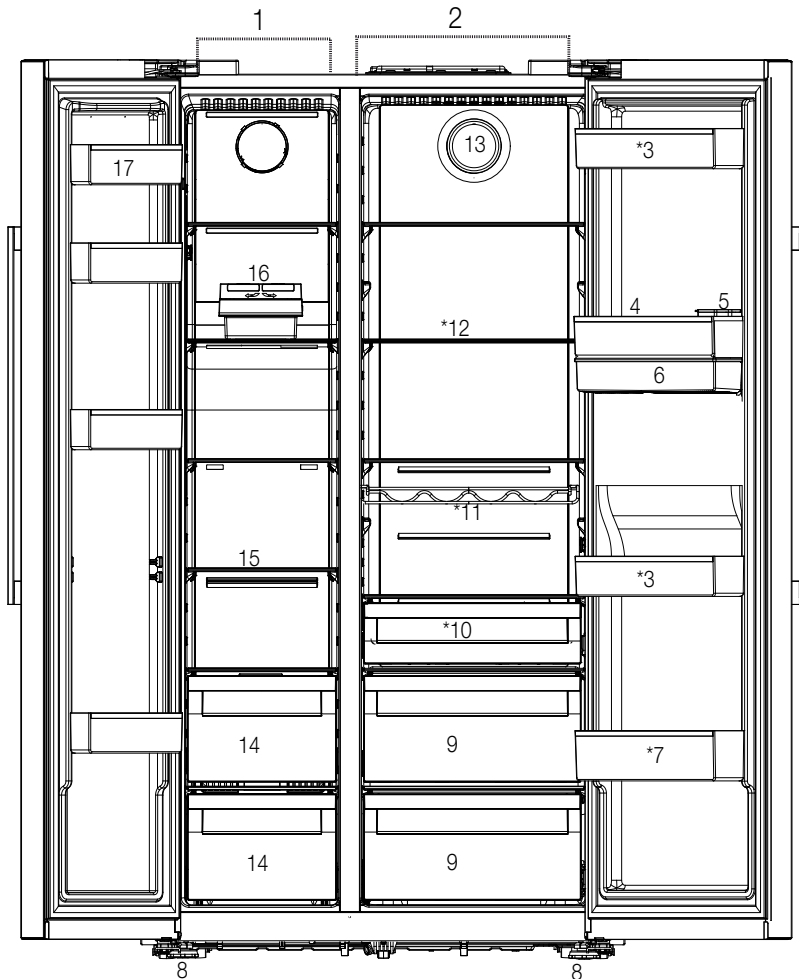
The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

2.3 Package information



Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

3 Your Refrigerator



- 1- Freezer compartment
 - 2- Cooler compartment
 - 3- Cooler compartment door shelves
 - 4- Egg Holder
 - 5- Water dispenser filling tank
 - 6- Water dispenser reservoir
 - 7- Bottle shelf
 - 8- Adjustable stands
 - 9- Crispers
 - 10- The dairy (cold storage) bin
 - 11- Bottle shelf
 - 12- Glass shelves
 - 13- Fan
 - 14- Frozen food storing compartments
 - 15- Freezer compartment glass shelf
 - 16- Icematic
 - 17- Freezer compartment door shelves
- May not be available in all models**



***Optional:** Figures in this user guide are schematic and may not be exactly match your product. If your product does not comprise the relevant parts, the information pertains to other models.

4.1 The right place for installation



Read the "Safety Instructions" section first!

Your product requires adequate air circulation to function efficiently. If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm clearance between the product and the ceiling, rear wall and the side walls.

If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm clearance between the product and the ceiling, rear wall and the side walls. Check if the rear wall clearance protection component is present at its location (if provided with the product). If the component is not available, or if it is lost or fallen, position the product so that at least 5 cm clearance shall be left between the rear surface of the product and the wall of the room. The clearance at the rear is important for efficient operation of the product.



WARNING: Do not use extension or multi sockets in power connection.



WARNING: The manufacturer assumes no responsibility for any damage caused by the work carried out by unauthorized persons.



WARNING: The product's power cable must be unplugged during installation. Failure to do so may result in death or serious injuries!



WARNING: : If the door span is too narrow for the product to pass, remove the door and turn the product sideways; if this does not work, contact the authorized service.

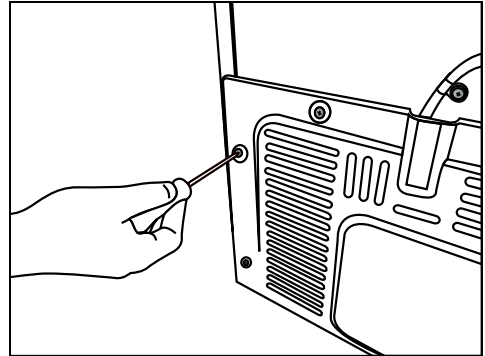
- Place the product on a flat surface to avoid vibration.
- Place the product at least 30 cm away from the heater, stove and similar sources of heat and at least 5 cm away from electric ovens.
- Do not expose the product to direct sunlight or keep in damp environments.

- The product requires adequate air circulation to function efficiently. If the product will be placed in an alcove, remember to leave at least 5 cm distance between the product and the ceiling and the walls.

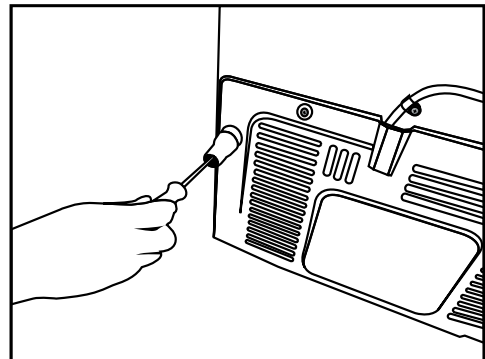
4.2 Attaching the plastic wedges

Use the plastic wedges in the provided with the product to provide sufficient space for air circulation between the product and the wall.

1. To attach the wedges, remove the screws on the product and use the screws provided with the wedges.



2. Attach 2 plastic wedges on the ventilation cover as shown in the figure.



Installation

In order to adjust the doors vertically,

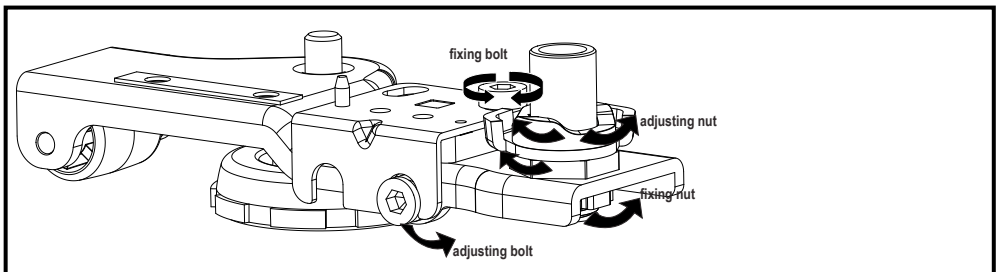
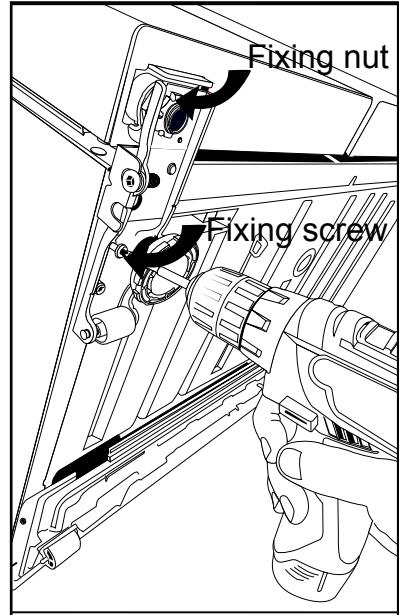
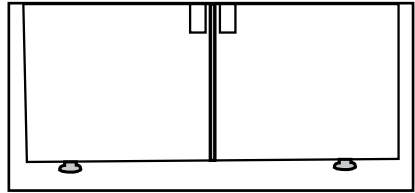
- Loosen the fixing nut at the bottom
- Screw adjusting nut (CW/CCW) according to the position of the door
- Tighten the fixing nut for the final position

In order to adjust the doors horizontally,

- Loosen the fixing screw at the bottom
- Loosen the fixing bolt on the top
- Screw the adjusting bolt (CW/CCW) on the side according to the position of the door
- Tighten the fixing bolt on the top for the final position
- Tighten the fixing screw at the bottom

4.3 Adjustment of the feet

If the product is not in balanced position, adjust the front adjustable stands by rotating right or left.



Installation

4.4 Electrical connection



WARNING: Do not use extension or multi sockets in power connection.



WARNING: Damaged power cable must be replaced by Authorized Service.

- Our firm will not assume responsibility for any damages due to usage without earthing and power connection in compliance with national regulations.
- The power cable plug must be easily accessible after installation.



Hot surface warning!

The side walls of your product are equipped with cooler pipes to enhance the cooling system. High pressure fluid may flow through these surfaces, and cause hot surfaces on the side walls. This is normal and it does not require servicing. Be careful when you contact these areas.

5 Preparation



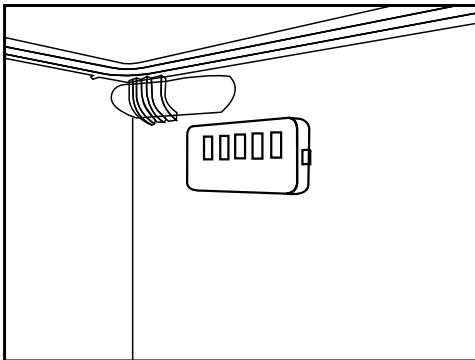
Read the "Safety Instructions" section first!

5.1 What to do for energy saving



Connecting the product to electronic energy-saving systems is harmful, as it may damage the product.

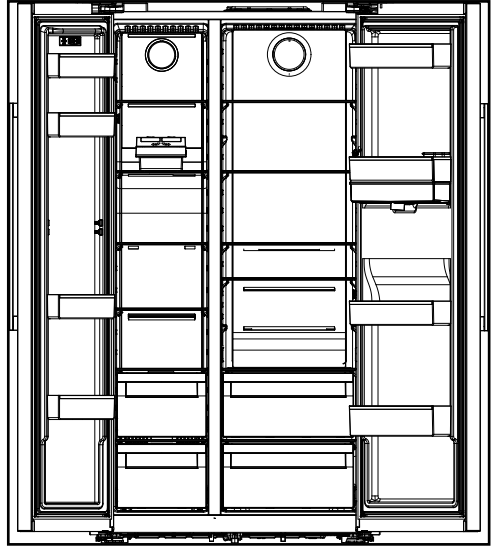
- For a freestanding appliance; 'this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance' ;
- Do not keep the refrigerator doors open for long periods.
- Do not place hot food or beverages into the refrigerator.
- Do not overfill the refrigerator; blocking the internal air flow will reduce cooling capacity.
- Depending on the product's features; defrosting frozen foods in the cooler compartment will ensure energy saving and preserve food quality.
- Food shall be stored using the drawers in the cooler compartment in order to ensure energy saving and protect food in better conditions.
- Make sure the foods are not in contact with the cooler compartment temperature sensor described below.



- Since hot and humid air will not directly penetrate into your product when the doors are not opened, your product will optimize itself in conditions sufficient to protect your food. In this energy saving function, functions and components such as compressor, fan, heater, defrost, lighting, display and so on will operate according to the needs to consume minimum

energy while maintaining the freshness of your foodstuff.

- In case of multiple options are present glass shelves must be placed so that the air outlets at the backwall are not blocked, preferably air outlets are remaining below the glass shelf. This combination may help improving air distribution and energy efficiency.



5.2 First operation

Before using your refrigerator, make sure the necessary preparations are made in line with the instructions in "Safety and environment instructions" and "Installation" sections.

- Keep the product running without placing any food inside for 12 hours and do not open the door, unless absolutely necessary.



A sound will be heard when the compressor is engaged. It is normal to hear sound even when the compressor is inactive, due to the compressed liquids and gasses in the cooling system.



It is normal for the front edges of the refrigerator to be warm. These areas are designed to warm up in order to prevent condensation.



For some models, indicator panel turns off automatically 1 minutes after the door closes. It will be reactivated when the door is open or any button is pressed.

6 Operating the Product



Read the "Safety Instructions" section first!

- Do not use any mechanical tools or any other tools than the recommendations of the manufacturer to speed up the thawing operation.
- Do not use parts of your refrigerator such as the door or drawers as a support or a step. This may cause the product to trip over or its components to be damaged.
- The product shall be used for storing food only.
- Turn off the water valve if you will be away from home (e.g. at vacation) and you will not be using the Ice Maker or the water dispenser for a long period of time. Otherwise, water leaks may occur.

6.1 Turning off the product

- If you shall not be using the product for a long period;
 - unplug it,
 - remove the food to prevent odours,
 - wait until the ice is thawed,
 - clean the inside and wait until it is dried.
 - leave the doors open to prevent damage to internal body plastics.

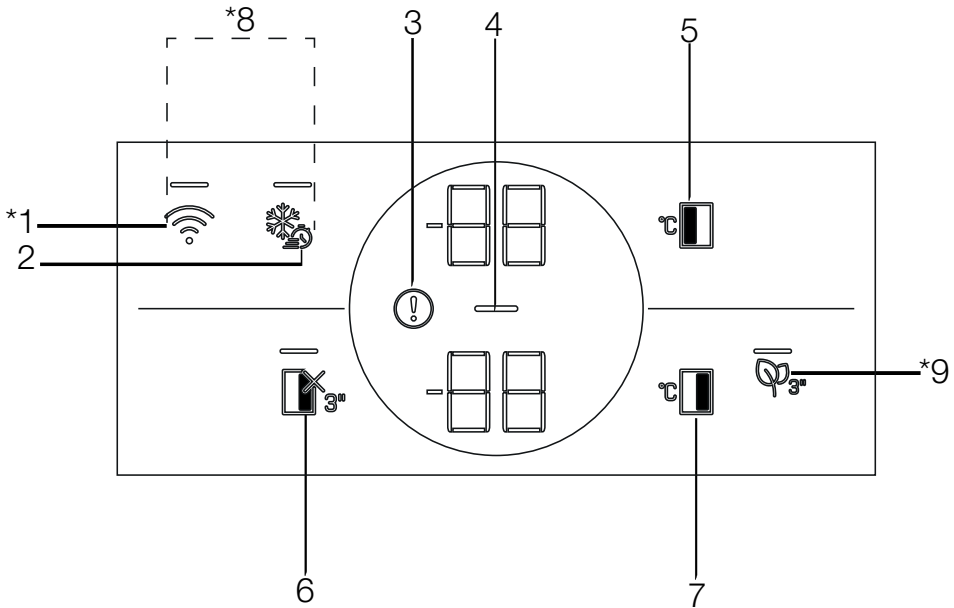
6 Operation of the Product

Read the "Safety Instructions" section first!

6.2 Indicator panel

Indicator panels may vary depending on the model of your product.

Audial and visual functions of the indicator panel will assist in using the refrigerator.



1. Wireless Key
2. Quick Freezing Key
3. High temperature / error warning
4. Energy Saving (Display Off) Indicator
5. Freezing Compartment Temperature Setting Key
6. Cooling Compartment OFF (Vacation) Function Key
7. Cooling Compartment Temperature Setting Key
8. Key for Resetting Wireless Connection Settings
9. Odor Removal Module Key

***May not be available in all models**




***Optional:** Shown functions are optional, there may be differences of shape and location in functions found on your device's display panel.

Using the product

1. Wireless Key

This key is used to make a wireless connection with your product via HomeWhiz mobile app.

When the key is pressed for a long period (3 seconds), the wireless connection symbol on the display/screen flashes slowly (with intervals of 0.5 seconds). The home network is initialized on the product this way. After achieving wireless connection with the product, wireless connection symbol () illuminates continuously.

When the initial connection is established, you may activate/deactivate the connection with a short press on this key. The wireless connection symbol shall flash quickly (at 0.2 second intervals) until the connection is established. When the connection is active, the wireless network symbol shall light up continuously.

If the connection cannot be established for a long period, check your connection settings and refer to the "Troubleshooting" section provided in the user manual.


HomeWhiz application shall be used for wireless connection. Installation steps are described on the application during installation.

You may access the application by reading the QR code available on the HomeWhiz label on the product. Application is offered through App Store for IOS devices, and through Play Store for Android devices. Visit <https://www.homewhiz.com/> for detailed information.'

2. Quick Freezing Key

When the quick freeze key is pressed, the LED on the key is illuminated and the quick freeze function shall be activated. Freezing compartment temperature is set to -27 Celcius. Press the key again to cancel function. The quick freezing function shall be automatically cancelled after 24 hours. To freeze a large amount of fresh food, press the quick freeze key before placing the food in the freezer compartment.


3. High temperature / error warning

This indicator () shall be active when your refrigerator cannot perform adequate cooling or in case of any sensor error. "E" shall be displayed on the Freezing Compartment temperature indicator and

figures such as 1,2,3... shall be displayed on the cooling compartment temperature indicator. These figures provide information to the authorized service on the error that has occurred.

Exclamation mark may be displayed when you load warm food to the freezing compartment or keep the door open for a long period of time. This is not a fault, this warning shall be removed when the food is cooled down or when any key is pressed.

4. Energy Saving (Display Off) Indicator

Energy saving function is enabled automatically and the energy saving symbol () is displayed when the door of the product is not opened or closed for some period of time. When the energy saving function is active, all symbols on the screen other than the energy saving symbol shall be turned off. When the energy-saving function is active, pressing any key or opening the door will deactivate the energy-saving function and the display signals will return to normal. The energy-saving function is a function activated ex-factory and cannot be cancelled.

5. Freezing Compartment Temperature Setting Key

Temperature setting is made for cooler compartment. Pressing this key will enable the freezer compartment temperature to be set at -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Celcius.

6. Cooling Compartment OFF (Vacation) Function Key

Press the key for 3 seconds to activate the vacation function. Vacation mode is activated and the LED on the key is illuminated. "- -" shall be displayed on the Cooling Compartment temperature indicator and the cooling compartment does not actively perform cooling. You shall not keep your food in the cooling compartment when this function is activated. The other compartments continue to cool according to the set temperatures. Press the key for 3 seconds again to cancel this function.

Using the product



7. Cooling Compartment Temperature Setting

Key

Allows setting of temperature for cooler compartment. Pressing this key will enable the cooling compartment temperature to be set at 8,7,6,5,4,3,2 and 1 Celcius.

8. Key for Resetting Wireless Connection

Settings

To reset the wireless connection settings, press Quick freezing () and wireless connection () keys simultaneously for 3 seconds. All user information recorded previously are removed on a product where wireless connection settings are reset/restored to factory defaults.

9. Odor Removal Module Key

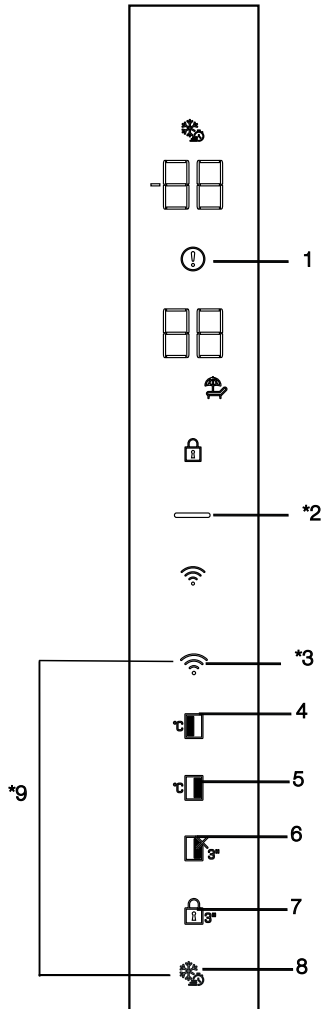
Press this key for 3 seconds to enable/disable odor removal feature. The LED on the key turns on when odor removal feature is enabled. When the feature is enabled, odor removal module works periodically.

Using the product

6.3 Indicator panel

Indicator panels may vary depending on the model of your product.

Audial and visual functions of the indicator panel will assist in using the refrigerator.



1. High temperature / error warning
2. Energy Saving (Display Off) Indicator
3. Wireless Key
4. Freezing Compartment Temperature Setting Key
5. Cooling Compartment Temperature Setting Key
6. Cooling Compartment OFF (Vacation) Function Key
7. Key lock
8. Quick Freezing Key
9. Key for Resetting Wireless Connection Settings

***May not be available in all models**



***Optional:** Shown functions are optional, there may be differences of shape and location in functions found on your device's display panel.

Using the product

1. High temperature / error warning

This indicator (❗) shall be active when your refrigerator cannot perform adequate cooling or in case of any sensor error. "E" shall be displayed on the Freezing Compartment temperature indicator and figures such as 1,2,3... shall be displayed on the cooling compartment temperature indicator. These figures provide information to the authorized service on the error that has occurred.

Exclamation mark may be displayed when you load warm food to the freezing compartment or keep the door open for a long period of time. This is not a fault, this warning shall be removed when the food is cooled down or when any key is pressed.

2. Energy Saving (Display Off) Indicator

Energy saving function is enabled automatically and the energy saving symbol (⏻) is displayed when the door of the product is not opened or closed for some period of time. When the energy saving function is active, all symbols on the screen other than the energy saving symbol shall be turned off. When the energy-saving function is active, pressing any key or opening the door will deactivate the energy-saving function and the display signals will return to normal. The energy-saving function is a function activated ex-factory and cannot be cancelled.

3. Wireless Key

This key is used to make a wireless connection with your product via HomeWhiz mobile app.

When the key is pressed for a long period (3 seconds), the wireless connection symbol on the display/screen flashes slowly (with intervals of 0.5 seconds). The home network is initialized on the product this way.

After achieving wireless connection with the product, wireless connection symbol (📶) illuminates continuously.

When the initial connection is established, you may activate/deactivate the connection with a short press on this key. The wireless connection symbol shall flash quickly (at 0.2 second intervals) until the connection is established. When the connection is active, the wireless network symbol shall light up continuously. If the connection cannot be established for a long

period, check your connection settings and refer to the "Troubleshooting" section provided in the user manual.

HomeWhiz application shall be used for wireless connection. Installation steps are described on the application during installation.

You may access the application by reading the QR code available on the HomeWhiz label on the product. Application is offered through App Store for IOS devices, and through Play Store for Android devices. Visit <https://www.homewhiz.com/> for detailed information.'

4. Freezing Compartment Temperature Setting Key

Temperature setting is made for cooler compartment. Pressing this key will enable the freezer compartment temperature to be set at -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Celcius.

5. Cooling Compartment Temperature Setting Key

Allows setting of temperature for cooler compartment. Pressing this key will enable the cooling compartment temperature to be set at 8,7,6,5,4,3,2 and 1 Celcius.

6. Cooling Compartment OFF (Vacation) Function Key

Press the key for 3 seconds to activate the vacation function. Vacation mode is activated and vacation icon lights up " - - " shall be displayed on the Cooling Compartment temperature indicator and the cooling compartment does not actively perform cooling. You shall not keep your food in the cooling compartment when this function is activated. The other compartments continue to cool according to the set temperatures. Press the key for 3 seconds again to cancel this function. Vacation mode is activated and the holiday icon lights up.

7. Key lock

When the key lock key (🔒) is pressed for 3 seconds, the key lock is activated and key lock icon lights up. Press the key for 3 seconds again to cancel the key lock.

Using the product

You may use the key lock feature when you want to prevent changes to the temperature setting of the refrigerator.

8. Quick Freezing Key

When the quick freeze key is pressed, quick freeze icon lights up and the quick freeze function shall be activated. Freezing compartment temperature is set to -27 Celcius. Press the key again to cancel function. The quick freezing function shall be automatically cancelled after 24 hours. To freeze a large amount of fresh food, press the quick freeze key before placing the food in the freezer compartment.

9. Key for Resetting Wireless Connection Settings

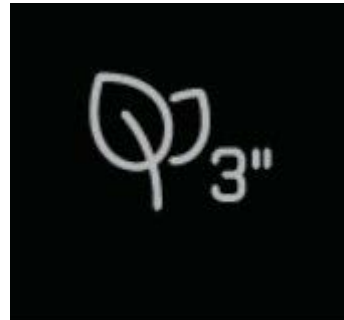
To reset the wireless connection settings, press Quick freezing (🌿) and wireless connection (📶) keys simultaneously for 3 seconds. All user information recorded previously are removed on a product where wireless connection settings are reset/restored to factory defaults.

6.4 Deodoriser Module (FreshGuard)

*May not be available in all models

The deodoriser module quickly eliminates the bad smells in your refrigerator before they permeate the surfaces. Thanks to this module, which is placed on the ceiling of the fresh food compartment, the bad odours dissolve while the air is actively being passed on the odour filter, then the air that has been cleaned by the filter is re-emitted to the fresh food compartment. This way, the unwanted odours that may emerge during the storage of foods in the refrigerator are eliminated before they permeate the surfaces. This is achieved thanks to the fan, LED and the odour filter integrated into the module.

When you want to use the deodorizer module, please activate it from the indicator button.



6.5 Humidity controlled crisper (EverFresh+)

***May not be available in all models**

Thanks to the humidity controlled crisper, vegetables and fruits may be stored for a longer period at an environment with ideal humidity conditions. With the humidity setting system with 3 options in front of your crisper, you may control the humidity inside the compartment as per the food you store. We recommend you to store your food by selecting vegetable option when you store vegetables only, fruit option when you store fruit only and mixed option when you store mixed food.

We recommend that the vegetables and fruits shall not be stored in bags to improve the storage period of the food and to better benefit from the humidity control system. Leaving them in plastic bags causes vegetables to rot in a short time.

We recommend that cucumbers and broccolis, in particular, are not stored in closed bags. In situations where contact with other vegetables is not preferred, use packaging materials such as paper that has a certain level of porosity in terms of hygiene.

When placing the vegetables, place heavy and hard vegetables at the bottom and light and soft ones on the top, taking into account the specific weights of vegetables.

Do not put fruits that have a high ethylene gas production such as pear, apricot, peach and particularly apple in the same crisper with other vegetables and fruits. The ethylene gas coming out of these fruits might cause other vegetables and fruits to mature faster and rot in a shorter period of time.

6.6 Blue Light/HarvestFresh

***May not be available in all models**

For Blue light,

Vegetables and fruit stored in crispers illuminated with blue light continue to perform photosynthesis and retain their levels of C vitamin thanks to the effect of the wavelength of the blue light.

For HarvestFresh,

Vegetables and fruit stored in crispers illuminated with HarvestFresh technology retain their vitamin levels (vitamins A and C) for a longer period thanks to the cycles of blue, green, red lights and dark that simulate the cycle of the day.

When the door of your refrigerator is opened during the dark period of the HarvestFresh technology, your refrigerator shall sense this automatically and illuminate the crisper with one of the blue, green or red lights respectively for your convenience. The dark period shall be continued when you close the door of your refrigerator so that it shall represent the night period of the day cycle.

Using the product

6.7 Using the water fountain

*May not be available in all models

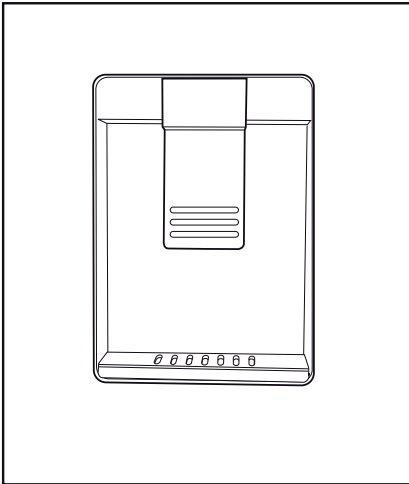


The first few glasses of water taken from the fountain will normally be warm.



If the water fountain is not used for a long time, dispose of the first few glasses of water to get clean water.

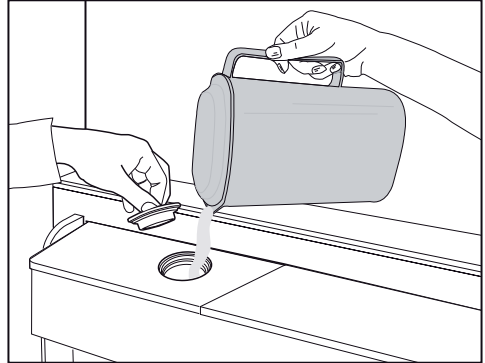
1. Push the arm of the water fountain with your glass. It would be easier to push the arm with your hand if you are using a soft plastic glass.
2. Release the arm after filling your glass with water as you desire.



The amount of water flow from the fountain depends on the pressure you apply on the arm. Release the pressure on the arm slightly as the water level in your glass/container is increased to prevent overflow. Water shall drip if you press the arm slightly; this is normal and it is not a malfunction.

6.8 Filling the water tank of the water fountain

Open the lid of the water tank as shown in the figure. Fill in pure and clean drinking water. Close the lid.



6.9 Cleaning the water tank

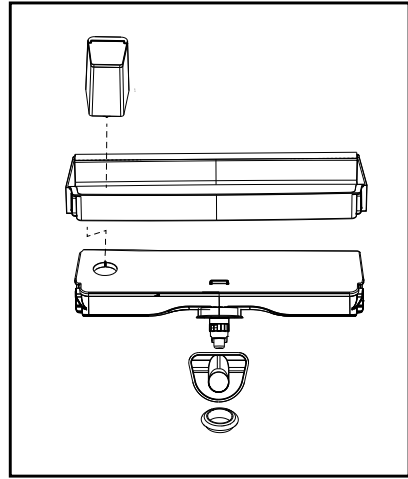
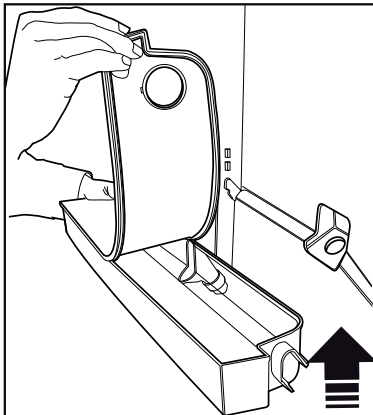
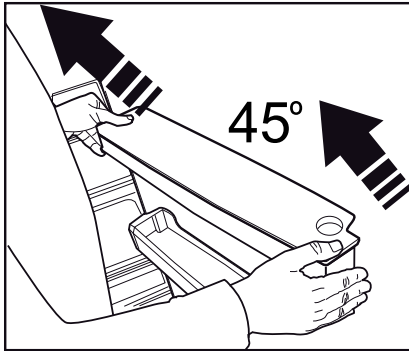
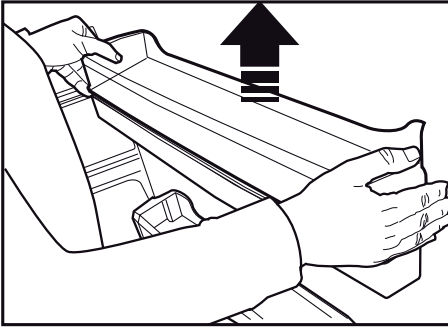
Remove the water filling reservoir inside the door shelf.

Detach by holding both sides of the door shelf.

Hold both sides of the water tank and remove at 45° angle.

Remove and clean the water tank lid.

Using the product



Do not fill the water tank with fruit juice, fizzy beverages, alcoholic beverages or any other liquids incompatible for use in the water fountain. Using such liquids will cause malfunction and irreparable damage in the water fountain. Using the fountain in this way is not within the scope of warranty. Such certain chemicals and additives in the beverages / liquids may cause material damage to the water tank.



The water tank and water fountain components cannot be washed with dishwashers.



Components of the water tank and water dispenser should not be washed in dishwasher.

Using the product

6.10 Dairy (cold storage) bin

*May not be available in all models

"The dairy (cold storage) bin " provides lower temperature within the refrigerator compartment. Use this bin to store delicatessen (salami, sausages, dairy products and etc.) that requires lower storage temperature or meat, chicken or fish products for immediate consumption. Do not store fruits and vegetables inside this bin.

6.11 Crisper

The refrigerator's vegetable bin is designed to keep crispers fresh by preserving humidity. For this purpose, the overall cold air circulation is intensified in the crisper bin. Keep fruits and vegetables in this compartment. Keep the green-leaved crispers and fruits separately to prolong their life.

6.12 Ionizer

*May not be available in all models

The ionizer system in the cooler compartment's air duct serves to ionize the air. The negative ion emissions will eliminate bacteria and other molecules causing odour in the air.

6.13 Odour filter

*May not be available in all models

The odour filter in the cooler compartment's air duct will prevent undesirable odour formation.

6.14 Icematic and ice storage box

*May not be available in all models

Fill the icematic with water and put in place. The ice will be ready after approximately two hours. Do not remove the icematic to take the ice.

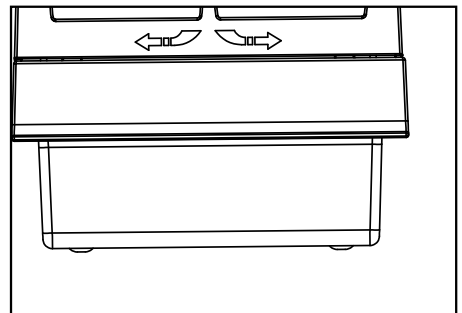
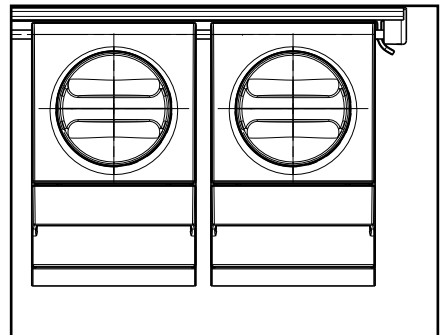
Turn the buttons on the ice chambers right-hand side by 90°; the ice will fall to the ice storage box below. You may then remove the ice storage box and serve the ice.



The ice storage box is intended for storing ice only. Do not fill with water. Doing so will cause it to break.



In products with automatic ice machine, you might hear a sound when pouring the ice. This sound is normal and is not a sign of failure.



Using the product

6.15 Freezing fresh food

- To preserve food quality, the food items placed in the freezer compartment must be frozen as quickly as possible, use the rapid freezing for this.
- To freeze a large amount of fresh food, press the rapid freeze button 24 hours before placing the food in the freezer compartment.
- Freezing the food items when fresh will extend the storage time in the freezer compartment.
- Pack the food items in air-tight packs and seal tightly.
- Make sure the food items are packed before putting in the freezer. Use freezer holders, tinfoil and damp-proof paper, plastic bag or similar packaging materials instead of traditional packaging paper.
- Mark each food pack by writing the date on the package before freezing. This will allow you to determine the freshness of each pack every time the freezer is opened. Keep the earlier food items in the front to ensure they are used first.
- Frozen food items must be used immediately after defrosting and should not be frozen again.
- Do not freeze large quantities of food at once.

Freezer Compartment Setting	Cooler Compartment Setting	Descriptions
-18°C	4°C	This is the default, recommended setting.
-20, -22 or -24°C	4°C	These settings are recommended for ambient temperatures exceeding 30°C.
Rapid Freeze	4°C	Press Rapid Freeze function 24 hours before placing the food, the product will reset to previous settings when the process is completed.
-18°C or colder	2°C	Use these settings if you believe the cooler compartment is not cold enough due to ambient temperature or frequently opening the door.

6.16 Recommendations for storing frozen foods

The compartment must be set to at least -18°C.

1. Place the food items in the freezer as quickly as possible to avoid defrosting.
2. Before freezing, check the “Expiry Date” on the package to make sure it is not expired.
3. Make sure the food’s packaging is not damaged.

6.17 Deep freezer details

As per the IEC 62552 standards, the freezer must have the capacity to freeze 4,5 kg of food items at -18°C or lower temperatures in 24 hours for each 100 litres of freezer compartment volume. Food items can only be preserved for extended periods at or below temperature of -18°C. You can keep the foods fresh for months (in deep freezer at or below temperatures of 18°C).

The food items to be frozen must not contact the already-frozen food inside to avoid partial defrosting.

Using the product

Boil the vegetables and filter the water to extend the frozen storage time. Place the food in air-tight packages after filtering and place in the freezer. Bananas, tomatoes, lettuce, celery, boiled eggs, potatoes and similar food items should not be frozen. Freezing these food items will simply reduce the nutritional value and food quality, as well as possible spoiling which is harmful to health.

6.18 Placing the food

Freezer compartment shelves	Various frozen goods including meat, fish, ice cream, vegetables etc.
Cooler compartment shelves	Food items inside pots, capped plate and capped cases, eggs (in capped case)
Cooler compartment door shelves	Small and packed food or beverages
Vegetable bin	Fruits and vegetables
Fresh food compartment	Delicatessen (breakfast food, meat products to be consumed in short notice)

6.19 Door open alert

***May not be available in all models**

An audible alert will be heard if the product's door remains open for 1,5 minute. The audible alert will stop when the door is closed or any button on the display (if available) is pressed.

6.20 Illumination lamp

Interior light uses a LED type lamp. Contact the authorized service for any problems with this lamp. Lamp(s) used in this appliance cannot be used for house lighting. Intended use of this lamp is to help the user place food into the refrigerator / freezer safely and comfortably.

7 Maintenance and cleaning



WARNING: Read the “Safety Instructions” section first!.



WARNING: Unplug the refrigerator before cleaning it.

- Do not use sharp or abrasive tools to clean the product. Do not use materials such as household cleaning agents, soap, detergents, gas, gasoline, alcohol, wax, etc.
- The dust shall be removed from the ventilation grill on the rear of the product at least once a year (without opening the cover). Cleaning shall be performed with a dry cloth.
- Take care to keep water away from the lamp's cover and other electrical parts.
- Clean the door with a damp cloth. Remove all contents to remove the door and body racks. Remove the door racks by lifting them upwards. Clean and dry the shelves, then attach back in place by sliding from above.
- Do not use chlorinated water or cleaning products on the exterior surface and chrome-coated parts of the product. Chlorine will cause rust on such metallic surfaces.
- Do not use sharp and abrasive tools, soap, house cleaning materials, detergents, gas, gasoline, varnish and similar substances to prevent deformation of the plastic part and removal of prints on the part. Use warm water and a soft cloth for cleaning, and then dry it.
- On the products without a No-Frost feature, water droplets and icing up to a thickness of a finger may occur on the rear wall of the freezer compartment. Do not clean, and never apply oils or similar materials.
- Use a mildly dampened micro-fiber cloth to clean the external surface of the product. Sponges and other types of cleaning clothes may cause scratches.

- To clean all removable components during the cleaning of the interior surface of the product, wash these components with a mild solution consisting of soap, water and carbonate. Wash and dry thoroughly. Prevent contact of water with illumination components and the control panel.



CAUTION:

Do not use vinegar, rubbing alcohol or other alcohol based cleaning agents on any interior surface.

7.1 Stainless Steel External Surfaces

Use a non-abrasive stainless steel cleaning agent and apply it with a soft lint-free cloth. To polish, gently wipe the surface with a micro-fiber cloth dampened with water and use dry polishing chamois. Always follow the veins of the stainless steel.

7.2 Cleaning of the Products with Glass Doors

Remove the protective foil on the glasses. There is a coating on the surface of the glasses. This coating minimizes formation of stains and dirt that have been formed. Glass that is not protected by coating may be exposed to permanent bonding of organic or inorganic, air and water-based contaminants such as limestone, mineral salts, unburned hydrocarbons, metal oxides and silicones, which cause staining and physical damage easily in a short period of time. Keeping the glasses clean becomes very difficult, if not impossible, despite the fact they are cleaned regularly. As a result, the transparency and appearance of the glass deteriorates. Hard and abrasive cleaning methods and agents further increase these defects and accelerate the process of deterioration.

For routine cleaning processes, *non-alkaline and non-corrosive water based cleaning products shall be used.

In order to have a longer service life of this coating, alkaline and corrosive substances shall not be used during cleaning.

7 Maintenance and cleaning

A tempering process is applied to increase the resistance of these glasses against impacts and breakage.

As an additional safety precaution, a safety film has been applied to the rear surface of these glasses to prevent harm to the environment in case it breaks.

7.3 Preventing Odours

The product is manufactured free of any odorous materials. However, keeping the food in inappropriate sections and improper cleaning of internal surfaces may lead to odours.

To avoid this, clean the inside with carbonated water every 15 days.

- Keep the foods in sealed holders.

Microorganisms may spread out of unsealed food items and cause malodour.

- Do not keep expired and spoilt foods in the refrigerator.



Tea is one of the most effective odour removers. Place the pulp of the brewed tea in the product inside an open container and remove it after 12 hours at the latest. If you keep the tea pulp inside the product for longer than 12 hours, it will collect the organisms that cause the odour so it can be the source of odour itself.

7.4 Protecting Plastic Surfaces

Oil spilled on plastic surfaces may damage the surface and must be cleaned immediately with warm water.

8 Troubleshooting

Check this list before contacting the service. Doing so will save you time and money. This list includes frequent complaints that are not related to faulty workmanship or materials. Certain features mentioned herein may not apply to your product.

The refrigerator is not working.

- The power plug is not fully settled. >>> Plug it in to settle completely into the socket.
- The fuse connected to the socket powering the product or the main fuse is blown. >>> Check the fuse.

Condensation on the side wall of the cooler compartment (MULTI ZONE, COOL, CONTROL and FLEXI ZONE).

- The door is opened too frequently >>> Take care not to open the product's door too frequently.
- The environment is too humid. >>> Do not install the product in humid environments.
- Foods containing liquids are kept in unsealed holders. >>> Keep the foods containing liquids in sealed holders.
- The product's door is left open. >>> Do not keep the product's door open for long periods.
- The thermostat is set to a very cool temperature. >>> Set the thermostat to an appropriate temperature.

Compressor is not working.

- In case of sudden power failure or pulling the power plug off and putting back on, the gas pressure in the product's cooling system is not balanced, which triggers the compressor thermic safeguard. The product will restart after approximately 6 minutes. If the product does not restart after this period, contact the service.
- Defrosting is active. >>> This is normal for a fully-automatic defrosting product. The defrosting is carried out periodically.
- The product is not plugged in. >>> Make sure the power cord is plugged in.
- The temperature setting is incorrect. >>> Select the appropriate temperature setting.
- The power is out. >>> The product will continue to operate normally once the power is restored.

The refrigerator's operating noise is increasing while in use.

- The product's operating performance may vary depending on the ambient temperature variations. This is normal and not a malfunction.

The refrigerator runs too often or for too long.

Troubleshooting

- The new product may be larger than the previous one. Larger products will run for longer periods.
- The room temperature may be high. >>> The product will normally run for long periods in higher room temperature.
- The product may have been recently plugged in or a new food item is placed inside. >>> The product will take longer to reach the set temperature when recently plugged in or a new food item is placed inside. This is normal.
- Large quantities of hot food may have been recently placed into the product. >>> Do not place hot food into the product.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> The warm air moving inside will cause the product to run longer. Do not open the doors too frequently.
- The freezer or cooler door may be ajar. >>> Check that the doors are fully closed.
- The product may be set to temperature too low. >>> Set the temperature to a higher degree and wait for the product to reach the adjusted temperature.
- The cooler or freezer door washer may be dirty, worn out, broken or not properly settled. >>> Clean or replace the gasket. Damaged / torn door washer will cause the product to run for longer periods to preserve the current temperature.

The freezer temperature is very low, but the cooler temperature is adequate.

- The freezer compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The cooler temperature is very low, but the freezer temperature is adequate.

- The cooler compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The food items kept in cooler compartment drawers are frozen.

- The cooler compartment temperature is set to a very low degree. >>> Set the freezer compartment temperature to a higher degree and check again.

The temperature in the cooler or the freezer is too high.

- The cooler compartment temperature is set to a very high degree. >>> Temperature setting of the cooler compartment has an effect on the temperature in the freezer compartment. Wait until the temperature of relevant parts reach the sufficient level by changing the temperature of cooler or freezer compartments.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> Do not open the doors too frequently.
- The door may be ajar. >>> Fully close the door.
- The product may have been recently plugged in or a new food item is placed inside. >>> This is normal. The product will take longer to reach the set temperature when recently plugged in or a new food item is placed inside.
- Large quantities of hot food may have been recently placed into the product. >>> Do not place hot food into the product.

Shaking or noise.

- The ground is not level or durable. >>> If the product is shaking when moved slowly, adjust the stands to balance the product. Also make sure the ground is sufficiently durable to bear the product.
- Any items placed on the product may cause noise. >>> Remove any items placed on the product.

The product is making noise of liquid flowing, spraying etc.

- The product's operating principles involve liquid and gas flows. >>> This is normal and not a malfunction.

Troubleshooting

There is sound of wind blowing coming from the product.

- The product uses a fan for the cooling process. This is normal and not a malfunction.

There is condensation on the product's internal walls.

- Hot or humid weather will increase icing and condensation. This is normal and not a malfunction.
- The doors were opened frequently or kept open for long periods. >>> Do not open the doors too frequently; if open, close the door.
- The door may be ajar. >>> Fully close the door.

There is condensation on the product's exterior or between the doors.

- The ambient weather may be humid, this is quite normal in humid weather. >>> The condensation will dissipate when the humidity is reduced.

The interior smells bad.

- The product is not cleaned regularly. >>> Clean the interior regularly using sponge, warm water and carbonated water.
- Certain holders and packaging materials may cause odour. >>> Use holders and packaging materials without free of odour.
- The foods were placed in unsealed holders. >>> Keep the foods in sealed holders. Micro-organisms may spread out of unsealed food items and cause malodour.
- Remove any expired or spoilt foods from the product..

The door is not closing.

- Food packages may be blocking the door. >>> Relocate any items blocking the doors.
- The product is not standing in full upright position on the ground. >>> Adjust the stands to balance the product.
- The ground is not level or durable. >>> Make sure the ground is level and sufficiently durable to bear the product.

The crisper is jammed.

- The food items may be in contact with the upper section of the drawer. >>> Reorganize the food items in the drawer.

In case of a Hot Surface on the Product,

- High temperature may be observed between two doors, on the side panels and on the rear grill area while your product is operated. This is normal and it does not require servicing!

Fan continues to operate when the door is opened.

- Fan may continue to operate when the the freezer door is open.



WARNING: If the problem persists after following the instructions in this section, contact your vendor or an Authorized Service. Do not try to repair the product.

DISCLAIMER / WARNING

Some (simple) failures can be adequately handled by the end-user without any safety issue or unsafe use arising, provided that they are carried out within the limits and in accordance with the following instructions (see the “Self-Repair” section).

Therefore, unless otherwise authorized in the “Self-Repair” section below, repairs shall be addressed to registered professional repairers in order to avoid safety issues. A registered professional repairer is a professional repairer that has been granted access to the instructions and spare parts list of this product by the manufacturer according to the methods described in legislative acts pursuant to Directive 2009/125/EC.

However, only the service agent (i.e. authorized professional repairers) that you can reach through the phone number given in the user manual/warranty card or through your authorized dealer may provide service under the guarantee terms. Therefore, please be advised that repairs by professional repairers (who are not authorized by Beko) shall void the guarantee.

Self-Repair

Self-repair can be done by the end-user with regard to the following spare parts: door handles, door hinges, trays, baskets and door gaskets (an updated list is also available in support.beko.com as of 1st March 2021).

Moreover, to ensure product safety and to prevent risk of serious injury, the mentioned self-repair shall be done following the instructions in the user manual for self-repair or which are available in support.beko.com. For your safety, unplug the product before attempting any self-repair.

Repair and repair attempts by end-users for parts not included in such list and/or not following the instructions in the user manuals for self-repair or which are available in support.beko.com, might give raise to safety issues not attributable to Beko, and will void the warranty of the product.

Therefore, it is highly recommended that end-users refrain from the attempt to carry out repairs falling outside the mentioned list of spare parts, contacting in such cases authorized professional repairers or registered professional repairers. On the contrary, such attempts by end-users may cause safety issues and damage the product and subsequently cause fire, flood, electrocution and serious personal injury to occur.

By way of example, but not limited to, the following repairs must be addressed to authorized professional repairers or registered professional repairers: compressor, cooling circuit, main board, inverter board, display board, etc.

The manufacturer/seller cannot be held liable in any case where end-users do not comply with the above.

The spare part availability of the refrigerator that you purchased is 10 years. During this period, original spare parts will be available to operate the refrigerator properly

The minimum duration of guarantee of the refrigerator that you purchased is 24 months.

This product is equipped with a lighting source of the "G" energy class.

The lighting source in this product shall only be replaced by professional repairers.

Lieber Kunde,


Bitte lesen Sie dieses Handbuch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Wir möchten, dass Sie mit diesem hochwertigen Produkt, das mit modernster Technologie hergestellt wurde, die optimale Effizienz erzielen. Lesen Sie dazu dieses Handbuch und alle anderen mitgelieferten Dokumentationen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, und bewahren Sie sie als Referenz auf.

Beachten Sie alle Informationen und Warnungen im Benutzerhandbuch. Auf diese Weise schützen Sie sich und Ihr Produkt vor den Gefahren, die auftreten können.

Bewahren Sie das Benutzerhandbuch auf. Fügen Sie diese Anleitung dem Gerät bei, wenn Sie sie an eine andere Person übergeben.








In dieser Betriebsanleitung werden folgende Symbole verwendet:

 Gefahr, die zum Tod oder zu Verletzungen führen kann.




HINWEIS Eine Gefahr, die zu Materialschäden am Produkt oder seiner Umgebung führen kann

 Wichtige Informationen oder nützliche Tipps zur Bedienung.

 Lesen Sie die Bedienungsanleitung.

 INFORMATION				
	.Die Modellinformationen, wie sie in der Produktdatenbank gespeichert sind, können durch Eingabe der folgenden Website und Suche nach Ihrer Modellkennung (*) auf dem Energieetikett erreicht werden. https://eprel.ec.europa.eu/			
<table border="0"><tr><td><small>SUPPLIER'S NAME</small></td><td><small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)	
<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)			
				

1-Sicherheitsanweisungen 3

-  1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung . . . 3
-  1.2 - Sicherheit für Kinder, schutzbedürftige Personen und Haustiere 3
-  1.3 - Elektrische Sicherheit 4
-  1.4 - Sicherheit beim Transport. 4
-  1.5 - Sicherheit bei der Installation 4
-  1.6 - Sicherheit bei der Benutzung 5
-  1.7- Sicherheit bei der Wartung und Pflege 6
-  1.8- HomeWhiz 7
-  1.9- Beleuchtung. 7

2 Umweltbedingungen 8

- 2.1 Einhaltung der WEEE-Richtlinie und Entsorgung des Altgeräts: 8
- 2.2 Einhaltung der RoHS-Richtlinie: 8
- 2.3 Information zur Verpackung. 8

3 Ihr Kühlschrank 9

4 Installation 10

- 4.1 Der geeignete Aufstellungsort 10
- 4.2 Anbringen der Kunststoffkeile 10
- 4.3 Einstellung der Füße 11
- 4.4 Elektrischer Anschluss. 12

5 Vorbereitung 13

- 5.1 Hinweise für einen energiesparenden Betrieb. 13

5 Vorbereitung 14

- 5.2 Erstbetrieb 14

6 Betrieb des Produkts 15

- 6.1 Produkt ausschalten 15

6 Bedienung des Produkts 16

- 6.2 Anzeigetafel 16
- 6.3 Anzeigetafel 19
- 6.4 Geruchvernichtungsmodul 21
- 6.5 Gemüsefach mit kontrollierter Luftfeuchtigkeit (EverFresh+) 22
- 6.6 Blaues Licht/HarvestFresh 22
- 6.7 Verwendung des Wasserspenders. 23
- 6.8 Füllen des Wassertanks des Wasserspenders. 23
- 6.9 Reinigung des Wassertanks 23
- 6.10 Der Milchbehälter (Kühlagerung) (Diese Funktion ist optional). 25
- 6.11 Gemüsefach 25
- 6.12 Ionisator 25
- 6.13 Geruchsfilter 25
- 6.14 Eismaschine und Eiswürfelbehälter 25
- 6.15 Einfrieren frischer Lebensmittel 26
- 6.16 Empfehlungen für Aufbewahrung gefrorener Lebensmittel 26
- 6.17 Einzelheiten zum Tiefkühler 26
- 6.18 Einlegen von Lebensmitteln 27
- 6.19 Warnton bei offener Tür. 27
- 6.20 Beleuchtungslampe. 27

7 Wartung und Säuberung 28


- 7.1 Außenflächen aus Edelstahl 28
- 7.2 Reinigung der Produkte mit Glastüren . . . 28
- 7.3 Gerüche verhindern 29
- 7.4 Schutz der Kunststoffoberflächen 29


7 Wartung und Säuberung 29


8 Problemlösung 30

1-Sicherheitsanweisungen

- Dieser Abschnitt enthält Sicherheitshinweise, die zum Schutz vor Personen- oder Sachschäden beitragen.
- Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die entstehen können, wenn diese Anweisungen nicht befolgt werden.

 Ein Installations- und Reparaturverfahren muss immer vom Hersteller, autorisierten Servicemitarbeiter oder einer vom Importeur angegebenen qualifizierten Person durchgeführt werden.

 Verwenden Sie nur Originalteile und Zubehör.

 Reparieren oder ersetzen Sie keine Teile des Produkts, es sei denn, dies ist ausdrücklich in der Bedienungsanleitung angegeben.

 Nehmen Sie keine technischen Änderungen am Produkt vor.

1.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Dieses Produkt ist nicht für den gewerblichen Gebrauch geeignet und darf nicht außerhalb seines Verwendungszwecks verwendet werden. Dieses Produkt ist für den Einsatz in Häusern und Innenräumen konzipiert.

Zum Beispiel:

- Personalküchen in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen,
- Bauernhäuser,
- Bereiche, die von Kunden in Hotels, Motels und anderen Arten von Unterkünften genutzt werden,

Kühlschrank/ Bedienungsanleitung

- Bed & Breakfast Hotels, Pensionen,
- Catering und ähnliche Anwendungen außerhalb des Einzelhandels.

Dieses Produkt darf nicht im Freien mit oder ohne Zelt wie Booten, Balkonen oder Terrassen verwendet werden. Setzen Sie das Produkt weder Regen noch Schnee, Sonne oder Wind aus. Es besteht Brandgefahr!

1.2 - Sicherheit für Kinder, schutzbedürftige Personen und Haustiere

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und Wissen verwendet werden, sofern sie in Bezug auf die sichere Verwendung des Produkts und die damit verbundenen Risiken beaufsichtigt oder geschult werden
- Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren dürfen Kühlgeräte be- und entladen.
- Elektrische Produkte sind gefährlich für Kinder und Haustiere. Kinder und Haustiere dürfen nicht mit dem Produkt spielen, klettern oder es betreten.
- Reinigung und Benutzerwartung sollten nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie werden von jemandem beaufsichtigt.
- Halten Sie Verpackungsmaterialien von Kindern fern. Es besteht Verletzungs- und Erstickengefahr!
- Vor der Entsorgung des alten oder veralteten Produkts:

1. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

2. Schneiden Sie das Netzkabel ab und ziehen Sie es zusammen mit dem Stecker aus dem Gerät

3. Entfernen Sie nicht die Regale oder Schubladen, damit Kinder das Produkt nur schwer betreten können.

4. Entfernen Sie die Türen.

5. Bewahren Sie das Produkt so auf, dass es nicht umkippt.

6. Lassen Sie Kinder nicht mit dem alten Produkt spielen.

- Werfen Sie das Gerät niemals zur Entsorgung ins Feuer. Es besteht Explosionsgefahr!

Sicherheitshinweise

- Wenn sich an der Tür des Produkts ein Schloss befindet, sollte der Schlüssel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

1.3 - Elektrische Sicherheit

- Das Produkt muss während der Installation, Wartung, Reinigung, Reparatur und des Transports vom Stromnetz getrennt werden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von einer vom Hersteller, autorisierten Servicemitarbeiter oder Importeur angegebenen qualifizierten Person ersetzt werden, um mögliche Gefahren zu vermeiden.
- Drücken Sie das Netzkabel nicht unter oder hinter das Produkt. Stellen Sie keine schwere Gegenstände auf das Netzkabel. Das Netzkabel darf nicht übermäßig gebogen, eingeklemmt oder mit einer Wärmequelle in Kontakt gebracht werden.
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Mehrfachbuchsen oder Adapter, um das Produkt zu betreiben.
- Tragbare Mehrfachsteckdosen oder tragbare Stromquellen können überhitzen und einen Brand verursachen. Bewahren Sie daher keine Mehrfachsteckdosen hinter oder in der Nähe des Produkts auf.
- Der Stecker muss leicht zugänglich sein. Ist dies nicht möglich, muss die elektrische Installation, an die das Produkt angeschlossen ist, ein Gerät (z. B. eine Sicherung, einen Schalter, einen Leistungsschalter usw.) enthalten, das den elektrischen Vorschriften entspricht und alle Pole vom Netz trennt.
- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
- Entfernen Sie den Stecker aus der Steckdose, indem Sie den Stecker und nicht das Kabel greifen.

1.4 - Sicherheit beim Transport

- Produkt ist schwer; Bewegen Sie es nicht alleine.
- Halten Sie die Tür nicht fest, wenn Sie das Produkt bewegen.
- Achten Sie darauf, das Kühlsystem oder die Rohrleitungen während des Transports nicht zu beschädigen. Wenn die Rohrleitungen beschädigt sind, betreiben Sie das Produkt

nicht und wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.

1.5 - Sicherheit bei der Installation

- Wenden Sie sich zur Installation des Produkts an den autorisierten Kundendienst. Um das Produkt einsatzbereit zu machen, überprüfen Sie die Informationen in der Bedienungsanleitung, um sicherzustellen, dass die Strom- und Wasserinstallationen geeignet sind. Wenn dies nicht der Fall ist, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker und Installateur, um die erforderlichen Vorkehrungen zu treffen. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags, eines Brandes, von Problemen mit dem Produkt oder von Verletzungen!
- Überprüfen Sie vor der Installation, ob das Produkt Mängel aufweist. Wenn das Produkt beschädigt ist, lassen Sie es nicht installieren.
- Stellen Sie das Produkt auf eine saubere, flache und feste Oberfläche und balancieren Sie es mit verstellbaren Füßen aus. Andernfalls kann das Produkt umkippen und Verletzungen verursachen.
- Der Installationsort muss trocken und gut belüftet sein. Legen Sie keine Teppiche oder ähnliche Bezüge unter das Produkt. Unzureichende Belüftung verursacht Brandgefahr!
- Belüftungsöffnungen nicht abdecken oder blockieren. Andernfalls steigt der Stromverbrauch und Ihr Produkt kann beschädigt werden.
- Das Produkt darf nicht an Versorgungssysteme wie Solarstromversorgungen angeschlossen werden. Andernfalls kann Ihr Produkt durch plötzliche Spannungsänderungen beschädigt werden!
- Je mehr Kältemittel ein Kühlschrank enthält, desto größer muss der Installationsort sein. Wenn der Installationsort zu klein ist, sammeln sich bei Kältemittelleckagen im Kühlsystem brennbares Kältemittel und Luftgemisch an. Der erforderliche Platz für jeweils 8 g Kältemittel beträgt mindestens 1 m³. Die Menge an Kältemittel in Ihrem Produkt ist auf dem Typenschild angegeben.

Sicherheitshinweise

- Das Produkt darf nicht an Orten installiert werden, die direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind, und darf nicht von Wärmequellen wie Kochfeldern, Heizkörpern usw. ferngehalten werden.

Wenn es unvermeidlich ist, das Produkt in der Nähe einer Wärmequelle zu installieren, muss dazwischen eine geeignete Isolierplatte eingesetzt werden und die folgenden Mindestabstände zur Wärmequelle müssen eingehalten werden:

- Mindestens 30 cm von Wärmequellen wie Kochfeldern, Öfen, Heizgeräten oder Heizöfen entfernt;
- Mindestens 5 cm von Elektroöfen entfernt.
- Die Schutzklasse Ihres Produkts ist Typ I. Stecken Sie das Produkt in eine geerdete Steckdose, die den auf dem Typenschild des Produkts angegebenen Spannungs-, Strom- und Frequenzwerten entspricht. Die Steckdose muss mit einem 10 A - 16 A Leistungsschalter ausgestattet sein. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden, die entstehen, wenn das Produkt ohne Erdung und elektrischen Anschluss gemäß den örtlichen und nationalen Vorschriften verwendet wird.
- Das Produkt darf während der Installation nicht eingesteckt werden. Andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags und von Verletzungen!
- Stecken Sie das Produkt nicht in Steckdosen, die lose, verrutscht, zerbrochen, verschmutzt, fettig sind oder es besteht die Gefahr des Kontakts mit Wasser.
- Verlegen Sie das Netzkabel und die Schläuche (falls vorhanden) des Produkts so, dass keine Stolpergefahr besteht.
- Wenn die stromführenden Teile oder das Netzkabel Feuchtigkeit ausgesetzt werden, kann dies zu einem Kurzschluss führen. Installieren Sie das Produkt daher nicht an Orten wie Garagen oder Waschküchen, an denen die Luftfeuchtigkeit hoch ist oder Wasser spritzen kann. Wenn der Kühlschrank nass wird, ziehen Sie den Netzstecker und rufen Sie den autorisierten Kundendienst an.
- Schließen Sie Ihren Kühlschrank niemals an Energiespargeräte an. Solche Systeme sind schädlich für Ihr Produkt.



1.6 - Sicherheit bei der Benutzung

- Verwenden Sie niemals chemische Lösungsmittel für das Produkt. Es besteht Explosionsgefahr!
- Wenn das Produkt fehlerhaft funktioniert, ziehen Sie den Netzstecker und benutzen Sie es erst, wenn es vom autorisierten Kundendienst repariert wurde. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags!
- Stellen Sie keine Flammenquellen (brennende Kerzen, Zigaretten usw.) auf oder in der Nähe des Produkts auf.
- Nicht auf das Gerät klettern. Es besteht Sturz- und Verletzungsgefahr!
- Beschädigen Sie die Rohre des Kühlsystems nicht mit scharfen oder eindringenden Gegenständen. Das Kältemittel, das beim Durchstechen der Kältemittelleitungen, Rohrverlängerungen oder Oberflächenbeschichtungen austreten kann, verursacht Hautreizungen und Augenverletzungen.
- Stellen Sie elektrische Geräte nicht in den Kühlschrank / Tiefkühlschrank, es sei denn, dies wird vom Hersteller empfohlen.
- Achten Sie darauf, dass Sie Ihre Hände oder andere Körperteile nicht in den beweglichen Teilen des Kühlschranks einklemmen. Achten Sie darauf, dass Sie Ihre Finger nicht zwischen Tür und Kühlschrank drücken. Seien Sie vorsichtig beim Öffnen und Schließen der Tür, insbesondere wenn Kinder in der Nähe sind.
- Essen Sie niemals Eis, Eiswürfel oder Tiefkühlkost direkt nach dem Herausnehmen aus dem Kühlschrank. Es besteht Erfrierungsgefahr!
- Wenn Ihre Hände nass sind, berühren Sie nicht die Innenwände oder Metallteile des Gefrierschranks oder die darin gelagerten Lebensmittel. Es besteht Erfrierungsgefahr!
- Stellen Sie keine Dosen oder Flaschen mit kohlenstoffhaltigen Getränken oder gefrierbaren Flüssigkeiten in das Gefrierfach. Dosen und Flaschen können platzen. Es besteht die Gefahr von Verletzungen und Sachschäden!

Sicherheitshinweise

- Stellen oder verwenden Sie keine brennbaren Sprays, brennbaren Materialien, Trockeneis, chemische Substanzen oder ähnliche wärmeempfindliche Materialien in der Nähe des Kühlschranks. Es besteht Brand- und Explosionsgefahr!
- Lagern Sie keine explosiven Materialien, die brennbaren Materialien, wie Aerosoldosen enthalten, in Ihrem Produkt.
- Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter auf das Produkt. Das Spritzen von Wasser auf ein elektrisches Teil kann einen elektrischen Schlag oder die Brandgefahr verursachen.
- Dieses Produkt ist nicht zur Aufbewahrung von Arzneimitteln, Blutplasma, Laborpräparaten oder ähnlichen medizinischen Substanzen und Produkten bestimmt, die der Richtlinie über Medizinprodukte unterliegen.
- Die Verwendung des Produkts gegen den beabsichtigten Zweck kann dazu führen, dass sich die darin gelagerten Produkte verschlechtern oder verderben.
- Wenn Ihr Kühlschrank mit blauem Licht ausgestattet ist, betrachten Sie dieses Licht nicht mit optischen Geräten. Starren Sie die UV-LED-Lampe nicht lange direkt an. Ultraviolette Licht kann die Augen belasten.
- Das Gerät nicht überlasten. Gegenstände im Kühlschrank können beim Öffnen der Tür herunterfallen und Verletzungen oder Schäden verursachen. Ähnliche Probleme können auftreten, wenn ein Gegenstand auf das Produkt gelegt wird.
- Stellen Sie zur Vermeidung von Verletzungen sicher, dass Sie das gesamte Eis und Wasser gereinigt haben, das möglicherweise auf den Boden gefallen oder gespritzt ist.
- Ändern Sie die Position der Regale / Flaschenhalter an der Tür Ihres Kühlschranks nur, wenn sie leer sind. Es besteht Verletzungsgefahr!
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Produkt, die herunterfallen oder umkippen können. Solche Gegenstände können beim Öffnen der Tür herunterfallen und Verletzungen und / oder Sachschäden verursachen.
- Schlagen Sie nicht auf Glasoberflächen und üben Sie keine übermäßige Kraft auf diese aus. Glasscherben können zu Verletzungen und / oder Materialschäden führen.
- Das Kühlsystem Ihres Produkts enthält Kältemittel R600a: Die Art des im Produkt verwendeten Kältemittels ist auf dem Typenschild angegeben. Dieses Kältemittel ist brennbar. Achten Sie daher darauf, das Kühlsystem oder die Rohrleitungen während des Betriebs nicht zu beschädigen. Wenn die Rohrleitung beschädigt ist:
 - Berühren Sie nicht das Produkt oder das Netzkabel.
 - Halten Sie potenzielle Brandquellen fern, die zur Entzündung führen können.
 - Lüften Sie den Bereich, in dem sich das Produkt befindet. Keine Lüfter verwenden.
 - Rufen Sie den autorisierten Kundendienst an.
- Wenn das Produkt beschädigt ist und Kältemittel austritt, halten Sie sich bitte vom Kältemittel fern. Kältemittel kann bei Hautkontakt Erfrierungen verursachen.



1.7- Sicherheit bei der Wartung und Pflege

- Ziehen Sie nicht am Türgriff, wenn Sie das Produkt zu Reinigungszwecken bewegen müssen. Der Griff kann brechen und Verletzungen verursachen, wenn Sie übermäßige Kraft auf ihn ausüben.
- Sprühen oder gießen Sie zu Reinigungszwecken kein Wasser auf oder in das Produkt. Es besteht Brand- und Stromschlaggefahr!
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts keine scharfen oder abrasiven Werkzeuge. Verwenden Sie keine Haushaltsreiniger, Reinigungsmittel, Gas, Benzin, Verdünner, Alkohol, Firnis usw.
- Verwenden Sie im Produkt nur Reinigungs- und Wartungsprodukte, die für Lebensmittel nicht schädlich sind.

Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie niemals Dampf oder dampfunterstützte Reinigungsmittel, um das Produkt zu reinigen oder abzutauen. Dampf kommt mit den stromführenden Teilen in Ihrem Kühlschrank in Kontakt und verursacht Kurzschluss oder Stromschlag!
- Stellen Sie sicher, dass kein Wasser in die elektronischen Schaltkreise oder Beleuchtungselemente des Produkts gelangt.
- Wischen Sie die Fremdkörper oder den Staub auf den Stiften des Steckers mit einem sauberen und trockenen Tuch ab. Verwenden Sie zum Reinigen des Steckers kein nasses oder feuchtes Tuch. Es besteht Brand- und Stromschlaggefahr!

1.8- HomeWhiz

- Wenn Sie Ihr Produkt über die HomeWhiz-App bedienen, müssen Sie die Sicherheitswarnungen beachten, auch wenn Sie nicht am Produkt sind. Sie müssen auch die Warnungen in der App befolgen.

1.9- Beleuchtung

- Wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst, wenn die für die Beleuchtung verwendete LED / Lampe ausgetauscht werden muss.

2 Umweltbedingungen

2.1 Einhaltung der WEEE-Richtlinie und Entsorgung des Altgeräts:

Dieses Gerät entspricht der WEEE-Richtlinie (2012/19/EU). Dieses Gerät trägt das Klassifizierungssymbol für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE).



Dieses Symbol gibt an, dass dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Das gebrauchte Gerät muss zur

Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Geräten an die offizielle Sammelstelle zurückgegeben werden. Um diese Sammelsysteme zu finden, wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden oder Händler, bei denen das Produkt gekauft wurde. Jedes Haushalt spielt eine wichtige Rolle bei der Rückgewinnung und dem Recycling von Altgeräten. Eine ordnungsgemäße Entsorgung gebrauchter Geräte trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

2.2 Einhaltung der RoHS-Richtlinie:

Das von Ihnen gekaufte Gerät entspricht der RoHS-Richtlinie der EU (2011/65/EU). Es enthält keinerlei Materialien, die gemäß der Richtlinie als schädlich oder verboten gelten.

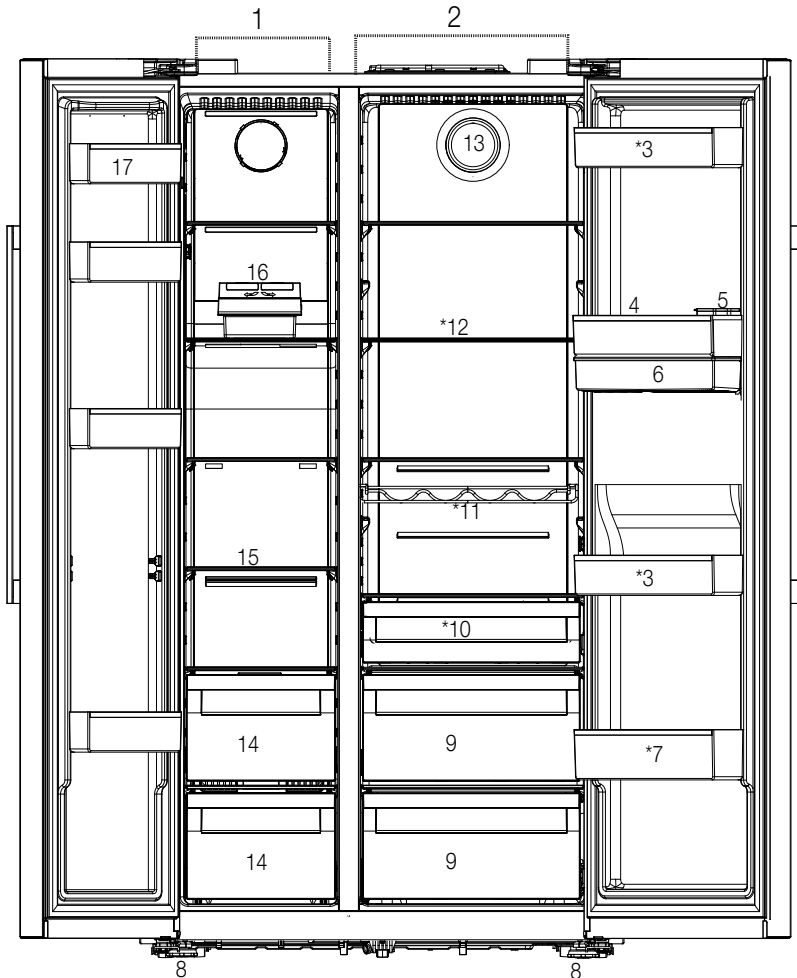
2.3 Information zur Verpackung



Das Verpackungsmaterial für dieses Erzeugnis wurde aus Recyclingstoffen gemäß unseren nationalen Umweltschutzvorschriften hergestellt.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nicht mit dem Hausmüll oder anderen Abfällen. Bringen Sie es zu einer von den örtlichen Behörden eingerichteten Sammelstelle für Verpackungsmaterial.

3 Ihr Kühlschrank



- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1- Gefrierfach 2- Frischefach 3- Türeinschübe im Frischefach 4- Eierhalter 5- Wasserspender Füllbehälter 6- Wasserspenderbehälter 7- Flaschenablage 8- Stellfüße 9- Gemüsefächer 10- Der Milchbehälter (Kühlagerung) | <ul style="list-style-type: none"> 11- Flaschenablage 12- Glaseinschübe 13- Lüfter 14- Tiefkühlfächer 15- Glaszwischenboden für Gefrierschrankfach 16- Icematic 17- Türeinschübe im Gefrierfach |
|---|--|
- Möglicherweise nicht in allen Modellen verfügbar**



***Optional:** Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung sind schematisch und stimmen möglicherweise nicht genau mit Ihrem Produkt überein. Wenn Ihr Produkt nicht die relevanten Teile enthält, beziehen sich die Informationen auf andere Modelle.

4 Installation

4.1 Der geeignete Aufstellungsort



Lesen Sie zuerst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!

Ihr Produkt benötigt eine ausreichende Luftzirkulation, um effizient zu funktionieren. Wenn das Produkt in eine Nische gestellt wird, denken Sie daran, mindestens 5 cm Abstand zwischen dem Produkt und der Decke, der Rückwand und den Seitenwänden zu lassen.

Wenn das Produkt in eine Nische gestellt wird, denken Sie daran, mindestens 5 cm Abstand zwischen dem Produkt und der Decke, der Rückwand und den Seitenwänden zu lassen. Prüfen Sie, ob die Rückwand-Abstandsschutzkomponente an ihrem Standort vorhanden ist (falls mit dem Produkt geliefert). Wenn die Komponente nicht verfügbar ist oder verloren geht oder heruntergefallen ist, positionieren Sie das Produkt so, dass zwischen der Rückseite des Produkts und der Wand des Raums mindestens 5 cm Abstand verbleiben. Der Freiraum an der Rückseite ist wichtig für den effizienten Betrieb des Produkts.



WARNUNG: Verwenden Sie für den Anschluss an des Stromnetz keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen.



WARNUNG: Der Hersteller haftet nicht für alle Schäden, die entstehen, wenn diese Arbeiten von nicht dazu befugten Personen aufgeführt werden.



WARNUNG: Während der Aufstellung muss der Gerätenetzstecker gezogen sein. Andernfalls besteht ein ernsthaftes Risiko für schwere Verletzungen mit Todesfolge.



WARNUNG: : Sollte die Eingangsöffnung am Aufstellungsort zu schmal für das Gerät sein, bauen Sie die Gerätetür ab und drehen Sie das Gerät auf die Seite. Wenden Sie sich an den zuständigen Kundendienst, wenn sich das Problem so nicht lösen lässt.

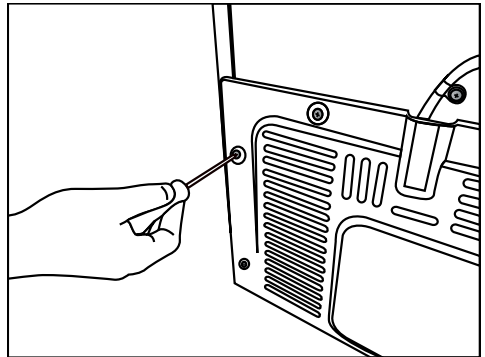
- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Fläche, um Vibrationen zu vermeiden.
- Stellen Sie das Produkt mindestens 30 cm von Heizung, Herd und ähnlichen Wärmequellen und mindestens 5 cm von Elektroöfen entfernt auf.

- Setzen Sie das Produkt keinem direkten Sonnenlicht aus und bewahren Sie es nicht in feuchten Umgebungen auf.
- Das Produkt benötigt eine ausreichende Luftzirkulation, um effizient zu funktionieren. Wenn das Produkt in eine Nische gestellt wird, denken Sie daran, mindestens 5 cm Abstand zwischen dem Produkt und der Decke und den Wänden zu lassen.

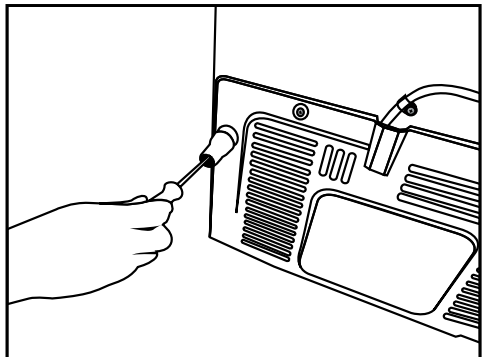
4.2 Anbringen der Kunststoffkeile

Verwenden Sie die mit dem Gerät gelieferten Kunststoffkeile, um einen ausreichenden Abstand für die Luftzirkulation zwischen dem Gerät und der Wand herzustellen.

1. Um die Keile zu befestigen, entfernen Sie die Schrauben an den jeweiligen Gerätestellen und verwenden die mit den Kunststoffkeilen gelieferten Schrauben.



2. Befestigen Sie 2 Kunststoffkeile an der Lüftungsabdeckung, so wie in der Abbildung dargestellt.



Installation

Um die Türen vertikal auszurichten,

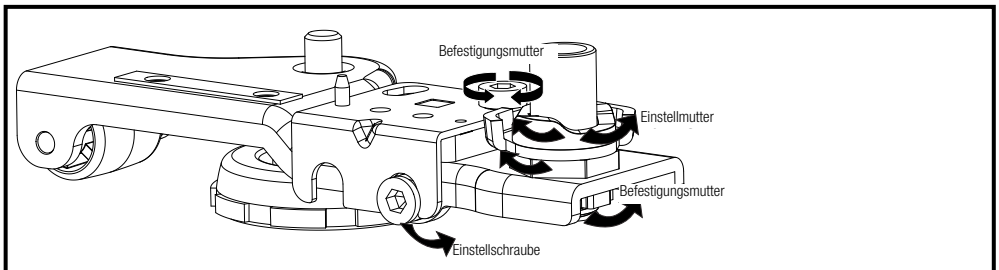
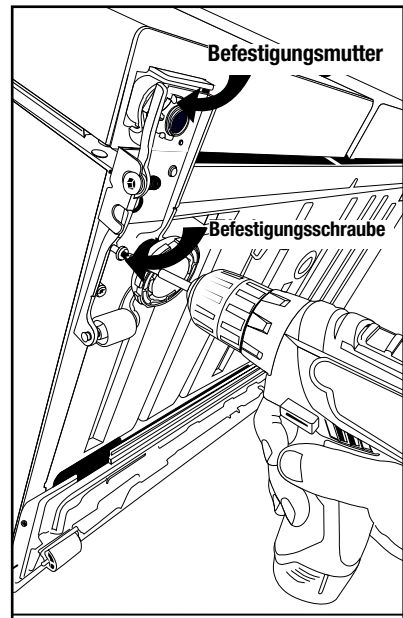
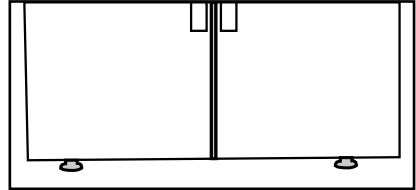
- Lösen Sie die Befestigungsmutter an der Unterseite.
- Einstellmutter (CW/CCW) entsprechend der Position der Tür einschrauben
- Ziehen Sie die Befestigungsmutter für die Endposition an

Um die Türen horizontal auszurichten,

- Lösen Sie die Befestigungsmutter an der Unterseite
- Lösen Sie die Befestigungsmutter, auf der Oberseite
- Einstellschraube (CW/CCW) entsprechend der Position der Tür einschrauben
- Ziehen Sie die Befestigungsmutter für die Endposition an
- Ziehen Sie die Befestigungsmutter an der Unterseite an

4.3 Einstellung der FüÙe

Wenn das Gerät nicht in einer ausbalancierten Position befinden sollte, richten Sie es entsprechend auf, indem Sie die StellfüÙe entweder rechts- oder linksherum drehen.



4.4 Elektrischer Anschluss



WARNUNG: Verwenden Sie für den Anschluss an des Stromnetz keine Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen.



WARNUNG: Ein beschädigtes Kabel darf nur vom autorisierten Kundendienst ausgetauscht werden.

- Unser Unternehmen übernimmt keine Haftung für alle Schäden aufgrund einer Nutzung ohne Erdung oder eines Stromanschlusses, der nicht den örtlichen Vorschriften genügt.
- Das Netzkabel muss nach der Aufstellung gut zugänglich sein.



Warnung vor heißer Oberfläche!
Die Seitenwände Ihres Produkts sind mit Kühlerrohren ausgestattet, um das Kühlsystem zu verbessern. Hochdruckflüssigkeit kann durch diese Oberflächen fließen und heiße Oberflächen an den Seitenwänden verursachen. Dies ist normal und erfordert keine Wartung. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie diese Bereiche kontaktieren.

5 Vorbereitung



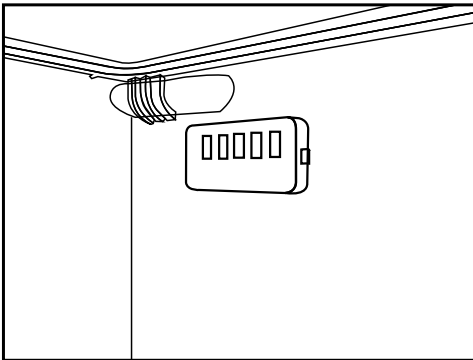
Lesen Sie zuerst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!

5.1 Hinweise für einen energiesparenden Betrieb

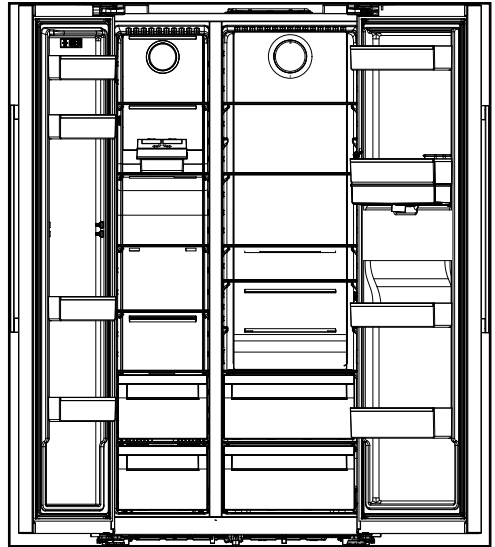


Der Anschluss des Produkts an elektronische Energiesparsysteme ist schädlich, da er das Produkt beschädigen kann.

- Für ein freistehendes Gerät; „Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaugerät vorgesehen“ ;
- Lassen Sie die Kühlschranktür nicht über längere Zeit hinweg offen.
- Stellen Sie keine heißen Speisen oder Getränke in den Kühlschrank.
- Überfüllen Sie den Kühlschrank nicht. Ein Blockieren der inneren Luftzirkulation verringert die Kühlleistung.
- Abhängig von den Eigenschaften des jeweiligen Modells kann das Auftauen von Tiefkühlware im Frischfach Energie sparen und die Qualität der auftauenden Lebensmittel bewahren.
- Lebensmittel sind in den Schubladen im Kühlfach aufzubewahren, um Energie zu sparen und Lebensmittel unter besseren Bedingungen zu schützen.



- Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel nicht mit dem unten beschriebenen Temperatursensor des Frischfachs in Berührung kommen.
- Da heiße und feuchte Luft nicht direkt in Ihr Produkt eindringt, wenn die Türen nicht geöffnet werden, optimiert sich Ihr Produkt unter Bedingungen, die zum Schutz Ihrer Lebensmittel ausreichen. Bei dieser Energiesparfunktion funktionieren Funktionen und Komponenten wie Kompressor, Lüfter, Heizung, Abtauung, Beleuchtung, Anzeige usw. entsprechend dem Bedarf an minimalem Energieverbrauch bei gleichzeitiger Wahrung der Frische Ihres Lebensmittels.
- Wenn mehrere Optionen vorhanden sind, müssen Glasregale so platziert werden, dass die Luftauslässe an der Rückwand nicht blockiert werden. Vorzugsweise verbleiben Luftauslässe unter dem Glasregal. Diese Kombination kann dazu beitragen, die Luftverteilung und die Energieeffizienz zu verbessern.



5.2 Erstbetrieb

Bevor Sie den Kühlschrank das erste Mal verwenden, achten Sie darauf, alle Vorbereitungen gemäß dieser Bedienungsanleitung, insbesondere wie in den Abschnitten „Wichtige Hinweise zur Sicherheit und zum Umweltschutz“ und „Aufstellung“ beschrieben, durchzuführen.

- Lassen Sie das leere Gerät mindesten 12 lang laufen und öffnen Sie dabei nicht Tür, sofern es nicht absolut notwendig sein sollte.



Wenn der Kompressor sich einschaltet, ist ein Geräusch zu hören. Dieses Geräusch ist vollkommen normal und aufgrund der komprimierten Flüssigkeiten und Gase im Kühlkreislauf gelegentlich auch bei inaktiven Kompressor zu vernehmen.



Es ist normal, dass die vorderen Ränder des Kühlschranks warm sind. Diese sind so gestaltet, dass sie erwärmen, um Kondensation zu vermeiden.



Bei einigen Modellen schaltet sich die Anzeigetafel 1 Minuten nach dem Schließen der Tür automatisch aus. Sie wird wieder aktiviert, wenn die Tür offen ist oder eine beliebige Taste gedrückt wird.

6 Betrieb des Produkts



Lesen Sie zuerst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!

- Verwenden Sie keine mechanischen Werkzeuge oder andere Werkzeuge als die Empfehlungen des Herstellers, um den Auftauvorgang zu beschleunigen.
- Nutzen Sie Teile des Kühlschranks, wie z.B. die Tür oder die Schubladen nicht als Unterstützung oder als Trittbrett. Dies kann dazu führen, dass das Produkt umkippt oder seine Komponenten beschädigt werden.
- Das Gerät darf nur zur Aufbewahrung von Lebensmitteln verwendet werden.
- Schalten Sie das Wasserventil aus, wenn Sie nicht zu Hause sind (z.B. im Urlaub) und die Eismaschine oder den Wasserspender längere Zeit nicht benutzen. Andernfalls können Wasserlecks auftreten.

6.1 Produkt ausschalten

- Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht verwenden sollen;
 - Trennen Sie es vom Stecker,
 - Entfernen Sie die Lebensmittel, um Gerüche zu vermeiden.
 - Warten bis das Eis aufgetaut ist,
 - Reinigen Sie das Innere und warten Sie, bis es getrocknet ist.
 - Lassen Sie die Türen offen, um Schäden an Kunststoffinnenkörpern zu vermeiden.

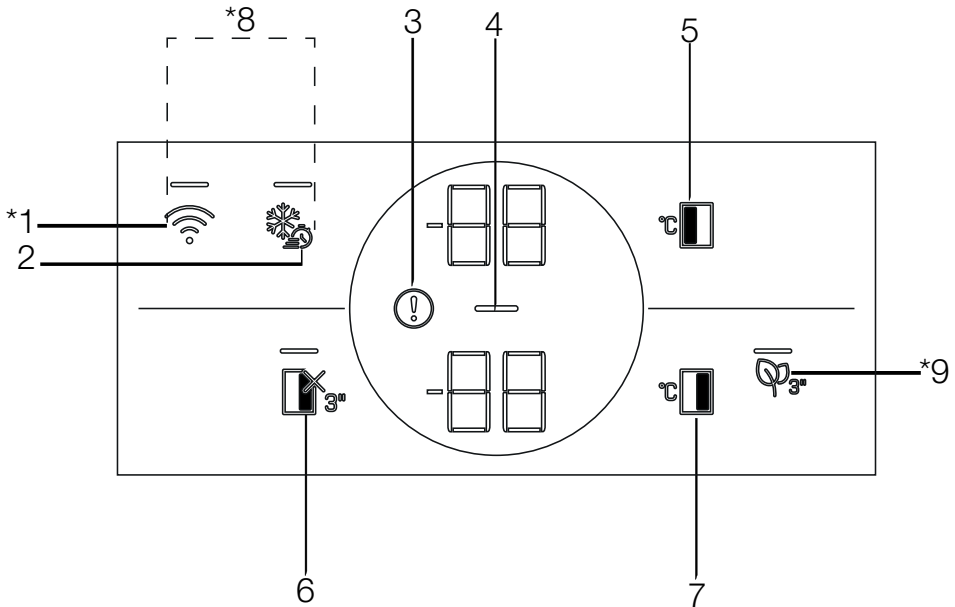
6 Bedienung des Produkts

Lesen Sie zuerst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!

6.2 Anzeigetafel

Die Anzeigetafeln können je nach Gerätemodell variieren.

Die audioellen und visuellen Funktionen der Anzeigetafel erleichtert Ihnen die Nutzung des Kühlschranks.



1. Kabellose Taste
2. Schnellgefriertaste
3. Hochtemperatur-/Fehlerwarnung
4. Energiesparanzeige (Anzeige aus)
5. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach
6. Funktionstaste Kühlfach AUS (Urlaub)
7. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach
8. Taste zum Zurücksetzen der Einstellungen für die kabellose Verbindung
9. Modultaste zur Geruchsentfernung

***Möglicherweise nicht in allen Modellen verfügbar**



***Optional:** Die angezeigten Funktionen sind optional. Die Funktionen auf dem Anzeigefeld Ihres Produkts können sich in Form und Position unterscheiden.

Nutzung des Gerätes

1. Kabellose Taste

Dieser Schlüssel wird verwendet um über die mobile HomeWhiz-App eine drahtlose Verbindung mit Ihrem Produkt herzustellen.

Wenn die Taste längere Zeit (3 Sekunden) gedrückt wird, blinkt das Symbol für die drahtlose Verbindung auf dem Display/Bildschirm langsam (in Intervallen von 0,5 Sekunden). Das Heimnetzwerk wird auf diese Weise auf dem Produkt initialisiert.

Nach dem Herstellen einer drahtlosen Verbindung mit dem Produkt leuchtet das Symbol für die drahtlose Verbindung (📶) kontinuierlich auf.

Wenn die erste Verbindung hergestellt ist, können Sie die Verbindung durch kurzes Drücken dieser Taste aktivieren/deaktivieren. Das Symbol für die drahtlose Verbindung blinkt in kurzen Abständen (von 0,2 Sekunden), bis die Verbindung hergestellt ist. Wenn die Verbindung aktiv ist, leuchtet das Symbol für das drahtlose Netzwerk kontinuierlich auf.

Wenn die Verbindung über einen längeren Zeitraum nicht hergestellt werden kann, überprüfen Sie Ihre Verbindungseinstellungen und lesen Sie den Abschnitt „Fehlerbehebung“ im Benutzerhandbuch.

Die HomeWhiz-Anwendung soll für die drahtlose Verbindung verwendet werden. Installationsschritte werden in der Anwendung während der Installation beschrieben.

Sie können auf die Anwendung zugreifen, indem Sie den QR-Code lesen, der auf dem HomeWhiz-Etikett des Produkts verfügbar ist. Die Anwendung wird über den App Store für iOS-Geräte und über den Play Store für Android-Geräte angeboten.

Besuchen Sie <https://www.homewhiz.com/> für detaillierte Informationen..

2. Schnellgefriertaste

Wenn die Schnellgefriertaste gedrückt wird, leuchtet die LED auf der Taste und die Schnellgefrierfunktion muss aktiviert werden. Die Temperatur des Gefrierfachs ist auf -27 Grad Celsius eingestellt. Drücken Sie die Taste erneut, um die Funktion abzubrechen. Die Schnellgefrierfunktion wird nach 24 Stunden automatisch abgebrochen. Um eine große Menge an frischen Lebensmitteln einzufrieren, drücken

Sie die Schnellgefriertaste, bevor Sie die Lebensmittel in das Gefrierfach legen.

3. Hochtemperatur-/Fehlerwarnung

Diese Anzeige (⚠️) muss aktiv sein, wenn Ihr Kühlschrank keine ausreichende Kühlung durchführen kann oder wenn ein Sensorfehler vorliegt. „E“ muss auf der Temperaturanzeige des Gefrierfachs und Zahlen wie 1,2,3... auf der Temperaturanzeige des Kühlfachs angezeigt werden. Diese Zahlen geben dem autorisierten Dienst Auskunft über den aufgetretenen Fehler.

Das Ausrufezeichen kann angezeigt werden, wenn Sie warme Lebensmittel in das Gefrierfach laden oder die Tür längere Zeit offen halten. Dies ist kein Fehler. Diese Warnung wird erlöschen, wenn die Lebensmittel abgekühlt sind oder wenn eine Taste gedrückt wird.

4. Energiesparanzeige (Anzeige aus)

Die Energiesparfunktion wird automatisch aktiviert und das Energiesparsymbol wird angezeigt, wenn die Tür des Produkts längere Zeit nicht geöffnet oder geschlossen wird. (⏻) Wenn die Energiesparfunktion aktiv ist, müssen alle Symbole auf dem Bildschirm außer dem Energiesparsymbol deaktiviert sein. Wenn Sie bei aktivierter Energiesparfunktion eine andere Taste drücken oder die Tür öffnen, stellt sich diese Funktion aus und die Symbole auf der Anzeige leuchten wieder auf. Die Energiesparfunktion ist eine ab Werk aktivierte Funktion und kann nicht abgebrochen werden.

5. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach

Die Temperatureinstellung erfolgt für das Kühlfach. Durch das Drücken dieser Taste wird die Einstellung der Gefrierfachtemperatur auf -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Grad Celsius möglich.

6.Funktionstaste Kühlfach AUS (Urlaub)

Drücken Sie die Taste 3 Sekunden lang, um die Urlaubsfunktion zu aktivieren. Der Urlaubsmodus wird aktiviert und die LED an der Taste leuchtet. Auf der Temperaturanzeige des Kühlraums muss „-“ angezeigt werden, und der Kühlraum führt keine aktive Kühlung durch. Sie dürfen Ihre Lebensmittel



Nutzung des Gerätes

nicht im Kühlfach aufbewahren, wenn diese Funktion aktiviert ist. Die anderen Fächer kühlen entsprechend den eingestellten Temperaturen weiter ab. Drücken Sie die Taste erneut 3 Sekunden lang, um diese Funktion abzubrechen.

7. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach

Ermöglicht die Einstellung der Temperatur für das Kühlfach. Durch das Drücken dieser Taste wird die Einstellung der Gefrierfachtemperatur auf 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 und 1 Grad Celsius möglich.

8. Taste zum Zurücksetzen der Einstellungen für die kabellose Verbindung

Um die Einstellungen für die drahtlose Verbindung zurückzusetzen, drücken Sie gleichzeitig 3 Sekunden lang die Tasten Schnellgefrieren  und drahtlose Verbindung (). Alle zuvor aufgezeichneten Benutzerinformationen werden auf einem Produkt entfernt, bei dem die Einstellungen für die drahtlose Verbindung auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt/wiederhergestellt werden.

9. Modultaste zur Geruchsentfernung

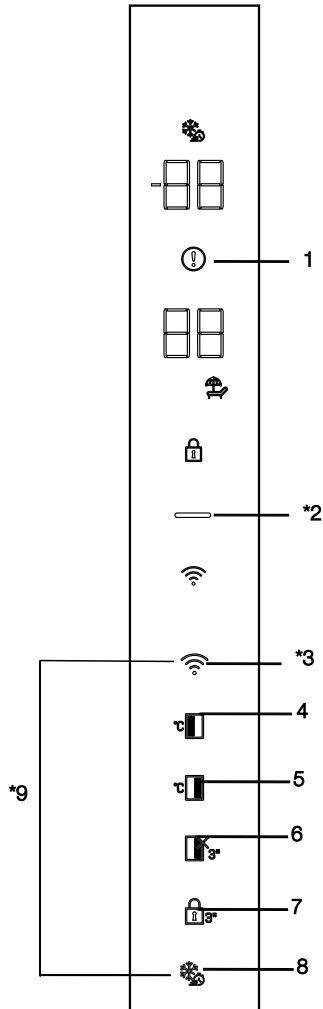
Drücken Sie diese Taste 3 Sekunden lang, um die Geruchsentfernungsfunktion zu aktivieren/deaktivieren. Die LED an der Taste leuchtet auf, wenn die Geruchsentfernungsfunktion aktiviert ist. Wenn die Funktion aktiviert ist, wird das Geruchsentfernungsmodule regelmäßig betrieben.

Nutzung des Gerätes

6.3 Anzeigetafel

Die Anzeigetafeln können je nach Gerätemodell variieren.

Die audioellen und visuellen Funktionen der Anzeigetafel erleichtert Ihnen die Nutzung des Kühlschranks.




- 1. Hochtemperatur-/Fehlerwarnung
 - 2. Energiesparanzeige (Anzeige aus)
 - 3. Kabellose Taste
 - 4. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach
 - 5. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach
 - 6. Funktionstaste Kühlfach AUS (Urlaub)
 - 7. Tastensperre
 - 8. Schnellgefriertaste
 - 9. Taste zum Zurücksetzen der Einstellungen für die kabellose Verbindung
- *Möglicherweise nicht in allen Modellen verfügbar**



***Optional:** Die angezeigten Funktionen sind optional. Die Funktionen auf dem Anzeigefeld Ihres Produkts können sich in Form und Position unterscheiden.

Nutzung des Gerätes

1. Hochtemperatur-/Fehlerwarnung

Diese Anzeige () muss aktiv sein, wenn Ihr Kühlschrank keine ausreichende Kühlung durchführen kann oder wenn ein Sensorfehler vorliegt. „E“ muss auf der Temperaturanzeige des Gefrierfachs und Zahlen wie 1,2,3... auf der Temperaturanzeige des Kühlfachs angezeigt werden. Diese Zahlen geben dem autorisierten Dienst Auskunft über den aufgetretenen Fehler.

Das Ausrufezeichen kann angezeigt werden, wenn Sie warme Lebensmittel in das Gefrierfach laden oder die Tür längere Zeit offen halten. Dies ist kein Fehler. Diese Warnung wird erlöschen, wenn die Lebensmittel abgekühlt sind oder wenn eine Taste gedrückt wird.

2. Energiesparanzeige (Anzeige aus)


Die Energiesparfunktion wird automatisch aktiviert und das Energiesparsymbol wird angezeigt, wenn die Tür des Produkts längere Zeit nicht geöffnet oder geschlossen wird. () Wenn die Energiesparfunktion aktiv ist, müssen alle Symbole auf dem Bildschirm außer dem Energiesparsymbol deaktiviert sein.

Wenn Sie bei aktivierter Energiesparfunktion eine andere Taste drücken oder die Tür öffnen, stellt sich diese Funktion aus und die Symbole auf der Anzeige leuchten wieder auf. Die Energiesparfunktion ist eine ab Werk aktivierte Funktion und kann nicht abgebrochen werden.

3. Kabellose Taste

Dieser Schlüssel wird verwendet um über die mobile HomeWhiz-App eine drahtlose Verbindung mit Ihrem Produkt herzustellen.

Wenn die Taste längere Zeit (3 Sekunden) gedrückt wird, blinkt das Symbol für die drahtlose Verbindung auf dem Display/Bildschirm langsam (in Intervallen von 0,5 Sekunden). Das Heimnetzwerk wird auf diese Weise auf dem Produkt initialisiert.

Nach dem Herstellen einer drahtlosen Verbindung mit dem Produkt leuchtet das Symbol für die drahtlose Verbindung () kontinuierlich auf.

Wenn die erste Verbindung hergestellt ist, können Sie die Verbindung durch kurzes Drücken dieser Taste aktivieren/deaktivieren. Das Symbol für die drahtlose Verbindung blinkt in kurzen Abständen (von 0,2

Sekunden), bis die Verbindung hergestellt ist. Wenn die Verbindung aktiv ist, leuchtet das Symbol für das drahtlose Netzwerk kontinuierlich auf.

Wenn die Verbindung über einen längeren Zeitraum nicht hergestellt werden kann, überprüfen Sie Ihre Verbindungseinstellungen und lesen Sie den Abschnitt „Fehlerbehebung“ im Benutzerhandbuch.

Die HomeWhiz-Anwendung soll für die drahtlose Verbindung verwendet werden. Installationsschritte werden in der Anwendung während der Installation beschrieben.

Sie können auf die Anwendung zugreifen, indem Sie den QR-Code lesen, der auf dem HomeWhiz-Etikett des Produkts verfügbar ist. Die Anwendung wird über den App Store für iOS-Geräte und über den Play Store für Android-Geräte angeboten.

Besuchen Sie <https://www.homewhiz.com/> für detaillierte Informationen.,,

4. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach

Die Temperatureinstellung erfolgt für das Kühlfach. Durch das Drücken dieser Taste wird die Einstellung der Gefrierfachtemperatur auf -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Grad Celsius möglich.

5. Temperatureinstellungstaste für das Gefrierfach

Ermöglicht die Einstellung der Temperatur für das Kühlfach. Durch das Drücken dieser Taste wird die Einstellung der Gefrierfachtemperatur auf 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 und 1 Grad Celsius möglich.

6. Funktionstaste Kühlfach AUS (Urlaub)

Drücken Sie die Taste 3 Sekunden lang, um die Urlaubsfunktion zu aktivieren. Der Urlaubsmodus ist aktiviert und das Urlaubssymbol leuchtet auf, auf der Temperaturanzeige des Kühlraums muss „-“ angezeigt werden, und der Kühlraum führt keine aktive Kühlung durch. Sie dürfen Ihre Lebensmittel nicht im Kühlfach aufbewahren, wenn diese Funktion aktiviert ist. Die anderen Fächer kühlen entsprechend den eingestellten Temperaturen weiter ab. Drücken Sie die Taste erneut 3 Sekunden lang, um diese Funktion abzubrechen. Der Urlaubsmodus wird aktiviert und das Urlaubssymbol leuchtet auf.

Nutzung des Gerätes

7. Tastensperre

Wenn die Tastensperrtaste (🔒) 3 Sekunden lang gedrückt wird, wird die Tastensperre aktiviert und das Tastensperrsymbol leuchtet auf. Drücken Sie die Taste erneut 3 Sekunden lang, um die Tastensperre abzubrechen.

Sie können die Tastensperrtastenfunktion verwenden, wenn Sie verhindern möchten, dass die Temperatureinstellung des Kühlschranks geändert werden kann.

8. Schnellgefriertaste

Wenn die Schnellgefriertaste gedrückt wird, leuchtet das Schnellgefriersymbol auf und die Schnellgefrierfunktion muss aktiviert werden. Die Temperatur des Gefrierfachs ist auf -27 Grad Celsius eingestellt. Drücken Sie die Taste erneut, um die Funktion abzubrechen. Die Schnellgefrierfunktion wird nach 24 Stunden automatisch abgebrochen. Um eine große Menge an frischen Lebensmitteln einzufrieren, drücken Sie die Schnellgefriertaste, bevor Sie die Lebensmittel in das Gefrierfach legen.

9. Taste zum Zurücksetzen der Einstellungen für die kabellose Verbindung

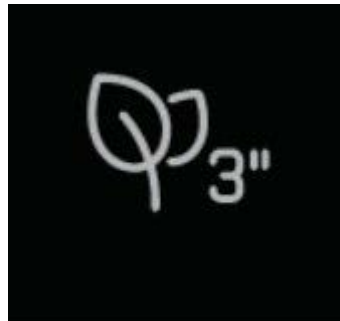
Um die Einstellungen für die drahtlose Verbindung zurückzusetzen, drücken Sie gleichzeitig 3 Sekunden lang die Tasten Schnellgefrieren (❄️) und drahtlose Verbindung (📶). Alle zuvor aufgezeichneten Benutzerinformationen werden auf einem Produkt entfernt, bei dem die Einstellungen für die drahtlose Verbindung auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt/wiederhergestellt werden.

6.4 Geruchvernichtungsmodul (FreshGuard)

(Diese Funktion ist optional)

Das Geruchvernichtungsmodul beseitigt schlechte Gerüche in Ihrem Kühlschrank noch bevor sie in die Lebensmittel eindringen können. Dank dieses an der Decke des Fachs für frische Lebensmittel angebrachten Moduls werden unangenehme Gerüche abgeführt, indem die Luft aktiv zum Geruchsfilter geleitet wird. Anschließend wird die vom Filter gereinigte Luft wieder in das Fach für frische Lebensmittel zurückgeleitet. Auf diese Weise werden während der Lagerung von Lebensmitteln entstehende unerwünschte Gerüche beseitigt, bevor sie in die Lebensmittel eindringen. Dies wird durch das Gebläse, die LED und den im Modul integrierten Geruchsfilter erzielt.

Wenn Sie das Desodorierungsmodul verwenden möchten, aktivieren Sie es bitte über die Anzeigetaste.



6.5 Gemüsefach mit kontrollierter Luftfeuchtigkeit (EverFresh+)

(Optional)

Dank des Gemüsefachs mit kontrollierter Luftfeuchtigkeit können Gemüse und Obst in einer Umgebung mit idealen Feuchtigkeitsbedingungen länger gelagert werden. Mit dem Feuchtigkeitseinstellsystem mit 3 Optionen vor Ihrem Gemüsefach können Sie die Luftfeuchtigkeit im Fach gemäß den von Ihnen gelagerten Lebensmitteln steuern. Wir empfehlen Ihnen, Ihre Lebensmittel zu lagern, indem Sie die Gemüseoption auswählen, wenn Sie nur Gemüse lagern und die Obstoption, wenn Sie nur Obst lagern, und die gemischte Option, wenn Sie gemischte Lebensmittel lagern.

Wir empfehlen, Gemüse und Obst nicht in Tüten zu lagern, um die Lagerzeit der Lebensmittel zu verbessern und das Feuchtigkeitssystem besser zu nutzen. Wenn Sie sie in Plastiktüten lassen, verrottet das Gemüse in kurzer Zeit. Wir empfehlen, insbesondere Gurken und Brokkolis nicht in geschlossenen Tüten aufzubewahren. Verwenden Sie in Situationen, in denen der Kontakt mit anderem Gemüse nicht bevorzugt wird, Verpackungsmaterialien wie Papier mit einer bestimmten Porosität in Bezug auf die Hygiene. Wenn Sie das Gemüse platzieren, legen Sie schweres und hartes Gemüse unten und leichtes und weiches oben, wobei Sie das spezifische Gewicht des Gemüses berücksichtigen. Legen Sie Früchte mit einer hohen Ethylengasproduktion wie Birne, Aprikose, Pfirsich und insbesondere Apfel nicht mit anderen Gemüse- und Obstsorten in das gleiche Gemüsefach. Das aus diesen Früchten austretende Ethylengas kann dazu führen, dass anderes Gemüse und Obst schneller reift und in kürzerer Zeit verrottet.

6.6 Blaues Licht/HarvestFresh (Optional)

Für blaues Licht,

Gemüse und Obst, die in mit blauem Licht beleuchteten Gemüsefächern gelagert werden, führen weiterhin eine Photosynthese durch und behalten dank des Einflusses der Wellenlänge des blauen Lichts ihren C-Vitamin-Spiegel.

Für HarvestFresh,

Gemüse und Obst, die in mit HarvestFresh-Technologie beleuchteten Gemüsefächern gelagert werden, behalten dank der Zyklen von blauem, grünem, rotem Licht und Dunkelheit, die den Tageszyklus simulieren, ihren Vitaminspiegel (Vitamin A und C) für einen längeren Zeitraum.

Wenn die Tür Ihres Kühlschranks während der Dunkelperiode der HarvestFresh-Technologie geöffnet wird, erkennt Ihr Kühlschrank dies automatisch und beleuchtet das Gemüsefach jeweils für Ihre Zweckmäßigkeit mit einem der blauen, grünen oder roten Lichter. Die Dunkelperiode wird fortgesetzt, wenn Sie die Tür Ihres Kühlschranks so schließen, dass sie die Nachtperiode des Tageszyklus darstellt.

Nutzung des Gerätes

6.7 Verwendung des Wasserspenders

(Diese Funktion ist optional)

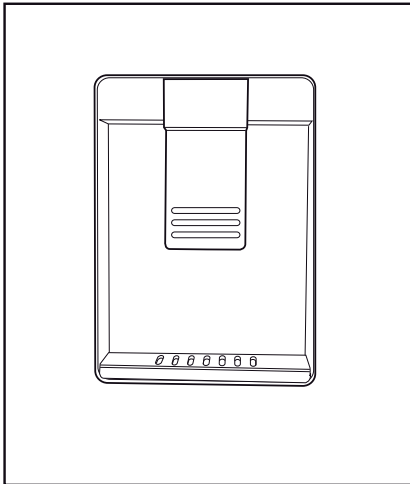


Das Wasser in ersten Gläsern aus dem Wasserspender ist normalerweise warm.



Wenn der Wasserspender für eine längere Zeit nicht genutzt wurde, gießen Sie die ersten Gläser Wasser weg, um sauberes Wasser zu erhalten.

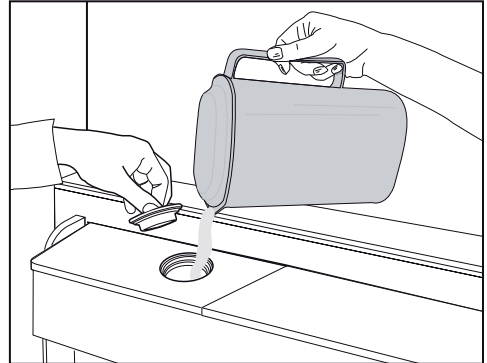
1. Drücken Sie den Arm des Wasserspenders mit Ihrem Glas. Es ist einfacher, den Arm mit der Hand zu drücken, wenn Sie ein weiches Plastikglas verwenden.
2. Lassen Sie den Arm los, nachdem Sie Ihr Glas nach Belieben mit Wasser gefüllt haben.



Die Menge des Wasserflusses aus dem Spender hängt vom Druck ab, den Sie auf den Arm ausüben. Lassen Sie den Druck auf den Arm leicht ab, wenn der Wasserstand in Ihrem Glas/Behälter erhöht wird, um ein Überlaufen zu verhindern. Wenn Sie leicht auf den Arm drücken, wird Wasser tropfen. Dies ist normal und keine Fehlfunktion.

6.8 Füllen des Wassertanks des Wasserspenders

Öffnen Sie den Deckel des Wassertanks wie in der Abbildung gezeigt. Gießen Sie reines und sauberes Trinkwasser hinein. Schließen Sie den Deckel.



6.9 Reinigung des Wassertanks

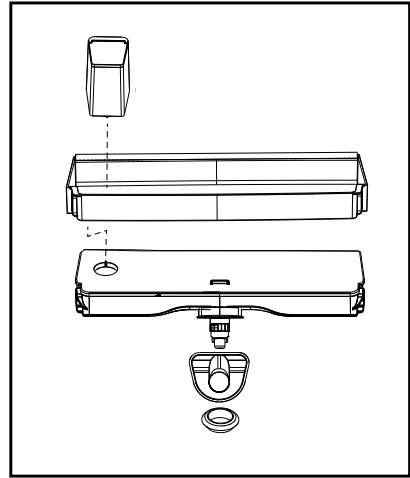
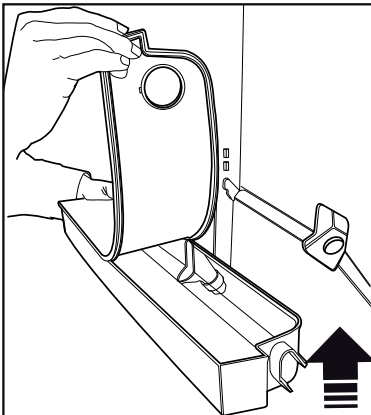
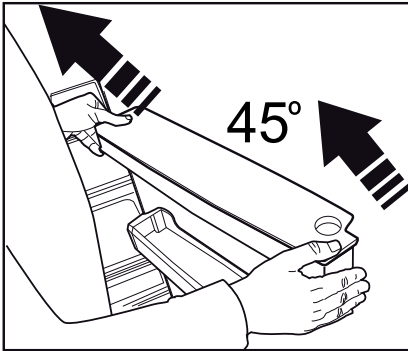
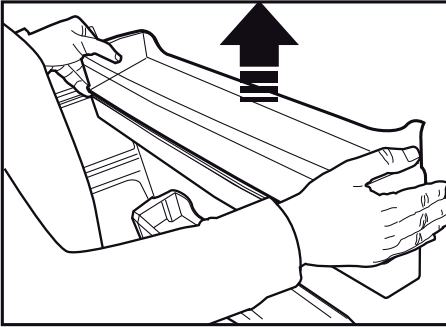
Nehmen Sie das Wassertankgehäuse in Inneren der Türeinlassung heraus.

Lösen Sie es ab, indem Sie beide Seiten der Türeinlassung halten.

Halten Sie beide Seiten des Wassertanks in einem Winkel von 45° und nehmen Sie an.

Nehmen Sie den Wassertankdeckel zum Reinigen ab.

Nutzung des Gerätes



Füllen Sie in den Wassertank niemals mit Fruchtsaft, Sprudelgetränken, Spirituosen oder anderen, nicht für die Verwendung in einem Wasserspender geeigneten Flüssigkeiten. Die Verwendung dieser Flüssigkeiten führt zu Funktionsausfällen und nicht reparablen Schäden am Wasserspender. Eine derartige Nutzung des Wasserspenders fällt nicht unter die Garantie. Bestimmte Stoffe und Zusätze in den Getränken / Flüssigkeiten kann zu Materialschäden am Wassertank führen.



Der Wassertank und die Komponenten des Wasserspenders dürfen nicht im Geschirrspüler gewaschen werden.



Die Komponenten des Wassertanks und des Wasserspenders dürfen nicht im Geschirrspüler gewaschen werden.

Nutzung des Gerätes

6.10 Der Milchbehälter (Kühlagerung) (Diese Funktion ist optional)

Der Milchbehälter (Kühlagerung)“ sorgt für eine niedrigere Temperatur im Kühlschrankfach. Verwenden Sie diesen Behälter, um Delikatessen (Salami, Würstchen, Milchprodukte usw.) aufzubewahren, die eine niedrigere Lagertemperatur erfordern, oder Fleisch-, Hühner- oder Fischprodukte für den sofortigen Verzehr. Bewahren Sie kein Obst und Gemüse in diesem Behälter auf.

6.11 Gemüsefach

Der Gemüsebehälter im Kühlschrank hält das Gemüsefach frisch, indem die Feuchtigkeit erhalten bleibt. Für diesen Zweck ist die Zirkulation der Kaltluft im Gemüsefach intensiver. Lagern Sie Obst oder Gemüse in diesem Fach. Lagern grünblättriges Gemüse getrennt von Früchten, um deren Leben zu verlängern.

6.12 Ionisator (Diese Funktion ist optional)

Das Ionisatorsystem in der Luftzufuhrleitung des Frischefachs dient zur Ionisierung der Luft. Die Emission negativer Ionen beseitigt Bakterien und andere Geruch verursachende Moleküle in der Luft.

6.13 Geruchsfilter (Diese Funktion ist optional)

Der Geruchsfilter in der Luftzufuhrleitung des Frischefachs verhindert die Entstehung unangenehmer Gerüche.

6.14 Eismaschine und Eiswürfelbehälter (Diese Funktion ist optional)

Füllen Sie die Eismaschine mit Wasser und stellen Sie diese an ihren Platz. Das Eis sollte nach ca. zwei Stunden fertig sein. Nehmen Sie die Eismaschine nicht heraus, um an das Eis zu gelangen.

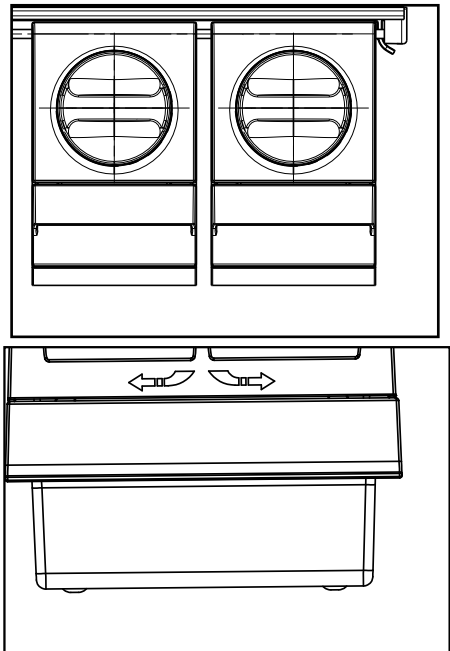
Drehen Sie den Regler auf dem Eisfach rechts um 90°; das Eis fällt dann in den Eiswürfelbehälter unten. Sie können dann den Eiswürfelbehälter herausnehmen und das Eis servieren.



Der Eiswürfelbehälter ist nur zur Aufbewahrung von Eis gedacht. Er darf nicht mit Wasser gefüllt werden. Andernfalls könnte er zerbrechen.



Bei Produkten mit automatischer Eismaschine ist beim Spenden des Eises möglicherweise ein Geräusch zu hören. Dieser Ton ist normal und kein Anzeichen für einen Fehler.



Nutzung des Gerätes

6.15 Einfrieren frischer Lebensmittel

- Um Lebensmittel in guter Qualität aufzubewahren, müssen die in das Gefrierfach gelegten Produkte so schnell wie möglich mit Hilfe der Schnellgefrierfunktion tiefgekühlt werden
- Um eine große Menge frischer Lebensmittel einzufrieren, drücken Sie 24 Stunden vor dem Einlegen der Lebensmittel in das Gefrierfach die Schnellgefrierfaste.
- Das Einfrieren von möglichst frischen Lebensmitteln verlängert den möglichen Aufbewahrungszeitraum im Gefrierfach.
- Verpacken Sie die Lebensmittel dazu in luftdichte Verpackungen und verschließen Sie diese fest.
- Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel gut verpackt sind, bevor Sie diese in das Gefriergerät legen. Verwenden Sie für das

- Gefriergerät geeignete Behältnisse, Alufolie, feuchtigkeitsbeständiges Papier, Kunststofftüten oder vergleichbares Verpackungsmaterial, nicht jedoch das traditionelle Packpapier.
- Markieren Sie jede Lebensmittelverpackung, indem Sie vor dem Einfrieren das Datum auf die Verpackung schreiben, damit Sie bei jedem Öffnen des Gefrierschranks die Frische der Verpackung feststellen können. Bewahren Sie ältere Portionen im vorderen Bereich auf, damit diese zuerst verbraucht werden.
 - Tiefgefrorene Lebensmittel müssen unmittelbar nach dem Auftauen verzehrt werden, und dürfen nicht noch einmal tiefgefroren werden.
 - Frieren Sie nicht zu große Mengen auf einmal ein.

Gefrierfacheinstellung	Frischefacheinstellung	Beschreibungen
-18°C	4°C	Das ist die standardmäßige, empfehlende Einstellung
-20,-22 oder -24°C	4°C	Diese Einstellungen werden für Umgebungstemperaturen empfohlen, die 30°C überschreiten.
Schnellgefrieren	4°C	Drücken Sie die Schnellgefrierfunktion 24 Stunden vor dem Einlegen des Lebensmittels, das Produkt wird auf die vorherigen Einstellungen zurückgesetzt, wenn der Prozess abgeschlossen ist.
-18°C oder kälter	2°C	Verwenden Sie diese Einstellungen, wenn Sie überzeugt sind, dass das Frischfach, aufgrund der Umgebungstemperatur oder dem Öffnen der Tür nicht kalt genug sind.

6.16 Empfehlungen für Aufbewahrung gefrorener Lebensmittel

Das Fach muss auf mindestens -18°C eingestellt sein.

1. Stellen Sie die Lebensmittel so schnell wie möglich in den Gefrierschrank, um ein Auftauen zu vermeiden.
2. Überprüfen Sie vor dem Einfrieren das „Verfallsdatum“ auf der Verpackung, um sicherzustellen, dass es nicht abgelaufen ist.
3. Stellen Sie sicher, dass die Verpackung des Lebensmittels nicht beschädigt ist.

6.17 Einzelheiten zum Tiefkühler

Gemäß den IEC 62552-Standards muss das Gefriergerät über eine Kapazität zum Einfrieren von 4,5 kg an Lebensmitteln bei Temperaturen von -18°C oder niedriger in 24 Stunden pro jeweils 100 Liter an Gefrierfachvolumen verfügen. Lebensmittel können über eine längere Zeit hinweg nur bei Temperaturen von weniger als -18°C gelagert werden. Sie können die Lebensmittel über Monate frisch halten (im Tiefkühlgerät bei Temperaturen von oder niedriger als -18°C Grad).

Nutzung des Gerätes

Die einzufrierenden Lebensmittel dürfen nicht mit bereits tiefgekühlten Produkten in Berührung kommen, um ein teilweises Auftauen zu verhindern.

Blanchieren Sie das Gemüse und gießen Sie das Wasser ab, um die Lagerzeit bei Tiefkühlung zu verlängern. Legen Sie das Gefriergut nach dem Abgießen in luftdichte Verpackungen und dann in das Gerriergerät. Bananen, Tomaten, Salat, Sellerie, gekochte Eier, Kartoffeln und vergleichbare Lebensmittel dürfen nicht eingepackt werden. Ein Einfrieren solcher Lebensmittel verringert lediglich den Nährwert und die Lebensmittelqualität und führt zu rascherem Verderben, und damit zu ernstesten Gesundheitsschäden führen.

6.18 Einlegen von Lebensmitteln

Gefrierfacheinschübe	Verschiedenes Gefriergut, einschließlich von Fleisch, Fisch, Eiscreme, Gemüse usw.
Frischefacheinschübe	Lebensmittel in Töpfen, Behältern mit Deckeln und Verschlusskappen, sowie Eier (geschlossenen Gefäßen)
Türeinschübe im Frischefach	In kleinen Verpackungen befindliche Lebensmittel oder Getränke..
Gemüsefach	Obst und Gemüse
Fach für frische Lebensmittel	Feinkostprodukte (Brotaufstriche, Fleischprodukte für den raschen Verbrauch)

6.19 Warnton bei offener Tür

(Diese Funktion ist optional)

Ein Signalton ertönt, wenn die Gerätetür für länger als 1,5 Minute geöffnet ist. Der Signalton verstummt, wenn die Tür geschlossen oder eine beliebige Taste auf der Anzeige (sofern vorhanden) wird

6.20 Beleuchtungslampe

Als Innenlampen werden LED-Leuchten verwendet. Kontaktieren Sie bei Problemen mit dem Geräts mit dieser Lampe den zuständigen Kundendienst. Die in diesem Gerät verwendeten Lampen können nicht für die Hausbeleuchtung verwendet werden. Die beabsichtigte Verwendung dieser Lampe soll dem Benutzer helfen, Lebensmittel sicher und bequem in den Kühl- / Gefrierschrank zu stellen.



WARNUNG: Lesen Sie zuerst den Abschnitt „Sicherheitshinweise“!



WARNUNG: Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Gerät reinigen.

- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts keine scharfen oder scheuernden Werkzeuge. Verwenden Sie keine Materialien wie Haushaltsreiniger, Seifen, Reinigungsmittel, Gas, Benzin, Alkohol, Wachs usw.
- Der Staub muss mindestens einmal im Jahr vom Lüftungsgitter auf der Rückseite des Produkts entfernt werden (ohne die Abdeckung zu öffnen). Die Reinigung muss mit einem trockenen Tuch durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Abdeckung der Lampen und sonstige Elektroteile nicht mit Wasser in Kontakt kommen.
- Reinigen Sie die Tür nur mit einem feuchten Tuch. Entfernen Sie den gesamten Inhalt, um die Tür- und Gehäuseregale zu entfernen. Entfernen Sie die Türregale, indem Sie sie nach oben heben. Reinigen Sie die Türeinsätze gründlich und setzen Sie sie sodann wieder ein, indem Sie diesen nach unten gleiten lassen.
- Verwenden Sie kein chlorhaltiges Wasser bzw. chlorhaltige Reinigungsmittel zur Reinigung der Außenflächen und chrombeschichteten Teile des Geräts. Chlor lässt metallische Oberflächen rosten.
- Verwenden Sie keine scharfen und abrasiven Werkzeuge, Seife, Reinigungsmittel, Reinigungsmittel, Gas, Benzin, Lacke und ähnliche Substanzen, um eine Verformung des Kunststoffteils und das Entfernen von Drucken auf dem Teil zu verhindern. Verwenden Sie zum Reinigen warmes Wasser und ein weiches Tuch und trocknen Sie es anschließend ab.
- Bei Produkten ohne Frostschutzfunktion

können Wassertropfen und Eisbildung bis zu einer Fingerdicke an der Rückwand des Gefrierfachs auftreten. Nicht reinigen und niemals Öle oder ähnliche Materialien auftragen.

- Verwenden Sie ein leicht angefeuchtetes Mikrofaser Tuch, um die Außenfläche des Produkts zu reinigen. Schwämme und andere Arten von Reinigungskleidung können Kratzer verursachen.
- Um alle entfernbaren Komponenten während der Reinigung der Innenfläche des Produkts zu reinigen, waschen Sie diese Komponenten mit einer milden Lösung aus Seife, Wasser und Karbonat. Gründlich waschen und trocknen. Kontakt von Wasser mit Beleuchtungskomponenten und dem Bedienfeld verhindern.



VORSICHT!

Verwenden Sie auf keiner Innenfläche Essig, Reinigungsalkohol oder andere Reinigungsmittel auf Alkoholbasis.

7.1 Außenflächen aus Edelstahl

Verwenden Sie ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel aus rostfreiem Stahl und tragen Sie es mit einem weichen, fusselfreien Tuch auf. Wischen Sie zum Polieren die Oberfläche vorsichtig mit einem mit Wasser angefeuchteten Mikrofaser Tuch ab und verwenden Sie eine trockene Poliergäme. Folgen Sie immer den Adern des Edelstahls.

7.2 Reinigung der Produkte mit Glastüren

Entfernen Sie die Schutzfolie von den Gläsern. Auf der Oberfläche der Gläser befindet sich eine Beschichtung. Diese Beschichtung minimiert die Bildung von Flecken und ermöglicht eine einfache Reinigung der gebildeten Flecken und Schmutzstellen. Glas, das nicht durch Beschichtung geschützt ist, kann einer dauerhaften Bindung von organischen oder anorganischen Verunreinigungen auf Luft- und Wasserbasis wie Kalkstein, Mineralsalzen, unverbrannten Kohlenwasserstoffen, Metalloxiden und Silikonen

ausgesetzt sein, die in kurzer Zeit leicht Flecken und physikalische Schäden verursachen von Zeit. Die Gläser sauber zu halten wird sehr schwierig, wenn nicht unmöglich, obwohl sie regelmäßig gereinigt werden. Infolgedessen verschlechtert sich die Transparenz und das Aussehen des Glases. Harte und abrasive Reinigungsmethoden und -mittel verstärken diese Defekte weiter und beschleunigen den Verschlechterungsprozess. Für routinemäßige Reinigungsprozesse *sind nicht alkalische und nicht korrosive Reinigungsmittel auf Wasserbasis zu verwenden.

Um eine längere Lebensdauer dieser Beschichtung zu erreichen, dürfen während der Reinigung keine alkalischen und ätzenden Substanzen verwendet werden.

Ein Temperprozess wird angewendet, um die Beständigkeit dieser Gläser gegen Stöße und Brüche zu erhöhen.

Als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme wurde ein Sicherheitsfilm auf die Rückseite dieser Brille aufgebracht, um Umweltschäden bei Bruch zu vermeiden.

7.3 Gerüche verhindern

Das Gerät wurde ohne die Verwendung von Geruch erzeugenden Materialien hergestellt. Jedoch kann die unsachgemäße Lagerung von Lebensmitteln wie auch eine unzureichende Reinigung der Innenräume zur Entstehung von Gerüchen führen.

Um dies zu vermeiden, sollten Sie den Innenraum mit kohlenstoffhaltigem Wasser alle vierzehn Tage reinigen.

- Lagern Sie die Lebensmittel in geschlossenen Behältern. Mikroorganismen können auf unverschlossene Lebensmittel überspringen und unangenehme Gerüche verursachen.
- Bewahren Sie keine verdorbenen Lebensmittel bzw. solche mit abgelaufenem Haltbarkeitsdatum im Kühlschrank auf.



Tee ist einer der wirksamsten Geruchsentferner. Legen Sie die Pulpa des gebrühten Tees in einen offenen Behälter und entnehmen Sie es spätestens nach 12 Stunden. Wenn Sie das Teepulpe länger als 12 Stunden im Produkt aufbewahren, werden die Organismen, die den Geruch verursachen, gesammelt, sodass es selbst die Geruchsquelle sein kann.

7.4 Schutz der Kunststoffoberflächen

Auf Kunststoffoberflächen ausgelaufenes Öl kann diese beschädigen. Reinigen Sie daher solche Verschmutzungen unverzüglich.

8 Problemlösung

Bitte arbeiten Sie diese Liste durch, bevor Sie sich an den Kundendienst wenden. Das kann Ihnen Zeit und Geld sparen. Diese Liste enthält häufig aufgetretene Probleme, die nicht auf Material- oder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind. Nicht alle hier beschriebenen Funktionen sind bei jedem Modell verfügbar.

Der Kühlschrank schaltet sich nicht ein.

- Möglicherweise ist er nicht richtig angeschlossen. >>> Schließen Sie das Gerät richtig an.
- Die entsprechende Haussicherung ist herausgesprungen oder durchgebrannt. >>> Prüfen Sie die Sicherung.

Kondensation an den Seitenwänden des Kühlbereiches (Multizone, Kühlkontrolle und FlexiZone).

- Die Tür wurde häufig geöffnet/geschlossen. >>> Verzichten Sie auf häufiges Öffnen/Schließen der Kühlschranktür.
- Die Umgebung könnte zu feucht sein. >>> Installieren Sie das Kühlschrank nicht an sehr feuchten Orten.
- Lebensmittel mit hohem Feuchtigkeitsgehalt wurden in Behältern ohne Deckel in den Kühlschrank gegeben. >>> Geben Sie Lebensmittel mit hohem Feuchtigkeitsgehalt nicht in offenen Behältern in den Kühlschrank.
- Die Kühlschranktür steht offen. >>> Halten Sie die Kühlschranktüren nur möglichst kurz geöffnet.
- Das Thermostat wurde auf eine sehr niedrige Temperatur eingestellt. >>> Stellen Sie das Thermostat auf einen geeigneten Wert ein.

Der Kompressor arbeitet nicht.

- Eine Schutzschaltung stoppt den Kompressor bei kurzzeitigen Unterbrechungen der Stromversorgung und wenn das Gerät zu oft und schnell ein- und ausgeschaltet wird, um eine Überdruck des Kühlmittels im System zu vermeiden. Der Kühlschrank beginnt nach etwa sechs Minuten wieder zu arbeiten. Bitte wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst, falls Ihr Kühlschrank nach Ablauf dieser Zeit nicht wieder zu arbeiten beginnt.
- Das Kühlgerät wird abgetaut. >>> Dies ist bei einem Kühlschrank mit vollautomatischem Abtauen völlig normal. Das Gerät wird regelmäßig abgetaut.
- Der Kühlschrank ist nicht angeschlossen. >>> Achten Sie darauf, dass der Stecker in die Steckdose passt.
- Die Temperatureinstellungen stimmen nicht. >>> Wählen Sie den richtigen Temperaturwert.
- Es liegt ein Stromausfall vor. >>> Der Kühlschrank setzt seinen Betrieb fort, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist.

Das Betriebsgeräusch nimmt zu, wenn der Kühlschrank arbeitet.

- Das Leistungsverhalten des Kühlgerätes kann sich je nach Umgebungstemperatur ändern. Dies ist völlig normal und keine Fehlfunktion.

Der Kühlschrank arbeitet sehr intensiv oder über eine sehr lange Zeit.

- Ihr neues Gerät ist vielleicht etwas größer als sein Vorgänger. Große Kühlgeräte arbeiten oft längere Zeit.
- Die Umgebungstemperatur ist eventuell sehr hoch. >>> Bei hohen Umgebungstemperaturen arbeitet das Gerät etwas länger.
- Der Kühlschrank wurde erst vor Kurzem in Betrieb genommen oder mit Lebensmitteln gefüllt. >>> Wenn das Gerät erst vor Kurzem in Betrieb genommen oder mit Lebensmitteln gefüllt wurde, dauert es etwas länger, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist. Dies ist völlig normal.
- Kurz zuvor wurden größere Mengen warmer Speisen in den Kühlschrank gestellt. >>> Geben Sie keine warmen oder gar heißen Speisen in den Kühlschrank.
- Die Türen wurden häufig geöffnet oder längere Zeit nicht richtig geschlossen. >>> Der Kühlschrank muss länger arbeiten, weil warme Luft in den Innenraum eingedrungen ist. Vermeiden Sie häufiges Öffnen der Türen.
- Die Tür des Kühl- oder Tiefkühlbereichs war nur angelehnt. >>> Vergewissern Sie sich, dass die Türen richtig geschlossen wurden.
- Die Kühlschranktemperatur ist sehr niedrig eingestellt. >>> Stellen Sie die Kühlschranktemperatur höher ein. Warten Sie dann ab, bis diese Temperatur erreicht ist.
- Die Türdichtungen von Kühl- oder Gefrierbereich sind verschmutzt, verschlissen, beschädigt oder sitzen nicht richtig. >>> Reinigen oder ersetzen Sie die Dichtung. Beschädigte oder defekte Dichtungen führen dazu, dass der Kühlschrank länger arbeiten muss, um die Temperatur halten zu können.

Die Temperatur im Kühlbereich ist angemessen, während Temperatur im Tiefkühlbereich sehr niedrig ist.

- Die Tiefkühlbereichtemperatur ist sehr niedrig eingestellt. >>> Tiefkühlbereichtemperatur höher einstellen, Temperatur nach einer Weile prüfen.

Fehlerbehebung

Die Temperatur im Tiefkühlbereich ist angemessen, während die Temperatur im Kühlbereich sehr niedrig ist.

- Die Kühltemperatur ist sehr niedrig eingestellt. >>> Stellen Sie die Kühltemperatur wärmer ein, prüfen Sie die Temperatur nach einer Weile.

Im Kühlbereich gelagerte Lebensmittel frieren ein.

- Die Kühlbereichtemperatur ist sehr hoch eingestellt. >>> Kühlbereichtemperatur niedriger einstellen, Temperatur nach einer Weile prüfen.

Die Temperatur im Kühl- oder Tiefkühlbereich ist sehr hoch.

- Die Kühlbereichtemperatur ist sehr hoch eingestellt. >>> Die Kühlbereichtemperatur wirkt sich auf die Temperatur des Tiefkühlbereichs aus. Stellen Sie den Kühl- oder Tiefkühlbereich auf eine geeignete Temperatur ein.
- Türen wurden häufig geöffnet oder längere Zeit nicht richtig geschlossen. >>> Verzichten Sie auf häufiges Öffnen der Türen.
- Die Tür wurde eventuell nicht richtig geschlossen. >>> Tür richtig schließen.
- Der Kühlschrank wurde erst vor Kurzem in Betrieb genommen oder mit Lebensmitteln gefüllt. >>> Dies ist normal. Wenn das Gerät erst vor Kurzem in Betrieb genommen oder mit Lebensmitteln gefüllt wurde, dauert es etwas länger, bis die eingestellte Temperatur erreicht ist.
- Kurz zuvor wurden größere Mengen warmer Speisen in den Kühlschrank gestellt. >>> Geben Sie keine warmen oder gar heißen Speisen in den Kühlschrank.

Vibrationen oder Betriebsgeräusche.

- Der Boden ist nicht stabil oder gerade. >>> Falls der Kühlschrank bei Bewegung leicht wackelt, richten Sie ihn mit den Füßen aus. Achten Sie darauf, dass der Boden eben ist und das Gewicht des Kühlschranks problemlos tragen kann.
- Gegenstände, die auf dem Kühlschrank abgestellt wurden, können Geräusche verursachen. >>> Nehmen Sie die Gegenstände herunter.

Fließ- oder Spritzgeräusche sind zu hören.

- Aus technischen Gründen bewegen sich Flüssigkeiten und Gase innerhalb des Gerätes. >>> Dies ist völlig normal und keine Fehlfunktion.

Der Kühlschrank pfeift.

- Im Inneren befinden sich Gebläse zum Kühlen des Gerätes. Dies ist völlig normal und keine Fehlfunktion.

Feuchtigkeit an den Kühlschrankinnenflächen.

- Bei heißen und feuchten Wetterlagen treten verstärkt Eisbildung und Kondensation auf. Dies ist völlig normal und keine Fehlfunktion.
- Türen wurden häufig geöffnet oder längere Zeit nicht richtig geschlossen. >>> Verzichten Sie auf häufiges Öffnen der Türen. Schließen Sie die Türen, falls sie offen sind.
- Eine Tür wurde eventuell nicht richtig geschlossen. >>> Tür richtig schließen.

Feuchtigkeit sammelt sich an der Außenseite des Kühlschranks oder an den Türen an.

- Hohe Luftfeuchtigkeit. Dies ist bei feuchtem Wetter völlig normal. >>> Die Kondensation verschwindet, wenn der Feuchtigkeitsgehalt abnimmt.
- Externer Feuchtigkeitsniederschlag im Bereich zwischen den beiden Türen des Kühlschranks, wenn das Gerät selten benutzt wird. Dies ist völlig normal. Der Feuchtigkeitsniederschlag verschwindet bei häufiger Verwendung.

Unangenehmer Geruch im Kühlschrank.

- Das Gerät wurde nicht regelmäßig gereinigt. Reinigen Sie das Innere des Kühlschranks mit einem Schwamm, den Sie mit lauwarmem oder kohlenensäurehaltigem Wasser angefeuchtet haben.
- Einige Behälter oder Verpackungsmaterialien können Gerüche verursachen. >>> Andere Behälter und Verpackungsmaterialien bzw. Produkte anderer Hersteller verwenden.
- Lebensmittel wurden in Behältern ohne Deckel in den Kühlschrank gegeben. >>> Lebensmittel in geschlossenen Behältern aufbewahren. Mikroorganismen aus Behältern ohne Deckel können unangenehme Gerüche verursachen.
- Nehmen Sie abgelaufene oder verdorbene Lebensmittel aus dem Kühlschrank.

Die Tür kann nicht geschlossen werden.

- Lebensmittelpackungen verhindern ein vollständiges Schließen der Tür. >>> Entfernen Sie die Verpackungen, welche die Tür blockieren.
- Der Kühlschrank hat keinen stabilen Stand. >>> Passen Sie die Kühlschrankfüße so an, dass der Kühlschrank in Waage ist.
- Der Boden ist nicht eben oder nicht stabil genug. >>> Achten Sie darauf, dass der Boden eben ist und das Gewicht des Kühlschranks problemlos tragen kann.

Das Gemüsefach klemmt.

- Lebensmittel könnten die obere Wand des Gemüsefachs berühren. >>> Verteilen Sie die Lebensmittel im Gemüsefach anders.

Fehlerbehebung

Wenn die Geräteoberfläche heiß ist.

Die Bereiche zwischen den beiden Türen, an den Seitenflächen und hinten am Grill können im Betrieb sehr heiß werden. Dies ist völlig normal und weist nicht auf eine Fehlfunktion hin.

Gebläse läuft weiter, wenn die Tür geöffnet wird.

Es ist normal, dass das Gebläse weiterläuft, wenn die Tür des Tiefkühlbereichs geöffnet wird.



WARNUNG: Falls sich ein Problem nicht mit den Hinweisen in diesem Abschnitt lösen lassen sollte, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder an den autorisierten Kundendienst. Versuchen Sie niemals, ein fehlerhaftes Produkt selbst zu reparieren.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS / WARNUNG

Einige (einfache) Fehler können vom Endbenutzer angemessen behandelt werden, ohne dass Sicherheitsprobleme oder unsichere Verwendung auftreten, sofern sie innerhalb der Grenzen und gemäß den folgenden Anweisungen ausgeführt werden (siehe Abschnitt „Selbstreparatur“). Sofern im Abschnitt „Selbstreparatur“ unten nichts anderes autorisiert ist, sind Reparaturen an registrierte professionelle Reparaturtechniker zu richten, um Sicherheitsprobleme zu vermeiden. Ein registrierter professioneller Reparaturbetrieb ist ein professioneller Reparaturtechniker, dem vom Hersteller Zugang zu den Anweisungen und der Ersatzteilliste dieses Produkts gemäß den in den Rechtsakten entsprechend der Richtlinie 2009/125/EG beschriebenen Methoden gewährt wurde.

Allerdings kann nur der Dienstleister (d.h. autorisierte professionelle Reparaturtechniker), den Sie über die in der Bedienungsanleitung/Garantiekarte angegebene Telefonnummer oder über Ihren autorisierten Händler erreichen können, einen Service gemäß den Garantiebedingungen anbieten. Bitte beachten Sie daher, dass Reparaturen durch professionelle Reparaturtechniker (die nicht von Beko autorisiert sind) zum Erlischen der Garantie führen.

Selbstreparatur

Die Selbstreparatur kann vom Endbenutzer in Bezug auf folgende Ersatzteile durchgeführt werden: Dichtungen, Filter, Türscharniere, Körbe, Propeller, Kunststoffzubehör usw. (eine aktualisierte Liste ist ab dem 1. März 2021 ebenfalls in support.beko.com verfügbar).

Um die Produktsicherheit zu gewährleisten und das Risiko schwerer Verletzungen zu vermeiden, muss die erwähnte Selbstreparatur gemäß den Anweisungen im Benutzerhandbuch zur Selbstreparatur durchgeführt werden, die unter support.beko.com verfügbar sind. Ziehen Sie zu Ihrer Sicherheit den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie eine Selbstreparatur durchführen.

Reparatur- und Reparaturversuche von Endbenutzern für Teile, die nicht in dieser Liste enthalten sind und/oder die Anweisungen in den Benutzerhandbüchern zur Selbstreparatur nicht befolgen oder die auf support.beko.com verfügbar sind, können zu Sicherheitsproblemen führen, die nicht auf Bekozurückzuführen sind, und führt zum Erlöschen der Garantie des Produkts.

Deshalb wird dringend empfohlen, dass Endbenutzer nicht versuchen, Reparaturen durchzuführen, die außerhalb der genannten Ersatzteilliste liegen, und sich in solchen Fällen an autorisierte professionelle Reparaturtechniker oder registrierte professionelle Reparaturtechniker wenden. Ansonsten können solche Versuche von Endbenutzern Sicherheitsprobleme verursachen und das Produkt beschädigen und anschließend Brand, Überschwemmungen, Stromschläge und schwere Personenschäden verursachen.

Beispielsweise müssen, ohne darauf beschränkt zu sein, die folgenden Reparaturen an autorisierte professionelle Reparaturtechniker oder registrierte professionelle Reparaturtechniker gerichtet werden: Kompressor, Kühlkreislauf, Hauptplatine, Wechselrichterplatine, Anzeigetafel usw.

Der Hersteller/Verkäufer kann in keinem Fall haftbar gemacht werden, in dem Endbenutzer die oben genannten Bestimmungen nicht einhalten.

Die Ersatzteilverfügbarkeit des von Ihnen gekauften Kühlschranks beträgt 10 Jahre.

Während dieser Zeit stehen Originalersatzteile zur Verfügung, um den Kühlschrank ordnungsgemäß zu betreiben.

Die Mindestgarantiedauer für den von Ihnen gekauften Kühlschrank beträgt 24 Monate.

Dieses Produkt ist mit einer Lichtquelle der Energieklasse „G“ ausgestattet.

Die Lichtquelle in diesem Produkt darf nur von professionellen Reparaturtechnikern ersetzt werden.

Kedves Vásárló,

A termék használata előtt olvassa el ezt a kézikönyvet.

Köszönjük, hogy ezt a terméket választotta. Szeretnénk, ha ezzel a kiváló minőségű termékkel, amelyet a legkorszerűbb technológiával gyártottak, optimális hatékonyságot érne el. Ehhez gondosan olvassa el ezt a kézikönyvet és minden egyéb dokumentációt, mielőtt a terméket felhasználná, és őrizze meg ezeket referenciaként.

Vegye figyelembe a felhasználói kézikönyvben szereplő összes információt és figyelmeztetést. Így megvédi magát és termékét a felmerülő veszélyektől.

Tartsa meg a felhasználói kézikönyvet. Ha a terméket átadja másnak, adja hozzá ezt az útmutatót is.






A felhasználói kézikönyv a következő szimbólumokat használja:

 Halált vagy sérülést eredményező veszély.

MEGJEGYZÉS Olyan veszély, amely anyagi kárt okozhat a termékben vagy annak környezetében

 Fontos információk vagy hasznos tippek a működéshez.


 Olvassa el a felhasználói kézikönyvet.

 INFORMATION	
 	.A termékadatbázisban tárolt modellinformációkat elérheti a következő weboldalra belépéssel és az energiacímkén található modell azonosítójának (*) megkeresésével.
SUPPLIER'S NAME → MODEL IDENTIFIER (*)	
	
	https://eprel.ec.europa.eu/


1- Biztonsági útmutató	3	5 Előkészítés	13
 1.1 Rendeltetésszerű használat	3	6 A termék használata	14
 1.2 - Gyermekek, kiszolgáltatott személyek és háziállatok biztonsága	3	6.1 A termék kikapcsolása	14
 1.3 - Elektromos biztonság	4	6 A termék használata	15
 1.4 - Biztonságos szállítás	4	6.2 Jelzőpanel	15
 1.5 - Biztonságos beépítés	4	6.3 Jelzőpanel	18
 1.6 - Üzembiztonság	5	6.4 Szagtalanító modul	20
 1.7 - Biztonságos karbantartás és tisztítás .	6	6.5 Páratartalom szabályozású Zöldségtároló rekesz (EverFresh +)	21
 1.8- HomeWhiz	6	6.6 Kék fény/HarvestFresh	21
 1.9- Világítás	6	6.7 A víz adagoló használata	22
2 Környezetvédelmi utasítások	7	6.8 A víz adagoló víztartályának feltöltése	22
2.1 A WEEE-irányelvnek való megfelelés és hulladékártalmatlanítás:	7	6.9 A víztartály tisztítása	22
2.2 Az RoHS irányelv betartása	7	6.10 A tejtermék (hűtő tároló) rekesz	24
2.3 Csomagolási információ	7	6.11 Zöldségtároló rekesz	24
3 A hűtőszekrény	8	6.12 Ionizátor	24
4 Üzembe helyezés	9	6.13 Szagszűrő	24
4.1 A megfelelő hely a telepítéshez	9	6.14 Icematic és jégtároló doboz	24
4.2. A műanyag ékek rögzítése	9	6.15 Friss ételek fagyasztása	25
4.3 A lábak beállítása	10	6.16 Ajánlások a fagyasztott élelmiszerek tárolásához.	25
4.4 Elektromos csatlakoztatás	11	6.17 Mélyhűtő részletek	25
5 Előkészítés	12	6.18 Az élelmiszer elhelyezése.	26
5.1 Teendők az energiatakarékosság érdekében	12	6.19 Ajtó nyitva riasztás	26
5.2 Első művelet	13	6.20 Világítás lámpa	26
		7 Karbantartás és tisztítás	27
		7.1 Rozsdamentes acél külső felületek.	27
		7.2 Üvegajtós termékek tisztítása.	27
		7 Karbantartás és tisztítás	28
		7.3 A szagok megelőzése.	28
		7.4 Műanyag felületek védelme	28
		8 A problémák javasolt megoldása	29


1- Biztonsági útmutató

- Ez a szakasz olyan biztonsági utasításokat tartalmaz, amelyek segítenek a személyi sérülések vagy anyagi károk elleni védelemben.
- Cégünk nem vállal felelősséget azokért az esetleges károkért, amelyek ezen utasítások be nem tartása esetén keletkeznek.

 A telepítési és javítási eljárásokat mindig a gyártónak, a hivatalos szerviz képviselőnek vagy az importőr által meghatalmazott személynek kell elvégeznie.

 Csak eredeti alkatrészeket és tartozékokat használjon.

 Ne javítsa meg vagy cserélje ki a termék bármely részét, kivéve, ha azt a felhasználói kézikönyv kifejezetten előírja.

 Ne végezzen műszaki módosításokat a terméken.

1.1 Rendeltetészerű használat

- Ezt a termék nem alkalmas kereskedelmi felhasználásra és tilos nem rendeltetészerűen használni.

Ezt a terméket házakban és beltéri helyiségekben való használatra tervezték.

Például:

- Személyi konyhák üzletekben, irodákban és más munkakörnyezetekben,
- Farm házak,
- A vendégek által a szállodákban, motelekben és más típusú szállásokban használt területek,
- Panziótípusú szállodák, panziók,
- Étkeztetési szolgáltatók és hasonló nem üzleti alkalmazások.

Hűtőszekrény / Felhasználói útmutató

Ezt a terméket tilos szabadon használni fölötté sátorral vagy nélküle, például hajókon, erkélyeken vagy teraszon. Ne tegye ki a terméket eső, hó, nap vagy szél hatásának.

Fennáll a tűz veszélye!

1.2 - Gyermekek, kiszolgáltatott személyek és háziállatok biztonsága

- Ezt a terméket 8 éves vagy annál fiatalabb gyermekek, valamint korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek és tapasztalatok és ismeretek hiányával rendelkező személyek is használhatják, feltéve, hogy felügyelet alatt állnak vagy megtanították nekik a termék biztonságos használatát és az ezzel járó kockázatokat.
- 3 és 8 év közötti gyermekek számára engedélyezett hogy termékeket rakjanak be vagy vegyenek ki a hűtőszekrényből.
- Az elektromos termékek veszélyesek a gyermekekre és a háziállatokra. Gyerekek és háziállatok nem játszhatnak, nem mászhatnak fel és nem léphetnek be a termékbe.
- A gyermekek a tisztítást és karbantartását csak akkor végezhetik, ha valaki felügyeli őket.
- A csomagolóanyagokat tartsa távol a gyermekektől. Fennáll a sérülés és fulladás veszélye!
- A régi vagy elavult termék ártalmatlanítása előtt:

1. Húzza ki a terméket a konnektorból.

2. Vágja le a tápkábelt és vegye le a készülékről a csatlakozóval együtt

3. Ne távolítsa el a polcokat vagy a fiókokat, hogy a gyermekek nehezebben tudják bejutni a termékbe.

4. Távolítsa el az ajtókat.

5. Állítsa a terméket úgy, hogy ne boruljon le.

6. Ne engedje, hogy a régi termékkel gyerekek játszanak.

- Soha ne dobja a terméket tűzbe ártalmatlanítás céljából. Robbanásveszély áll fenn!
- Ha a termék ajtaján retesz van, a kulcsot gyermekektől elzárva kell tartani.

1.3 - Elektromos biztonság

- A terméket telepítés, karbantartás, tisztítás, javítás és mozgatás közben ki kell húzni a konnektorból.
- Ha a tápkábel sérült, akkor a lehetséges veszélyek elkerülése érdekében a gyártónak, a meghatalmazott szerviz képviselőnek vagy az importőr által meghatalmazott személynek kell kicserélnie.
- Ne nyomja össze a tápkábelt a termék alatt vagy mögött. Ne tegyen nehéz tárgyakat a tápkábelre. A tápkábelt nem szabad túlzottan behajtani, becsíptetni, és nem kerülhet érintkezésbe semmilyen hőforrással.
- A termék üzemeltetéséhez ne használjon hosszabbítót, többcsatlakozó aljzatot vagy adaptert.
- A hordozható többcsatlakozó aljzatok vagy hordozható áramforrások túlmelegedhetnek és tüzet okozhatnak. Ezért ne tartson több aljzatot a termék mögött vagy közelében.
- A dugasznak könnyen elérhetőnek kell lennie. Ha ez nem lehetséges, akkor az elektromos berendezésnek, amelyhez a terméket csatlakoztatják, tartalmaznia kell egy olyan készüléket (például biztosítékot, kapcsolót, megszakítót stb.), amely megfelel az elektromos előírásoknak, és minden pólust leválaszthat a hálózatról.
- Ne érintse meg a csatlakozó dugót nedves kézzel.
- Távolítsa el a dugót az aljzataból, a dugót ragadja meg, nem pedig a kábelt.

1.4 - Biztonságos szállítás

- A termék nehéz; ne mozgassa egyedül.
- A termék mozgatásakor ne fogja meg az ajtót.
- Ügyeljen arra, hogy szállítás közben ne sértse meg a hűtőrendszert vagy a csöveket. Ha a csövezeték sérült, ne működtesse a terméket és hívja fel a hivatalos szervizt.

1.5 - Biztonságos beépítés

- A termék telepítéséhez hívja a meghatalmazott szervizt. Annak érdekében, hogy a termék használatra kész legyen, ellenőrizze a felhasználói kézikönyvben szereplő

információkat, hogy megbizonyosodjon arról, hogy az elektromos- és a vízellátás megfelelő-e. Ha nem, hívjon képzett villanszerelőt és vízvezeték-szerelőt, hogy elvégezze a szükséges intézkedéseket. Ellenkező esetben fennáll az áramütés-, tűz-, a termékkel kapcsolatos problémák vagy sérülések veszélye!

- A telepítés előtt ellenőrizze, hogy a termék sérült-e. Ha a termék sérült, ne telepítse.
- Helyezze a terméket egy tiszta, sík és szilárd felületre, majd állítsa be az állítható lábakkal. Ellenkező esetben a termék felborulhat és sérüléseket okozhat.
- A telepítés helyének száraznak és jól szellőzőnek kell lennie. Ne helyezzen szőnyeget vagy hasonló takarókat a termék alá. A nem megfelelő szellőzés tűzveszélyt okoz!
- Ne takarja le vagy zárja el a szellőzőnyílásokat. Ellenkező esetben az energiafogyasztás növekszik és a termék megsérülhet.
- A terméket nem szabad olyan tápellátási rendszerekhez csatlakoztatni, mint például a napenergia-ellátás. Ellenkező esetben a termék a hirtelen feszültségváltozások miatt megsérülhet!
- Minél több hűtőközeget tartalmaz egy hűtőszekrény, annál nagyobb a telepítési hely szükséglete. Ha a telepítési hely túl kicsi, a hűtőközeg szivárgása esetén gyúlékony hűtőközeg és levegőkeverék halmozódik fel. Minden 8 gramm hűtőközeg számára legalább 1 m³ hely szükséges. A termékben található hűtőközeg mennyiségét a Type Label jelöli.
- A terméket nem szabad közvetlen napfénynek kitett helyekre telepíteni, és hőforrásoktól, például fűzőlapoktól, radiátoroktól stb. távol kell tartani.

Ha elkerülhetetlen, hogy a terméket hőforrás közelében telepítsék, akkor megfelelő hőszigetelő lemezt kell használni közöttük, és meg kell tartani közöttük a minimális távolságot:

- Legalább 30 cm távolságot a hőforrásoktól, például fűzőlapoktól, sütőktől, fűtőegységektől vagy kályháktól,
- Legalább 5 cm-t az elektromos sütőktől.

Biztonsági útmutató

- A termék az I. típusú védelmi osztályba tartozik. Csatlakoztassa a terméket egy földelt aljzatba, amely megfelel a termék típusa címkéjén feltüntetett feszültség-, áram- és frekvencia értékeknek. Az aljzatot 10 A - 16 A megszakítóval kell ellátni. Cégünk nem vállal felelősséget semmilyen károkért, amelyek a termék földelés és elektromos csatlakozás nélküli használata esetén jelentkeznek, a helyi és nemzeti előírásoknak megfelelően.
- A terméket telepítéskor tilos csatlakoztatni az elektromos hálózatra. Ellenkező esetben fennáll az áramütés és sérülés veszélye!
- Ne csatlakoztassa a terméket laza, elmozdult, törött, piszkos, zsíros aljzatokba, kerülje a vízzel való érintkezés kockázatát.
- Vezesse a termék tápkábelét és tömlőit (ha vannak) úgy, hogy azok ne okozzanak a botlásveszélyt.
- Az feszültség alatt álló alkatrészek vagy a tápkábel nedvességnek kitéve rövidzárlatot okozhat. Ezért ne helyezze a terméket olyan helyre, mint például garázs vagy mosókonyha, ahol magas a páratartalom vagy kifröccsenhet a víz. Ha a hűtőszekrény vizes lesz, húzza ki a konnektorból és hívja a hivatalos szervizt.
- Soha ne csatlakoztassa hűtőszekrényét energia spóroló eszközökhöz. Az ilyen rendszerek károsak a termékre.
- A gyártó ajánlása kivételével ne helyezzen elektromos eszközöket a hűtőbe / mélyhűtőbe és ne használja azokat.
- Vigyázzon, ne zárja be a kezét vagy bármely testrészét a hűtőszekrény belsejében lévő mozgó részekbe. Ügyeljen arra, hogy ne szorítsa be az ujjait az ajtó és a hűtőszekrény közé. Legyen óvatos, amikor kinyitja és bezárja az ajtót, különösen, ha gyerekek vannak a közelben.
- Soha ne egyen fagyaltot, jégkockát vagy fagyasztott ételt, közvetlenül az után, miután kivette őket a hűtőszekrényből. Fennáll a fagyás veszélye!
- Ha nedves a keze, ne érintse meg a fagyasztó belső falát vagy fém részeit, vagy az ott tárolt ételeket. Fennáll a fagyás veszélye!
- Ne tegyen konzervdobozokat vagy palackokat szénsavas italokat vagy fagyasztható folyadékokat a fagyasztó rekeszébe. A konzervek és palackok felrobbanhatnak. Fennáll a sérülés és anyagi kár veszélye!
- Ne tegyen és ne használjon tűzveszélyes sprayket, gyúlékony anyagokat, szárazjeget, vegyi anyagokat vagy hasonló hőérzékeny anyagokat a hűtőszekrény közelében. Fennáll a tűz és robbanás veszélye!
- Ne tároljon gyúlékony anyagokat tartalmazó robbanóanyagokat, például aeroszolos kannákat a termékében.
- Ne tegyen folyadékkal töltött tartályokat a termékre. A kiömlött víz az elektromos alkatrészen áramütést vagy tüzet okozhat.
- Ezt a terméket nem gyógyszerek, vérplazma, laboratóriumi készítmények vagy hasonló gyógyászati anyagok, valamint az orvostechnikai termékekről szóló irányelv hatálya alá tartozó termékek tárolására szánják.
- A termék rendeltetészerű használata esetén a benne tárolt termékek megrongálódhatnak vagy elromolhatnak.
- Ha a hűtőszekrény kék lámpával van felszerelve, ne nézzen erre a lámpára optikai eszközökkel. Ne nézzen hosszú ideig közvetlenül az UV LED lámpára. Az ultrabolya fény szemfeszültséget okozhat.

1.6 - Üzembiztonság

- Soha ne használjon kémiai oldószereket a terméken. Robbanásveszély áll fenn!
- Ha a termék hibásan működik, húzza ki a hálózati csatlakozót és ne működtesse mindaddig, amíg a meghatalmazott szervizképviselő nem javítja ki. Fennáll az áramütés veszélye!
- Ne helyezzen lángforrásokat (gyertyákat, cigarettákat stb.) a termékre vagy annak közelébe.
- Ne másszon fel a termékre. Fennáll a leesés és megsérülés veszélye!
- Ne sértse meg a hűtőrendszer csöveit éles vagy behatoló tárgyakkal. A hűtőközeg, amely a hűtőközegcsövek, csőhosszabbítások vagy felületi bevonatok lyukasításakor jelentkezhet, bőrirritációt és szemkárosodást okoz.

Biztonsági útmutató

- Ne terhelje túl a terméket. A hűtőszekrényben lévő tárgyak leeshetnek az ajtó kinyitásakor, sérüléseket vagy károkat okozva. Hasonló problémák merülhetnek fel, ha tárgyat helyeznek a termékre.
- A sérülések elkerülése érdekében tisztítsa meg az összes jeget és vizet, amely esetleg leesett vagy lefröccsent a padlóra.
- A polcok / palacktartók helyzetét a hűtőszekrény ajtaján csak akkor szabad megváltoztatni, ha üresek. Fennáll a sérülés veszélye!
- Ne tegyen a termékre tárgyakat, amelyek leeshetnek/felborulhatnak. Az ilyen tárgyak leeshetnek az ajtó kinyitásakor, és sérüléseket és / vagy anyagi károkat okozhatnak.
- Ne érje és ne gyakoroljon túlzott nyomást az üvegfelületekre. A törött üveg személyi sérüléseket és/vagy anyagi károkat okozhat.
- A termék hűtőrendszere R600a hűtőközeget tartalmaz: A termékben használt hűtőközeg típusát a típuscímké tartalmazza. Ez a hűtőközeg gyúlékony. Ezért vigyázzon arra, hogy a termék használata közben ne sértse meg a hűtőrendszert vagy a csöveket. Ha a csővezeték sérült:
 - Ne érintse meg a terméket vagy az elektromos kábelt,
 - Tartsa távol a lehetséges tűzforrásokat, amelyek a termék gyulladását okozhatják.
 - Szellőztesse azt a helyet, ahol a termék található. Ne használjon ventilátort.
 - Hívja a hivatalos szervizt.
- Ha a termék megsérült és szivárgást észlel, kérjük, kerülje el a hűtőközeget. A hűtőközeg bőrrel való érintkezés esetén fagyást okozhat.

1.7 - Biztonságos

karbantartás és tisztítás

- Ne húzza ki az ajtó fogantyúját, ha tisztítás céljából a terméket mozgatni kell. A fogantyú eltörhet és sérüléseket okozhat, ha túlzottan erőlteti.
- Ne permetezzen vagy ne öntsön vizet a termék belsejére tisztítás céljából. Fennáll a tűz és áramütés veszélye!

- A termék tisztításához ne használjon éles vagy súrolószert. Ne használjon háztartási tisztítószereket, mosószert, benzint, benzint, higítót, alkoholt, lakkot stb.
- Kizárólag olyan tisztító- és karbantartószereket használjon a termék belsejében, amelyek nem károsak az élelmiszerre.
- Soha ne használjon gőzt vagy gőzzel segített tisztítószereket a termék tisztításához vagy leolvasztásához. A gőz érintkezésbe kerül a hűtőszekrényben levő alkatrészekkel, rövidzárlatot vagy áramütést okozhat!
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön víz a termék elektronikus áramköréibe vagy világítóelemeibe.
- Tisztítsa meg tiszta és száraz ruhával az idegen anyagokat vagy port a dugó csapjain. A dugasz tisztításához ne használjon vizes vagy nedves ruhát. Fennáll a tűz és áramütés veszélye!

1.8- HomeWhiz

- Amikor a terméket a HomeWhiz alkalmazáson keresztül üzemelteti, akkor is be kell tartania a biztonsági figyelmeztetéseket, még ha távol van is a terméktől. Az alkalmazás figyelmeztetéseit is be kell tartania.

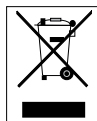
1.9- Világítás

- A világításhoz használt LED / izzó cseréjéhez hívja a hivatalos szervizt.

2 Környezetvédelmi utasítások

2.1 A WEEE-irányelvnek való megfelelés és hulladékártalmatlanítás:

A termék megfelel a WEEE (elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU) irányelv követelményeinek. Ez a termék az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak osztályozási szimbólumát (WEEE) viseli.



Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket az élettartama végén nem szabad közösen más háztartási hulladékokkal együtt kidobni. A használt eszközt vissza kell vinni a hivatalos gyűjtőhelyre az elektromos és elektronikus eszközök újrahasznosítása céljából. A gyűjtőrendszerek megtalálásához vegye fel a kapcsolatot a helyi hatóságokkal vagy a kereskedővel, ahol a terméket vásárolták. A háztartások fontos szerepet játszanak a régi készülékek elszállításában és újrahasznosításában. A használt készülék megfelelő ártalmatlanítása segít megelőzni a környezetre és emberi egészségre gyakorolt potenciálisan kedvezőtlen következményeket.

2.2 Az RoHS irányelv betartása

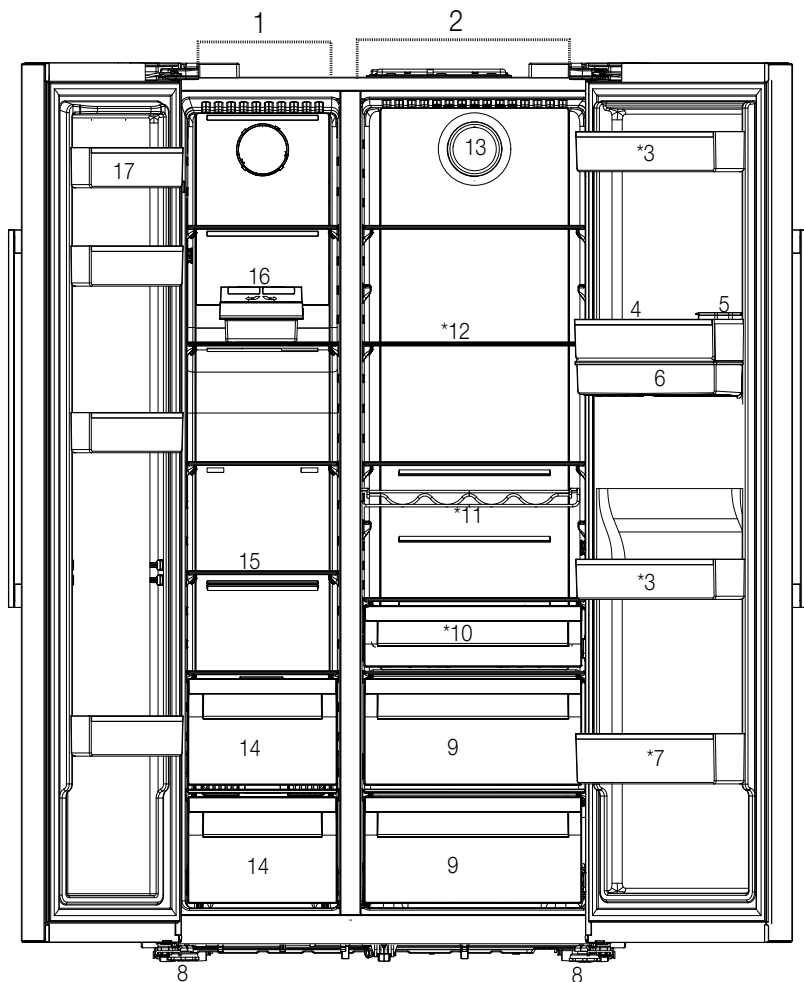
A megvásárolt termék megfelel az EU RoHS Irányelvének (2011/65/EU). Nem tartalmaz az irányelvben meghatározott káros és tiltott anyagokat.

2.3 Csomagolási információ



A termék csomagolóanyagait újrahasznosítható anyagokból gyártjuk, a Nemzeti Környezetvédelmi Szabályzatunkkal összhangban. A csomagolóanyagokat ne dobja el a háztartási vagy egyéb hulladékok közé. Vigye őket a helyi hatóságok által kijelölt csomagolóanyag-gyűjtő helyekre.

3 A hűtőszekrény



- 1- Fagyasztórekesz
- 2- Hűtőszekrény
- 3- Hűtőszekrény ajtópolc
- 4- Tojástartó
- 5- Vízadagoló töltőtartály
- 6- Vízadagoló tároló
- 7- Üvegtartó polc
- 8- Állítható állványok
- 9- Zöldségtároló rekesz
- 10- A tejtermék (hűtő tároló) rekesz
- 11- Üvegtartó polc
- 12- Üvegpolec
- 13- Ventilátor
- 14- Fagyasztott élelmiszert tároló rekeszek
- 15- Fagyasztó rekesz üvegpolec
- 16- Icematic
- 17- Fagyasztórekesz ajtó polcai

Nem minden modellben érhető el



***Opcionális:** A felhasználói útmutatóban szereplő adatok vázlatosak, és lehet, hogy nem egyeznek pontosan a termékével. Ha a termék nem tartalmazza a vonatkozó alkatrészeket, akkor az információ más modellekre vonatkozik.

4 Üzembe helyezés

4.1 A megfelelő hely a telepítéshez



Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

Az Ön terméke a hatékony működéshez megfelelő légáramlást igényel. Ha a terméket egy alkóvba helyezi, ne felejtse el hagyni legalább 5 cm távolságot a termék, a mennyezet és a hátsó és oldal falak között.

Ha a terméket egy alkóvba helyezi, ne felejtse el hagyni legalább 5 cm távolságot a termék, a mennyezet és a hátsó és oldal falak között.

Ellenőrizze, hogy a hátsó fal védőkomponense a helyén van-e (ha a termékkel együtt szállították). Ha az alkatrész nem áll rendelkezésre, vagy elveszett vagy leesett, helyezze el a terméket úgy, hogy legalább 5 cm szabad hely maradjon a termék hátsó része és a szoba fala között. A termék hatékony működése szempontjából fontos a hátsó hézag.



FIGYELMEZTETÉS: Az elektromos csatlakozáshoz ne használjon hosszabítót vagy elosztó aljzatot.



FIGYELMEZTETÉS: A gyártó nem vállal felelősséget az illetéktelen személyek által végzett munkából származó károkért.



FIGYELMEZTETÉS: Beszerelés közben ne dugja be a hűtőt a konnektorba. Ellenkező esetben súlyos vagy halálos sérülést szenvedhet.



FIGYELMEZTETÉS: Amennyiben a hűtőszekrény tárolására kijelölt szoba ajtaja nem elég széles, a hűtők ajtajainak eltávolításához hívja ki a hivatalos szervizt.

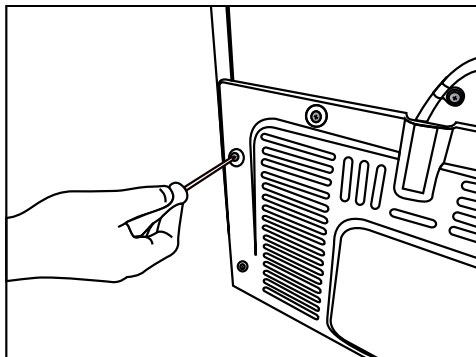
- A rázkódások elkerülése érdekében a hűtőszekrényt egy egyenes padlón helyezze el.
- A hűtőt legalább 30 cm-re kell elhelyezni minden hőforrástól (pl. kandalló, sütő, főzőlap) és legalább 5 cm-re az elektromos sütőktől.
- Tartsa távol a hűtőszekrényt a közvetlen napsütéstől és a nedves helyektől.

- A hatékony működés érdekében a hűtőszekrényt egy jól szellőző helyen kell elhelyezni. Ha a terméket egy alkóvba helyezi, ne felejtse el hagyni legalább 5 cm távolságot a termék, a mennyezet és a falak között.

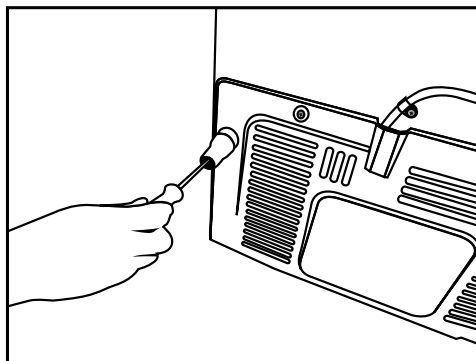
4.2. A műanyag ékek rögzítése

A mellékelt műanyag ékek segítenek megtartani a szükséges távolságot a hűtő és a fal között, és így a levegő szabadon tud áramolni.

1. Az ékek rögzítéséhez csavarozza ki a jelenlegieket, és használja azokat a csavarokat, amelyek az ékeket tartalmazó zacskóban vannak.



2. Helyezzen 2 műanyag éket a szellőzőfedélre az ábra szerint.



Üzembe helyezés

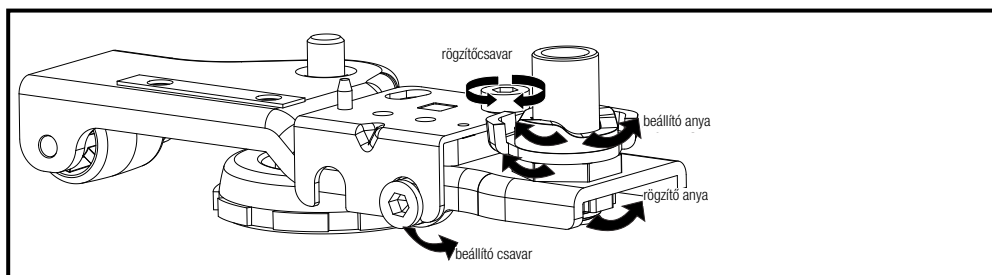
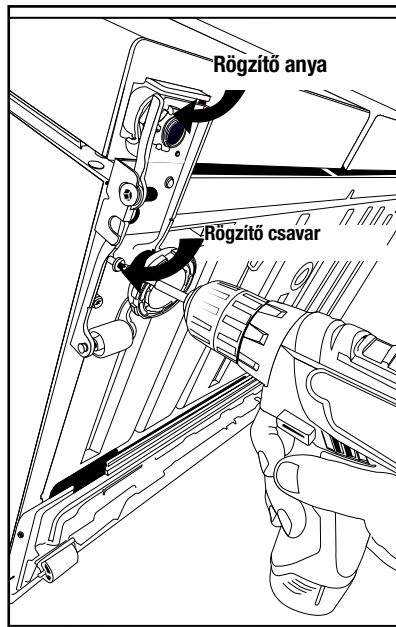
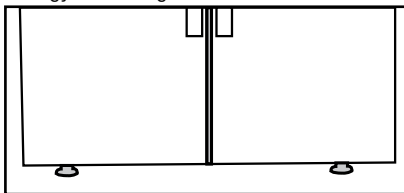
Az ajtók függőleges beállításához,
Engedje meg az alul található biztosító anyát
Csavarja a biztosító anyát (az óramutató járásával megegyező/az óramutató járásával ellentétes irányba) az ajtó pozíciójától függően
Szorítsa meg a biztosító anyát a végleges pozícióban

Az ajtók vízszintes beállításához,

- Engedje meg az alul található biztosító csavart
- Engedje meg a felül található biztosító csavart
- Csavarja az oldalt található biztosító csavart (az óramutató járásával megegyező/az óramutató járásával ellentétes irányba) az ajtó pozíciójától függően
- Szorítsa meg a biztosító csavart a végleges pozícióban
- Húzza meg az alsó rögzítőcsavart

4.3 A lábak beállítása

Ha a hűtőszekrény nincs egy kiegyensúlyozott helyzetben, állítsa be az előlő állítható lábakat jobbra vagy balra forgatva.



4.4 Elektromos csatlakoztatás



FIGYELMEZTETÉS: Az elektromos csatlakozáshoz ne használjon hosszabbítót vagy elosztó aljzatot.



FIGYELMEZTETÉS: A sérült tápkábel a hivatalos szerviznek kell kicserélnie.

- A vállalatunk nem vállal semmiféle felelősséget azokért a károkért, melyek a hűtőszekrény nem a nemzeti előírásoknak megfelelő földeléssel vagy elektromos összeköttetéssel való használatából erednek.
- Ügyeljen rá, hogy a tápkábel könnyen hozzáférhető legyen a hűtő elhelyezése után.



Forró felület figyelmeztetés!

A termék oldalfalai hűtő csövekkel vannak felszerelve, a hűtőrendszer teljesítményének növelése érdekében. Ezeken a felületeken nagynyomású folyadék áramolhat, és az oldalfalakon forró felületeket okozhat. Ez normális, és nem igényel karbantartást. Legyen óvatos, amikor megérinti ezeket a felületeket.

5 Előkészítés



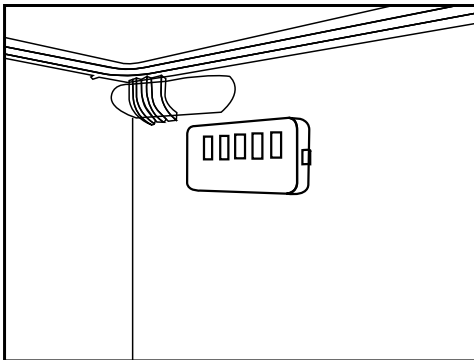
Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

5.1 Teendők az energiatakarékosság érdekében

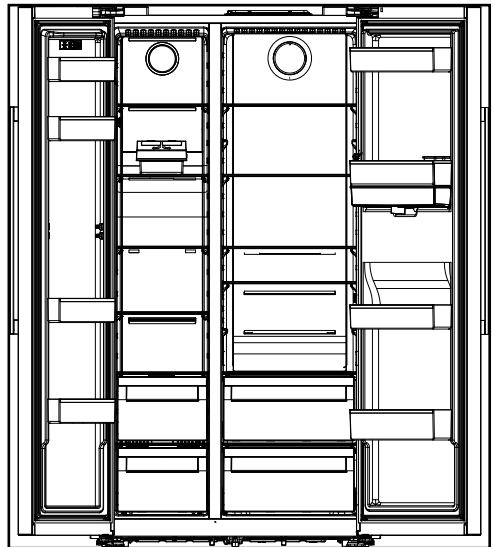


A termék csatlakoztatása elektromos energiatakarékos rendszerekhez káros és károsíthatja a terméket.

- Szabadon álló készülékek; „ezt a hűtőkészüléket nem beépített készülékként történő felhasználásra szánták”;
- Ne hagyja sokáig nyitva a hűtő ajtaját.
- Ne tegyen meleg ételt vagy italt a hűtőbe.
- Csak annyi ételt/italt tegyen a hűtőbe, hogy az ne akadályozza a belső levegő cirkulációt.
- A termék tulajdonságaitól függően a fagyasztott élelmiszer hűtőszekrényben történő felolvasztása energiát takarít meg, és megőrzi az étel minőségét.
- Az energiatakarékosság és az ételek minőségének megőrzése érdekében az ételeket a hűtőszekrény fiókjában kell tárolni.
- Győződjön meg róla, hogy az ételek nincsenek érintkezésben a fagyasztó alább bemutatott hőmérsékletérzékelőjével.



- Mivel a forró és nedves levegő nem hatol be közvetlenül a termékébe, ha az ajtókat nem nyitják ki, a termék önmagát olyan körülmények között optimalizálja, amely elegendő az ételek védelméhez. Ebben az energiatakarékos funkcióban az olyan funkciók és alkatrészek, mint a kompresszor, a ventilátor, a fűtés, a leolvasztás, a világítás, a kijelző és így tovább, a minimális energiafogyasztás igényeinek megfelelően működnek, miközben megőrzik az élelmiszerek frissességét.
- Többféle lehetőség esetén az üvegpalcokat úgy kell elhelyezni, hogy a falon lévő légkimenetek ne legyenek eldugulva, előnyösen a légkivezetések maradjanak az üvegcso alatt. Ez a kombináció segíthet a levegőelosztás és az energiahatékonyság csökkentésében.



5.2 Első művelet

A hűtőszekrény használata előtt győződjön meg róla, hogy elvégezte a "Biztonsági és környezetvédelmi utasítások" és az "Üzembe helyezés" bekezdés alatt felsorolt összes előkészületi műveletet.

- Működtesse a terméket étel behelyezése nélkül 12 óráig és ne nyissa ki az ajtót, kivéve ha ez elengedhetetlenül fontos.



A kompresszor bekapcsolását egy hangjelzés jelzi. A hűtőrendszerben lévő nagynyomású folyadékok és gázok miatt normális hangot hallani akkor is, ha a kompresszor inaktív.



Normális, hogy a hűtőszekrény elülső széléi melegek. Ezek a részek azért melegednek fel, hogy így elejét vegyék a páralecsapódásnak.



Néhány modell esetén a kijelző az ajtó bezárása után 1 perccel automatikusan kikapcsol. Ismét bekapcsol, ha kinyitja az ajtót vagy lenyom egy gombot.

6 A termék használata



Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

- A felolvasztás felgyorsításához ne használjon semmilyen mechanikus vagy egyéb szerszámot, csak a gyártó ajánlásait.
- Ne használja a hűtőszekrény egyes részeit, például az ajtót vagy a fiókokat támaszként vagy lépcsőként. Ez a termék meghibásodását vagy alkatrészeinek károsodását okozhatja.
- A termék kizárólag élelmiszerek tárolására használható.
- Kapcsolja ki a vízszelpepet, ha távol lesz otthonától (pl. nyaraláskor), és hosszú ideig nem használja a Jégkészítőt vagy a vízadagolót. Ellenkező esetben vízvívárgás léphet fel.

6.1 A termék kikapcsolása

- Ha hosszabb ideig nem használja a terméket;
 - húzza ki a konnektorból,
 - távolítsa el az ételt a kellemetlen szagok megelőzése érdekében,
 - várja meg, amíg a jég meg nem olvad,
 - tisztítsa meg a belsejét és várja meg, amíg megszárad.
 - hagyja nyitva az ajtókat, hogy elkerülje a belső test műanyag károsodását.

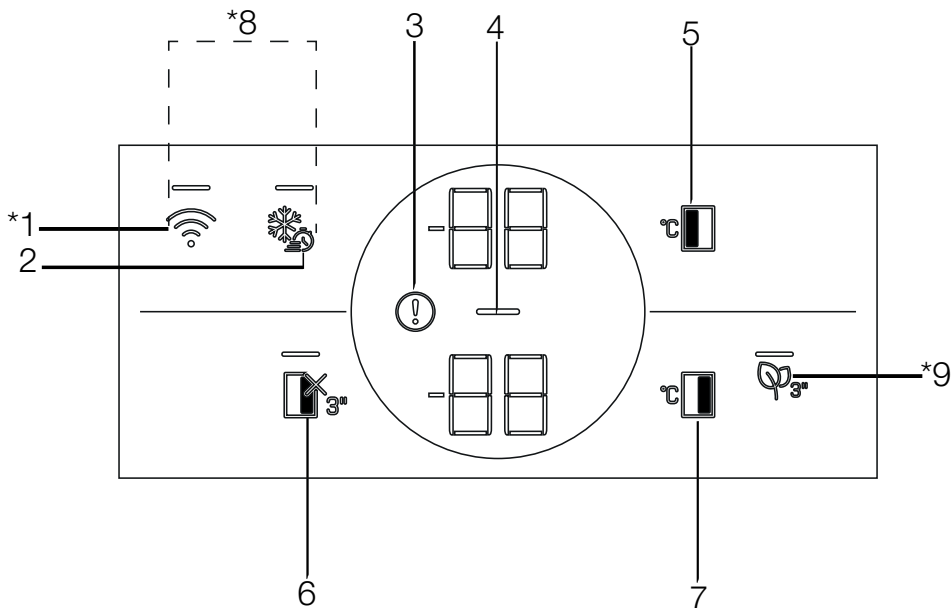
6 A termék használata

Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!

6.2 Jelzőpanel

A jelzőpanelek a termék típusától függően változhatnak.

A jelzőpanel audiális és vizuális funkciói elősegítik a hűtőszekrény használatát.



1. Vezeték nélküli billentyű
2. Gyorsfagyasztó billentyű
3. Magas hőmérséklet / hiba figyelmeztetés
4. Energiatakarékosság (a kijelző ki van kapcsolva) jelző
5. A fagyasztótér hőmérsékletének beállítása
6. Hűtőrekesz KI (Vakáció) funkciógomb
7. Hűtőtér hőmérséklet-beállító gomb
8. Billentyű a vezeték nélküli kapcsolat beállításainak visszaállításához
9. Szagtalanító modul gombja

***Nem minden modellben érhető el**




***Opcionális:** A bemutatott funkciók opcionálisak, lehetséges, hogy az eszköz kijelzőpanelén a funkciók más formában és más helyen jelennek meg.

A termék használata

1. Vezeték nélküli billentyű

Ezzel a billentyűvel vezeték nélküli kapcsolatot létesíthet a termékével a HomeWhiz mobilalkalmazáson keresztül.

Ha a gombot hosszabb ideig (3 másodpercig) lenyomja, a vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma a képernyőn / képernyőn lassan villog (0,5 másodperces időközökkel). A termék így inicializálja az otthoni hálózatot.

Miután létrehozta a vezeték nélküli kapcsolatot a termékkel, a vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma () folyamatosan világít.

Amikor a kezdeti kapcsolat létrejött, aktiválhatja / deaktiválhatja a kapcsolatot a gomb rövid megnyomásával. A vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma gyorsan villog (0,2 másodperces időközönként), amíg a kapcsolat létre nem jön. Ha a kapcsolat aktív, a vezeték nélküli hálózat szimbólum folyamatosan világít.

Ha a kapcsolatot hosszú ideig nem lehet létrehozni, ellenőrizze a csatlakozási beállításokat, és olvassa el a felhasználói kézikönyv „Hibaelhárítás” szakaszát.

A vezeték nélküli kapcsolathoz a HomeWhiz alkalmazást használja. A telepítés lépéseit az alkalmazás írja le a telepítés során.


Az alkalmazáshoz a termék HomeWhiz címkéjén található QR-kód elolvasásával férhet hozzá. Az alkalmazást az App Store-on keresztül kínálják az iOS-eszközökhöz, és a Play Store-on keresztül az Android-eszközökhöz.

Részletes információkért látogasson el a <https://www.homewhiz.com/> oldalra.

2. Gyorsfagyasztó billentyű


A gyorsfagyasztó gomb megnyomásakor a gombon lévő LED világítani kezd, és a gyorsfagyasztás funkciót be kell kapcsolni. A fagyasztótér hőmérsékletét -27 Celsius-ra állítja. A funkció törléséhez nyomja meg ismét a gombot. A gyorsfagyasztási funkciót 24 órán belül automatikusan le kell állítani. Nagy mennyiségű friss élelmiszer fagyasztása eseténmielőtt az élelmiszert a fagyasztó rekeszbe helyezné, nyomja meg a gyorsfagyasztás gombot.

3. Magas hőmérséklet / hiba figyelmeztetés

Ez a jelzés () akkor aktív, ha a hűtőszekrény nem képes megfelelő hűtésre, vagy bármilyen érzékelő hiba esetén. A fagyasztótér hőmérséklet-jelzőjén az „E” jelzés látható, a hűtőtér hőmérséklet-jelzőjén pedig számok, mint az 1,2,3 ... Ezek a jelzések tájékoztatást nyújtanak a hivatalos szerviznek a bekövetkezett hibáról.

Felkiáltójel jelenhet meg, ha meleg ételt rak fagyasztótérbe, vagy ha az ajtót hosszú ideig nyitva tartja. Ez nem hiba, ezt a figyelmeztetés eltávolításra kerül, ha az élelmiszer lehűlt, vagy bármelyik gombot megnyomja.

4. Energiatakarékosság (a kijelző ki van kapcsolva) jelző

Ha a termék ajtaját bizonyos ideig nem nyitják vagy zárják, az energiatakarékos funkció automatikusan bekapcsol, és megjelenik az energiatakarékosság szimbólum (). Ha az energiatakarékosság funkció aktív, a képernyőn az összes energiatakarékos jelzésen kívüli szimbólum ki lesz kapcsolva. Ha az energiatakarékos funkció aktív, bármely gomb megnyomása vagy az ajtó kinyitása kikapcsolja az energiatakarékos funkciót, és a kijelző jelei normalizálódnak. Az energiatakarékos funkció gyárilag aktivált funkció, és nem törölhető.

5. A fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

Beállítja a hűtő rekesz hőmérsékletét. Ennek a gombnak a megnyomásával a fagyasztótér hőmérsékletét -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celsius értékre állíthatja be.

6. Hűtőrekesz KI (Vakáció) funkció gomb

Nyomja meg a gombot 3 másodpercig a vakáció funkció aktiválásához. A Vakáció mód be van kapcsolva, és a gombon lévő LED világít. A hűtőtér hőmérséklet-jelzőjén „-” jelzés jelenik meg, és a hűtőtér nem hajt végre aktív hűtést. Ha ez a funkció be van kapcsolva, ne tartsa az ételt a hűtőrekeszben. A egyéb rekeszek a beállított hőmérsékletnek



A termék használata

megfelelően tovább hűtenek. A funkció törléséhez nyomja meg ismét 3 másodpercig a gombot.

7. Hűtőtér hőmérséklet-beállító gomb

Lehetővé teszi a hűtőtér hőmérsékletének beállítását. Ennek a gombnak a megnyomásával a hűtő tér hőmérsékletét 8,7,6,5,4,3,2 és 1 Celsius értékre állíthatja be.

8. Billentyű a vezeték nélküli kapcsolat beállításainak visszaállításához

A vezeték nélküli kapcsolat beállításainak visszaállításához nyomja meg a Gyorsfagyasztás  és Vezeték nélküli kapcsolat  gombokat egyidejűleg 3 másodpercig. Ha a vezeték nélküli kapcsolat beállításait törlik/visszaállítják a gyári alapértékekre, az összes korábban rögzített felhasználói információt eltávolítja a termékről.

9. Szagtalanító modul gombja

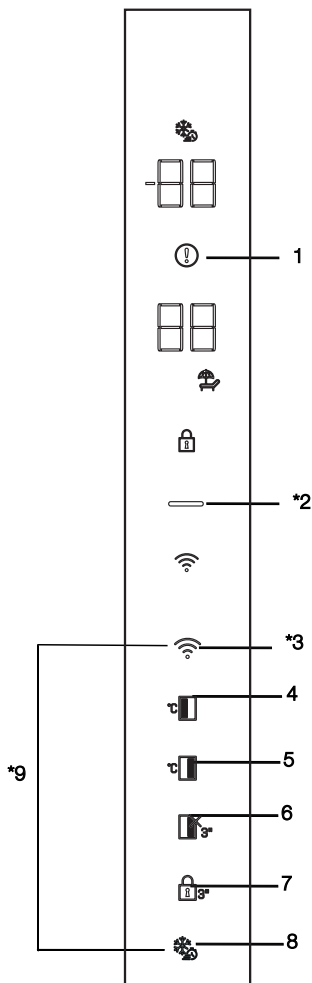
A szagtalanító funkció be- vagy kikapcsolásához nyomja meg 3 másodpercig ezt a gombot. Ha a szagtalanító funkció be van kapcsolva, a gombon található LED világít. Ha be van kapcsolva ez a funkció, a szagtalanító modul rendszeresen működésbe lép.

A termék használata

6.3 Jelzőpanel

A jelzőpanelek a termék típusától függően változhatnak.

A jelzőpanel audióális és vizuális funkciói elősegítik a hűtőszekrény használatát.



1. Magas hőmérséklet / hiba figyelmeztetés

2. Energiatakarékosság (a kijelző ki van kapcsolva)
jelző

3. Vezeték nélküli billentyű

4. A fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

***Nem minden modellben érhető el**

5. Hűtőtér hőmérséklet-beállító gomb

6. Hűtőrekesz KI (Vakáció) funkciógomb

7. Billentyűzár

8. Gyorsfagyasztó billentyű

9. Billentyű a vezeték nélküli kapcsolat beállításainak
visszaállításához



***Opcionális:** A bemutatott funkciók opcionálisak, lehetséges, hogy az eszköz kijelzőpanelén a funkciók más formában és más helyen jelennek meg.

A termék használata

1. Magas hőmérséklet / hiba figyelmeztetés

Ez a jelzés (🔴) akkor aktív, ha a hűtőszekrény nem képes megfelelő hűtésre, vagy bármilyen érzékelő hiba esetén. A fagyasztótér hőmérséklet-jelzőjén az „E” jelzés látható, a hűtőtér hőmérséklet-jelzőjén pedig számok, mint az 1,2,3 ... Ezek a jelzések tájékoztatást nyújtanak a hivatalos szerviznek a bekövetkezett hibáról.

Felkiáltójelel jelenhet meg, ha meleg ételt rak fagyasztótérbe, vagy ha az ajtót hosszú ideig nyitva tartja. Ez nem hiba, ezt a figyelmeztetés eltávolításra kerül, ha az élelmiszer lehűlt, vagy bármelyik gombot megnyomja.

2. Energiatakarékosság (a kijelző ki van kapcsolva) jelző

Ha a termék ajtaját bizonyos ideig nem nyitják vagy zárják, z energiatakarékos funkció automatikusan bekapcsol, és megjelenik az energiatakarékosság szimbólum (⚡). Ha az energiatakarékosság funkció aktív, a képernyőn az összes energiatakarékos jelzésen kívüli szimbólum ki lesz kapcsolva. Ha az energiatakarékos funkció aktív, bármely gomb megnyomása vagy az ajtó kinyitása kikapcsolja az energiatakarékos funkciót, és a kijelző jelei normalizálódnak. Az energiatakarékos funkció gyárilag aktivált funkció, és nem törölhető.

3. Vezeték nélküli billentyű

Ezzel a billentyűvel vezeték nélküli kapcsolatot létesíthet a termékével a HomeWhiz mobilalkalmazáson keresztül.

Ha a gombot hosszabb ideig (3 másodpercig) lenyomja, a vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma a képernyőn / képernyőn lassan villog (0,5 másodperces időközökkel). A termék így inicializálja az otthoni hálózatot.

Miután létrehozta a vezeték nélküli kapcsolatot a termékkel, a vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma

(📶) folyamatosan világít.

Amikor a kezdeti kapcsolat létrejött, aktiválhatja / deaktiválhatja a kapcsolatot a gomb rövid megnyomásával. A vezeték nélküli kapcsolat szimbóluma gyorsan villog (0,2 másodperces időközönként), amíg a kapcsolat létre nem jön. Ha a

kapcsolat aktív, a vezeték nélküli hálózat szimbólum folyamatosan világít.

Ha a kapcsolatot hosszú ideig nem lehet létrehozni, ellenőrizze a csatlakozási beállításokat, és olvassa el a felhasználói kézikönyv „Hibaelhárítás” szakaszát.

A vezeték nélküli kapcsolathoz a HomeWhiz alkalmazást használja. A telepítés lépéseit az alkalmazás írja le a telepítés során.

Az alkalmazáshoz a termék HomeWhiz címkéjén található QR-kód elolvasásával férhet hozzá. Az alkalmazást az App Store-on keresztül kínálják az iOS-eszközökhöz, és a Play Store-on keresztül az Android-eszközökhöz.

Részletes információkért látogasson el a <https://www.homewhiz.com/> oldalra.

4. A fagyasztótér hőmérsékletének beállítása

Beállítja a hűtő rekesz hőmérsékletét. Ennek a gombnak a megnyomásával a fagyasztótér hőmérsékletét -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celsius értékre állíthatja be.

5. Hűtőtér hőmérséklet-beállító gomb

Lehetővé teszi a hűtőtér hőmérsékletének beállítását. Ennek a gombnak a megnyomásával a hűtő tér hőmérsékletét 8,7,6,5,4,3,2 és 1 Celsius értékre állíthatja be.

6. Hűtőrekesz KI (Vakáció) funkció gomb

Nyomja meg a gombot 3 másodpercig a vakáció funkció aktiválásához. A nyaralás üzemmód be van kapcsolva, és a nyaralás ikon világít. A „- -” felirat jelenik meg a hűtőtér hőmérséklet-jelzőjén, és a hűtőtér nem hajt végre aktív hűtést. Ha ez a funkció be van kapcsolva, ne tartsa az ételt a hűtőrekeszben. A egyéb rekeszek a beállított hőmérsékletnek megfelelően tovább hűtenek. A funkció törléséhez nyomja meg ismét 3 másodpercig a gombot. A vakáció mód aktiválódik, és az Vakáció ikon kigyullad.

7. Billentyűzár

Ha a billentyűzár (🔒) gombot 3 másodpercig nyomva tartja, a billentyűzár bekapcsol és a billentyűzár ikon világítani kezd. A billentyűzár törléséhez nyomja meg ismét 3 másodpercig a gombot.



A termék használata

Használhatja a billentyűzár funkciót, ha meg akarja akadályozni a hűtőszekrény hőmérséklet-beállításainak változását.

8. Gyorsfagyasztó billentyű

A gyorsfagyasztás gomb megnyomásakor kigyullad a gyorsfagyasztás ikon, és aktiválja a gyorsfagyasztás funkciót. A fagyasztótér hőmérsékletét -27 Celsius-ra állítja. A funkció törléséhez nyomja meg ismét a gombot. A gyorsfagyasztási funkciót 24 órán belül automatikusan le kell állítani. Nagy mennyiségű friss élelmiszer fagyasztása eseténmielőtt az élelmiszert a fagyasztó rekeszbe helyezné, nyomja meg a gyorsfagyasztás gombot.

9. Billentyű a vezeték nélküli kapcsolat beállításainak visszaállításához

A vezeték nélküli kapcsolat beállításainak visszaállításához nyomja meg a Gyorsfagyasztás () és Vezeték nélküli kapcsolat () gombokat egyidejűleg 3 másodpercig. Ha a vezeték nélküli kapcsolat beállításait törlik/visszaállítják a gyári alapértékekre, az összes korábban rögzített felhasználói információt eltávolítja a termékről.

6.4 Szagtalanító modul

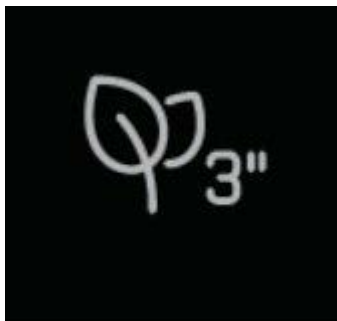
(Frissesség őr)

(Ez a funkció opcionális)

A szagtalanító modul gyorsan megszünteti a rossz szagokat a hűtőszekrényében, mielőtt azok behatolnának a felületekbe. Ennek a frissétel-rekesz plafonjára helyezett modulnak köszönhetően a rossz szagok eloszlanak, ahogy a levegőt aktívan átáramoltatja a szagszűrőn, majd a szűrő által megtisztított levegőt visszajuttatja a frissétel-rekeszbe. Így a nemkívánatos szagok, amelyek az ételek tárolása során keletkezhetnek a hűtőszekrényben, megszüntetésre kerülnek, mielőtt behatolnának a felületekbe.

Ezt a modulba integrált ventilátornak, LED-nek és szagszűrőnek köszönhetően éri el.

Ha a szagtalanító modult szeretné használni, kérjük, aktiválja azt a jelzőgombbal.



6.5 Páratartalom szabályozású Zöldségtároló rekesz (EverFresh +)

(Ez a funkció opcionális)

A Páratartalom szabályozású Zöldségtároló rekesznek köszönhetően a zöldségeket és gyümölcsöket hosszabb ideig tárolhatja ideális páratartalom mellett. A 3 beállítással rendelkező páratartalom-szabályozóval szabályozhatja a zöldségtároló rekesz belsejében lévő páratartalmat a tárolt ételek szerint. Javasoljuk, hogy tárolja ételeit a zöldség opció kiválasztásával, amikor csak zöldséget tárol, gyümölcs opció kiválasztásával, ha csak gyümölcsöt tárol, és vegyes lehetőség választásával, amikor vegyes ételeket tárol. Javasoljuk, hogy a zöldséget és gyümölcsöt ne tárolja zacskóban az élelmiszerek tárolási idejének javítása és a páratartalom-szabályozási rendszer előnyeinek javítása érdekében. Ha műanyag zacskókban hagyja a zöldségeket, akkor hamar elrohadnak. Javasoljuk, hogy különösen az uborkát és a brokkolit ne tárolja zárt tasakban. Amennyiben kerülni kell a zöldségek egymással való érintkezését, akkor használjon higiéniai szempontból megfelelő porozítással rendelkező papírt.

A zöldségek berámolásakor a nehéz és kemény zöldségeket alulra, a könnyű és puha zöldségeket pedig felülre helyezze a zöldséget adott súlyát figyelembe véve.

A többi zöldséggel és gyümölccsel együtt ne helyezzen a zöldségtartóba olyan gyümölcsöt, mely sok etilén-gázt termel, pl. körte, sárgabarack, őszibarack és alma. A gyümölcsök által kibocsátott etilén-gáz felgyorsítja a többi zöldség és gyümölcs érési folyamatát és ezért hamarabb elrohadnak.

6.6 Kék fény/HarvestFresh (Ez a funkció opcionális)

Kék fény

A kék fényvel megvilágított Zöldségtároló rekeszben tárolt zöldségek és gyümölcsök folytatják a fotoszintézist és megtartják a C-vitamin szintjét a kék fény hullámhosszának köszönhetően.

HarvestFresh

A HarvestFresh technológiával megvilágított, Zöldségtároló rekeszben tárolt zöldségek és gyümölcsök hosszabb ideig megőrzik vitaminszintjüket (A- és C-vitamin) a kék, zöld, piros és sötét fény ciklusainak köszönhetően, amelyek szimulálják a nap ciklusát.

Ha hűtőszekrény ajtaját a HarvestFresh technológia sötét időszakában nyitja ki, akkor a hűtőszekrény ezt automatikusan érzékeli, és az Ön kényelme érdekében a kék, zöld vagy piros lámpák egyikével világítja meg a zöldségtároló rekeszt. A sötét időszak akkor is folytatódik, amikor becsukja a hűtőszekrény ajtaját, hogy az a nappali ciklus éjszakai időszakát tükrözze.

A termék használata

6.7 A víz adagoló használata

(Ez a funkció opcionális)

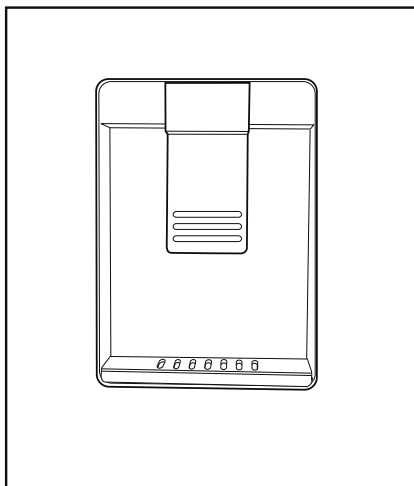


A víz adagolóból vett első néhány pohár víz általában meleg lesz.



Ha a vízadagolót sokáig nem használják, öntse ki az első néhány pohár vizet, hogy tiszta vizet kapjon.

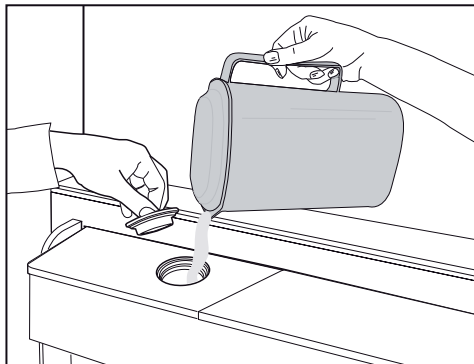
1. Tolja meg a poharával a vízadagoló karját. Ha puha műanyag poharat használ., könnyebb ha a kart kézzel nyomja meg.
2. Miután kedvére megtöltötte poharát vízzel, engedje el a kart.



A víz adagolóból áramló víz mennyisége attól függ, milyen nyomást gyakorol a karra. Enyhén engedje el a karra nehezedő nyomást, amikor az pohár / edény vízszintje megnő, hogy megakadályozza a túlfolyást. A víz csöpög, ha kissé megnyomja a kart; ez normális és nem hibás működés.

6.8 A víz adagoló víztartályának feltöltése

Nyissa ki a víztartály fedelét az ábra szerint. Töltsön bele szűrt és tiszta ivóvizet. Csukja le a fedelet .



6.9 A víztartály tisztítása

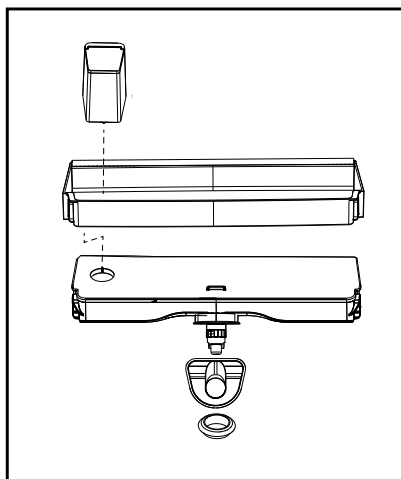
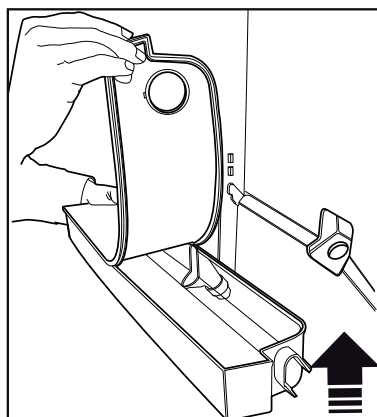
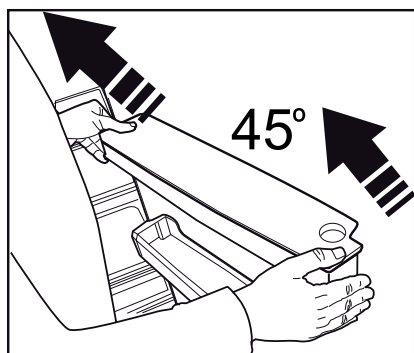
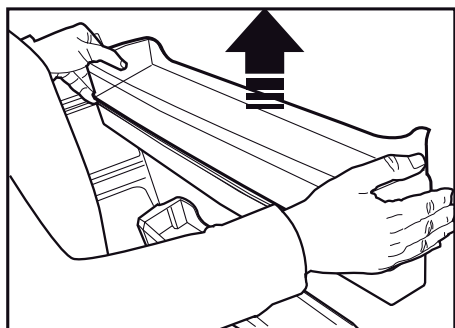
Vegye ki az ajtó polcban lévő víztartályt.

Az ajtó mindkét oldalát fogva távolítsa el a polcot.

Fogja meg a víztartály mindkét oldalát és távolítsa el 45 ° -os szögben.

Távolítsa el és tisztítsa meg a víztartály fedelét.

A termék használata



Ne töltsé a víztartályt gyümölcslével, szénsavas italokkal, alkoholos italokkal vagy más folyadékkal, amelyek a vízkútban való használatra nem kompatibilisek. Az ilyen folyadékok meghibásodást és helyrehozhatatlan károkat okozhatnak a víz adagolóban. A víz adagoló ilyen módon történő használata nem tartozik a garancia hatálya alá. Az italokban / folyadékokban található bizonyos vegyi anyagok és adalékok kárt okozhatnak a víztartályban.



A víztartály és a víz adagoló alkatrészei nem moshatók mosogatógépben.



A víztartály és a vízadagoló alkatrészeit nem szabad mosogatógépben mosni.

A termék használata

6.10 A tejtermék (hűtő tároló) rekesz (Ez a funkció opcionális)

„A tejtermék (hűtő tároló) rekesz” alacsonyabb hőmérsékletet biztosít a hűtőtérben. Használja ezt a rekeszt olyan csemegék (szalámi, kolbász, tejtermékek stb.) tárolására, amelyek alacsonyabb tárolási hőmérsékletet igényelnek, vagy azonnali fogyasztásra szánt hús-, csirke- vagy haltermékek tárolására. Ne tároljon gyümölcsöt és zöldséget ebben a rekeszben.

6.11 Zöldségtároló rekesz

A hűtő zöldségtároló rekesze frissen tartja a zöldségeket a nedvesség megőrzésével. Ezért a hideg levegő keringtetése a zöldségtartóban fokozott. Tartsa a gyümölcsöket és zöldségeket ebben a rekeszben. A felhasználhatóságuk meghosszabbítása érdekében tartsa külön a zöldséget és a gyümölcsöt.

6.12 Ionizátor

(Ez a funkció opcionális)

A hűtőtér légcsatornájában lévő ionizáló rendszer a levegő ionizálására szolgál. A negatív ionkibocsátás megszünteti a baktériumokat és más molekulákat, amelyek kellemetlen szagot okoznak a levegőben.

6.13 Szagszűrő

(Ez a funkció opcionális)

A hűtőtér légcsatornájában lévő szagszűrő megakadályozza a nemkívánatos szagképződést.

6.14 Icematic és jégtároló doboz

(Ez a funkció opcionális)

Töltse fel az icematic-ot vízzel és tegye a helyére. A jég kb. 2 óra alatt lesz kész. Ne távolítsa el az icematic-ot a jég felvételéhez.

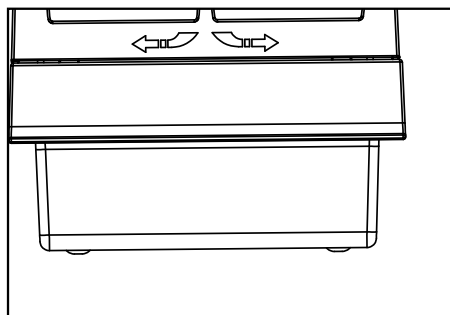
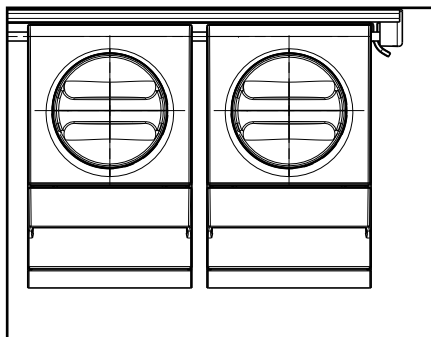
Fordítsa el a jégkamrák jobb oldali gombjait 90 °-kal; a jég az alatta lévő jégtároló dobozba hull. Ezután eltávolíthatja a jégtároló dobozt és tárolhatja a jeget.



A jégtároló doboz csak jég tárolására szolgál. Ne töltse fel vízzel. Ha így tesz, akkor eltörik.



Automatikus jégkockakészítővel rendelkező hűtőszekrény esetén a jég kiöntésekor zajt hallhat. Ez normális jelenség.



A termék használata

6.15 Friss ételek fagyasztása

- Az élelmiszerminőség megőrzése érdekében a fagyasztórekeszbe helyezett élelmiszereket a lehető leggyorsabban le kell fagyasztani, ennek érdekében használja a gyorsfagyasztás funkciót
- Nagy mennyiségű friss élelmiszer fagyasztása esetén nyomja meg a gyorsfagyasztás gombot, 24 órával azelőtt, mielőtt az élelmiszert a fagyasztó rekeszbe helyezné.
- Az élelmiszerek frissen történő fagyasztása meghosszabbítja a fagyasztó rekeszben való tárolási időt.
- Csomagolja az élelmiszereket légmentesen lezárt csomagolásba, és szorosan zárja le.
- A fagyasztóba helyezés előtt ellenőrizze, hogy az élelmiszerek csomagolva vannak-e.

A hagyományos csomagolópapír helyett fagyasztótartókat, alátét- és nedvességálló papírt, műanyag zacskót vagy hasonló csomagolóanyagokat használjon.

- A fagyasztást megelőzően jelölje meg az egyes élelmiszer-csomagolásokat, írja fel a dátumot a csomagolásra. Ez lehetővé teszi, hogy a fagyasztó minden kinyitáskor meg tudja határozni az egyes csomagok frissességét. A korábbi élelmiszer-elemeket tartsa elől, hogy elsőként használja fel őket.
- A fagyasztott élelmiszereket a leolvasztás után azonnal fel kell használni, és azokat nem szabad újra fagyasztani.
- Ne fagyasszon egyszerre nagy mennyiségű élelmiszert.

Fagyasztó rekesz beállítás	Hűtő rekesz beállítás	Leírások
-18°C	4°C	Ez az alapértelmezett, ajánlott beállítás.
-20, -22 vagy -24°C	4°C	Ezeket a beállításokat 30°C-ot meghaladó környezeti hőmérsékleten ajánljuk.
Gyorsfagyasztás	4°C	Az élelmiszer behelyezése előtt 24 órával nyomja meg a Gyorsfagyasztás funkciót, a termék a folyamat befejezésekor visszaáll az előző beállításokra.
-18 ° C vagy ennél hidegebb	2°C	Használja ezeket a beállításokat, ha úgy gondolja, hogy a hűtőtér nem elég hideg a környezeti hőmérséklet vagy az ajtó gyakori kinyitása miatt.

6.16 Ajánlások a fagyasztott élelmiszerek tárolásához

A rekeszt legalább -18°C-ra kell állítani.

1. A kiolvasztás elkerülése érdekében az élelmiszereket a lehető leggyorsabban tegye a fagyasztóba.
2. Fagyasztás előtt ellenőrizze a csomag „Lejárat dátumát”, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nem jár le.
3. Ügyeljen arra, hogy az élelmiszer csomagolása ne sérüljön meg.

6.17 Mélyhűtő részletek

Az IEC 62552 szabványnak megfelelően a fagyasztónak képesnek kell lennie 4,5 kg élelmiszer-fagyasztására 24 órán belül -18 °C vagy alacsonyabb hőmérsékleten, minden 100 liter fagyasztótér térfogatára. Az élelmiszerek csak -18 °C-os vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten tarthatók hosszabb ideig. Az ételeket hónapokig frissen tarthatja (mélyhűtőben, 18 °C-os vagy annál alacsonyabb hőmérsékleten). A fagyasztandó élelmiszerek a részleges leolvasztás elkerülése érdekében nem érintkezhetnek a belül már lefagyasztott élelmiszerekkel.

A termék használata

Forraljuk fel a zöldségeket és szűrjük le a vizet a fagyasztott tárolási idő meghosszabbítása érdekében. Szűrés után helyezze az ételt légmentesen lezárt csomagokba, és tegye a fagyasztóba. A banánt, paradicsomot, salátát, zellert, főtt tojást, burgonyát és hasonló ételeket nem szabad fagyasztani. Ezeknek az élelmiszereknek a fagyasztása egyszerűen csökkenti a tápértéket és az élelmiszer minőségét, valamint előfordulhat az egészségre ártalmas esetleges romlás.

A készülékben használt lámpa (ka) t nem lehet a ház világítására használni. A lámpa célja, hogy segítse a felhasználót az élelmiszerek biztonságos és kényelmes elhelyezésében a hűtőszekrényben / fagyasztóban.

6.18 Az élelmiszer elhelyezése

Fagyasztó rekesz polcok	Különböző fagyasztott termékek, beleértve a húst, halat, fagyaltot, zöldségeket stb.
Hűtő rekesz polcok	Élelmiszerek edényekben, fedett tányérban és fedeles dobozban, tojás (fedett dobozban)
Hűtőszekrény ajtópolc	Kicsi és csomagolt ételek vagy italok
Zöldségtartó	Gyümölcs és zöldség
Friss élelmiszer rekesz	Csemegeüzlet (reggeli étel, húskészítmények rövid időn belüli elfogyasztásra)

6.19 Ajtó nyitva riasztás

(Ez a funkció opcionális)

Ha a termék ajtaja 1,5 percig nyitva marad., hangjelzés hallható. A hangjelzés megszűnik, ha az ajtót becsukják, vagy megnyomják a kijelző bármely gombját (ha van).

6.20 Világítás lámpa

A belső világítás LED típusú lámpát használ. A lámpával kapcsolatos problémák esetén forduljon a hivatalos szervizhez.



FIGYELMEZTETÉS: Először olvassa el a „Biztonsági előírások” részt!



FIGYELMEZTETÉS: Tisztítás előtt húzza ki a hűtőszekrény hálózati csatlakozóját.

- A termék tisztításához ne használjon éles vagy súrolószert. Ne használjon olyan anyagokat, mint háztartási tisztítószerek, szappan, tisztítószerek, gáz, benzin, alkohol, viasz stb.
- A port a termék hátulján lévő szellőzőrácsról évente legalább egyszer el kell távolítani (a fedél kinyitása nélkül). A tisztítást száraz ruhával kell elvégezni.
- Ügyeljen arra, hogy a lámpa burkolatától és egyéb elektromos alkatrészekről távol tartsa a vizet.
- Tisztítsa meg az ajtót nedves ruhával. Távolítsa el minden tartalmat az ajtó és a polcok eltávolításához. Távolítsa el az ajtótartókat felfelé emeléssel. Tisztítsa és szárítsa meg a polcokat, majd felülről csúsztatva helyezze vissza a helyükre.
- Ne használjon klórozott vizet vagy tisztítószereket a termék külső felületén és a krómozott részekén. A klór az ilyen fémfelületek rozsdásodását okozza.
- Ne használjon éles és dörzsölő szerszámokat, szappant, házi tisztítószereket, tisztítószereket, gázt, benzint, lakkot és hasonló anyagokat a műanyag rész deformálódásának és a nyomatok eltávolításának megakadályozása érdekében. Használjon meleg vizet és puha ruhát a tisztításhoz, majd szárítsa meg.
- A No-Frost funkcióval nem rendelkező termékeknél vízcseppek és ujjnyi vastagságú jegesedés fordulhat elő a fagyasztótér hátsó falán. Ne tisztítson, és soha ne használjon olajat vagy hasonló anyagokat.
- Enyhén nedvesített mikroszálalás kendővel

tisztítsa meg a termék külső felületét. A szivacsok és más típusú ruhákkal való tisztítás karcosodást okozhat.

- Az összes eltávolítható alkatrész tisztításához a termék belső felületének tisztítása során mossa le ezeket az alkatrészeket szappannal, vízzel és karbonáttal ellátott enyhe oldattal. Alaposan mossa le és szárítsa meg. Kerülje a víz érintkezését a világító alkatrészekkel és a kezelőpanellel.



FIGYÁZAT:

A belső felületen ne használjon ecetet, alkoholt vagy más alkoholalapú tisztítószert.

7.1 Rozsdamentes acél külső felületek

Használjon nem koptató rozsdamentes acél tisztítószert, és vigye fel puha, szőszmentes ruhával. A fényezéshez óvatosan törölje le a felületet vízzel megnedvesített mikroszálalás kendővel, és használjon száraz polírozó szarvasbőrt. Mindig kövesse a rozsdamentes acél szálaát.

7.2 Üvegajtós termékek tisztítása

Távolítsa el a védőfóliát az üvegről. Az üveg felületén bevonat található. Ez a bevonat minimalizálja a foltok képződését, és a keletkezett foltok és szennyeződések könnyű megtisztítását teszi lehetővé. A bevonattal nem védett üveg szerves vagy szervetlen, levegő- és vízbázisú szennyeződések, például mészkő, ásványi sók, elégetlen szénhidrogének, fém-oxidok és szilikonok tartós kötésének lehet kitéve, amelyek rövid időn belül könnyen elszíneződnek és fizikai károsodást okoznak. Az üveg tisztán tartása nagyon nehéz, ha nem is lehetetlen, annak ellenére, hogy rendszeresen tisztítják őket. Ennek eredményeként romlik az üveg átlátszósága és megjelenése. A kemény és koptató tisztítási módszerek és szerek tovább növelik ezeket a hibákat, és felgyorsítják a károsodás folyamatát. A rutinszerű tisztítási eljárásokhoz* nem lúgos és nem maró vizes alapú tisztítószerek használata ajánlott.

7 Karbantartás és tisztítás

A bevonat hosszabb élettartama érdekében a tisztítás során lúgos és maró anyagokat nem szabad használni.

Ezeknek a üvegeknek az ütközésekkel és törésekkel szembeni ellenállásának növelésére edzéses eljárást alkalmaznak.

További biztonsági óvintézkedésként, az üveg átsó felületére biztonsági fólia került sfelvitelre, hogy törés esetén megakadályozza a környezet károsítását.

7.3 A szagok megelőzése

A terméket szagtalan anyagoktól mentesen gyártják. Az étel nem megfelelő szakaszokban tartása és a belső felületek nem megfelelő tisztítása azonban szagokat okozhat.

Ennek elkerülése érdekében 15 naponta tisztítsa meg a belsejét szénsavas vízzel.

- Az ételeket zárt tartókban kell tartani. A mikroorganizmusok szétterjedhetnek a lezáratlan élelmiszerekből, és rossz szagot okozhatnak.
- Ne tartsa lejárt és elrontott ételeket a hűtőszekrényben.



A tea az egyik leghatékonyabb szageltávolító. Helyezze a főzött tea pépjét a termékbe egy nyitott edénybe, és legkésőbb 12 óra múlva távolítsa el. Ha a teapépet 12 óránál hosszabb ideig tartja a termék belsejében, az összegyűjti a szagot okozó organizmusokat, így maga is a szag forrása lehet.

7.4 Műanyag felületek védelme

A műanyag felületekre ömlött olaj károsíthatja a felületet, ezért azonnal meleg vízzel meg kell tisztítani.

8 A problémák javasolt megoldása

Kérjük, mielőtt kihívna a szervizt, oldassa át a következő listát. Ezzel időt és pénzt takaríthat meg. Ez a lista azon gyakran előforduló panaszokat tartalmazza, melyek nem a hibás gyártásból vagy anyagokból erednek. Az itt ismertetett tulajdonságok közül nem mindegyik található meg az Ön készülékén.

A hűtőszekrény nem működik

- A hűtőszekrény megfelelően be van dugva? >>> *Dugja be a dugót a fali aljzatba.*
- Nem olvadt le a főbiztosíték vagy annak a konnektornak a biztosítóka, melyhez a hűtőszekrényt csatlakoztatta? >>> *Ellenőrizze a biztosítékot.*

Lecsapódás található a fagyasztó oldalfalán (MULTI ZONE, COOL, CONTROL és FLEXI ZONE).

- Nagyon hideg környezeti körülmények. >>> *A hűtőszekrényt ne telepítse -5°C alatti helyre.*
- az ajtó gyakori kinyitása és becsukása >>> *Ne nyissa ki az ajtót túl gyakran.*
- Magas páratartalmú környezet. >>> *A hűtőszekrényt ne telepítse magas páratartalmú helyre.*
- Olyan nyitott edényben lévő élelmiszer tárolása, mely folyadékot tartalmaz. >>> *A nyitott edényben tárolt élelmiszert fedje le egy megfelelő anyaggal.*
- Nyitva hagyta az ajtót. >>> *Csökkentse az időt, amíg az ajtó nyitva van.*
- A termosztát túl alacsony hőmérsékletre van állítva. >>> *Állítsa a termosztátot a megfelelő hőmérsékletre.*

A kompresszor nem működik.

- A kompresszor biztosítóka hirtelen áramkimaradások esetén kiolvadt, illetve a folyamatos árammegszakítások után a hűtőszekrény hűtő rendszere még nem került egyensúlyba. A hűtőszekrény kb. 6 perc után fog bekapcsolni. Kérjük, hívja ki a szervizt, ha a 6 perc után nem indul be a hűtőszekrény.
- A hűtőszekrény olvasztási ciklusban van. >>> *Ez egy teljesen automatikusan olvasztó hűtőszekrény esetében természetes. Az olvasztási ciklus megadott időközönként megy végbe.*
- A hűtőszekrény nincs bedugva. >>> *Győződjön meg róla, hogy a dugó megfelelően van-e csatlakoztatva a fali aljzathoz.*
- elegendőek a hőmérséklet beállítások? >>> *Válassza ki a megfelelő hőmérsékletbeállítást.*
- Áramszünet van. >>> *Az áramszünet után a termék megfelelően fog működni.*

A működés zaj a hűtő működése közben egyre hangosabb.

- A hűtőszekrény működési teljesítménye a környezeti hőmérséklet változásának függvényében változik. Ez teljesen normális, nem utal hibára.

A hűtőszekrény gyakran vagy hosszú ideig működik.

Hibaelhárítás

- Az új hűtőszekrénye lehet, hogy nagyobb, mint az előző. A nagyobb hűtőszekrények hosszabb ideig működnek.
- Lehet, hogy túl magas a szobahőmérséklet. >>> *Magasabb szobahőmérséklet esetén a hűtőszekrény tovább működik.*
- Előfordulhat, hogy a hűtőszekrény nem régen lett bedugva, vagy tele lett pakolva élelmiszerekkel. >>> *A hűtőszekrény lehűtése ezekben az esetekben néhány órával tovább tarthat. Ez teljesen normális.*
- Nemrégiben nagy mennyiségű forró ételt helyezett a hűtőszekrénybe. >>> *Ne helyezzen forró ételt a hűtőszekrénybe.*
- Lehet, hogy az ajtók gyakran vagy hosszú ideig voltak kinyitva. >>> *Meleg levegő jutott a hűtőszekrénybe, melynek hatására a hűtőszekrény hosszabb ideig üzemel. Kevesebb alkalommal nyissa ki az ajtókat.*
- A fagyasztó vagy a hűtő rész ajtaja lehet, hogy nyitva maradt. >>> *Ellenőrizze, hogy az ajtók megfelelően be vannak-e csukva.*
- A hűtőszekrény nagyon alacsony hőmérsékletre lett állítva. >>> *Állítsa a hűtőszekrény hőmérsékletét magasabbra, és várja meg, míg eléri ezt a hőmérsékletet.*
- A hűtő ajtajának szigetelése elképzelhető, hogy koszos, kopott, törött vagy nem megfelelően van behelyezve. >>> *Tisztítsa meg, vagy cserélje ki a szigetelést. A sérült/törött szigetelés hatására a tovább ideig működik annak érdekében, hogy fenn tudja tartani az aktuális hőmérsékletet.*

A fagyasztó hőmérséklete túl alacsony, miközben a hűtő hőmérséklete megfelelő.

- A fagyasztó nagyon alacsony hőmérsékletre lett állítva. >>> *Állítsa a fagyasztó hőmérsékletét magasabbra, és ellenőrizze.*

A hűtő hőmérséklete túl alacsony, miközben a fagyasztó hőmérséklete megfelelő.

- A hűtő nagyon alacsony hőmérsékletre lett állítva. >>> *Állítsa a hűtő hőmérsékletét magasabbra, és ellenőrizze.*

A hűtő fiókjában tartott élelmiszerek magfagynak.

- A hűtő nagyon alacsony hőmérsékletre lett állítva. >>> *Állítsa a fagyasztó hőmérsékletét magasabbra, és ellenőrizze.*

A hűtő vagy a fagyasztó hőmérséklete nagyon magas.

- A hűtő nagyon magas hőmérsékletre lett állítva. >>> *A hűtő hőmérséklete hatással van a fagyasztó hőmérsékletére. Módosítsa úgy a hűtő és a fagyasztó hőmérsékletét, hogy ezek elérjék a kívánt szintet.*
- Lehet, hogy az ajtók gyakran vagy hosszú ideig voltak kinyitva. >>> *Kevesebb alkalommal nyissa ki az ajtókat.*
- Lehet, hogy az ajtó nyitva maradt. >>> *Csukja be rendesen az ajtót.*
- Előfordulhat, hogy a hűtőszekrény nem régen lett bedugva, vagy tele lett pakolva élelmiszerekkel. >>> *Ez teljesen normális. A hűtőszekrény lehűtése ezekben az esetekben néhány órával tovább tarthat.*
- Nemrégiben nagy mennyiségű forró ételt helyezett a hűtőszekrénybe. >>> *Ne helyezzen forró ételt a hűtőszekrénybe.*

Rezgés vagy zaj.

- A padló nem egyenes vagy gyenge. >>> *A hűtő a lassú mozgás miatt ad ki hangot. Győződjön meg róla, hogy a padló egyenes-e, illetve elég erős-e ahhoz, hogy elbírja a hűtőszekrényt.*
- A zajt a hűtőszekrény tetejére helyezett tárgyak is okozhatják. >>> *Az ilyen tárgyakat el kell távolítani a hűtőszekrény tetejéről.*

Csöpögéshez vagy fúváshoz hasonló hangot hallani.

- A hűtőszekrény működésének megfelelő folyadék vagy gázáramlás történik. >>> *Ez teljesen normális, nem utal hibára.*

Szélfúváshoz hasonló hangot hallani.

- A hűtés hatékonyságának érdekében a hűtőszekrény ventilátorokat is működtet. Ez teljesen normális, nem utal hibára.

Kondenzáció a hűtőszekrény belső falain.

Hibaelhárítás

- A meleg vagy párás levegő növeli a jégképződést és a kondenzációt. Ez teljesen normális, nem utal hibára.
- Lehet, hogy az ajtók gyakran vagy hosszú ideig voltak kinyitva. >>> *Kevesebb alkalommal nyissa ki az ajtókat. Ha nyitva van, zárja be az ajtót.*
- Lehet, hogy az ajtó nyitva maradt. >>> *Csukja be rendszeren az ajtót.*

Pára jelenik meg a hűtőszekrény külső részén vagy az ajtók közt.

- Lehet, hogy párás az idő. A párás idő teljesen normális. >>> *Ha a páratartalom kevesebb lesz, a kondenzáció eltűnik.*

Kellemetlen szag érezhető a hűtőben.

- A hűtőszekrény belső tisztításra szorul. >>> *Egy szivacs, meleg víz vagy szóda segítségével tisztítsa meg a hűtőszekrény belső részét.*
- A szagot lehet, hogy néhány edény vagy csomagolóanyag okozza. >>> *Használjon másik edényt, vagy más gyártótól származó csomagolóanyagot.*
- Az ételek nyitott edényben vannak. >>> *Az ételeket jól lezárt edényekben tárolja. A nem jól lezárt ételekből származó mikroorganizmusok kellemetlen szagokat okozhatnak.*
- Vegye ki a lejárt vagy romlott ételeket a hűtőszekrényből.

Az ajtó nem zárul be.

- Az élelmiszerek csomagolásai megakadályozhatják az ajtó becsukását. >>> *Távolítsa el azokat a csomagokat, melyek akadályozzák az ajtót.*
- A hűtőszekrény valószínűleg nem teljesen áll függőlegesen a padlón. >>> *Állítsa be a szintbeállító csavarokat.*
- A padló nem egyenes vagy gyenge. >>> *Győződjön meg róla, hogy a padló egyenes-e, illetve elég erős-e ahhoz, hogy elbírja a hűtőszekrényt.*

A zöldségtartó beragadt.

- Az élelmiszer lehet, hogy hozzáér a fiók tetejéhez. >>> *Rendezze át az élelmiszereket a fiókban.*

Ha A Termék Felülete Forró.

- A termék működése közben magas hőmérséklet figyelhető meg a két ajtó között, az oldalsó paneleken és a hátsó grillnél. Ez nem rendellenes jelenség és nem igényel szervizi karbantartást! Legyen óvatos, amikor megérinti ezeket a területeket.



VIGYÁZAT: Ha a hiba ezen utasítások elvégzése után továbbra is jelentkezik, forduljon a helyi forgalmazóhoz vagy szervizközpontozhoz. Ne próbálja megjavítani a terméket.

NYILATKOZAT / FIGYELMEZTETÉS

Néhány (egyszerű) hibát a végfelhasználó is elháríthat anélkül, hogy bármilyen biztonsági kérdés vagy nem biztonságos használat merülne fel, feltéve, hogy azokat az itt meghatározott utasításoknak megfelelően hajtja végre (lásd: „Önállóan elvégezhető javítások” c. részt).

Hacsak az „Önállóan elvégezhető javítások” c. részben másképpen meghatározásra nem került, a javításokat regisztrált szakszervezeteknek kell elvégezni a biztonsági problémák elkerülése érdekében. Regisztrált szakszervezetnek számít az a szerviz, akinek a gyártó a 2009/125/EK irányelv mentén megalkotott törvényi rendelkezések alapján hozzáférést biztosít a különböző utasításokhoz és pótalkatrészlistákhoz.

A garanciális feltételeknek megfelelően azonban csak az a szervizszolgáltató (pl.: hivatalos szakszerviz) nyújthat szolgáltatást, aki a felhasználói kézikönyvben/jótállási jegyen feltüntetett telefonszámon, vagy a hivatalos márkakereskedőn keresztül elérhető. Ezért kérjük, vegye figyelembe, hogy egyéb szervizek (akiket a Beko nem hagyott jóvá) által elvégzett javítások miatt a garancia érvényét veszti.

Önállóan elvégezhető javítások

A felhasználó a következő alkatrészek javítását végezheti el saját maga: ajtónyitó fogantyúk, ajtózsanérok, tálcák, kosarak és ajtótomítések (a frissített lista a support.beko.com oldalon érhető el 2021. március 1-től).

Ezen felül, a termék biztonságának biztosítása és a súlyos sérülések elkerülése érdekében az említett önállóan elvégezhető javításokat a felhasználói útmutató vonatkozó részében feltüntetettek szerint kell elvégezni, amely elérhető a(z): support.beko.com-ben/-ban. A saját biztonsága érdekében az önállóan elvégezhető javítások előtt válassza le a terméket az elektromos hálózatról.

A végfelhasználók által az ilyen listán nem szereplő alkatrészek javítása és javítási kísérlete és/vagy a(z) support.beko.com-ben/-ban elérhető használati útmutatókban szereplő utasítások be nem tartása miatt, biztonsági kérdések merülnek fel, amelyek nem róhatók fel a Beko-nak/-nek, és a termék garanciája megszűnik.

Ezért javasolt, hogy a végfelhasználók ne kíséreljék meg az említett alkatrészlistán kívül eső alkatrészek javítását, ilyen esetekben vegyék fel a kapcsolatot a szakszervizekkel vagy a regisztrált szakemberekkel. A végfelhasználók által végrehajtott ilyen kísérletek biztonsági problémákat okozhatnak, a termék károsodhat, amely tűzhöz, csőtöréshez, áramütéshez és egyéb súlyos személyi sérüléshez vezethet.

A nem kizárólagos listán példaként felsorolt alkatrészek javítását hivatalos márkaszervizzel vagy regisztrált szakemberrel kell elvégeztetni: kompresszor, hűtőkör, fő panel, inverterpanel, kijelzőpanel, stb.

A gyártó/eladó nem vonható felelősségre, ha a végfelhasználó nem tartja be a fent leírtakat.

A megvásárolt hűtőberenen alkatrészeinek rendelkezésre állása 10 év.

Ezen idő alatt, a hűtőberenen megfelelő üzemelése érdekében, biztosítjuk az eredeti cserealkatrészeket.

A megvásárolt hűtőberendezésre vonatkozó minimum garancia 24 hónap.

A termék „G” energiaosztályú fényforrással van felszerelve.

A termékben lévő fényforrást csak szakszerviz cserélheti ki.



Frigider

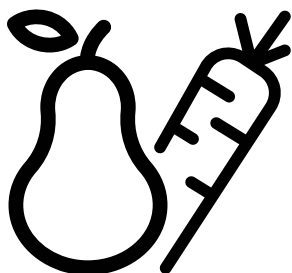
Manual de instrucțiuni

Réfrigérateur

Manuel d'utilisation

Hladilnik

Navodila za uporabo



GN163140ZGBN



RO/FR/SL

58 5571 0000/AI RO-FR-SL 2/7

Stimate client,

Vă rugăm să citiți acest manual înainte de a utiliza produsul.

Vă mulțumim că ați ales acest produs. Am dori să obțineți eficiența optimă din acest produs de înaltă calitate care a fost fabricat cu tehnologie de ultimă generație. Pentru a face acest lucru, citiți cu atenție acest manual și orice alte documente furnizate, înainte de a utiliza produsul și păstrați-l ca referință.

Respectați toate informațiile și avertismentele din manualul de utilizare. În acest fel, vă veți proteja pe dumneavoastră și produsul dumneavoastră împotriva pericolelor care pot apărea.

Păstrați manualul de utilizare. Includeți acest ghid împreună cu unitatea dacă o predați altcuiva.






Acest manual de utilizare conține următoarele simboluri:

 Pericol care poate duce la deces sau vătămare.

NOTIFICARE Un pericol care poate provoca daune materiale produsului sau mediului său înconjurător

 Informații importante sau sfaturi utile privind funcționarea.


 Citiți manualul de utilizare.

 INFORMATION	
  SUPPLIER'S NAME → MODEL IDENTIFIER (*)	.Informațiile despre model, care sunt stocate în baza de date a produselor, pot fi obținute prin accesarea următorului site web și căutarea identificatorului dvs. de model (*) aflat pe eticheta energetică.
 	https://eprel.ec.europa.eu/


1- Instrucțiuni privind siguranța	3	5 Pregătirea	13
 1.1 Utilizarea prevăzută	3	6 Utilizarea produsului	14
 1.2 - Siguranța copiilor, a persoanelor vulnerabile și a animalelor de companie . . .	3	6.1 Oprirea produsului	14
 1.3 - Siguranța electrică.	3	6 Funcționarea produsului	15
 1.4 - Siguranța privind transportul	4	6.2. Panoul de afișaj	15
 1.5 - Siguranța privind instalarea	4	6.3. Panoul de afișaj	18
 1.6- Siguranța în funcționare	5	6.4 Deodoriser Module	20
 1.7- Întreținerea și curățarea în condiții de siguranță	6	(FreshGuard).	20
 1.8- HomeWhiz	6	6.5 Secțiune pentru legume și fructe cu umiditate controlată (EverFresh+).	21
 1.9- Iluminarea	6	6.6 Lumina Albastră/HarvestFresh	21
2 Instrucțiuni privind siguranța și mediul	7	6.7 Folosirea dozatorului de apă intern	22
2.1 Conformitatea cu Directiva WEEE și eliminarea deșeurilor:	7	6.8 Umplerea rezervorului de apă al dozatorului	22
2.2 Conformitatea cu Directiva RoHS	7	6.9 Curățarea rezervorului de apă	22
2.3 Informații privind ambalajul	7	6.10 Cutia pentru lactate (depozitare la rece)	24
3 Frigiderul dumneavoastră	8	6.11 Cutia pentru legume/fructe	24
4 Instalare	9	6.12 Ionizatorul.	24
4.1 Amplasarea potrivită pentru instalare	9	6.13 Filtru dezodorizant	24
4.2 Fixarea elementelor de fixare de tip pană din plastic	9	6.14 Icematic și cutie de depozitare gheață	24
4.3 Reglarea picioarelor	10	6.15 Congelarea alimentelor proaspete	25
4.4 Conexiunea electrică.	11	6.16 Recomandări de păstrare a alimentelor congelate.	25
5 Pregătirea	12	6.17 Detalii privind lada frigorifică	25
5.1 Modalități de reducere a consumului de energie electrică.	12	6.18 Introducerea alimentelor	26
5.2 Prima funcționare	13	6.19 Alertă de ușă deschisă	26
		6.20 Lampa de iluminat	26
		7 Întreținerea și curățarea	27
		7.1 Suprafețe externe din oțel inoxidabil.	27
		7.2 Curățarea produselor cu uși de sticlă	27
		7 Întreținerea și curățarea	28
		7.3 Prevenirea mirosurilor neplăcute.	28
		7.4 Protejarea suprafețelor din plastic	28
		8 Depanare	29


1- Instrucțiuni privind siguranța

- Această secțiune conține instrucțiuni de siguranță care vă vor ajuta să vă protejați împotriva riscurilor de vătămare corporală sau deteriorare a bunurilor.
- Compania noastră nu va fi responsabilă pentru daunele care pot surveni ca urmare a nerespectării acestor instrucțiuni.

 Procedurile de instalare și reparare trebuie să fie întotdeauna efectuate de producător, de agentul de service autorizat sau de o persoană calificată specificată de importator.

 Utilizați numai piese și accesorii originale.

 Nu reparați sau înlocuiți nicio piesă a produsului decât dacă este specificat în mod expres în manualul de utilizare.

 Nu efectuați modificări tehnice asupra produsului

1.1 Utilizarea prevăzută

- Acest produs nu este adecvat pentru utilizare comercială și nu trebuie utilizat în alte scopuri decât cele prevăzute.

Acest produs este proiectat pentru a fi utilizat în case și spații închise.

De exemplu:

- Bucătării de personal din magazine, birouri și alte medii de lucru,
- Gospodării agricole,
- Zone utilizate de clienți în hoteluri, moteluri și alte tipuri de cazare,
- Hoteluri de tip cazare și mic dejun, pensiuni,
- Catering și aplicații similare de non-retail.

Acest produs nu trebuie utilizat în exterior cu sau fără un cort deasupra, cum ar fi în bărci, pe balcoane sau terase. Nu expuneți produsul la ploaie, zăpadă, soare sau vânt.

Există riscul de incendiu!

1.2 - Siguranța copiilor, a persoanelor vulnerabile și a animalelor de companie

- Acest produs poate fi utilizat de către copii cu vârsta minimă de 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care nu au experiență și cunoștințe despre produs, cu condiția să fie supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a produsului și la riscurile pe care le implică acesta.
- Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani li se permite să încarce și să descarce produse pentru răcire.
- Produsele electrice sunt periculoase pentru copii și animale de companie. Copiii și animalele de companie nu trebuie să se joace cu produsul, nici să se urce pe produs sau să intre în acesta.
- Operațiunile de curățare și de întreținere realizate de utilizator nu vor fi făcute de copii, cu excepția cazului în care aceștia sunt supravegheați de cineva.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor. Există riscul de vătămare și sufocare!
- Înainte de a elimina produsul vechi sau depășit:
 1. Scoateți produsul din priză ținând de ștecher.
 2. Tăiați cablul de alimentare și scoateți-l din aparat împreună cu ștecherul.
 3. Nu scoateți rafturile sau sertarele astfel încât să fie mai greu pentru copii să intre în produs.
 4. Demontați ușile.
 5. Păstrați produsul astfel încât să nu se răstoarne.
 6. Nu permiteți copiilor să se joace cu produsul vechi.
- Nu aruncați niciodată produsul în foc în vederea eliminării. Există riscul de explozie!
- În cazul în care există o blocare pentru ușa produsului, cheia trebuie să fie ținută departe de accesul copiilor.

1.3 - Siguranța electrică

- Produsul trebuie scos din priză în timpul procedurilor de instalare, întreținere, curățare, reparare și deplasare.

Instrucțiunile privind siguranța

- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, reprezentantul său de service sau de importator pentru a evita orice pericol.
 - Nu strângeți cablul de alimentare sub sau în spatele produsului. Nu plasați obiecte grele pe cablul de alimentare. Cablul de alimentare nu trebuie să fie îndoit excesiv, ciupit sau să intre în contact cu nicio sursă de căldură.
 - Nu utilizați prelungitoare, prize multiple sau adaptoare pentru a pune în funcțiune produsul.
 - Prizele multiple portabile sau sursele de alimentare portabile se pot supraîncălzi și pot cauza incendiu. Prin urmare, nu păstrați nicio priză multiplă în spatele sau în apropierea produsului.
 - Cablul de alimentare trebuie să fie ușor accesibil. Dacă acest lucru nu este posibil, instalația electrică la care este conectat produsul trebuie să aibă un dispozitiv (cum ar fi o siguranță, un comutator, un disjunctur etc.) care să fie conform cu reglementările electrice și care să deconecteze toți polii de la rețea.
 - Nu atingeți cablul de alimentare cu mâinile ude.
 - Scoateți cablul din priză ținând de ștecher și nu trăgând de cablu.
- ! 1.4 - Siguranța privind transportul**
- Produsul este greu; nu-l deplasați singur.
 - Nu țineți de ușă în timpul deplasării produsului.
 - Fiți atenți să nu deteriorați sistemul de răcire sau conductele în timpul transportului. Dacă tubulatura este deteriorată, nu puneți în funcțiune produsul și contactați agentul de service autorizat.
- ! 1.5 - Siguranța privind instalarea**
- Sunați agentul de service autorizat pentru instalarea produsului. Pentru ca produsul să fie gata de utilizare, verificați informațiile din manualul de utilizare pentru a vă asigura că instalațiile electrice și de apă sunt corespunzătoare. Dacă acestea nu sunt corespunzătoare, apelați la un electrician și instalator calificați pentru a vă efectua remediile necesare. În caz contrar, există riscul de șoc electric, incendiu, probleme cu produsul sau vătămare!
 - Înainte de instalare, verificați dacă produsul prezintă defecte. Dacă produsul este deteriorat, nu îl instalați.
 - Așezați produsul pe o suprafață curată, plană și solidă și echilibrați-l din picioarele reglabile. În caz contrar, produsul se poate răsturna și poate cauza răni.
 - Locul de instalare trebuie să fie uscat și bine ventilat. Nu puneți covorașe, mochete sau alte acoperitoare sub produs. Ventilația insuficientă cauzează risc de incendiu!
 - Nu acoperiți sau blocați orificiile de ventilație. În caz contrar, consumul de energie crește, iar produsul dvs. se poate deteriora.
 - Produsul nu trebuie să fie conectat la sisteme de alimentare, cum ar fi sursele de alimentare cu energie solară. În caz contrar, produsul dvs. se poate deteriora din cauza modificărilor bruște de tensiune!
 - Cu cât mai mult agent frigorific conține un frigider, cu atât mai mare trebuie să fie locația de instalare. Dacă locația de instalare este prea mică, se vor acumula agent frigorific inflamabil și amestec de aer în cazul scurgerii de agent frigorific în sistemul de răcire. Spațiul necesar pentru fiecare 8 grame de agent frigorific este de minimum 1 m³. Cantitatea de agent frigorific din produsul dvs. este indicată pe Eticheta de tip.
 - Produsul nu trebuie instalat în locuri expuse direct la lumina solară și trebuie ținut departe de surse de căldură, cum ar fi plite, radiatoare etc.
- Dacă este inevitabilă instalarea produsului în apropierea unei surse de căldură, trebuie utilizată o placă de izolare despărțitoare adecvată, precum și următoarele distanțe minime față de sursa de căldură:
- Minimum 30 cm distanță față de surse de căldură, cum ar fi plite încinse, cuptoare, unități de încălzire sau sobe,
 - Minimum 5 cm distanță față de cuptoarele electrice.
- Clasa de protecție a produsului dvs. este Tipul I. Conectați produsul la o priză cu împământare care corespunde valorilor tensiunii, curentului și frecvenței indicate pe eticheta de tip a produsului. Priza trebuie să fie echipată cu un întrerupător de circuit de 10 A – 16 A. Compania noastră nu va fi responsabilă pentru daunele care vor surveni atunci când produsul este utilizat fără împământare și conexiune electrică

Instrucțiunile privind siguranța

în conformitate cu reglementările locale și naționale.

- Produsul nu trebuie conectat în timpul instalării. În caz contrar, există riscul de șoc electric și de vătămare!

- Nu conectați produsul la prize slăbite, dislocate, sparte, murdare, unșuroase sau care prezintă riscul de a intra în contact cu apa.
- Amplasați cablul de alimentare și furtunurile (dacă există) produsului astfel încât să nu provoace riscul de împiedicare.
- Expunerea componentelor sub tensiune sau a cablului de alimentare la umiditate poate cauza scurtcircuit. Prin urmare, nu instalați produsul în locuri precum garaje sau spălătorii unde umiditatea este ridicată sau apa poate stropi. Dacă frigiderul se udă cu apă, deconectați-l și apălați agentul de service autorizat.
- Nu conectați niciodată frigiderul la dispozitive de economisire a energiei. Astfel de sisteme sunt dăunătoare pentru produsul dvs.

1.6- Siguranța în funcționare

- Nu utilizați niciodată solvenți chimici pe produs. Există riscul de explozie!
- Dacă produsul funcționează defectuos, deconectați-l și nu îl utilizați până când nu este reparat de către agentul de service autorizat. Există riscul de electrocutare!
- Nu puneți surse de flacără (lumânări aprinse, țigări etc.) pe sau în apropierea produsului.
- Nu vă urcați pe produs. Există risc de cădere și de rănire!
- Nu deteriorați conductele circuitului de răcire cu obiecte ascuțite sau penetrante. Agentul frigorific care poate să iasă în momentul găuririi conductelor cu agent frigorific, a extensiilor de conducte sau a straturilor de suprafață, provoacă iritații ale pielii și leziuni ale ochilor.
- Dacă nu este recomandat de producător, nu așezați și nu utilizați dispozitive electrice în interiorul frigiderului/congelatorului.
- Aveți grijă să nu vă prindeți mâinile sau orice altă parte a corpului în piesele în mișcare din interiorul frigiderului. Aveți grijă să nu vă prindeți degetele între ușa și frigider. Aveți grijă când deschideți și închideți ușa, în special dacă sunt copii în jurul acesteia.

- Nu mâncați niciodată înghețată, cuburi de gheață sau alimente congelate imediat după scoaterea lor din frigider. Există riscul de degerătură!
- Dacă aveți mâinile ude, nu atingeți pereții interiori sau părțile metalice ale congelatorului sau alimentele depozitate în acesta. Există riscul de degerătură!
- Nu așezați cutii metalice sau sticle care conțin băuturi gazoase sau lichide congelabile în compartimentul congelator. Cutiile sau sticlele pot exploda. Există riscul de vătămare și pagube materiale!
- Nu amplasați sau utilizați pulverizatoare inflamabile, materiale inflamabile, gheață uscată, substanțe chimice sau materiale sensibile la căldură similare în apropierea frigiderului. Există riscul de incendiu și de explozie!
- Nu depozitați în produs materiale explozive care conțin materiale inflamabile, cum ar fi aerosoli.
- Nu amplasați recipiente umplute cu lichid pe produs. Stropirea cu apă a unei componente electrice poate provoca șocuri electrice sau risc de incendiu.
- Acest produs nu este destinat depozitării medicamentelor, plasmei sangvine, preparatelor de laborator sau a altor substanțe medicale similare și a produselor care fac obiectul Directivei privind Produsele medicale.
- Neutilizarea produsului în funcție de destinația sa poate cauza deteriorarea sau alterarea produselor depozitate în interiorul acestuia.
- Dacă frigiderul este dotat cu lumină albastră, nu priviți această lumină cu instrumente optice. Nu priviți direct și îndelung lampa cu LED-uri UV. Lumina ultravioletă vă poate stresa ochii.
- Nu supraîncărcați produsul. Obiectele din frigider pot cădea când ușa se deschide, cauzând accidente sau deteriorări. Probleme similare pot apărea în cazul în care un obiect este plasat pe produs.
- Pentru a evita rănirile, asigurați-vă că ați curățat toată gheața și apa care ar fi putut stropi podeaua sau ar fi căzut pe aceasta.

Instrucțiunile privind siguranța

- Schimbați poziția rafturilor/suporturilor pentru biberoane de pe ușa frigiderului numai când sunt goale. Există riscul de vătămare!
- Nu așezați obiecte care pot cădea/răsturna pe produs. Astfel de obiecte pot cădea când ușa este deschisă și pot provoca răniri și/sau pagube materiale.
- Nu loviți și nu exercitați forță excesivă asupra suprafețelor de sticlă. Sticla spartă poate provoca răniri și/sau pagube materiale.
- Sistemul de răcire a produsului dvs. conține agent frigorific R600a: Tipul de agent frigorific utilizat în produs este indicat pe Eticheta de tip. Acest agent frigorific este inflamabil. Prin urmare, fiți atenți să nu deteriorați sistemul de răcire sau conductele în timpul transportului. Dacă conductele sunt deteriorate:
 - Nu atingeți produsul sau cablul de alimentare,
 - Păstrați la distanță sursele potențiale de incendiu care ar putea provoca incendiu.
 - Ventilați zona în care se află produsul. Nu utilizați ventilatoare.
 - Apelați agentul de service autorizat.
- Dacă produsul este deteriorat și observați scurgeri de agent frigorific, depărtați-vă de agentul frigorific. Agentul frigorific poate provoca degerături în cazul contactului cu pielea.

1.7- Întreținerea și curățarea în condiții de siguranță

- Dacă trebuie să mutați produsul pentru curăț, nu trageți de mânerul ușii. Mânerul poate să se rupă și să provoace răniri dacă exercitați forță excesivă asupra acestuia.
- Pentru curățare, nu pulverizați sau nu turnați apă pe sau în interiorul produsului. Există riscul de incendiu și electrocutare!
- Nu folosiți instrumente ascuțite atunci când curățați produsul. Nu utilizați produse de curățare de uz casnic, detergent, gaz, benzină, diluant, alcool, lac etc.
- În interiorul produsului, utilizați numai produse de curățare și întreținere care nu sunt dăunătoare pentru alimente.

- Nu utilizați niciodată abur sau agenți de curățare cu abur pentru a curăța sau dezgheța produsul. Aburul intră în contact cu piesele sub tensiune din frigider, cauzând scurtcircuit sau electrocutare!
- Asigurați-vă că nu pătrunde apă în circuitele electronice sau în elementele de iluminare ale produsului.
- Ștergeți cu o lavetă curată materiile străine sau praful de pe pini cablului. Nu folosiți o cârpă umedă pentru a curăța cablul. Există riscul de incendiu și electrocutare!

1.8- HomeWhiz

- Când utilizați produsul prin intermediul aplicației HomeWhiz, trebuie să respectați avertismentele de siguranță chiar și atunci când sunteți departe de produs. De asemenea, trebuie să urmați avertismentele din aplicație.

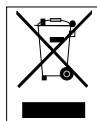
1.9- Iluminarea

- Contactați service-ul autorizat atunci când este necesar să înlocuiți LED-ul/becul utilizat pentru iluminare.

2 Instrucțiuni privind siguranța și mediul

2.1 Conformitatea cu Directiva WEEE și eliminarea deșeurilor:

Acest produs este în conformitate cu Directiva EU privind WEEE (2012/19/EU). Produsul este prevăzut cu un simbol de clasificare pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE).



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat cu alte deșeurile domestice la terminarea duratei sale de viață. Aparatul uzat trebuie predat la punctul de colectare oficial pentru reciclarea dispozitivelor electrice și electronice. Pentru a găsi aceste sisteme de colectare, contactați autoritățile dvs. locale sau distribuitorul de unde a fost achiziționat produsul. Fiecare gospodărie joacă un rol important în recuperarea și reciclarea aparatelor vechi. Eliminarea corespunzătoare a aparatelor uzate contribuie la prevenirea consecințelor potențial negative asupra mediului și sănătății umane.

2.2 Conformitatea cu Directiva RoHS

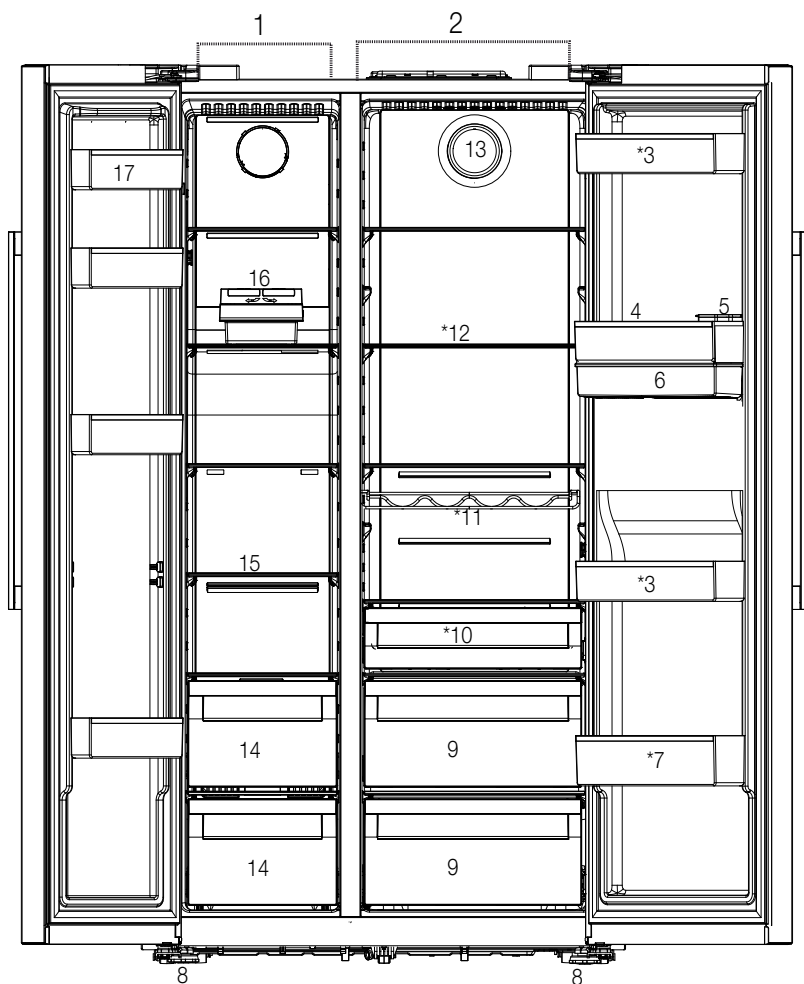
Produsul pe care l-ați achiziționat este în conformitate cu Directiva EU RoHS (65/2011/EU). Acesta nu conține materiale nocive și interzise specificate în Directivă.

2.3 Informații privind ambalajul



Materialele de ambalare a produsului sunt fabricate din materiale reciclabile în conformitate cu Reglementările naționale privind mediul. Nu eliminați materialele de ambalare împreună cu deșeurile menajere sau alte deșeurile. Predați-le la punctele de colectare a ambalajelor desemnate de autoritățile locale.

3 Frigiderul dumneavoastră



- 1- Compartiment congelator
 - 2- Compartimentul frigiderului
 - 3- Rafturi ușă frigider
 - 4- Suport pentru ouă
 - 5- Rezervor de umplere a dozatorului de apă
 - 6- Rezervorul dozatorului de apă
 - 7- Raft pentru sticle
 - 8- Picioare reglabile
 - 9- Sertar pentru fructe și legume
 - 10- Cutia pentru lactate (depozitare la rece)
 - 11- Raft pentru sticle
 - 12- Rafturi din sticlă
 - 13- Ventilator
 - 14- Compartimente pentru păstrarea alimentelor congelate
 - 15- Raft din sticlă din congelator
 - 16- Icematic
 - 17- Rafturi ușă congelator
- Este posibil să nu fie disponibil pentru toate modelele**



***Opțional:** Imaginile din acest manual de utilizare sunt schematice și este posibil să nu fie identice cu produsul dvs. Dacă produsul dumneavoastră nu conține componentele relevante, informațiile se referă la alte modele.

4 Instalare

4.1 Amplasarea potrivită pentru instalare



Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni de siguranță”!

Produsul dvs. necesită o circulație adecvată a aerului pentru a funcționa eficient. Dacă produsul va fi plasat într-o nișă, nu uitați să lăsați o distanță de cel puțin 5 cm între produs și tavan, peretele din spate și pereții laterali.

Dacă produsul va fi plasat într-o nișă, nu uitați să lăsați o distanță de cel puțin 5 cm între produs și tavan, peretele din spate și pereții laterali. Verificați dacă elementul de protecție a spațiului la peretele din spate se află în locația sa (dacă este furnizat împreună cu produsul). Dacă elementul nu este disponibil sau dacă este pierdut sau căzut, poziționați produsul astfel încât să rămână o distanță de cel puțin 5 cm între suprafața din spate a produsului și pereții camerei. Spațiul din spate este important pentru funcționarea eficientă a produsului.



AVERTISMENT: Nu utilizați prelungitoare sau multiprize pentru alimentarea la rețeaua electrică.



AVERTISMENT: Producătorul nu își asumă răspunderea pentru orice deteriorare cauzată de lucrările realizate de persoanele neautorizate.



AVERTISMENT: Produsul trebuie să fie scos din priză în timpul instalării. În caz contrar, există pericol de moarte sau de vătămare gravă!



AVERTISMENT: : Dacă ușa încăperii este prea îngustă pentru a permite introducerea produsului, demontați ușa și răsuciți produsul în lateral; dacă acest lucru nu funcționează, contactați centrul de service autorizat.

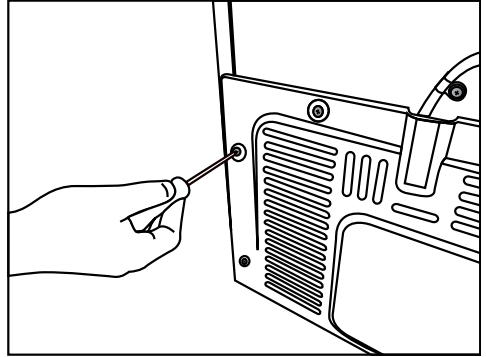
- Așezați produsul pe o suprafață plană pentru a evita vibrațiile.
- Așezați produsul la cel puțin 30 cm față de plite, cuptor și surse similare de căldură și la cel puțin 5 cm față de cuptoarele electrice.
- Nu expuneți produsul la razele directe ale soarelui sau nu îl păstrați în medii umede.

- Acest produs necesită o circulație adecvată a aerului pentru a funcționa eficient. Dacă produsul va fi amplasat într-o nișă, asigurați o distanță de cel puțin 5 cm între produs și tavan și pereți.

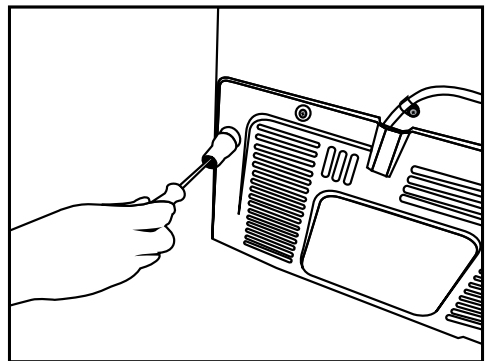
4.2 Fixarea elementelor de fixare de tip pană din plastic

Utilizați elementele de fixare de tip pană din plastic furnizate împreună cu produsul pentru a avea spațiu suficient pentru circulația aerului între produs și perete.

1. Pentru a fixa elementele de fixare de tip pană, îndepărtați șuruburile de pe produs și utilizați șuruburile furnizate împreună cu elementele de fixare de tip pană.



2. Fixați 2 elemente de fixare de tip pană din plastic pe capacul ventilării așa cum este indicat în imagine



Instalare

Pentru a regla uşile pe verticală,

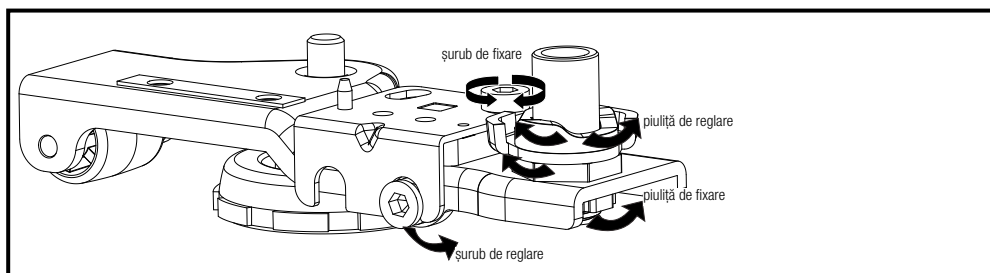
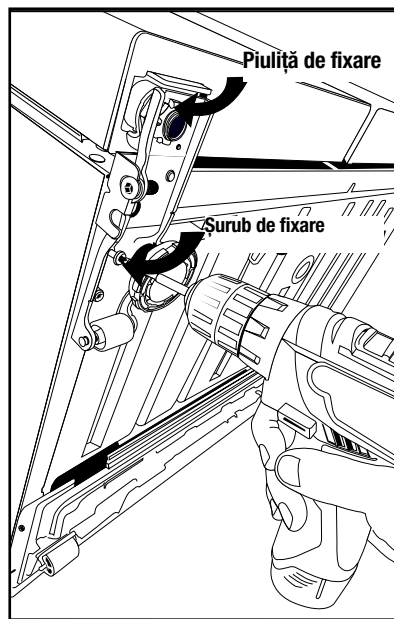
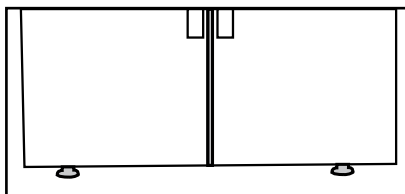
- Slăbiţi piuliţa de fixare aflată în partea inferioară
- Înşurubaţi piuliţa de reglare (CW/CCW) în funcţie de poziţia uşii
- Strângeţi piuliţa de fixare în poziţia finală

Pentru a regla uşile pe orizontală,

- Slăbiţi şurubul de fixare aflat în partea inferioară
- Slăbiţi şurubul de fixare aflat în partea superioară
- Înfiletaţi şurubul de reglare (CW/CCW) în lateral conform poziţiei uşii
- Strângeţi şurubul de fixare în partea superioară în poziţia finală
- Strângeţi şurubul de fixare aflat în partea inferioară

4.3 Reglarea picioarelor

Dacă produsul este instabil, reglaţi picioarele frontale reglabile răsucind spre dreapta sau stânga.



4.4 Conexiunea electrică



AVERTISMENT: Nu utilizați prelungitoare sau multiprize pentru alimentarea la rețeaua electrică.



AVERTISMENT: Cablul de alimentare deteriorat trebuie înlocuit de un centru de service autorizat.

- Societatea noastră nu își va asuma responsabilitatea pentru orice pagube cauzate de utilizarea fără împământare și conectare la rețeaua electrică în conformitate cu reglementările naționale.
- Cablul de alimentare trebuie să fie ușor accesibil după instalare.



Avertisment de suprafață fierbinte!
Pereții laterali ai produsului dvs. sunt echipați cu țevi de răcire pentru a îmbunătăți sistemul de răcire. Lichidul de înaltă presiune poate curge prin aceste suprafețe și poate cauza suprafețe fierbinți pe pereții laterali. Acest lucru este normal și nu necesită reparații. Aveți grijă când intrați în contact cu aceste zone.

5 Pregătirea



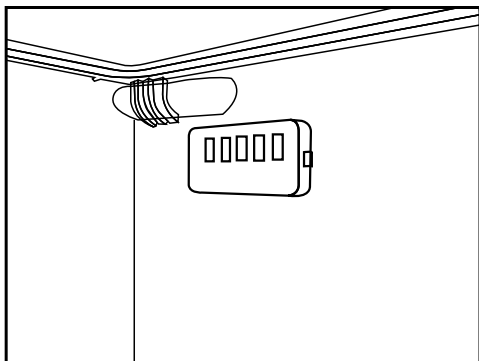
Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni de siguranță”!

5.1 Modalități de reducere a consumului de energie electrică

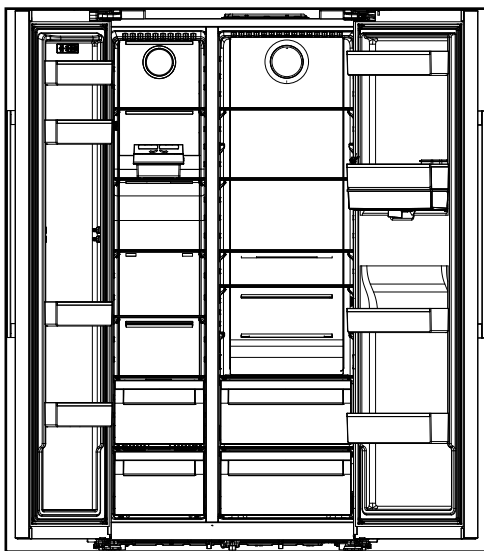


Conectarea produsului la sisteme electronice de economisire a energiei este dăunătoare deoarece poate afecta produsul.

- Pentru un aparat autonom; „acest aparat frigorific nu este destinat utilizării ca aparat”;
- Nu lăsați ușa frigiderului deschisă perioade îndelungate de timp.
- Nu introduceți alimente sau băuturi calde în frigider.
- Nu supraîncărcați frigiderul; blocarea circulației aerului din interior va reduce capacitatea de răcire.
- În funcție de caracteristicile produsului, decongelarea alimentelor congelate din compartimentul congelatorului va asigura economisirea energiei și va menține calitatea alimentelor.
- Alimentele se depozitează folosind sertarele din compartimentul frigorific pentru a asigura economisirea energiei și pentru a proteja alimentele în condiții mai bune.
- Asigurați-vă că alimentele nu intră în contact cu senzorul de temperatură din compartimentul congelatorului descris mai jos.



- Deoarece aerul cald și umed nu va pătrunde direct în produsul dvs. atunci când ușile nu sunt deschise, produsul dvs. se va optimiza în condiții suficiente pentru a vă proteja alimentele. Cu această funcție de economisire a energiei, funcțiile și componentele, cum ar fi compresorul, ventilatorul, radiatorul, dezghețarea, iluminatul, afișajul și așa mai departe, vor funcționa în funcție de necesitățile de consum de energie minimă, menținând în același timp prospețimea alimentelor dvs.
- În cazul în care există mai multe opțiuni, rafturile din sticlă trebuie amplasate astfel încât intrările de aer de la peretele din spate să nu fie blocate, intrările de aer preferabil să rămână sub raftul de sticlă. Această combinație poate ajuta la îmbunătățirea distribuției de aer și eficienței energetice.



5.2 Prima funcționare

Înainte de utilizarea frigiderului, asigurați-vă că ați realizat pregătirile necesare conform instrucțiunilor din capitolele „Instrucțiuni privind siguranța și mediul” și „Instalarea”.

- Lăsați frigiderul să funcționeze fără alimente timp de 12 ore și nu deschideți ușa, decât dacă este absolut necesar.



Se va auzi un sunet când compresorul este cuplat. Este normal să auziți sunetul chiar dacă compresorul este inactiv, din cauza lichidelor și gazelor comprimate din sistemul de răcire.



Este normal ca marginile frontale ale frigiderului să fie calde. Aceste zone sunt proiectate să se încălzească pentru împiedicarea condensului.



Pentru unele modele, panoul de afișaj se oprește automat la 1 minut după închiderea ușii. Va fi reactivat atunci când ușa este deschisă sau dacă este apăsat vreun buton.

6 Utilizarea produsului



Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni de siguranță”!

- Nu utilizați unelte mecanice sau alte unelte decât cele recomandate de producător pentru a accelera operațiunea de dezghețare.
- Nu folosiți părți ale frigiderului, cum ar fi ușa sau sertarele, ca suport sau treaptă. Acest lucru poate duce la răsturnarea produsului sau deteriorarea componentelor sale.
- Produsul se utilizează numai pentru depozitarea alimentelor.
- Opriți supapa de apă dacă vă veți afla departe de casă (de exemplu, în vacanță) și nu veți folosi dozatorul de gheață sau dozatorul de apă pentru o perioadă lungă de timp. În caz contrar, pot apărea scurgeri de apă.

6.1 Oprirea produsului

- Dacă nu veți utiliza produsul pentru o perioadă lungă de timp;
 - deconectați-l,
 - îndepărtați alimentele pentru a preveni mirosurile,
 - așteptați până se topește gheața,
 - curățați interiorul și așteptați până când este uscat.
 - lăsați ușile deschise pentru a preveni deteriorarea materialelor plastice interne ale corpului.

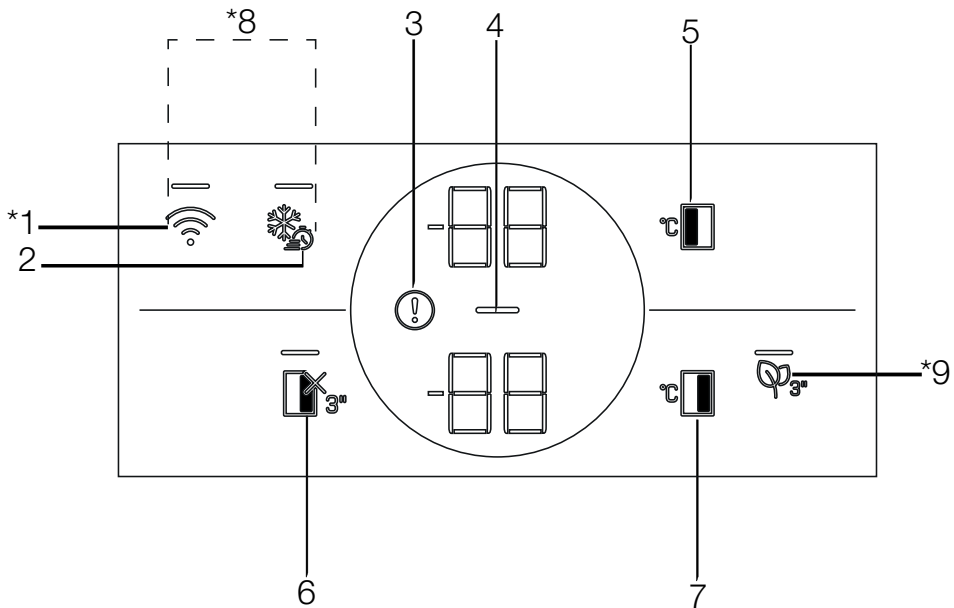
6 Funcționarea produsului

Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni de siguranță”!

6.2. Panoul de afișaj

Panourile de afișaj pot diferi în funcție de modelul produsului dvs.

Funcțiile acustice și vizuale ale panoului de afișaj vă vor ajuta la utilizarea frigiderului.



1. Tasta wireless
2. Tasta de congelare rapidă
3. Avertizare temperatură ridicată/eroare
4. Indicator de economisire a energiei (afișaj oprit)
5. Tasta de setare a temperaturii compartimentului congelator
6. Tasta funcțională (vacanță) a compartimentului de răcire DEZACTIVATĂ
7. Tasta de setare a temperaturii compartimentului frigorific
8. Tastă pentru resetarea setărilor conexiunii wireless
9. Tasta modulului pentru îndepărtarea mirosurilor

***Este posibil să nu fie disponibil pentru toate modelele**




***Opțional:** Afișarea funcțiilor este opțională, pot fi diferențe de formă și localizare a funcțiilor pe ecranul aparatului dumneavoastră

1. Tasta wireless

Această tastă este utilizată pentru a realiza o conexiune wireless cu produsul dvs. prin aplicația mobilă HomeWhiz.

Atunci când tasta este apăsată pentru o perioadă lungă (3 secunde), simbolul de conexiune wireless de pe afișaj/ecran pâlpâie lent (cu intervale de 0,5 secunde). Rețeaua home este astfel inițializată pe produs.

După obținerea conexiunii wireless cu produsul, simbolul conexiunii wireless () se aprinde continuu.

Când este stabilită conexiunea inițială, puteți activa/dezactiva conexiunea cu o apăsare scurtă pe această tastă. Simbolul conexiunii wireless pâlpâie rapid (la intervale de 0,2 secunde) până când este stabilită conexiunea. Când conexiunea este activă, simbolul rețelei wireless se va aprinde continuu.

Dacă conexiunea nu poate fi stabilită pentru o perioadă lungă de timp, verificați setările conexiunii și consultați secțiunea „Depanare” furnizată în manualul de utilizare.

Aplicația HomeWhiz trebuie utilizată pentru conexiunea wireless. Etapele de instalare sunt descrise în aplicație în timpul instalării.


Puteți accesa aplicația citind codul QR disponibil pe eticheta HomeWhiz de pe produs. Aplicația este oferită prin App Store pentru dispozitive IOS și prin Play Store pentru dispozitive Android.

Accesați <https://www.homewhiz.com/> pentru informații detaliate.


2. Tasta de congelare rapidă

Atunci când este apăsată tasta de congelare rapidă, LED-ul de pe tastă se aprinde și funcția de congelare rapidă este activată. Temperatura compartimentului de congelare este setată la -27 grade Celsius. Apăsați din nou tasta pentru a anula funcția. Funcția de congelare rapidă se anulează automat după 24 de ore. Pentru a congela o cantitate mare de alimente proaspete, apăsați tasta de congelare rapidă înainte de a introduce alimentele în compartimentul congelatorului.

3. Avertizare temperatură ridicată/eroare

Acest indicator () trebuie să fie activ atunci când frigiderul nu poate efectua o răcire adecvată sau în cazul unei erori a senzorului. „E” se afișează pe indicatorul de temperatură al compartimentului de congelare, iar valori precum 1,2,3... se afișează pe indicatorul de temperatură al compartimentului de răcire. Aceste cifre furnizează informații serviciului autorizat cu privire la eroarea care a apărut. Semnul exclamării poate fi afișat atunci când încărcăți alimente calde în compartimentul de congelare sau păstrați ușa deschisă pentru o perioadă lungă de timp. Aceasta nu este o defecțiune, acest avertisment se elimină atunci când alimentul este răcit sau atunci când este apăsat orice buton.

4. Indicator de economisire a energiei (afișaj oprit)

Funcția de economisire a energiei este activată automat și simbolul de economisire a energiei () este afișat atunci când ușa produsului nu este deschisă sau închisă pentru o anumită perioadă de timp. Atunci când este activă funcția de economisire a energiei, toate simbolurile de pe ecran, altele decât simbolul de economisire a energiei, trebuie dezactivate. Când funcția de economisire a energiei este activă, dacă apăsați orice tastă sau dacă deschideți ușa, funcția de economisire a energiei se va dezactiva și semnalele de pe afișaj vor reveni la normal. Funcția de economisire a energiei este o funcție activată din fabrică și nu poate fi anulată.

5. Tasta de setare a temperaturii compartimentului congelator

Setarea temperaturii se face pentru compartimentul frigorific. Apăsând această tastă, temperatura compartimentului congelatorului va fi setată la -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 grade Celsius.

6. Tasta funcțională (vacanță) a compartimentului de răcire DEZACTIVATĂ

Apăsați tasta timp de 3 secunde pentru a activa funcția de vacanță. Modul de vacanță este activat și LED-ul de pe tastă este aprins. “-” se afișează pe indicatorul de temperatură al compartimentului de răcire, iar compartimentul de răcire nu efectuează



Utilizarea produsului

în mod activ răcirea. Nu este recomandat să țineți alimente în compartimentul de răcire atunci când această funcție este activată. Celelalte compartimente continuă să se răcească în funcție de temperaturile stabilite. Apăsăți din nou tasta timp de 3 secunde pentru a anula această funcție.

7. Tasta de setare a temperaturii compartimentului frigorific

Permite setarea temperaturii pentru compartimentul frigorific. Apăsarea acestei taste va permite setarea temperaturii compartimentului frigorific la 8,7,6,5,4,3,2 și 1 grade Celsius.

8. Tastă pentru resetarea setărilor conexiunii wireless

Pentru a reseta setările conexiunii wireless, apăsați simultan tastele de congelare rapidă  și conexiune wireless () timp de 3 secunde. Toate informațiile despre utilizator înregistrate anterior sunt eliminate pe un produs în care setările conexiunii wireless sunt resetate/restaurate la valorile implicite din fabrică.

9. Tasta modulului pentru îndepărtarea mirosurilor

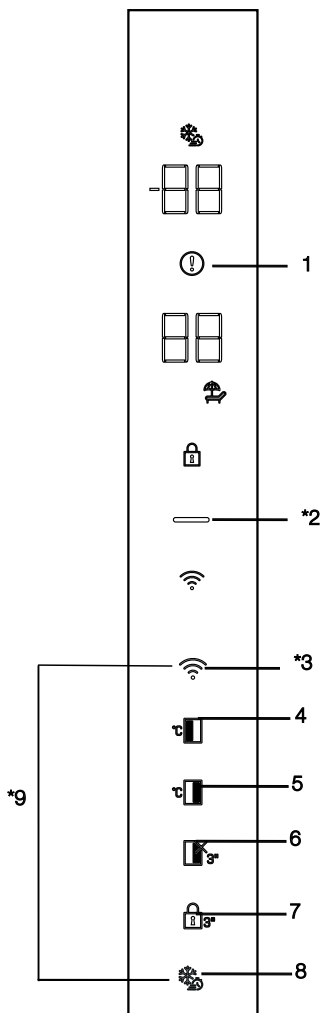
Apăsăți această tastă timp de 3 secunde pentru a activa/dezactiva caracteristica de îndepărtare a mirosurilor. LED-ul de pe tastă se va aprinde când caracteristica de îndepărtare a mirosurilor este activă. Când este activată această caracteristică, modulul de îndepărtare a mirosurilor va acționa periodic.

Utilizarea produsului

6.3. Panoul de afișaj

Panourile de afișaj pot diferi în funcție de modelul produsului dvs.

Funcțiile acustice și vizuale ale panoului de afișaj vă vor ajuta la utilizarea frigiderului.



1. Avertizare temperatură ridicată/eroare
2. Indicator de economisire a energiei (afișaj oprit)
3. Tasta wireless
4. Tasta de setare a temperaturii compartimentului congelator

***Este posibil să nu fie disponibil pentru toate modelele**

5. Tasta de setare a temperaturii compartimentului frigorific
6. Tasta funcțională (vacanță) a compartimentului de răcire DEZACTIVATĂ
7. Blocarea tastelor
8. Tasta de congelare rapidă
9. Tastă pentru resetarea setărilor conexiunii wireless



***Opțional:** Afișarea funcțiilor este opțională, pot fi diferențe de formă și localizare a funcțiilor pe ecranul aparatului dumneavoastră

Utilizarea produsului

1. Avertizare temperatură ridicată/eroare

Acest indicator (❗) trebuie să fie activ atunci când frigiderul nu poate efectua o răcire adecvată sau în cazul unei erori a senzorului. „E” se afișează pe indicatorul de temperatură al compartimentului de congelare, iar valori precum 1,2,3... se afișează pe indicatorul de temperatură al compartimentului de răcire. Aceste cifre furnizează informații serviciului autorizat cu privire la eroarea care a apărut.

Semnul exclamării poate fi afișat atunci când încărcăți alimente calde în compartimentul de congelare sau păstrați ușa deschisă pentru o perioadă lungă de timp. Aceasta nu este o defecțiune, acest avertisment se elimină atunci când alimentul este răcit sau atunci când este apăsat orice buton.

2. Indicator de economisire a energiei (afișaj oprit)

Funcția de economisire a energiei este activată automat și simbolul de economisire a energiei (⏸) este afișat atunci când ușa produsului nu este deschisă sau închisă pentru o anumită perioadă de timp. Atunci când este activă funcția de economisire a energiei, toate simbolurile de pe ecran, altele decât simbolul de economisire a energiei, trebuie dezactivate. Când funcția de economisire a energiei este activă, dacă apăsați orice tastă sau dacă deschideți ușa, funcția de economisire a energiei se va dezactiva și semnalele de pe afișaj vor reveni la normal. Funcția de economisire a energiei este o funcție activată din fabrică și nu poate fi anulată.

3. Tasta wireless

Această tastă este utilizată pentru a realiza o conexiune wireless cu produsul dvs. prin aplicația mobilă HomeWhiz.

Atunci când tasta este apăsată pentru o perioadă lungă (3 secunde), simbolul de conexiune wireless de pe afișaj/ecran pâlpâie lent (cu intervale de 0,5 secunde). Rețeaua home este astfel inițializată pe produs.

După obținerea conexiunii wireless cu produsul, simbolul conexiunii wireless (📶) se aprinde continuu.

Când este stabilită conexiunea inițială, puteți activa/

dezactiva conexiunea cu o apăsare scurtă pe această tastă. Simbolul conexiunii wireless pâlpâie rapid (la intervale de 0,2 secunde) până când este stabilită conexiunea. Când conexiunea este activă, simbolul rețelei wireless se va aprinde continuu.

Dacă conexiunea nu poate fi stabilită pentru o perioadă lungă de timp, verificați setările conexiunii și consultați secțiunea „Depanare” furnizată în manualul de utilizare.

Aplicația HomeWhiz trebuie utilizată pentru conexiunea wireless. Etapele de instalare sunt descrise în aplicație în timpul instalării.

Puteți accesa aplicația citind codul QR disponibil pe eticheta HomeWhiz de pe produs. Aplicația este oferită prin App Store pentru dispozitive IOS și prin Play Store pentru dispozitive Android.

Accesați <https://www.homewhiz.com/> pentru informații detaliate.

4. Tasta de setare a temperaturii compartimentului congelator

Setarea temperaturii se face pentru compartimentul frigorific. Apăsând această tastă, temperatura compartimentului congelatorului va fi setată la -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 grade Celsius.

5. Tasta de setare a temperaturii compartimentului frigorific


Permite setarea temperaturii pentru compartimentul frigorific. Apăsarea acestei taste va permite setarea temperaturii compartimentului frigorific la 8,7,6,5,4,3,2 și 1 grade Celsius.

6. Tasta funcțională (vacanță) a compartimentului de răcire DEZACTIVATĂ

Apăsați tasta timp de 3 secunde pentru a activa funcția de vacanță. Modul Vacanță este activat și pictograma vacanță aprinsă “- -” va fi afișată pe indicatorul de temperatură al compartimentului de răcire, iar compartimentul de răcire nu efectuează în mod activ răcirea. Nu este recomandat să țineți alimente în compartimentul de răcire atunci când această funcție este activată. Celelalte compartimente continuă să se răcească în funcție de temperaturile stabilite. Apăsați din nou tasta timp de 3 secunde pentru a anula această funcție. Modul Vacanță este activat și pictograma vacanță se aprinde.

Utilizarea produsului

7. Blocarea tastelor

Dacă tasta de blocare a tastelor () este apăsată timp de 3 secunde, blocarea tastelor este activată, iar pictograma de blocare a tastelor este aprinsă. Apăsați din nou tasta timp de 3 secunde pentru a anula blocarea tastelor.

Puteți utiliza funcția de blocare a tastelor dacă doriți să evitați schimbarea setării de temperatură a frigiderului.

8. Tasta de congelare rapidă

Atunci când este apăsată tasta de congelare rapidă, pictograma de congelare rapidă se aprinde și funcția de congelare rapidă este activată. Temperatura compartimentului de congelare este setată la -27 grade Celsius. Apăsați din nou tasta pentru a anula funcția. Funcția de congelare rapidă se anulează automat după 24 de ore. Pentru a congela o cantitate mare de alimente proaspete, apăsați tasta de congelare rapidă înainte de a introduce alimentele în compartimentul congelatorului.

9. Tastă pentru resetarea setărilor conexiunii wireless

Pentru a reseta setările conexiunii wireless, apăsați simultan tastele de congelare rapidă () și conexiune wireless () timp de 3 secunde. Toate informațiile despre utilizator înregistrate anterior sunt eliminate pe un produs în care setările conexiunii wireless sunt resetate/restaurate la valorile implicite din fabrică.

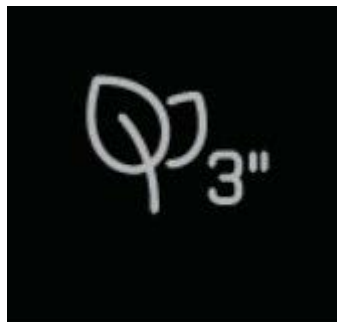
6.4 Deodoriser Module

(FreshGuard)

(această funcție este opțională)

Modulul de deodorizant elimină rapid mirosurile rele din frigider înainte de a pătrunde pe suprafețe. Datorită acestui modul, care este plasat pe tavanul compartimentului pentru alimente proaspete, mirosurile proaste se dizolvă în timp ce aerul este trecut în mod activ pe filtrul de mirosuri, apoi aerul care a fost curățat de filtru este re-emis în proaspăt compartimentul pentru alimente. În acest fel, mirosurile nedorite care pot apărea în timpul depozitării alimentelor în frigider sunt eliminate înainte de a pătrunde pe suprafețe. Acest lucru este realizat datorită ventilatorului, Ledului și filtrului de miros integrate în modul.

Când doriți să utilizați modulul deodorizant, vă rugăm să îl activați din butonul indicator.



6.5 Secțiune pentru legume și fructe cu umiditate controlată (EverFresh+)

(Opțional)

Datorită secțiunii pentru legume și fructe cu umiditate controlată, legumele și fructele pot fi depozitate pentru o perioadă mai lungă de timp într-un mediu cu condiții ideale de umiditate. Cu sistemul de setare a umidității cu 3 opțiuni în fața sertarului, puteți controla umiditatea din interiorul compartimentului în funcție de produsul pe care îl păstrați. Vă recomandăm să depozitați alimentele selectând opțiunea de legume atunci când depozitați numai legume, opțiunea de fructe atunci când depozitați numai fructe și opțiunea mixtă atunci când depozitați alimente mixte.

Recomandăm ca legumele și fructele să nu fie depozitate în pungi pentru a îmbunătăți perioada de depozitare a alimentelor și pentru a beneficia mai bine de sistemul de control al umidității. Lăsându-le în pungi de plastic, legumele putrezesc într-un timp scurt. Recomandăm ca, în special, castraveții și broccoli să nu fie depozitate în pungi închise. În situațiile în care nu se preferă contactul cu alte legume, utilizați materiale de ambalare, cum ar fi hârtia, care are un anumit nivel de porozitate din punct de vedere al igienei.

La plasarea legumelor, așezați legumele grele și dure în partea de jos și cele ușoare și moi în partea de sus, luând în considerare greutatea specifică a legumelor.

Nu așezați fructe care au o producție mare de gaze de etilenă, cum ar fi pere, caise, piersici și în special mere, în același sertar cu alte legume și fructe. Gazul de etilenă care provine din aceste fructe poate determina alte legume și fructe să se maturizeze mai repede și să putrezească într-o perioadă mai scurtă de timp.

6.6 Lumina Albastră/HarvestFresh (Opțional)

Pentru lumina albastră,

Legumele și fructele depozitate în sertare iluminate cu lumină albastră continuă să efectueze fotosinteza și își păstrează nivelurile de vitamina C datorită efectului lungimii de undă a luminii albastre.

Pentru HarvestFresh,

legumele și fructele depozitate în sertare iluminate cu tehnologia HarvestFresh își păstrează nivelurile de vitamine (vitaminele A și C) pentru o perioadă mai lungă datorită ciclurilor de lumină albastră, verde, roșie și întunecată care simulează ciclul zilei.

Atunci când ușa frigiderului dvs. este deschisă în timpul perioadei de întuneric a tehnologiei HarvestFresh, frigiderul dvs. va simți acest lucru în mod automat și va ilumina sertarul cu una dintre luminile albastre, verzi sau roșii, pentru confortul dvs. Perioada de întuneric va continua atunci când închideți ușa frigiderului, astfel încât să reprezinte perioada de noapte a ciclului de zi.

Utilizarea produsului

6.7 Folosirea dozatorului de apă intern

(această funcție este opțională)

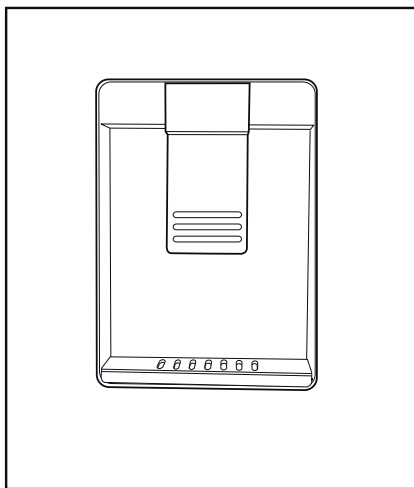


De regulă, primele câteva pahare de apă luate de la dozator vor fi calde.



Dacă dozatorul de apă nu este utilizat o perioadă îndelungată de timp, aruncați primele pahare de apă pentru a obține apă fără impurități.

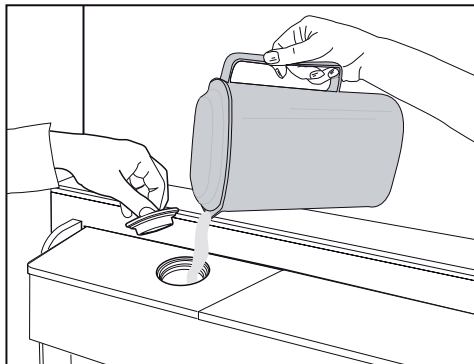
1. Apăsăți brațul dozatorului de apă cu paharul. Ar fi mai ușor să împingeți brațul cu mâna dacă utilizați un pahar moale din plastic.
2. Eliberați brațul după umplerea paharului cu apă, după cum doriți.



Cantitatea de apă care curge din rezervor depinde de presiunea pe care o aplicați pe braț. Eliberați ușor presiunea de pe braț pe măsură ce nivelul apei din sticlă/recipient crește pentru a preveni revărsarea. Apa va picura dacă apăsați ușor brațul; acest lucru este normal și nu este o defecțiune.

6.8 Umplerea rezervorului de apă al dozatorului

Deschideți capacul rezervorului de apă după cum este indicat în figură. Umpleți rezervorul cu apă proaspătă și fără impurități. Închideți capacul.



6.9 Curățarea rezervorului de apă

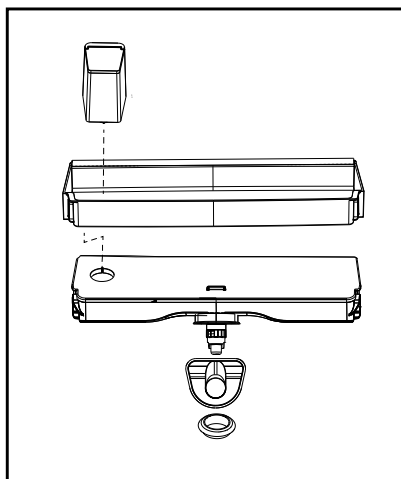
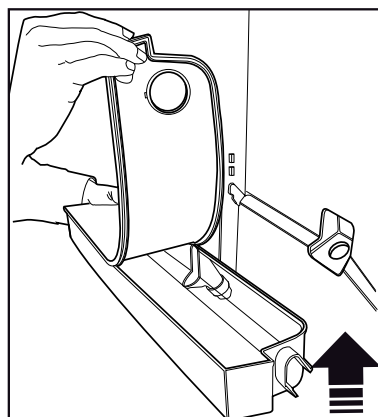
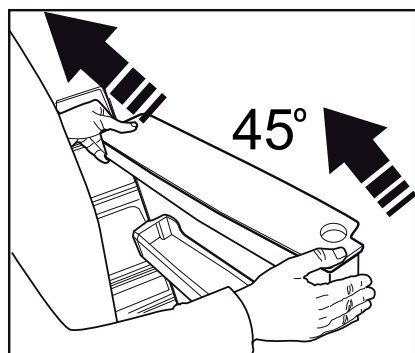
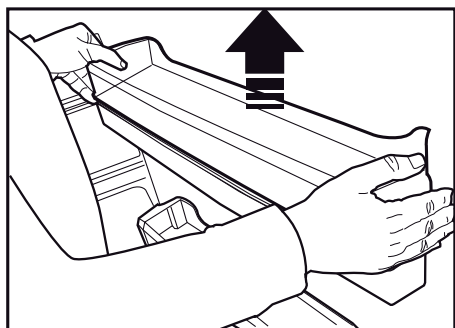
Demontați recipientul de umplere a rezervorului de apă din raftul de pe ușă.

Demontați ținând de ambele părți ale raftului ușii.

Țineți de ambele părți ale rezervorului de apă și scoateți înclinând la un unghi de 45°.

Scoateți și curățați capacul rezervorului de apă.

Utilizarea produsului



Nu umpleți rezervorul de apă cu suc de fructe, băuturi carbogazoase, băuturi alcoolice sau orice alte lichide incompatibile cu folosirea într-un dozator de apă. Folosirea acestor lichide poate cauza funcționarea necorespunzătoare și defectarea ireparabilă a dozatorului de apă. Folosirea dozatorului în acest mod nu este acoperită de garanție. Anumite substanțe chimice și aditivi din băuturi/lichide pot cauza deteriorarea materială a rezervorului de apă.



Componentele rezervorului de apă și ale dozatorului de apă nu pot fi spălate în mașina de spălat vase.



Componentele rezervorului de apă și ale dozatorului de apă nu trebuie spălate în mașina de spălat vase.

Utilizarea produsului

6.10 Cutia pentru lactate (depozitare la rece)

(această funcție este opțională)

„Cutia pentru lactate (depozitare la rece)” asigură o temperatură mai scăzută în compartimentul pentru frigider. Utilizați această cutie pentru a depozita delicatose (salam, cârnați, produse lactate etc.) care necesită o temperatură de depozitare mai scăzută sau produse din carne, pui sau pește pentru consum imediat. Nu depozitați fructele și legumele în această cutie.

6.11 Cutia pentru legume/fructe

Cutie pentru legume al frigiderului este conceput pentru a menține legumele proaspete prin păstrarea umidității. În acest scop, circularea totală a aerului rece este intensificată în compartimentul Cutie legume/fructe. Păstrați fructele și legumele în acest compartiment. Păstrați legumele cu frunze verzi și fructele separat pentru a le prelungi durata de viață.

6.12 Ionizatorul

(această funcție este opțională)

Sistemul de ionizare din conducta de aer a compartimentului de răcire servește la ionizarea aerului. Emisiile de ioni negativi vor elimina bacteriile și alte molecule care provoacă apariția mirosului aerului.

6.13 Filtru dezodorizant

(această funcție este opțională)

Filtrul dezodorizant din conducta de aer a compartimentului frigiderului previne acumularea mirosurilor neplăcute.

6.14 Icematic și cutie de depozitare gheață

(această funcție este opțională)

Umpleți Icematic cu apă și puneți-o la loc. În aproximativ două ore, cuburile de gheață vor fi gata. Nu scoateți Icematic pentru a lua cuburi de gheață.

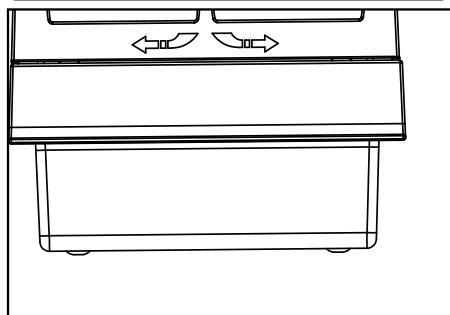
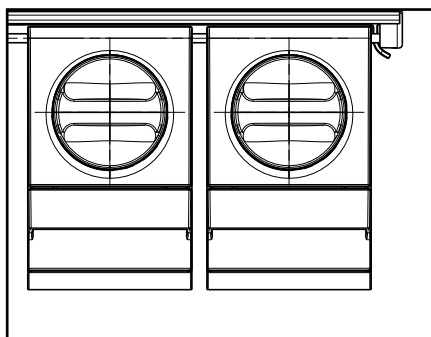
Rotiți butoanele de pe camerele de gheață spre dreapta la 90°; gheața va cădea în cutia de depozitare pentru gheață de mai jos. Puteți scoate recipientul pentru a servi cuburile de gheață.



Cutie de depozitare a gheții este destinată doar păstrării cuburilor de gheață. Nu turnați apă în acesta. În caz contrar, se va rupe.



La produsele cu dispozitiv automat de gheață, este posibil să auziți un sunet atunci când turnați gheața. Acest sunet este normal și nu semnalează nicio eroare.



Utilizarea produsului

6.15 Congelarea alimentelor proaspete

- Pentru a păstra calitatea alimentelor, alimentele din compartimentul congelatorului trebuie congelate cât mai repede posibil, utilizați funcția de congelare rapidă în acest sens.
- Pentru a congela o cantitate mare de alimente proaspete, apăsați butonul de congelare rapidă cu 24 ore înainte de a introduce alimentele în compartimentul congelatorului.
- Congelarea alimentelor cât timp sunt proaspete va prelungi timpul de păstrare în compartimentul congelatorului.
- Ambalați alimentele în pachete ermetice și închideți-le etanș.
- Asigurați-vă că alimentele sunt ambalate înainte de a le pune în congelator. Utilizați

recipientele congelatorului, folie din aluminiu și hârtie rezistentă la umiditate, pungi din plastic sau materiale de ambalare similare în locul hârtiei tradiționale de împachetat.

- Înainte de congelare, scrieți data de congelare pe fiecare pachet de alimente. Astfel, veți putea să știți prosepțimea fiecărui pachet de fiecare dată când veți deschide congelatorul. Păstrați alimentele cu dată de expirare mai recentă în față pentru a vă asigura că acestea sunt consumate mai întâi.
- Alimentele congelate trebuie folosite imediat după decongelare; se interzice recongelarea acestora.
- Nu congelați simultan cantități mari de alimente.

Setarea compartimentului de congelare	Setarea compartimentului de răcire	Descrieri
-18 °C	4°C	Aceasta este setarea implicită recomandată.
-20, -22 sau -24 °C	4°C	Aceste setări sunt recomandate pentru temperaturile ambiante care depășesc 30 °C.
Congelare rapidă	4°C	Apăsați funcția Rapid Freeze (Congelare rapidă) cu 24 ore înainte de a pune alimentele; produsul se va reseta la setările anterioare când procesul este finalizat.
-18°C sau mai rece	2°C	Utilizați aceste setări în cazul în care considerați că compartimentul răcorului nu este suficient de rece din cauza temperaturii ambiante sau a deschiderii frecvente a ușii.

6.16 Recomandări de păstrare a alimentelor congelate

Compartimentul trebuie setat la cel puțin -18°C.

1. Introduceți alimentele în congelator cât mai repede posibil pentru a evita decongelarea.
2. Înainte de congelare, verificați „Data de expirare” indicată pe ambalaj pentru a vă asigura că alimentele nu sunt expirate.
3. Asigurați-vă că ambalajul nu este deteriorat.

6.17 Detalii privind lada frigorifică

Conform standardelor IEC 62552, congelatorul trebuie să aibă capacitatea de a îngheța 4,5 kg de alimente la -18°C sau la temperaturi mai scăzute în 24 de ore pentru fiecare 100 de litri din volumul compartimentului congelatorului. Alimentele se pot păstra pentru perioade îndelungate de timp numai la temperaturi de sau mai mici de -18°C. Puteți păstra alimentele proaspete timp de câteva luni (în lada frigorifică la temperaturi de sau mai mici de 18°C).

Utilizarea produsului

Alimentele de congelat nu trebuie să intre în contact cu alimentele precongelate pentru a evita dezghețarea parțială.

Fierbeți legumele și filtrați apa pentru a prelungi durata de păstrare la rece. Puneți alimentele în pachete ermetice după filtrare și introduceți-le în congelator. Nu congelați banane, roșii, salată verde, țelină, ouă fierte, cartofi și alte alimente similare. Congelarea acestor produse alimentare va reduce pur și simplu valoarea nutrițională și calitatea alimentelor, precum și posibila alterare care este dăunătoare sănătății.

6.18 Introducerea alimentelor

Rafturile compartimentului de congelare	Diverse alimente, cum ar fi carne, pește, înghețată, legume etc.
Rafturi pentru compartimentul de răcire	Alimente în recipiente, farfurii și cutii închise, ouă (în cutii închise)
Rafturi ușă frigider	Alimente și băuturi în ambalaje de mici dimensiuni
Compartimentul pentru legume	Fructe și legume
Compartiment pentru alimente proaspete	Gustări (alimente pentru micul dejun, produse din carne care trebuie consumate într-un timp scurt)

6.19 Alertă de ușă deschisă

(această funcție este opțională)

O alertă acustică se va auzi dacă ușa aparatului rămâne deschisă timp de 1,5 minut. Alerta acustică se va opri când închideți ușa sau când apăsați orice buton de pe afișaj (dacă este disponibil).

6.20 Lampa de iluminat

Lumina interioară utilizează o lampă cu LED-uri. Contactați centrul de service autorizat pentru orice probleme cu această lampă.

Lampa (lămpile) utilizată (utilizate) în acest aparat nu poate (pot) fi utilizată (utilizate) pentru iluminatul locuințelor. Scopul acestei lămpi este de a ajuta utilizatorul să introducă alimente în frigider/ congelator în condiții de siguranță și confort.

7 Întreținerea și curățarea



AVERTISMENT: Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni privind siguranța”!



AVERTISMENT: Scoateți frigiderul din priză înainte de a-l curăța.

- Nu folosiți instrumente ascuțite sau abrazive pentru a curăța produsul. Nu folosiți materiale precum agenți de curățare de uz domestic, săpun, detergenți, gaz, benzină, alcool, ceară etc.
- Praful trebuie îndepărtat de pe grilajul de ventilație din spatele produsului cel puțin o dată pe an (fără a deschide capacul). Curățarea se efectuează cu o cârpă uscată.
- Asigurați-vă că nu intră apă în carcasa lămpii și în alte componente electrice.
- Curăța ușa cu o cârpă umedă. Scoateți tot conținutul pentru a scoate rafturile ușilor și ale corpului. Scoateți rafturile ușilor ridicându-le în sus. Curățați și uscați rafturile, apoi montați-le la loc glisând de sus.
- Nu utilizați apă clorurată sau produse de curățare pe suprafața exterioară și pe componentele placate cu crom ale produsului. Dacă utilizați clor, suprafețele metalice vor rugini.
- Nu utilizați unelte ascuțite și abrazive, săpun, materiale de curățare a locuințelor, detergenți, gaz, benzină, lac și substanțe similare pentru a preveni deformarea părții din plastic și îndepărtarea amprentelor de pe piesă. Folosiți apă caldută și o cârpă moale pentru curățare și apoi uscați prin ștergere.
- Pe produsele fără funcție de No-Frost, pe peretele din spate al compartimentului congelatorului pot apărea picături de apă și formarea gheții până la grosimea degetului. Nu curățați și nu aplicați niciodată uleiuri sau materiale similare.
- Utilizați o cârpă din microfibră ușor umezită pentru a curăța suprafața externă a produsului.

Bureții și alte tipuri de haine de curățare pot provoca zgârieturi.

- Pentru a curăța toate componentele detașabile în timpul curățării suprafeței interioare a produsului, spălați aceste componente cu o soluție ușoară constând din săpun, apă și bicarbonat de sodiu. Spălați și uscați bine. Preveniți contactul apei cu componentele de iluminare și panoul de control.



ATENȚIE:

Nu folosiți oțet, alcool de frecare sau alți agenți de curățare pe bază de alcool pe orice suprafață interioară.

7.1 Suprafețe externe din oțel inoxidabil

Utilizați un agent de curățare pentru oțel inoxidabil neabraziv și aplicați-l cu o cârpă moale, fără scame. Pentru lustruire, ștergeți ușor suprafața cu o cârpă din microfibră umezită cu apă și folosiți o lavetă uscată pentru lustruire uscat. Urmați întotdeauna venele din oțel inoxidabil.

7.2 Curățarea produselor cu uși de sticlă

Îndepărtați folia protectoare de pe sticlă.. Există un strat protector pe suprafața sticlei.. Acest strat minimizează formarea petelor și asigură o curățare ușoară a petelor și murdăriilor formate.. Sticla care nu este protejată prin acoperire poate fi expusă la lipirea permanentă a contaminanților organici sau anorganici, pe bază de aer și apă, cum ar fi calcarul, sărurile minerale, hidrocarburile nearse, oxizii metalici și siliconii, care provoacă cu ușurință pătarea și deteriorarea fizică într-o perioadă scurtă de timp. Păstrarea sticlei curate devine foarte dificilă, dacă nu imposibilă, în ciuda faptului că aceasta este curățată în mod regulat. În consecință, transparența și aspectul sticlei se deteriorează. Metodele și agenții de curățare duri și abrazivi măresc în continuare aceste defecte și accelerează procesul de deteriorare. Pentru procesele de curățare de rutină, *utilizați produse de curățare nealcoolice și necorozive pe bază de apă.

7 Întreținerea și curățarea

Pentru ca acest înveliș să aibă o durată de viață mai lungă, substanțele alcaline și corozive nu trebuie utilizate în timpul curățării..

Se aplică un proces de temperare pentru a crește rezistența acestor suprafețe din sticlă la impacturi și rupere..

Ca măsură suplimentară de siguranță, a fost aplicată o peliculă de siguranță pe suprafața posterioară a acestor sticle pentru a preveni deteriorarea mediului în cazul în care aceasta se sparge..

7.3 Prevenirea mirosurilor neplăcute

Produsul a fost fabricat fără să prezinte orice mirosuri neplăcute. Cu toate acestea, dacă păstrați alimentele în compartimentele inadecvate și curățați suprafețele interne în mod necorespunzător se pot acumula mirosuri neplăcute.

Pentru a evita acest lucru, curățați interiorul cu apă cu bicarbonat de sodiu la fiecare 15 zile.

- Păstrați alimentele în recipiente închise.

Alimentele neetanșate corespunzător pot răspândi microorganisme și se pot acumula mirosuri neplăcute.

- Nu păstrați alimente expirate și alterate în frigider.



Ceaiul este unul dintre cei mai eficienți agenți de îndepărtare a mirosului. Se introduce ceaiul preparat în produs într-un recipient deschis și se îndepărtează după cel mult 12 de ore. Dacă păstrați ceaiul în interiorul produsului mai mult de 12 ore, acesta va colecta organismele care provoacă mirosul, astfel încât să poată fi sursa mirosului în sine.

7.4 Protejarea suprafețelor din plastic

Dacă ajunge ulei pe suprafețele din plastic, acestea se pot deteriora; curățați-le imediat cu apă caldă.

Înainte de a apela la service, citiți această listă. Puteți economisi timp și bani. Această listă include probleme frecvente care nu sunt provocate de defecte de material sau de manoperă. Este posibil ca unele funcții descrise aici să nu se aplice pentru produsul dvs.

Frigiderul nu funcționează.

- Ștecărul nu este introdus corect în priză. >>> *Introduceți ștecherul în priză.*
- Siguranța prizei la care este conectat frigiderul sau siguranța principală este arsă. >>> *Verificați siguranțele.*

Condens pe peretele lateral al compartimentului frigiderului (MULTI ZONE, COOL CONTROL și FLEXI ZONE).

- Mediu foarte rece. >>> *Nu instalați produsul în medii cu temperaturi sub -5°C.*
- Deschidere frecventă a ușii >>> *Aveți grijă să nu deschideți ușa frigiderului prea frecvent.*
- Mediu foarte umed. >>> *Nu instalați produsul în medii umede.*
- Alimentele lichide sunt păstrate în recipiente deschise. >>> *Păstrați alimentele lichide în recipiente închise.*
- Ușa frigiderului este întredeschisă. >>> *Nu lăsați ușa frigiderului deschisă perioade îndelungate de timp.*
- Termostatul este setat la o temperatură prea scăzută. >>> *Setați termostatul la o temperatură adecvată.*

Compresorul nu funcționează.

- Sistemul de protecție termică a compresorului se va activa în cazul penelor de curent sau în cazul deconectării și reconectării la priză, întrucât presiunea din sistemul de răcire nu este încă echilibrată. Frigiderul va porni după circa 6 minute. Contactați un centru de service dacă frigiderul nu pornește după această perioadă.
- Frigiderul este în modul de dezghețare. >>> *Acest mod este normal pentru un frigider cu dezghețare automată. Ciclul de dezghețare are loc periodic.*
- Frigiderul nu este conectat la priză. >>> *Asigurați-vă că ștecărul este introdus corect în priză.*
- Reglarea temperaturii nu este corectă. >>> *Selectați temperatura adecvată.*
- Pană de curent. >>> *Frigiderul va continua să funcționeze normal după ce curentul revine.*

În timpul funcționării frigiderului, zgomotul devine mai intens.

- Modul de funcționare a frigiderului se poate modifica în funcție de condițiile ambientale. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.

Frigiderul pornește des sau funcționează perioade îndelungate de timp.

Depanare

- Este posibil ca noul frigider să fie mai mare decât cel vechi. Frigiderele mari funcționează perioade îndelungate de timp.
- Este posibil ca temperatura din încăperea să fie ridicată. >>> *De regulă, frigiderul funcționează perioade îndelungate de timp la temperaturi ridicate în încăperea.*
- Este posibil ca frigiderul să fi fost conectat recent la priză sau să fi fost umplut recent cu alimente. >>> *Dacă frigiderul a fost conectat recent la priză sau a fost umplut cu alimente, va dura mai mult până frigiderul va atinge temperatura setată. Acest lucru este normal.*
- Este posibil ca în frigider să fi fost introduse recent cantități mari de alimente calde. >>> *Nu introduceți alimente calde în frigider.*
- Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp. >>> *Aerul cald care pătrunde în frigider determină funcționarea pe perioade mai îndelungate de timp. Deschideți mai rar ușile.*
- Este posibil ca ușa congelatorului sau frigiderului să fi fost lăsată întredeschisă. >>> *Verificați dacă ușile sunt închise corect.*
- Ați selectat o temperatură foarte joasă. >>> *Selectați o temperatură mai ridicată și așteptați ca aceasta să fie atinsă.*
- Este posibil ca garnitura ușii frigiderului sau congelatorului să fie murdară, uzată, ruptă sau poziționată incorect. >>> *Curățați sau înlocuiți garnitura. Garniturile deteriorate/defecte determină funcționarea pe perioade îndelungate de timp a frigiderului pentru a se asigura temperatura corectă.*

Temperatura congelatorului este foarte joasă, iar temperatura frigiderului este adecvată.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a congelatorului. >>> *Selectați o temperatură mai ridicată a congelatorului și verificați din nou.*

Temperatura frigiderului este foarte joasă, iar temperatura congelatorului este adecvată.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a frigiderului. >>> *Selectați o temperatură mai ridicată a frigiderului și verificați din nou.*

Alimentele din sertarele frigiderului îngheață.

- Ați selectat o temperatură foarte joasă a frigiderului. >>> *Selectați o temperatură mai ridicată a congelatorului și verificați din nou.*

Temperatura din frigider sau congelator este foarte mare.

- Ați selectat o temperatură foarte mare a frigiderului. >>> *Temperatura setată pentru frigider afectează temperatura congelatorului. Modificați temperatura frigiderului sau congelatorului până când temperatura din frigider sau congelator ajunge la un nivel adecvat.*
- Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp. >>> *Deschideți mai rar ușile.*
- Este posibil ca ușa să fie întredeschisă. >>> *Închideți complet ușa.*
- Este posibil ca frigiderul să fi fost conectat recent la priză sau să fi fost umplut recent cu alimente. >>> *Acest lucru este normal. Dacă frigiderul a fost conectat recent la priză sau a fost umplut cu alimente, va dura mai mult până frigiderul va atinge temperatura setată.*
- Este posibil ca în frigider să fi fost introduse recent cantități mari de alimente calde. >>> *Nu introduceți alimente calde în frigider.*

Vibrații sau zgomot.

- Podeaua este denivelată sau instabilă. >>> *Dacă frigiderul se clatină când este împins ușor, reglați picioarele pentru a echilibra frigiderul. De asemenea, asigurați-vă că podeaua este suficient de stabilă și poate susține frigiderul.*
- Zgomotul poate fi provocat de obiectele amplasate pe frigider. >>> *Aceste obiecte trebuie îndepărtate de pe frigider.*

Frigiderul emite zgomote asemănătoare curgerii sau pulverizării lichidelor etc.

Depanare

- Funcționarea frigiderului se bazează pe circulația gazelor și lichidelor. >>> *Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.*

Frigiderul emite un zgomot similar cu șuieratul vântului.

- Frigiderul este prevăzut cu un ventilator pentru răcire. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.

Condens pe pereții interiori ai frigiderului.

- Mediile calde și umede favorizează formarea gheții și condensului. Acesta este un fenomen normal și nu reprezintă o defecțiune.
- Este posibil ca ușile să fi fost deschise frecvent sau lăsate întredeschise mai mult timp. >>> *Deschideți mai rar ușile; dacă ușa este deschisă, închideți-o.*
- Este posibil ca ușa să fie întredeschisă. >>> *Închideți complet ușa.*

Condens în exteriorul frigiderului sau între uși.

- Este posibil ca mediul să fie umed. Acest fenomen este normal în medii umede. >>> *La reducerea umidității, condensul va dispărea.*

Mirosuri neplăcute în frigider.

- Frigiderul nu este curățat periodic. >>> *Curățați periodic interiorul frigiderului folosind un burete, apă caldă și carbonată.*
- Este posibil ca mirosul să fie cauzat de anumite recipiente și ambalaje. >>> *Folosiți un recipient sau un ambalaj care nu prezintă mirosuri neplăcute.*
- Alimentele au fost puse în recipiente deschise. >>> *Păstrați alimentele în recipiente închise. Alimentele neetanșate corespunzător pot răspândi microorganisme și se pot acumula mirosuri neplăcute.*
- Aruncați toate alimentele expirate sau alterate din frigider.

Ușa nu se închide.

- Este posibil ca alimentele să împiedice închiderea ușii. >>> *Mutați alimentele care împiedică închiderea ușii.*
- Este posibil ca frigiderul să fie înclinat. >>> *Reglați picioarele de pentru a echilibra frigiderul.*
- Podeaua este denivelată sau instabilă. >>> *Asigurați-vă că podeaua este plană și suficient de stabilă pentru a putea susține frigiderul.*

Compartimentul pentru legume este blocat.

- Este posibil ca alimentele să atingă partea superioară a sertarului. >>> *Rearanjați alimentele în sertar.*



AVERTISMENT: Dacă problema persistă după ce ați urmat instrucțiunile din acest capitol, contactați distribuitorul dvs. sau un centru de service autorizat. Nu încercați să reparați produsul.

MESAJ / AVERTISMENT

Unele defecte (simple) pot fi tratate în mod adecvat de către utilizatorul final fără nicio problemă de siguranță sau utilizare nesigură, cu condiția să fie efectuate în limitele și în conformitate cu următoarele instrucțiuni (vezi secțiunea "Autoreparare").

Astfel, cu excepția cazului în care secțiunea "Autoreparare" de mai jos autorizează altă acțiune, reparațiile trebuie efectuate de reparatori profesioniști pentru a evita probele de siguranță. Un reparator profesionist are acces la instrucțiuni și la lista cu piese de rezervă pentru acest produs de la producător, potrivit metodele descrise în actele legislative care urmează Directiva 2009/125/EC.

Cu toate acestea, doar agentul de service (adică reparatorii profesioniști autorizați) pe care îl puteți contacta cu ajutorul numărului de telefon oferit în manualul de utilizare/certificatul de garanție sau dealerul dvs. autorizat poate oferi service în termenii garanției. Prin urmare, nu uitați că reparațiile efectuate de reparatori profesioniști care nu sunt autorizați de Beko) vor antrena pierderea garanției.

Autorepararea

Reparațiile pot fi făcute de utilizatorul final doar în ceea ce privește următoarele piese: mânerul ușilor, balamalele ușilor, tăvile, coșurile și garniturile ușilor (este disponibilă o listă actualizată pe support.beko.com începând cu data de 1 martie 2021).

Mai mult, pentru siguranța produsului și pentru evitarea accidentărilor, autorepararea menționată va fi efectuată urmând instrucțiunile din manualul de utilizare sau care sunt disponibile în support.beko.com. Pentru siguranța dvs., scoateți produsul din priză înainte să încercați autorepararea.

Reparațiile și încercările de reparație făcute de utilizatorii finali pentru piese care nu sunt incluse într-o astfel de listă și/sau nu urmează instrucțiunile din manualele de utilizare pentru autoreparare sau care sunt disponibile în support.beko.com, pot duce la probleme de siguranță care nu sunt atribuibile Beko, și vor anula garanția produsului.

Prin urmare, este recomandat ca utilizatorii finali să se abțină de la a încerca să efectueze reparații care ies din lista menționată cu piese de schimb, contactând în aceste cazuri reparatori profesioniști sau reparatori autorizați. Din contră, astfel de încercări efectuate de utilizatorii finali pot duce la probleme de siguranță și avarierea produsului sau iscarea unui incendiu, a unei inundații, a electrocutării și a accidentărilor grave.

Spre exemplu, dar fără a se limita la, următoarele reparații trebuie adresate către service-uri profesionale autorizate sau înregistrate: compresoare, circuite de răcire, panoul principal, placa inverter, panoul de afișaj etc.

Producătorul/vânzătorul nu răspund în niciun caz dacă utilizatorii finali nu se conformează celor de mai sus.

Disponibilitatea de piese de schimb pentru frigiderul pe care ați cumpărat-o este de 10 ani.
În această perioadă, piesele de schimb originale vor fi disponibile pentru operarea adecvată a frigiderul.

Durata minimă a garanției pentru frigiderul pe care l-ați achiziționat este de 24 de luni.

Acest produs este echipat cu o sursă de iluminare din clasa energetică „G”

Sursa de iluminare a acestui produs trebuie înlocuită numai de către reparatori profesioniști

Cher client,


Veillez lire ce manuel avant d'utiliser l'appareil.

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit. Nous aimerions que vous obteniez une efficacité optimale de ce produit de haute qualité qui a été fabriqué avec une technologie de pointe. À cette fin, lisez attentivement ce manuel et toute autre documentation fournie avant d'utiliser le produit et conservez-les comme référence.

Tenez compte de toutes les informations et de tous les avertissements figurant dans le manuel d'utilisation. De cette façon, vous vous protégez, vous et votre produit, contre les dangers qui peuvent survenir.

Conservez le manuel d'utilisation. Joignez ce guide à l'unité si vous le remettez à quelqu'un d'autre.






Les symboles suivants sont utilisés dans le manuel d'utilisation :

 Il s'agit d'un danger qui peut entraîner la mort ou des blessures.

AVERTISSEMENT Un danger qui peut causer des dommages matériels au produit ou à son environnement

 Informations importantes ou conseils utiles sur le fonctionnement.

 Lisez le manuel d'utilisation.

 INFORMATION	
	
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER → (*)
	


.Vous pouvez accéder aux informations relatives au modèle telles que sauvegardées dans la base de données des produits en entrant le site internet suivant et en recherchant l'identifiant de votre modèle (*) qui se trouve sur la vignette énergie


<https://eprel.ec.europa.eu/>


1. Consignes de sécurité	3	6 Fonctionnement de l'appareil	15
 1.1 Utilisation prévue	3	6.1 Éteindre le produit	15
 1.2 - Sécurité des enfants, des personnes vulnérables et des animaux domestiques	3	6 Fonctionnement du produit	16
 1.3 - Sécurité électrique.	4	6.2 Panneau indicateur	16
 1.4 - Sécurité des transports	4	6.3 Panneau indicateur	19
 1.5 - Sécurité d'installation.	4	6.4 Module de désodorisation	21
 1.6- Sécurité opérationnelle	5	6.5 Bac à légumes à humidité contrôlée (EverFresh+)	22
 1.7- Sécurité de maintenance et de nettoyage.	6	6.6 Lumière bleue/HarvestFresh	22
 1.8- HomeWhiz	7	6.7 Utilisation de la fontaine à eau	23
 1.9- Éclairage.	7	6.8 Remplir le réservoir de la fontaine d'eau	23
2 Instructions environnementales	8	6.9 Nettoyage du réservoir d'eau	23
2.1 Conformité avec la Directive WEEE et Mise au rebut des appareils usagés :	8	6.10 Le compartiment des produits laitiers (entrepôt frigorifique)	25
2.2 Conformité avec la Directive RoHS	8	6.11 Bac à légumes	25
2.3 Informations sur l'emballage	8	6.12 Ioniseur	25
3 Votre réfrigérateur	9	6.13 Filtre anti-odeurs	25
4 Installation	10	6.14 Machine à glaçons Icematic et bac à glaçons	25
4.1 Le bon endroit pour l'installation	10	6.15 Congélation des aliments frais	26
4.2 Fixation des cales en plastique	10	6.16 Recommandations relatives à la conservation des aliments congelés.	26
4.3 Ajustement des pieds	11	6.17 Informations relatives au congélateur	26
4.4. Raccordement électrique	12	6.18 Disposition des aliments	27
5 Préparation	13	6.19 Alerte de porte ouverte	27
5.1 Comment économiser l'énergie	13	6.20 Lampe d'éclairage	27
5 Préparation	14	7 Entretien et nettoyage	28
5.2 Première opération	14	7.1 Surfaces extérieures en acier inoxydable	28
		7.2 Nettoyage des produit avec des portes en verre	28
		7.3 Prévention des odeurs	29
		7.4 Protection des surfaces en plastique	29
		7 Entretien et nettoyage	29
		8 Dépannage	30


1. Consignes de sécurité


- Cette section contient des consignes de sécurité qui vous aideront à vous protéger contre les risques de dommages corporels ou matériels.
- Notre société n'est pas responsable des dommages qui peuvent survenir lorsque ces instructions ne sont pas suivies.

 Les opérations d'installation et de réparation sont toujours effectuées par le fabricant, un agent de service agréé ou une personne qualifiée désignée par l'importateur.

 N'utilisez que des pièces et accessoires d'origine.

 Les pièces de rechange d'origine seront fournies pendant 10 ans, à compter de la date d'achat du produit.

 Ne pas réparer ou remplacer une partie du produit, sauf si cela est expressément spécifié dans le manuel d'utilisation.

 N'apportez aucune modification technique au produit.

1.1 Utilisation prévue

- Le présent produit ne peut être utilisé à des fins commerciales et ne doit pas être utilisé hors de son usage prévu.

Le présent produit est destiné à être utilisé dans les maisons et les lieux intérieurs.

Par exemple :

- Cuisines du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail,
- Exploitations agricoles,

- Zones utilisées par les clients dans les hôtels, motels et autres types d'hébergement,
- Hôtels de type lit & petit déjeuner, pensionnats,
- Applications telles que la restauration et la vente au détail.

Il faut éviter d'utiliser ce produit à l'extérieur avec ou sans tente au-dessus, par exemple sur les bateaux, les balcons ou les terrasses. Il ne faut pas exposer le produit à la pluie, à la neige, au soleil ou au vent.

Le risque d'incendie est bien présent !

1.2 - Sécurité des enfants, des personnes vulnérables et des animaux domestiques

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(es) ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les produits électriques sont dangereux pour les enfants et les animaux domestiques. Les enfants et les animaux ne doivent pas jouer avec, grimper ou entrer dans le produit.
- Le nettoyage et l'entretien des utilisateurs sont interdits aux enfants, sauf s'ils sont surveillés par quelqu'un.
- Gardez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants. Le risque de blessure et d'étouffement est bien présent !
- Avant de se débarrasser du produit ancien ou obsolète :

1. Débranchez le produit en le saisissant par la fiche.
2. Coupez le câble d'alimentation et retirez-le de l'appareil avec sa fiche
3. Ne retirez pas les étagères ou les tiroirs afin qu'il soit plus difficile pour les enfants d'entrer dans le produit.
4. Enlever les portes.

Consignes de sécurité

5. Gardez le produit de manière à ce qu'il ne bascule pas.

6. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'ancien produit.

- Ne jetez jamais le produit au feu pour l'éliminer. Cela pourrait entraîner une explosion !
- S'il y a un verrou sur la porte du produit, la clé doit être gardée hors de la portée des enfants.

1.3 - Sécurité électrique

- Le produit doit être débranché pendant les procédures d'installation, d'entretien, de nettoyage, de réparation et de déplacement.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée désignée par le fabricant, l'agent de service autorisé ou l'importateur afin d'éviter tout danger potentiel.
- Ne comprimez pas le câble d'alimentation sous ou derrière le produit. Ne placez pas d'objets lourds sur le câble d'alimentation. Le câble d'alimentation ne doit pas être trop plié, pincé ou entrer en contact avec une source de chaleur.
- N'utilisez pas de rallonges, de multiprises ou d'adaptateurs pour faire fonctionner le produit.
- Les multiprises ou les sources d'alimentation portables peuvent surchauffer et provoquer un incendie. Par conséquent, ne gardez aucune prise multiple derrière ou près du produit.
- La prise doit être facilement accessible. En cas d'impossibilité, l'installation électrique à laquelle le produit est connecté doit comporter un dispositif (tel qu'un fusible, un interrupteur, un disjoncteur, etc.) conforme à la réglementation électrique et qui déconnecte tous les pôles du réseau.
- Il ne faut pas toucher la prise de courant avec les mains mouillées.
- Retirez la fiche de la prise en saisissant la fiche et non le câble.

1.4 - Sécurité des transports

- Le produit est lourd ; ne le déplacez pas seul.
- Ne tenez pas sa porte lorsque vous déplacez le produit.
- Assurez-vous de ne pas endommager le système de refroidissement ou la tuyauterie pendant le transport. Si la tuyauterie est endommagée, n'utilisez pas le produit et appelez l'agent de service agréé.

1.5 - Sécurité d'installation

- Adressez-vous à l'agent de service agréé pour l'installation du produit. Pour que le produit soit prêt à l'emploi, vérifiez les informations contenues dans le manuel de l'utilisateur pour vous assurer que les installations d'électricité et d'eau sont adaptées. En cas contraire, appelez un électricien et un plombier qualifiés pour prendre les dispositions nécessaires. Dans le cas contraire, il y a risque de choc électrique, d'incendie, de problèmes avec le produit ou de blessures !
- Avant de procéder à l'installation, vérifiez si le produit présente des défauts. Si le produit est endommagé, ne le faites pas installer.
- Déposez le produit sur une surface propre, plane et solide et équilibrez-le à l'aide de pieds réglables. Dans le cas contraire, le produit peut se renverser et provoquer des blessures.
- Il faut que le lieu d'installation soit sec et bien ventilé. Il ne faut pas placer de tapis, de moquettes ou de couvertures similaires sous le produit. Le manque de ventilation fait courir un risque d'incendie !
- Il ne faut pas couvrir ou bloquer les ouvertures de ventilation. Dans le cas contraire, la consommation d'énergie augmente et votre produit risque d'être endommagé.
- Il ne faut pas que le produit soit connecté à des systèmes d'alimentation tels que les alimentations solaires. Dans le cas contraire, votre produit risque d'être endommagé par des changements de tension soudains !

Consignes de sécurité

- Plus un réfrigérateur contient de réfrigérant, plus l'emplacement d'installation doit être grand. Si le lieu d'installation est trop petit, un mélange inflammable de réfrigérant et d'air s'accumulera en cas de fuite de réfrigérant dans le système de refroidissement. L'espace requis pour chaque 8 gr de réfrigérant est de 1 m³ minimum. La quantité de réfrigérant dans votre produit est indiquée sur l'étiquette de type.
- Il ne faut pas installer le produit dans des endroits exposés à la lumière directe du soleil et il faut le tenir éloigné des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les radiateurs, etc.

S'il est inévitable d'installer le produit à proximité d'une source de chaleur, une plaque isolante appropriée doit être utilisée entre les deux et les distances minimales suivantes doivent être respectées par rapport à la source de chaleur :

- Distance minimale de 30 cm des sources de chaleur telles que les plaques de cuisson, les fours, les appareils de chauffage ou les poêles,
- Minimum 5 cm des fours électriques.
- La classe de protection de votre produit est de type I. Branchez le produit dans une prise de terre conforme aux valeurs de tension, de courant et de fréquence indiquées sur la plaque signalétique du produit. La prise doit être équipée d'un disjoncteur de 10 A - 16 A. Notre société n'est pas responsable des dommages qui pourraient survenir lorsque le produit est utilisé sans mise à la terre et sans connexion électrique conformément aux réglementations locales et nationales.
- Le produit ne doit pas être branché pendant l'installation. Dans le cas contraire, il y a risque de choc électrique et de blessure !
- Il ne faut pas brancher le produit dans des prises qui sont desserrées, disloquées, cassées, sales, graisseuses ou qui risquent d'entrer en contact avec de l'eau.
- Faites passer le câble d'alimentation et les tuyaux (le cas échéant) du produit de manière à ce qu'ils ne risquent pas de trébucher.
- L'exposition des pièces sous tension ou du câble d'alimentation à l'humidité peut provoquer un court-circuit. Par conséquent,

n'installez pas le produit dans des endroits tels que les garages ou les buanderies où l'humidité est élevée ou l'eau peut éclabousser. Si le réfrigérateur est mouillé par de l'eau, débranchez-le et appelez l'agent de service agréé.

- Ne connectez jamais votre réfrigérateur à des appareils à économie d'énergie. Ces systèmes sont nocifs pour votre produit.



1.6- Sécurité opérationnelle

- Il ne faut jamais utiliser de solvants chimiques sur le produit. Cela pourrait entraîner une explosion !
- Au cas où le produit fonctionnerait mal, débranchez-le et ne le faites pas fonctionner tant qu'il n'a pas été réparé par le service après-vente agréé. Il y a un risque de choc électrique !
- Il ne faut pas placer de sources de flamme (bougies allumées, cigarettes, etc.) sur ou à proximité du produit.
- Ne montez pas sur le produit. Le risque de tomber et de se blesser est bien présent !
- Il ne faut pas endommager les tuyaux du système de refroidissement avec des objets pointus ou pénétrants. Le fluide frigorigène qui peut sortir lorsque les tuyaux, les extensions de tuyaux ou les revêtements de surface sont percés provoque des irritations de la peau et des lésions oculaires.
- Il ne faut pas placer ou utiliser d'appareils électriques à l'intérieur du réfrigérateur/ congélateur profond, sauf si le fabricant le recommande.
- Veillez à ne pas vous coincer les mains ou toute autre partie de votre corps dans les pièces mobiles à l'intérieur du réfrigérateur. Faites attention à ne pas serrer vos doigts entre la porte et le réfrigérateur. Soyez prudent lorsque vous ouvrez et fermez la porte, surtout s'il y a des enfants autour.
- Ne mangez jamais de crème glacée, de glaçons ou d'aliments surgelés juste après les avoir sortis du réfrigérateur. Le risque d'engelures est bien présent !

Consignes de sécurité

- Il faut éviter de toucher les parois intérieures ou les parties métalliques du congélateur ou les aliments qui y sont stockés lorsque vous avez les mains mouillées. Le risque d'engelures est bien présent !
- Il ne faut pas placer dans le compartiment congélateur des boîtes ou des bouteilles contenant des boissons gazeuses ou des liquides congelables. Les boîtes et les bouteilles peuvent éclater. Le risque de blessures et de dommages matériels est bien présent !
- Il ne faut pas placer ou utiliser de sprays inflammables, de matériaux inflammables, de glace sèche, de substances chimiques ou de matériaux thermosensibles similaires à proximité du réfrigérateur. Le risque d'incendie et d'explosion est bien présent !
- Il ne faut pas stocker dans votre produit des matières explosives qui contiennent des matières inflammables, comme les bombes aérosols.
- Il ne faut pas placer des récipients remplis de liquide sur le produit. Les éclaboussures d'eau sur une partie électrique peuvent provoquer un choc électrique ou un risque d'incendie.
- Ce produit n'est pas destiné à conserver des médicaments, du plasma sanguin, des préparations de laboratoire ou des substances et produits médicaux similaires soumis à la directive sur les produits médicaux.
- Le fait d'utiliser le produit contre sa destination peut entraîner la détérioration ou l'altération des produits stockés à l'intérieur de celui-ci.
- Il faut éviter de regarder cette lumière avec des outils optiques car votre réfrigérateur est équipé d'une lumière bleue. Il ne faut pas fixer directement la lampe LED UV pendant une longue période. La lumière ultraviolette peut provoquer une fatigue oculaire.
- Il ne faut pas surcharger le produit. Des objets dans le réfrigérateur peuvent tomber lorsque la porte est ouverte, provoquant des blessures ou des dommages. Des problèmes similaires peuvent survenir si un objet est placé sur le produit.
- Afin d'éviter les blessures, assurez-vous d'avoir nettoyé toute la glace et l'eau qui ont pu tomber ou éclabousser le sol.
- Changez la position des étagères / porte-bouteilles sur la porte de votre réfrigérateur uniquement lorsqu'ils sont vides. Le risque de blessure est bien présent !
- Il ne faut pas placer d'objets qui peuvent tomber ou basculer sur le produit. Ces objets peuvent tomber lors de l'ouverture de la porte et provoquer des blessures et / ou des dommages matériels.
- Il ne faut pas frapper ou exercer une force excessive sur les surfaces vitrées. Le verre brisé peut provoquer des blessures et / ou des dommages matériels.
- Le système de refroidissement de votre produit contient du réfrigérant R600a : Le type de réfrigérant utilisé dans le produit est indiqué sur l'étiquette type. Ce réfrigérant est inflammable. Par conséquent, faites attention à ne pas endommager le système de refroidissement ou la tuyauterie pendant l'utilisation du produit. Si la tuyauterie est endommagée :
 - Il ne faut pas toucher le produit ni le câble d'alimentation,
 - Tenez à l'écart les sources potentielles d'incendie qui pourraient provoquer un incendie du produit.
 - Aérez la zone où se trouve le produit. Il ne faut pas utiliser de ventilateurs.
 - Appelez l'agent de service autorisé.
- Si le produit est endommagé et que vous voyez une fuite de réfrigérant, veuillez vous éloigner du réfrigérant. Le réfrigérant peut provoquer des gelures en cas de contact avec la peau.



1.7- Sécurité de maintenance et de nettoyage

- Il ne faut pas tirer sur la poignée de la porte si vous devez déplacer le produit pour le nettoyer. En cas de force excessive exercée sur la poignée, celle-ci peut se briser et causer des blessures.

Consignes de sécurité

- Il ne faut pas vaporiser ou verser de l'eau sur ou à l'intérieur du produit pour le nettoyer. Le risque d'incendie et de choc électrique est bien présent !
- Il ne faut pas utiliser d'outils tranchants ou abrasifs pour nettoyer le produit. Il ne faut pas utiliser de produits d'entretien ménager, de détergent, de gaz, d'essence, de diluant, d'alcool, de vernis, etc.
- Utilisez uniquement des produits de nettoyage et d'entretien à l'intérieur du produit qui ne sont pas nocifs pour les aliments.
- Il ne faut jamais utiliser de la vapeur ou des nettoyeurs à vapeur pour nettoyer ou décongeler le produit. La vapeur entre en contact avec les pièces sous tension de votre réfrigérateur, provoquant un court-circuit ou un choc électrique !
- Assurez-vous qu'aucune eau ne pénètre dans les circuits électroniques ou les éléments d'éclairage du produit.
- Utilisez un chiffon propre et sec pour essuyer les matières étrangères ou la poussière sur les broches de la fiche. Il ne faut pas utiliser un chiffon humide ou mouillé pour nettoyer la prise. Le risque d'incendie et de choc électrique est bien présent !

1.8- HomeWhiz

- Quand vous faites fonctionner votre produit par l'application HomeWhiz, il vous faut respecter les avertissements de sécurité même lorsque vous vous éloignez du produit. Vous devez également suivre les avertissements de l'application.

1.9- Éclairage

- Appelez le service autorisé lorsqu'il est nécessaire de remplacer la LED / ampoule utilisée pour l'éclairage.

2 Instructions environnementales

2.1 Conformité avec la Directive WEEE et Mise au rebut des appareils usagés :

Cet appareil est conforme à la directive WEEE de l'Union européenne (2012/19/EU). Le produit possède un symbole de classification attribué aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE).



Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères à la fin de sa durée de vie. Les appareils usagés doivent être retournés au point de collecte officiel

pour le recyclage des dispositifs électriques et électroniques. Pour trouver ces systèmes de collecte, veuillez contacter les autorités locales ou le détaillant à l'endroit où l'appareil a été acheté. Chaque ménage joue un rôle important dans la récupération et le recyclage des vieux appareils ménagers. La mise au rebut appropriée des appareils usagés permet de prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

2.2 Conformité avec la Directive RoHS

Votre appareil est conforme à la directive RoHS de l'Union européenne (2011/65/EU). Il ne comporte pas de matériaux dangereux et interdits mentionnés dans la directive.

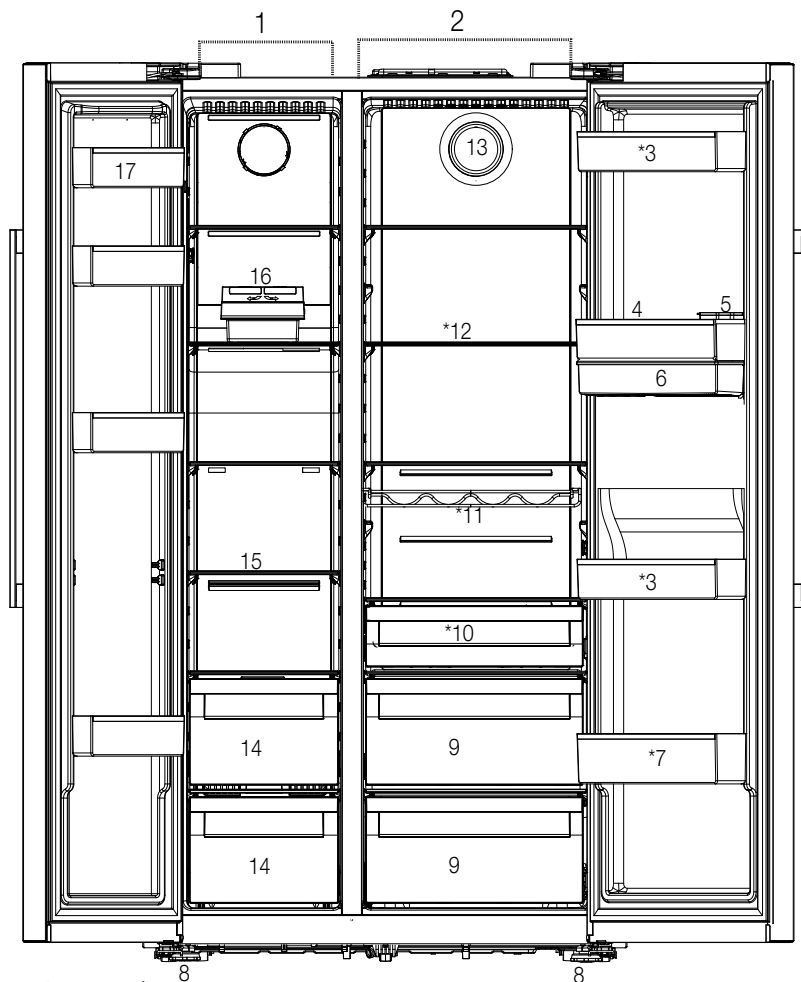
2.3 Informations sur l'emballage



Les matériaux d'emballage de cet appareil sont fabriqués à partir de matériaux recyclables, conformément à nos réglementations nationales en matière d'environnement.

Ne mettez pas les matériaux d'emballage au rebut avec les ordures ménagères et d'autres déchets. Déposez-les plutôt aux points de collecte des matériaux d'emballage, désignés par les autorités locales.

3 Votre réfrigérateur



- 1- Compartiment congélateur
- 2- Compartiment réfrigérateur
- 3- Balconnets de la porte du compartiment réfrigérateur
- 4- Porte-œuf
- 5- Réservoir de remplissage de distributeur d'eau
- 6- Réservoir de distributeur d'eau
- 7- Étagère pour les bouteilles
- 8- Pieds réglables
- 9- Bacs à légumes
- 10- Le compartiment des produits laitiers (entrepôt frigorifique)
- 11- Étagère pour les bouteilles
- 12- Clayettes en verre
- 13- Ventilateur
- 14- Compartiments de conservation des aliments congelés
- 15- Étagère en verre du compartiment congélateur
- 16- Icématique
- 17- Balconnets de la porte du compartiment congélateur

Peut ne pas être disponible sur tous les modèles



***En option :** Les illustrations présentées dans ce manuel d'utilisation sont schématiques et peuvent ne pas correspondre exactement à votre produit. Si votre appareil ne présente pas les parties citées, alors l'information s'applique à d'autres modèles.

4 Installation

4.1 Le bon endroit pour l'installation



Lisez d'abord la section "Instructions de sécurité" !

Votre produit nécessite une circulation d'air adéquate pour pouvoir fonctionner efficacement. S'il est placé dans une alcôve, n'oubliez pas de laisser un espace d'au moins 5 cm entre l'appareil, le plafond, la paroi arrière et les parois latérales.

S'il est placé dans une alcôve, n'oubliez pas de laisser un espace d'au moins 5 cm entre l'appareil, le plafond, la paroi arrière et les parois latérales. Vérifiez que l'élément de protection d'espace de la façade arrière est présent à son emplacement (au cas où il est fourni avec l'appareil). Si l'élément n'est pas disponible, perdu ou tombé, positionnez l'appareil de manière à laisser un espace d'au moins 5 cm entre la surface arrière de l'appareil et les murs de la pièce. L'espace prévu à l'arrière est important pour le fonctionnement efficace de l'appareil.



AVERTISSEMENT : Ne branchez pas le réfrigérateur sur une rallonge ou une multiprise.



AVERTISSEMENT : Le fabricant ne sera pas tenu responsable en cas de problèmes causés par des travaux effectués par des personnes non autorisées.



AVERTISSEMENT : Débranchez le câble d'alimentation du réfrigérateur pendant l'installation. Le non-respect de cette consigne peut entraîner la mort ou des blessures graves !



AVERTISSEMENT : Si le cadre de la porte est trop étroit pour laisser passer l'appareil, retirez la porte et faites passer l'appareil sur les côtés ; si cela ne fonctionne pas, contactez le service agréé.

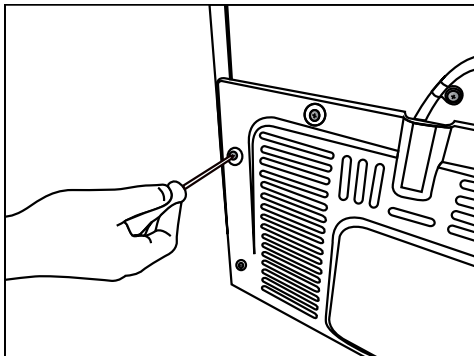
- Placez l'appareil sur une surface plane pour éviter les vibrations.
- Placez l'appareil à 30 cm du chauffage, de la cuisinière et des autres sources de chaleur similaires et à au moins 5 cm des fours électriques.

- N'exposez pas le produit directement à lumière du soleil et ne le laissez pas dans des environnements humides.
- Le bon fonctionnement de votre réfrigérateur nécessite la bonne circulation de l'air. Si le réfrigérateur est placé dans un encastrement mural, il doit y avoir un espace d'au moins 5 cm avec le plafond et le mur.

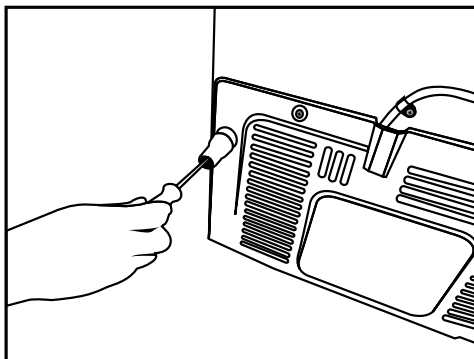
4.2 Fixation des cales en plastique

Utilisez les cales en plastiques fournies avec le réfrigérateur pour créer une circulation d'air suffisante entre le réfrigérateur et le mur.

1. Pour fixer les cales, retirez les vis du réfrigérateur et utilisez celles fournies avec les cales.



2. Fixez 2 cales en plastique sur le couvercle de ventilation tel qu'illustré par l'image.



Installation

Afin de régler les portes verticalement,

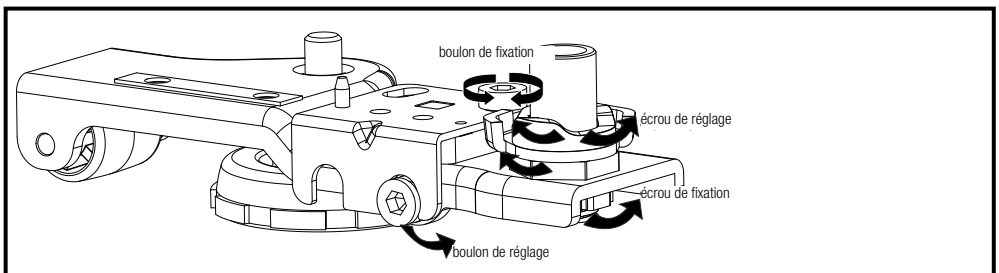
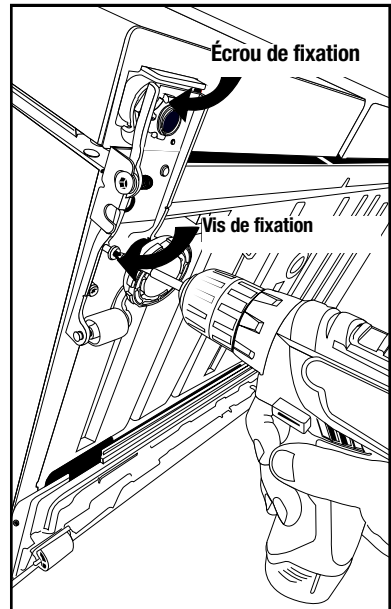
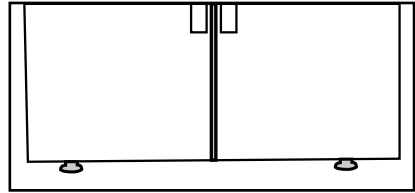
- Desserrez l'écrou de fixation en bas
- Vissez l'écrou de réglage (CW/CCW) selon la position de la porte
- Serrez l'écrou de fixation pour la position finale

Afin de régler les portes horizontalement,

- Desserrez la vis de fixation en bas
- Desserrez le boulon de fixation sur le dessus
- Vissez le boulon de réglage (CW/CCW) sur le côté en fonction de la position de la porte
- Serrez le boulon de fixation sur le dessus pour la position finale
- Serrez la vis de fixation en bas

4.3 Ajustement des pieds

Si le réfrigérateur n'est pas équilibré, réglez les pieds avant en les tournant vers la gauche ou la droite.



4.4. Raccordement électrique



AVERTISSEMENT : Ne branchez pas le réfrigérateur sur une rallonge ou une multiprise.



AVERTISSEMENT : Les câbles d'alimentation endommagés doivent être remplacés par le service agréé.

- Notre entreprise ne sera pas tenue responsable de tout dommage résultant de l'utilisation de l'appareil sans prise de mise à la terre ou branchement électrique conforme à la norme nationale en vigueur.
- Gardez la fiche du câble d'alimentation à portée de main après l'installation.



Attention aux surfaces chaudes !
Les parois latérales de votre produit sont équipées de tuyaux de refroidissement pour améliorer le système de refroidissement. Un fluide à haute pression peut s'écouler à travers ces surfaces, et provoquer des surfaces chaudes sur les parois latérales. C'est normal et cela ne nécessite pas d'entretien. Faites attention lorsque vous contactez ces zones.

5 Préparation



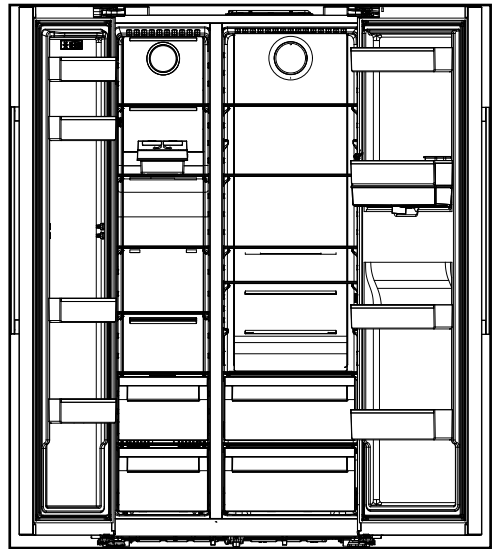
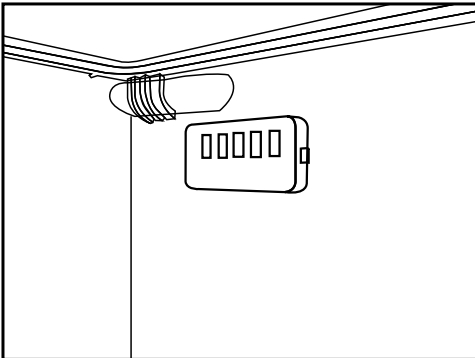
Lisez d'abord la section "Instructions de sécurité" !

5.1 Comment économiser l'énergie



Il est dangereux de connecter l'appareil aux systèmes électroniques d'économie d'énergie, ils pourraient l'endommager.

- Pour un appareil autonome : "Cet appareil de réfrigération n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastré;
 - Ne laissez pas la porte du réfrigérateur ouverte longtemps.
 - Ne conservez pas des aliments ou des boissons chauds dans le réfrigérateur.
 - Ne surchargez pas le réfrigérateur, l'obstruction du flux d'air interne réduira la capacité de réfrigération.
 - Selon les caractéristiques de l'appareil, le dégivrage des aliments congelés dans le compartiment réfrigéré assurera l'économie d'énergie et la préservation de la qualité des aliments.
 - Les aliments sont stockés à l'aide des tiroirs du compartiment réfrigéré afin de garantir une économie d'énergie et de protéger les aliments dans de meilleures conditions.
- Veuillez-vous assurer que les aliments ne sont pas en contact direct avec le capteur de température du compartiment réfrigérateur décrit ci-après.
 - Comme l'air chaud et humide ne pénètre pas directement dans votre produit lorsque les portes ne sont pas ouvertes, votre produit s'optimisera dans des conditions suffisantes pour protéger vos aliments. Dans cette fonction d'économie d'énergie, les fonctions et composants tels que le compresseur, le ventilateur, le chauffage, le dégivrage, l'éclairage, l'affichage, etc. fonctionneront selon les besoins pour consommer un minimum d'énergie tout en maintenant la fraîcheur de vos aliments.
 - En cas d'options multiples, les étagères en verre doivent être placées de manière à ce que les sorties d'air au niveau de la paroi arrière ne soient pas bloquées, de préférence les sorties d'air restent sous l'étagère en verre. Cette combinaison peut contribuer à améliorer la distribution de l'air et l'efficacité énergétique.



5.2 Première opération

Avant d'utiliser votre réfrigérateur, assurez-vous que les installations nécessaires sont conformes aux instructions des sections « Instructions en matière de sécurité et d'environnement » et « Installation ».

- Laissez l'appareil fonctionner à vide pendant 12 heures, et ne l'ouvrez pas sauf en cas de nécessité absolue.



Un son retentit à l'activation du compresseur. Il est également normal d'entendre ce son lorsque le compresseur est inactif, en raison des liquides et des gaz comprimés présents dans le système de réfrigération.



Il est normal que les bords avant du réfrigérateur soient chauds. Ces parties doivent en principe être chaudes afin d'éviter la condensation.



Pour certains modèles, le panneau indicateur s'éteint automatiquement 1 minute après la fermeture des portes. Il s'active à nouveau à l'ouverture de la porte ou lorsque vous appuyez sur n'importe quelle touche.

6 Fonctionnement de l'appareil



Lisez d'abord la section "Instructions de sécurité" !

- Il ne faut pas utiliser d'outils mécaniques ou autres que les recommandations du fabricant pour accélérer l'opération de décongélation.
- Évitez d'utiliser des parties de votre réfrigérateur, telles que la porte ou les tiroirs, comme support ou comme marchepied. Cela peut faire trébucher le produit ou endommager ses composants.
- Le produit ne doit être utilisé que pour la conservation des aliments.
- Fermez le robinet d'eau si vous vous absentez de chez vous (par exemple, en vacances) et que vous n'utilisez pas le distributeur d'eau ou le distributeur de glace pendant une longue période. Dans le cas contraire, des fuites d'eau peuvent se produire.

6.1 Éteindre le produit

En cas de non-utilisation prolongée du produit ;

- Débranchez-le,
- enlevez la nourriture pour éviter les odeurs,
- Il faut attendre que la glace soit dégelée,
- Il faut nettoyer l'intérieur et attendre qu'il soit sec.
- Il faut laisser les portes ouvertes pour éviter d'endommager les plastiques internes du corps.

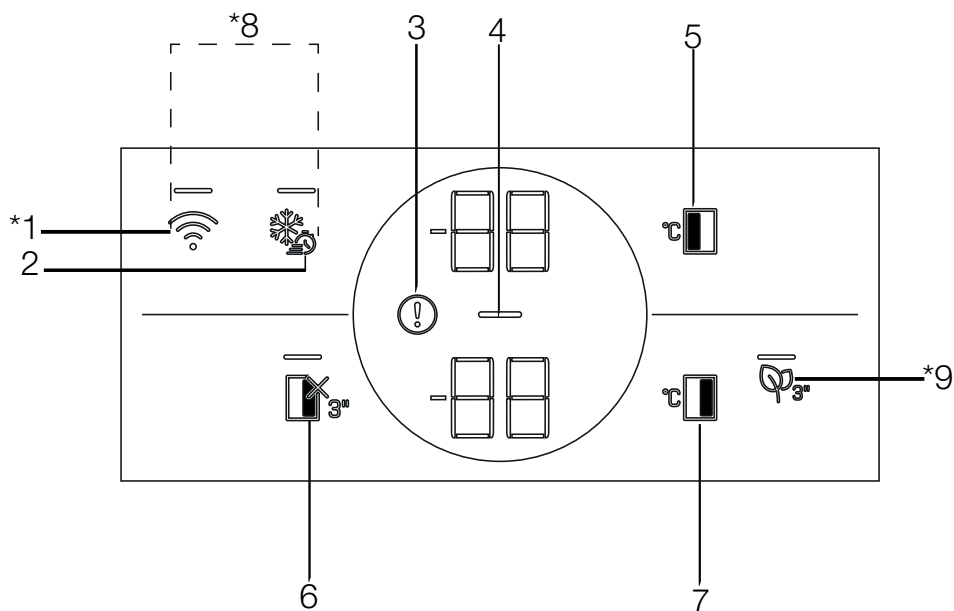
6 Fonctionnement du produit

Lisez d'abord la section "Instructions de sécurité" !

6.2 Panneau indicateur

Les panneaux indicateurs varient en fonction du modèle de votre appareil.

Les fonctions sonores et visuelles dudit panneau vous aident à utiliser votre réfrigérateur.



1. Clé sans fil
2. Clé de congélation rapide
3. Température élevée / Avertissement d'erreur
4. Indicateur d'économie d'énergie (affichage éteint)
5. Clé de réglage de la température du compartiment congélateur
6. Touche de fonction ARRÊT du compartiment réfrigéré (vacances)
7. Clé de réglage de la température du compartiment de refroidissement
8. Clé pour la réinitialisation des paramètres de connexion sans fil
9. Touche du module d'élimination des odeurs

***Peut ne pas être disponible sur tous les modèles**




***En option :** Les fonctions indiquées sont optionnelles, il peut y avoir des différences de forme et d'emplacement dans les fonctions qui se trouvent sur le panneau d'affichage de votre appareil.

Utilisation de l'appareil

1. Clé sans fil

Cette clé est utilisée pour établir une connexion sans fil avec votre produit via l'application mobile HomeWhiz.

Lorsque la touche est enfoncée pendant une longue période (3 secondes), le symbole de connexion sans fil sur l'écran clignote lentement (avec des intervalles de 0,5 seconde). Le réseau domestique est initialisé sur le produit de cette façon.

Après avoir établi une connexion sans fil avec le produit, le symbole de connexion sans fil () s'allume en continu.

Lorsque la connexion initiale est établie, vous pouvez activer/désactiver la connexion en appuyant brièvement sur cette touche. Le symbole de connexion sans fil doit clignoter rapidement (à intervalles de 0,2 seconde) jusqu'à ce que la connexion soit établie. Lorsque la connexion est active, le symbole du réseau sans fil s'allume en permanence.

En cas d'impossibilité d'établir la connexion pendant une longue période, vérifiez vos paramètres de connexion et reportez-vous à la section "Dépannage" fournie dans le manuel de l'utilisateur.

L'application HomeWhiz doit être utilisée pour la connexion sans fil. Les étapes d'installation sont décrites sur la demande lors de l'installation.

Vous pouvez accéder à la demande en lisant le code QR disponible sur l'étiquette HomeWhiz apposée sur le produit. L'application est proposée par l'App Store pour les appareils iOS, et par le Play Store pour les appareils Android.


Visitez le site <https://www.homewhiz.com/> pour des informations détaillées.

2. Clé de congélation rapide

Dès que vous appuyez sur la touche d'arrêt rapide, le voyant lumineux de la touche s'allume et la fonction d'arrêt rapide est activée. La température du compartiment de congélation est réglée à -27 Celcius. Appuyez à nouveau sur la touche pour annuler la fonction. La fonction de congélation rapide est automatiquement annulée après 24 heures. Pour congeler une grande partie d'aliments frais, appuyez sur la touche de congélation rapide, avant de mettre les aliments dans le compartiment congélateur.


Réfrigérateur/Manuel d'utilisation

3. Température élevée / Avertissement d'erreur

Cet indicateur () doit être activé lorsque votre réfrigérateur ne peut pas assurer un refroidissement adéquat ou en cas d'erreur de capteur. « E » doit être affiché sur l'indicateur de température du compartiment congélation et des chiffres tels que 1,2,3... doivent être affichés sur l'indicateur de température du compartiment réfrigération. Ces chiffres fournissent des informations au service autorisé sur l'erreur qui s'est produite.

Un point d'exclamation peut être affiché lorsque vous chargez des aliments chauds dans le compartiment de congélation ou que vous gardez la porte ouverte pendant une longue période. Il ne s'agit pas d'un défaut, cet avertissement est supprimé lorsque la nourriture est refroidie ou lorsque l'on appuie sur une touche quelconque.

4. Indicateur d'économie d'énergie (affichage éteint)

La fonction d'économie d'énergie est activée automatiquement et le symbole d'économie d'énergie () s'affiche lorsque la porte du produit n'est pas ouverte ou fermée pendant un certain temps.

Lorsque la fonction d'économie d'énergie est active, tous les symboles sur l'écran autres que le symbole d'économie d'énergie doivent être désactivés.

Lorsque cette fonction est utilisée, la pression sur une touche quelconque ou l'ouverture de la porte entraînent sa désactivation et les voyants allumés retournent à la normale. La fonction d'économie d'énergie est une fonction activée départ usine et ne peut être annulée.

5. Clé de réglage de la température du compartiment congélateur

Le réglage de la température est effectué pour le compartiment réfrigéré. En appuyant sur cette touche, la température du compartiment congélateur peut être réglée à -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Celcius.

Utilisation de l'appareil



6. Touche de fonction ARRÊT du compartiment réfrigéré (vacances)

Appuyez sur la touche pendant 3 secondes pour activer la fonction vacances. Le mode vacances est activé et la LED sur la touche est allumée. « - - » doit être affiché sur l'indicateur de température du compartiment de refroidissement et le compartiment de refroidissement n'effectue pas de refroidissement actif. Vous ne devez pas conserver vos aliments dans le compartiment réfrigéré lorsque cette fonction est activée. Les autres compartiments continuent à se refroidir en fonction des températures fixées. Il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche pendant 3 secondes pour annuler cette fonction.

7. Clé de réglage de la température du compartiment de refroidissement

Permet de régler la température du compartiment réfrigéré. En appuyant sur cette touche, la température du compartiment de refroidissement peut être réglée à 8,7,6,5,4,3,2 et 1 Celsius.

8. Clé pour la réinitialisation des paramètres de connexion sans fil

Pour réinitialiser les paramètres de connexion sans fil, appuyez simultanément sur les touches gel rapide  et connexion sans fil () pendant 3 secondes. Toutes les informations utilisateur enregistrées précédemment sont supprimées sur un produit dont les paramètres de connexion sans fil sont réinitialisés/rétablis aux valeurs par défaut de l'usine.

9. Touche du module d'élimination des odeurs

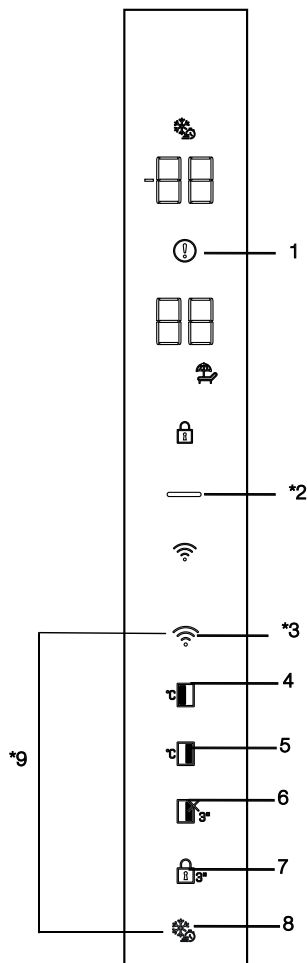
Appuyez sur cette touche pendant 3 secondes pour activer / désactiver la fonction d'élimination des odeurs. La LED sur la touche s'allume lorsque la fonction d'élimination des odeurs est activée. Lorsque la fonction est activée, le module d'élimination des odeurs fonctionne de façon périodique.

Utilisation de l'appareil

6.3 Panneau indicateur

Les panneaux indicateurs varient en fonction du modèle de votre appareil.

Les fonctions sonores et visuelles dudit panneau vous aident à utiliser votre réfrigérateur.



1. Température élevée / Avertissement d'erreur

2. Indicateur d'économie d'énergie (affichage éteint)

3. Clé sans fil

4. Clé de réglage de la température du compartiment congélateur

5. Clé de réglage de la température du compartiment de refroidissement

6. Touche de fonction ARRÊT du compartiment réfrigéré (vacances)

7. Verrouillage des commandes

8. Clé de congélation rapide

9. Clé pour la réinitialisation des paramètres de connexion sans fil

***Peut ne pas être disponible sur tous les modèles**



***En option :** Les fonctions indiquées sont optionnelles, il peut y avoir des différences de forme et d'emplacement dans les fonctions qui se trouvent sur le panneau d'affichage de votre appareil.

Utilisation de l'appareil

1. Température élevée / Avertissement d'erreur

Cet indicateur (❗) doit être activé lorsque votre réfrigérateur ne peut pas assurer un refroidissement adéquat ou en cas d'erreur de capteur. « E » doit être affiché sur l'indicateur de température du compartiment congélation et des chiffres tels que 1,2,3... doivent être affichés sur l'indicateur de température du compartiment réfrigération. Ces chiffres fournissent des informations au service autorisé sur l'erreur qui s'est produite.

Un point d'exclamation peut être affiché lorsque vous chargez des aliments chauds dans le compartiment de congélation ou que vous gardez la porte ouverte pendant une longue période. Il ne s'agit pas d'un défaut, cet avertissement est supprimé lorsque la nourriture est refroidie ou lorsque l'on appuie sur une touche quelconque.

2. Indicateur d'économie d'énergie (affichage éteint)

La fonction d'économie d'énergie est activée automatiquement et le symbole d'économie d'énergie (⚡) s'affiche lorsque la porte du produit n'est pas ouverte ou fermée pendant un certain temps.

Lorsque la fonction d'économie d'énergie est active, tous les symboles sur l'écran autres que le symbole d'économie d'énergie doivent être désactivés. Lorsque cette fonction est utilisée, la pression sur une touche quelconque ou l'ouverture de la porte entraînent sa désactivation et les voyants allumés retournent à la normale. La fonction d'économie d'énergie est une fonction activée départ usine et ne peut être annulée.

3. Clé sans fil

Cette clé est utilisée pour établir une connexion sans fil avec votre produit via l'application mobile HomeWhiz.

Lorsque la touche est enfoncée pendant une longue période (3 secondes), le symbole de connexion sans fil sur l'écran clignote lentement (avec des intervalles de 0,5 seconde). Le réseau domestique est initialisé sur le produit de cette façon.

Après avoir établi une connexion sans fil avec le produit, le symbole de connexion sans fil (📶) s'allume en continu.

Lorsque la connexion initiale est établie, vous pouvez activer/désactiver la connexion en appuyant brièvement sur cette touche. Le symbole de connexion sans fil doit clignoter rapidement (à intervalles de 0,2 seconde) jusqu'à ce que la connexion soit établie. Lorsque la connexion est active, le symbole du réseau sans fil s'allume en permanence.

En cas d'impossibilité d'établir la connexion pendant une longue période, vérifiez vos paramètres de connexion et reportez-vous à la section "Dépannage" fournie dans le manuel de l'utilisateur.

L'application HomeWhiz doit être utilisée pour la connexion sans fil. Les étapes d'installation sont décrites sur la demande lors de l'installation.

Vous pouvez accéder à la demande en lisant le code QR disponible sur l'étiquette HomeWhiz apposée sur le produit. L'application est proposée par l'App Store pour les appareils IOS, et par le Play Store pour les appareils Android.

Visitez le site <https://www.homewhiz.com/> pour des informations détaillées.

4. Clé de réglage de la température du compartiment congélateur

Le réglage de la température est effectué pour le compartiment réfrigéré. En appuyant sur cette touche, la température du compartiment congélateur peut être réglée à -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Celcius.

5. Clé de réglage de la température du compartiment de refroidissement

Permet de régler la température du compartiment réfrigéré. En appuyant sur cette touche, la température du compartiment de refroidissement peut être réglée à 8,7,6,5,4,3,2 et 1 Celcius.


6. Touche de fonction ARRÊT du compartiment réfrigéré (vacances)

Appuyez sur la touche pendant 3 secondes pour activer la fonction vacances. Le mode vacances est activé et l'icône de vacances s'allume "- -" est affiché sur l'indicateur de température du Compartiment de Refroidissement et le compartiment de refroidissement n'effectue pas de refroidissement actif. Vous ne devez pas conserver vos aliments dans le compartiment réfrigéré lorsque cette fonction est

Utilisation de l'appareil

activée. Les autres compartiments continuent à se refroidir en fonction des températures fixées. Appuyez à nouveau sur la touche pendant 3 secondes pour annuler cette fonction. Le mode vacances est activé et l'icône de vacances s'allume.

7. Verrouillage des commandes



Lorsque vous appuyez sur la touche de verrouillage des touches () pendant 3 secondes, le verrouillage des touches est activé et l'icône de verrouillage des touches s'allume. Il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche pendant 3 secondes pour annuler le verrouillage des touches.

Vous pouvez utiliser la fonction de verrouillage des touches lorsque vous souhaitez empêcher toute modification du réglage de la température du réfrigérateur.

8. Clé de congélation rapide

Lorsque vous appuyez sur la touche d'arrêt rapide, l'icône d'arrêt rapide s'allume et la fonction d'arrêt rapide est activée. La température du compartiment de congélation est réglée à -27 Celcius. Appuyez à nouveau sur la touche pour annuler la fonction. La fonction de congélation rapide est automatiquement annulée après 24 heures. Pour congeler une grande partie d'aliments frais, appuyez sur la touche de congélation rapide, avant de mettre les aliments dans le compartiment congélateur.

9. Clé pour la réinitialisation des paramètres de connexion sans fil

Pour réinitialiser les paramètres de connexion sans fil, appuyez simultanément sur les touches gel rapide () et connexion sans fil () pendant 3 secondes. Toutes les informations utilisateur enregistrées précédemment sont supprimées sur un produit dont les paramètres de connexion sans fil sont réinitialisés/ rétablis aux valeurs par défaut de l'usine.

6.4 Module de désodorisation (FreshGuard)

(Cette caractéristique est en option)

Le module de désodorisation élimine rapidement les mauvaises odeurs dans votre réfrigérateur avant qu'elles ne pénètrent dans les surfaces. Grâce à ce module placé sur le plafond du compartiment des aliments frais, les mauvaises odeurs se dissolvent pendant que l'air circule de manière active sur le filtre anti-odeurs, puis l'air qui a été nettoyé par le filtre est réintroduit dans le compartiment des aliments frais. De cette façon, les odeurs indésirables qui peuvent apparaître lors de la conservation des aliments dans le réfrigérateur sont éliminées avant qu'elles ne pénètrent dans les surfaces.

Cela grâce au ventilateur, à la LED et au filtre anti-odeurs intégré dans le module.

Lorsque vous souhaitez utiliser le module désodorisant, veuillez l'activer à partir du bouton indicateur.



6.5 Bac à légumes à humidité contrôlée (EverFresh+)

(Facultatif)

Grâce au bac à légumes à humidité contrôlée, les légumes et les fruits peuvent être conservés plus longtemps dans un environnement aux conditions d'humidité idéales. Grâce au système de réglage de l'humidité avec 3 options devant votre bac à légumes, vous pouvez contrôler l'humidité à l'intérieur du compartiment en fonction des aliments que vous stockez. Nous vous recommandons de stocker vos aliments en sélectionnant l'option légumes lorsque vous stockez des légumes uniquement, l'option fruits lorsque vous stockez des fruits uniquement et l'option mixte lorsque vous stockez des aliments mélangés.

Nous recommandons de ne pas stocker les légumes et les fruits dans des sacs afin d'améliorer la durée de conservation des aliments et de mieux profiter du système de contrôle de l'humidité. En les laissant dans des sacs en plastique, les légumes pourrissent en peu de temps. Nous recommandons de ne pas conserver les concombres et les brocolis, en particulier, dans des sacs fermés. Dans les situations où le contact avec d'autres légumes n'est pas privilégié, utilisez des matériaux d'emballage tels que le papier qui présente un certain niveau de porosité en termes d'hygiène.

Lorsque vous placez les légumes, placez les légumes lourds et durs en bas et les légumes légers et tendres en haut, en tenant compte du poids spécifique des légumes.

Il ne faut pas mettre les fruits qui ont une forte production de gaz d'éthylène comme la poire, l'abricot, la pêche et surtout la pomme dans le même bac à légumes avec d'autres fruits et légumes. Le gaz d'éthylène qui sort de ces fruits pourrait faire mûrir plus rapidement d'autres légumes et fruits et les faire pourrir dans un laps de temps plus court.

6.6 Lumière bleue/HarvestFresh (Facultatif)

Voyant lumineux bleu,

Les légumes et les fruits conservés dans des bacs à légumes éclairés par une lumière bleue continuent à effectuer la photosynthèse et à conserver leur taux de vitamine C grâce à l'effet de la longueur d'onde de la lumière bleue.

Pour HarvestFresh,

Les légumes et les fruits conservés dans des bacs à légumes éclairés par la technologie HarvestFresh conservent leurs niveaux de vitamines (vitamines A et C) plus longtemps grâce aux cycles de lumières bleues, vertes, rouges et sombres qui simulent le cycle de la journée.

Lorsque la porte de votre réfrigérateur est ouverte pendant la période d'obscurité de la technologie HarvestFresh, votre réfrigérateur le détecte automatiquement et allume le bac à légumes avec l'une des lumières bleues, vertes ou rouges respectivement pour votre confort. La période d'obscurité se poursuit lorsque vous fermez la porte de votre réfrigérateur afin qu'elle représente la période de nuit du cycle de jour.

Utilisation de l'appareil

6.7 Utilisation de la fontaine à eau (Cette caractéristique est en option)

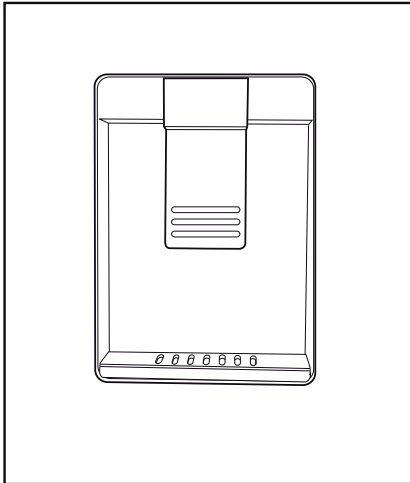


Les premiers verres d'eau obtenus du distributeur d'eau doivent normalement être chauds.



Lorsque le distributeur d'eau n'est pas utilisé pendant une longue durée, il faut verser les premiers verres d'eau qu'il produit afin d'obtenir de l'eau propre.

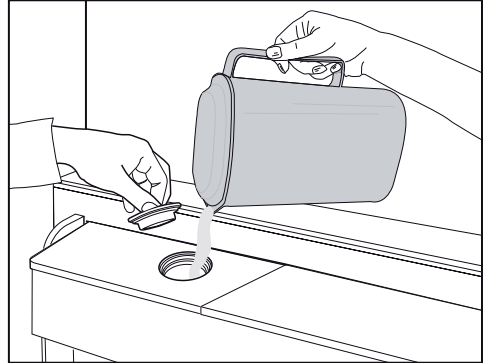
1. Poussez le bras de la fontaine à eau avec votre verre. Il serait plus facile de pousser le bras avec la main si vous utilisez un verre en plastique souple.
2. Relâchez le bras après avoir rempli votre verre d'eau comme vous le souhaitez.



La quantité d'eau qui s'écoule de la fontaine dépend de la pression que vous exercez sur le bras. Relâchez légèrement la pression sur le bras lorsque le niveau d'eau dans votre verre/récipient augmente pour éviter le débordement. L'eau s'égoutte si vous appuyez légèrement sur le bras ; c'est normal et ce n'est pas un dysfonctionnement.

6.8 Remplir le réservoir de la fontaine d'eau

Ouvrez le couvercle du réservoir d'eau comme indiqué sur la figure. Remplissez-le d'eau pure et potable. Remplacez le couvercle.



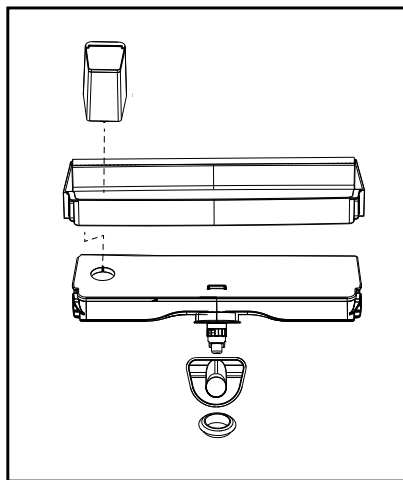
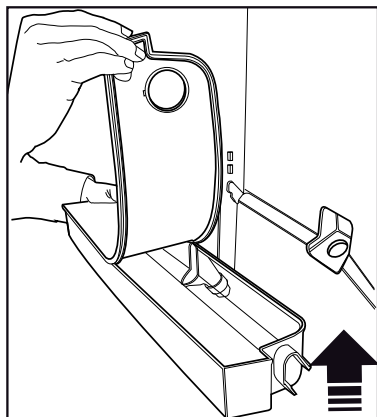
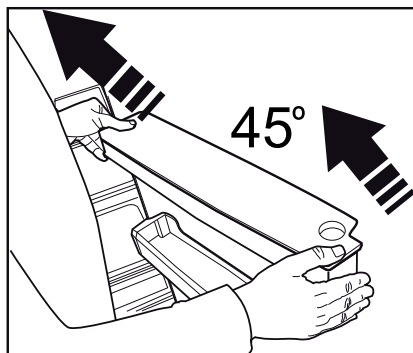
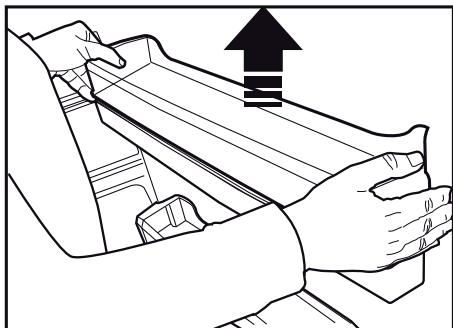
6.9 Nettoyage du réservoir d'eau

Retirez le réservoir d'eau à l'intérieur du balconnet. Dégagez-le en tenant les deux côtés du balconnet.

Tenez les deux côtés du réservoir et tirez-le dans un angle de 45 °.

Retirez le couvercle du réservoir et nettoyez-le.

Utilisation de l'appareil



Ne remplissez pas le réservoir d'eau de jus de fruits, de boissons gazeuses, de boissons alcoolisées ou tout autre liquide inapproprié à l'utilisation du distributeur d'eau. L'utilisation de tels liquides pourrait causer un dysfonctionnement ou des dommages irréparables dans le distributeur. Cette utilisation du distributeur n'est pas couverte par la garantie. Certains produits chimiques et additifs contenus dans les boissons/liquides pourraient causer des dommages matériels au distributeur d'eau.



Il ne faut pas laver les composants du réservoir et du distributeur d'eau au lave-vaisselle.



Les composants du réservoir d'eau et du distributeur d'eau ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle.

6.10 Le compartiment des produits laitiers (entrepôt frigorifique)

(Cette caractéristique est en option)

« Le compartiment des produits laitiers (entrepôt frigorifique) » fournit une température plus basse que celle du compartiment réfrigérateur. Utilisez ce compartiment pour conserver les charcuteries (salami, saucisses, produits laitiers, etc.) qui nécessitent une température de conservation plus basse ou des produits à base de viande, de poulet ou de poisson destinés à une consommation immédiate. Ne conservez pas les fruits et les légumes dans ce compartiment.

6.11 Bac à légumes

Le bac à légumes du réfrigérateur est conçu pour conserver la fraîcheur des bacs à légumes en préservant l'humidité. À cette fin, la circulation générale de l'air froid est intensifiée dans le bac à légumes. Conservez les fruits et les légumes dans ce compartiment. Gardez les bacs à légumes et les fruits à feuilles vertes séparément pour prolonger leur vie.

6.12 Ioniseur

(Cette caractéristique est en option)

Le système d'ioniseur dans le conduit d'air du compartiment réfrigérateur sert à ioniser l'air. L'émission d'ions négatifs élimine les bactéries et les autres molécules à l'origine des odeurs contenus dans l'air.

6.13 Filtre anti-odeurs

(Cette caractéristique est en option)

Le filtre anti-odeurs du conduit d'air du compartiment réfrigérateur empêchera la formation d'odeurs indésirables.

6.14 Machine à glaçons Icematic et bac à glaçons

(Cette caractéristique est en option)

Remplissez la machine à glaçons d'eau et mettez-la en place. Les glaçons seront prêts après environ deux heures. Ne retirez pas la machine pour récupérer les glaçons.

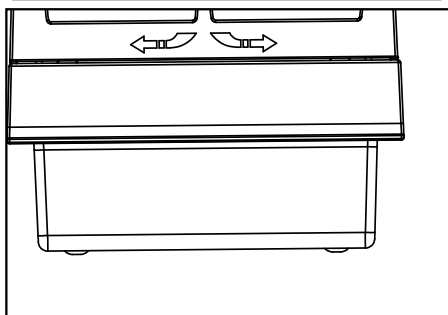
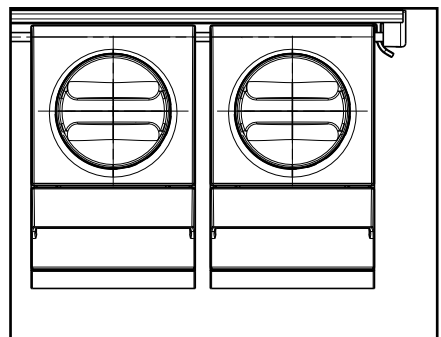
Tournez le bouton du compartiment à glace vers la droite à 90 ° ; les glaçons se déversent dans le bac du dessous. Vous pourrez ensuite retirer ce bac et servir les glaçons.



Le bac à glaçons sert uniquement à conserver les glaçons. Ne le remplissez pas d'eau. Si vous le faites, il pourrait se briser.



Dans les produits équipés d'une machine à glace automatique, vous pouvez entendre un bruit lorsque vous versez la glace. Ce son est normal et n'est pas un signe d'échec.



Utilisation de l'appareil

6.15 Congélation des aliments frais

- Pour conserver la qualité des aliments, les denrées placées dans le compartiment congélateur doivent être congelées le plus rapidement possible, à l'aide de la fonction de congélation rapide.
- Pour congeler une grande quantité d'aliments frais, appuyez sur la touche de congélation rapide et patientez pendant 24 heures avant de mettre les aliments dans le compartiment congélateur.
- Le fait de congeler les denrées à l'état frais prolongera la durée de conservation dans le compartiment congélateur.
- Emballez les aliments dans des emballages sous vide et scellez-les correctement.
- Assurez-vous que les aliments sont emballés avant de les placer dans le congélateur. Utilisez

des récipients pour congélateur, du papier aluminium et du papier résistant à l'humidité, des sacs en plastique ou du matériel d'emballage similaire au lieu d'un papier d'emballage ordinaire.

- Marquez chaque emballage en y écrivant la date avant de le placer au congélateur. Cela vous permettra de déterminer la fraîcheur de chaque paquet lors des ouvertures du congélateur. Mettez les aliments les plus anciens à l'avant pour vous assurer qu'ils sont utilisés en premier.
- Les aliments congelés doivent être utilisés immédiatement après le dégivrage et ne doivent pas être congelés à nouveau.
- Ne retirez pas de grandes quantités d'aliments au même moment.

Réglage du compartiment congélateur	Réglage du compartiment réfrigérateur	Descriptions
-18 °C	4°C	Ce réglage est celui qui est recommandé par défaut.
-20, -22 ou -24 °C	4°C	Ces réglages sont recommandés pour des températures ambiantes excédant 30 °C.
Congélation rapide	4°C	Appuyez sur la fonction congélation rapide et patientez pendant 24 heures avant de placer les aliments dans le compartiment congélateur ; l'appareil réinitialisera les réglages précédents à la fin du processus.
Inférieure ou égale à -18 °C	2°C	Utilisez ces paramètres si à votre avis le compartiment réfrigérateur n'est pas assez froid en raison de la température ambiante ou de l'ouverture fréquente de la porte.

6.16 Recommandations relatives à la conservation des aliments congelés

Le compartiment doit être réglé à -18 °C minimum.

1. Placez les aliments dans le congélateur le plus rapidement possible pour éviter leur dégivrage.
2. Avant de les faire dégivrer, vérifiez la « date d'expiration » sur l'emballage pour vous assurer de l'état des aliments.
3. Assurez-vous que l'emballage de l'aliment n'est pas endommagé.

6.17 Informations relatives au congélateur

Selon la norme CEI 62552, le congélateur doit être doté d'une capacité de congélation des aliments de 4,5 kg à une température inférieure ou égale à -18 °C en 24 heures pour chaque 100 litres du volume du compartiment congélateur. Les aliments peuvent être préservés pour des périodes prolongées uniquement à des températures inférieures ou égales à -18 °C. Vous pouvez garder les aliments frais pendant des mois (dans le congélateur à des températures inférieures ou égales à 18 °C).

Utilisation de l'appareil

Les aliments à congeler ne doivent pas être en contact avec ceux déjà congelés pour éviter un dégivrage partiel.

Faites bouillir les légumes et filtrez l'eau pour prolonger la durée de conservation à l'état congelé. Placez les aliments dans des emballages sous vide après les avoir filtrés et placez-les dans le réfrigérateur. Les bananes, les tomates, les feuilles de laitue, le céleri, les œufs durs, les pommes de terre et les aliments similaires ne doivent pas être congelés. Leur congélation entraîne une réduction de leur valeur nutritionnelle et de leur qualité ; ils pourraient aussi bien s'abîmer, ce qui serait néfaste pour la santé.

6.18 Disposition des aliments

Balconnets du compartiment congélateur	Les aliments congelés incluent notamment la viande, le poisson, la crème glacée, les légumes, etc.
Balconnets du compartiment réfrigérateur	Les aliments contenus dans des casseroles, des plats couverts, des gamelles et les œufs (dans des gamelles)
Balconnets de la porte du compartiment réfrigérateur	Aliments emballés et de petite taille ou des boissons
Bac à légumes	Fruits et légumes
Compartiment des aliments frais	Épicerie fine (aliments pour petit déjeuner, produits carnés à consommer à court terme)

6.19 Alerte de porte ouverte

(Cette caractéristique est en option)

Un signal sonore est émis si la porte de l'appareil reste ouverte pendant 1,5 minute. Le signal sonore s'arrête à la fermeture de la porte ou lorsqu'on appuie sur bouton de l'écran (si disponible).

6.20 Lampe d'éclairage

L'éclairage intérieur utilise une lampe de type DEL. Contactez le service agréé pour tout problème lié à cette lampe.

La ou les lampes utilisées dans cet appareil ne peuvent pas être utilisées pour l'éclairage de la maison. L'objectif de cette lampe est d'aider l'utilisateur à placer les aliments dans le réfrigérateur/congélateur de manière sûre et confortable.

7 Entretien et nettoyage



AVERTISSEMENT : Lisez d'abord la section "Instructions de sécurité" !.



AVERTISSEMENT : Débranchez l'appareil avant le nettoyage.

- N'utilisez pas des objets pointus ou des produits de nettoyage abrasifs pour nettoyer l'appareil. Il ne faut pas utiliser de matériaux tels que des produits d'entretien ménager, du savon, des détergents, du gaz, de l'essence, de l'alcool, de la cire, etc.
- La poussière doit être enlevée de la grille de ventilation située à l'arrière du produit au moins une fois par an (sans ouvrir le couvercle). Le nettoyage doit être effectué à l'aide d'un chiffon sec.
- Veillez à ne pas mouiller le logement de la lampe ainsi que d'autres composants électriques.
- Nettoyez la porte avec un chiffon humide. Retirez tout le contenu pour enlever la porte et les supports de carrosserie. Retirez les supports de porte en les soulevant vers le haut. Nettoyez et séchez les étagères, puis refixez-les en les faisant glisser à partir du haut.
- N'utilisez pas d'eau contenant du chlore, ou des produits de nettoyage pour les surfaces externes et les pièces chromées de l'appareil. Le chlore entraîne la corrosion de ce type de surfaces métalliques.
- Il ne faut pas utiliser d'outils tranchants et abrasifs, de savon, de produits d'entretien ménager, de détergents, de gaz, d'essence, de vernis et de substances similaires pour empêcher la déformation de la pièce en plastique et l'élimination des empreintes sur la pièce. Utilisez de l'eau chaude et un chiffon doux pour le nettoyage, puis séchez-le.
- Sur les produits sans fonction « No-Frost », des gouttelettes d'eau et un givre pouvant

atteindre l'épaisseur d'un doigt peuvent se former sur la paroi arrière du compartiment congélateur. Ne nettoyez pas et n'appliquez jamais d'huiles ou de produits similaires.

- Utilisez un chiffon en microfibrilles légèrement humidifié pour nettoyer la surface extérieure du produit. Les éponges et autres types de vêtements de nettoyage peuvent provoquer des éraflures.
- Afin de nettoyer tous les composants amovibles pendant le nettoyage de la surface intérieure du produit, il faut laver ces composants avec une solution douce composée de savon, d'eau et de carbonate. Lavez et séchez soigneusement. Évitez le contact de l'eau avec les composants d'éclairage et le panneau de contrôle.



ATTENTION :

N'utilisez pas de vinaigre, d'alcool à friction ni de produits nettoyants à base d'alcool sur les surfaces intérieures.

7.1 Surfaces extérieures en acier inoxydable

Utilisez un produit de nettoyage non abrasif pour l'acier inoxydable et appliquez-le avec un chiffon doux non pelucheux. Pour polir, essuyez doucement la surface avec un chiffon en microfibrilles humidifié à l'eau et utilisez une peau de chamois sèche. Suivez toujours les veines de l'acier inoxydable.

7.2 Nettoyage des produits avec des portes en verre

Enlevez le film de protection des lunettes. Il y a un revêtement sur la surface des verres. Ce revêtement minimise la formation de taches et permet de nettoyer facilement les taches et les salissures qui se sont formées. Le verre qui n'est pas protégé par un revêtement peut être exposé à une liaison permanente de contaminants organiques ou inorganiques, à base d'air et d'eau, tels que le calcaire, les sels minéraux, les hydrocarbures imbrûlés, les oxydes métalliques et les silicones, qui provoquent facilement des taches et des dommages physiques en peu de

7 Entretien et nettoyage

temps. Garder les verres propres devient très difficile, voire impossible, malgré le fait qu'ils soient nettoyés régulièrement. En conséquence, la transparence et l'apparence du verre se détériorent. Les méthodes et agents de nettoyage durs et abrasifs augmentent encore ces défauts et accélèrent le processus de détérioration.

Pour les processus de nettoyage de routine, *des produits de nettoyage non alcalins et non corrosifs à base d'eau doivent être utilisés.

Afin de prolonger la durée de vie de ce revêtement, les substances alcalines et corrosives ne doivent pas être utilisées lors du nettoyage.

Un procédé de trempage est appliqué pour augmenter la résistance de ces verres aux chocs et à la casse.

En guise de précaution supplémentaire, un film de sécurité a été appliqué sur la surface arrière de ces lunettes pour éviter de nuire à l'environnement en cas de bris.

7.3 Prévention des odeurs

À sa sortie d'usine, cet appareil ne contient aucun matériau odorant. Cependant, la conservation des aliments dans des sections inappropriées et le mauvais nettoyage de l'intérieur peuvent donner lieu aux mauvaises odeurs.

Pour éviter cela, nettoyez l'intérieur à l'aide de carbonate dissout dans l'eau tous les 15 jours.

- Conservez les aliments dans des récipients fermés. Des micro-organismes peuvent se proliférer dans des récipients non fermés et émettre de mauvaises odeurs.
- Ne conservez pas d'aliments périmés ou avariés dans le réfrigérateur.



Le thé est l'un des désodorisants les plus efficaces. Placez la pulpe du thé infusé dans le produit à l'intérieur d'un récipient ouvert et retirez-la au plus tard au bout de 12 heures. Une fois que la pulpe de thé a été conservée dans le produit pendant plus de 12 heures, les organismes à l'origine de l'odeur s'y accumulent et peuvent être à l'origine de l'odeur elle-même.

7.4 Protection des surfaces en plastique

Si de l'huile se répand sur les surfaces en plastique, il faut immédiatement les nettoyer avec de l'eau tiède, sinon elles seront endommagées.

8 Dépannage

Vérifiez la liste suivante avant de contacter le service après-vente. Cela devrait vous éviter de perdre du temps et de l'argent. Cette liste répertorie les plaintes fréquentes ne provenant pas de vices de fabrication ou des défauts de pièces. Certaines fonctionnalités mentionnées dans ce manuel peuvent ne pas exister sur votre modèle.

Le réfrigérateur ne fonctionne pas.

- La fiche électrique n'est pas correctement insérée. >>> Branchez-la en l'enfonçant complètement dans la prise.
- Le fusible branché à la prise qui alimente l'appareil ou le fusible principal est grillé. >>> Vérifiez les fusibles.

Condensation sur la paroi latérale du congélateur (MULTI ZONE, COOL, CONTROL et FLEXI ZONE).

- La porte a été ouverte trop fréquemment >>> Évitez d'ouvrir trop fréquemment la porte de l'appareil.
- L'environnement est trop humide. >>> N'installez pas l'appareil dans des endroits humides.
- Les aliments contenant des liquides sont conservés dans des récipients non fermés. >>> Conservez ces aliments dans des emballages scellés.
- La porte de l'appareil est restée ouverte. >>> Ne laissez pas la porte de l'appareil ouverte longtemps.
- Le thermostat est réglé sur une température très froide
- . >>> Réglez le thermostat à la température appropriée.

Le compresseur ne fonctionne pas.

- En cas de coupure soudaine de courant ou de débranchement intempestif, la pression du gaz dans le système de réfrigération de l'appareil n'est pas équilibrée, ce qui déclenche la fonction de conservation thermique du compresseur. L'appareil se remet en marche au bout de 6 minutes environ. Dans le cas contraire, veuillez contacter le service de maintenance.
- Le dégivrage est actif. >>> Ce processus est normal pour un appareil à dégivrage complètement automatique. Le dégivrage se déclenche périodiquement.
- L'appareil n'est pas branché. >>> Vérifiez que le cordon d'alimentation est connecté à la prise.
- Le réglage de la température est incorrect. >>> Sélectionnez le réglage de température approprié.
- Absence d'énergie électrique. >>> L'appareil continue de fonctionner normalement dès le retour du courant.

Le bruit du réfrigérateur en fonctionnement s'accroît pendant son utilisation.

- Le rendement de l'appareil en fonctionnement peut varier en fonction des fluctuations de la température ambiante. Ceci est normal et ne constitue pas un dysfonctionnement.

Le réfrigérateur fonctionne fréquemment ou pendant de longues périodes.

Dépannage

- Il se peut que le nouvel appareil soit plus grand que l'ancien. Les appareils plus grands fonctionnent plus longtemps.
- La température de la pièce est peut-être trop élevée. >>> Il est normal que l'appareil fonctionne plus longtemps quand la température de la pièce est élevée.
- L'appareil vient peut-être d'être branché ou chargé de nouvelles denrées alimentaires. >>> L'appareil met plus longtemps à atteindre la température réglée s'il vient d'être branché ou récemment rempli de denrées. C'est normal.
- Il est possible que des quantités importantes d'aliments chauds aient été récemment placées dans l'appareil. >>> Ne mettez pas d'aliments chauds à l'intérieur de l'appareil.
- Les portes étaient ouvertes fréquemment ou sont restées longtemps ouvertes. >>> L'air chaud circulant à l'intérieur de l'appareil le fera fonctionner plus longtemps. N'ouvrez pas les portes trop fréquemment.
- Il est possible que la porte du congélateur soit entrouverte. >>> Vérifiez que les portes sont complètement fermées.
- L'appareil peut être réglé à une température trop basse. >>> Réglez la température à un degré supérieur et attendez que l'appareil atteigne la nouvelle température.
- Le joint de la porte du congélateur peut être sale, usé, cassé, ou mal positionné. >>> Nettoyez ou remplacez le joint d'étanchéité. Si le joint du congélateur est endommagé ou arraché, l'appareil prendra plus longtemps à conserver la température actuelle.

La température du congélateur est très basse, alors que celle du réfrigérateur est appropriée.

- La température du compartiment congélateur est très basse. >>> Réglez la température du compartiment congélateur à un degré supérieur et vérifiez à nouveau.

La température du réfrigérateur est très basse, alors que celle du congélateur est appropriée.

- La température du compartiment réfrigérateur est très basse. >>> Réglez la température du compartiment congélateur à un degré supérieur et vérifiez à nouveau.

Les aliments conservés dans le compartiment réfrigérateur sont congelés.

- La température du compartiment réfrigérateur est très basse. >>> Réglez la température du compartiment congélateur à un degré supérieur et vérifiez à nouveau.

La température du compartiment réfrigérateur ou congélateur est très élevée.

- La température du compartiment réfrigérateur est réglée à un degré très élevé. >>> Le réglage de la température du compartiment réfrigérateur a une incidence sur la température du compartiment congélateur. Attendez jusqu'à ce que la température des pièces correspondantes atteigne le niveau d'efficacité requis en changeant la température des compartiments réfrigérateur ou congélateur.
- Les portes étaient ouvertes fréquemment ou sont restées longtemps ouvertes. >>> N'ouvrez pas les portes trop fréquemment.
- La porte peut être entrouverte. >>> Fermez complètement la porte.
- L'appareil vient peut-être d'être branché ou chargé de nouvelles denrées alimentaires. >>> Cela est normal. L'appareil met plus longtemps à atteindre la température réglée s'il vient d'être branché ou récemment rempli de denrées.
- Il est possible que des quantités importantes d'aliments chauds aient été récemment placées dans l'appareil. >>> Ne mettez pas d'aliments chauds à l'intérieur de l'appareil.

En cas de vibrations ou de bruits.

Dépannage

- Le sol n'est pas assez solide et durable.
>>> Si l'appareil balance lorsqu'il est déplacé doucement, ajustez les supports afin de le remettre en équilibre. Assurez-vous également que le sol est assez solide pour supporter l'appareil.
- Les éléments placés sur l'appareil peuvent être à l'origine du bruit. >>> Retirez tous les éléments placés sur l'appareil.

L'appareil émet un bruit d'écoulement de liquide ou de pulvérisation, etc.

- Les principes de fonctionnement de l'appareil impliquent des écoulements de liquides et des émissions de gaz. >>> Ceci est normal et ne constitue pas un dysfonctionnement.

L'appareil émet un sifflement.

- L'appareil effectue le refroidissement à l'aide d'un ventilateur. Ceci est normal et ne constitue pas un dysfonctionnement.

Il y a de la condensation sur les parois internes de l'appareil.

- Un climat chaud ou humide accélère le processus de givrage et de condensation. Ceci est normal et ne constitue pas un dysfonctionnement.
- Les portes étaient ouvertes fréquemment ou sont restées longtemps ouvertes. >>> N'ouvrez pas les portes trop fréquemment ; fermez-les lorsqu'elles sont ouvertes.
- La porte peut être entrouverte. >>> Fermez complètement la porte.

Il y a de la condensation sur les parois externes ou entre les portes de l'appareil.

- Il se peut que le climat ambiant soit humide, auquel cas cela est normal. >>> La condensation se dissipe lorsque l'humidité baisse.

Présence d'une odeur désagréable dans l'appareil.

- L'appareil n'est pas nettoyé régulièrement.
>>> Nettoyez régulièrement l'intérieur à l'aide d'une éponge, de l'eau tiède et du carbonate dissout dans l'eau.
- Certains récipients et matériaux d'emballage sont peut-être à l'origine des mauvaises odeurs.
>>> Utilisez des récipients et des emballages exempts de toute odeur.
- Les aliments étaient placés dans des récipients ouverts. >>> Conservez les aliments dans des récipients fermés. Des micro-organismes peuvent se proliférer dans des récipients non fermés et causer des mauvaises odeurs.
- Retirez tous les aliments périmés ou avariés de l'appareil.

La porte ne se ferme pas.

- Les paquets d'aliments peuvent bloquer la porte. >>> Déplacez tout ce qui bloque les portes.
- L'appareil ne se tient pas parfaitement droit sur le sol. >>> Ajustez les supports afin de remettre l'appareil en équilibre.
- Le sol n'est pas assez solide et durable.
>>> Assurez-vous que le sol soit assez solide pour supporter l'appareil.

Le bac à légumes est bloqué.

- Il est possible que les aliments soient en contact avec la section supérieure du bac. >>> Reclasser les aliments dans le bac.

En cas de présence d'une surface chaude sur le produit,

- Une température élevée peut être observée entre deux portes, sur les panneaux latéraux et sur la zone du grill arrière lorsque votre produit est utilisé. C'est normal et cela ne nécessite pas d'entretien !

Le ventilateur continue de fonctionner lorsque la porte est ouverte.

- Le ventilateur peut continuer à fonctionner lorsque la porte du congélateur est ouverte.



AVERTISSEMENT : Si le problème persiste même après observation des instructions contenues dans cette partie, contactez votre fournisseur ou un service de maintenance agréé. N'essayez pas de réparer vous-même l'appareil.

CLAUDE DE NON-RESPONSABILITÉ / AVERTISSEMENT

Il est possible de remédier à certaines défaillances (simples) de manière adéquate par l'utilisateur final sans qu'il y ait de problème de sécurité ou d'utilisation dangereuse, à condition qu'elles soient effectuées dans les limites et conformément aux instructions suivantes (voir la section « Auto-réparation »).

Dès lors, sauf autorisation contraire dans la section « Auto-réparation » ci-dessous, les réparations doivent être adressées à des réparateurs professionnels agréés afin d'éviter les problèmes de sécurité. Un réparateur professionnel agréé est un réparateur professionnel à qui le fabricant a donné accès aux instructions et à la liste des pièces détachées de ce produit selon les méthodes décrites dans les actes législatifs en application de la directive 2009/125/CE.

Par contre, tel que mentionné dans le manuel d'utilisation/carte de garantie, seul l'agent de service (c'est-à-dire les réparateurs professionnels agréés) que vous pouvez joindre au numéro de téléphone indiqué dans le manuel d'utilisation/carte de garantie ou par l'intermédiaire de votre revendeur agréé peut fournir un service dans le cadre des conditions de garantie. Par conséquent, veuillez noter que les réparations effectuées Beko) par des réparateurs professionnels (qui ne sont pas autorisés par) annuleront la garantie.

Auto-réparation

L'utilisateur final peut lui-même réparer les pièces de rechange ci-après : poignées de porte, charnières de porte, plateaux, paniers et joints de porte (une liste mise à jour est également disponible à l'adresse support.beko.com au 1er mars 2021).

En outre, pour garantir la sécurité du produit et éviter tout risque de blessure grave, l'autoréparation mentionnée doit être effectuée en suivant les instructions du manuel d'utilisation pour l'autoréparation ou qui sont disponibles dans support.beko.com Pour votre sécurité, débranchez le produit avant de tenter toute autoréparation.

Les réparations et tentatives de réparation par les utilisateurs finaux pour les pièces ne figurant pas dans cette liste et/ou ne suivant pas les instructions des manuels d'utilisation pour l'autoréparation ou qui sont disponibles dans support.beko.com, pourrait donner lieu à des problèmes de sécurité non imputables à Beko, et annulera la garantie du produit.

Il est donc fortement recommandé aux utilisateurs finaux de s'abstenir de tenter d'effectuer des réparations ne figurant pas sur la liste des pièces de rechange mentionnée, en s'adressant dans ce cas à des réparateurs professionnels autorisés ou à des réparateurs professionnels agréés. Au contraire, de telles tentatives de la part des utilisateurs finaux peuvent causer des problèmes de sécurité et endommager le produit et, par la suite, provoquer un incendie, une inondation, une électrocution et des blessures corporelles graves.

Sans être exhaustives, les réparations suivantes par exemple doivent être effectuées par des personnes qualifiées : les réparateurs professionnels ou les réparateurs professionnels agréés : compresseur, circuit de refroidissement, carte mère, carte de convertisseur, carte d'affichage, etc.

Le fabricant/vendeur ne peut être tenu responsable dans tous les cas où les utilisateurs finaux ne se conforment pas à ce qui précède.

La disponibilité des pièces de rechange du réfrigérateur que vous avez acheté est de 10 ans.

Pendant cette période, des pièces de rechange originales seront disponibles pour faire fonctionner correctement le réfrigérateur.

La durée minimale de garantie du réfrigérateur que vous avez acheté est de 24 mois.

Cet appareil est doté d'une source d'éclairage de classe énergétique "G".

Seuls des réparateurs qualifiés sont autorisés à procéder au remplacement de la source d'éclairage de cet appareil.

Dragi uporabnik,

Prosimo, da pred uporabo izdelka preberete ta priročnik.

Zahvaljujemo se vam za izbiro tega izdelka. Radi bi, da dosežete optimalno učinkovitost tega visokokakovostnega izdelka, ki je bil izdelan z najsodobnejšo tehnologijo. Če želite to narediti, pred uporabo izdelka natančno preberite ta priročnik in vso drugo dokumentacijo, ki ste jo dobili, in ga hranite kot referenco.

Upoštevajte vse informacije in opozorila v uporabniškem priročniku. Tako boste zaščitili sebe in svoj izdelek pred nevarnostmi, ki se lahko pojavijo.

Shranite uporabniški priročnik. Če to enoto daste nekemu drugemu, vključite še ta priročnik.

V priročniku so uporabljeni naslednji simboli:



Nevarnost, ki lahko povzroči smrt ali poškodbe.






OBVESTILO Nevarnost, ki lahko povzroči materialno škodo na izdelku ali njegovi okolici



Pomembne informacije ali koristni nasveti o delovanju.



Preberite uporabniški priročnik.

 INFORMATION	
	
SUPPLIER'S NAME	MODEL IDENTIFIER (*)
	


.Do informacij o modelu, ki so shranjene v zbirki podatkov o izdelkih, lahko pridete tako, da obiščete naslednje spletno mesto in poiščete identifikator modela (*), ki je naveden na energijski nalepki.


<https://eprel.ec.europa.eu/>


1 – Varnostna navodila	3	5 Priprava	13
 1.1 Predvidena uporaba	3	6 Upravljanje izdelka	14
 1.2 – Varnost otrok, ranljivih oseb in domačih živali	3	6.1 Izklop izdelka	14
 1.3 – Električna varnost	3	6 Upravljanje izdelka	15
 1.4 – Varnost pri premikanju	4	6.2 Indikatorska plošča	15
 1.5 – Varnost pri namestitvi	4	6.3 Indikatorska plošča	18
 1.6 – Varnost med delovanjem	5	6.4 Modul z osvežilcem zraka	20
 1.7 – Varnost pri vzdrževanju in čiščenju	6	(FreshGuard)	20
 1.8 – HomeWhiz	6	6.5 Predal za zelenjavo z nadzorovano vlažnostjo (EverFresh+)	21
 1.9 – Osvetlitev	6	6.6 Modra lučka/HarvestFresh	21
2 Okoljevarstvena navodila	7	6.7 Uporaba dozatorja za vodo	22
2.1 Skladnost z direktivo o WEEE in odstranjevanje izrabljenega izdelka:	7	6.8 Polnjenje rezervoarja za vodo	22
2.2 Skladnost z direktivo RoHS	7	6.9 Čiščenje rezervoarja za vodo	22
2.3 Informacije o embalaži	7	6.10 Košara za mlečne izdelke (hladen prostor)	24
3 Vaš hladilnik	8	6.11 Predal za zelenjavo	24
4 Namestitev	9	6.12 Ionizator	24
4.1 Pravo mesto za namestitev	9	6.13 Filter za vonjave	24
4.2 Pritrditev plastičnih zagozd	9	6.14 Ledomat in posoda za shranjevanje ledu	24
4.3 Prilagoditev nogic	10	6.15 Zamrzovanje sveže hrane	25
4.4. Električni priklop	11	6.15 Priporočila za shranjevanje zamrznjene hrane	25
5 Priprava	12	6.17 Podatki o zamrzovalniku	25
5.1 Kako varčevati z energijo	12	6.18 Vstavljanje hrane	26
5.2 Prvo delovanje	13	6.19 Opozorilo o odprtih vratih	26
		6.20 Lučka za osvetlitev	26
		7 Vzdrževanje in čiščenje	27
		7.1 Zunanje površine iz nerjavečega jekla	27
		7.2 Čiščenje izdelka s steklenimi vrati	27
		7 Vzdrževanje in čiščenje	28
		7.3 Preprečevanje vonjav	28
		7.4 Zaščita plastičnih površin	28
		8 Odpravljanje motenj	29


1 – Varnostna navodila

- V tem razdelku so navedena varnostna navodila, ki vam bodo pomagala zagotoviti zaščito pred nevarnostmi telesnih poškodb ali materialne škode.
- Naše podjetje ne odgovarja za škodo, ki lahko nastane zaradi neupoštevanja teh navodil.

 Namestitev in popravilo mora vedno izvesti proizvajalec, pooblaščen servisier ali usposobljena oseba, ki jo določi uvoznik.

 Uporabljajte samo originalne dele in dodatke.

 Ne izvajajte popravil ali zamenjave nobenega dela aparata, razen če je to izrecno navedeno v navodilih za uporabo.

 Na aparatu ni dovoljeno izvajati nobenih tehničnih prilagoditev.

1.1 Predvidena uporaba

- Ta aparat ni primeren za komercialno uporabo. Dovoljeno ga je uporabljati samo v predviden namen.

Aparat je zasnovan za uporabo v hišah in zaprtih prostorih.

Primeri uporabe:

- kuhinje za osebje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih;
- kmetije;
- prostori v hotelih, motelih in drugih namestitvenih objektih, ki jih uporabljajo stranke;
- hoteli, ki ponujajo nočitev z zajtrkom, gostišča;
- priprava in dostava hrane ter podobne neprodajne dejavnosti.

Aparata ni dovoljeno uporabljati na prostem, ne glede na to, ali je pod streho ali ne, na primer na plovilih, balkonih ali terasah. Aparat ne sme biti izpostavljen dežju, snegu, soncu ali vetru.

Obstaja nevarnost požara!

1.2 – Varnost otrok, ranljivih oseb in domačih živali

- Otroci, stari 8 let ali več, in osebe z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi zmoglostmi ali s premalo izkušnjami in znanja lahko uporabljajo ta aparat, če jih kdo nadzira ali seznanj z varno uporabo aparata in nevarnostmi, ki so povezane z uporabo aparata.
- Otroci, stari od 3 do 8 let, lahko postavljajo hrano v hladilni aparat in jo jemljejo iz njega.
- Električni aparati so nevarni za otroke in domače živali. Otroci in domače živali se ne smejo igrati z aparatom, plezati nanj ali vstopati vanj.
- Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati aparata, razen če so nadzorovani.
- Embalažni material hranite zunaj dosega otrok. Obstaja nevarnost telesnih poškodb in zadušitve!
- Preden zavržete star ali odslužen aparat:

1. Odklopite aparat tako, da primete za vtič.

2. Prerežite napajalni kabel in ga odstranite z aparata skupaj z vtičem.

3. Ne odstranjujte polic ali predalov, da otrokom otežite vstop v aparat.

4. Odstranite vrata.

5. Aparat naj bo postavljen tako, da se ne more prevrniti.

6. Ne dovolite, da bi se otroci igrali s starim aparatom.

- Aparata ne odstranjujte s sežiganjem. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Če so vrata aparata opremljena s ključavnico, hranite ključ zunaj dosega otrok.

1.3 – Električna varnost

- Med nameščanjem, vzdrževanjem, čiščenjem, popraviljanjem in premikanjem mora biti aparat odklopljen.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati usposobljena oseba, ki jo določi

Varnostna navodila

proizvajalec, pooblaščen serviser ali uvoznik, da se izognete morebitni nevarnosti.

- Ne potiskajte napajalnega kabla pod aparat ali za aparat. Ne postavljajte težkih predmetov na napajalni kabel. Izogibajte se prekomernemu zvijanju ali stiskanju napajalnega kabla in preprečite stik kabla z virom toplote.
- Za delovanje aparata ne uporabljajte podaljška, razdelilnika ali adapterja.
- Prenosni razdelilniki ali prenosni napajalniki se lahko pregrejejo in povzročijo požar, zato ne nameščajte razdelilnika za aparat ali v njegovo bližino.
- Vtič mora biti preprosto dostopen. Če to ni mogoče, mora električna napeljava, na katero je priklopljen aparat, vključevati napravo (npr. varovalko, stikalo, odklopnik itd.), ki je skladna s predpisi za električno opremo in odklopi vse pole z omrežja.
- Ne dotikajte se napajalnega vtiča z mokrimi rokami.
- Odstranite vtič iz vtičnice tako, da primete vtič in ne kabla.

1.4 – Varnost pri premikanju

- Aparat je težek, zato ga ne premikajte sami.
- Aparata med premikanjem ne držite za vrata.
- Pazite, da med premikanjem aparata ne poškodujete hladilnega sistema in cevi. Če so cevi poškodovane, ne uporabljajte aparata in pokličite pooblaščenega serviserja.

1.5 – Varnost pri namestitvi

- Za namestitev aparata se obrnite na pooblaščenega serviserja. Pripravite aparat za uporabo tako, da preberete informacije v navodilih za uporabo ter poskrbite za ustrezno električno in vodovodno napeljavo. Če ustrezna napeljava ni na voljo, pokličite usposobljenega električarja ali vodovodarja, da uredi potrebne dovode. V nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara, požara, težav z aparatom ali telesnih poškodb.
- Pred namestitvijo preverite, ali so na aparatu kakršne koli napake. Če je aparat poškodovan, ga ne nameščajte.
- Postavite aparat na čisto, ravno in trdo površino ter ga izravnajte z nastavljivimi nogami. V

nasprotnem primeru se lahko aparat prevrne in povzroči telesne poškodbe.

- Prostor namestitve mora biti suh in dobro prezračen. Pod aparatom ne sme biti preprog, tekačev ali podobnih prekrival. Nezadostno prezračevanje povzroči nevarnost požara.
- Ne zapirajte ali pokrivajte prezračevalnih odprtih, saj pride do povečanja porabe energije ali morda celo do poškodb aparata.
- Ne priklopljajte aparata na napajalne sisteme, kot so sončni napajalniki, saj lahko zaradi nenadnih sprememb napetosti pride do poškodb aparata.
- Večja kot je količina hladilnega sredstva v hladilniku, v večjem prostoru mora biti hladilnik nameščen. Če je prostor namestitve premajhen, lahko v primeru uhajanja hladilnega sredstva iz hladilnega sistema pride do kopičenja mešanice vnetljivega hladilnega sredstva in zraka. Zahtevani prostor za vsakih 8 gramov hladilnega sredstva je najmanj 1 m³. Količina hladilnega sredstva v aparatu je navedena na tipski ploščici.
- Aparat ne sme biti nameščen na mestih, ki so izpostavljena neposredni sončni svetlobi, in ne sme biti v bližini virov toplote, kot so kuhalne plošče, radiatorji itd.

Če se ne morete izogniti namestitvi aparata blizu vira toplote, vmes namestite ustrezno izolacijsko ploščo in upoštevajte naslednje najmanjše oddaljenosti od vira toplote:

- najmanj 30 cm od virov toplote, kot so kuhalne plošče, pečice, grelne enote ali peči;
- najmanj 5 cm od električnih pečic.
- Vaš aparat ima razred zaščite I. Aparat priklopite v ozemljeno vtičnico, ki je skladna z vrednostmi napetosti, toka in frekvence, ki so navedene na tipski ploščici aparata. Vtičnica mora biti opremljena z odklopnikom, ki ima zmogljivost 10–16 A. Naše podjetje ne odgovarja za poškodbe, ki nastanejo zaradi uporabe aparata z ozemljitvijo in električnimi napeljavami, ki niso skladne z lokalnimi in nacionalnimi predpisi.
- Aparat ne sme biti priklopljen med nameščanjem. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost električnega udara in telesnih

Varnostna navodila

poškodb.

- Aparata ne priklopljajte v zrahljane, zlomljene, umazane ali mastne vtičnice, v vtičnice, ki so se snele z ležišča, ali v vtičnice, pri katerih obstaja nevarnost stika z vodo.
- Napeljite napajalni kabel in cevi (če so na voljo) aparata tako, da ne predstavljajo nevarnosti spotaknitve.
- Če so deli pod napetostjo ali napajalni kabel izpostavljeni vlagi, lahko pride do kratkega stika. Aparata zato ne nameščajte v prostore z visoko vlažnostjo ali nevarnostjo škropljenja vode, kot so garaže ali pralnice. Če se hladilnik zmoči z vodo, ga odklopite in pokličite pooblaščenega serviserja.
- Ne priklopljajte hladilnika na naprave za varčevanje z energijo. Takšni sistemi so škodljivi za aparat.

1.6 – Varnost med delovanjem

- Ne uporabljajte kemičnih topil na aparatu. Obstaja nevarnost eksplozije!
- V primeru okvare odklopite aparat in ga ne uporabljajte, dokler ga ne popravi pooblaščen serviser. Obstaja nevarnost električnega udara!
- Ne postavljajte virov plamena (npr. prižganih sveč, cigaret itd.) na aparat ali v njegovo bližino.
- Ne vzpenjajte se na aparat. Obstaja nevarnost padca in telesnih poškodb!
- Ne poškodujte cevi hladilnega sistema z ostrimi ali koničastimi predmeti. Hladilno sredstvo, ki se lahko razprši v primeru predrtja cevi za hladilno sredstvo, podaljškov cevi ali površinskih prevlek, povzroči draženje kože in poškodbe oči.
- Ne postavljajte električnih naprav v hladilnike/globoke zamrzovalnike, razen če to priporoča proizvajalec.
- Pazite, da ne zagozdite rok ali katerega koli drugega dela telesa med premične dele v hladilniku. Pazite, da si ne priprete prstov med hladilnik in njegova vrata. Bodite previdni pri odpiranju in zapiranju vrat, zlasti če so v bližini otroci.
- Ne jejte sladoleda, ledenih kock ali zamrznjene hrane takoj po odstranitvi iz hladilnika. Obstaja nevarnost ozeblin!
- Ne dotikajte se notranjih sten, kovinskih delov zamrzovalnika ali hrane v aparatu z mokrimi rokami. Obstaja nevarnost ozeblin!
- V zamrzovalni del ne postavljajte pločevink ali steklenic, v katerih so gazirane pijače ali tekočine, ki lahko zmrznejo. Pločevinke in steklenice lahko počijo. Obstaja nevarnost telesnih poškodb in materialne škode!
- V bližini hladilnika ne uporabljajte ali shranjujte vnetljivih razpršil, vnetljivih snovi, suhega ledu, kemičnih snovi ali podobnih materialov, občutljivih na toploto. Obstaja nevarnost požara in eksplozije!
- V aparatu ne shranjujte eksplozivnih predmetov, ki vsebujejo vnetljive snovi, kot so razpršilne pločevinke.
- Na aparat ne postavljajte posod, napolnjenih s tekočino. Škropljenje vode po električnem delu lahko povzroči električni udar ali nevarnost požara.
- Ta aparat ni namenjen shranjevanju zdravil, krvne plazme, laboratorijskih pripravkov ali podobnih medicinskih snovi in izdelkov, za katere velja direktiva o medicinskih proizvodih.
- Če se aparat ne uporablja v skladu s predvidenim namenom, se lahko pokvarijo izdelki, ki se hranijo v aparatu.
- Če je hladilnik opremljen z modro lučko, ne glejte v to lučko z optičnimi napravami. Ne glejte dlje časa neposredno v UV/LED-lučko. Ultravijolična svetloba lahko povzroči naprezanje oči.
- Ne preobremenite aparata. Predmeti v hladilniku lahko padejo, ko odprete vrata, kar lahko povzroči telesne poškodbe ali materialno škodo. Do podobnih težav lahko pride pri postavljanju predmetov na aparat.
- Poskrbite, da ste s tal odstranili ves led ali vodo, da preprečite telesne poškodbe.
- Police/stojala za steklenice v vratih hladilnika lahko predstavljate samo, ko so police/stojala prazna. Obstaja nevarnost telesnih poškodb!
- Na aparat ne postavljajte predmetov, ki lahko padejo oz. se prevrnejo. Ti predmeti lahko padejo med odpiranjem vrat ter povzročijo telesne poškodbe in/ali materialno škodo.
- Ne udarjajte po steklenih površinah oz. ne pritiskajte premočno na njih. Zlomljeno

Varnostna navodila

steklo lahko povzroči telesne poškodbe in/ali materialno škodo.

- Hladilni sistem aparata vsebuje hladilno sredstvo R600a. Vrsta hladilnega sredstva, ki se uporablja v aparatu, je navedena na tipski ploščici. To hladilno sredstvo je vnetljivo, zato pazite, da med uporabo aparata ne poškodujete hladilnega sistema ali cevi. Če so cevi poškodovane:
 - Ne dotikajte se aparata ali napajalnega kabla.
 - Odmaknite možne vire ognja, ki lahko povzročijo vžig aparata.
 - Prezračite območje, na katerem je nameščen aparat. Ne uporabljajte ventilatorjev.
 - Pokličite pooblaščenega serviserja.
- Če je aparat poškodovan in opazite uhajanje hladilnega sredstva, se ne približujte hladilnemu sredstvu. Hladilno sredstvo lahko ob stiku s kožo povzroči ozeblino.

1.7 – Varnost pri vzdrževanju in čiščenju

- Če želite premakniti aparat zaradi čiščenja, ne vlecite za ročaj na vratih. S prekomerno silo lahko zlomite ročaj, kar lahko povzroči telesne poškodbe.
- Ne čistite aparata z razprševanjem ali vlivanjem vode po aparatu ali njegovi notranjosti. Obstaja nevarnost požara in električnega udara!
- Za čiščenje aparata ne uporabljajte ostrega ali abrazivnega orodja. Ne uporabljajte gospodinjskih čistil, detergentov, goriva, bencina, razredčila, alkohola, laka itd.
- V notranjosti aparata uporabljajte samo sredstva za čiščenje in vzdrževanje, ki niso škodljiva za hrano.
- Za čiščenje ali odmrzovanje aparata ne uporabljajte čistilnikov, ki delujejo na paro ali s pomočjo pare. Para pride v stik z deli hladilnika, ki so pod napetostjo, kar povzroči kratki stik ali električni udar.
- Pazite, da osvetlitev aparata ali elektronska vezja ne pridejo v stik z vodo.

- S čisto in suho krpo obrišite prah ali tujo snov na polih vtiča. Za čiščenje vtiča ne uporabljajte mokre ali vlažne krpe. Obstaja nevarnost požara in električnega udara!

1.8 – HomeWhiz

- Ko upravljate aparat prek aplikacije HomeWhiz, upoštevajte varnostna opozorila tudi, ko niste v bližini aparata. Upoštevajte tudi opozorila v aplikaciji.

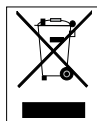
1.9 – Osvetlitev

- Če je treba zamenjati lučko LED/žarnico, ki se uporablja za osvetlitev, se obrnite na pooblaščen servis.

2 Okoljevarstvena navodila

2.1 Skladnost z direktivo o WEEE in odstranjevanje izrabljenega izdelka:

Ta naprava je skladna z direktivo EU WEEE (2012/19/EU). Ta izdelek nosi oznako klasifikacije za odpadno električno in elektronsko opremo (WEEE).



Ta simbol pomeni, da tega izdelka po koncu življenjske dobe ne smete odvreči med druge gospodinjske odpadke. Izrabljeno napravo je treba odvreči na

uradno zbirno mesto za recikliranje električnih in elektronskih naprav. Za informacije o takem zbirnem mestu se obrnite na vaše lokalne uprave ali prodajalca, kjer je bil izdelek kupljen. Vsako gospodarstvo igra pomembno vlogo pri ravnanju z in recikliranju starih gospodinjskih aparatov. Pravilno odstranjevanje izrabljenih izdelkov pomaga preprečevati negativne posledice za okolje in človeško zdravje.

2.2 Skladnost z direktivo RoHS

Izdelek, ki ste ga kupili, je skladen z direktivo EU RoHS (2011/65/EU). Ne vsebuje škodljivih in prepovedanih snovi, navedenih v direktivi.

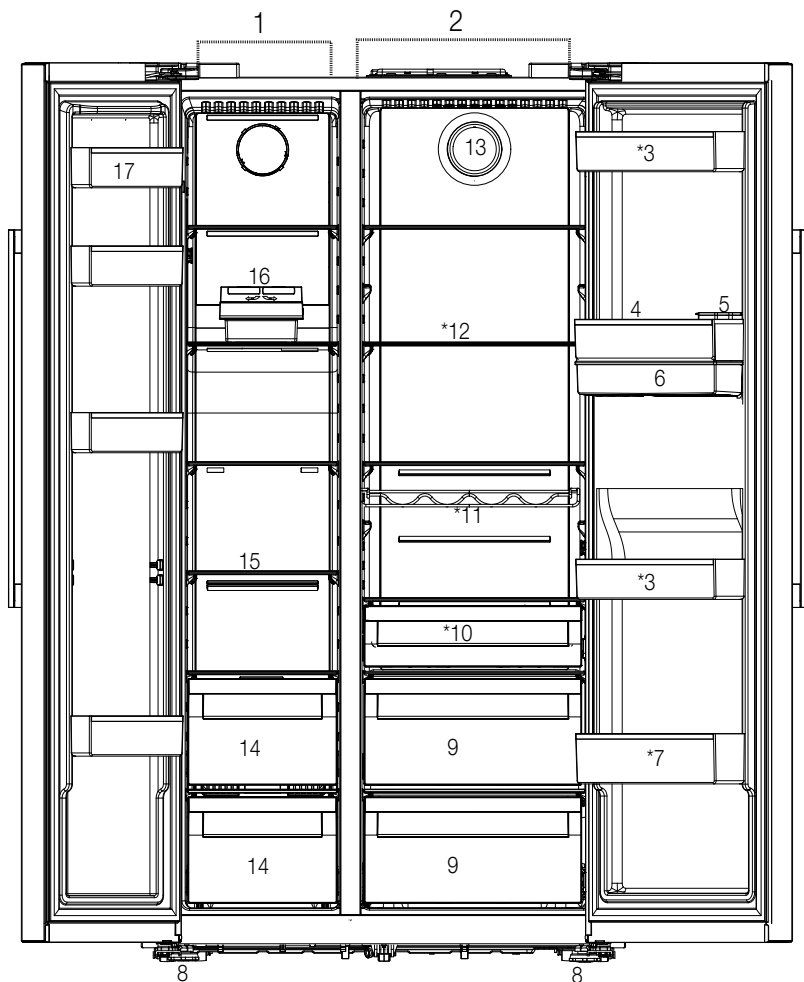
2.3 Informacije o embalaži



Embalažni materiali izdelka so izdelani iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati, v skladu z nacionalnimi predpisi o okolju.

Ne odlagajte embalažnih materialov skupaj z gospodinjskimi ali drugimi odpadki. Peljite jih v zbirne centre za embalažo, pooblaščen s strani lokalne uprave.

3 Vaš hladilnik



- 1- Zamrzovalnik
- 2- Hladilnik
- 3- Predel hladilnika s policami in vratci
- 4- Prostor za jajca
- 5- Dozator za vodo
- 6- Rezervoar za vodo
- 7- Polica za steklenice
- 8- Nastavljiva stojala
- 9- Predali za zelenjavo
- 10- Košara za mlečne izdelke (hladen prostor)
- 11- Polica za steklenice
- 12- Steklena police
- 13- Ventilator
- 14- Predeli za shranjevanje zamrznjenih živil
- 15- Stekljena police zamrzovalnika
- 16- Ledomat
- 17- Predeli zamrzovalnika z vratci

Mogoče ni na voljo za vse modele



***Izbirno:** Številke v tem priročniku so shematične in se morebiti ne bodo popolnoma ujemale z vašo napravo. Če vaš izdelek ne vsebuje ustreznih delov, se podatki nanašajo na druge modele.

4 Namestitev

4.1 Pravo mesto za namestitev



Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!

Za učinkovito delovanje tega izdelka je potrebno zadostno kroženje zraka. Če bo izdelek nameščen v nišo, pustite vsaj 5 cm prostora med izdelkom ter stropom, zadnjo steno in stranskima stenama.

Če bo izdelek nameščen v nišo, pustite vsaj 5 cm prostora med izdelkom ter stropom, zadnjo steno in stranskima stenama. Preverite, ali je nameščen zaščitni del za odmik od zadnje stene (če je priložen izdelku). Če del ni na voljo ali pa je izgubljen oziroma uničen, namestite izdelek tako, da je z zadnjo stranjo od stene prostora oddaljen vsaj 5 cm. Odmik na zadnji strani je pomemben za učinkovito delovanje izdelka.



OPOZORILO: Kot priključek za napajanje ne uporabljajte podaljškov ali razdelilnikov.



OPOZORILO: Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za kakršno koli škodo zaradi izvedenih del nepooblaščenih oseb.



OPOZORILO: Med namestitvijo je treba napajalni kabel izdelka izključiti. V nasprotnem primeru lahko pride do smrti ali resnih poškodb!



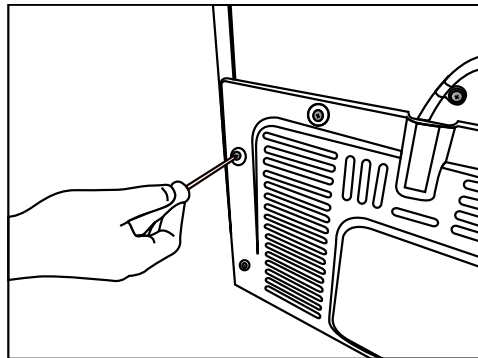
OPOZORILO: Če je okvir vrat preozek za prenašanje naprav skozenj, odstranite vrata in obrnite napravo postrani, in če to ne deluje, se obrnite na pooblaščenega serviserja.

- Da se izognete tresljajem, izdelek položite na ravno površino.
- Izdelek postavite vsaj 30 cm stran od grelnika, štedilnika in podobnih virov toplote in vsaj 5 cm stran od električnih peči.
- Izdelka ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi ali vlažnemu okolju.
- Za učinkovito delovanje potrebuje izdelek ustrezno kroženje zraka. Če bo izdelek nameščen v nišo, pustite vsaj 5 cm prostora med izdelkom ter stropom in stenami.

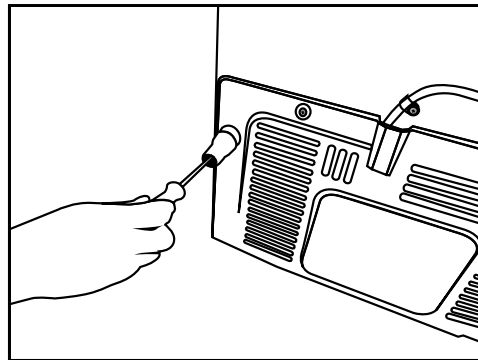
4.2 Pritrditev plastičnih zagozd

Uporabite plastične zagozde, priložene izdelku, da zagotovite dovolj prostora za kroženje zraka med izdelkom in steno

1. Za pritrditev zagozd odstranite vijake na izdelku in uporabite vijake, priložene zagozdam.



2. Na prezračevalni pokrov pritrdite 2 plastični zagozdi, kot je prikazano na sliki.



Namestitev

Za vertikalno nastavev vrat,

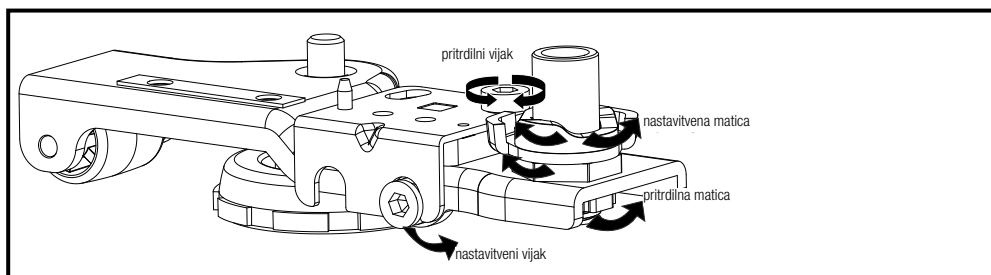
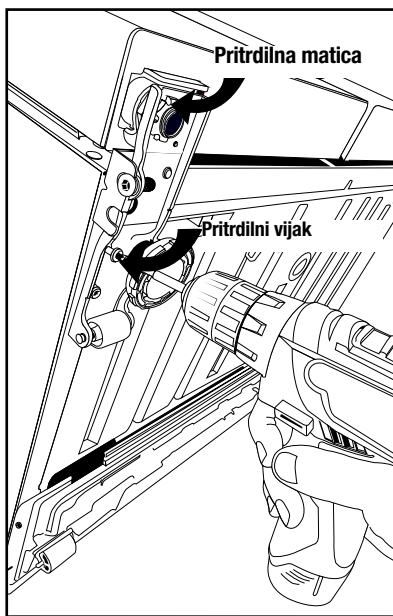
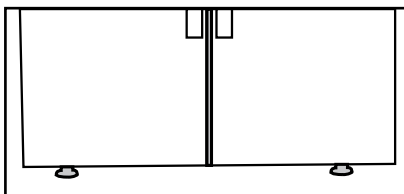
- Odvijte pritrdilno matico na dnu
- Privijte nastavitveno matico (CW/CCW) glede na položaj vrat
- Pritrdilno matico zategnite pri končnem položaju

Za vodoravno nastavev vrat

- Odvijte pritrdilni vijak na dnu
- Odvijte pritrdilni vijak na vrhu
- Privijte nastavitveni vijak (CW/CCW) ob strani glede na položaj vrat
- Zategnite pritrdilni vijak na vrhu pri končnem položaju
- Zategnite pritrdilni vijak na dnu

4.3 Prilagoditev nogic

Če izdelek ni uravnan, nastavite sprednje nastavljivi nogice z vrtenjem v desno ali levo.



4.4. Električni priklop



OPOZORILO: Kot priključek za napajanje ne uporabljajte podaljškov ali razdelilnikov.



OPOZORILO: Poškodovani napajalni kabel mora zamenjati pooblaščen servis.

- Naše podjetje ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo nastalo zaradi uporabe brez ozemljitve in povezavo z električnim napajanjem v skladu z nacionalnimi predpisi.
- Po namestitvi mora biti vtič napajalnega kabla lahko dostopen.



Opozorilo pred vročo površino!
Stranice izdelka so opremljene s hladilnimi cevmi za izboljšanje hladilnega sistema. Skozi te površine lahko teče tekočina pod visokim tlakom in na straneh povzroči vroče površine. To je normalno in ne zahteva servisiranja. Bodite previdni pri stiku s temi površinami.

5 Priprava



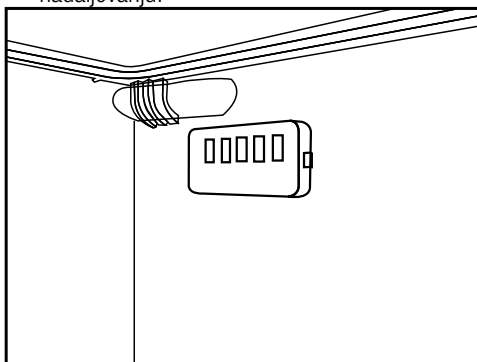
Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!

5.1 Kako varčevati z energijo

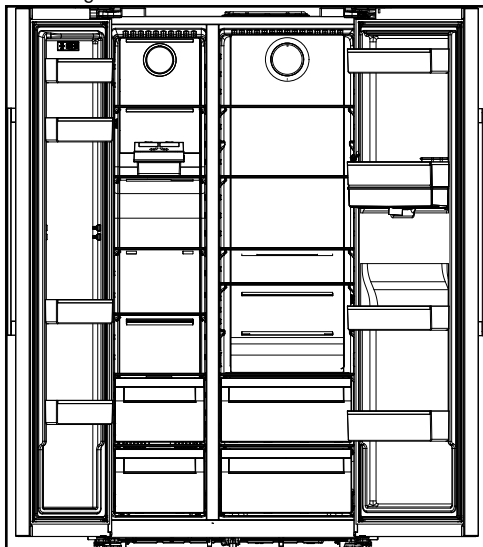


Priključitev naprave na elektronski sistem za varčevanje z energijo je škodljivo, saj lahko poškoduje napravo.

- Za prostostoječo napravo; 'ta hladilna naprava ni namenjena uporabi kot vgradna naprava' ;
- Vrata hladilnika ne imejte odprta dalj časa.
- Ne postavljajte tople hrane ali pijače v hladilnik.
- Ne napolnite preveč hladilnika, kar zaustavlja notranji pretok zraka in zmanjša hladilno moč.
- Odvisno od značilnosti naprave; odmrzovanje zamrznjenih živil v prostoru hladilnika bo zagotovilo varčevanje z energijo in ohranjanje kakovosti hrane.
- Da zagotovite varčevanje z energijo in zaščitite hrano v boljših pogojih shranjevanja, hrano shranjujte v hladnejših predalih hladilnika.
- Poskrbite, da hrana ni v stiku s ticalom temperature predela hladilnika, kot je opisano v nadaljevanju.



- Če so vrata zaprta, vroč in vlažen zrak ne bo prodril neposredno v vaš izdelek, na ta način se vaš izdelek sam optimizira v pogojih, ki zadoščajo za zaščito vaše hrane. V tej funkciji varčevanja z energijo bodo funkcije in sestavni deli, kot so kompresor, ventilator, grelec, odtaljevanje, osvetlitev, zaslon in tako naprej, delovali v skladu s potrebami po minimalni porabi energije, hkrati pa ohranjali svežino živil.
- Če je na voljo več možnosti, je treba steklene police namestiti tako, da odprtine za zrak na zadnji steni niso blokirane, saj izpusti zraka ostanejo pod stekleno policco. Ta kombinacija lahko pomaga izboljšati razporeditev zraka in energetska učinkovitost.



5.2 Prvo delovanje

Pred uporabo hladilnika se prepričajte, da je vse pripravljeno v skladu z navodili v poglavjih "Varnostna in okoljevarstvena navodila" in "Namestitve".

- Izdelek naj deluje 12 ur brez hrane v njem in medtem ne odpirajte vrat, razen če je to nujno potrebno.



Ko je kompresor vklopljen, se sliši zvok. Normalen je tudi zvok, ko je kompresor neaktiven, zaradi stisnjene tekočine in plinov v hladilnem sistemu.



Običajno je, da so sprednji robovi hladilnika topli. Ta območja so zasnovana, da se segrejejo, saj se s tem prepreči kondenzacija.



Pri nekaterih modelih se indikatorska plošča samodejno izklopi 1 minuto po zaprtju vrat. Ponovno se aktivira, ko so vrata odprta ali pritisnete kateri koli gumb.

6 Upravljanje izdelka



Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!

- Za pospešitev odtajanja ne uporabljajte nobenega mehničnega orodja ali drugih orodij, razen priporočil proizvajalca.
- Kot oporo ali stopnico ne uporabljajte delov hladilnika, kot so vrata ali predali. To lahko povzroči prevrnitev izdelka ali poškodbo njegovih delov.
- Izdelek se uporablja samo za shranjevanje živil.
- Izklopite ventil za vodo, če vas ne bo nekaj časa doma (npr. ste na dopustu) in dlje časa ne boste uporabljali ledomata ali dozatorja vode. V nasprotnem primeru lahko pride do puščanja vode.

6.1 Izklop izdelka

- Če izdelka ne boste uporabljali dlje časa;
 - ga izklopite,
 - spraznite hrano, da preprečite vonjave,
 - počakajte, da se led otopi,
 - očistite notranjost in počakajte, da se posuši.
 - vrata pustite odprta, da preprečite poškodbe plastike v notranjosti.

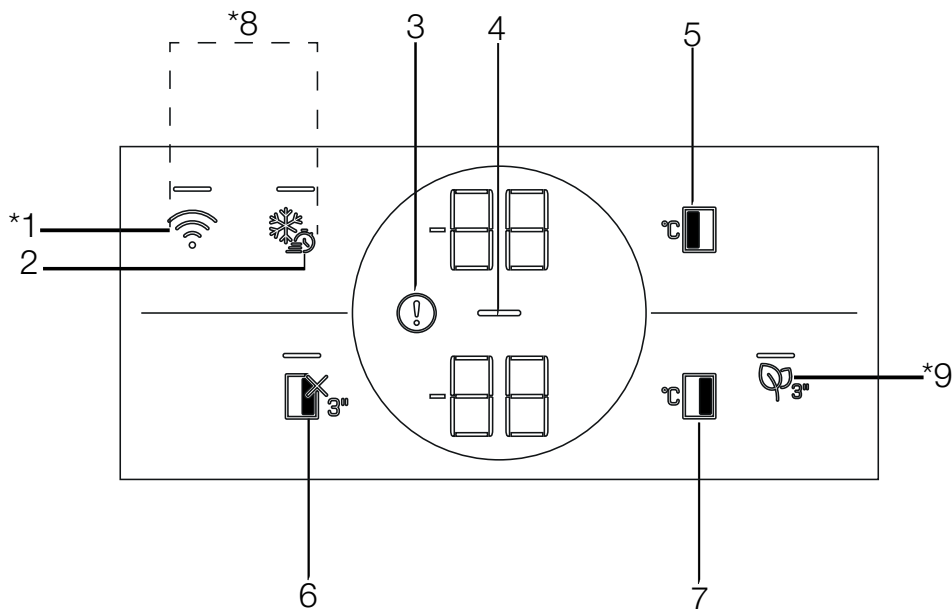
6 Upravljanje izdelka

Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!

6.2 Indikatorska plošča

Indikatorske plošče se lahko razlikujejo glede na model vašega izdelka.

Zvočne in vizualne funkcije ploščadi prikazovalnika bodo v pomoč pri uporabi hladilnika.



1. Tipka za brezžično povezavo
2. Tipka za hitro zamrzovanje
3. Visoka temperatura / opozorilo napake
4. Kazalnik varčevanja z energijo (zaslon izključen)
5. Tipka za nastavev temperature zamrzovalnika
6. Tipka za funkcijo IZKLOP hladilnika (Počitnice)
7. Tipka za nastavev temperature hladilnika
8. Ključ za ponastavitev nastavitev brezžične povezave
9. Tipka modula za odstranjevanje vonjav

***Morda ni na voljo pri vseh modelih**




***Izbirno:** Prikazane funkcije so opcijske, lahko obstajajo razlike v obliki in mestu pri funkcijah, ki jih najdete na zaslonu naprave.

Uporaba naprave

1. Tipka za brezžično povezavo

Ta tipka se uporablja za brezžično povezavo z vašim izdelkom prek mobilne aplikacije HomeWhiz.

Če tipko držite dlje časa (3 sekunde), simbol brezžične povezave na prikazu/zaslону utripa počasi (z intervali 0,5 sekunde). Na ta način se izdelek poveže z domačim omrežjem.

Po vzpostavitvi brezžične povezave z izdelkom, simbol za brezžično povezavo () neprekinjeno sveti.

Ko je vzpostavljena prva povezava, jo lahko s kratkim pritiskom na to tipko aktivirate/deaktivirate. Dokler se povezava ne vzpostavi, simbol za brezžično povezavo utripa hitro (v presledkih 0,2 sekunde). Ko je povezava aktivna, simbol brezžičnega omrežja neprekinjeno sveti.

Če povezave dlje časa ni mogoče vzpostaviti, preverite vaše nastavitve povezave in pogledajte v uporabniškem priročniku poglavje "Odpravljanje težav".

Za brezžično povezavo se uporablja aplikacija HomeWhiz. Koraki namestitve so opisani na aplikaciji med namestitvijo.

Do aplikacije lahko dostopate tako, da preberete kodo QR, ki je na voljo na nalepki HomeWhiz na izdelku.


Aplikacija je na voljo prek trgovine App Store za naprave iOS in Trgovine Play za naprave Android.

Za podrobne informacije obiščite <https://www.homewhiz.com/>.

2. Tipka za hitro zamrzovanje

Ko pritisnete tipko za hitro zamrzovanje, na tipki sveti LED in aktivira se funkcija hitrega zamrzovanja. Temperatura zamrzovalnika je nastavljena na -27 Celzija. Za preklic te funkcije znova pritisnite tipko. Funkcija hitrega zamrzovanja se samodejno prekliche po 24 urah. Če želite zamrzniti večjo količino sveže hrane, pritisnite tipko za hitro zamrzovanje, preden jo postavite v zamrzovalnik.


3. Visoka temperatura / opozorilo napake

Ta kazalnik () mora biti aktiven, kadar hladilnik ne more primerno hladiti ali v primeru napake senzorja. Na kazalniku temperature zamrzovalnika se prikaže "E", na kazalniku temperature hladilnika pa se prikažejo številke, kot so 1,2,3. ... Te številke

zagotavljajo informacije pooblaščenemu servisu o napaki, ki se je zgodila.

Ko v zamrzovalnik naložite toplo hrano ali dlje časa držite vrata odprta, se lahko prikaže klicaj. To ni napaka, to opozorilo se odstrani, ko se hrana ohladi ali če pritisnete na katerokoli tipko.

4. Kazalnik varčevanja z energijo (zaslon izključen)

Funkcija Varčevanje z energijo se samodejno omogoči in simbol varčevanja z energijo () se prikaže, če se vrata izdelka nekaj časa ne odpirajo ali zapirajo. Ko je funkcija Varčevanje z energijo aktivna, se izključijo vsi simboli na zaslonu, razen simbola za varčevanje z energijo. Ko je funkcija Varčevanje z energijo aktivna, s pritiskom katere koli tipke ali odpiranjem vrat funkcijo Varčevanje z energijo deaktivirate in simboli na zaslonu se vrnejo v normalno stanje. Funkcija varčevanja z energijo je tovarniško aktivirana in je ni mogoče preklicati.

5. Tipka za nastavev temperature zamrzovalnika

Nastavev temperature je narejena za hladilnik. S pritiskom na to tipko bo temperatura zamrzovalnega prostora nastavljena na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzija.

6. Tipka za funkcijo IZKLOP hladilnika (Počitnice)



Pritisnite tipko za 3 sekunde, da aktivirate funkcijo počitnice. Aktiviran je način počitnic in LED tipke sveti. Na kazalniku temperature hladilnega dela se prikaže "- -" in hladilni prostor pa ne izvaja aktivnega hlajenja. Ko je ta funkcija aktivirana, hrane ne smete hraniti v hladilniku. Ostali predelki se še naprej hladijo glede na nastavljene temperature. Za preklic te funkcije znova pritisnite tipko za 3 sekunde.

7. Tipka za nastavev temperature hladilnika

Omogoča nastavev temperature hladilnega prostora. S pritiskom na to tipko bo temperatura hladilnega prostora nastavljena na 8,7,6,5,4,3,2 in 1 Celzija.

Uporaba naprave

8. Ključ za ponastavitev nastavitve brezžične povezave

Če želite ponastaviti nastavitve brezžične povezave, hkrati za 3 sekunde pritisnite tipki za hitro zamrzovanje () in brezžično povezavo (). Ko so nastavitve brezžične povezave ponastavljene/obnovljene na tovarniške nastavitve, se vse predhodno zabeležene uporabniške informacije v izdelku odstranijo.

9. Tipka modula za odstranjevanje vonjav

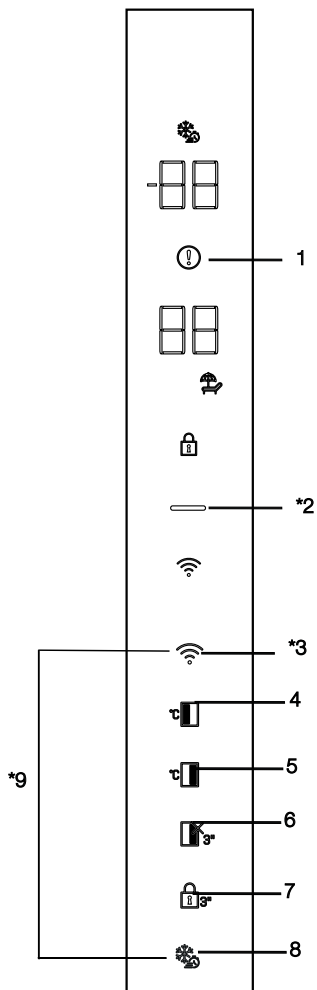
Držite tipko 3 sekunde, da omogočite/onemogočite funkcijo odstranjevanja vonjav. LED lučka na tipki se prižge, ko je omogočena funkcija odstranjevanja vonjav. Ko je funkcija omogočena, modul za odstranjevanje vonjav deluje preiodično.

Uporaba naprave

6.3 Indikatorska plošča

Indikatorske plošče se lahko razlikujejo glede na model vašega izdelka.

Zvočne in vizualne funkcije ploščadi prikazovalnika bodo v pomoč pri uporabi hladilnika.



1. Visoka temperatura / opozorilo napake
2. Indikator varčevanja z energijo (zaslon izklopljen)
3. Tipka za brezžično povezavo
4. Tipka za nastavitev temperature zamrzovalnika
5. Tipka za nastavitev temperature hladilnika
6. Tipka za funkcijo IZKLOP hladilnika (Počitnice)
7. Tipka za zaklepanje tipk
8. Tipka za hitro zamrzovanje
9. Ključ za ponastavitev nastavitve brezžične povezave


***Morda ni na voljo pri vseh modelih**



***Izbirno:** Prikazane funkcije so opcijske, lahko obstajajo razlike v obliki in mestu pri funkcijah, ki jih najdete na zaslonu naprave.


Uporaba naprave

1. Visoka temperatura / opozorilo napake

Ta kazalnik () mora biti aktiven, kadar hladilnik ne more primerno hladiti ali v primeru napake senzorja. Na kazalniku temperature zamrzovalnika se prikaže "E", na kazalniku temperature hladilnika pa se prikažejo številke, kot so 1,2,3... Te številke zagotavljajo informacije pooblaščenemu servisu o napaki, ki se je zgodila.

Ko v zamrzovalnik naložite toplo hrano ali dlje časa držite vrata odprta, se lahko prikaže klicaj. To ni napaka, to opozorilo se odstrani, ko se hrana ohladi ali če pritisnete na katerokoli tipko.


2. Indikator varčevanja z energijo (zaslon izklopljen)

Funkcija varčevanja z energijo je omogočena samodejno in simbol za varčevanje z energijo () se prikaže, ko se vrata izdelka nekaj časa ne odprejo ali zaprejo. Ko je funkcija varčevanja z energijo aktivna, morajo biti vsi simboli na zaslonu, razen simbola za varčevanje z energijo, izklopljeni. Ko je funkcija varčevanja z energijo aktivna, s pritiskom na katero koli tipko ali odpiranjem vrat izključite funkcijo varčevanja z energijo in signali na zaslonu se bodo vrnili v normalno stanje. Funkcija varčevanja z energijo je tovarniško aktivirana funkcija in je ni mogoče preklicati.

3. Tipka za brezžično povezavo

Ta tipka se uporablja za brezžično povezavo z vašim izdelkom prek mobilne aplikacije HomeWhiz.

Če tipko držite dlje časa (3 sekunde), simbol brezžične povezave na prikazu/zaslonu utripa počasi (z intervali 0,5 sekunde). Na ta način se izdelek poveže z domačim omrežjem.

Po vzpostavitvi brezžične povezave z izdelkom, simbol za brezžično povezavo () neprekinjeno sveti.

Ko je vzpostavljena prva povezava, jo lahko s kratkim pritiskom na to tipko aktivirate/deaktivirate. Dokler se povezava ne vzpostavi, simbol za brezžično povezavo utripa hitro (v presledkih 0,2 sekunde). Ko je povezava aktivna, simbol brezžičnega omrežja neprekinjeno sveti.

Če povezave dlje časa ni mogoče vzpostaviti, preverite vaše nastavitve povezave in pogledjte v uporabniškem priročniku poglavje "Odpravljanje težav".

Za brezžično povezavo se uporablja aplikacija HomeWhiz. Koraki namestitve so opisani na aplikaciji med namestitvijo.

Do aplikacije lahko dostopate tako, da preberete kodo QR, ki je na voljo na nalepki HomeWhiz na izdelku.

Aplikacija je na voljo prek trgovine App Store za naprave IOS in Trgovine Play za naprave Android.

Za podrobne informacije obiščite <https://www.homewhiz.com/>.

4. Tipka za nastavitev temperature zamrzovalnika

Nastavitev temperature je narejena za hladilnik. S pritiskom na to tipko bo temperatura zamrzovalnega prostora nastavljena na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzija.


5. Tipka za nastavitev temperature hladilnika

Omogoča nastavitev temperature hladilnega prostora. S pritiskom na to tipko bo temperatura hladilnega prostora nastavljena na 8,7,6,5,4,3,2 in 1 Celzija.

6. Tipka za funkcijo IZKLOP hladilnika (Počitnice)

Pritisnite tipko za 3 sekunde, da aktivirate funkcijo počitnice. Način Počitnice je aktiviran in ikona za počitnice se prikaže " - - " na kazalniku temperature hladilnega dela in hladilni prostor pa ne izvaja aktivnega hlajenja. Ko je ta funkcija aktivirana, hrane ne smete hraniti v hladilniku. Ostali predelki se še naprej hladijo glede na nastavljene temperature. Za preklic te funkcije znova pritisnite tipko za 3 sekunde. Vkllopljen je način počitnic in zasveti ikona za počitnice.

7. Zaklepanje tipk

Ko za 3 sekunde pritisnete tipko za zaklepanje tipk (), se aktivira zaklepanje tipk in zasveti ikona za zaklepanje tipk. Za preklic zaklepanja tipk znova pritisnite tipko za 3 sekunde.

Uporaba naprave

Funkcijo Zaklep tipk lahko uporabite, če želite preprečiti spremembe nastavitve temperature hladilnika.

8. Tipka za hitro zamrzovanje

Ko pritisnete tipko za hitro zamrzovanje, zasveti ikona za hitro zamrzovanje in aktivira se funkcija hitrega zamrzovanja. Temperatura zamrzovalnika je nastavljena na -27 Celzija. Za preklic te funkcije znova pritisnite tipko. Funkcija hitrega zamrzovanja se samodejno prekliče po 24 urah. Če želite zamrzniti večjo količino sveže hrane, pritisnite tipko za hitro zamrzovanje, preden jo postavite v zamrzovalnik.

9. Ključ za ponastavitev nastavitve brezžične povezave

Če želite ponastaviti nastavitve brezžične povezave, hkrati za 3 sekunde pritisnite tipki za hitro zamrzovanje (❄️) in brezžično povezavo (📶). Ko so nastavitve brezžične povezave ponastavljene/obnovljene na tovarniške nastavitve, se vse predhodno zabeležene uporabniške informacije v izdelku odstranijo.

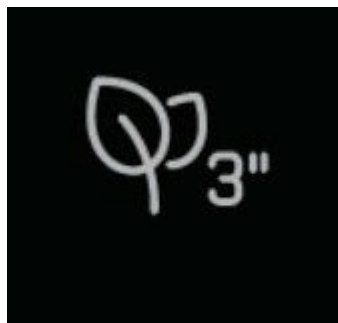
6.4 Modul z osvežilec zraka (FreshGuard)

(Ta funkcija je izbirna)

Modul z osvežilec zraka hitro odstrani neprijetne vonjave v hladilniku, preden prežamejo površine. S tem modulom, ki je nameščen na strop predala za sveža živila, se bodo slabe vonjave razblinile, zrak bo prešel v filter za odpravo neprijetnih vonjav, ta pa bo zrak poslal nazaj v predal za sveža živila. Tako bodo odstranjene neprijetne vonjave, ki se pojavijo med shranjevanjem živil v hladilniku, preden prežamejo površine.

To omogočajo ventilator, dioda in filter za svež zrak, ki je vgrajen v modulu.

Ko želite uporabiti dezodorizorski modul, ga aktivirajte s kazalnim gumbom.



6.5 Predal za zelenjavo z nadzorovano vlažnostjo (EverFresh+)

(izbirno)

Zahvaljujoč predalu za zelenjavo z nadzorovano vlažnostjo lahko zelenjavo in sadje dlje časa hranite v okolju z idealnimi pogoji vlažnosti. S sistemom za nastavitve vlažnosti s tremi možnostmi na sprednji strani vašega predala za zelenjavo lahko nadzorujete vlago v predalu glede na hrano, ki jo shranjujete. Priporočamo vam, da hrano shranite tako, da izbirate možnost za zelenjavo, če hranite samo zelenjavo, možnost za sadje, če hranite samo sadje, in mešano, če hranite mešano hrano.

Priporočamo, da zelenjave in sadja ne hranite v vrečah, da bi izboljšali čas shranjevanja živil in bolje izkoristili sistem za nadzor vlažnosti. Če jih pustite v plastičnih vrečkah, zelenjava v kratkem času zgnije. Priporočamo, da zlasti kumare in brokoli ne shranjujete v zaprtih vrečah. V primerih, ko stik z drugo zelenjavo ni zaželen, uporabite embalažne materiale, kot je papir, ki ima higiensko določeno stopnjo poroznosti.

Ko nameščate zelenjavo, na dno položite težko in trdo zelenjavo, zgoraj pa lahko in mehko, pri čemer upoštevajte določene teže zelenjave.

Sadja z visoko vsebnostjo plina etilena, kot so hruške, marelice, breskve in zlasti jabolka, ne postavljajte v isti predal za zelenjavo z drugo zelenjavo in sadjem. Plin etilen, ki izhaja iz tega sadja, lahko povzroči, da druga zelenjava in sadje hitreje dozori in hitreje začne gniti.

6.6 Modra lučka/HarvestFresh (izbirno)

Modra lučka,

Zelenjava in sadje, shranjeno v predalu za zelenjavo, osvetljeno z modro lučko, zaradi učinka valovne dolžine modre svetlobe, še naprej izvaja fotosintezo in ohranja raven vitamina C.

HarvestFresh,

Zelenjava in sadje, shranjeno v predalu za zelenjavo, osvetljeno s tehnologijo HarvestFresh, ohranja raven vitaminov (vitamina A in C) dlje časa, zahvaljujoč ciklom modre, zelene, rdeče lučke in teme, ki simulirajo dnevni cikel.

Ko se vrata hladilnika odprejo v obdobju teme tehnologije HarvestFresh, bo to vaš hladilnik samodejno zaznal in za vaše udobje močneje osvetlil predal z eno od modrih, zelenih ali rdečih lučk. Ko zaprete vrata vašega hladilnika, se obdobje teme nadaljuje, naprej predstavlja obdobje noči v dnevnu.

Uporaba naprave

6.7 Uporaba dozatorja za vodo

(Ta funkcija je izbirna)

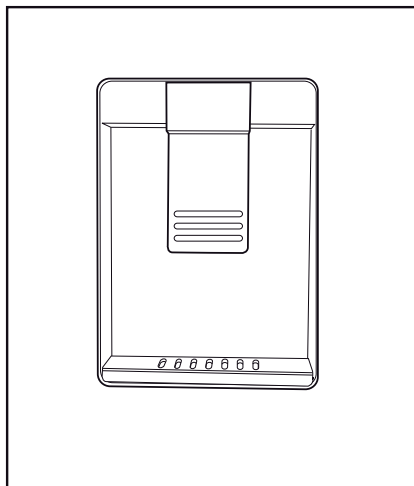


Prvih nekaj kozarcev vode, ki jih natočite iz dozatorja, je običajno toplih.



Če se dozator ne uporablja dlje časa, zavrzite prvih nekaj kozarcev vode, da bi nato dobili čisto vodo.

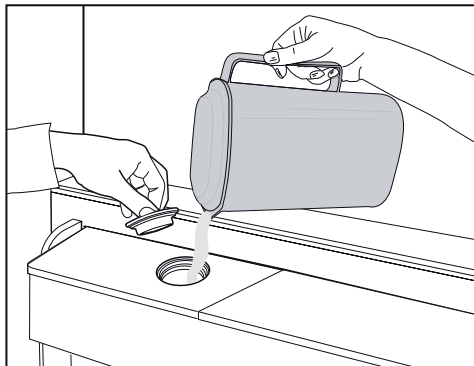
1. S svojim kozarcem potisnite ročko dozatorja za vodo. Če imate plastični kozarec, boste lažje potisnili ročko s svojo roko.
2. Za želeno količino vode v kozarcu spustite ročko.



Količina pretoka vode iz dozatorja je odvisna od vašega pritiska na ročko. Ko se nivo vode v kozarcu/posodi toliko poveča, rahlo sprostite pritisk na ročko, da preprečite prelivanje. Če rahlo pritisnete na ročko, bo voda samo kapljala; to je normalno in ni okvara.

6.8 Polnjenje rezervoarja za vodo

Odprite pokrov rezervoarja za vodo, kot je prikazano na sliki. Napolnite s čisto pitno vodo. Zaprite s pokrovčkom.



6.9 Čiščenje rezervoarja za vodo

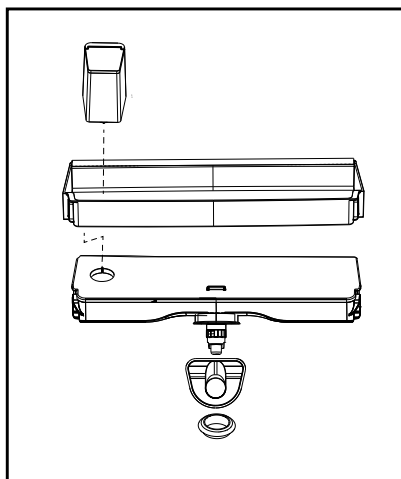
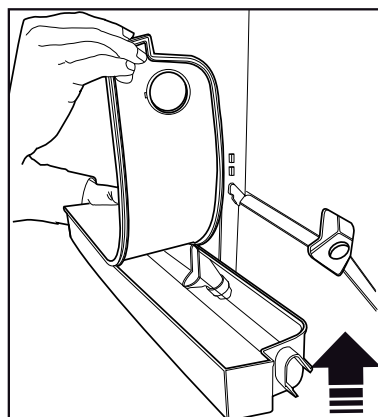
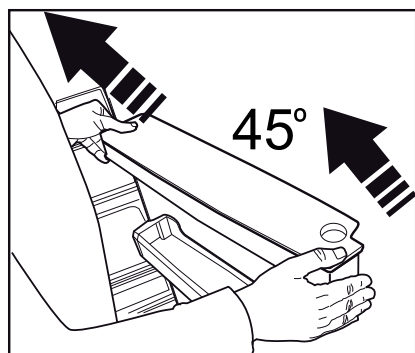
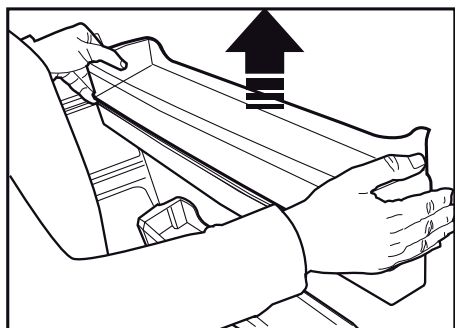
Odstranite rezervoar za vodo s police na vratih.

Ločite ga z držanjem obeh strani vratne police.

Primate na obeh straneh rezervoarja in odstranite pod 45° kotom.

Odstranjevanje in čiščenje rezervoarja za vodo.

Uporaba naprave



V rezervoar za vodo ne polnite sadnega soka, gaziranih pijač, alkoholnih pijač ali drugih tekočin, ki so nezdružljive za uporabo v dozatorju. Uporaba takšnih tekočin povzroči okvaro in nepopravljivo škodo dozatorja. Uporaba dozatorja na ta način ne sodi pod območje garancije. Nekatere kemikalije in dodatki v pijačah / tekočinah lahko povzročijo materialno škodo na rezervoarju za vodo.



Sestavne dele rezervoarja za vodo in dozatorja se ne sme oprati s pomivalnim strojem.



Sestavni deli rezervoarja za vodo in dozatorja vode se ne smejo oprati v pomivalnem stroju.

Uporaba naprave

6.10 Košara za mlečne izdelke (hladen prostor)

(Ta funkcija je izbirna)

Košara za mlečne izdelke (hladen prostor) zagotavlja nižjo temperaturo kot v hladilniku. V tej košari shranjujete delikatese (salame, klobase, mlečni izdelki itd.), ki zahtevajo nižjo temperaturo skladiščenja ali mesne, piščančje ali ribje izdelke za takojšnjo uporabo. V tej košari ne shranjujete sadja in zelenjave.

6.11 Predal za zelenjavo

Predal za zelenjavo hladilnika je zasnovan tako, da ohranja svežino z ohranjanjem vlažnosti. V ta namen se v hladnejšem predalu za zelenjavo okrepi kroženje hladnega zraka. Hranite sadje in zelenjavo v tem predalu. Zeleno listno zelenjavo in sadje hranite ločeno, da jim podaljšate življenje.

6.12 Ionizator

(Ta funkcija je izbirna)

Sistem za ionizacijo v zračnem kanalu hladilnega prostora služi za ionizacijo zraka. Negativne emisije ionov bodo odpravile bakterije in druge molekule, ki povzročajo vonj v zraku.

6.13 Filter za vonjave

(Ta funkcija je izbirna)

Filter vonjav v zračnem kanalu predela hladilnika služi za preprečevanje nastajanja neprijetnega vonja.

6.14 Ledomat in posoda za shranjevanje ledu

(Ta funkcija je izbirna)

Nalijte vodo v ledomat in jo postavite na njegovo mesto. Led bo pripravljen po približno dveh urah. Ne odstranjujte ledomat, da vzamete led.

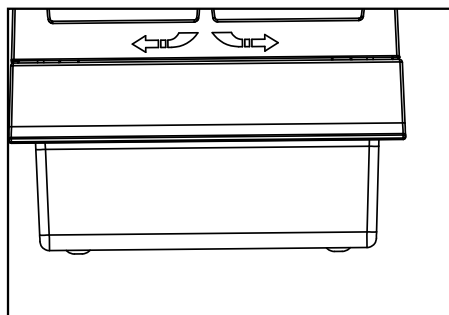
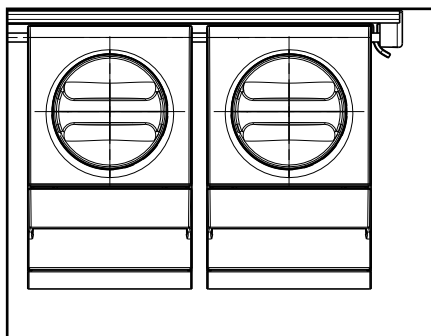
Zavrtite gumbе na komorah za led na desni strani za 90 °; led bo padel v posodo za led spodaj. Posodo za shranjevanje ledu lahko vzamete in postrežete led.



Posoda za led je namenjena samo shranjevanju ledu. Ne polnite je z vodo. V nasprotnem primeru lahko počí.



Pri izdelkih z avtomatom za led lahko med prelivanjem ledu slišite zvok. Ta zvok je običajen in ni znak okvare.



Uporaba naprave

6.15 Zamrzovanje sveže hrane

- Da bi ohranili kakovost hrane, je treba živila, nameščena v zamrzovalniku, čim prej zamrzniti, zato uporabite hitro zamrzovanje.
- Če želite zamrzniti veliko količino sveže hrane, pritisnite tipko za hitro zamrzovanje 24 ur pred postavitvijo hrane v zamrzovalni del.
- Zamrzovanje hrane, ko je še sveža, podaljša čas shranjevanja v zamrzovalniku.
- Zapakirajte kose hrane v nepredušne zaprte pakete in tesno zaprite.
- Preden živila shranite v zamrzovalnik, poskrbite, da bodo zapakirana. Namesto običajnega embalažnega papirja uporabite vrečke za zamrzovanje, aluminijasta folija in papir zaščiten pred vlago, plastično vrečko ali podobni embalažni material.
- Vsako pakiranje živil označite tako, da na embalaži napišete datum zamrzovanja. Tako boste lahko ohranjali svežino vsakega pakiranja vsakič, ko odprete zamrzovalnik. Imejte starejše pakete hrane spredaj, da zagotovite njihovo čimprejšnjo uporabo.
- Zamrznjene živilske izdelke morate uporabiti takoj po odtajanju in jih ne smete ponovno zamrzniti.
- Ne dajajte zamrzniti večje količine hrane naenkrat.

Nastavitev zamrzovalnega dela	Nastavitev hladilnega dela	Opisi
-18 °C	4°C	To je privzeta, priporočena nastavitev.
-20, -22 ali -24 °C	4°C	Te nastavitve se priporočajo pri temperaturi okolja nad 30 °C.
Hitro zamrzovanje	4°C	Pritisnite tipko za hitro zamrzovanje 24 ur pred postavitvijo hrane v aparat. Ko je postopek končan, se aparat ponastavi na prejšnje nastavitve.
-18 °C ali hladneje	2°C	Uporabite te nastavitve, če menite, da hladilni del ni dovolj mrzel zaradi temperature okolja ali pogostega odpiranja vrat.

6.15 Priporočila za shranjevanje zamrznjene hrane

Temperaturo morate nastaviti na najmanj -18 °C.

1. Kakor hitro je mogoče postavite kose hrane v zamrzovalnik, da preprečite odtajanje.
2. Pred zamrzovanjem preverite "Datum izteka" na embalaži in se prepričajte, da ni potekel.
3. Pazite, da embalaža živil ni poškodovana.

6.17 Podatki o zamrzovalniku

V skladu s standardi IEC 62552 mora zamrzovalnik v 24 urah zamrzniti 4,5 kg živil pri -18 °C ali nižjih temperaturah za vsakih 100 litrov prostornine zamrzovalnega prostora. Živila je mogoče ohraniti za dalj časa le pri ali pod temperaturo -18 °C. Živila lahko mesece hranite sveža (v globokem zamrzovalniku pri temperaturah 18 °C ali pod njo). Živilski izdelki, ki se zamrzujejo, se noter ne smejo dotikati že zamrznjene hrane, da bi se tako izognili njenemu delnemu odtajanju.

Uporaba naprave

Zavrite zelenjavo in odstranite vodo, da podaljšate čas zamrzovanja. Postavite hrano po filtriranju v nepredušno zaprte pakete in jih postavite v zamrzovalnik. Banane, paradižnik, zelena solata, zelena, kuhana jajca, krompir in podobna vrsta hrane se ne sme zamrzniti. Zamrznitev teh živil bo preprosto zmanjšala hranilno vrednost in kakovost hrane, pa tudi morebitno kvarjenje zdravja.

Svetilk, ki jih uporabljate v tej napravi, ni mogoče uporabiti za razsvetljavo hiše. Namen te svetilke je pomagati uporabniku varno in udobno postaviti hrano v hladilnik / zamrzovalnik.

6.18 Vstavljanje hrane

Police predela zamrzovalnika	Različni zamrznjeni izdelki, vključno z mesom, ribami, sladoledom, zelenjavo itd.
Police hladilnika	Živila v loncih, zaprte plošče in zaprte škatle, jajca (v škatli)
Predel hladilnika s policami in vratci	Majhna in pakirana hrana ali pijača
Košara za zelenjavo	Sadje in zelenjava
Predel za svežo hrano	Delikatese (hrana za zajtrk, mesni izdelki, ki jih porabite v kratkem roku)

6.19 Opozorilo o odprtih vratih

(Ta funkcija je izbirna)

Če vrata izdelka ostanejo odprta 1,5 minute, se zasliši zvočno opozorilo. Zvočno opozorilo se ustavi, ko so vrata zaprta ali pritisnete kateri koli gumb na zaslonu (če je na voljo).

6.20 Lučka za osvetlitev

Notranja luč uporablja LED svetilko. Za kakršne koli težave s to svetilko se obrnite na pooblaščen servis.

7 Vzdrževanje in čiščenje



OPOZORILO: Najprej preberite poglavje "Varnostna navodila"!



OPOZORILO: Izklopite hladilnik pred čiščenjem.

- Za čiščenje aparata ne uporabljajte ostrega ali abrazivnega orodja. Ne uporabljajte materialov, kot so gospodinjska čistilna sredstva, milo, detergenti, plin, bencin, alkohol, vosek, itd.
- Odstranite prah iz prezračevalne rešetke na zadnji strani izdelka vsaj enkrat na leto (brez odpiranja pokrova). Čiščenje se izvaja s suho krpo.
- Bodite previdni, da voda ne pride v stik s pokrovom žarnice in do drugih električnih delov.
- Vrata očistite z vlažno krpo. Odstranite vso vsebino, da lahko odstranite police z vrat in police iz naprave. Odstranite police iz vrat, tako da jih dvignete navzgor. Očistite in osušite police, nato jih pritrdite nazaj na svoje mesto, tako da jih vstavite z zgornje strani.
- Na zunanji površini in kromiranih delih izdelka ne uporabljajte klorirane vode ali čistil. Klor na takšnih kovinskih površinah povzroči rjavenje.
- Ne uporabljajte ostrih in abrazivnih orodij, mila, materialov za čiščenje hiše, detergentov, plina, bencina, lakov in podobnih snovi, da bi preprečili deformacije plastičnega dela in odstranitev odtisov na delu. Za čiščenje uporabite toplo vodo in mehko krpo, nato pa vse posušite.
- Na izdelkih brez funkcije No-Frost se na zadnji steni zamrzovalnega prostora lahko pojavijo kapljice vode in ledu do debeline prsta. Tega ne čistite in nikoli ne nanašajte olj ali podobnih materialov.
- Za čiščenje zunanje površine izdelka uporabite blago navlaženo krpo iz mikrovlaknen. Čistilne gobe in druge vrste čistilnih krp lahko povzročijo praske.

- Za čiščenje vseh odstranljivih komponent med čiščenjem notranje površine izdelka te komponente operite z blago raztopino, sestavljeno iz mila, vode in karbonata. Temeljito sperite in posušite. Preprečite stik vode z deli za osvetlitev in upravljalno ploščo.



POZOR:

Na notranji površini ne uporabljajte kisa, čistilnega alkohola ali drugih čistil na osnovi alkohola.

7.1 Zunanje površine iz nerjavečega jekla

Uporabite neabrazivno čistilno sredstvo za nerjaveče jekla in ga nanesite z mehko krpo, ki ne pušča vlaken. Za poliranje površino nežno obrišite s krpo iz mikrovlaknen, navlaženo z vodo, in uporabite suh polirni semiš. Vedno sledite žilam nerjavečega jekla.

7.2 Čiščenje izdelka s steklenimi vrati

Odstranite zaščitno folijo na steklu. Na površini stekla je prevleka. Ta premaz zmanjša nastajanje madežev in omogoča enostavno čiščenje nastalih madežev in umazanije. Steklo, ki ni zaščiteno s premazom, je lahko izpostavljeno trajnemu vplivu organskih ali anorganskih onesnaževalcev na osnovi zraka in vode, kot so apnenec, mineralne soli, nezgoreli ogljikovodiki, kovinski oksidi in silikoni, ki v kratkem času zlahka povzročijo madeže in fizične poškodbe časa. Vzdrževanje stekel postane zelo težko, če ne celo nemogoče, kljub temu da jih redno čistite. Posledično se poslabšata preglednost in videz stekla. Trde in abrazivne metode čiščenja in sredstva še povečajo te napake in pospešijo proces kvarjenja. Za rutinske postopke čiščenja se uporabljajo *nealkalna in nekorozivna čistila na vodni osnovi. Za daljšo življenjsko dobo tega premaza za čiščenje ne uporabljajte alkalnih in jedkih snovi.

Postopek kaljenja se uporablja za povečanje odpornosti teh stekel proti udarcem in zlomom. Kot dodaten varnostni ukrep, je na zadnjo površino teh očal nanosen zaščitni film, ki preprečuje škodo okolju v primeru, da se zlomi.

7 Vzdrževanje in čiščenje

7.3 Preprečevanje vonjav

Naprava je izdelana iz materialov brez kakršnega koli vonja. Če hrano hranite v neprimernih predalih in nepravilno čiščenje notranjih površin, lahko povzroči vonjave.

Da se temu izognete, notranjost čistite z gazirano vodo vsakih 15 dni.

- Živila hranite v zaprtih posodah. Iz nezaprte hrane se lahko širijo mikroorganizmi in povzročijo neprijetne vonjave.
- Ne shranjujte hrane v hladilniku, ki ima pretečen rok ali je pokvarjena.



Čaj je eno najučinkovitejših odstranjevalcev vonjav. Uporabljene filter vrečke kuhanega čaja položite v hladilnik v odprti posodi in jo odstranite najpozneje po 12 urah. Če jo pustite v hladilniku dlje kot 12 ur, bo zbrala organizme, ki povzročajo neprijeten vonj, zato je lahko sama vir neprijetnega vonja.

7.4 Zaščita plastičnih površin

Olja razlita na plastičnih površinah lahko poškodujejo površino in jih je treba takoj očistiti s toplo vodo.

8 Odpravljanje motenj

Preverite ta seznam, preden se obrnete na servisno službo. S tem boste prihranili čas in denar. Ta seznam vključuje pogoste pritožbe, ki niso povezane z nestrokovno izdelavo ali materiali. Nekatere funkcije, ki so omenjene, morda ne veljajo za vašo napravo.

Hladilnik ne deluje.

- Napajalni kabel ni v celoti vključen v vtičnico. >>> Priključite ga v celoti, da se vsede v vtičnico.
- Pregorela je glavna varovalka ali pa varovalka priključena na vtičnico, ki napaja napravo. >>> Preverite varovalke.

Kondenzacija na stranski steni predela hladilnika (MULTI CONA, COOL, NADZOR in FLEXI CONA).

- Vrata se prepogosto odpirajo. >>> Pazite, da ne boste odpirali vrat naprave prepogosto.
- Okolje je preveč vlažno. >>> Ne nameščajte naprave v vlažnih okoljih.
- Živila, ki vsebujejo tekočine, so shranjena v nezaprthih posodah. >>> Naj bodo živila, ki vsebujejo tekočine, v zaprtih posodah.
- Vrata naprave so ostala odprta. >>> Vrata naprave ne imejte odprta predolgo časa.
- Termostat je nastavljen na prenizko temperaturo. >>> Nastavite termostat na primerno temperaturo.

Kompresor ne deluje.

- V primeru nenadnega izpada električne energije ali izvlečenega vtičača ter nato ponovnega vklopa, tlak plina v hladilnem sistemu naprave ni uravnotežen, kar sproži termično zaščito kompresorja. Naprava se bo ponovno zagnala po približno 6 minutah. Če se naprava ne zažene ponovno po tem času, se obrnite na servis.
- Odtajanje je vključeno. >>> To je normalno za popolnoma samodejno odtajanje naprave. Odtajanje se izvaja v rednih časovnih presledkih.
- Naprava ni priključena. >>> Prepričajte se, da je napajalni kabel priključen.
- Nastavitev temperature je napačna. >>> Izberite nastavitev na primerno temperaturo.
- Napajanja ni. >>> Naprava bo še naprej normalno delovala, ko se bo vrnilo napajanje.

Obratovalni hrup hladilnika se povečuje, medtem ko je v uporabi.

- Delovna intenzivnost naprave se lahko razlikuje, odvisno od nihanja temperature okolice. To je normalno in ne gre za okvaro.

Hladilnik teče prepogosto ali predolgo.

Odpravljanje težav

- Nova naprava je lahko večja od prejšnje. Večje naprave bodo delovale več časa.
- Sobna temperatura je lahko visoka. >>> Naprava običajno deluje več časa pri visoki sobni temperaturi.
- Naprava je lahko bila pred kratkim priključena na električno omrežje ali pa se novo živilo nahaja v notranjosti. >>> Naprava bo zahtevala več časa, da doseže nastavljeno temperaturo, če je bila pred kratkim priključena na električno omrežje ali pa se nahaja v notranjosti novo živilo. To je normalno.
- Velike količine tople hrane so bili morda pred kratkim dane v napravo. >>> Ne postavljajte tople hrane v napravo.
- Vrata so se pogosto odprla ali bila odprta daljše obdobje. >>> Topel zrak, ki se giblje znotraj povzroči, da naprava več časa deluje. Ne odpirajte vrat prepogosto.
- Vrata zamrzovalne skrinje ali hladilnika so lahko samo priprta. >>> Preverite, če so vrata popolnoma zaprta.
- Naprava je nastavljena na prenizko temperaturo. >>> Nastavite temperaturo na višjo stopnjo in počakajte, da naprava doseže nastavljeno temperaturo.
- Podložka vrat hladilnika ali zamrzovalnika je morda umazana, obrabljena, počena ali ni pravilno vstavljena. >>> Očistite jih ali zamenjajte podložko. Poškodovana oz. raztrgana podložka vrat bo povzročila, da naprava deluje več časa, da ohrani trenutno temperaturo.

Temperatura zamrzovalnika je zelo nizka, vendar je temperatura hladilnika primerna.

- Termostat zamrzovalnika je nastavljen na zelo nizko temperaturo. >>> Nastavite temperaturo predela zamrzovalnika na višjo stopnjo in še enkrat preverite.

Temperatura hladilnika je zelo nizka, vendar je temperatura zamrzovalnika primerna.

- Termostat hladilnika je nastavljen na zelo nizko temperaturo. >>> Nastavite temperaturo predela hladilnika na višjo stopnjo in še enkrat preverite.

Živilski izdelki hranjeni v predalih hladilnika so zamrznjeni.

- Termostat hladilnika je nastavljen na zelo nizko temperaturo. >>> Nastavite temperaturo predela zamrzovalnika na višjo stopnjo in še enkrat preverite.

Temperatura hladilnika ali zamrzovalnika je previsoka.

- Termostat hladilnika je nastavljen na zelo visoko stopnjo. >>> Nastavitev temperature v predelu hladilnika vpliva na temperaturo predela zamrzovalnika. Spremenite temperaturo hladilnika ali zamrzovalnika in počakajte, da ustrezni predeli dosežejo nastavljeno temperaturno raven.
- Vrata so se pogosto odpirala ali bila odprta daljše obdobje. >>> Ne odpirajte vrat prepogosto.
- Vrata so lahko samo priprta. >>> Popolnoma zaprite vrata.
- Naprava je lahko bila pred kratkim priključena na električno omrežje ali pa se novo živilo nahaja v notranjosti. >>> To je normalno. Naprava bo zahtevala več časa, da doseže nastavljeno temperaturo, če je bila pred kratkim priključena na električno omrežje ali pa se nahaja v notranjosti novo živilo.

- Velike količine tople hrane so bili morda pred kratkim dane v napravo. >>> Ne postavljajte tople hrane v napravo.

Tresenje ali hrup.

- Tla niso ravna ali gladka. >>> Če se naprava trese, ko jo počasi premikate, prilagodite nogice za uravnoteženje naprave. Prav tako poskrbite, da so tla dovolj trdna, da nosijo napravo.
- Vsi predmeti, ki so dani na napravo lahko povzročijo hrup. >>> Odstranite vse predmete, ki so postavljeni na napravo.

Naprava proizvaja hrup pretoka tekočine, pršenja ipd.

- Principi delovanja naprave vključujejo tokove tekočin in plinov. >>> To je normalno in ne gre za okvaro.

Sliši se zvok podoben vetriču, ki prihaja iz naprave.

Odpravljanje težav

- Naprava uporablja ventilator za postopek hlajenja. To je normalno in ne gre za okvaro.

Nabira se kondenzacija na notranjih stenah naprave.

- Vroče ali vlažno vreme bo povečalo nabiranje ledu in kondenzacije. To je normalno in ne gre za okvaro.
- Vrata so se pogosto odprla ali bila odprta daljše obdobje. >>> Ne odpirajte vrat prepogosto; če so odprta, zaprite vrata.
- Vrata so lahko samo priprta. >>> Popolnoma zaprite vrata.

Nabira se kondenzacija na zunanjih stenah naprave ali med vrati.

- Prostor je lahko vlažen, kar je povsem normalno v vlažnem vremenu. >>> Kondenzacija se bo umaknila, ko se vlažnost zmanjša.

Notranjost ima neprijetne vonjave.

- Naprava se ne čisti redno. >>> Redno čistite notranjost z uporabo gobice, tople vode in vode s sodo.
- Nekatere posodice in embalažni materiali lahko povzročijo neprijeten vonj. >>> Uporabite posodice in embalažne materiale brez neprijetnega vonja.
- Živila so se hranila v nezaprtih posodah. >>> Hranite živila v zaprtih posodah. Mikroorganizmi se lahko širijo iz nezaprte hrane in povzročijo vonjave.
- Odstranite vsa pretekla ali pokvarjena živila iz naprave.

Vrata se ne zapirajo.

- Embalaža živil lahko ovira vrata. >>> Premaknite vse predmete, ki ovirajo vrata.
- Naprava ne stoji v popolnem pokončnem položaju glede na tla. >>> Prilagodite nogice za uravnoteženje naprave.
- Tla niso ravna ali gladka. >>> Poskrbite, da so tla v ravnini in dovolj trdna, da nosijo napravo.

Posoda za zelenjavo se je zataknila.

- Živilski izdelki so lahko v stiku z zgornjim delom predala. >>> Premestite kose hrane v predalu.



OPOZORILO: Če težave ne odpravite po sledenju navodilom v tem poglavju, se obrnite na prodajalca ali pooblaščen servis. Ne poskušajte sami popraviti naprave.

ZAVRNITEV ODGOVORNOSTI / OPOZORILO

Nekatere (enostavne) napake lahko končni uporabnik ustrezno popravi, ne da bi prišlo do kakršnih koli varnostnih težav ali nevarne uporabe, pod pogojem, da so izvedene v mejah in v skladu z naslednjimi navodili (glejte poglavje “Samopopravila”).

Če ni drugače dovoljeno v spodnjem poglavju “Samopopravila”, bodo vsa popravila naslovljena na registriranega pooblaščenega serviserja, da se izognemo varnostnim težavam. Registrirani pooblaščen serviser je poklicni serviser, ki mu je proizvajalec odobril dostop do navodil in seznama nadomestnih delov tega izdelka v skladu z metodami, opisanimi v zakonodajnih aktih v skladu z Direktivo 2009/125/ES.

Vendor lahko samo servisni agent (tj. pooblaščen poklicni serviserji), do katerega lahko pridete prek telefonske številke, navedene v uporabniškem priročniku/garancijskem listu ali prek pooblaščenega prodajalca, opravlja storitve v skladu z garancijskimi pogoji. Zato vas prosimo, da upoštevate, da za popravila, ki jih izvajajo poklicni serviserji (ki niso pooblaščen s strani Beko) ne bo veljala garancija.

Samopopravila

Končni uporabnik lahko sam izvede popravilo v zvezi z naslednjimi rezervnimi deli: vratni ročajji, vratni tečajji, pladnji, košare in vratna tesnila (posodobljen seznam je na voljo tudi na spletnem mestu support.beko.com od 1. marca 2021).

Poleg tega je treba za zagotovitev varnosti izdelka in za preprečitev nevarnosti resnih poškodb omenjeno samopopravilo opraviti po navodilih v uporabniškem priročniku za samopopravilo ali v navodilih, ki so na voljo na support.beko.com. Zaradi lastne varnosti izdelek izključite iz električnega omrežja, preden se lotite kakršnega koli samopopravljanja.

Popravila in poskusi popraviljanja končnih uporabnikov za dele, ki niso vključeni na tak seznam in/ali ne upoštevajo navodil v uporabniških priročnikih za samopopravilo ali so na voljo na support.beko.com, lahko sprožijo vprašanja varnosti, ki jih ni mogoče pripisati Beko, in garancija za ta izdelek ne velja.

Zato je zelo priporočljivo, da se končni uporabniki vzdržijo poskusov popravil, ki ne spadajo v omenjeni seznam rezervnih delov, in se v takšnih primerih obrnejo na pooblaščen poklicni serviserje ali registrirani poklicni serviser. Nasprotno, takšni poskusi končnih uporabnikov lahko povzročijo varnostne težave in poškodujejo izdelek ter posledično povzročijo požar, poplavo, električni udar in resne telesne poškodbe.

Primeri popravil, za katere se je treba obrniti na pooblaščen ali registrirane poklicne serviserje, so med drugim naslednji: kompresor, hladilni krogotok, matična plošča, inverterska plošča, plošča zaslona itd.

Proizvajalec/prodajalec ni odgovoren v primeru, ko končni uporabniki ne upoštevajo zgoraj navedenega.

Razpoložljivost rezervnih delov hladilnik, ki ste ga kupili, je 10 let.

V tem obdobju bodo na voljo originalni nadomestni deli za pravilno delovanje hladilnik.

Hladilnik, ki ste ga kupili, ima najmanj 24-mesečno garancijo.

Ta izdelek je opremljen z svetlobnim virom energijskega razreda "G".

Svetlobni vir v tem izdelku lahko zamenjajo samo poklicni serviserji.

beko

Šaldytuvas

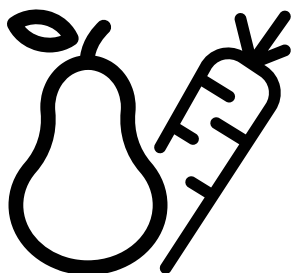
Vartotojo vadovas

Chłodziarka

Instrukcja użytkowania

Chladnička

Používateľská príručka



GN163140ZGBN

CE

LT/PL/SK

58 5571 0000/AI LT-PL-SK 3/7

Gerb. kliente,

Prašome prieš naudojantis produktu perskaityti šią instrukciją.

Dėkojame, kad pasirinkote šį produktą. Mes norime, kad jūs pasiektumėte optimaliausią efektyvumą naudodami šį aukštos kokybės produktą, kuris buvo pagamintas naudojantis aukščiausiomis technologijomis. Kad to pasiektumėte, įdėmiai perskaitykite šią instrukciją ir kitus pridėtus dokumentus prieš pradėdami naudoti šiuo produktu, bei išsaugokite juos tolimesniam naudojimui.

Atsižvelkite į visą informaciją ir įspėjimus pateiktus naudotojo vadove. Tokiu būdu, galėsite apsaugoti save ir savo produktą nuo galimų pavojų.

Išsaugokite naudotojo vadovą. Pridėkite šį vadovą, jei perleisite produktą kam nors kitam.

Šiame naudojimo vadove rasite tokius simbolius:



Pavojus kuris gali baigtis mirtimi arba sužalojimu.

ĮSPĖJIMAS Pavojus kuris gali sukelti materialinę žalą produktui ir aplink jį esančiai aplinkai



Svarbi informacija arba naudingi patarimai apie naudojimą.



Perskaitykite naudotojo vadovą.



INFORMATION



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER (*)

A

A

.Produkto duomenų bazėje saugomą modelio informaciją galima pasiekti užėjus į nurodytą svetainę ir suradus jūsų modelio identifikatorių (*), esantį energijos etiketėje.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

1 Saugumas ir aplinkosaugos instrukcijos 3

2 Aplinkos instrukcijos 7

- 2.1 Elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE) ir panaudotų produktų utilizavimo direktyvų atitiktis: 7
- 2.2 RoHS direktyvos atitiktis 7
- 2.3 Informacija apie pakuotę 7

3 Jūsų šaldytuvas 8

4 Įrengimas 9

- 4.1 Tinkama vieta montavimui 9
- 4.2 Plastikinių montavimo kaladėlių pritvirtinimas 9
- 4.3 Atramų reguliavimas 10
- 4.4 Elektros jungtys 11

5 Paruošimas 12

- 5.1 Kaip taupyti energiją 12
- 5.2 Pirmas naudojimas 12

5 Paruošimas 13

6 Įrenginio naudojimas 14

- 6.1 Programos sustabdymas 14

6 Prietaiso naudojimas 15

- 6.2. Valdymo skydelis 15
- 6.3. Valdymo skydelis 18
- 6.4 Kvapų naikinimo modulis 20
(FreshGuard) 20
- 6.5 Kontroliuojamos drėgmės daržovių skyrius (EverFresh+) 21
- 6.6 Mėlyna šviesa/„HarvestFresh“ 21
- 6.7 Vandens fontano naudojimas 22
- 6.8 Vandens fontano rezervuaro pripildymas. . 22
- 6.9 Vandens talpos valymas 22
- 6.10 Pieno produktų (šalto laikymo) dėžė 24

- 6.11 Daržovių skyrius 24
- 6.12 Jonizatorius 24
- 6.13 Kvapų filtras 24
- 6.14 „Icematic“ ir indelis ledui 24
- 6.15 Šviežių produktų užšaldymas 25
- 6.16 Užšaldytų produktų laikymo rekomendacijos 25
- 6.17 Giluminis užšaldymas 25
- 6.18 Produktų sudėjimas 26
- 6.19 Atidarytų durelių signalas. 26
- 6.20 Apšviečianti lemputė 26

7 Priežiūra ir valymas 27

- 7.1 Nerūdijančio plieno išoriniai paviršiai 27
- 7.2 Produktų su stiklinėmis durelėmis valymas 27

7 Priežiūra ir valymas 28




- 7.3 Kvapų išvengimas 28
- 7.4 Plastikinių paviršių apsauga 28

8 Trikčių diagnostika 29

1 Saugumas ir aplinkosaugos instrukcijos

Šiame skyriuje pateikiama saugumo informacija, skirta padėti išvengti sužalojimų ir turto pažeidimų. Nesilaikant šių instrukcijų visos garantijos prietaisui nustos galioti.

Naudojimo paskirtis

	ISPĖJIMAS: Pasirūpinkite, Kad Ventilacijos Angos, Esančios Prietaiso Korpuse Arba Įmontuotoje Struktūroje, Visiškai Nebūtų Užblokuotos.
	ISPĖJIMAS: Nenaudokite Mechaninių Ar Kitų Priemonių, Kad Paspartinumėte Atitirpinimo Procesą, Išskyrus Pagal Gamintojo Rekomendacijas.
	ISPĖJIMAS: Nesugadinkite Šaldymo Kontūro.
	ISPĖJIMAS: Elektrinių Prietaisų Nenaudokite Prietaiso Viduje Esančiuose Maisto Laikymo Skyriuose, Nebent Jie Yra Tokio Tipu, Kurį Rekomenduoja Gamintojas.

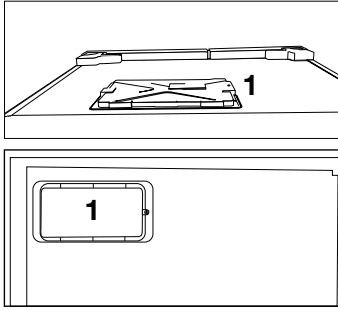
Šis prietaisas yra skirtas naudoti buitiniams ir kitoms panašiomis sąlygomis, pvz.:

- darbuotojų virtuvėse, esančiose parduotuvėse, biuruose ir kitoje darbo aplinkoje;
- ūkių namuose ir klientams, skirtoje viešbučių, motelių ir kitoje gyvenamojoje aplinkoje;
- nakvynę su pusryčiais siūlančiose įstaigose;
- maitinimo ir panašių nemažmeninių paslaugų atvejų.

1.1. Bendroji sauga

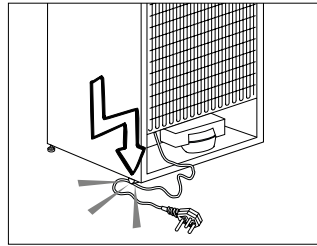
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims su fiziniiais, protiniais ir jutimintais sutrikimais, jei jų tinkamai neapmoko kitas asmuo, bei vaikams. Prietaisu tokie asmenys gali naudotis tik prižiūrėti ir tinkamai instruktuoti už jų saugumą atsakingo asmens. Neleiskite su prietaisu žaisti vaikams.
- Jei prietaisas sugedo, atjunkite jį nuo elektros tinklo.
- Atjungę palaukite bent 5 minutes prieš vėl įjungdami prietaisą. Kai prietaiso nenaudojate, jį išjunkite. Nelieskite kištuko šlapiomis rankomis! Netraukite kištuko už laido, visada laikykite už kištuko.
- Nejunkite šaldytuvo į klibantį elektros lizdą.
- Atjunkite prietaisą, kai atliekate įrenginio, priežiūros, valymo ir remonto darbus.
- Jei prietaiso kurį laiką nenaudokite, išjunkite elektros lizdo kištuką ir išimkite maisto produktus.
- Nevalykite šaldytuvo ir netirpdykite ledo garu ar garinio valymo įrenginiais. Dėl garo kontakto su dalimis, kuriomis teka elektra, gali kilti trumpasis jungimas arba ištikti elektros smūgis!
- Neplaukite prietaiso purkšdami ar pildami ant jo vandenį! Elektros smūgio pavojus!
- Niekomet nenaudokite gaminio, jei gaminio viršuje arba galinėje pusėje esantis skyrius su elektroninėmis spausdintinėmis plokštėmis viduje yra atidarytas (elektroninių spausdintinių plokščių dangtis) (1).

Saugaus naudojimo instrukcijos



- Jei prietaisas sugedo, jo nenaudokite, nes gali trenkti elektros smūgis. Prieš ką nors darydami susisiekite su įgaliotąja aptarnavimo tarnyba.
- Įjunkite prietaisą į žemintą elektros lizdą. Žemininimą turi atlikti kvalifikuotas elektrikas.
- Jei prietaisas turi LED lempučių, jei jas reikia keisti arba jos sugedo, kreipkitės į įgaliotąją aptarnavimo tarnybą.
- Nelieskite šaldytų maisto produktų šlapiomis rankomis! Jie gali lipti prie rankų!
- Nedėkite į šaldiklį butelių ir skardinių su skysčiais. Jie gali sprogti!
- Skysčius statykite talpose stačiai, sandariai uždarę dangtelius.
- Prie prietaiso nepurškite degių medžiagų, nes jos gali užsidegti ar sprogti.
- Nelaikykite šaldytuve degių medžiagų ir produktų su degiomis dujomis (aerolių ir pan.).
- Nedėkite talpų su skysčiais ant prietaiso. Ant dalių, kuriomis teka elektra, išbėgusių skysčių kyla elektros smūgio ir gaisro pavojus.
- Saugokite prietaisą nuo lietaus, sniego, tiesioginių saulės spindulių ir vėjo. Kai prietaisą perkeliate į kitą vietą, netraukite jo už durų rankenos. Rankena gali atlūžti.

- Saugokite, kad prietaise neįstrigtų ranka ar kita kūno dalis.
- Nelipkite ir nesiremkite į dureles, stalčius ir pan. Dėl to prietaisas gali nukristi ir būti pažeistas.
- Neprispauskite elektros laido.
- Statant prietaisą, įsitinkite, ar maitinimo laidas niekur nestringa ir nėra pažeistas.
- Prietaiso užpakalinėje dalyje nemontuokite nešiojamų ilgintuvų su keliais lizdais arba nešiojamų maitinimo bloky.



- Jūsų Side by Side šaldytuvui reikia vandens jungties. Jei vandens čiaupo dar nėra, ir turite skambinti santechnikui, atkreipkite dėmesį: Jei jūsų namuose įrengtas grindinis šildymas, turėkite omenyje, kad gręždami skylės betoninėse lubose galite pažeisti šią šildymo sistemą.
- Vaikai nuo 3 iki 8 metų gali naudotis šaldymo prietaisais, t. y., sudėti į juos ir išimti iš jų produktus.
- Laikytės šių nurodymų, kad maisto produktai nebūtų užteršti:
- ilgai nelaikykite atidarytų prietaiso durų, priešingu atveju temperatūra jo skyriuose gali ženkliai pakilti, reguliariai valykite su maistu galinčius liestis paviršius ir pasiekiamas vandens išleidimo sistemas, išvalykite vandens talpyklas, jeigu jomis nebuvo naudotasi 48 h; praplaukite prie vandentiekio prijungtą vandens sistemą, jeigu

Saugaus naudojimo instrukcijos

vanduo nebuvo leistas 5 dienas, žalią mėsą ir žuvį šaldytuve laikykite sudėję į tinkamus indus, kad ji nesiliestų arba nevarvėtų ant kitų maisto produktų, dviem žvaigždutėmis pažymėti šaldyto maisto skyriai yra skirti laikyti iš anksto sušaldytą maistą, laikyti arba gaminti ledus bei gaminti ledo kubelius, viena, dviem arba trimis žvaigždutėmis pažymėti skyriai nėra skirti šaldyti šviežią maistą, jeigu šaldymo prietaisas ilgą laiką bus paliktas tuščias, išjunkite jį, atitirpinkite, išvalykite, išdžiovinkite ir palikite dureles atviras, kad prietaise neatsirastų pelėsis.

1.1.1 HC įspėjimas

Jei prietaise yra aušinimo sistema su R600a dujomis, saugokite aušinimo sistemą ir vamzdžius nuo pažeidimo perveždami ir naudodami prietaisą. Šios dujos yra degios. Jei aušinimo sistema pažeista, patraukite produktą saugiu atstumu nuo liepsnos ir iškart gerai išvėdinkite patalpą.



Etiketėje ant vidinės pusės kairėje nurodyta, kokio tipo dujos naudojamos prietaise.

1.1.2 Modeliams su vandens fontanu

- Slėgis šalto vandens įvade neturi viršyti 90 psi (620 kPa). Jei slėgis jūsų vandens sistemoje viršija 80 psi (550 kPa), joje turi būti sumontuotas slėgio ribojimo vožtuvas. Jei nežinote, kaip patikrinti vandens slėgį, kreipkitės į santehnikos specialistą.

- Jeigu jūsų vandentiekio sistemoje kyla hidraulinių smūgių pavojus, visada privalote naudoti apsaugos nuo hidraulinių smūgių įrangą. Pasitarkite su santehnikos specialistu, jeigu nesate užtikrinti, kad jūsų vandentiekio sistemoje nėra hidraulinių smūgių pavojaus.

- Negalima montuoti karšto vandens įvade. Saugokite žarnas nuo užšalimo. Darbinė vandens temperatūra turi būti nuo 33 °F (0,6 °C) iki 100 °F (38 °C).
- Naudokite tik geriamąjį vandenį

1.2. Numatytoji paskirtis

- Prietaisas yra skirtas naudoti namuose. Jis neskirtas komerciniam naudojimui.
- Prietaisas skirtas tik maisto produktams ir gėrimams laikyti.
- Nelaikykite jame produktų, kuriems reikia tiksliai reguliuojamos temperatūros (vakcinų, vaistų, kuriems reikia konkrečios temperatūros, medicininės paskirties priemonių ir pan.).
- Gamintojas nepriima atsakomybės už pažeidimus dėl netinkamo ar neatsargaus naudojimo.
- Originalios atsarginės dalys tiekiamos 10 metų nuo gaminio įsigijimo dienos.

1.3. Vaikų saugumas

- Laikykite pakuotes vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Neleiskite su prietaisu žaisti vaikams.
- Jei ant durelių yra užraktas, laikykite raktą vaikams nepasiekiamoje vietoje.

1.4. Elektros ir elektronikos atliekų (WEE) ir panaudotų produktų utilizavimo direktyvų atitikties

Šis prietaisas atitinka ES WEEE direktyvą (2012/19/ES). Prietaisas yra pažymėtas elektrinių ir elektroninių įrenginių atliekų (WEEE) klasifikacijos simboliu.



Prietaisas yra pagamintas iš aukštos kokybės dalių ir medžiagų, kurias galima panaudoti pakartotinai arba perdirbti. Neišmeskite prietaiso su buitinėmis atliekomis. Atiduokite jį į specialų elektrinių ir elektroninių atliekų surinkimo centrą.

Saugaus naudojimo instrukcijos

Kur rasti tokį centrą, teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje.

1.5. RoHS direktyvos atitikties

- Šis prietaisas atitinka ES WEEE direktyvą (2011/65/ES). Jame nėra kenksmingų ir draudžiamų medžiagų, išvardintų direktyvoje.

1.6. Informacija apie pakuotę

- Prietaiso pakuotės yra pagamintos iš perdirbamų medžiagų pagal mūsų nacionalinius aplinkosaugos reikalavimus. Neišmeskite pakuočių su buitinėmis ar kitomis atliekomis. Atiduokite jas perdirbti į pakuočių surinkimo centrą, nurodytą vietinių atsakingųjų institucijų.

2 Aplinkos instrukcijos

2.1 Elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE) ir panaudotų produktų utilizavimo direktyvų atitiktis:

Šis prietaisas atitinka EU WEEE direktyvą (2012/19/EU). Prietaisas yra pažymėtas elektrinių ir elektroninių įrenginių atliekų (WEEE) klasifikacijos simboliu.



Šis simbolis rodo, kad šio produkto negalima išmesti su buitinėmis atliekomis baigus naudoti prietaisą. Panaudotas prietaisas turi būti gražintas į oficialų elektroninių ir elektros įrangos prietaisų

surinkimo punktą perdirbimui. Kad rastumėte šias surinkimo sistemas, prašome susisiekti su vietinėmis institucijomis arba prekybininku iš kurio pirkote. Kiekvienas namų ūkis turi svarbią rolę senų prietaisų atnaujinime ir perdirbime. Tinkamas panaudotų prietaisų išmetimas padeda išvengti galimo neigtyvaus aplinkai ir žmogaus sveikatai pavojaus.

2.2 RoHS direktyvos atitiktis

Šis prietaisas atitinka EU RoHS direktyvą (2011/65/EU). Jame nėra kenksmingų ir draudžiamų medžiagų, išvardintų direktyvoje.

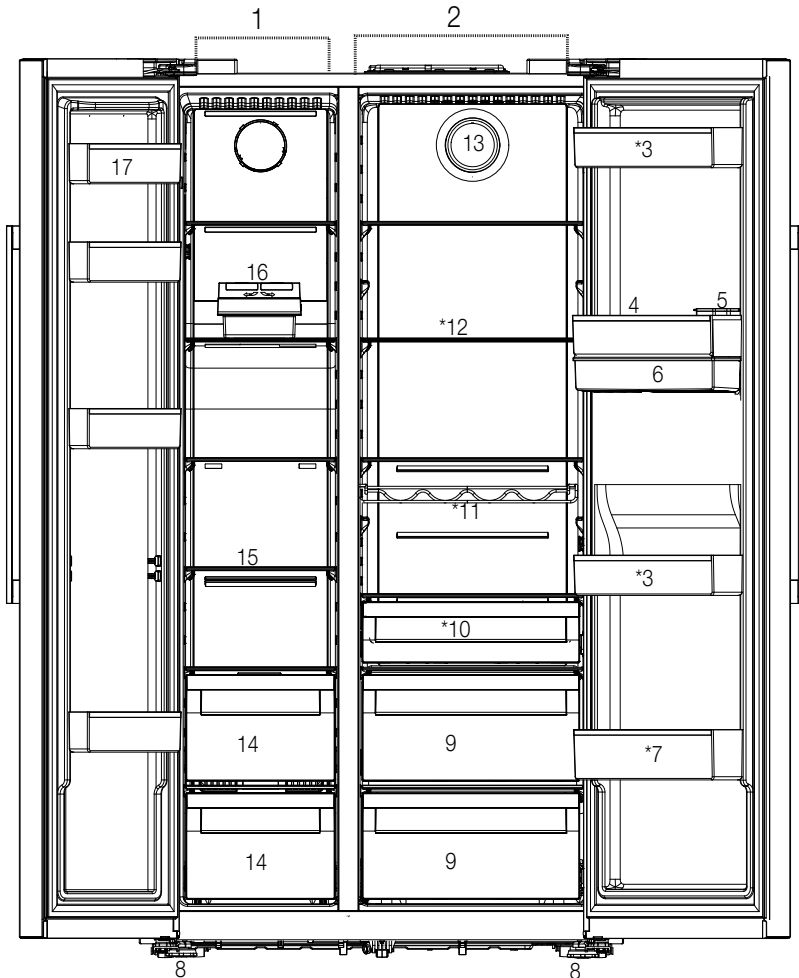
2.3 Informacija apie pakuotę



Prietaiso pakuotės yra pagamintos iš perdirbamų medžiagų pagal mūsų nacionalinius aplinkosaugos reikalavimus.

Neišmeskite pakuočių su buitinėmis ar kitomis atliekomis. Atiduokite jas perdirbti į pakuočių surinkimo centrą, nurodytą vietinių atsakingų institucijų.

3 Jūsų šaldytuvas



- 1– Šaldiklio kamera
- 2– Aušinimo kamera
- 3– Aušinimo skyriaus durelių lentynos
- 4– Kiaušinių laikiklis
- 5– Vandens dozatoriaus pildymo bakas
- 6– Vandens dozatoriaus rezervuaras
- 7– Butelių lentyna
- 8– Reguliuojami stoveliai
- 9– Daržovių skyrius
- 10– Pieno produktų (šalto laikymo) dėžė
- 11– Butelių lentyna
- 12– Stiklinės lentynos
- 13– Ventilatorius
- 14– Šaldyto maisto laikymo skyriai
- 15– Šaldiklio skyriaus stiklinė lentyna
- 16– „Icematic“
- 17– Šaldiklio skyriaus durelių lentynos

Gali būti ne visuose modeliuose



***Pasirinktina:** šioje instrukcijoje pateikiamos iliustracijos yra sąlyginės ir gali skirtis nuo konkretaus jūsų prietaiso. Jei jūsų prietaise tokių dalių nėra, informacija apie jas taikoma kitiems prietaiso modeliams.

4 Įrengimas

4.1 Tinkama vieta montavimui



Visų pirma, perskaitykite „saugumo instrukcijų“ skyrių!

Efektyviam jūsų produkto veikimui reikalinga tinkama oro cirkuliacija. Jei gaminys bus statomas į nišą, nepamirškite palikti bent 5 cm tarpo tarp gaminio bei lubų, galinės sienos bei šoninių sienų.

Jei gaminys bus statomas į nišą, nepamirškite palikti bent 5 cm tarpo tarp gaminio bei lubų, galinės sienos bei šoninių sienų. Patikrinkite, ar galinėje sienelėje esantis apsauginis komponentas yra savo vietoje (jei jis pateiktas kartu su gaminiu). Jei komponento nėra arba jis pamestas ar nukritęs, pastatykite gaminį taip, kad tarp gaminio ir kambario sienų būtų paliktas bent 5 cm tarpas. Paliktas tarpas gale yra svarbus efektyviam gaminio veikimui.



DĖMESIO: Nenaudokite ilgutuvų ar paskirstymo lizdų.



DĖMESIO: Gamintojas neprisiima atsakomybės už žalą, atsiradusią dėl to, kad darbus atliko neįgalioji asmenys.



DĖMESIO: Įrengiant prietaisus turi būti atjungtas nuo elektros tinklo. To nepadarius galima sunkiai ar net mirtinai susižaloti!



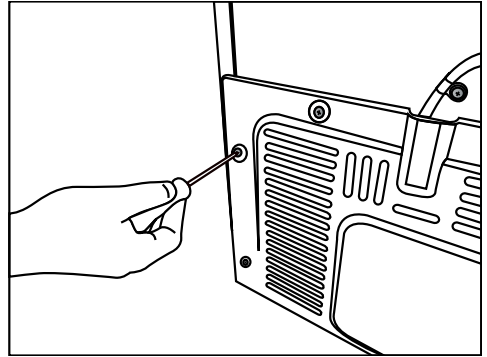
DĖMESIO: Jei durys per siauros ir prietaisas pro jas netelpa, nuimkite duris ir pasukite prietaisą šonu; jei ir tai nepadeda, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.

- Pastatykite prietaisą ant lygaus paviršiaus, kad jis nevibruotų.
- Statykite prietaisą bent 30 cm atstumu nuo kaitlentės ir kitų šilumos šaltinių ir bent 5 cm atstumu nuo elektrinių orkaičių.
- Saugokite prietaisą nuo tiesioginių saulės spindulių ir nelaikykite drėgnoje aplinkoje.
- Kad prietaisas veiktų tinkamai, reikia pasirūpinti gera oro cirkuliacija. Jei prietaisą statote į nišą, palikite bent 5 cm tarp prietaiso, sienų ir lubų.

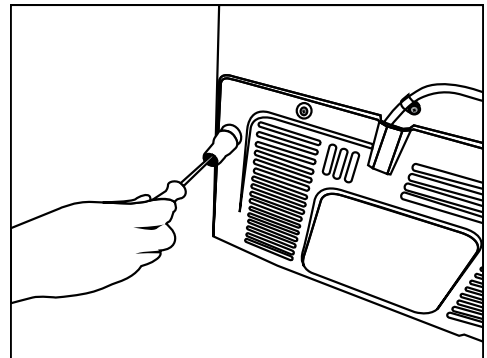
4.2 Plastikinių montavimo kaladėlių pritvirtinimas

Su prietaisu pateikiamos montavimo kaladėlės, kurios leidžia užtikrinti pakankamą oro cirkuliaciją tarp prietaiso ir sienų.

1. Norėdami jas pritvirtinti, atsukite varžtus nuo šaldytuvo ir prisukite varžtus, pateiktus su kaladėlėmis.



2. Pritvirtinkite 2 plastikines kaladėles ant ventilacijos dangtelio, kaip pavaizduota pav.



Montavimas

Kad sureguliuotumėte duris vertikaliai,

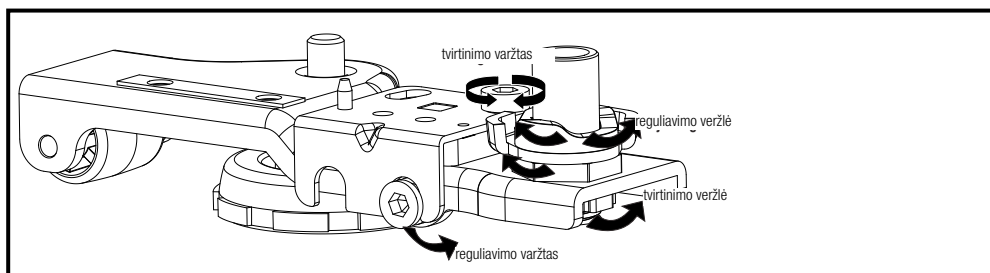
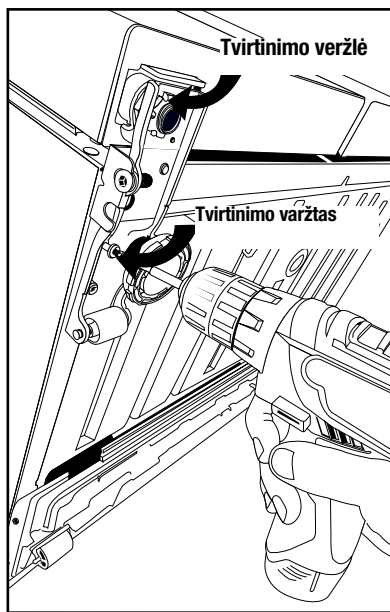
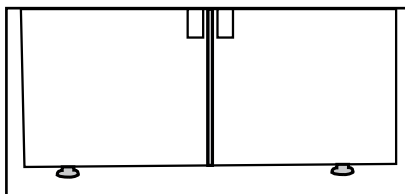
- Atlaisvinkite apačioje esančią tvirtinimo varžtą
- Prisukite reguliavimo varžtą (CW/CCW) atitinkamai pagal durelių poziciją
- Priveržkite tvirtinimo varžtą į galutinę poziciją

Kad sureguliuotumėte duris horizontaliai,



- Atlaisvinkite apačioje esantį tvirtinimo varžtą
- Atlaisvinkite viršuje esantį tvirtinimo varžtą
- Prisukite reguliavimo varžtą (CW/CCW) atitinkamai pagal durelių poziciją
- Priveržkite tvirtinimo varžtą viršuje į galutinę poziciją
- Priveržkite apačioje esantį tvirtinimo varžtą

4.3 Atramų reguliavimas


Jei prietaisas stovi nestabiliai, pareguliuokite priekines atramas pasukdami į kairę arba į dešinę.



4.4 Elektros jungtys

	DĖMESIO: Nenaudokite ilgintuvų ar paskirstymo lizdų.
	DĖMESIO: Pažeistą maitinimo laidą turi pakeisti įgaliotoji aptarnavimo tarnyba.

- Mūsų įmonė neprisiima atsakomybės dėl pažeidimų, atsiradusių dėl to, kad prietaisas nebuvo prijungtas ir įžemintas pagal nacionalines taisykles.
- Pastačius prietaisą maitinimo laido kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.

	Karšto paviršiaus įspėjimas! Šoninės jūsų produkto sienelės komplektuojamos su šaldančiais vamzdžiais vėsinimo sistemos pagerinimui. Aukšto slėgio skystis gali tekėti per šiuos paviršius ir įkaitinti šonines sienes. Tai yra normalu ir nerodo gedimo. Būkite atsargūs, kai liečiate šias vietas.
--	--

5 Paruošimas



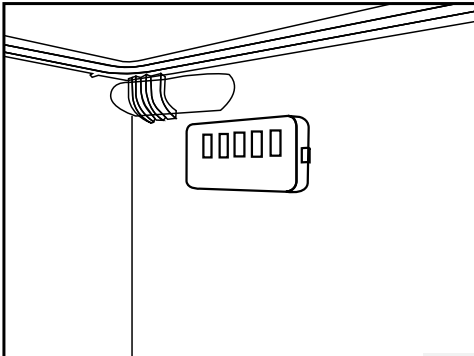
Visų pirma, perskaitykite „saugumo instrukcijų“ skyrių!

5.1 Kaip taupyti energiją



Prijungiant prietaisą prie energijos taupymo sistemos kyla pavojus jį sugadinti.

- Laisvai statomam prietaisui: „šis šaldytuvas nėra skirtas naudoti, kaip įmontuojamas prietaisas“;
- Nelaikykite ilgą laiką atidarytų šaldytuvo durelių.
- Nedėkite į šaldytuvą karšto maisto ar skysčio.
- Neperpildykite šaldytuvo, nes dėl užstotų ventiliacijos angų šaldymas bus ribotas.
- Priklausomai nuo prietaiso ypatybių, šaldytų produktų atšildymas aušinimo kameroje padeda taupyti elektros energiją ir išsaugoti maisto kokybę.
- Maistą reikia laikyti aušinimo kameros stalčiuose tam, kad sutaupytumėte energiją ir išsaugotumėte maistą geresnėje aplinkoje.
- Pasirūpinkite, kad maisto produktai nesilieštų prie aušinimo kameros temperatūros jutiklio.
- Kadangi karštas ir drėgnas oras nepateks tiesiai į jūsų gaminį, kai durys nebus atidarytos, todėl jūsų produktas optimizuosis tokiomis sąlygomis, kurių pakaks jūsų maistui apsaugoti. Šioje energijos taupymo funkcijoje, funkcijos ir komponentai, tokie kaip, kompresorius, ventiliatorius, šildytuvas, atitirpinimas, apšvietimas, ekranas ir t.t., veiks taip, kad būtų taupoma energija, bet tuo pačiu metu išlaikomas maisto šviežumas.

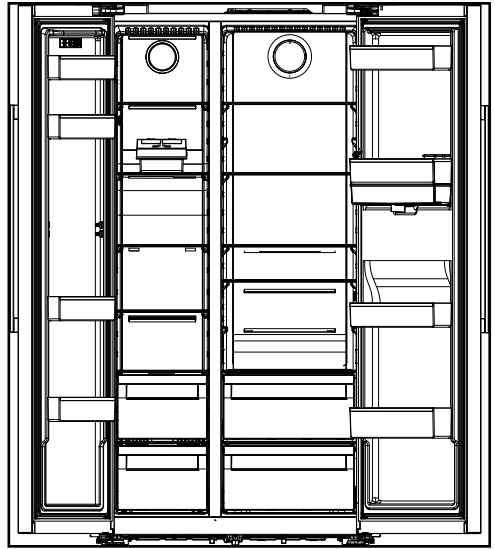


- Jei įmanoma, stiklinės lentynos turi būti padėtos taip, kad oro išleidimo angos galinėje sienelėje nebūtų užblokuotos. Geriausiu atveju, jos turėtų būti po stiklinėmis lentynomis. Šis derinys gali pagerinti oro cirkuliaciją ir energijos efektyvumą.

5.2 Pirmas naudojimas

Prieš naudodamiesi šaldytuvu imkitės reikalingų priemonių naudodamiesi instrukcijomis skyriuose apie „saugumą ir aplinkos apsaugą“, bei „montavimą“.

- Leiskite prietaisui veikti be maisto produktų bent 12 val., neatidarinėkite durelių, jei tai nėra būtina.



5 Paruošimas



Kai įsijungs kompresorius, išgirsite triukšmą. Tai normalu, garsas girdisi, net jei kompresorius neveikia, nes aušinimo sistemoje cirkuliuoja slėgio veikiami skysčiai ir dujos.



Priekiniams šaldytuvo kraštams būti šiltesniams yra normalu. Šios zonos yra numatytos būti šiltos, kad viduje nesikauptų kondensatas.



Kai kuriuose modeliuose indikatorius skydelis automatiškai išsijungia praėjus 1 minutei nuo durelių uždarymo. Jis vėl įsijungs paspaudus bet kurį mygtuką arba atidarius dureles.

6 Įrenginio naudojimas



Visų pirma, perskaitykite „saugumo instrukcijų“ skyrių!

- Nenaudokite jokių mechaninių įrankių ar kitų įrankių, kurių nerekomenduoja naudoti gamintojas, kad pagreitinumėte atšildymą.
- Nesiremkite ir nelipkite ant savo šaldytuvo dalių, tokių kaip durelės arba stalčiai. Tokiu atveju, produktas gali nuvirsti arba gali būti sugadintos jos dalys.
- Prietaisas skirtas tik maisto produktams laikyti.
- Išjunkite vandens sklendę, jei būsite išvykę (atostogausite) ir nenaudosite ledo gaminimo arba vandens rezervuaro funkcijų ilgą laiką. Kitu atveju, gali ištekėti vanduo.

6.1 Gaminio išjungimas

- Jei nenaudosite produkto ilgą laiką;
 - išjunkite jį iš rozetės lizdo,
 - išimkite maistą, kad išvengtumėte blogų kvapų,
 - palaukite kol ledas atitirps,
 - išvalykite vidų ir palaukite kol išdžius.
 - palikite duris atviras, kad išvengtumėte vidinių plastikinių dalių sugadinimo.

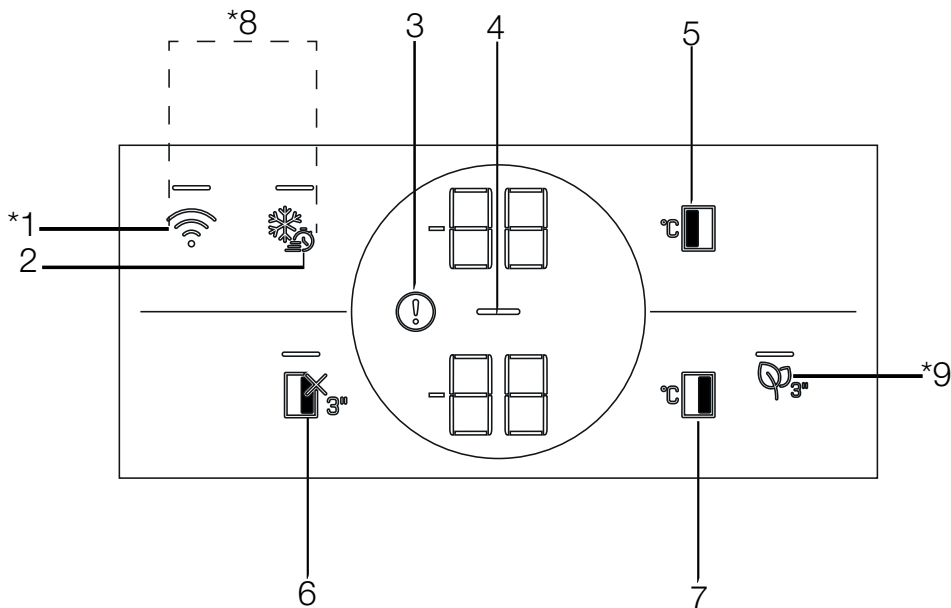
6 Prietaiso naudojimas

Visų pirma, perskaitykite „saugumo instrukcijų“ skyrių!

6.2. Valdymo skydelis

Indikatorių skydelis gali skirtis priklausomai nuo prietaiso modelio.

Naudotis šaldytuvu padeda vaizdiniai ir garsiniai signalai ir funkcijos.



1. Belaidis mygtukas
2. Greitojo užšaldymo mygtukas
3. Aukštos temperatūros / klaidos įspėjimas
4. Energijos taupymo funkcijos indikatorius (ekranas išjungtas)
5. Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo mygtukas
6. Aušinimo kameros išjungimo (atostogų) nustatymo mygtukas
7. Aušinimo kameros temperatūros nustatymo mygtukas
8. Mygtukas belaidžio ryšio funkcijoms perstatyti
9. Kvapų pašalinimo modulio mygtukas

*** Gali būti ne visuose modeliuose**



***Pasirinktinai:** Rodomos funkcijos yra neprivalomos, jūsų įrenginio ekrano skydelyje randamos funkcijos gali skirtis pagal formą ir vietą.

1. Belaidis mygtukas

Šis mygtukas naudojamas belaidžiam ryšiui, kuris sujungia jūsų produktą su HomeWhiz mobiliąją programėle.

Kai mygtukas yra paspaustas ilgesnį laiką (3 sek.), belaidžio ryšio simbolis ekrane lėtai mirksės (pusės sek. intervalais). Namų ryšio tinklas inicializuojamas produkte tokiu būdu.

Sujungus belaidį ryšį su produktu, belaidžio ryšio simbolis (☺) švies visada.

Užmezgus pradinį ryšį, galite suaktyvinti / išjungti ryšį trumpai paspaudę šį klavišą. Trumpai mirkstelės belaidžio ryšio tinklo simbolis (intervalais kas 0.2 sek.), iki kol bus nustatytas ryšys. Kai ryšys yra aktyvus, nuolat švies belaidžio ryšio tinklo simbolis.

Jei ryšys ilgą laiką nėra aptinkamas, patikrinkite savo ryšio nustatymus ir peržiūrėkite „Gedimų nustatymo“ skyrių esantį šiame vadove.

HomeWhiz programėlė turi būti naudojama belaidžiam ryšiui. Įdiegimo žingsniai yra nurodyti programėlėje diegimo metu.

Galite gauti prieigą prie programėlės nuskenavę QR kodą matomą HomeWhiz etiketėje ant produkto.

Programėlę rasite App Store iOS prietaisams ir Play Store Android prietaisams.

Apsilankykite <https://www.homewhiz.com/> dėl detalesnės informacijos.

2. Greitojo užšaldymo mygtukas

Kai greitojo užšaldymo mygtukas yra paspaustas, LED mygtuko šviesa švies ir greito šaldymo funkcija bus aktyvuota. Šaldiklio kameros temperatūras bus -27 laipsniai Celsijaus. Norėdami funkciją išjungti, mygtuką paspauskite dar kartą. Greito šaldymo funkcija automatiškai bus atšaukta po 24 valandų. Jei norite užšaldyti didelį kiekį šviežių maisto produktų, paspauskite greito užšaldymo mygtuką prieš sudėdami produktus į šaldiklį.

3. Aukštos temperatūros / klaidos įspėjimas

Šis simbolis (⚠) bus aktyvus, kai jūsų šaldytuvas negalės atlikti tinkamo šaldymo arba jei atsiras jutiklių gedimas. „E“ bus rodoma šaldiklio kameros temperatūros indikatoriuje ir simboliai tokie kaip 1,2,3... bus rodomi aušinimo kameros temperatūros indikatoriuje. Šie simboliai suteikia informaciją autorizuotam servisui, jei įvyks gedimas.

Šauktukas gali būti rodomas, kai įdedate šiltą maistą į šaldiklio kamerą arba laikote dureles atidarytas ilgą laiką. Tai nėra gedimas, šis įspėjimas bus pašalintas, kai maistas atšals arba kai paspausite bet kurį mygtuką.

4. Energijos taupymo funkcijos indikatorius (ekranas išjungtas)

Energijos taupymo funkcija įjungiama automatiškai ir energijos taupymo simbolis (⏻) bus rodomas, kai durelės nėra atidaromos arba yra uždarytos ilgą laiką. Veikiant energijos taupymo funkcijai, išjungiami visi ekrano simboliai, išskyrus energijos taupymo simbolį. Kai yra įjungta elektros taupymo funkcija, paspaudžiant bet kurį mygtuką arba atidarant dureles ši funkcija išjungiama ir vėl rodomi įprasti ekrano indikatoriai. Ši energijos taupymo funkcija yra aktyvi gamyklinių nuostatų funkcija, jos atšaukti negalima.

5. Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo mygtukas

Temperatūra nustatoma šaldiklio kamrai. Spaudžiant mygtuką galima nustatyti temperatūrą šaldiklio kameroje į -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 laipsnius Celsijaus.

6. Aušinimo kameros išjungimo (atostogų) nustatymo mygtukas



Norėdami įjungti atostogų režimą, 3 sekundėms paspauskite mygtuką. Atostogų režimas aktyvuojamas ir mygtuko LED švies. Simbolis „-“ bus rodomas šaldymo kameros temperatūros indikatoriuje. Šaldymo kamera nešaldys. Kai aktyvi ši funkcija, maisto aušinimo skyriuje palikti negalima. Kiti skyriai ir toliau aušins pagal nustatytą temperatūrą. Norėdami režimą išjungti, 3 sekundėms paspauskite mygtuką.

Prietaiso naudojimas

7. Aušinimo kameros temperatūros nustatymo mygtukas

Temperatūra nustatoma aušinimo kamerai. Spaudžiant mygtuką galima nustatyti temperatūrą aušinimo kameroje į 8,7,6,5,4,3,2 ir 1 laipsnius Celsijaus.

8. Mygtukas belaidžio ryšio funkcijoms perstatyti

Kad perstatytumėte belaidžio ryšio nustatymus, paspauskite greito šaldymo () ir belaidžio ryšio () mygtukus kartu 3 sekundėms. Visa prieš tai buvusi įrašyta vartotojo informacija bus ištrinta ir visi ryšio nustatymai bus atkurti į gamyklinius.

9. Kvapų šalinimo modulio mygtukas

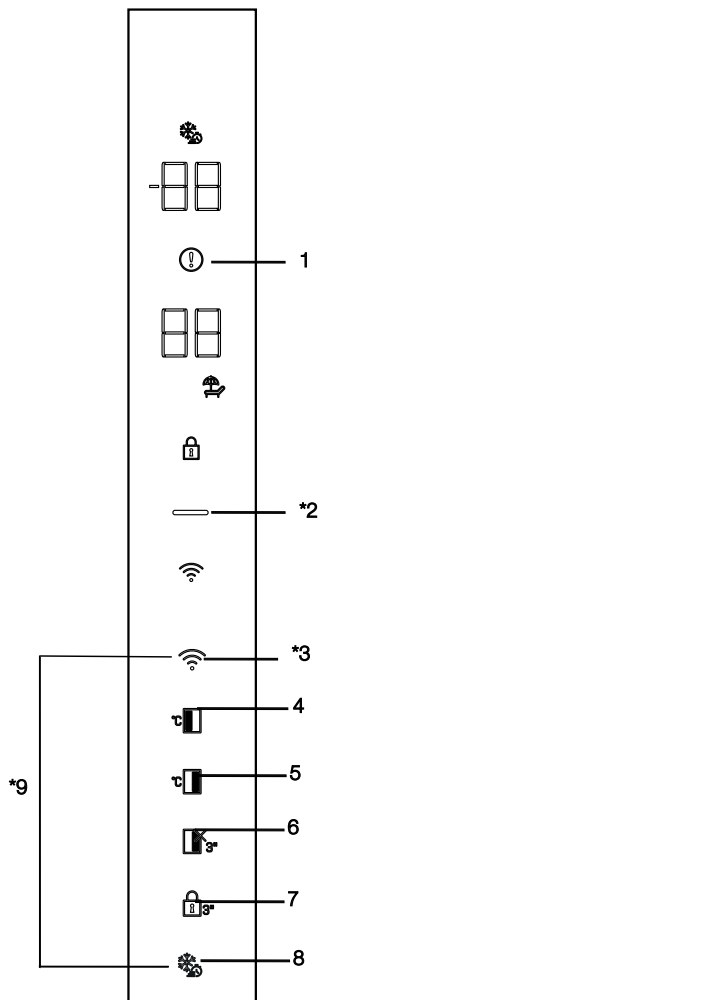
Paspauskite šį mygtuką 3 sekundes, kad įjungtumėte / išjungtumėte kvapo pašalinimo funkciją. Kai įjungta kvapo pašalinimo funkcija, mygtuko LED užsidega. Kai funkcija įjungta, kvapų šalinimo modulis veikia periodiškai.

Prietaiso naudojimas

6.3. Valdymo skydelis

Indikatorių skydelis gali skirtis priklausomai nuo prietaiso modelio.

Naudotis šaldytuvu padeda vaizdiniai ir garsiniai signalai ir funkcijos.



1. Aukštos temperatūros / klaidos įspėjimas

2. Energijos taupymo funkcijos indikatorius (ekranas išjungtas)

3. Belaidis mygtukas

4. Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo mygtukas

* Gali būti ne visuose modeliuose

5. Aušinimo kameros temperatūros nustatymo mygtukas

6. Aušinimo kameros išjungimo (atostogų) nustatymo mygtukas

7. Mygtukų užraktas

8. Greitojo užšaldymo mygtukas

9. Mygtukas belaidžio ryšio funkcijoms perstatyti



***Pasirinktinai:** Rodomos funkcijos yra neprivalomos, jūsų įrenginio ekrano skydelyje randamos funkcijos gali skirtis pagal formą ir vietą.

Prietaiso naudojimas

1. Aukštos temperatūros / klaidos įspėjimas

Šis simbolis (❗) bus aktyvus, kai jūsų šaldytuvus negalės atlikti tinkamo šaldymo arba jei atsiras jutiklių gedimas. „E“ bus rodoma šaldiklio kameros temperatūros indikatoriuje ir simboliai tokie kaip 1,2,3... bus rodomi aušinimo kameros temperatūros indikatoriuje. Šie simboliai suteikia informaciją autorizuotam servisui, jei įvyks gedimas.

Šauktukas gali būti rodomas, kai įdedate šiltą maistą į šaldiklio kamerą arba laikote dureles atidarytas ilgą laiką. Tai nėra gedimas, šis įspėjimas bus pašalintas, kai maistas atšals arba kai paspausite bet kurį mygtuką.

2. Energijos taupymo funkcijos indikatorius (ekranas išjungtas)

Energijos taupymo funkcija įjungiama automatiškai ir energijos taupymo simbolis (⏻) bus rodomas, kai durelės nėra atidaromos arba yra uždarytos ilgą laiką. Veikiant energijos taupymo funkcijai, išjungiami visi ekrano simboliai, išskyrus energijos taupymo simbolį. Kai yra įjungta elektros taupymo funkcija, paspaudžiant bet kurį mygtuką arba atidarant dureles ši funkcija išjungiama ir vėl rodomi įprasti ekrano indikatoriai. Ši energijos taupymo funkcija yra aktyvi gamyklinių nuostatų funkcija, jos atšaukti negalima.

3. Belaidis mygtukas

Šis mygtukas naudojamas belaidžiam ryšiui, kuris sujungia jūsų produktą su HomeWhiz mobiliąją programėle.

Kai mygtukas yra paspaustas ilgesnį laiką (3 sek.), belaidžio ryšio simbolis ekrane lėtai mirksės (pusės sek. intervalais). Namų ryšio tinklas inicializuojamas produkte tokiu būdu.

Sujungus belaidį ryšį su produktu, belaidžio ryšio simbolis (📶) švies visada.

Užmezgus pradinį ryšį, galite suaktyvinti / išjungti ryšį trumpai paspaudę šį klavišą. Trumpai mirksintis belaidžio ryšio tinklo simbolis (intervalais kas 0.2 sek.), iki kol bus nustatytas ryšys. Kai ryšys yra aktyvus, nuolat švies belaidžio ryšio tinklo simbolis.

Jei ryšys ilgą laiką nėra aptinkamas, patikrinkite savo ryšio nustatymus ir peržiūrėkite „Gedimų nustatymo“ skyrių esantį šiame vadove.

HomeWhiz programėlė turi būti naudojama belaidžiam ryšiui. Įdiegimo žingsniai yra nurodyti programėlėje diegimo metu.

Galite gauti prieigą prie programėlės nuskenavę QR kodą matomą HomeWhiz etiketėje ant produkto. Programėlę rasite App Store iOS prietaisams ir Play Store Android prietaisams.

Apsilankykite <https://www.homewhiz.com/> dėl detalesnės informacijos.

4. Šaldiklio skyriaus temperatūros nustatymo mygtukas

Temperatūra nustatoma šaldiklio kamrai. Spaudžiant mygtuką galima nustatyti temperatūrą šaldiklio kameroje į -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 laipsnius Celsijaus.

5. Aušinimo kameros temperatūros nustatymo mygtukas

Temperatūra nustatoma aušinimo kamrai. Spaudžiant mygtuką galima nustatyti temperatūrą aušinimo kameroje į 8,7,6,5,4,3,2 ir 1 laipsnius Celsijaus.

6. Aušinimo kameros išjungimo (atostogų) nustatymo mygtukas

Norėdami įjungti atostogų režimą, 3 sekundėms paspauskite mygtuką. Atostogų režimas aktyvuotas ir atostogų režimo simbolis „-“ bus rodomas šaldymo kameros temperatūros simboliuje. Šaldymo kamera nešaldys. Kai aktyvi ši funkcija, maisto aušinimo skyriuje palikti negalima. Kiti skyriai ir toliau aušins pagal nustatytą temperatūrą. Paspauskite šį mygtuką 3 sek. dar kartą, kad atšauktumėte šią funkciją. Atostogų režimas bus aktyvuotas ir atostogų simbolis švies.

7. Mygtukų užraktas

Kai užrakto mygtukas (🔒) bus paspaustas 3 sekundėms, užraktas aktyvuosis ir mygtuko LED švies. Norėdami režimą išjungti, 3 sekundėms paspauskite mygtuką.

Norėdami apsaugoti šaldytuvo temperatūros nustatymus nuo pakeitimo, paspauskite užrakto mygtuką.

Prietaiso naudojimas

8. Greitojo užšaldymo mygtukas

Kai greitojo užšaldymo mygtukas yra paspaustas, greito šaldymo simbolis švies ir greito šaldymo funkcija bus aktyvuota. Šaldiklio kameros temperatūras bus -27 laipsniai Celsijaus. Norėdami funkciją išjungti, mygtuką paspauskite dar kartą. Greito šaldymo funkcija automatiškai bus atšaukta po 24 valandų. Jei norite užšaldyti didelį kiekį šviežių maisto produktų, paspauskite greito užšaldymo mygtuką prieš sudėdami produktus į šaldiklį.

9. Mygtukas belaidžio ryšio funkcijoms perstatyti

Kad perstatytumėte belaidžio ryšio nustatymus, paspauskite greito šaldymo (🌸) ir belaidžio ryšio (📶) mygtukus kartu 3 sekundėms. Visa prieš tai buvusi įrašyta vartotojo informacija bus ištrinta ir visi ryšio nustatymai bus atkurti į gamyklinius.

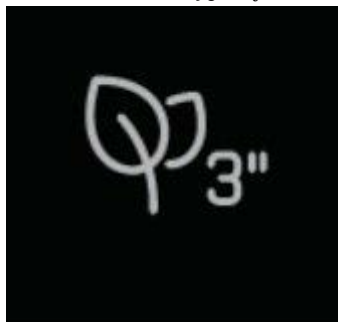
6.4 Kvapų naikinimo modulis

(FreshGuard)

(ši parinktis yra pasirinktinė)

Kvapų naikinimo modulis greitai pašalina blogus kvapus šaldytuve prieš jiems prasiskverbiant į paviršius. Dėl šio modulio, kuris yra tvirtinamas prie šviežio maisto skyriaus viršutinės sienelės, blogi kvapai išnyksta, kol oras aktyviai praleidžiamas pro kvapų filtrą. Tada filtro išvalytas oras vėl išleidžiamas į šviežio maisto skyrių. Tokiu būdu nepageidaujami kvapai, atsirandantys laikant maisto produktus šaldytuve, pašalinami prieš jiems prasiskverbiant į paviršius.

Tai įvyksta dėl modulyje integruoto ventiliatoriaus, šviesos diodo ir kvapų sulaikymo filtro. Jei norite naudoti dezodoratoriaus modulį, suaktyvinkite jį naudodami indikatorius mygtuką.



6.5 Kontroliuojamos drėgmės daržovių skyrius (EverFresh+)

(Pasirinktinai)

Dėka kontroliuojamos drėgmės daržovių skyriaus, daržovės ir vaisiai gali būti laikomi ilgiau, nes jame yra ideali aplinka ir drėgmė. Drėgmės kontroliavimo sistema turi 3 pasirinkimus jūsų daržovių skyriaus priekyje, su kuriais jūs galite kontroliuoti drėgmę esančią viduje. Rekomenduojame, kad laikytumėte maistą pasirinkę daržovių funkciją tik tada, kai laikote daržoves, o vaisių funkciją, kai laikote vaisius. Derinio pasirinkimą naudokite tik tada kai laikote abu.

Rekomenduojame, kad daržovės ir vaisiai nebūtų laikomi maišeliuose tam, kad pagerintumėte jų šviežumo laiką ir gautumėte didesnę naudą iš drėgmės kontrolės sistemos. Plastikiniuose maišeliuose paliktos daržovės greitai sugenda. Rekomenduojame, kad brokoliai ir agurkai nebūtų laikomi uždaruose maišeliuose. Jei norite, kad daržovės nesiliestų vienos prie kitų, naudokite pakavimo priemones, pvz.: popierių, nes jis yra porėta medžiaga, atsižvelgiant į higienos sąlygas. Dėdami daržoves, į apačią dėkite sunkias ir kietas, o virš jų – minkštas ir lengvas, įvertinkite atskirų daržovių svorį.

Nedėkite kartu kriaušių, abrikosų, persikų ir obuolių su kitomis daržovėmis ir vaisiais į vieną skyrių. Iš tokių vaisių sklindančios etileno dujos paspartins kitų daržovių ir vaisių sunokimą ir jos greičiau pradės gesti.

6.6 Mėlyna šviesa/„HarvestFresh“ (Pasirinktinai)

Mėlynai šviesai,

Daržovės ir vaisiai laikomi daržovių skyriuje kurie yra apšviesti su mėlyna šviesa ir toliau tęs fotosintezę, bei išlaikys vitamino C lygius dėka bangos ilgio ir mėlynos šviesos.

HarvestFresh,

Daržovės ir vaisiai laikomi daržovių skyriuje kurie yra apšviesti su HarvestFresh technologija ir toliau išlaiko savo vitaminų lygius (vitaminą A ir C) dėka mėlynos, žalios ir raudonos, bei tamsios šviesos ciklų, kurie imituoja paros laiko šviesas.

Kai jūsų šaldytuvo durelės atidaromos tamsios šviesos HarvestFresh technologijos ciklo metu, jūsų šaldytuvą turėtų automatiškai tai aptikti ir apšviesti daržovių skyrių mėlyna, žalia arba raudona šviesa jūsų patogumui. Tamsios šviesos periodas bus tęsiamas, kai uždarysite šaldytuvo dureles. Jis imituoja tamsų paros laiką.

Prietaiso naudojimas

6.7 Vandens fontano naudojimas

(ši parinktis yra pasirinktinė)

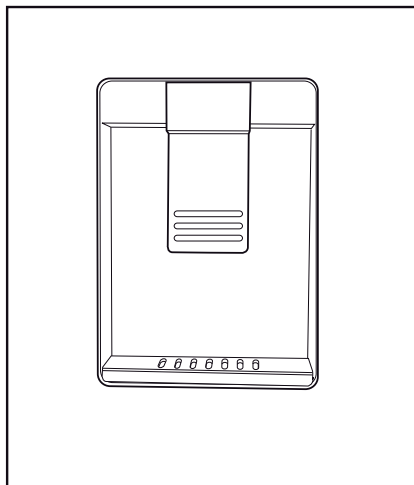


Paprastai pirmosios kelios stiklinės vandens iš fontano yra šilto vandens.



Jei fontano ilgą laiką nenaudojate, išpilkite pirmas kelias stiklines, kad pradėtų bėgti švarus vanduo.

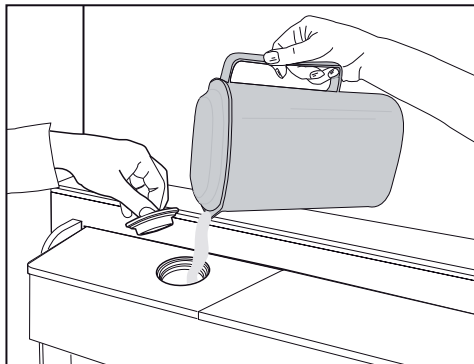
1. Paspauskite vandens fontano rankenėlę su savo stikline. Lengviau yra paspausti rankenėlę su ranka, jei naudojate minkšto plastiko stiklinę.
2. Atleiskite rankenėlę, kai pripildysite savo stiklinę vandeniu.



Vandens fontano srovė priklauso nuo slėgio su kuriuo spausite rankenėlę. Lėtai atleiskite spaudimą nuo rankenėlės, kai jūsų stiklinė bus beveik pripildyta, kad išvengtumėte perpildymo. Vanduo turėtų lašėti, jei silpnai paspausite rankenėlę. Tai yra normalu ir nerodo gedimo.

6.8 Vandens fontano rezervuaro pripildymas

Atidarykite vandens rezervuaro dangtį, kaip nurodyta paveikslėlyje. Įpilkite švaraus šviežio geriamojo vandens. Uždarykite dangtelį.



6.9 Vandens talpos valymas

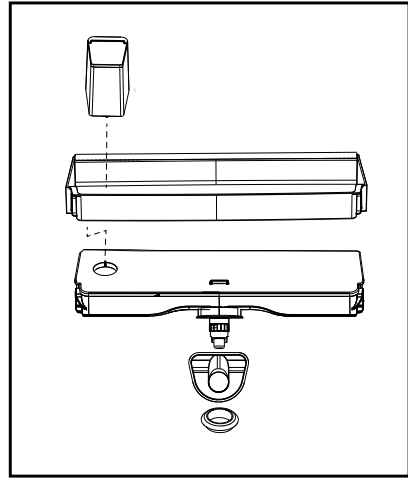
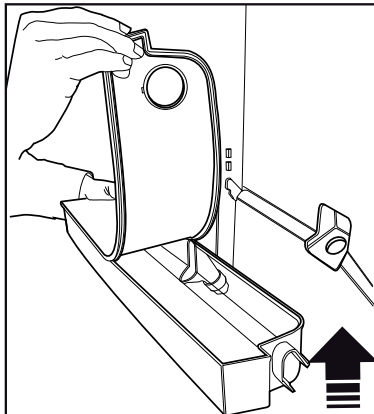
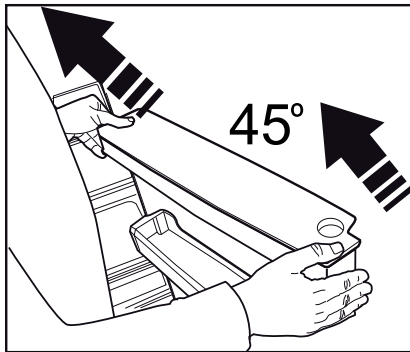
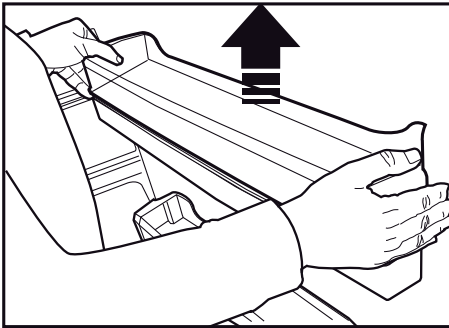
Ištraukite vandens talpą iš durelių lentynos.

Atkabinkite abu fikساتorius nuo durelių lentynos.

Laikydami už abiejų vandens talpos pusių ištraukite ją 45° kampu.

Nuimkite ir nuvalykite vandens talpos dangtelį.

Prietaiso naudojimas



Nepilkite į vandens talpą vaisių sulčių, putojančių gėrimų, alkoholio ar kokių nors kitų skysčių, nesuderinamų su vandens fontanu. Tokie skysčiai gali negrįžtamai sugadinti vandens fontaną. Tokiam vandens fontano naudojimui garantija netaikoma. Kai kurios cheminės medžiagos ir priedai gėrimuose ar skysčiuose gali pažeisti fontano dalis.



Vandens talpos ir vandens fontano negalima plauti indaplovėje.



Vandens talpos ir vandens fontano, bei jų dalių negalima plauti indaplovėje.

Prietaiso naudojimas

6.10 Pieno produktų (šalto laikymo) dėžė

(ši parinktis yra pasirinktinė)

„Pieno produktų (šalto laikymo) dėžė“ užtikrina žemesnę temperatūrą šaldytuvo skyriaus viduje. Naudokite šią dėžę delikatesams (saliams, dešroms, pieno produktams ir kt.) laikyti, kuriems reikalinga žemesnė laikymo temperatūra arba mėsos, vištienos ir žuvies produktams, kuriuos reikia suvartoti nedelsiant. Šioje dėžėje nelaikykite vaisių ir daržovių.

6.11 Daržovių skyrius

Šaldytuve esančiuose daržovių skyriuose daržovės ilgiau išliks šviežios ir sultingos. Tam skirtas intensyvesnis oro cirkulavimas, nukreiptas į daržovių skyriaus zoną. Dėžėse laikykite vaisius ir daržoves. Daržovės žaliais lapais ir vaisius laikykite atskirai, taip jie ilgiau išliks švieži.

6.12 Jonizatorius

(ši parinktis yra pasirinktinė)

Jonizatoriaus sistema šaldytuvo kameros oro ventiliatoriuje padeda praturtinti orą jonais. Neigiami jonai šalina bakterijas ir kitas molekules, dėl kurių ore atsiranda kvapas.

6.13 Kvapų filtras

(ši parinktis yra pasirinktinė)

Kvapų filtras aušinimo skyriaus oro ventiliatoriuje apsaugo nuo nemalonių kvapų atsiradimo.

6.14 „Icematic“ ir indelis ledui (ši parinktis yra pasirinktinė)

Įpilkite į „Icematic“ talpą vandens ir įstatykite į vietą. Po maždaug dviejų valandų ledas bus paruoštas. Ledą išimsite neištraukdami „Icematic“ talpos.

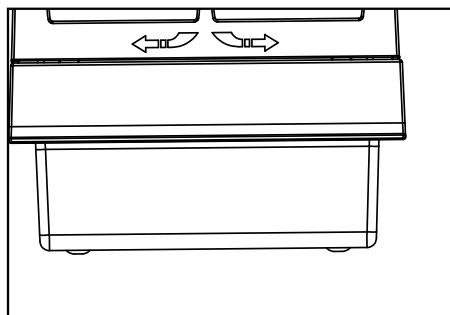
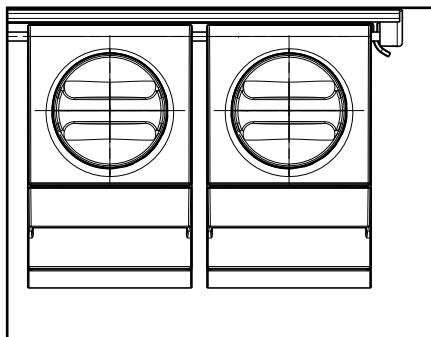
Pasukus mygtuką ant ledo kameros dešinėje 90° kampu, ledas išbysrės į ledo dėžutę žemiau. Ledo dėžutę galima išimti ir patiekti ledą.



Ledo dėžutė skirta tik ledui laikyti. Nepilkite į ją vandens. Taip dėžutė sulūš.



Produktuose su automatine ledukų gaminimo mašina, galite girdėti garsą, kai pilsite ledą. Šis garsas yra normalus ir nereiškia sugedimo.



Prietaiso naudojimas

6.15 Šviežių produktų užšaldymas

- Kad maistas išsaugotų savo patrauklumą, šviežius produktus reikia užšaldyti kuo greičiau, tam naudokite greito užšaldymo funkciją.
- Jei norite užšaldyti didelį kiekį šviežių maisto produktų, paspauskite greito užšaldymo mygtuką 24 valandas prieš sudėdami produktus į šaldiklį.
- Šviežių produktų šaldymas pailgins jų laikymo šaldiklyje laiką.
- Sudėkite produktus į uždarytas pakuotes ir užsandarinkite.
- Nepamirškite jų supakuoti prieš dėdami į šaldiklį. Naudokite šaldikliams skirtus indelius, aliumininę foliją, nedrėkstantį popierių, plastikinius maišelius ar kitas pakuotes, nedėkite maisto produktų, supakuotų į įprastą pakavimo popierių
- Užšaldydami pažymėkite kiekvieną maisto pakuotę, ant pakuotės užrašydami datą. Tai leis nustatyti kiekvienos pakuotės šviežumą kiekvieną kartą atidarius šaldiklį. Produktus su senesnėmis datomis sunaudokite pirmiausiai.
- Iš karto po atšildymo produktus suvartokite, neužšaldykite jų pakartotinai.
- Nešaldykite didelių kiekių maisto vienu metu.

Šaldytuvo kameros temperatūros nustatymas	Šaldiklio kameros temperatūros nustatymas	Apibūdinimas
-18 °C	4°C	Tai numatytasis rekomenduojamas nustatymas
-20, -22 arba -24 °C	4°C	Šie nustatymai rekomenduojami aplinkai, kurioje temperatūra viršija 30 °C.
Greitas užšaldymas	4°C	Paspauskite greito užšaldymo mygtuką 24 val. prieš dėdami maistą į šaldiklį; procesui pasibaigus ankstesni nustatymai bus atstatyti.
-18 °C ar šalčiau	2°C	Naudokite šiuos nustatymus, jei, jūsų nuomone, šaldytuvo kameroj nepakankamai šalta dėl aplinkos temperatūros arba jei dažnai atidaromos durelės.

6.16 Užšaldytų produktų laikymo rekomendacijos

Kameroje turi būti mažiausiai -18 °C temperatūra.

1. Sudėkite produktus į šaldiklį kuo greičiau, kad jie neatitirptų.
2. Prieš užšaldydami patikrinkite produktų galiojimo datą.
3. Patikrinkite, ar nepažeistos produktų pakuotės.

6.17 Giluminis užšaldymas

Pagal IEC 62552 standartą šaldiklis turi galėti užšaldyti iki 4,5 kg maisto produktų prie -18 °C ar žemesnės temperatūros per 24 valandas kiekvieniems 100 litro šaldiklio tūrio. Ilgą laiką užšaldytus maisto produktus galima laikyti tik prie -18 °C ar žemesnės temperatūros. Taip maisto produktai išliks švieži ne vieną mėnesį (juos užšaldžius iki 18 °C ar žemesnės temperatūros). Maisto produktai, kuriuos užšaldote, neturi liestis prie jau užšaldytų, nes pastarieji iš dalies atšils.

Prietaiso naudojimas

Norėdami pailginti laikymo laiką, daržoves išvirkite ir leiskite vandeniui nubėgti. Po to sudėkite maistą į orui nelaidžias pakuotes ir sudėkite į šaldiklį. Nešaldykite bananų, pomidorų, salotų, salierų, virtų kiaušinių, bulvių ir panašių maisto produktų. Šaldant šiuos maisto produktus suprastės maisto produktų kokybė ir maistinė vertė, jie gali sugesti ir tapti pavojingi sveikatai.

6.18 Produktų sudėjimas

Šaldiklio skyriaus lentynos	Skirtos įvairiems produktams, įskaitant mėsą, žuvį, ledus, daržoves ir pan.
Aušinimo skyriaus lentynos	Maistas puoduose, uždengtose lėkštėse, uždengtose dėžutėse, kiaušiniai (uždengtoje dėžutėje)
Aušinimo skyriaus durelių lentynos	Nedidelės maisto ir gėrimų pakuotės ir talpos
Dėžės daržovėms	Vaisiai ir daržovės
Šviežio maisto skyrius	Delikatesai (pusryčių maistas, mėsos produktai, kuriuos netrukus suvartosite).

6.19 Atidarytų durelių signalas

(ši parinktis yra pasirinktinė)

Jei durelės laikomos atidarytos 1,5 minutę, pasigirsta įspėjamasis signalas. Jis išsijungia dureles uždarius arba paspaudus signalo išjungimo mygtuką ekrane (jei yra).

6.20 Apšviečianti lemputė

Vidinėje kameroje naudojama LED lemputė. Jei su ja kyla problemų, kreipkitės į aptarnavimo tarnybą. Šiame prietaise naudojamų lempučių negalima naudoti namų apšvietimui. Ši lemputė skirta tik padėti saugiai ir patogiai sudėti maisto produktus į šaldytuvą ar šaldiklį.

7 Priežiūra ir valymas



DĖMESIO: Visų pirma, perskaitykite „saugumo instrukcijų“ skyrių!.



DĖMESIO: Ištraukite šaldytuvo kištuką iš rozetės prieš jį valant.

- Gaminio valymui nenaudokite aštrių ar abrazyvinių įrankių. Nenaudokite tokių medžiagų kaip buitinės valymo priemonės, plovikliai, dujos, benzinas, alkoholis, vaškas ir kt.
- Dulkės turi būti pašalintos nuo vėdinimo grotelių gaminio gale bent kartą per metus (dangčio atidaryti nereikia) Valymas turėtų būti atliekamas su sausa šluoste.
- Saugokite, kad vandens nepatektų į lempos dangtelį ir kitas elektrines dalis.
- Dureles valykite drėgnu audeklu. Išimkite iš vidaus visus produktus, ištraukite lentynėles. Iš durų lentynėles ištraukite išskeldami į viršų. Išvalykite ir išdžiovinkite lentynėles, tada iš viršaus įstatykite atgal į vietą.
- Nevalykite prietaiso išorinių paviršių ar chromuotų detalių vandeniu su chloru ar valikliais. Dėl chloro metaliniai paviršiai ims rūdyti.
- Nenaudokite aštrių ir abrazyvinių įrankių, muilo, buitinių valymo medžiagų, ploviklių, benzino, dyzelino, lako ar panašių priemonių, kad išvengtumėte plastikinių dalių deformacijos ir spaudos nuvalymo. Naudokite šiltą vandenį ir minkštą šluostę valymui, o tada išdžiovinkite.
- Produktams be No-Frost funkcijos, vandens lašai ir ledas iki piršto storumo gali atsirasti galinėse šaldiklio kameros sienelėse. Nevalykite ir netepkite aliejų ar panašių medžiagų.
- Naudokite sudrėkintą mikropluošto šluostę išorinių paviršių valymui. Kempinės ir kitokio tipo šluostės gali subraižyti paviršius.
- Kad išvalytumėte visus nuimamus komponentus vidaus valymo metu, nuplaukite juos su vidutinio stiprumo tirpalu iš muilo,

vandens ir gazuoto vandens. Nuplaukite ir gerai nusausinkite. Venkite vandens ir apšviečiamų dalių ir valdymo skydelio kontakto.



ATSARGIAI:

Nenaudokite acto, izopropilo alkoholio ar kitos alkoholio pagrindo priemonės jokiam vidaus paviršiumi.

7.1 Nerūdijančio plieno išoriniai paviršiai

Naudokite neabrazyvinę nerūdijančio plieno valymo priemonę ir naudokite ją su minkšta šluoste neturinėja pūkelių. Kad nublizgintumėte, švelniai nuvalykite paviršių su mikropluošto šluoste sudrėkinta vandeniu ir naudokite sauso poliravimo zomša. Visada sekite nerūdijančio plieno raštą.

7.2 Produktų su stiklinėmis durelėmis valymas

Nuimkite apsauginę foliją nuo stiklo. Ant stiklinių paviršių yra danga. Ši danga sumažina dėmių atsiradimą ir palengvina susidariusių dėmių ir purvo valymą. Stiklas kuris nėra apsaugotas šia danga gali būti nuolat veikiamas organinių ar neorganinių, oro ir vandens teršalų, tokių kaip kalkakmenis, mineralinės druskos, nesudegę angliavandeniliai, metalo oksidai ir silikonai, kurie per trumpą laiką lengvai sukelia dėmeles ir fizinę žalą. Išlaikyti stiklą švariui tampa itin sudėtinga arba neįmanoma, nepaisant to, kad jis yra reguliariai valomas. To pasekoje, stiklo permatomumas ir išvaizda pablogėja. Stiprūs ir abrazyviniai valymo metodai ir priemonės tik padidina šiuos defektus ir pagreitina blogėjimo procesą. Įprastiniams valymo procesams, turi būti naudojamos *nešarminės ir neėsdinančios vandens pagrindo valymo priemonės. Kad ilgiau išliktų ši danga, šarminės ir ėsdinančios priemonės neturėtų būti naudojamos valymo metu.

Grūdinimo procesas taikomas šiems stiklams tam, kad jie išliktų atsparesni smūgiams ir dužimams. Kaip papildoma apsaugos priemonė, apsauginė plėvelė yra uždedama ant galinio šių stiklų paviršiaus, kad būtų išvengta žalos aplinkai, jei jis sudužs.

7.3 Kvapų išvengimas

Iš gamyklos prietaisas pristatomas be jokių kvėpiančių medžiagų, tačiau, laikant maistą netinkamai ir nevalant vidinių paviršių, viduje gali atsirasti blogas kvapas.

Kad taip neatsitiktų, kas 15 dienų valykite vidų gazuotu vandeniu.

- Maistą laikykite uždaroje talpose. Iš neuždaryto maisto produktų sklindantys mikroorganizmai gali sukelti blogą kvapą.
- Nelaikykite šaldytuve maisto produktų, kurie sugedo arba išėjo iš galiojimo.



Viena iš geriausiai kvapus šalinančių medžiagų yra arbata. Jau virtos arbatos tirščius supilkite į atvirą puodelį ar lėkštutę ir palaikykite šaldytuve iki 12 valandų. Jeigu paliksite puodelį šaldytuve ilgiau nei 12 valandų, jis gali pats tapti prasto kvapo šaltiniu, mat tirščiai sugeria kvapą sukeliančius mikroorganizmus; todėl juos reikia išmesti.

7.4 Plastikinių paviršių apsauga

Ant plastikinių paviršių išpiltas aliejus gali paviršių pažeisti, todėl jį būtina nedelsiant nuvalyti šiltu vandeniu.

8 Trikčių diagnostika

Prieš kreipdamiesi į aptarnavimo tarnybą patikrinkite šiuos dalykus. Tai padės sutaupyti ir laiko, ir pinigų. Jame pateikiamos dažniausiai sutinkamos triktys ir problemos, kurios nėra susijusios su gamybos ar medžiagų defektais. Kai kurios iš apibūdintų funkcijų jūsų modeliui gali būti netaikomos.

Šaldytuvas neveikia.

- Ne iki galo įkištas elektros lizdo kištukas. >>> Tinkamai įkiškite kištuką į lizdą.
- Perdegę saugiklis, prijungtas prie lizdo, į kurį įkištas prietaiso kištukas, arba išmušę pagrindinį saugiklį. >>> Patikrinkite saugikius.

Ant šaldytuvo vidinių sienelių (MULTI ZONE, COOL, CONTROL ir FLEXI ZONE) kaupiasi vanduo.

- Per dažnai atidaromos durelės >>> Stenkitės per dažnai neatidarinėti prietaiso durelių.
- Per drėgna aplinka. >>> Nestatykite prietaiso drėgnoje aplinkoje.
- Maistas su skysčiu laikomas neuždengtose talpose. >>> Maistą laikykite uždengtose sandariose talpose.
- Prietaiso durelės paliekamos atviros. >>> Nelaikykite ilgai atidarytų prietaiso durelių.
- Termostatas nustatytas į per žemą temperatūrą. >>> Nustatykite termostatą į tinkamą temperatūrą.

Neveikia kompresorius.

- Jei nutrūko elektros tiekimas, ištraukėte elektros laido kištuką ir vėl įjungėte, dujų slėgis prietaiso aušinimo sistemoje tampa nesubalansuotas, ir dėl to įsijungia kompresoriaus terminė apsauga. Prietaisas įsijungs po maždaug 6 minučių. Jei praėjus šiam laikotarpiui prietaisas neįsijungia, kreipkitės į aptarnaujančią tarnybą.
- Įjungta atšildymo funkcija. >>> Tai yra normalu prietaisams su visiškai automatizuotu atšildymu. Atšildymas atliekamas periodiškai.
- Prietaisas neįjungtas į elektros tinklą. >>> Patikrinkite, ar kištukas gerai įkištas į lizdą.
- Neteisingai nustatyta temperatūra. >>> Pasirinkite tinkamą temperatūros nustatymą.
- Nutrūko elektros tiekimas. >>> Prietaisas toliau veiks kaip įprastai, kai elektros tiekimas atsistatys.

Naudojamas šaldytuvas veikia garsiau.

- Prietaiso veikimas gali skirtis priklausomai nuo aplinkos temperatūros. Tai yra normalu ir nerodo gedimo.

Šaldytuvas veikia per dažnai arba per ilgai.

Trikčių šalinimas

- Nauji produktai gali būti didesni už ankstesnius. Jei produktai yra didesni, šaldytuvas veiks ilgiau.
- Temperatūra patalpoje gali būti per aukšta. >>> Jei kambaryje temperatūra aušta, prietaisas paprastai veikia ilgiau.
- Gali būti, kad prietaisą neseniai įjungėte arba įdėjote naujų maisto produktų. >>> Prietaisui reikia daugiau laiko nustatyti temperatūrai pasiekti, jei jis neseniai įjungtas arba įdėjote naujų produktų. Tai yra normalu.
- Neseniai į prietaisą įdėjote daug karšto maisto. >>> Nedėkite į šaldytuvą karšto maisto.
- Per dažnai atidaromos arba per ilgai laikomos atidarytos prietaiso durelės. >>> Dėl į vidų patekusio šilto oro prietaisas veiks ilgiau. Stenkitės dažnai neatidarinėti prietaiso durelių.
- Šaldytuvo ar šaldiklio durelės gali būti uždarytos nesandariai. >>> Patikrinkite, ar gerai uždarytos visos durelės.
- Gali būti nustatyta per žema temperatūra. >>> Nustatykite aukštesnę temperatūrą, palaukite, kol prietaisas sureaguos ir pasieks ją.
- Gali būti purvina, nusidėvėjusi ar atšokusi šaldytuvo ar šaldiklio durelių tarpinė. >>> Nuvalykite arba pakeiskite tarpinę. Jei tarpinė pažeista ar nuplyšo, prietaisas veiks ilgiau ir dažniau, kad išlaikytų esamą temperatūrą.

Šaldiklio temperatūra labai žema, bet šaldytuvas šaldo gerai.

- Nustatyta labai žema temperatūra šaldiklio kameroje. >>> Padidinkite temperatūros nustatymą šaldikliui ir patikrinkite dar kartą.

Šaldytuve temperatūra labai žema, bet šaldiklis šaldo gerai.

- Nustatyta labai žema temperatūra šaldytuvo kameroje. >>> Padidinkite temperatūros nustatymą šaldikliui ir patikrinkite dar kartą.

Šaldytuvo stalčiuose laikomi produktai užšalo.

- Nustatyta labai žema temperatūra šaldytuvo kameroje. >>> Padidinkite temperatūros nustatymą šaldikliui ir patikrinkite dar kartą.

Per aukšta temperatūra šaldytuve ar šaldiklyje.

- Nustatyta labai aukšta temperatūra šaldytuvo kameroje. >>> Nuo šaldytuvo kameros temperatūros priklauso ir temperatūra šaldiklyje. Pakeiskite šaldytuvo ar šaldiklio kameros temperatūrą, palaukite, kol kamerų temperatūra susireguliuos.
- Per dažnai atidaromos arba per ilgai laikomos atidarytos prietaiso durelės. >>> Stenkitės per dažnai neatidarinėti durelių.
- Durelės gali būti uždarytos nesandariai. >>> Tinkamai uždarykite dureles.
- Gali būti, kad prietaisą neseniai įjungėte arba įdėjote naujų maisto produktų. >>> Tai yra normalu. Prietaisui reikia daugiau laiko nustatyti temperatūrai pasiekti, jei jis neseniai įjungtas arba įdėjote naujų produktų.
- Neseniai į prietaisą įdėjote daug karšto maisto. >>> Nedėkite į šaldytuvą karšto maisto.

Prietaisas veikia garsiai arba vibruoja.

- Grindys nelygios arba netvirtos. >>> Jei prietaisas vibruoja ar juda, pareguliuokite jo atramas. Patikrinkite, kad grindys būtų pakankamai tvirtos, kad atlaikytų prietaiso svorį.
- Ant prietaiso uždėti daiktai gali kelti triukšmą. >>> Nelaikykite daiktų ant produkto.

Girdisi skysčio bėgimo, purškimo ir kitokie garsai.

- Prietaise veikia skysčio ir dujų kontūrai. >>> Tai yra įprasti veikimo garsai ir nerodo gedimo.

Trikčių šalinimas

Iš prietaiso sklinda pučiančio vėjo garsas.

- Įsijungė ventiliatorius. Tai yra normalu ir nerodo gedimo.

Ant vidinių sienelių yra kondensato.

- Esant drėgnam ar karštam orui padidėja ledėjimas ir rasojimas. Tai yra normalu ir nerodo gedimo.
- Per dažnai atidaromos arba per ilgai laikomos atidarytos prietaiso durelės. >>> Neatidarykite durelių per dažnai ir greitai jas uždarykite.
- Durelės gali būti uždarytos nesandariai. >>> Tinkamai uždarykite dureles.

Ant prietaiso išorės arba tarp durelių kaupiasi kondensatas.

- Jei aplinkos oras drėgnas, tai yra normalus reiškinys. >>> Sumažėjus aplinkos drėgmei kondensatas išgaruos.

Viduje smirda.

- Prietaisas nėra reguliariai valomas. >>> Išvalykite prietaiso vidų su kempine ir šiltu vandeniu, naudokite vandenį su karbonatu.
- Kvapas gali skliti nuo tam tikrų pakuočių ir talpų >>> Naudokite kvapų neskleidžiančias pakuotes ir talpas.
- Maistas buvo sudėtas ir neuždarytas. >>> Maistą laikykite uždaroje talpose. Iš neuždaryto maisto produktų sklindantys mikroorganizmai gali sukelti blogą kvapą.
- Išimkite sugedusius ar nebegaliojančius produktus.

Durelės neužsidaro.

- Gali būti, kad jas blokuoja maisto pakuotės. >>> Perdėkite tokias pakuotes į kitą vietą.
- Prietaisas nėra visiškai vertikalus. >>> Pareguliuokite prietaiso atramas.
- Grindys nelygios arba netvirtos. >>> Patikrinkite, kad grindys būtų lygios ir atlaikytų prietaiso svorį.

Užstrigo daržovių dėžė.

- Gali būti, kad maisto produktai siekia aukštesnį skyrių. >>> Perdėliokite produktus dėžėje.



ĮSPĖJIMAS: Jei problema išlieka ir peržiūrėjus šio skyriaus nuorodas, kreipkitės į pardavėją ar įgaliotąjį aptarnavimo centrą. Nebandykite taisyti prietaiso patys.

SAISTĪBU ATRUNA / BRĪDINĀJUMS

Dažas (vienkāršas) kļūdas var novērst pats lietotājs, neapdraudot drošību un neradot nedrošas lietošanas apstākļus, ar nosacījumu, ka šīs darbības tiek veiktas atbilstoši un saskaņā ar instrukcijām (skatīt sadaļu “Lietotāja veikts remonts”).

Tādēļ, ja vien tālāk esošajā sadaļā “Lietotāja veikts remonts” nav norādīts citādi, remonta veikšanai ir jāizsauc reģistrēti profesionāli remonta veicēji, lai izvairītos no drošības apdraudējuma. Reģistrēts, profesionāls remonta veicējs ir profesionāls remonta veicējs, kam ražotājs ir izsniedzis šī izstrādājuma instrukcijas un rezervju daļu sarakstu un kas izmanto Direktīvā 2009/125/EK aprakstītās metodes.

Taču šādu pakalpojumu garantijas servisa ietvaros var sniegt tikai pakalpojuma aģents (t. i. pilnvaroti profesionāli remonta veicēji), ar kuriem varat sazināties pa tālruna numuru, kas ir norādīts lietotāja instrukcijā/garantijas kartīnā ar sava pilnvarotā izplatītāja starpniecību. Tādēļ, lūdzu, nemiet vērā, ka, ja remontu veiks profesionāli remonta veicēji (kurus nav pilnvarojis Beko), jūsu garantija vairs nebūs spēkā.

Lietotāja veikts remonts

Remontā gali atlikti galutinis vartotojas, kai tai susiję su šiomis atsarginėmis dalimis: durų rankenos, durų vyriai, padėklai, krepšiai ir durų tarpinės (atnaujintas sąrašas taip pat prieinamas: support.beko.com nuo 2021 m. kovo 1 d.

Turklāt, lai nodrošinātu produkta drošību un novērstu nopietnas traumas risku, minētais remonts, ko veic pats lietotājs, ir jāveic atbilstoši lietotāja rokasgrāmatā iekļautajām norādēm, kas attiecas uz lietotāja veiktu remontu, vai arī tām, kas ir pieejamas support.beko.com Jūsu drošības labad pirms jebkura jūsu veikta remonta atvienojiet izstrādājuma kabeli no elektropadeves.

Ja pats lietotājs veic remontu vai mēģina to veikt, izmantojot tādas rezerves daļas, kas nav iekļautas minētajā sarakstā, un/vai veic šādas darbības, neievērojot lietotāja rokasgrāmatā dotās norādes par lietotāja veiktu remontu, vai norādes, kas pieejamas support.beko.com, izstrādājumam var rasties drošības problēmas, kas nav attiecināmas uz Beko, un tās atceļ izstrādājuma garantiju.

Tādēļ mēs patiešām aicinām lietotājus atturēties no remonta veikšanas, ja problēmas radušās ar sarakstā neminētajām rezerves daļām, un šādos gadījumos sazināties ar pilnvarotiem profesionāliem remonta veicējiem vai reģistrētiem profesionāliem remonta veicējiem. Lietotāju veikts remonts gluži pretēji var izraisīt drošības problēmas un sabojāt izstrādājumu, kā arī izraisīt ugunsgrēku, plūdus, īssavienojumu un nodarīt nopietnus miesas bojājumus.

Remiantis šiuo pavyzdžiu, bet neapsiribojant, šie remontai turi būti adresuojami įgaliotoms profesionalioms remonto bendrovėms ar registruotiems profesionaliems remonto specialistams: kompresorius, aušinimo grandinė, pagrindinė plokštė, inverterio plokštė, prietaisų skydas ir t. t.

Ražotājs/pārdevējs neuzņemas nekādu atbildību par situāciju, kurā lietotāji neievēro iepriekš minēto.

Jūsu iegādātās šaldytuvo rezerves daļas būs pieejamas 10 gadus pēc pirkuma. Šajā periodā oriģinālās rezerves daļas būs pieejamas, lai nodrošinātu pareizu šaldytuvo.

Minimali įsigyto šaldytuvo garantijos trukmė - 24 mėnesiai.

Šiame produkte yra „G“ energijos klasės apšvietimo šaltinis. Šio produkto apšvietimo šaltinį gali pakeisti tik profesionalai.

Drogi kliencie,

Przed użyciem produktu dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.

Dziękujemy za wybranie produktu. Chcielibyśmy, abyś mógł wykorzystać optymalną wydajność tego wysokiej jakości produktu, który został wykonany przy użyciu najnowocześniejszej technologii. Aby to zrobić, przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję i wszelkie inne dokumenty dostarczone z produktem, przed jego użyciem i zachowaj je.

Przestrzegaj wszystkich informacji i ostrzeżeń zawartych w instrukcji obsługi. W ten sposób zabezpieczysz siebie i swój produkt przed zagrożeniami, które mogą wystąpić.

Zachowaj instrukcję obsługi. W przypadku sprzedaży produktu należy dołączyć do niego instrukcję obsługi.








W tej instrukcji obsługi są używane następujące symbole:

 Zagrożenie, które może spowodować śmierć lub obrażenia.

UWAGA Zagrożenie, które może spowodować uszkodzenie produktu lub jego otoczenia

 Ważne informacje lub przydatne wskazówki dotyczące obsługi.


 Przeczytaj instrukcję obsługi.


 INFORMATION		
	.Informacje o modelu zapisane w bazie danych produktów można uzyskać, wchodząc na następującą stronę internetową i wyszukując identyfikator modelu (*) znajdujący się na etykiecie efektywności energetycznej. https://eprel.ec.europa.eu/	
<table border="1"><tr><td><small>SUPPLIER'S NAME</small> </td><td><small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*) </td></tr></table>		<small>SUPPLIER'S NAME</small> 
<small>SUPPLIER'S NAME</small> 	<small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*) 	


1- Instrukcje bezpieczeństwa	3	6 Obsługa produktu	15
 1.1 Zastosowanie	3	6.1 Wyłączanie produktu	15
 1.2 - Bezpieczeństwo dzieci, osób wymagających szczególnego traktowania i zwierząt domowych.	3	6 Działanie produktu	16
 1.3 - Bezpieczeństwo elektryczne.	4	6.2 Panel wskaźników	16
 1.4 - Bezpieczeństwo transportu.	4	6.3 Panel wskaźników.	19
 1.5 - Bezpieczeństwo podczas instalacji	4	6.4 Pochłaniacz zapachów	21
 1.6- Bezpieczeństwo podczas użytkowania	5	(FreshGuard).	21
 1.7- Bezpieczeństwo podczas konserwacji i czyszczenia	6	6.5 Pojemnik typu crisper z kontrolą wilgotności (EverFresh +)	22
 1.8- HomeWhiz	7	6.6 Niebieskie światło/Harvest Fresh	22
 1.9- Oświetlenie	7	6.7 Korzystanie z wodotrysku	23
2 Instrukcja środowiskowa	8	6.8 Napełnianie zbiornika dozownika wody	23
2.1 Zgodność z dyrektywą WEEE i utylizacja odpadowego produktu:	8	6.9 Czyszczenie zbiornika wodotrysku	23
2.2 Zgodność z dyrektywą RoHS	8	6.10 Pojemnik na produkty mleczne (chłodnia)	25
2.3 Informacje o opakowaniu.	8	6.11 Crisper	25
3 Twoja lodówka	9	6.12 Jonizator	25
4 Instalacja	10	6.13 Filtr zapachów	25
4.1. Odpowiednie miejsce instalacji	10	6.14 Automat do lodu i pojemnik do przechowywania lodu	25
4.2 Podkładanie plastikowych klinów	10	6.15 Zamrażanie świeżej żywności	26
4.3 Regulacja nóżek	11	6.16 Zalecenia dotyczące przechowywania mrożonej żywności	26
4.4 Podłączenie do prądu	12	6.17 Informacje o głębokim zamrażaniu	26
5 Przygotowanie	13	6.18 Rozmieszczanie żywności.	27
5.1. Co robić, aby zaoszczędzić energię	13	6.19 Alarm otwarcia drzwi	27
5 Przygotowanie	14	6.20 Lampa oświetleniowa	27
5.2 Pierwsze użycie	14	7 Konserwacja i czyszczenie	28
		7.1 Powierzchnie zewnętrzne ze stali nierdzewnej	28
		7.2 Czyszczenie produktów ze szklanymi drzwiami	28
		7.3 Zapobieganie nieprzyjemnym zapachom	29
		7.4 Ochrona powierzchni z tworzywa sztucznego	29
		7 Konserwacja i czyszczenie	29
		7 Rozwiązywanie problemów	30


1 Instrukcje bezpieczeństwa


- Ta część zawiera instrukcje bezpieczeństwa, które pomogą zabezpieczyć się przed ryzykiem obrażeń ciała lub szkód materialnych.
- Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody, które mogą powstać w przypadku nieprzestrzegania instrukcji.

 Procedury instalacji i naprawy muszą być zawsze wykonywane przez producenta, autoryzowanego przedstawiciela serwisu lub wykwalifikowaną osobę wskazaną przez importera.

 Używaj tylko oryginalnych części i akcesoriów.

 Oryginalne części zamienne będą dostępne przez 10 lat od daty zakupu produktu.

 Nie naprawiaj ani nie wymieniaj żadnej części produktu, chyba że jest to wyraźnie określone w instrukcji obsługi.

 Nie wprowadzaj żadnych zmian technicznych w produkcie.

1.1 Zastosowanie

- Ten produkt nie nadaje się do użytku komercyjnego i należy go używać zgodnie z jego przeznaczeniem.

Ten produkt jest przeznaczony do stosowania w domach i pomieszczeniach.

Na przykład:

- Kuchnie dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy,
- Gospodarstwach agroturystycznych,
- Obszarach wykorzystywanych przez klientów w hotelach, motelach i innych rodzajach zakwaterowania,
- Hotelach typu bed&breakfast, pensjonatach,
- Cateringach i podobnych zastosowaniach niekomercyjnych.

Ten produkt nie powinien być używany na zewnątrz z lub bez namiotu nad nim, takiego jak łódki, balkony lub tarasy. Nie wystawiaj produktu na działanie deszczu, śniegu, słońca lub wiatru. Istnieje ryzyko pożaru!

1.2 - Bezpieczeństwo dzieci, osób wymagających szczególnego traktowania i zwierząt domowych

- Ten produkt może być używany przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadających doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że są nadzorowane lub przeszkolone w zakresie bezpiecznego użytkowania produktu i związanego z nim ryzyka.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą wkładać i wyciągać produkty chłodnicze.
- Produkty elektryczne są niebezpieczne dla dzieci i zwierząt domowych. Dzieci i zwierzęta nie mogą bawić się, wchodzić na produkt ani do niego.
- Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia, chyba że są one nadzorowane przez kogoś.
- Trzymaj materiały opakowaniowe poza zasięgiem dzieci. Istnieje ryzyko obrażeń i uduszenia!
- Przed wyrzuceniem starego lub przestarzałego produktu:
 1. Odłącz produkt, chwytając za wtyczkę.
 2. Przetnij kabel zasilający i wyjmij go z urządzenia wraz z wtyczką
 3. Nie wyjmuj pótek ani szuflad, aby dzieciom trudniej było wejść do produktu.

Instrukcje bezpieczeństwa

4. Zdejmij drzwi.

5. Produkt należy przechowywać w taki sposób, aby się nie przewrócił.

6. Nie pozwalaj dzieciom bawić się starym produktem.

- Nigdy nie wrzucaj produktu do ognia w celu utylizacji. Istnieje ryzyko wybuchu!
- Jeśli na drzwiach produktu znajduje się zamek, klucz należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

1.3 - Bezpieczeństwo elektryczne

- Produkt musi być odłączony od zasilania podczas instalacji, konserwacji, czyszczenia, naprawy i przenoszenia.
- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, musi go wymienić wykwalifikowana osoba wskazana przez producenta, autoryzowanego przedstawiciela serwisu lub importera, aby uniknąć potencjalnych zagrożeń.
- Nie ściskaj kabla zasilającego pod ani za produktem. Nie kładź ciężkich przedmiotów na kablu zasilającym. Kabel zasilający nie może być nadmiernie zgięty, ściśnięty ani zetknięty z żadnym źródłem ciepła.
- Do obsługi produktu nie należy używać przedłużaczy, gniazd wielozadaniowych ani adapterów.
- Przenośne gniazda elektryczne lub przenośne źródła zasilania mogą się przegrzać i spowodować pożar. Dlatego nie należy trzymać wielu gniazdek za lub w pobliżu produktu.
- Wtyczka musi być łatwo dostępna. Jeśli nie jest to możliwe, instalacja elektryczna, do której podłączony jest produkt, musi zawierać urządzenie (takie jak bezpiecznik, wyłącznik, wyłącznik itp.), które jest zgodne z przepisami elektrycznymi i odłącza wszystkie bieguny od sieci.
- Nie dotykaj wtyczki mokrymi rękami.
- Wyjmij wtyczkę z gniazdka, chwytając za wtyczkę, a nie za kabel.

1.4 - Bezpieczeństwo transportu

- Produkt jest ciężki; nie przenoś go sam.
- Podczas przenoszenia produktu nie trzymaj za drzwiczki.

- Uważaj, aby nie uszkodzić układu chłodzenia lub przewodów rurowych podczas transportu. Jeśli przewody rurowe są uszkodzone, nie należy obsługiwać produktu i wezwać autoryzowanego przedstawiciela serwisu.

1.5 - Bezpieczeństwo podczas instalacji

- Skontaktuj się z autoryzowanym agentem serwisowym w celu instalacji produktu. Aby przygotować produkt do użycia, sprawdź informacje w instrukcji obsługi, aby upewnić się, że instalacje elektryczne i wodne są odpowiednie. Jeśli nie są, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem i hydraulikiem, aby dokonać niezbędnych ustaleń. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem, pożaru, problemów z produktem lub obrażeń!
- Przed instalacją sprawdź, czy produkt nie ma żadnych wad. Jeśli produkt jest uszkodzony, nie należy go instalować.
- Umieść produkt na czystej, płaskiej i solidnej powierzchni i wyważ go za pomocą regulowanych nóżek. W przeciwnym razie produkt może się przewrócić i spowodować obrażenia.
- Miejsce instalacji musi być suche i dobrze wentylowane. Nie umieszczaj dywanów, chodników lub podobnych pod produktem. Niewystarczająca wentylacja powoduje ryzyko pożaru!
- Nie zakrywaj ani nie blokuj otworów wentylacyjnych. W przeciwnym razie zużycie energii wzrośnie, a produkt może ulec uszkodzeniu.
- Produktu nie wolno podłączać do systemów zasilania, takich jak źródła energii słonecznej. W przeciwnym razie produkt może ulec uszkodzeniu na skutek nagłych zmian napięć!
- Im więcej czynnika chłodniczego zawiera lodówka, tym większe musi być miejsce instalacji. Jeśli miejsce instalacji jest zbyt małe, w przypadku wycieku czynnika chłodniczego w układzie chłodzenia gromadzi się łatwopalny czynnik chłodniczy i mieszanka powietrza. Wymagana przestrzeń na każde 8 g czynnika chłodniczego wynosi minimum 1 m³. Ilość

Instrukcje bezpieczeństwa

czynnika chłodniczego w produkcie jest podana na etykiecie typu.

- Produktu nie wolno instalować w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i należy go trzymać z dala od źródeł ciepła, takich jak płyty grzejne, grzejniki itp.

Jeśli nie da się zainstalować produktu w pobliżu źródła ciepła, należy zastosować odpowiednią płytę izolacyjną pomiędzy nimi i zachować następujące minimalne odległości do źródła ciepła:

- Co najmniej 30 cm od źródeł ciepła, takich jak płyty grzejne, piekarniki, urządzenia grzewcze lub piece,
- Minimum 5 cm od piekarników elektrycznych.

- Klasa ochrony Twojego produktu to Typ I. Podłącz produkt do uziemionego gniazda, które odpowiada wartościom napięcia, prądu i częstotliwości podanym na etykiecie typu produktu. Gniazdko musi być wyposażone w wyłącznik automatyczny 10 A - 16 A. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe podczas użytkowania produktu bez uziemienia i podłączenia elektrycznego zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami.
- Produkt nie może być podłączony podczas instalacji. W przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem i obrażeń!
- Nie podłączaj produktu do gniazd, które są luźne, zwisnięte, złamane, brudne, tłuste lub narażone na kontakt z wodą.
- Poprowadź kabel zasilający i węże (jeśli występują) produktu w taki sposób, aby nie powodowały ryzyka potknięcia się.
- Wystawienie części pod napięciem lub kabla zasilającego na działanie wilgoci może spowodować zwarcie. Dlatego nie należy instalować produktu w miejscach takich jak garaże lub pralnie, w których wilgotność jest wysoka lub woda może pryskać. Jeśli lodówka zostanie zamoczona wodą, odłącz ją od zasilania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
- Nigdy nie podłączaj lodówki do urządzeń oszczędzających energię. Takie systemy są szkodliwe dla twojego produktu.



1.6- Bezpieczeństwo podczas użytkowania

- Nigdy nie używaj rozpuszczalników chemicznych na produkcie. Istnieje ryzyko wybuchu!
- Jeśli produkt działa wadliwie, odłącz go od zasilania i nie uruchamiaj go, dopóki nie zostanie naprawiony przez autoryzowanego przedstawiciela serwisu. Istnieje ryzyko porażenia prądem!
- Nie umieszczaj źródeł ognia (zapalonych świec, papierosów itp.) na produkcie lub w jego pobliżu.
- Nie wchodzić na produkt. Istnieje ryzyko upadku i odniesienia obrażeń!
- Nie uszkadzaj rur układu chłodzenia ostrymi lub penetrującymi przedmiotami. Czynnik chłodniczy, który może wydostać się po przebiciu rur czynnika chłodniczego, przedłużeń rur lub powłok powierzchniowych, powoduje podrażnienia skóry i obrażenia oczu.
- O ile nie jest to zalecane przez producenta, nie należy umieszczać ani używać urządzeń elektrycznych wewnątrz lodówki/zamrażarki.
- Uważaj, aby nie przytrzasnąć dłoni ani żadnej innej części ciała ruchomym częścią lodówki. Uważaj, aby nie przycisnąć palców między drzwiami a lodówką. Zachowaj ostrożność podczas otwierania i zamykania drzwi, szczególnie jeśli w pobliżu znajdują się dzieci.
- Nigdy nie jedz lodów, kostek lodu ani mrozonek zaraz po wyjęciu ich z lodówki. Istnieje ryzyko odmrożenia!
- Kiedy masz mokre ręce, nie dotykaj wewnętrznych ścianek, metalowych części zamrażarki ani przechowywanych w niej potraw. Istnieje ryzyko odmrożenia!
- Nie umieszczaj puszek lub butelek zawierających napoje gazowane lub płyny do zamrażania w komorze zamrażarki. Puszki i butelki mogą pęknąć. Istnieje ryzyko obrażeń i szkód materiałnych!
- Nie umieszczaj ani nie używaj łatwopalnych aerozoli, łatwopalnych materiałów, suchego lodu, substancji chemicznych lub podobnych wrażliwych na ciepło materiałów w pobliżu lodówki. Istnieje ryzyko pożaru i wybuchu!

Instrukcje bezpieczeństwa

- Nie przechowuj w swoim urządzeniu materiałów wybuchowych zawierających materiały łatwopalne, takie jak puszki aerozolowe.
- Nie umieszczaj pojemników wypełnionych płynem na produkcie. Rozpryskiwanie wody na część elektryczną może spowodować porażenie prądem lub ryzyko pożaru.
- Ten produkt nie jest przeznaczony do przechowywania leków, osocza krwi, preparatów laboratoryjnych lub podobnych substancji medycznych i produktów podlegających dyrektywie w sprawie produktów medycznych.
- Używanie produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem może spowodować uszkodzenie lub zepsucie przechowywanych w nim produktów.
- Jeśli Twoja lodówka jest wyposażona w niebieskie światło, nie patrz na to światło za pomocą narzędzi optycznych. Nie patrz się bezpośrednio w lampę UV LED. Światło ultrafioletowe może powodować zmęczenie oczu.
- Nie przeciążaj produktu. Przedmioty w lodówce mogą spaść po otwarciu drzwi, powodując obrażenia lub uszkodzenia. Podobne problemy mogą pojawić się, jeśli jakikolwiek przedmiot zostanie umieszczony na produkcie.
- Aby uniknąć obrażeń, upewnij się, że wyczyścisz cały lód i wodę, które mogły spaść lub rozpryskiwać się na podłodze.
- Zmień położenie półek / uchwytów na butelki w drzwiach lodówki tylko wtedy, gdy są puste. Istnieje ryzyko obrażeń!
- Nie kładź na produkcie przedmiotów, które mogą spaść / przewrócić się. Przedmioty takie mogą spaść, gdy drzwi są otwarte, powodując obrażenia i / lub szkody materialne.
- Nie uderzaj ani nie wywieraj nadmiernej siły na szklane powierzchnie. Rozbite szkło może spowodować obrażenia i / lub szkody materialne.
- Układ chłodzenia twojego produktu zawiera czynnik chłodniczy R600a: Rodzaj czynnika chłodniczego zastosowanego w produkcie jest wskazany na etykiecie typu. Ten czynnik chłodniczy jest łatwopalny. Dlatego należy uważać, aby nie uszkodzić układu chłodzenia lub przewodów rurowych podczas korzystania z produktu. Jeśli przewody rurowe są uszkodzone:
 - Nie dotykaj produktu ani kabla zasilającego,
 - Trzymaj się z dala od potencjalnych źródeł ognia, które mogą spowodować zapalenie się produktu.
 - Przewietrz miejsce, w którym znajduje się produkt. Nie używaj wentylatorów.
 - Zadzwoń do autoryzowanego przedstawiciela serwisu.
- Jeśli produkt jest uszkodzony i zobaczysz wyciek czynnika chłodniczego, trzymaj się od niego z dala. Czynnik chłodniczy może powodować odmrożenia w przypadku kontaktu ze skórą.



1.7- Bezpieczeństwo podczas konserwacji i czyszczenia

- Nie ciągnij za uchwyt drzwi, jeśli chcesz przenieść produkt w celu wyczyszczenia. Uchwyt może pęknąć i spowodować obrażenia, jeśli wywierzesz na niego nadmierną siłę.
- Nie należy rozpylać ani wylewać wody na produkt ani do środka w celu czyszczenia. Istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem!
- Do czyszczenia produktu nie używaj ostrych ani szorstkich narzędzi. Nie używaj domowych środków czyszczących, detergentów, gazu, benzyny, rozcieńczalników, alkoholu, lakierów itp.
- Używaj tylko środków czyszczących i konserwujących wewnątrz produktu, które nie są szkodliwe dla żywności.
- Nigdy nie używaj pary lub środków wspomagających parę do czyszczenia lub rozmrażania produktu. Para ma kontakt z częściami pod napięciem w lodówce, powodując zwarcie lub porażenie prądem!
- Upewnij się, że woda nie przedostaje się do obwodów elektronicznych ani elementów

Instrukcje bezpieczeństwa

oświetleniowych produktu.

- Za pomocą czystej i suchej szmatki wytrzyj ciała obce lub kurz z kołków wtyczki. Nie używaj mokrej lub wilgotnej szmatki do czyszczenia wtyczki. Istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem!

1.8- HomeWhiz

- Podczas obsługi produktu za pośrednictwem aplikacji HomeWhiz należy przestrzegać ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa, nawet gdy jesteś z dala od produktu. Musisz także przestrzegać ostrzeżeń zawartych w aplikacji.

1.9- Oświetlenie

- Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem, gdy konieczna jest wymiana diody LED/żarówki używanej do oświetlenia.

2 Instrukcja środowiskowa

2.1 Zgodność z dyrektywą WEEE i utylizacja odpadowego produktu:

Ten produkt jest zgodny z Dyrektywą EU WEEE (2012/19/EU). Produkt nosi symbol klasyfikacyjny dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).



Oznaczenie to wskazuje, że produkt ten nie powinien być utylizowany z innymi odpadkami domowymi po zakończeniu eksploatacji. Zużyte urządzenie należy zwrócić do oficjalnego punktu skupu i

recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Aby znaleźć te punkty skupu, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą, u którego zakupiono urządzenie. Każde gospodarstwo domowe odgrywa ważną rolę w odzyskiwaniu i recyklingu starego urządzenia. Właściwa utylizacja zużytego urządzenia pomaga zapobiegać potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzi.

2.2 Zgodność z dyrektywą RoHS

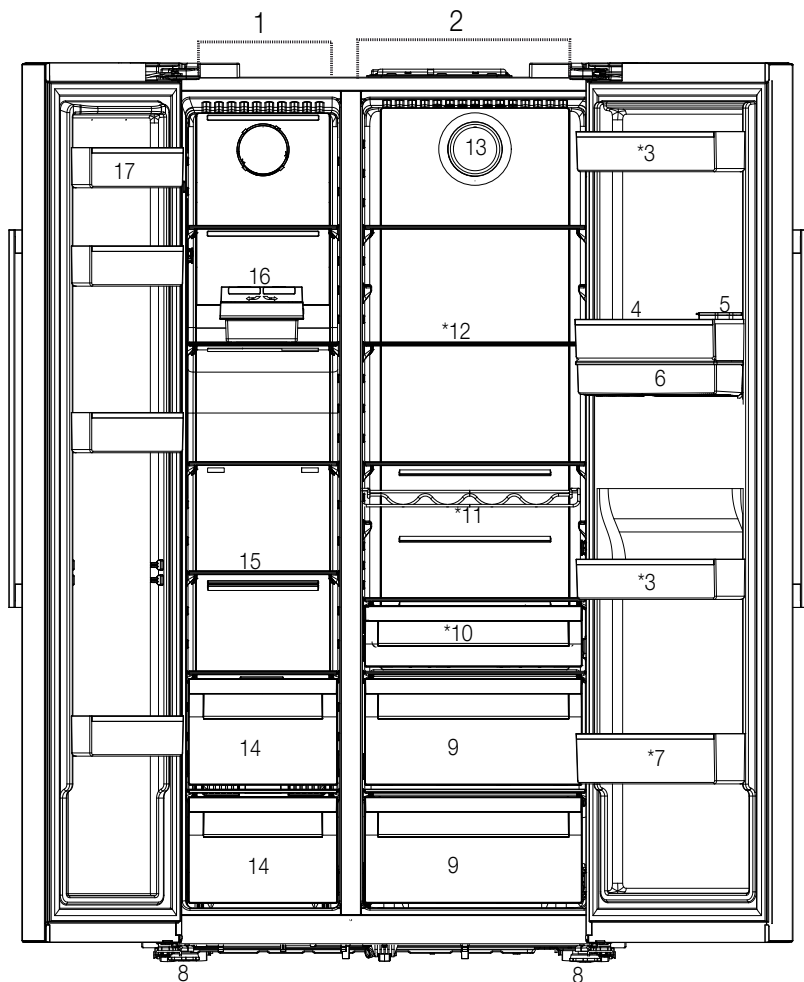
Produkt jest zgodny z Dyrektywą EU WEEE (2011/65/UE). Nie zawiera on szkodliwych ani zakazanych materiałów wymienionych w dyrektywie.

2.3 Informacje o opakowaniu



Materiały opakowaniowe są wyprodukowane z materiałów nadających się do recyklingu zgodnie z krajowymi przepisami środowiskowymi. Materiałów opakowaniowych nie należy wyrzucać wraz z normalnymi odpadami domowymi itp. Należy je dostarczyć do punktów odbioru materiałów opakowaniowych wyznaczonych przez władze lokalne.

3 Twoja lodówka



- 1- Komora zamrażarki
- 2- Komora chłodziarki
- 3- Półki w drzwiach komory chłodziarki
- 4- Pojemnik na jajka
- 5- Napędzany zbiornik dozownika wody
- 6- Zbiornik dozownika wody
- 7- Półka na butelki
- 8- Regulowane nóżki
- 9- Pojemnik na świeże owoce i warzywa
- 10- Pojemnik na produkty mleczne (chłodnia)
- 11- Półka na butelki
- 12- Szklane półki
- 13- Wentylator
- 14- Komory przechowywania zamrożonej żywności
- 15- Szklana półka komory zamrażarki
- 16- Automat do lodu
- 17- Półki w drzwiach komory zamrażarki

Funkcja nie jest dostępna w niektórych modelach



*Opcjonalne: Rysunki w tej instrukcji obsługi są schematyczne i mogą nie pasować dokładnie do konkretnego produktu. Jeśli posiadany produkt nie zawiera odpowiednich części, informacje dotyczą innych modeli.

4 Instalacja

4.1. Odpowiednie miejsce instalacji



Najpierw należy przeczytać rozdział „Instrukcje bezpieczeństwa”

Produkt wymaga odpowiedniej cyrkulacji powietrza, aby mógł działać skutecznie. Jeśli produkt zostanie umieszczony we wnęce, pamiętaj o pozostawieniu co najmniej 5 cm odstępu między produktem a sufitem, ścianą tylną i ścianami bocznymi.

Jeśli produkt zostanie umieszczony we wnęce, pamiętaj o pozostawieniu co najmniej 5 cm odstępu między produktem a sufitem, ścianą tylną i ścianami bocznymi. Sprawdź, czy element zabezpieczający tylną ścianę znajduje się na swoim miejscu (jeśli został dostarczany z produktem). Jeśli element nie jest dostępny lub został zgubiony, lub upadł, ustaw produkt w taki sposób, aby pozostawić przynajmniej 5 cm odstępu między przestrzenią za produktem a ścianami. Odstęp z tyłu jest ważny dla efektywnego działania produktu.



OSTRZEŻENIE: Do połączeń elektrycznych nie należy używać przedłużaczy ani listew zasilających.



OSTRZEŻENIE: Producent nie bierze odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia spowodowane przez prace wykonane przez nieuprawnione osoby.



OSTRZEŻENIE: Podczas instalacji kabel zasilania produktu musi być odłączony. Niespełnienie tego warunku może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń!



OSTRZEŻENIE: : Jeśli otwór drzwiowy jest za wąski i produkt się nie mieści, zdejmij drzwi i obróć produkt na bok, a jeśli i to nie pomoże, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

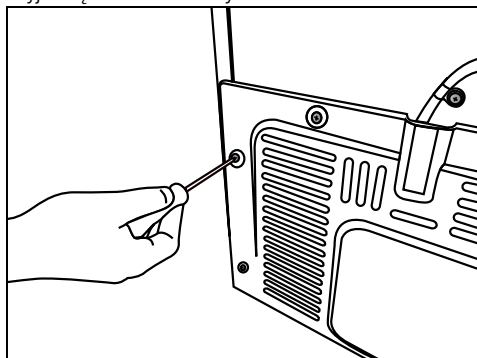
- Produkt należy umieścić na płaskiej powierzchni, aby uniknąć wibracji.
- Produkt należy umieścić w odległości przynajmniej 30cm od grzejnika, kuchenki i podobnych źródeł ciepła i przynajmniej 5cm od piekarników elektrycznych.
- Produktu nie należy narażać na działanie bezpośredniego światła słonecznego ani trzymać w wilgotnym otoczeniu.

- Do skutecznego działania produkt wymaga odpowiedniej cyrkulacji powietrza. Jeśli produkt zostanie umieszczony w niszy, należy pamiętać o zostawieniu przynajmniej 5 cm odstępu między produktem oraz sufitem i ścianami.

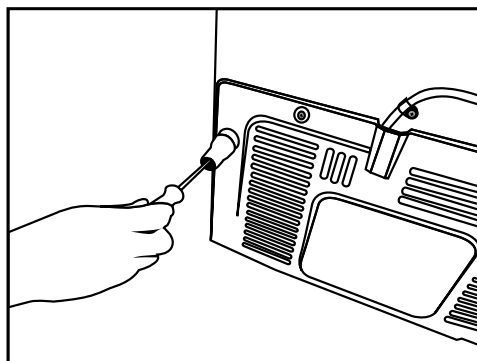
4.2 Podkładanie plastikowych klinów

Za pomocą plastikowych klinów należy ustawić odpowiedni odstęp między produktem i ścianą na cyrkulację powietrza.

1. Aby zamocować kliny, odkręć wkręty z produktu i użyj wkrętów dostarczanych wraz z klinami.



2. Zamocuj 2 plastikowe kliny w osłonie wentylacyjnej jak pokazano na rysunku.



Instalacja

Aby zamontować drzwi w pionie:

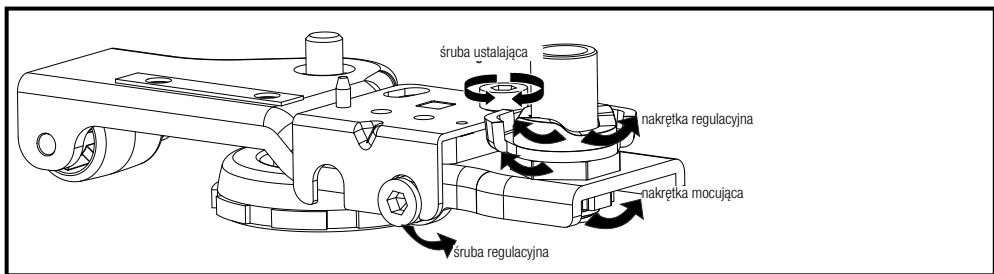
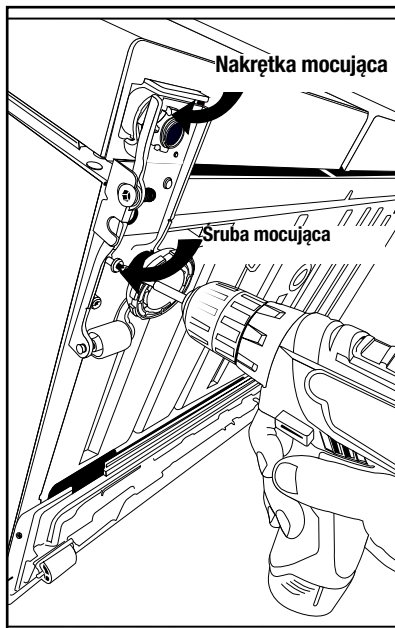
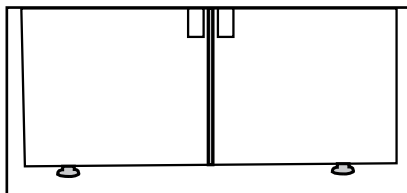
- Poluzuj dolną nakrętkę mocującą
- Przykręć nakrętkę regulacyjną (w prawo/w lewo) w zależności od położenia drzwi
- Dokręć nakrętkę mocującą

Aby zamontować drzwi w poziomie;

- Poluzuj dolną śrubę mocującą
- Poluzuj dolną śrubę ustalającą
- Przykręć śrubę regulacyjną (w prawo/w lewo) w zależności od położenia drzwi
- Dokręć górną śrubę ustalającą
- Dokręć dolną śrubę mocującą

4.3 Regulacja nóżek

Jeśli produkt nie znajduje się w równowadze, dostosuj przednie regulowane nóżki, obracając je w prawo lub w lewo.



4.4 Podłączenie do prądu



OSTRZEŻENIE: Do połączeń elektrycznych nie należy używać przedłużaczy ani listew zasilających.



OSTRZEŻENIE: Uszkodzony kabel zasilania musi zostać wymieniony przez autoryzowany serwis.

- Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikłe z używania bez połączenia uziemienia i zasilania odpowiadających przepisom krajowym.
- Po instalacji wtyk zasilania powinien być łatwo dostępny.



Ostrzeżenie o gorących powierzchniach!
Ściany boczne produktu są wyposażone w chłodniejsze rury, aby usprawnić system chłodzenia. Płyn pod wysokim ciśnieniem może przepływać przez te powierzchnie i je nagrzewać. Jest to zjawisko normalne i nie wymaga żadnej obsługi technicznej. Zachować ostrożność podczas kontaktu z tymi obszarami.

5 Przygotowanie



Najpierw należy przeczytać rozdział „Instrukcje bezpieczeństwa”

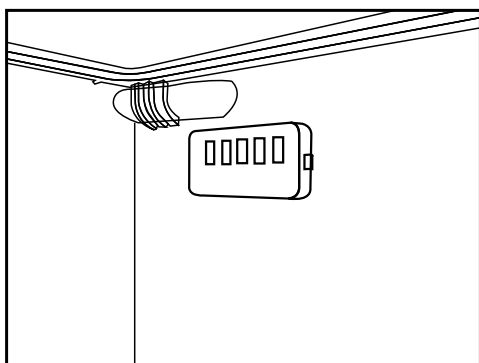
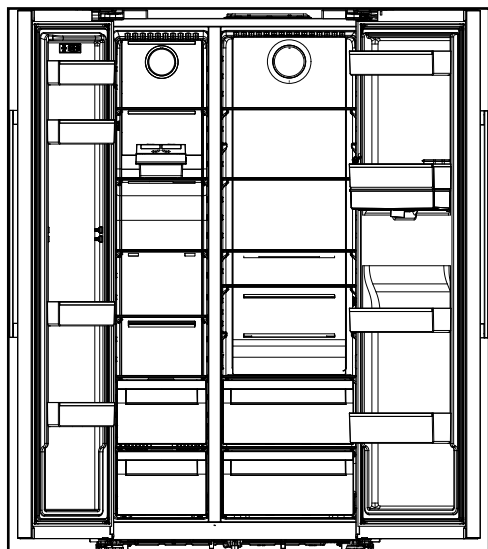
5.1. Co robić, aby zaoszczędzić energię



Połączenie produktu do elektronicznych układów oszczędzania energii jest szkodliwe, ponieważ może uszkodzić produkt.

- Urządzenie wolnostojące: Chłodziarka nie jest przeznaczona do zabudowy;
- Nie wolno pozostawiać otwartych drzwi lodówki przez długi czas.
- Do lodówki nie wolno wkładać gorącej żywności ani napojów.
- Nie wolno przepelniać lodówki – blokowanie wewnętrznego przepływu powietrza zmniejsza wydajność chłodzenia.
- W zależności od funkcji produktu odmrażanie zamrożonej żywności w komorze chłodziarki zapewni oszczędność energii i zachowanie jakości żywności.
- Aby zapewnić oszczędność energii i przechowywanie żywności w lepszych warunkach, należy ją przechowywać w szufladach wewnątrz komory chłodziarki.
- Należy się upewnić, że żywność nie styka się z opisanym poniżej czujnikiem temperatury komory chłodziarki.

- Ponieważ gorące i wilgotne powietrze nie przedostaje się bezpośrednio do produktu, gdy drzwiczki nie są otwarte, produkt zoptymalizuje się w warunkach wystarczających do ochrony żywności. Funkcje i komponenty, takie jak sprężarka, wentylator, grzałka, odszranianie, oświetlenie, wyświetlacz i tak dalej, będą działać zgodnie z potrzebą minimalnego zużycia energii przy zachowaniu świeżości żywności.
- W przypadku wielu opcji półki szklane należy umieścić tak, aby wyloty powietrza znajdujące się na tylnej ścianie nie zostały zablokowane. Najlepiej, aby wyloty powietrza pozostawały pod szklaną półką. Poprawi to dystrybucję powietrza i efektywność energetyczną.



5 Przygotowanie

5.2 Pierwsze użycie

Przed użyciem lodówki należy się upewnić, że zostały wykonane niezbędne przygotowania podane w rozdziałach „Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i środowiska” oraz „Instalacja”.

- Włączone urządzenie bez żywności wewnątrz należy pozostawić na 12 godzin i nie otwierać drzwi, o ile nie jest to bezwzględnie konieczne.



Będzie słychać dźwięk włączenia sprężarki. Dźwięki wydobywające się, gdy sprężarka nie jest aktywna, to normalne zjawisko spowodowane przez sprężone płyny i gazy w układzie chłodzenia.



Normalnym zjawiskiem jest nagrzewanie się przednich krawędzi lodówki. Te obszary nagrzewają się celowo, aby zapobiec kondensacji.



W niektórych modelach panel wskaźników wyłącza się automatycznie po 1 minutach od zamknięcia drzwi. Panel włączy się ponownie po otwarciu drzwi lub naciśnięciu dowolnego przycisku.

6 Obsługa produktu



Najpierw należy przeczytać rozdział „Instrukcje bezpieczeństwa”

- W celu przyspieszenia rozmrażania nie należy używać żadnych narzędzi mechanicznych ani innych narzędzi niż zalecane przez producenta.
- Nie używać części lodówki, takich jak drzwiczki lub szuflady, jako podpory lub stopnia. Może to spowodować przewrócenie się produktu lub uszkodzenie jego elementów.
- Produkt powinien być używany jedynie do przechowywania żywności.
- Zakręć zawór wody, jeśli będziesz poza domem (np. na wakacjach) i nie będziesz używać kostkarki ani dystrybutora wody przez dłuższy czas. W przeciwnym razie woda może zacząć wyciekać.

6.1 Wyłączanie produktu

- Jeśli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas należy:
 - odłączyć go,
 - wyjąć żywność, aby zapobiec powstawaniu brzydkich zapachów,
 - poczekać, aż lód się rozmrozi,
 - wyczyścić wnętrze i poczekać, aż wyschnie,
 - pozostawić drzwiczki otwarte, aby zapobiec uszkodzeniu wewnętrznych elementów plastikowych.

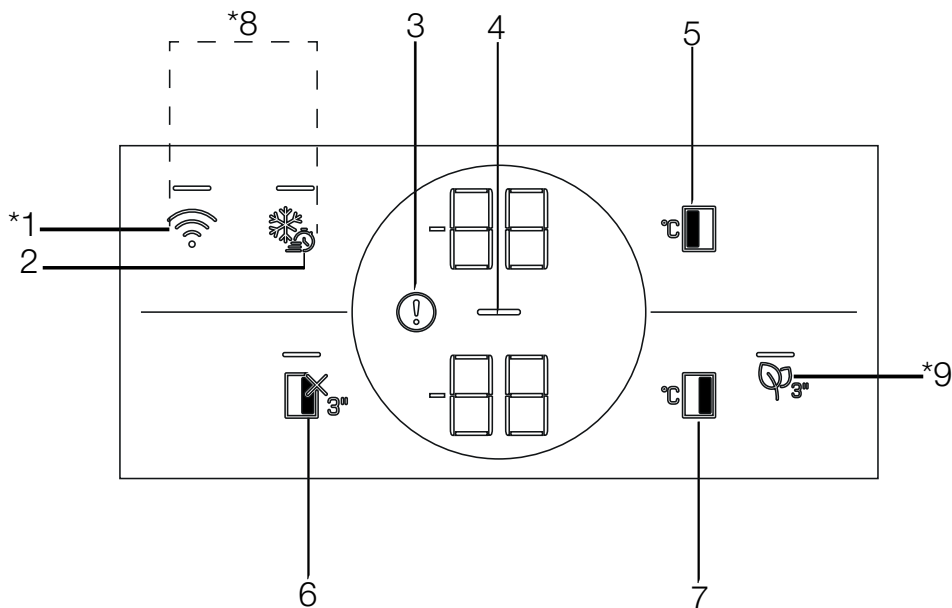
6 Działanie produktu

Najpierw należy przeczytać rozdział „Instrukcje bezpieczeństwa”

6.2 Panel wskaźników

Panele wskaźników mogą się różnić w zależności od modelu produktu.

Funkcje dźwiękowe i optyczne panelu wskaźników pomagają korzystać z lodówki.



1. Przycisk sieci bezprzewodowej
2. Przycisk funkcji szybkiego zamrażania
3. Ostrzeżenie o wysokiej temperaturze/błędzie
4. Wskaźnik funkcji oszczędzania energii (wyłączenie wyświetlacza):
5. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki
6. Przycisk WYŁĄCZENIA komory chłodziącej (wakacje)
7. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki
8. Przycisk resetowania ustawień połączenia bezprzewodowego
9. Przycisk funkcji usuwania zapachów

*** Funkcja nie jest dostępna w niektórych modelach**




***Opcjonalne:** Pokazane funkcje są opcjonalne, mogą występować różnice w kształcie i lokalizacji funkcji na panelu wyświetlacza.

Korzystanie z produktu

1. Przycisk sieci bezprzewodowej

Przycisk ten służy do nawiązywania połączenia bezprzewodowego urządzenia za pośrednictwem aplikacji mobilnej HomeWhiz.

Naciśnięcie przycisku przez dłuższy czas (3 sekundy) sprawia, że symbol połączenia bezprzewodowego na wyświetlaczu/ekranie miga powoli (co 0,5 sekundy). Produkt łączy się z siecią domową.

Po nawiązaniu połączenia symbol () świeci się cały czas.

Po nawiązaniu połączenia możesz je włączyć/wyłączyć naciśnięciem przycisku. Ikona wireless będzie szybko migać (co 0,2 sekundy), aż do nawiązania połączenia. Gdy połączenie jest aktywne, symbol sieci bezprzewodowej powinien świecić się cały czas.

Jeśli nie można nawiązać połączenia przez długi czas, sprawdź ustawienia połączenia i zapoznaj się z częścią „Rozwiązywanie problemów” w instrukcji obsługi.

Do połączenia bezprzewodowego należy używać aplikacji HomeWhiz. Kroki instalacji są opisane w aplikacji.


Dostęp do aplikacji można uzyskać, odczytując kod QR dostępny na etykiecie HomeWhiz na produkcie. Aplikacja jest dostępna w App Store dla urządzeń IOS oraz Play Store dla urządzeń z systemem Android.

Aby uzyskać szczegółowe informacje, odwiedź <https://www.homewhiz.com/>.

2. Przycisk funkcji szybkiego zamrażania

Po naciśnięciu klawisza szybkiego zamrażania dioda na klawiszu zaświeci się i funkcja szybkiego zamrażania zostanie aktywowana. Temperatura komory zamrażania jest ustawiona na -27°C. Ponowne naciśnięcie tego przycisku wyłączy tę funkcję. Funkcja szybkiego zamrażania zostanie automatycznie anulowana po 24 godzinach. Aby zamrozić dużą ilość świeżej żywności, naciśnij przycisk szybkiego zamrażania przed umieszczeniem żywności w komorze zamrażania.


3. Ostrzeżenie o wysokiej temperaturze/błędzie

Wskaźnik () będzie aktywny, gdy chłodziarka nie może zapewnić odpowiedniego chłodzenia lub w przypadku jakiegokolwiek błędu czujnika. Na wskaźniku temperatury komory zamrażania wyświetla

się „E”, a na wskaźniku temperatury komory chłodniczej wyświetlane są liczby 1, 2, 3... Liczby te dostarczają autoryzowanemu serwisowi informacji na temat zaistniałego błędu.

Wykrzyknik może zostać wyświetlony po włożeniu żywności do komory zamrażarki lub pozostawieniu otwartych drzwi przez dłuższy czas. To nie jest usterka, ostrzeżenie zniknie po ostygnięciu potrawy lub po naciśnięciu dowolnego przycisku.

4. Wskaźnik funkcji oszczędzania energii (wyłączenie wyświetlacza):

Funkcja oszczędzania energii włącza się automatycznie, a symbol oszczędzania energii () pojawia się na ekranie, gdy drzwi urządzenia nie są otwierane lub zamykane przez pewien czas. Gdy funkcja oszczędzania energii jest aktywna, wszystkie symbole na wyświetlaczu, oprócz symbolu oszczędzania energii, wyłączą się. Gdy funkcja oszczędzania energii jest aktywna, naciśnięcie dowolnego przycisku lub otwarcie drzwi spowoduje jej wyłączenie i sygnały na wyświetlaczu powrócą do normalnego stanu. Funkcja oszczędzania energii jest funkcją aktywowaną fabrycznie i nie można jej anulować.

5. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki

Ustawiana jest temperatura dla chłodziarki. Naciśnięcie tego przycisku umożliwia ustawienie temperatury w komorze zamrażarki na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24°C.

6. Przycisk WYŁĄCZENIA komory chłodzącej (wakacje)

Naciśnij przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć tryb wakacji. Tryb wakacyjny jest aktywny i świeci się dioda na przycisku. Na wskaźniku temperatury komory chłodzącej powinien pojawić się symbol „- -”, a komora chłodząca nie ma włączonego aktywnego chłodzenia. Gdy ta funkcja jest aktywna, nie wolno przechowywać żywności w komorze chłodzenia.



Korzystanie z produktu

Pozostałe komory zamrażarki będą nadal chłodzić zgodnie z ustawioną temperaturą. Naciśnij przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć tę funkcję.

7. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki

Ustawienie temperatury chłodziarki. Naciśnięcie tego przycisku umożliwia ustawienie temperatury w chłodziarce w przedziale od 8 do 1°C.

8. Przycisk resetowania ustawień połączenia bezprzewodowego

Aby zresetować ustawienia połączenia bezprzewodowego, naciśnij jednocześnie przyciski Szybkie zamrażanie () i połączenie bezprzewodowe () i przytrzymaj przez 3 sekundy. Wszystkie zapisane wcześniej informacje o użytkowniku są usuwane z urządzenia, w przypadku, gdy ustawienia połączenia bezprzewodowego są resetowane/ przywracane do domyślnych ustawień fabrycznych.

9. Przycisk funkcji usuwania zapachów

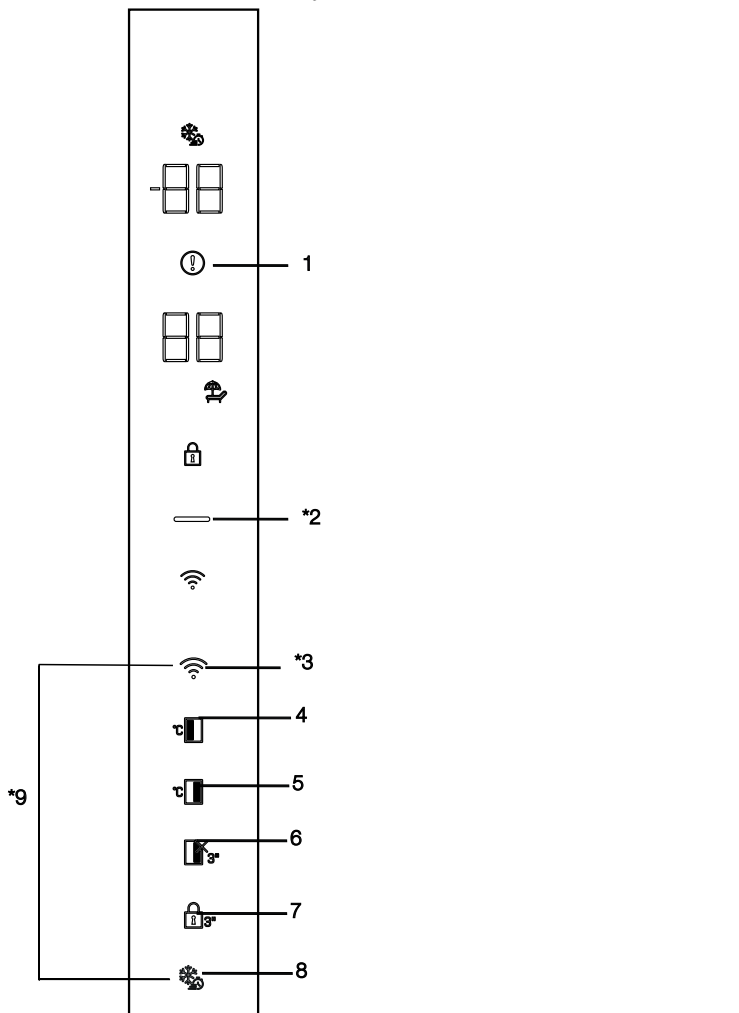
Naciśnij przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć/ wyłączyć funkcję usuwania zapachów. Dioda LED na przycisku włącza się, gdy funkcja usuwania zapachów jest włączona. Gdy funkcja jest włączona, funkcja usuwania zapachów działa okresowo.

Korzystanie z produktu

6.3 Panel wskaźników

Panele wskaźników mogą się różnić w zależności od modelu produktu.

Funkcje dźwiękowe i optyczne panelu wskaźników pomagają korzystać z lodówki.



1. Ostrzeżenie o wysokiej temperaturze/błędzie
2. Wskaźnik funkcji oszczędzania energii (wyłączenie wyświetlacza)
3. Przycisk sieci bezprzewodowej
4. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki
5. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki
6. Przycisk WYŁĄCZENIA komory chłodzącej (wakacje)
7. Blokada przycisków
8. Przycisk funkcji szybkiego zamrażania
9. Przycisk resetowania ustawień połączenia bezprzewodowego

* Funkcja nie jest dostępna w niektórych modelach



*Opcjonalne: Pokazane funkcje są opcjonalne, mogą występować różnice w kształcie i lokalizacji funkcji na panelu wyświetlacza.

Corzystanie z produktu

1. Ostrzeżenie o wysokiej temperaturze/błędzie

Wskaźnik (!) będzie aktywny, gdy chłodziarka nie może zapewnić odpowiedniego chłodzenia lub w przypadku jakiegokolwiek błędu czujnika. Na wskaźniku temperatury komory zamrażania wyświetla się „E”, a na wskaźniku temperatury komory chłodniczej wyświetlane są liczby 1, 2, 3... Liczby te dostarczają autoryzowanemu serwisowi informacji na temat zaistniałego błędu.

Wykrywnik może zostać wyświetlony po włożeniu żywności do komory zamrażarki lub pozostawieniu otwartych drzwi przez dłuższy czas. To nie jest usterka, ostrzeżenie zniknie po ostygnięciu potrawy lub po naciśnięciu dowolnego przycisku.

2. Wskaźnik funkcji oszczędzania energii (wyłączenie wyświetlacza)

Funkcja oszczędzania energii włącza się automatycznie, a symbol oszczędzania energii (⏏) pojawia się na ekranie, gdy drzwi urządzenia nie są otwierane lub zamykane przez pewien czas. Gdy funkcja oszczędzania energii jest aktywna, wszystkie symbole na wyświetlaczu, oprócz symbolu oszczędzania energii, wyłączą się. Gdy funkcja oszczędzania energii jest aktywna, naciśnięcie dowolnego przycisku lub otwarcie drzwi spowoduje jej wyłączenie i sygnały na wyświetlaczu powrócą do normalnego stanu. Funkcja oszczędzania energii jest funkcją aktywowaną fabrycznie i nie można jej anulować.

3. Przycisk sieci bezprzewodowej

Przycisk ten służy do nawiązywania połączenia bezprzewodowego urządzenia za pośrednictwem aplikacji mobilnej HomeWhiz.

Naciśnięcie przycisku przez dłuższy czas (3 sekundy) sprawia, że symbol połączenia bezprzewodowego na wyświetlaczu/ekranie miga powoli (co 0,5 sekundy). Produkt łączy się z siecią domową.

Po nawiązaniu połączenia symbol (📶) świeci się cały czas.

Po nawiązaniu połączenia możesz je włączyć/wyłączyć naciśnięciem przycisku. Ikona wireless będzie szybko migać (co 0,2 sekundy), aż do nawiązania połączenia. Gdy połączenie jest aktywne, symbol sieci

bezprzewodowej powinien świecić się cały czas.

Jeśli nie można nawiązać połączenia przez długi czas, sprawdź ustawienia połączenia i zapoznaj się z częścią „Rozwiązywanie problemów” w instrukcji obsługi.

Do połączenia bezprzewodowego należy używać aplikacji HomeWhiz. Kroki instalacji są opisane w aplikacji.

Dostęp do aplikacji można uzyskać, odczytując kod QR dostępny na etykiecie HomeWhiz na produkcie. Aplikacja jest dostępna w App Store dla urządzeń iOS oraz Play Store dla urządzeń z systemem Android. Aby uzyskać szczegółowe informacje, odwiedź <https://www.homewhiz.com/>.

4. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki

Ustawiana jest temperatura dla chłodziarki.

Naciśnięcie tego przycisku umożliwia ustawienie temperatury w komorze zamrażarki na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24°C.

5. Przycisk regulacji temperatury komory chłodziarki

Ustawienie temperatury chłodziarki. Naciśnięcie tego przycisku umożliwia ustawienie temperatury w chłodziarce w przedziale od 8 do 1°C.

6. Przycisk WYŁĄCZENIA komory chłodzącej (wakacje)

Naciśnij przycisk przez 3 sekundy, aby włączyć tryb wakacji. Tryb wakacji jest włączony i zapala się ikona wakacji. Na wskaźniku temperatury komory chłodzącej powinien pojawić się symbol „- -”, a komora chłodząca nie ma włączonego aktywnego chłodzenia. Gdy ta funkcja jest aktywna, nie wolno przechowywać żywności w komorze chłodzenia. Pozostałe komory zamrażarki będą nadal chłodzić zgodnie z ustawioną temperaturą. Aby anulować tę funkcję, ponownie naciśnij przycisk przez 3 sekundy. Tryb wakacji jest aktywny i świeci się ikona wakacji.

7. Blokada przycisków

Naciśnięcie przycisku blokady klawiatury (🔒) przez 3 sekundy powoduje aktywację blokady klawiszy i zaświecenie się ikony blokady przycisków. Naciśnij

Korzystanie z produktu

przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć blokadę klawiszy.

Aby zapobiec zmianie ustawienia temperatury chłodziarki, należy nacisnąć przycisk blokady przycisków.

8. Przycisk funkcji szybkiego zamrażania

Po naciśnięciu przycisku szybkiego zamrażania, ikona szybkiego zamrażania zaświeci się i funkcja szybkiego zamrażania zostanie aktywowana. Temperatura komory zamrażania jest ustawiona na -27°C. Ponowne naciśnięcie tego przycisku wyłączy tę funkcję. Funkcja szybkiego zamrażania zostanie automatycznie anulowana po 24 godzinach. Aby zamrozić dużą ilość świeżej żywności, naciśnij przycisk szybkiego zamrażania przed umieszczeniem żywności w komorze zamrażania.

9. Przycisk resetowania ustawień połączenia bezprzewodowego

Aby zresetować ustawienia połączenia bezprzewodowego, naciśnij jednocześnie przyciski Szybkie zamrażanie (❄️) i połączenie bezprzewodowe (📶) i przytrzymaj przez 3 sekundy. Wszystkie zapisane wcześniej informacje o użytkowniku są usuwane z urządzenia, w przypadku, gdy ustawienia połączenia bezprzewodowego są resetowane/ przywracane do domyślnych ustawień fabrycznych.

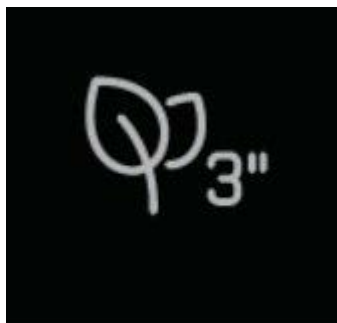
6.4 Pochłaniacz zapachów

(FreshGuard)

(Funkcja jest opcjonalna)

Pochłaniacz zapachów błyskawicznie usuwa z lodówki nieprzyjemne zapachy, zanim przenikną do powierzchni. Urządzenie znajduje się na suficie komory na świeżą żywność. Dzięki niemu nieprzyjemne zapachy zostają zneutralizowane podczas aktywnego przepływu powietrza przez filtr zapachowy. Po oczyszczeniu powietrze wraca do komory na świeżą żywność. Dzięki temu nieprzyjemne zapachy pochodzące z żywności przechowywanej w lodówce zostają usunięte, zanim przenikną do powierzchni.

Jest to możliwe dzięki wentylatorowi, diodzie LED oraz filtrowi zapachowemu – wszystkie te elementy stanowią integralną część pochłaniacza zapachów. Jeśli chcesz użyć modułu dezodoryzującego, aktywuj go za pomocą przycisku wskaźnika.



6.5 Pojemnik typu crisper z kontrolą wilgotności (EverFresh +)

(Opcjonalne)

Dzięki pojemnikowi typu crisper z kontrolowaną wilgotnością warzywa i owoce można przechowywać przez dłuższy czas w środowisku o idealnej wilgotności. Dzięki systemowi ustawiania wilgotności z 3 opcjami przed pojemnikiem, możesz kontrolować wilgotność wewnątrz komory zgodnie z przechowywaną żywnością. Zalecamy przechowywanie żywności, wybierając opcję warzyw, gdy przechowujesz tylko warzywa, opcję owoców, gdy przechowujesz tylko owoce i opcję mieszaną, gdy przechowujesz żywność mieszaną.

Zalecamy, aby warzywa i owoce nie były przechowywane w workach, aby wydłużyć okres przechowywania żywności i lepiej wykorzystać system kontroli wilgotności. Pozostawianie warzyw w woreczkach z tworzywa sztucznego spowoduje ich szybsze popsucie się. Zalecamy, aby w szczególności ogórki i brokuły nie były przechowywane w zamkniętych workach. W sytuacjach, w których kontakt z innymi warzywami jest niekorzystny, użyj materiałów opakowaniowych, takich jak papier, który posiada pewną porowatość.

Podczas umieszczania warzywa, umieść ciężkie i twarde warzywa na dole i lekkie i miękkie na górze.

Nie wkładaj owoców produkujących dużo etylenu, takich jak gruszki, morele, brzoskwinie, a zwłaszcza jabłka, do tego samego pojemnika, co inne warzywa i owoce. Gaz etylenowy pochodzący z tych owoców może spowodować szybsze dojrzewanie innych warzyw i owoców oraz ich szybsze psucie się.

6.6 Niebieskie światło/Harvest Fresh (Opcjonalne)

Niebieskie światło,

Warzywa i owoce przechowywane w pojemnikach na świeże warzywa oświetlone niebieskim światłem kontynuują fotosyntezę i zachowują poziom witaminy C dzięki działaniu długości fali niebieskiego światła.

W przypadku HarvestFresh

warzywa i owoce przechowywane w pojemnikach na żywność oświetlonych technologią HarvestFresh zachowują poziom witamin (witaminy A i C) przez dłuższy czas dzięki cyklowi niebieskiego, zielonego, czerwonego światła i ciemności, które symulują cykl dnia.

Kiedy drzwi chłodziarki zostaną otwarte w ciemności w trakcie pracy HarvestFresh, urządzenie automatycznie to wykryje i oświetli pojemnik na żywność odpowiednio jednym z kolorów: niebieskim, zielonym lub czerwonym. Okres ciemności będzie kontynuowany po zamknięciu drzwi lodówki, tak aby inicjował nocny okres cyklu dziennego.

Korzystanie z produktu

6.7 Korzystanie z wodotrysku

(Funkcja jest opcjonalna)

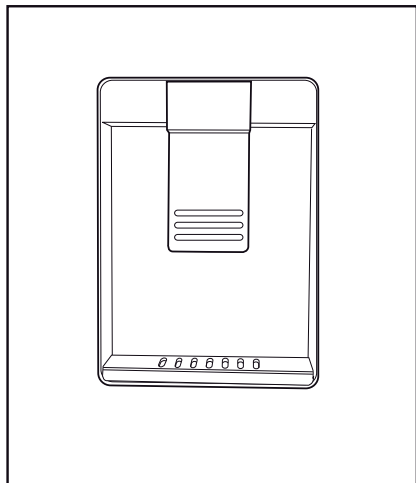


Pierwszych kilka szklanek wody z wodotrysku będzie ciepłe.



Jeśli wodotrysk nie będzie używany przez dłuższy czas, należy wylać kilka pierwszych szklanek wody, aby uzyskać czystą wodę.

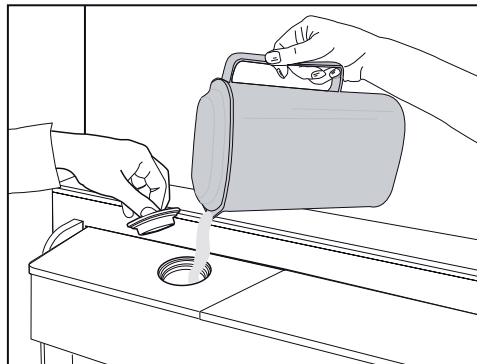
1. Popchnij delikatnie dźwigienkę dozownika wody szklanką. Jeśli używasz plastikowego kubka, łatwiej będzie popchnąć dozownik ręką.
2. Po napełnieniu szklanki wodą zwolnić ramię.



Wielkość wypływu wody z dozownika zależy od nacisku wywieranego na ramię. Lekko zwolnij nacisk na ramię, gdy poziom wody w szklance/ pojemniku wzrośnie, aby zapobiec przelaniu. Po lekkim naciśnięciu ramienia woda kapie; jest to normalne i nie oznacza usterki.

6.8 Napełnianie zbiornika dozownika wody

Otwórz pokrywę zbiornika na wodę, jak pokazano na rysunku. Nalej czystej wody pitnej. Zamknij pokrywę.



6.9 Czyszczenie zbiornika wodotrysku

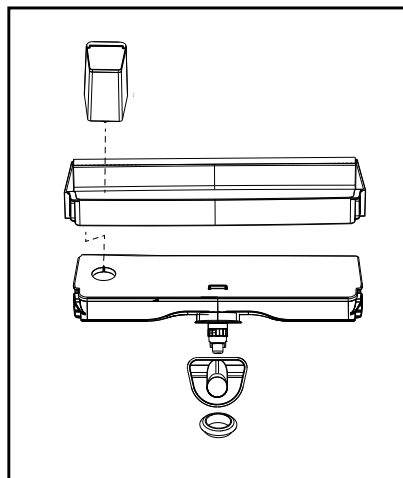
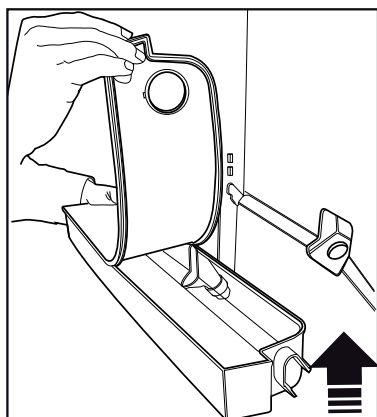
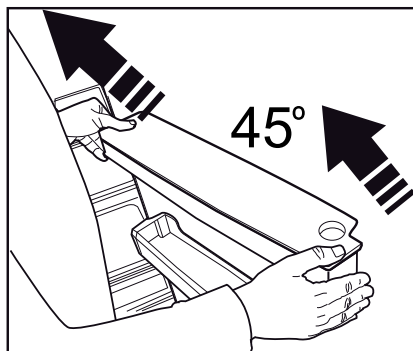
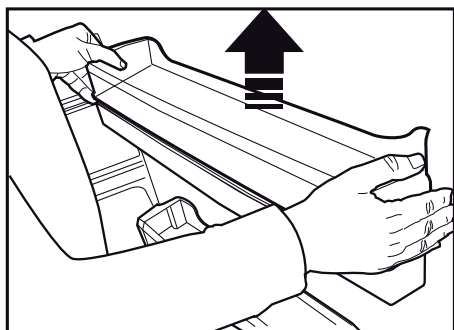
Wymij zbiornik napełniania wody wewnątrz półki drzwi.

Odłącz go, trzymając obie strony półki drzwi.

Trzymając obie strony zbiornika wody, wymij go pod kątem 45°.

Zdejmij i oczyść pokrywę zbiornika wody.

Korzystanie z produktu



Nie należy napełniać zbiornika wody sokiem owocowym, napojami gazowanymi, napojami alkoholowymi ani żadnym innym płynem nieodpowiednim do stosowania w wodotrysku. Stosowanie takich płynów spowoduje niepoprawne działanie i nienaprawialne uszkodzenie wodotrysku. Korzystanie z wodotrysku w ten sposób nie jest objęte zakresem gwarancji. Pewne chemikalia i dodatki tego typu do napojów/płynów mogą powodować uszkodzenie materiału zbiornika wody.



Zbiornika wody i elementów wodotrysku nie można myć w zmywarkach.



Części zbiornika wody i elementy podajnika nie mogą być myte w zmywarkach.

Korzystanie z produktu

6.10 Pojemnik na produkty mleczne (chłodnia)

(Funkcja jest opcjonalna)

„Pojemnik na produkty mleczne (chłodnia)” zapewnia niższą temperaturę wewnątrz komory lodówki. Użyj tego pojemnika do przechowywania produktów garmażeryjnych (salami, wędlin, nabiału, itp.), wymagających niższej temperatury przechowywania lub produktów mięsnych, drobiowych lub rybnych do bezpośredniego spożycia. W pojemniku nie należy przechowywać owoców ani warzyw.

6.11 Crisper

Komora Crisper jest przeznaczona do przechowywania świeżych warzyw dzięki zachowywaniu wilgotności. W tym celu w komorze Crisper został zintensyfikowany ogólny obieg zimnego powietrza. W tej komorze należy przechowywać owoce ani warzywa. Aby przedłużyć ich świeżość, przechowuj warzywa i owoce osobno.

6.12 Jonizator

(Funkcja jest opcjonalna)

Układ jonizatora w kanale powietrza komory chłodzenia służy do jonizacji powietrza. Emisje ujemnych jonów eliminują bakterie i inne molekuly przenoszące zapachy w powietrzu.

6.13 Filtr zapachów

(Funkcja jest opcjonalna)

Filtr zapachów w kanale powietrza komory chłodzenia zapobiega powstawaniu niepożądanych zapachów.

6.14 Automat do lodu i pojemnik do przechowywania lodu

(Funkcja jest opcjonalna)

Napełnij automat do lodu wodą i umieść na miejscu. Lód będzie gotowy po około dwóch godzinach. Nie wyjmuj automatu, aby wyjąć lód.

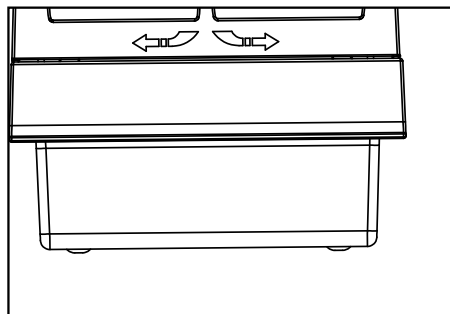
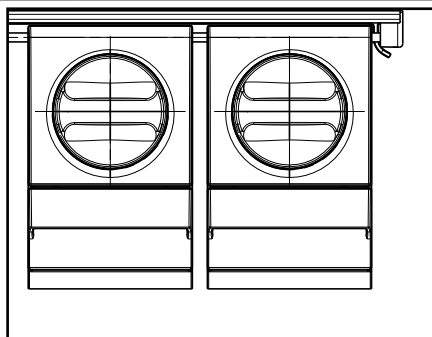
obrób przyciski na komorze lodu z prawej strony o 90°, a lód wpadnie do pojemnika na lód poniżej. Można potem wyjąć pojemnik na lód i podać lód.



Pojemnik na lód jest przeznaczony wyłącznie do przechowywania lodu. Nie wolno go napełniać wodą. Może to spowodować jego pęknięcie.



W urządzeniach z automatyczną kostkarką do lodu można usłyszeć odgłos wysypywania lodu. Jest to zjawisko normalne i nie stanowi oznaki usterki.



Corystanie z produktu

6.15 Zamrażanie świeżej żywności

- Aby zachować jakość żywności, żywność umieszczona w komorze zamrażarki musi zostać jak najszybciej zamrożona, w tym celu należy użyć funkcji szybkiego zamrażania.
- Aby zamrozić dużą ilość świeżej żywności, naciśnij przycisk szybkiego zamrażania na 24 godzin przed umieszczeniem żywności w komorze zamrażania.
- Mrożenie żywności, gdy jest świeża, wydłuża czas przechowywania w komorze zamrażarki.
- Żywność należy pakować w szczelne opakowania i dokładnie zamykać.
- Przed umieszczeniem żywności w zamrażarce należy się upewnić, że jest ona zapakowana. Zamiast tradycyjnego papieru pakowego należy użyć pojemników do zamrażania, cynfolii i

- papieru wodoszczelnego, toreb plastikowych lub podobnych materiałów opakowaniowych.
- zamrożeniem oznacz każde opakowanie z żywnością, pisząc datę. Pozwoli to określić świeżość opakowania za każdym razem, gdy zamrażarka jest otwierana. Wcześniej zamrożoną żywność należy umieszczać z przodu, aby zużyć je jako pierwsze.
 - Zamrożoną żywność należy zużyć natychmiast po odmrożeniu i nie wolno jej ponownie zamrażać.
 - Nie należy zamrażać dużych ilości żywności naraz.

Ustawianie komory zamrażania	Ustawianie komory chłodzenia	Opisy
-18°C	4°C	Jest to domyślne zalecane ustawienie.
-20, -22 lub -24°C	4°C	Te ustawienia są zalecane dla temperatur otoczenia powyżej 30°C.
Szybkie zamrażanie	4°C	Włącz funkcję szybkiego zamrażania 24 godzin przed umieszczeniem jedzenia – produkt powróci do poprzednich ustawień po zakończeniu tego procesu.
-18°C lub mniej	2°C	Tych ustawień należy użyć, jeśli komora chłodzenia nie jest wystarczająco schłodzona ze względu na temperaturę otoczenia lub częste otwieranie drzwi.

6.16 Zalecenia dotyczące przechowywania mrożonej żywności

Temperatura komory musi być ustawiona przynajmniej na -18°C.

1. Żywność należy jak najszybciej umieszczać w zamrażarce, aby uniknąć rozmrożenia.
2. Przed zamrożeniem należy sprawdzić datę przydatności, aby się upewnić, że nie minęła.
3. Upewnij się, że opakowanie żywności nie jest uszkodzone.

6.17 Informacje o głębokim zamrażaniu

Zgodnie z normą IEC 62552 zamrażarka musi umożliwiać zamrożenie 4,5 kg żywności do temperatury -18°C lub niższej w ciągu 24 godzin na każde 100 litrów pojemności komory zamrażarki. Żywność można przechowywać przez dłuższy czas tylko w temperaturze równej -18°C lub niższej. Żywność może zachować świeżość przez całe miesiące (po głębokim zamrożeniu do temperatury przynajmniej -18°C).

Korzystanie z produktu

Żywność do zamrożenia nie może się stykać z wcześniej zamrożoną żywnością, aby uniknąć częściowego rozmrożenia.

Warzywa należy zagotować i odcedzić wodę, aby wydłużyć czas zamrażania. Umieść żywność w hermetycznych opakowaniach po odfiltrowaniu i włóż do zamrażarki. Banany, pomidory, sałata, seler, gotowane jajka, kartofle i podobna żywność nie powinna być mrożona. Zamrażanie tej żywności po prostu pogarsza wartość odżywczą i jakość żywności oraz może powodować psucie, które jest szkodliwe dla zdrowia.

6.18 Rozmieszczanie żywności

Półki komory zamrażarki	Różne zamrożono produkty łącznie z mięsem, rybami, lodami, warzywami itd.
Półki komory chłodziarki	Żywność w garnkach, przykryte talerze i pudełka, jajka (w pudełku z pokrywką)
Półki w drzwiach komory chłodziarki	Małe i zapakowane porcje żywności lub napojów
Pojemnik na warzywa	Owoce i warzywa
Komora świeżej żywności	Delikatesy (porcje śniadaniowe, produkty mięsne do spożycia w krótkim terminie)

6.19 Alarm otwarcia drzwi

(Funkcja jest opcjonalna)

Alarm dźwiękowy rozlegnie się, jeśli drzwi produktu pozostaną otwarte przez 1,5 minuty. Alarm dźwiękowy ucichnie po zamknięciu drzwi lub naciśnięciu dowolnego przycisku na wyświetlaczu (o ile jest dostępny).

6.20 Lampa oświetleniowa

Do oświetlenia wnętrza są używane diody LED. W razie jakichkolwiek problemów z tym oświetleniem należy się skontaktować z autoryzowanym serwisem.

Lampa lub lampy stosowane w tym urządzeniu nie mogą być stosowane w oświetleniu domu. Przeznaczeniem tej lampy jest pomóc użytkownikowi włożyć jedzenie do lodówki/zamrażarki bezpiecznie i wygodnie.

7 Konserwacja i czyszczenie



OSTRZEŻENIE: Najpierw należy przeczytać rozdział „Instrukcje bezpieczeństwa”!



OSTRZEŻENIE: Przed czyszczeniem urządzenie należy odłączyć od prądu.

- Nie używaj ostrych lub szorstkich narzędzi do czyszczenia produktu. Nie używaj materiałów takich jak domowe środki czyszczące, mydło, detergenty, gaz, benzyna, alkohol, wosk itp.
- Kurz należy usuwać z kratki wentylacyjnej znajdującej się z tyłu produktu przynajmniej raz w roku (bez otwierania osłony). Czyścić za pomocą suchej szmatki.
- Wodę należy trzymać z dala od pokrywy lampy i innych części elektrycznych.
- Wyczyść drzwi zwilżoną ściereczką. Wyjmij całą zawartość z półek i drzwi. Wyjmij półki na drzwiach, unosząc je do góry. Oczyszczyć i wysuszyć półki, a następnie zamocuj je z powrotem na miejscu, wsuwając je od góry.
- Do powierzchni zewnętrznej i części chromowanych produktu nie wolno używać wody chlorowej ani produktów do czyszczenia. Chlor spowoduje rdzewienie powierzchni metalowych.
- Nie używaj ostrych i ściernych narzędzi, mydła, domowych środków czyszczących, detergentów, gazu, benzyny, lakieru i podobnych substancji, aby zapobiec odkształceniu plastikowej części i usunięciu odcisków na części. Należy je wyczyścić letnią wodą i miękką ściereczką, a następnie wytrzeć do sucha.
- Na produktach bez funkcji No-Frost na tylnej ścianie komory zamrażarki mogą pojawić się krople wody i oblodzenie o grubości nawet jednego palca. Nie czyścić i nigdy nie wlewać olejów ani podobnych materiałów.
- Do czyszczenia zewnętrznej powierzchni produktu używaj lekko zwilżonej ściereczki z mikrofibry. Gąbki i inne rodzaje szmatek do

czyszczenia mogą powodować zarysowania.

- Aby wyczyścić wszystkie wszystkie wymiowane elementy podczas czyszczenia wewnętrznej powierzchni produktu, należy je przemyć łagodnym roztworem mydła, wody i węgla. Dokładnie umyj i wysusz. Elementami oświetlenia i panelem sterowania nie powinny mieć styczności z wodą.



UWAGA:

Nie używaj octu, alkoholu do wycierania lub innych środków czyszczących na bazie alkoholu na żadnej wewnętrznej powierzchni.

7.1 Powierzchnie zewnętrzne ze stali nierdzewnej

Użyj nieściernego środka do czyszczenia stali nierdzewnej i nałóż go miękką niestrzępiącą się szmatką. Aby wypolerować powierzchnię delikatnie przetrzyj powierzchnię ściereczką z mikrofibry zwilżoną wodą i użyj suchej irchy polerskiej. Należy podążać za śladami stali nierdzewnej.

7.2 Czyszczenie produktów ze szklanymi drzwiami

Z szyb należy zdjąć folię ochronną.

Na powierzchni szyby znajduje się powłoka. Powłoka ta minimalizuje powstawanie plam i zapewnia łatwe czyszczenie powstałych plam i zabrudzeń. Szkło, które nie jest chronione powłoką, może być narażone na trwałe wiązanie organicznych lub nieorganicznych zanieczyszczeń na bazie powietrza i wody, takich jak wapień, sole mineralne, niespalone węglowodory, tlenki metali i silikony, które łatwo powodują plamy i uszkodzenia fizyczne w krótkim czasie. Utrzymanie szyb w czystości staje się bardzo trudne, jeśli nie niemożliwe, pomimo tego, że są regularnie czyszczone. W rezultacie pogarsza się przezroczystość i wygląd szkła. Twarde i ścierne metody i środki czyszczące dodatkowo zwiększają te wady i przyspieszają proces niszczenia. W przypadku rutynowego czyszczenia, *należy stosować niealkaliczne i niekorozyjne produkty czyszczące na bazie wody.

7 Konserwacja i czyszczenie

Aby zapewnić dłuższą żywotność tej powłoki, do czyszczenia nie należy używać substancji alkalicznych i żrących.

W celu zwiększenia odporności szyb na uderzenia i pęknięcia stosuje się proces hartowania.

Jako dodatkowy środek ostrożności, na tylną powierzchnię szyb nałożono folię zabezpieczającą, aby zapobiec uszkodzeniu środowiska w przypadku pęknięcia.

7.3 Zapobieganie nieprzyjemnym zapachom

Wyprodukowany produkt jest wolny od wszelkich materiałów zapachowych. Jednak przechowywanie żywności w nieodpowiednich komorach i niepoprawne czyszczenie powierzchni wewnętrznych może wywoływać nieprzyjemne zapachy.

Aby tego uniknąć, należy czyścić wnętrze wodą z węglanem co 15 dni.

- Żywność należy przechowywać w zamkniętych opakowaniach. Drobnoustroje mogą się rozprzestrzeniać z niezamkniętych opakowań i powodować nieprzyjemne zapachy.
- W lodówce nie należy przechowywać przeterminowanej ani zepsutej żywności.



Herbata jest jednym z najlepiej znanych sposobów usuwania zapachów. Umieść pulpe zaparzonej herbaty w produkcie, wewnątrz otwartego pojemnika i wyjmij go najpóźniej po 12 godzinach. Jeśli zostawisz herbatę wewnątrz produktu przez okres dłuższy niż 12 godzin, przyciągnie ona organizmy, które powodują nieprzyjemny zapach, sama stając się jego źródłem.

7.4 Ochrona powierzchni z tworzywa sztucznego

Olej rozlany na powierzchnie plastikowe może je uszkadzać i należy go natychmiast usunąć ciepłą wodą.

7 Rozwiązywanie problemów

Przed skontaktowaniem się z serwisem należy sprawdzić tę listę. Umożliwi to zaoszczędzenie czasu i pieniędzy. Ta lista zawiera często spotykane problemy niezwiązane z wadami jakości wykonania lub materiałów. Pewne wymienione tutaj funkcje mogą nie dotyczyć posiadanego produktu.

Lodówka nie działa.

- Wtyk zasilania nie jest włożony do końca. >>> Dociśnij go do końca w gniazdku.
- Bezpiecznik podłączony do gniazda zasilającego produkt lub bezpiecznik główny jest przepalony. >>> Sprawdź bezpieczniki.

Kondensacja na bocznej ścianie komory chłodziarki (WIELOSTREFOWE, CHŁODZENIE, KONTROLA I STREFA ELASTYCZNA).

- Drzwi są za często otwierane >>> Należy pamiętać, aby nie otwierać drzwi produktu za często.
- Środowisko jest za wilgotne. >>> Produktu nie należy instalować w wilgotnych środowiskach.
- Żywność zawierająca płyny jest przechowywana w nieszczelnych opakowaniach. >>> Żywność zawierająca płyny należy przechowywać w zamkniętych opakowaniach.
- Drzwi produktu pozostały otwarte. >>> Nie wolno pozostawiać otwartych drzwi produktu przez długi czas.
- Termostat jest ustawiony na za niską temperaturę. >>> Ustaw termostat na odpowiednią temperaturę.

Sprężarka nie działa.

- W przypadku nagłej awarii zasilania lub wyciągnięcia kabla zasilającego z gniazda i podłączenia go z powrotem ciśnienie gazu w układzie chłodzenia produktu jest nierównoważone, co wyzwała zabezpieczenie termiczne sprężarki. Produkt ponownie się uruchomi po około 6 minutach. Jeśli produkt nie uruchomi się po tym czasie, skontaktuj się z serwisem.
- Odmrażanie jest aktywne. >>> To jest normalne w przypadku produktu z całkowicie zautomatyzowanym odmrażaniem. Odmrażanie odbywa się okresowo.
- Produkt nie jest podłączony. >>> Upewnij się, że kabel zasilania jest podłączony.
- Nastawa temperatury jest niepoprawna. >>> Wybierz poprawną nastawę temperatury.
- Brak zasilania. >>> Po przywróceniu zasilania produkt będzie kontynuował normalną pracę.

Hałas pracy lodówki zwiększa się podczas używania.

- Wydajność robocza produktu może się zmieniać w zależności od zmian temperatury otoczenia. To jest sytuacja normalna, a nie awaria.

Lodówka włącza się za często lub na zbyt długo.

Rozwiązywanie problemów

- Nowy produkt może być większy niż poprzedni. Większe produkty pracują dłużej.
- Temperatura w pomieszczeniu może być wysoka. >>> Produkt będzie normalnie działał przed dłuższy czas przy wyższej temperaturze w pomieszczeniu.
- Produkt mógł zostać niedawno podłączony lub do środka została włożona nowa porcja żywności. >>> Produkt będzie potrzebował więcej czasu na osiągnięcie ustawionej temperatury, jeśli został niedawno podłączony lub do środka została włożona nowa porcja żywności. To jest normalne.
- Do produktu włożono ostatnio dużą ilość gorącej żywności. >>> Do produktu nie wolno wkładać gorącej żywności.
- Drzwi były często otwierane lub były otwarte przez dłuższy czas. >>> Ciepłe powietrze przedostające się do środka spowoduje wydłużenie pracy produktu. Nie należy za często otwierać drzwi.
- Drzwi zamrażarki lub chłodziarki mogą być uchylone. >>> Sprawdź, czy drzwi są całkowicie zamknięte.
- Produkt może mieć ustawioną za niską temperaturę. >>> Ustaw wyższą temperaturę i poczekaj aż produkt ją osiągnie.
- Uszczelka drzwi chłodziarki lub zamrażarki może być zabrudzona, zużyta, uszkodzona lub niepoprawnie ułożona. >>> Oczyszczyć lub wymienić uszczelkę. Uszkodzona/podarta uszczelka drzwi spowoduje wydłużenie działania produktu w celu utrzymania bieżącej temperatury.

Temperatura zamrażarki jest bardzo niska, ale temperatura chłodziarki jest odpowiednia.

- Temperatura komory zamrażarki jest ustawiona bardzo nisko. >>> Ustaw wyższą temperaturę komory zamrażarki i sprawdź ponownie.

Temperatura chłodziarki jest bardzo niska, ale temperatura zamrażarki jest odpowiednia.

- Temperatura komory chłodziarki jest ustawiona bardzo nisko. >>> Ustaw wyższą temperaturę komory chłodziarki i sprawdź ponownie.

Żywność przechowywana w szufladach komory chłodziarki jest zamrznięta.

- Temperatura komory chłodziarki jest ustawiona bardzo nisko. >>> Ustaw wyższą temperaturę komory zamrażarki i sprawdź ponownie.

Temperatura chłodziarki lub zamrażarki jest za wysoka.

- Temperatura komory chłodziarki jest ustawiona bardzo wysoko. >>> Nastawa temperatury komory chłodziarki wpływa na temperaturę komory zamrażarki. Zmień temperaturę komory chłodziarki lub zamrażarki i poczekaj aż odpowiednia komora osiągnie ustawiony poziom temperatury.
- Drzwi były często otwierane lub były otwarte przez dłuższy czas. >>> Nie należy za często otwierać drzwi.
- Drzwi mogą być uchylone. >>> Całkowicie zamknij drzwi.
- Produkt mógł zostać niedawno podłączony lub do środka została włożona nowa porcja żywności. >>> To jest normalne. Produkt będzie potrzebował więcej czasu na osiągnięcie ustawionej temperatury, jeśli został niedawno podłączony lub do środka została włożona nowa porcja żywności.
- Do produktu włożono ostatnio dużą ilość gorącej żywności. >>> Do produktu nie wolno wkładać gorącej żywności.

Wstrząsy lub hałas.

Rozwiązywanie problemów

- Podłoże nie jest poziome lub wytrzymałe. >>> Jeśli produkt się kołysze podczas powolnego przemieszczania, wyreguluj nóżki w celu zrównoważenia produktu. Upewnij się też, że podłoże jest wystarczająco wytrzymałe i uniesie produkt.
- Wszelkie przedmioty umieszczone na produkcie mogą powodować hałas. >>> Zdejmij wszelkie przedmioty umieszczone na produkcie.

Produkt wytwarza dźwięki przepływającego płynu, rozpryskiwania itd.

- Zasada działania produktu obejmuje przepływy płynu i gazu. >>> To jest sytuacja normalna, a nie awaria.

Z produktu słychać odgłos dmuchającego wiatru.

- Produkt używa wentylatora w procesie chłodzenia. To jest sytuacja normalna, a nie awaria.

Na wewnętrznych ściankach produktu występuje kondensacja.

- Gorąca lub zimna pogoda zwiększy zalodzenie i kondensację. To jest sytuacja normalna, a nie awaria.
- Drzwi były często otwierane lub były otwarte przez dłuższy czas. >>> Nie należy otwierać drzwi za często, a jeśli są otwarte należy je zamknąć.
- Drzwi mogą być uchylone. >>> Całkowicie zamknij drzwi.

Na powierzchni zewnętrznej lub między drzwiami produktu występuje kondensacja.

- Pogoda może być wilgotna i to zjawisko jest normalne w takich warunkach. >>> Po zmniejszeniu wilgotności kondensacja zniknie.

Nieprzyjemny zapach we wnętrzu.

- Produkt nie jest regularnie czyszczony. >>> Czyść wnętrze regularnie za pomocą gąbki, ciepłej wody i wody z węglanem.
- Niektóre pojemniki i opakowania mogą wywoływać nieprzyjemne zapachy. >>> Należy używać pojemników i opakowań z materiałów niewydzielających zapachów.
- Żywność została umieszczona w nieszczelnych opakowaniach. >>> Żywność należy przechowywać w zamkniętych opakowaniach. Drobnoustroje mogą się rozprzestrzeniać z niezamkniętych opakowań i powodować nieprzyjemne zapachy.
- Z produktu należy usunąć wszelką przeterminowaną i zepsutą żywność.

Drzwi się nie zamykają.

- Opakowania żywności mogą blokować drzwi. >>> Przesuń przedmioty blokujące drzwi.
- Produkt nie stoi całkowicie pionowo na ziemi. >>> Wyreguluj nóżki, aby zrównoważyć produkt.
- Podłoże nie jest poziome lub wytrzymałe. >>> Upewnij się, że podłoże jest poziome i wystarczająco wytrzymałe oraz uniesie produkt.

Zaciął się pojemnik na warzywa.

- Żywność może się stykać z górną częścią szuflady. >>> Zmień ułożenie żywności w szufladzie.

Jeśli powierzchnia produktu jest gorąca.

- Podczas pracy produktu obszar między drzwiczkami, panele boczne i tylny ruszt mogą osiągać wysoką temperaturę. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza konieczności dokonywania naprawy!



OSTRZEŻENIE: Jeśli problem nie zniknie po wykonaniu instrukcji podanych w tym rozdziale, skontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym serwisem. Nie próbuj naprawiać produktu.

Gwarancja jakości

Twój produkt marki BEKO posiada gwarancję jakości udzieloną przez Beko S.A z siedzibą w Warszawie ul. Puławska 366, 02-819 Warszawa (dalej Gwarant). Gwarancja jakości udzielana jest wyłącznie na produkty marki BEKO wprowadzane do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przez Gwaranta. Termin gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu produktu. Oświadczenie gwarancyjne określające warunki gwarancji znajdziesz na stronie internetowej **www.beko.pl** w sekcji serwis.

Warunkiem wykonywania uprawnień z gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu produktu lub zarejestrowanie produktu na stronie **www.beko.pl w sekcji serwis .**

Zarejestruj swój produkt.

Załącz konto oraz zarejestruj teraz swój produkt marki BEKO objęty gwarancją na naszej stronie internetowej **www.beko.pl** w sekcji serwis. Dzięki temu nie będziesz musiał się martwić w sytuacji gdy zgubisz dowód zakupu. Ponadto będziesz miał możliwość otrzymania oświadczenia gwarancyjnego w postaci „cyfrowej karty gwarancyjnej”.

Obsługa klienta – infolinia 22 250 14 14

W celu zgłoszenia reklamacji lub usterki produktu marki BEKO prosimy o kontakt telefoniczny z infolinią . Nasi konsultanci pomogą ci rozwiązać problem lub skierują do właściwego serwisu BEKO.

Infolinia czynna jest 7 dni w tygodniu od 8.00 do 20:00.

* Koszt połączenia jak za połączenie lokalne (z telefonu stacjonarnego) lub według stawek operatora sieci komórkowej.



Podpis i pieczęć instalatora (z numerem uprawnień) w przypadku montażu urządzeń gazowych lub płyt i piekarników elektrycznych

Aby otrzymać więcej informacji dotyczących serwisu BEKO np. gdzie kupić części zamienne lub akcesoria należy odwiedzić stronę internetową **www.beko.pl i wybrać zakładkę serwis.**

ZASTRZEŻENIE/OSTRZEŻENIE

Niektóre (proste) awarie mogą być naprawione przez użytkownika końcowego bez obawy przed niebezpieczeństwem lub wynikającym z tego niebezpiecznego użytkownika, pod warunkiem, że naprawy zostaną wykonane w określonych granicach i zgodnie z następującymi instrukcjami (patrz rozdział „Samodzielna naprawa”).

Dlatego, o ile nie określono inaczej w rozdziale "Samodzielna naprawa", naprawy powinny być zlecane do profesjonalnych warsztatów w celu uniknięcia problemów związanych z bezpieczeństwem. Zarejestrowany profesjonalny podmiot zajmujący się naprawami to profesjonalny warsztat, któremu producent przyznał dostęp do instrukcji i wykazu części zamiennych produktu zgodnie z metodami opisanymi w aktach ustawodawczych zgodnie z dyrektywą 2009/125/WE.

Jednak tylko przedstawiciel serwisu (tj. autoryzowane profesjonalne warsztaty), z którym można skontaktować się pod numerem telefonu podanym w instrukcji obsługi/karcie gwarancyjnej lub za pośrednictwem autoryzowanego sprzedawcy, może świadczyć usługi na warunkach gwarancji. W związku z tym należy pamiętać, że naprawy wykonywane przez profesjonalne warsztaty (nieautoryzowane przez Beko) powodują utratę gwarancji.

Samodzielna naprawa

Użytkownik końcowy może samodzielnie naprawić następujące części zamienne: klamki, zawiasy drzwi, tace, kosze i uszczelki drzwi (zaktualizowana lista jest również dostępna na support.beko.com od 1 marca 2021).

Ponadto, aby zapewnić bezpieczeństwo produktu i zapobiec ryzyku poważnych obrażeń, samodzielną naprawę należy wykonać zgodnie ze wskazówkami zawartymi w instrukcji obsługi w rozdziale "Samodzielna naprawa" lub dostępnymi w support.beko.com Dla własnego bezpieczeństwa, przed samodzielną naprawą, odłącz urządzenie od zasilania.

Naprawy i próby naprawy dokonywane przez użytkowników końcowych w przypadku części niewymienionych na liście i/lub nieprzestrzeganie wskazówek zawartych w rozdziale „Samodzielna naprawa” lub dostępnych w support.beko.com, mogą stanowić zagrożenie, którego nie można przypisać do Beko, oraz spowodują utratę gwarancji.

W związku z tym zdecydowanie zaleca się, aby użytkownicy końcowi powstrzymali się od podejmowania prób wykonywania napraw spoza wymienionego wykazu części zamiennych, kontaktując się w takich przypadkach z autoryzowanymi warsztatami lub profesjonalnymi warsztatami. Samodzielne próby naprawy mogą stwarzać zagrożenie i uszkodzić urządzenie, a następnie spowodować pożar, powódź, porażenie prądem i poważne obrażenia ciała.

Na przykład, ale nie tylko, następujące naprawy muszą zostać zlecone w autoryzowanych warsztatach lub zarejestrowanych profesjonalnych warsztatach: sprężarka, obwód chłodzenia, płyta główna, płyta falownika, tablica wyświetlacza itp.

Producent/sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności w przypadku gdy użytkownik nie stosuje się do zaleceń.

Dostępność części zamiennych do zakupionej lodówkę wynosi 10 lat. Przez ten czas dostępne będą oryginalne części zamienne do prawidłowej eksploatacji lodówkę.

Minimalny okres gwarancji na zakupioną lodówkę wynosi 24 miesiące.

Ten produkt jest wyposażony w źródło światła o klasie energetycznej "G". Źródło światła w tym produkcie może być wymieniane wyłącznie przez profesjonalnych serwisantów.

Vážení zákazníci,

Pred použitím produktu si pozorne prečítajte tento návod na obsluhu.

Ďakujeme, že ste si vybrali tento výrobok. Boli by sme radi, keby ste dosiahli optimálnu účinnosť tohto vysoko kvalitného výrobku, ktorý bol vyrobený pomocou najmodernejších technológií. Pred použitím produktu si pozorne prečítajte tento návod a všetku dodanú dokumentáciu a uschovajte si ju ako referenciu.

Dbajte na všetky informácie a varovania uvedené v používateľskej príručke. Týmto spôsobom budete chrániť seba a svoj výrobok pred možnými nebezpečenstvami.

Uschovajte si tento návod na obsluhu. Priložte túto príručku k spotrebiči, ak ho odovzdáte niekomu inému.









V užívateľskej príručke sú používané nasledujúce symboly:

 Nebezpečenstvo, ktoré môže mať za následok smrť alebo zranenie.

UPOZORNENIE Nebezpečenstvo, ktoré môže spôsobiť materiálne škody na produkte alebo v jeho okolí

 Dôležité informácie alebo užitočné tipy na obsluhu.


 Prečítajte si užívateľskú príručku.


 INFORMATION				
 ENERG 	.Informácie o modeli uložené v databáze výrobkov sa dajú získať zadaním nasledujúcej webovej stránky a vyhľadaním identifikátora vášho modelu (*), ktorý je uvedený na energetickom štítku.			
<table border="1"><tr><td><small>SUPPLIER'S NAME</small></td><td><small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)	
<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> → (*)			
				
https://eprel.ec.europa.eu/				


1- Bezpečnostné pokyny	3	5 Príprava	13
 1.1- Bežný účel použitia	3	6 Prevádzka spotrebiča	14
 1.2 - Bezpečnosť detí, zraniteľných osôb a domáчих miláčikov	3	6.1 Vypnutie produktu	14
 1.3 - Elektrická bezpečnosť	3	6 Prevádzka produktu	15
 1.4 - Bezpečnosť pri preprave	4	6.2 Indikačný panel	15
 1.5 - Bezpečnosť pri inštalácii	4	6.3 Indikačný panel	18
 1.6- Prevádzková bezpečnosť	5	6.4 Dezodorizačný modul (FreshGuard)	20
 1.7- Bezpečnosť pri údržbe a čistení	6	6.5 Zásobník na zeleniu a ovocie s regulovanou vlhkosťou (EverFresh +)	21
 1.8- HomeWhiz	6	6.6 Modré svetlo / HarvestFresh	21
 1.9- Osvetlenie	6	6.7 Používanie dávkovača vody	22
2 Pokyny na ochranu životného prostredia	7	6.8 Naplnenie vodnej nádrže dávkovača vody	22
2.1 Súlad so smernicou OEEZ a Odstránenie odpadov výrobku:	7	6.9 Čistenie nádrže na vodu	22
2.2 Súlad so smernicou RoHS	7	6.10 Nádobka na mlieko (chladiača zóna)	24
2.3 Informácie o balení	7	6.11 Zásobník na zeleninu a ovocie	24
3 Vaša chladnička	8	6.12 Ionizátor	24
4 Inštalácia	9	6.13 Pachový filter	24
4.1 Správne miesto pre inštaláciu	9	6.14 Icematic a box pre skladovanie ľadu	24
4.2 Pripojenie plastových klinov	9	6.15 Mrazenie čerstvých potravín	25
4.3 Nastavenie nožičiek	10	6.16 Odporúčania pre skladovanie zmrazených potravín	25
4.4 Elektrické pripojenie	11	6.17 Podrobnosti o mrazničke	25
5 Príprava	12	6.18 Umiestnenie potravín	26
5.1 Čo urobiť pre úsporu energie	12	6.19 Výstraha otvorených dverí	26
5.2 Prvá operácia	13	6.20 Lampa osvetlenia	26
		7 Údržba a čistenie	27
		7.1 Vonkajšie povrchy z nehrdzavejúcej ocele	27
		7.2 Čistenie výrobkov so sklenenými dverami	27
		7 Údržba a čistenie	28
		7.3 Prevencia proti zápachu	28
		7.4 Ochrana plastových povrchov	28


1- Bezpečnostné pokyny

- Táto časť obsahuje bezpečnostné pokyny, ktoré vám pomôžu chrániť sa pred rizikami zranenia osôb alebo poškodenia majetku.
- Naša spoločnosť nezodpovedá za škody, ktoré môžu vzniknúť v prípade nedodržania týchto pokynov.

 Postupy inštalácie a opravy musia byť vždy vykonané výrobcom, autorizovaným servisom alebo kvalifikovanou osobou špecifikovanou dovozcom.

 Používajte iba originálne diely a príslušenstvo.

 Neopravujte ani nevymieňajte žiadne časti Produktu, ak to nie je uvedené vyslovene v užívateľskej príručke.

 Na výrobku nevykonávajte žiadne technické úpravy.

1.1 - Bežný účel použitia

- Tento výrobok nie je vhodný na komerčné použitie a nesmie sa používať na iný účel, ako je určený.

Tento výrobok je navrhnutý na použitie v domoch a interiéroch.

Napríklad:

- Osobné kuchyne v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach,
- Farmové domy;
- Oblasť využívaná zákazníkmi v hoteloch, moteloch a iných typoch ubytovania,
- hotely typu Bed&breakfast, penzióny,

- Stravovacie a podobné zariadenia neobchodného typu.

Tento výrobok by sa nemal používať vonku so stanom alebo bez stanu nad ním, ako sú lode, balkóny alebo terasy. Nevystavujte výrobok dažďu, snehu, slnku alebo vetru.

Riziko požiaru!

1.2 - Bezpečnosť detí, zraniteľných osôb a domácich miláčikov

- Tento produkt môžu používať deti vo veku nad 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby, ktoré nemajú skúsenosti a znalosti, za predpokladu, že sú pod dohľadom alebo boli školené o bezpečnom používaní výrobku a o rizikách, ktoré z neho vyplývajú.
- Deti vo veku od 3 do 8 rokov smú vkladať a vykladať chladené produkty.
- Elektrické spotrebiče sú nebezpečné pre deti a domáce zvieratá. Deti a domáce zvieratá sa nesmú s výrobkom hrať, šplhať sa na ne alebo vliezť do nich.
- Deti nesmú vykonávať čistenie a údržbu, pokiaľ nie sú pod dozorom.
- Obalové materiály uchovávajú mimo dosahu detí. Riziko poranenia a udusenía!
- Pred likvidáciou starého alebo zastaralého produktu:

1. Odpojte produkt z elektrickej siete uchopením za zástrčku.

2. Odrežte prípojný kábel a vyberte ho zo spotrebiča spolu so zástrčkou

3. Neodstraňujte police ani zásuvky, aby pre deti bolo ťažšie vstúpiť do produktu.

4. Odstráňte dvere.

5. Výrobok skladujte tak, aby sa nemohol prevrátiť.

6. Nedovoľte deťom hrať sa so starým spotrebičom.

- Z dôvodu likvidácie nikdy nevyhadzujte výrobok do ohňa. Je prítomné riziko výbuchu!
- Ak je na dverách zámku zámok, kľúč uchovávajú mimo dosahu detí.

1.3 - Elektrická bezpečnosť

- Počas inštalácie, údržby, čistenia, opravy a premiestňovania musí byť výrobok odpojený z elektrickej siete.

Bezpečnostné pokyny

- Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený kvalifikovanou osobou určenou výrobcom, autorizovaným servisným zástupcom alebo dovozcom, aby sa predišlo prípadným nebezpečenstvám.
 - Napájací kábel nestláčajte pod alebo za produkt. Nepokladajte ťažké predmety na napájací kábel. Napájací kábel sa nesmie nadmerne ohýbať, stlačiť ani sa nesmie dostať do kontaktu so žiadnym zdrojom tepla.
 - Na prevádzku výrobku nepoužívajte predlžovacie káble, rozdvojky a adaptéry.
 - Prenosné rozdvojky a prenosné zdroje energie sa môžu prehriať a spôsobiť požiar. Preto za produktom ani v jeho blízkosti neponechávajúce žiadne rozdvojky.
 - Zástrčka musí byť ľahko prístupná. Ak to nie je možné, musí elektrická inštalácia, ku ktorej je produkt pripojený, obsahovať zariadenie (napríklad poistku, vypínač, istič atď.), ktoré je v súlade s elektrickými predpismi a odpája všetky póly od siete.
 - Nedotýkajte sa napájacieho kábla mokrými rukami.
 - Vytiahnite zástrčku zo zásuvky uchopením za zástrčku, nie za elektrický kábel.
- ⚠ 1.4 - Bezpečnosť pri preprave**
- Produkt je ťažký; sám ho nepremiestňujte.
 - Pri premiestňovaní produkt nedržte za jeho dvere.
 - Počas prepravy dávajte pozor, aby ste nepoškodili chladiaci systém alebo potrubie. Ak je potrubie poškodené, výrobok nepoužívajte a kontaktujte autorizovaného servisného zástupcu.
- ⚠ 1.5 - Bezpečnosť pri inštalácii**
- Pre inštaláciu produktu sa obráťte na autorizovaného servisného zástupcu. Aby bol produkt pripravený na použitie, prečítajte si informácie uvedené v používateľskej príručke, aby ste sa uistili, že sú vhodné elektrické a vodné inštalácie. Ak nie sú, zavolajte kvalifikovaného elektrikára a inštalatéra, aby urobil potrebné opatrenia. V opačnom prípade hrozí riziko zásahu elektrickým prúdom, požiaru, problémov s výrobkom alebo zranení!
 - Pred inštaláciou skontrolujte, či produkt nemá nejaké poškodenia. Ak je výrobok poškodený, neinštalujte ho.
 - Produkt umiestnite na čistý, rovný a pevný povrch a vyrovnajte ho prostredníctvom nastaviteľných nožičiek. V opačnom prípade sa produkt môže prevrútiť a spôsobiť zranenie.
 - Miesto inštalácie musí byť suché a dobre vetrané. Pod výrobok nekladte koberce alebo podobné pokrývky. Nedostatočné vetranie spôsobuje riziko požiaru!
 - Vetracie otvory nezakrývajte ani neblokujte. V opačnom prípade sa zvýši spotreba energie a váš produkt sa môže poškodiť.
 - Výrobok nesmie byť pripojený k napájacím systémom, ako sú napríklad solárne zdroje. V opačnom prípade sa môže produkt poškodiť v dôsledku náhlych zmien napätia!
 - Čím viac chladiwa chladičička obsahuje, tým väčšie musí byť miesto inštalácie. Ak je miesto inštalácie príliš malé, v prípade úniku chladiwa v chladiacom systéme sa nahromadí horľavá zmes chladiwa a vzduchu. Požadovaný priestor na každých 8 g chladiwa je minimálne 1 m³. Množstvo chladiwa vo vašom produkte je uvedené na typovom štítku.
 - Výrobok sa nesmie inštalovať na miesta vystavené priamemu slnečnému žiareniu a musí sa udržiavať mimo zdrojov tepla, ako sú varné dosky, radiátory atď.
- Ak je nevyhnutné nainštalovať výrobok v blízkosti zdroja tepla, musí sa medzi nimi použiť vhodná izolačná doska a musí sa dodržať minimálna vzdialenosť od zdroja tepla:
- Vo vzdialenosti najmenej 30 cm od zdrojov tepla, ako sú varné dosky, rúry, vykurovacie jednotky a kachle,
 - Vo vzdialenosti najmenej 5 cm od elektrických pecí.
- Trieda ochrany vášho produktu je typ I. Zapojte výrobok do uzemnenej zásuvky, ktorá vyhovuje hodnotám napätia, prúdu a frekvencie uvedeným na typovom štítku produktu. Zásuvka musí byť vybavená 10A -16 A ističom. Naša spoločnosť nezodpovedá za žiadne škody, ktoré vzniknú pri používaní produktu bez uzemnenia a elektrického pripojenia v súlade s miestnymi a národnými predpismi.

Bezpečnostné pokyny

- Počas inštalácie nesmie byť produkt zapojený. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom a zranenia!
- Nezapájajte výrobok do uvoľnených, vyťahnutých, rozbitých, špinavých, mastných alebo nesúrodých nádob, z dôvodu rizika kontaktu s vodou.
- Napájací kábel a hadice (ak sú) produktu smerujte tak, aby nespôsobovali riziko zakopnutia.
- Vystavenie častí pod napätím alebo napájacieho kábla vlhkosti môže spôsobiť skrat. Preto výrobok neinštalujte na miesta, ako sú garáže alebo práčovne, kde je vysoká vlhkosť alebo môže striekať voda. Ak sa stane chladnička mokrou od vody, odpojte ju a zavolajte autorizovaného servisného zástupcu.
- Nikdy nepripájajte chladničku k zariadeniam na úsporu energie. Takéto systémy sú pre váš produkt škodlivé.

1.6- Prevádzková bezpečnosť

- Na výrobok nikdy nepoužívajte chemické rozpúšťadlá. Je prítomné riziko výbuchu!
- Ak výrobok nefunguje správne, odpojte ho a neprevádzkujte ho, kým ho neopraví autorizovaný servisný zástupca. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
- Na výrobok ani do jeho blízkosti neumiestňujte zdroje ohňa (zapálené sviečky, cigarety atď.).
- Na výrobok nelezte. Riziko pádu a zranenia!
- Nepoškodte potrubia chladiaceho systému ostrými alebo prenikajúcimi predmetmi. Chladiivo, ktoré by mohlo vyjsť pri prepichnutí rúrok s chladivom, predĺžení potrubia alebo povrchových vrstiev, spôsobuje podráždenie kože a poranenie očí.
- Pokiaľ to výrobca neodporúča, vo vnútri chladničky/mrazničky neumiestňujte ani nepoužívajte elektrické zariadenia.
- Dávajte pozor, aby ste si nepricvikli ruky alebo iné časti tela do pohyblivých častí vo vnútri chladničky. Dávajte pozor, aby ste si medzi dvere a chladničku nestlačili prsty. Pri otváraní a zatváraní dverí buďte opatrní, najmä ak sú okolo deti.
- Nikdy nejedzte zmrzlinu, kocky ľadu ani mrazené jedlo ihneď po ich vybratí z mrazničky. Riziko omrzliny!
- Ak máte mokré ruky, nedotýkajte sa vnútorných stien alebo kovových častí mrazničky ani potravín v nich uložených. Riziko omrzliny!
- Do mraziaceho priestoru neumiestňujte plechovky ani fľaše, ktoré obsahujú sytené nápoje alebo zmraziteľné tekutiny. Plechovky a fľaše môžu prasknúť. Hrozí riziko zranenia a vecných škôd!
- Neumiestňujte ani nepoužívajte horľavé spreje, horľavé materiály, suchý ľad, chemické látky alebo podobné materiály citlivé na teplo v blízkosti chladničky. Hrozí nebezpečenstvo požiaru a výbuchu!
- Vo výrobku neskladujte výbušné materiály, ktoré obsahujú horľavé materiály, ako napríklad aerosólové plechovky.
- Na produkt nekladte nádoby naplnené tekutinou. Striekajúca voda na elektrické časti môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo riziko požiaru.
- Tento produkt nie je určený na skladovanie liekov, krvnej plazmy, laboratórných prípravkov alebo podobných liečivých látok a výrobkov, na ktoré sa vzťahuje smernica o zdravotníckych výrobkoch.
- Použitie výrobku proti zamýšľanému účelu môže spôsobiť poškodenie alebo znehodnotenie výrobkov uložených v ňom.
- Ak je vaša chladnička vybavená modrým svetlom, nepozerajte sa na toto svetlo pomocou optických nástrojov. Nepozerajte sa priamo do UV LED lampy. Ultrafialové svetlo môže spôsobiť namáhanie očí.
- Produkt nepreťažujte. Predmety v chladničke môžu pri otvorení dverí spadnúť a spôsobiť zranenie alebo poškodenie. Podobné problémy sa môžu vyskytnúť, ak sa na výrobok umiestni akýkoľvek predmet.
- Aby ste predišli zraneniam, uistite sa, že ste vyčistili všetok ľad a vodu, ktorá mohla spadnúť alebo vystreknúť na podlahu.
- Polohu regálov/držiakov fliaš na dverách chladničky vymieňajte iba vtedy, keď sú prázdne. Hrozí nebezpečenstvo poranenia!
- Na výrobok nekladte predmety, ktoré by mohli spadnúť/prevrátiť sa. Takéto predmety môžu pri otvorení dverí spadnúť a spôsobiť zranenia alebo materiálne škody.

Bezpečnostné pokyny

- Sklenené povrchy neudierajte alebo ich nevystavujte nadmerným silám. Rozbité sklo môže spôsobiť zranenia alebo materiálne škody.
- Chladiaci systém vášho produktu obsahuje chladivo R600a: Typ chladiva použitého vo výrobku je uvedený na typovom štítku. Toto chladivo je horľavé. Preto počas používania výrobku dávajte pozor, aby ste nepoškodili chladiaci systém alebo potrubie. Ak je potrubie poškodené:
 - Nedotýkajte sa produktu ani napájacieho kábla,
 - Držte mimo dosahu potenciálnych zdrojov ohňa, ktoré môžu spôsobiť vzplanutie produktu.
 - Vetrajte miesto, kde sa výrobok nachádza.Nepoužívajte ventilátory.
 - Zavolajte autorizovaného servisného zástupcu.
- Ak je výrobok poškodený a vidíte únik chladiva, držte ho ďalej od chladiva. Chladivo môže v prípade kontaktu s pokožkou spôsobiť omrzliny.
- Zabezpečte, aby do elektronických obvodov alebo osvetľovacích prvkov produktu nevnikla voda.
- Z košíkov zástrčky utrite cudzie materiály alebo prach čistou a suchou handričkou. Na čistenie zástrčky nepoužívajte navlhčenú handričku. Hrozí nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom!



1.8- HomeWhiz



- Keď prevádzkujete svoj výrobok pomocou aplikácie HomeWhiz, musíte dodržiavať bezpečnostné upozornenia, aj keď nie ste v blízkosti produktu. Riadte sa tiež upozorneniami v aplikácii.



1.9- Osvetlenie

- V prípade potreby výmeny LED / žiarovky použitej na osvetlenie zavolajte autorizovaný servis.

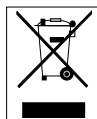


1.7- Bezpečnosť pri údržbe a čistení

- Ak potrebujete produkt premiestniť z dôvodu čistenia, neťahajte za kľučku dverí. Rukoväť sa môže zlomiť a spôsobiť zranenie, ak na ňu vyviniete nadmernú silu.
- Na čistenie ani do vnútra výrobku nestriekajte ani nelejte vodu. Hrozí nebezpečenstvo požiaru a úrazu elektrickým prúdom!
- Na čistenie produktu nepoužívajte ostré ani drsné nástroje. Nepoužívajte čistiace prostriedky pre domácnosť, saponáty, plyn, benzín, riedidlo, alkohol, lak atď.
- Vo vnútri produktu používajte iba prípravky na čistenie a údržbu, ktoré nie sú škodlivé pre potraviny.
- Na čistenie alebo rozmrazovanie produktu nikdy nepoužívajte paru alebo napařovacie čistiace prostriedky. Para sa dostane do kontaktu so živými časťami v chladničke, čo môže spôsobiť skrat alebo úraz elektrickým prúdom!

2.1 Súlad so smernicou OEEZ a Odstránenie odpadov výrobku:

Tento výrobok spĺňa požiadavky smernice WEEE EÚ (2012/19/EU). Tento výrobok nesie symbol klasifikácie pre odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE).



Tento symbol znamená, že na konci svojej životnosti sa tento výrobok nesmie likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. Použité zariadenie je potrebné odovzdať na oficiálny zberný dvor,

odkiaľ prejde procesom recyklácie elektrických a elektronických zariadení. Informácie o takýchto zberných dvoroch vám poskytnú miestne orgány, prípadne predajca, od ktorého ste si produkt zakúpili. Každá domácnosť plní dôležitú úlohu pri zhodnocovaní a recyklácii starých zariadení. Správna likvidácia použitého spotrebiča pomáha predchádzať možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a zdravie ľudí.

2.2 Súlad so smernicou RoHS

Vami zakúpený produkt spĺňa požiadavky smernice RoHS EÚ (2011/65/EÚ). Neobsahuje škodlivé a zakázané látky uvedené v smernici.

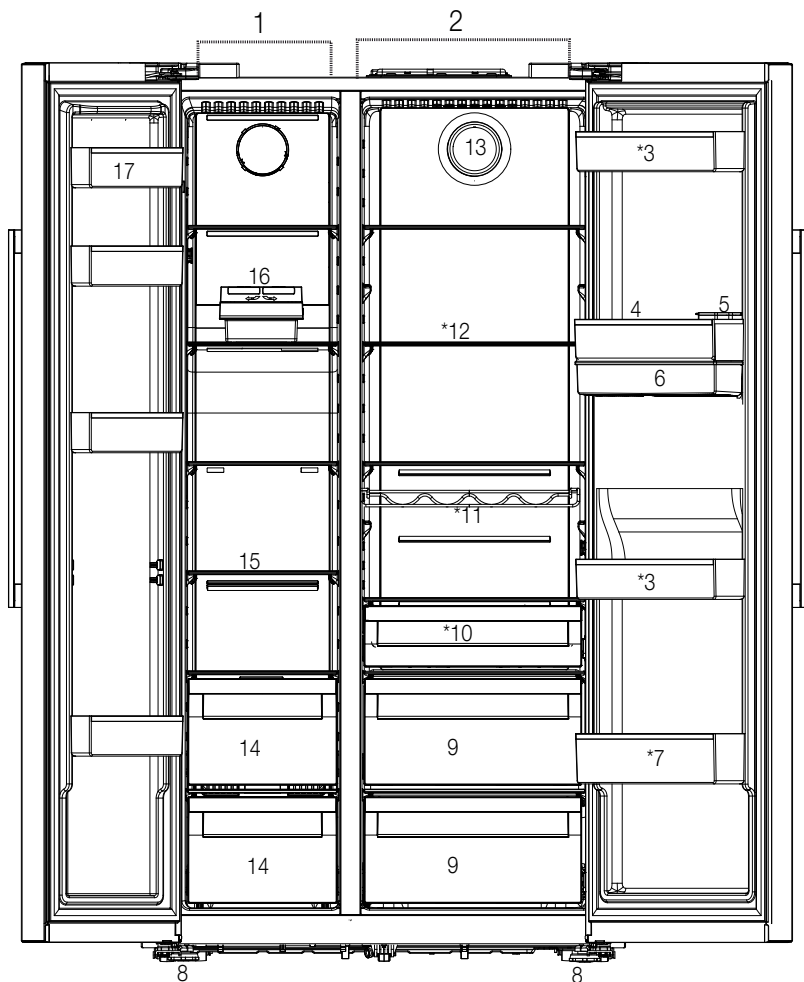
2.3 Informácie o balení



Obalové materiály výrobku sú vyrobené z recyklovateľných materiálov v súlade s našimi národnými predpismi o životnom prostredí. Nevyhadzujte obalové materi-

ály spolu s domácimi alebo inými odpadmi. Vezmite ich do zberných miest pre obalové materiály určené miestnymi orgánmi.

3 Vaša chladnička



- 1- Mraziaci priestor
 - 2- Chladiaci priestor
 - 3- Police v dverách chladiacej časti
 - 4- Držiak na vajcia
 - 5- Plniaca nádrž dávkovača vody
 - 6- Zásobník dávkovača vody
 - 7- Polica pre fľaše
 - 8- Nastaviteľné stojany
 - 9- Nádobna na ovocie a zeleninu
 - 10- Nádobna na mlieko (chladiaca zóna)
 - 11- Polica pre fľaše
 - 12- Sklenené police
 - 13- Ventilátor
 - 14- Priehradky na uskladňovanie mrazených jedál
 - 15- Sklenená polica v mrazičke
 - 16- Icematic
 - 17- Police v dverách mraziacej časti
- *Nemusí byť k dispozícii pre všetky modely**



***Voliteľné:** Údaje v tejto používateľskej príručke sú schematické a nemusia presne zodpovedať vášmu výrobku. Ak váš výrobok neobsahuje príslušné časti, tieto informácie sa vzťahujú na ostatné modely.

4 Inštalácia

4.1 Správne miesto pre inštaláciu



Najskôr si prečítajte časť „Bezpečnostné pokyny“!

Váš výrobok pre svoje efektívne fungovanie vyžaduje dostatočnú cirkuláciu vzduchu. Ak sa výrobok umiestni do výklenku, nezabudnite medzi výrobkom a stropom, zadnou stenou a bočnými stenami ponechať voľný priestor najmenej 5 cm.

Ak sa výrobok umiestni do výklenku, nezabudnite medzi výrobkom a stropom, zadnou stenou a bočnými stenami ponechať voľný priestor najmenej 5 cm. Skontrolujte, či sa komponent na zaistenie voľného priestoru voči zadnej stene nachádza na svojom mieste (ak sa dodáva s výrobkom). Ak komponent nie je k dispozícii, alebo ak sa stratil či spadol, umiestnite výrobok tak, aby medzi zadnou stenou výrobkov a stenou miestnosti zostal voľný priestor najmenej 5 cm. Voľný priestor vzadu je dôležitý pre efektívnu prevádzku výrobku.



UPOZORNENIE: Pre napájanie nepoužívajte rozšírené alebo združené zásuvky.



UPOZORNENIE: Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za škodu spôsobenú pracou vykonanou neoprávnenými osobami.



UPOZORNENIE: V priebehu inštalácie musí byť napájací kábel tohto výrobku odpojený. Ak tak neurobíte, môže to mať za následok smrť alebo vážne zranenie!



UPOZORNENIE: Ak je rozpätie dverí príliš úzke pre prenesenie výrobku, odmontujte dvere a otočte produkt na bok, ak to nefunguje, obráťte sa na autorizovaný servis.

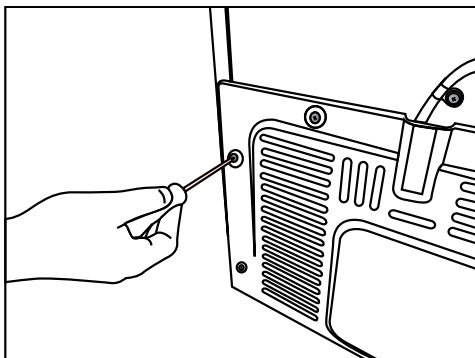
- Pre zabránenie vibráciám umiestnite výrobok na rovný povrch.
- Umiestnite výrobok aspoň 30 cm od radiátorov, pecí a podobných tepelných zdrojov a aspoň 5 cm od elektrických rúr.
- Nevystavujte výrobok priamemu slnečnému žiareniu alebo ho neoponchávajte vo vlhkom prostredí.

- Výrobok pre svoje efektívne fungovanie vyžaduje dostatočnú cirkuláciu vzduchu. Pokiaľ bude výrobok umiestnený vo výklenku, nezabudnite nechať najmenej 5 cm odstup medzi produktom, stropom a stenami.

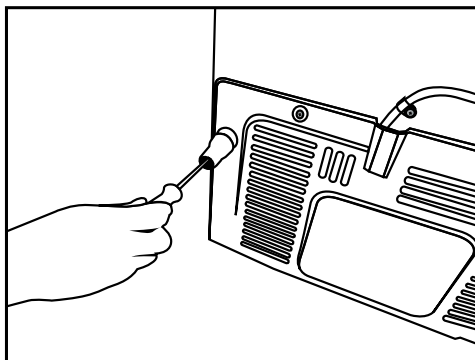
4.2 Pripojenie plastových klinov

Použite plastové kliny dodané s produktom pre zabezpečenie dostatočného priestoru pre cirkuláciu vzduchu medzi výrobkom a stenou.

1. Ak chcete pripojiť kliny, odstráňte skrutky na výrobku a použite skrutky dodané s klinmi.



2. Pripevnite 2 plastové kliny na kryt vetrania ako sú zobrazené na obrázku.



Inštalácia

Pre nastavenie dverí vo zvislom smere,

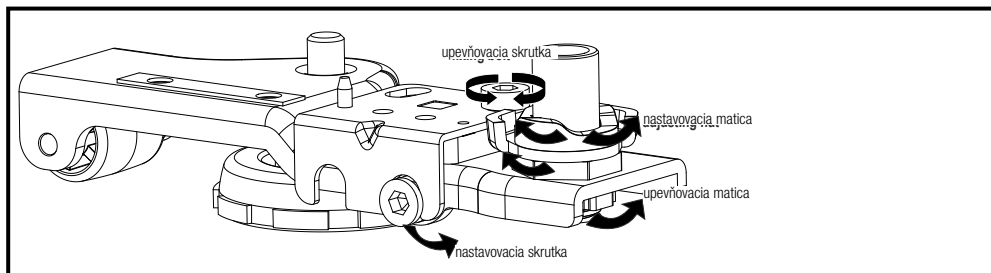
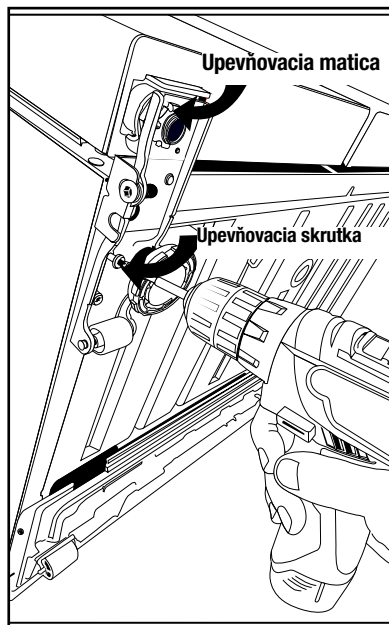
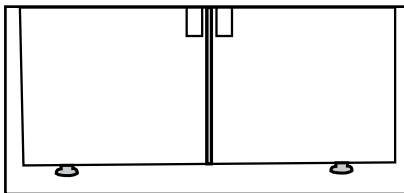
- Uvoľnite upevňovaciu maticu v spodnej časti
- Skrutkujte nastavovaciu maticu (v smere/proti smeru chodu hodinových ručičiek), v závislosti na polohe dverí
- Utiahnite upevňovaciu maticu pre konečnú polohu

Pre nastavenie dverí vo vodorovnom smere,

- Uvoľnite upevňovaciu skrutku v spodnej časti
- Povoľte upevňovaciu skrutku v hornej časti
- Skrutkujte nastavovaciu skrutku (v smere/proti smeru chodu hodinových ručičiek), v závislosti na polohe dverí
- Utiahnite upevňovaciu skrutku v hornej časti pre konečnú polohu
- Dotiahnite upevňovaciu skrutku naspodku

4.3 Nastavenie nožičiek

Ak výrobok nie je v rovnovážnej polohe, nastavte predné nastaviteľné stojany ich otáčaním smerom doprava alebo doľava.



4.4 Elektrické pripojenie



UPOZORNENIE: Pre napájanie nepoužívajte rozšírené alebo združené zásuvky.



UPOZORNENIE: Poškodený napájací kábel musí byť vymenený autorizovaným servisom.

- Naša spoločnosť nenesie zodpovednosť za prípadné škody vzniknuté v dôsledku použitia bez uzemnenia a pripojenia napájania v nesúlade s vnútroštátnymi predpismi.
- Zásuvka napájacieho kábla musí byť ľahko prístupná aj po inštalácii.



Výstraha pred horúcim povrchom!
Bočné steny vášho produktu sú vybavené rúrkami chladenia, ktoré vylepšujú chladiaci systém. Cez tieto povrchy môže tiecť vysokotlaková kvapalina, ktorá môže spôsobiť ohrev bočných stien. Je to normálne a nevyžaduje to údržbu. Pri kontakte s týmito oblasťami buďte opatrní.

5 Príprava



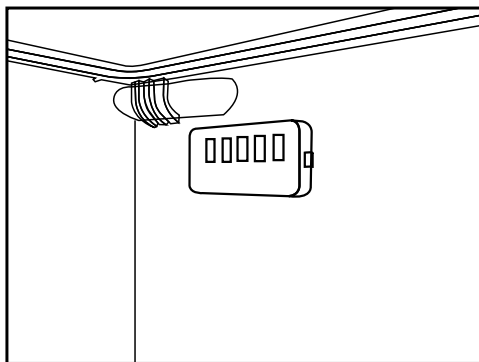
Najskôr si prečítajte časť „Bezpečnostné pokyny“!

5.1 Čo urobiť pre úsporu energie

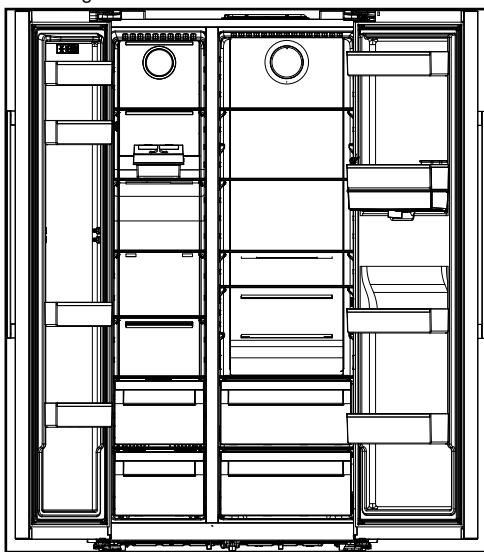


Pripojenie výrobku k elektronickým systémom pre úsporu energie je škodlivé, pretože môže dôjsť k poškodeniu výrobku.

- Pre voľne stojace zariadenie; „tento chladiaci spotrebič nie je určený na použitie ako zabudovaný spotrebič“;
- Nenechávajte dvere chladničky otvorené po dlhšiu dobu.
- Nevkladajte do chladničky horúce potraviny alebo nápoje.
- Nepreplňujte chladničku; blokovanie vnútorného toku vzduchu zníži chladiacu kapacitu.
- V závislosti na funkciách tohto výrobku; rozmrazovanie zmrazených potravín v chladnejšom priestore zaistí úsporu energie a zachovanie kvality potravín.
- Jedlo ukladajte pomocou použitia zásuviek v chladiacom priestore, s cieľom zabezpečenia úspory energie a ochrany potravín v lepších podmienkach.
- Uistite sa, že potraviny nie sú v kontakte so snímačom teploty priestoru chladničky popísaného nižšie.



- Pretože horúci a vlhký vzduch sa nedostane priamo do vášho výrobku, keď nie sú dverka zatvorené, výrobok sa optimalizuje v existujúcich podmienkach tak, aby jedlo vo vnútri bolo bezpečne chránené. Je to funkcia pre úsporu energie, funkcie a súčasti, ako sú kompresor, ventilátor, ohrievač, rozmrazovač, osvetlenie, displej a iné, budú fungovať tak, aby za týchto podmienok spotrebovali minimálne množstvo energie za súčasného zachovania sviežosti vašich potravín.
- V prípade viacerých možností je potrebné umiestniť sklenené police tak, aby neboli blokované vývody vzduchu v zadnej stene, prednostne sa nachádzajú vývody vzduchu pod sklenenou policou. Táto kombinácia môže pomôcť ochudobniť distribúciu vzduchu a energetickú účinnosť.



5.2 Prvá operácia

Pred použitím chladničky sa uistite, že boli vykonané všetky nevyhnutné prípravy v súlade s pokynmi uvedenými v kapitolách "Bezpečnostné pokyny a životné prostredie" a "Inštalácia".

- Nechajte výrobok bežať bez vloženého jedla v jeho vnútri po dobu 12 hodín a neotvárajte dvere, ak to nie je nevyhnutné.



Keď sa kompresor zapne, budete počuť zvuk. Je normálne počuť zvuk, aj keď kompresor nie je aktívny, v dôsledku stlačenej kvapaliny a plynov v chladiacom systéme.



Je normálne, že sa predné hrany chladničky zohrejú. Tieto oblasti sú navrhnuté tak, aby sa zahrial, s cieľom zabránenia kondenzácie.



Pri niektorých modeloch sa panel indikátora automaticky vypne po 1 minútach po zatvorení dverí. Znovu sa aktivujú keď sa dvere otvoria alebo po stlačení tlačidla.

6 Prevádzka spotrebiča



Najskôr si prečítajte časť „Bezpečnostné pokyny“!

- Na urýchlenie procesu rozmrazovania nepoužívajte žiadne mechanické náradie ani iné náradie, ako sú odporúčané výrobcom.
- Nepoužívajte časti chladničky, ako sú dvere alebo zásuvky, ako podperu alebo stupienok. Môže to spôsobiť zakopnutie do produktu alebo poškodenie jeho komponentov.
- Výrobok sa používa iba na skladovanie potravín.
- Ak nebudete doma (napr. dovolenka) a nebudete dlhšiu dobu používať výrobník ľadu alebo dávkovač vody, vypnite ventil vody. V opačnom prípade môže dôjsť k úniku vody.

6.1 Vypnutie produktu

- Ak produkt nebudete dlhšiu dobu používať;
 - odpojte ho,
 - odstráňte neho jedlo, z dôvodu zabránenia zápachu,
 - počkajte, kým sa ľad neroztopí,
 - vyčistite vnútro a počkajte, kým nevyschne.
 - nechajte dvere otvorené, aby nedošlo k poškodeniu vnútorných plastov produktu.

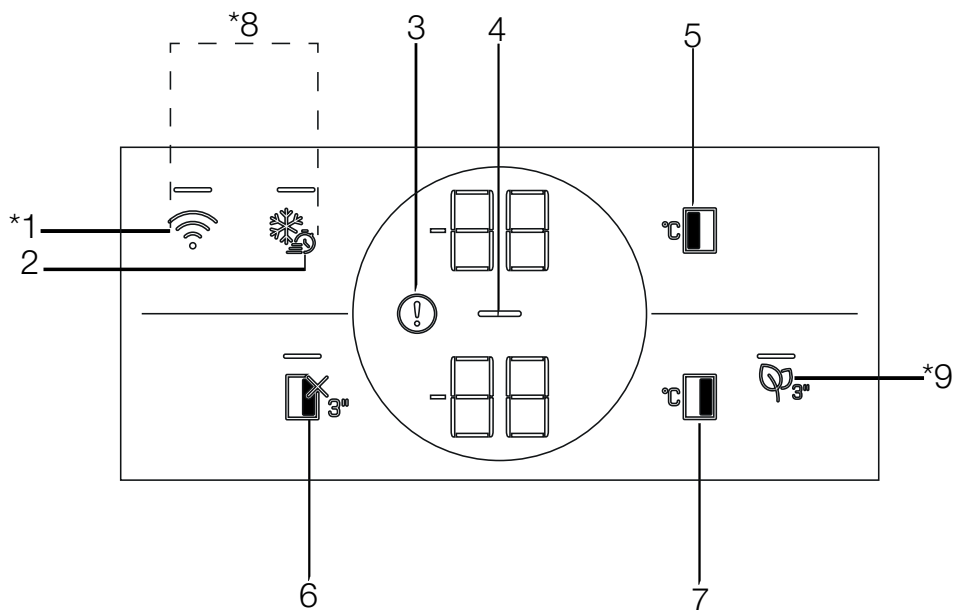
6 Prevádzka produktu

Najskôr si prečítajte časť „Bezpečnostné pokyny“!

6.2 Indikačný panel

Indikačné panely sa môžu líšiť v závislosti od modelu vášho výrobku.

Pri používaní chladničky vám budú pomáhať zvukové a vizuálne funkcie indikačného panela.



1. Bezdrôtové tlačidlo
2. Tlačidlo rýchleho zmrazenia
3. Výstraha pred vysokou teplotou/poruchou
4. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)
5. Tlačidlo nastavenia teploty mraziacej časti
6. Funkčné tlačidlo VYPNUTIA (Prázdniny) chladiaceho priestoru
7. Tlačidlo nastavenia teploty chladiaceho priestoru
8. Tlačidlo na obnovenie nastavení bezdrôtového pripojenia
9. Kľúč modulu na odstránenie zápachu

***Nemusi byť k dispozícii pre všetky modely**




***Voliteľné:** Zobrazené funkcie sú voliteľné, môžu sa vyskytnúť rozdiely v tvare a umiestnení vo funkciách nájdených na displeji vášho prístroja.

1. Bezdrôtové tlačidlo

Toto tlačidlo sa používa na bezdrôtové pripojenie k vášmu produktu prostredníctvom mobilnej aplikácie HomeWhiz.

Pri dlhšom stlačení tlačidla (3 sekundy) bliká symbol bezdrôtového pripojenia na displeji / obrazovke pomaly (v intervaloch 0,5 sekundy). Týmto spôsobom sa na produkte inicializuje domáca sieť.

Po dosiahnutí bezdrôtového pripojenia s produktom, symbol bezdrôtového pripojenia () nepretržite svieti.

Po vytvorení počítačného spojenia môžete spojenie aktivovať / deaktivovať krátkym stlačením tohto tlačidla. Symbol bezdrôtového pripojenia bude blikať rýchlo (v intervaloch 0,2 sekundy), kým sa spojenie nenadviaže. Keď je pripojenie aktívne, bude symbol bezdrôtovej siete nepretržite svietiť.

Ak sa spojenie nedá nadviazať dlhšiu dobu, skontrolujte nastavenia spojenia a pozrite si časť „Riešenie problémov“ v používateľskej príručke.

Na bezdrôtové pripojenie sa používa aplikácia HomeWhiz. Kroky inštalácie sú popísané v aplikácii v priebehu inštalácie.


Do aplikácie môžete vstúpiť prečítaním QR kódu dostupného na štítku HomeWhiz na produkte. Aplikácia je ponúkaná prostredníctvom App Store pre zariadenia iOS a prostredníctvom obchodu Play pre zariadenia Android.

Podrobné informácie nájdete na <https://www.homewhiz.com/>.

2. Tlačidlo rýchleho zmrazenia


Po stlačení tlačidla rýchleho zmrazenia sa rozsvieti LED dióda a aktivuje sa funkcia rýchleho zmrazenia. Teplota mraziacej časti je nastavená na -27 stupňov Celzia. Opätovným stlačením tlačidla funkciu zrušíte. Funkcia rýchleho zmrazenia sa automaticky zruší po 24 hodinách. Pre zmrazenie veľkého množstva čerstvých potravín, stlačte tlačidlo Rýchleho zmrazovania pred vložením potravín do mraziaceho priestoru.

3. Výstraha pred vysokou teplotou/poruchou

Tento ukazovateľ () bude aktívny, keď vaša chladnička nedokáže dostatočne chladieť alebo v prípade chyby snímača. Na ukazovateli teploty mraziacej časti sa zobrazí „E“ a na ukazovateli teploty chladiacej časti sa zobrazia čísla ako 1,2,3 Tieto čísla poskytujú autorizovanej službe informácie o chybe, ku ktorej došlo.

Keď naložíte teplé jedlo do mraziacej priehradky alebo ak ponecháte dvere otvorené dlhší čas, môže sa zobraziť výkričník. Nejde o chybu, toto varovanie sa odstráni, keď potraviny vychladnú alebo stlačíte ľubovoľné tlačidlo.

4. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)

Keď dvierka produktu nie sú po určitý čas otvorené alebo zatvorené, automaticky sa aktivuje funkcia úspory energie a zobrazí sa symbol úspory energie (). Keď je funkcia úspory energie aktívna, všetky symboly na obrazovke okrem symbolu úspory energie musia byť vypnuté. Ak je funkcia úspory energie aktívna, stlačenie ľubovoľného tlačidla alebo otvorenie dvierok deaktivuje funkciu úspory energie a signály na displeji sa vrátia do normálu. Funkcia úspory energie je funkcia aktivovaná od výroby a nemožno ju zrušiť.

5. Tlačidlo nastavenia teploty mraziacej časti

Nastavenie teploty sa vykonáva pre chladiaci priestor. Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť teplotu mraziacej časti na -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 stupňov Celzia.

6. Funkčné tlačidlo VYPNUTIA (Prázdny chladiaceho priestoru)



Stlačením tlačidla na 3 sekundy aktivujete funkciu dovolenky. Je aktivovaný režim dovolenky a LED na tlačidle svieti. Na ukazovateli teploty chladiaceho priestoru sa zobrazí „-“ a chladiaci priestor aktívne nevykonáva chladenie. Keď je táto funkcia aktivovaná, nenechajte uskladnené jedlo v chladiacom priestore. Ostatné oddelenia pokračujú v ochladzovaní podľa nastavených teplôt. Opätovným stlačením tlačidla na 3 sekundy túto funkciu zrušíte.

Používanie výrobku

7. Tlačidlo nastavenia teploty chladiaceho priestoru

Umožňuje nastavenie teploty pre oddelenie chladenia. Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť teplotu chladiacej časti na 8,7,6,5,4,3,2 a 1 stupňov Celzia.

8. Tlačidlo na obnovenie nastavení bezdrôtového pripojenia

Ak chcete resetovať nastavenia bezdrôtového pripojenia, stlačte Rýchle zmrazenie  a tlačidlo bezdrôtového pripojenia () súčasne na 3 sekundy. Všetky predtým zaznamenané informácie o používateľovi sa odstránia z produktu, kde sa nastavenia bezdrôtového pripojenia resetujú / obnovia na pôvodné hodnoty z výroby.

9. Kľúč modulu na odstránenie zápachu

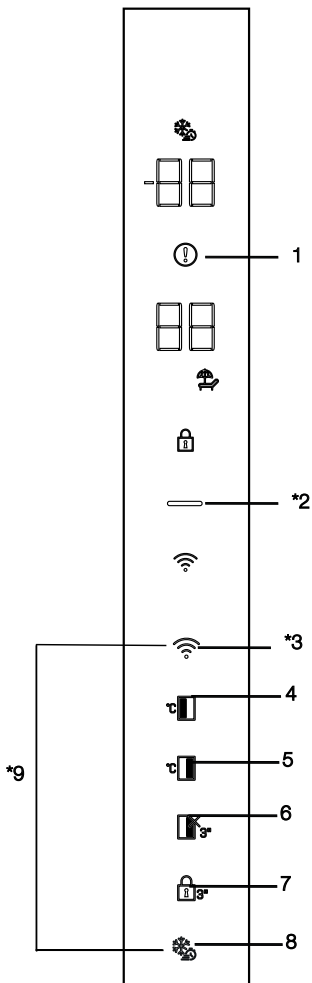
Stlačením tohto tlačidla na 3 sekundy zapnete/ vypnete funkciu odstraňovania zápachu. LED dióda na tlačidle sa rozsvieti, keď je povolená funkcia odstraňovania zápachu. Keď je táto funkcia povolená, modul na odstraňovanie zápachu pracuje pravidelne.

Používanie výrobku

6.3 Indikačný panel

Indikačné panely sa môžu líšiť v závislosti od modelu vášho výrobku.

Pri používaní chladničky vám budú pomáhať zvukové a vizuálne funkcie indikačného panela.



1. Výstraha pred vysokou teplotou/poruchou
2. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)
3. Bezdrôtové tlačidlo
4. Tlačidlo nastavenia teploty mraziacej časti
5. Tlačidlo nastavenia teploty chladiaceho priestoru

6. Funkčné tlačidlo VYPNUTIA (Prázdny) chladiaceho priestoru
7. Zámok tlačidiel
8. Tlačidlo rýchleho zmrazenia
9. Tlačidlo na obnovenie nastavení bezdrôtového pripojenia

***Nemusí byť k dispozícii pre všetky modely**



***Voliteľné:** Zobrazené funkcie sú voliteľné, môžu sa vyskytnúť rozdiely v tvare a umiestnení vo funkciách nájdených na displeji vášho prístroja.

Používanie výrobku

1. Výstraha pred vysokou teplotou/poruchou

Tento ukazovateľ (⚠) bude aktívny, keď vaša chladnička nedokáže dostatočne chladiť alebo v prípade chyby snímača. Na ukazovateli teploty mraziacej časti sa zobrazí „E“ a na ukazovateli teploty chladiacej časti sa zobrazia čísla ako 1,2,3 Tieto čísla poskytujú autorizovanej službe informácie o chybe, ku ktorej došlo.

Keď naložíte teplé jedlo do mraziacej priehradky alebo ak ponecháte dvere otvorené dlhší čas, môže sa zobraziť výkričník. Nejde o chybu, toto varovanie sa odstráni, keď potraviny vychladnú alebo stlačíte ľubovoľné tlačidlo.

2. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)

Keď dvierka produktu nie sú po určitý čas otvorené alebo zatvorené, automaticky sa aktivuje funkcia úspory energie a zobrazí sa symbol úspory energie (⏻). Keď je funkcia úspory energie aktívna, všetky symboly na obrazovke okrem symbolu úspory energie musia byť vypnuté. Ak je funkcia úspory energie aktívna, stlačenie ľubovoľného tlačidla alebo otvorenie dvierok deaktivuje funkciu úspory energie a signály na displeji sa vrátia do normálu. Funkcia úspory energie je funkcia aktivovaná od výroby a nemožno ju zrušiť.

3. Bezdrôtové tlačidlo

Toto tlačidlo sa používa na bezdrôtové pripojenie k vášmu produktu prostredníctvom mobilnej aplikácie HomeWhiz.

Pri dlhšom stlačení tlačidla (3 sekundy) bliká symbol bezdrôtového pripojenia na displeji / obrazovke pomaly (v intervaloch 0,5 sekundy). Týmto spôsobom sa na produkte inicializuje domáca sieť.

Po dosiahnutí bezdrôtového pripojenia s produktom, symbol bezdrôtového pripojenia (📶) nepretržite svieti.

Po vytvorení počiatočného spojenia môžete spojenie aktivovať / deaktivovať krátkym stlačením tohto tlačidla. Symbol bezdrôtového pripojenia bude blikáť rýchlo (v intervaloch 0,2 sekundy), kým sa spojenie nenadviaže. Keď je pripojenie aktívne, bude symbol bezdrôtovej siete nepretržite svieťiť.

Ak sa spojenie nedá nadviazať dlhšiu dobu, skontrolujte nastavenia spojenia a pozrite si časť

„Riešenie problémov“ v používateľskej príručke.

Na bezdrôtové pripojenie sa používa aplikácia HomeWhiz. Kroky inštalácie sú popísané v aplikácii v priebehu inštalácie.

Do aplikácie môžete vstúpiť prečítaním QR kódu dostupného na štítku HomeWhiz na produkte. Aplikácia je ponúkaná prostredníctvom App Store pre zariadenia IOS a prostredníctvom obchodu Play pre zariadenia Android.

Podrobné informácie nájdete na <https://www.homewhiz.com/>.

4. Tlačidlo nastavenia teploty mraziacej časti

Nastavenie teploty sa vykonáva pre chladiaci priestor. Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť teplotu mraziacej časti na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 stupňov Celzia.

5. Tlačidlo nastavenia teploty chladiaceho priestoru

Umožňuje nastavenie teploty pre oddelenie chladenia. Stlačením tohto tlačidla môžete nastaviť teplotu chladiacej časti na 8,7,6,5,4,3,2 a 1 stupňov Celzia.

6. Funkčné tlačidlo VYPNUTIA (Prázdny) chladiaceho priestoru

Stlačením tlačidla na 3 sekundy aktivujete funkciu dovolenky. Bude aktivovaný dovolenkový režim a rozsvieti sa ikona dovolenky. Na ukazovateli teploty chladiaceho priestoru sa zobrazí „-“ a chladiaci priestor aktívne neaktivuje chladenie. Keď je táto funkcia aktivovaná, nenechajte uskladnené jedlo v chladiacom priestore. Ostatné oddelenia pokračujú v ochladzovaní podľa nastavených teplôt. Opätovným stlačením tlačidla na 3 sekundy túto funkciu zrušíte. Aktivuje sa dovolenkový režim a rozsvieti sa ikona dovolenky.

7. Zámok tlačidiel



Keď stlačíte tlačidlo zámku klávesnice (🔒) na 3 sekundy, aktivuje sa zámok tlačidiel a rozsvieti sa ikona zámku tlačidiel. Ďalším stlačením tlačidla na 3 sekundy zrušíte blokovanie tlačidiel.

Funkciu zámku tlačidiel môžete použiť, ak chcete zabrániť zmenám nastavenia teploty chladničky.

8. Tlačidlo rýchleho zmrazenia

Po stlačení tlačidla rýchleho zmrazenia sa rozsvieti ikona rýchleho zmrazenia a aktivuje sa funkcia rýchleho zmrazenia. Teplota mraziacej časti je nastavená na -27 stupňov Celzia. Opätovným stlačením tlačidla funkciu zrušíte. Funkcia rýchleho zmrazenia sa automaticky zruší po 24 hodinách. Pre zmrazenie veľkého množstva čerstvých potravín, stlačte tlačidlo Rýchleho zmrazovania pred vložení potravín do mraziaceho priestoru.

9. Tlačidlo na obnovenie nastavení bezdrôtového pripojenia

Ak chcete resetovať nastavenia bezdrôtového pripojenia, stlačte Rýchle zmrazenie  a tlačidlo bezdrôtového pripojenia () súčasne na 3 sekundy. Všetky predtým zaznamenané informácie o používateľovi sa odstránia z produktu, kde sa nastavenia bezdrôtového pripojenia resetujú / obnovia na pôvodné hodnoty z výroby.

6.4 Dezodorizačný modul

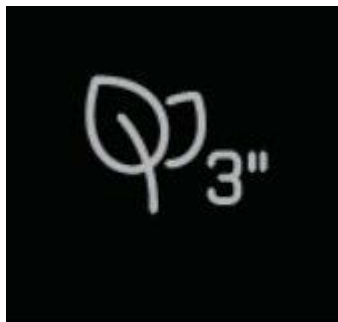
(FreshGuard)

(Táto funkcia je voliteľná)

Dezodorizačným modulom sa rýchlo odstraňujú zápachy vo vašej chladničke skôr, ako preniknú do povrchov. Vďaka tomuto modulu, ktorý sa nachádza na strope priehradky na čerstvé potraviny, sa zápachy rozptýlia počas aktívneho presúvania vzduchu do zápachového filtra, potom sa vzduch prečistený filtrom opätovne vypúšťa do priehradky na čerstvé potraviny. Takto sa nežiaduce zápachy, ktoré môžu vzniknúť počas uskladnenia potravín v chladničke, odstraňujú skôr, ako preniknú do povrchov.

Dosahuje sa to vďaka ventilátoru, LED a pachovému filtru, ktoré sú zabudované v module. Pri dennom používaní sa dezodorizačný modul bude pravidelne automaticky spúšťať.

Ak chcete použiť dezodorizačný modul, aktivujte ho pomocou kontrolného tlačidla.



6.5 Zásobník na zeleninu a ovocie s regulovanou vlhkosťou (EverFresh +)

(Voliteľné)

Vďaka jednotke Zásobníka na zeleninu a ovocie s regulovanou vlhkosťou sa zelenina a ovocie môžu dlhšie skladovať v prostredí s ideálnymi vlhkosťnými podmienkami. Vďaka systému nastavenia vlhkosti s 3 možnosťami pred vašim Zásobníkom na zeleninu a ovocie môžete regulovať vlhkosť v priehradke podľa skladovaných potravín.

Odporúčame vám skladovať jedlo výberom možnosti zelenina, keď skladujete iba zeleninu, možnosti ovocia, keď skladujete iba ovocie, a zmes, keď skladujete zmiešané jedlo.

Odporúčame, aby zelenina a ovocie neboli skladované v sáčkoch, aby sa zlepšila doba skladovania potravín a aby sa lepšie využil systém kontroly vlhkosti. Ponechanie v igelitových sáčkoch spôsobí, že zelenina zhynie v krátkej dobe. Odporúčame, aby sa najmä uhorky a brokolica neskladovali v uzavretých sáčkoch. V situáciách, kde kontakt s ostatnou zeleninou nie je vhodný, použite obalový materiál, ako je papier, ktorý má určitú pórovitosť v súlade s hygienou.

Pri umiestňovaní zeleniny, uložte ťažkú a tvrdú zeleninu na dno a ľahkú a mäkkú na vrchol, s prihliadnutím na špecifické hmotnosti zeleniny. Nedávajte plody, ktoré majú vysokú produkciu plynu etylénu, ako sú hrušky, marhule, broskyne a najmä jablká do spoločného zeleninového zásobníka s inou zeleninou a ovocím. Plyn etylén vychádzajúci z týchto plodov môže spôsobiť, že ostatná zelenina a ovocie budú zrieť rýchlejšie a začnú hniť v kratšom časovom období.

6.6 Modré svetlo / HarvestFresh (Voliteľné)

Pre Modré svetlo,

Zelenina a ovocie skladované v Zásobníku na zeleninu a ovocie osvetlenej modrým svetlom pokračujú vo fotosyntéze a zachovávajú si hladinu vitamínu C vďaka vlnovej dĺžke modrého svetla.

Pre HarvestFresh,

Zelenina a ovocie skladované v Zásobníku na zeleninu a ovocie osvetlené technológiou HarvestFresh si zachovávajú hladinu vitamínov (vitamíny A a C) po dlhšiu dobu vďaka cyklu modrej, zelenej, červenej a tmavej, ktoré simulujú cyklus dňa.

Keď sú dvere vašej chladničky otvorené počas tmavého obdobia technológie HarvestFresh, vaša chladnička to automaticky rozpozná a pre vaše pohodlie rozsvieti ostrejšie jedno z modrých, zelených alebo červených svetiel. Tmavé obdobie bude pokračovať, keď zatvoríte dvere chladničky, aby predstavovalo nočné obdobie denného cyklu.

Používanie výrobku

6.7 Používanie dávkovača vody

(Táto funkcia je voliteľná)

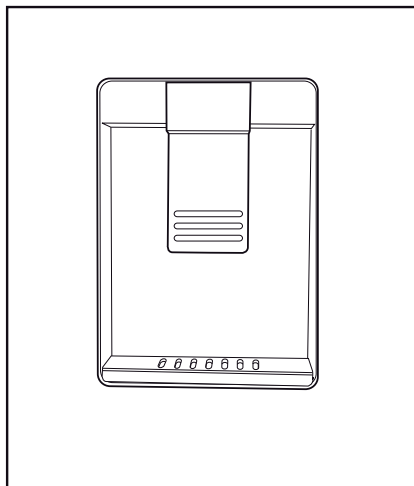


Prvých niekoľko pohárov vody odobranej z dávkovača vody bude obvykle teplých.



Ak sa dávkovač vody nepoužíva dlhšiu dobu, aby ste získali čistú vodu, prvé poháre vody vylejte.

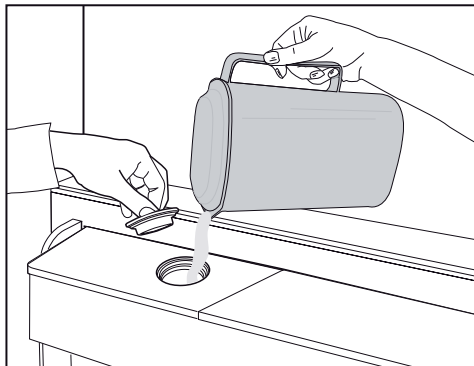
1. Zatláčte svojím pohárom rameno dávkovača vody. Ak používate pohár z mäkkého plastu, je jednoduchšie rameno dávkovača vody stlačiť rukou.
2. Po naplnení pohára vodou podľa potreby, uvoľníte rameno.



Množstvo vody prúdiace z dávkovača vody závisí od tlaku, ktorý vyvíjate na rameno. Keď je hladina vody vo vašom pohári / nádobe zvýšená, mierne uvoľníte tlak na rameno, aby ste zabránili pretečeniu. Ak mierne stlačíte rameno, voda bude kvapkať; to je normálne a nejde o poruchu.

6.8 Naplnenie vodnej nádrže dávkovača vody

Otvorte veko nádrže na vodu, ako je znázornené na obrázku. naplňte ju čistou pitnou vodou. Zatvorte veko.



6.9 Čistenie nádrže na vodu

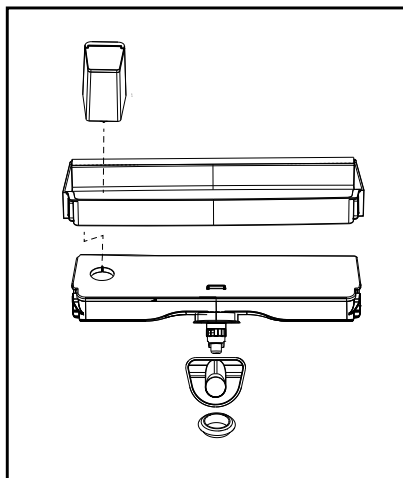
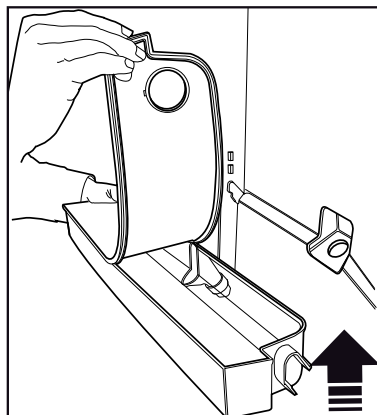
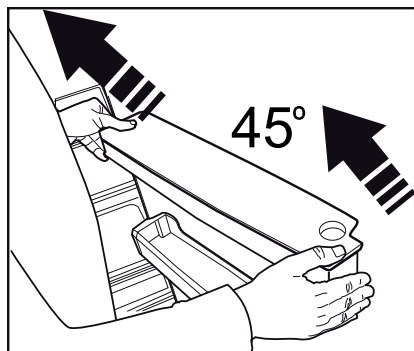
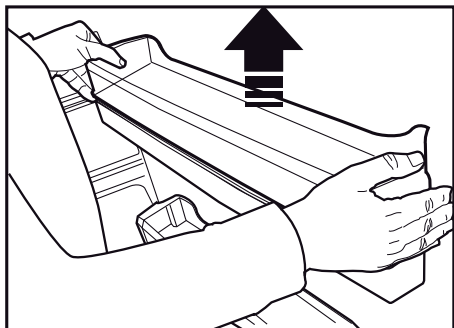
Vyberte nádrž na vodu vo vnútri police dverí.

Odpojte ju držaním za obe strany dvernej police.

Držte obe strany vodnej nádrže a odstráňte ju v 45° uhle.

Vyberte a vyčistite veko nádrže na vodu.

Používanie výrobku



Nenapĺňajte nádrž na vodu ovocnou šťavou, šumivými nápojmi, alkoholickými nápojmi alebo inými kvapalinami nekompatibilný pre použitie s dávkovačom vody. Používanie týchto kvapalín môže spôsobiť poruchu a poškodenie dávkovača vody. Použitie dávkovača vody týmto spôsobom nie je v súlade so zárukou. Chemické látky a aditíva v týchto nápojoch/kvapalinách môžu spôsobiť materiálne škody na vodnej nádrži.



Vodná nádrž a komponenty dávkovača vody nie je možné čistiť v umývačke riadu.



Súčasti nádrže na vodu a dávkovač vody neumývajte v umývačke riadu.

Používanie výrobku

6.10 Nádobka na mlieko (chladiaca zóna)

(Táto funkcia je voliteľná)

„Nádobka na mlieko (chladiaca zóna)“ poskytuje nižšiu teplotu ako priehradka chladničky. Túto nádobku použite na uskladnenie lahôdok (salámy, klobásy, mliečne výrobky atď.), ktoré vyžadujú nižšiu skladovaciu teplotu, alebo na okamžitú konzumáciu mäsových, kuracích alebo rybiech výrobkov. Neskladujte v tejto nádobke ovocie a zeleninu.

6.11 Zásobník na zeleninu a ovocie

Zásobník na zeleninu chladničky je navrhnutý tak, aby zelenina zostala čerstvá pri zachovaní svojej vlhkosti. Za týmto účelom je celková cirkulácia chladného vzduchu v zásobníku na zeleninu intenzívnejšia. Skladujte ovocie a zeleninu v tomto priestore. Udržujte zelené, listnaté zeleniny a ovocie oddelene, aby sa predĺžila ich životnosť.

6.12 Ionizátor

(Táto funkcia je voliteľná)

Ionizačný systém vo vzduchovom potrubí chladiacej časti slúži k ionizácii vzduchu. Emisia negatívnych iónov eliminuje baktérie a ďalšie molekuly spôsobujúce zápach vo vzduchu.

6.13 Pachový filter

(Táto funkcia je voliteľná)

Pachový filter v priestore vzduchového potrubia chladiča zabráni vzniku nežiaduceho zápachu.

6.14 Icematic a box pre skladovanie ľadu

(Táto funkcia je voliteľná)

Naplňte icematic vodou a uložte ho na svoje miesto. Ľad bude pripravený asi po dvoch hodinách. Pri výbere ľadu icematic neodstraňujte.

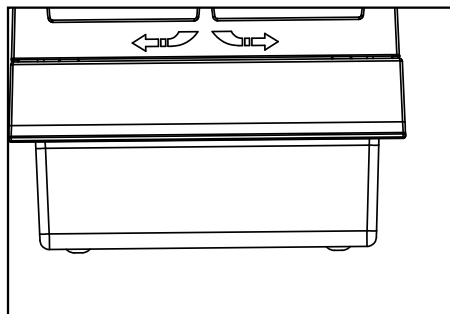
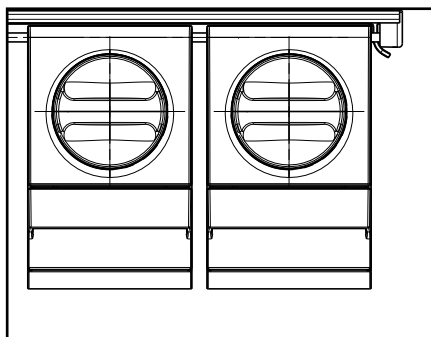
Otočte tlačidlá na ľadovej komore v pravom smere o 90°, ľad vypadne do nižšie uloženého Boxu pre skladovanie ľadu. Následne môžete vybrať zásobník ľadu podávať ľad.



Box pre skladovanie ľadu je určený iba na uchovávanie ľadu. Nenapĺňajte ho vodou. Mohlo by dôjsť k jeho zlomeniu.



Pri produktoch s automatickým výrobkom ľadu, pri výrobe ľadu môžete počuť zvuk. Tento zvuk je normálny a nie je známkom poruchy.



Používanie výrobku

6.15 Mrazenie čerstvých potravín

- Ak chcete zachovať kvalitu potravín, potraviny umiestnené v mrazničke musia byť zmrazené tak rýchlo, ako je to možné, z toho dôvodu použite funkciu rýchleho zmrazenia.
- Pre zmrazenie veľkého množstva čerstvých potravín, stlačte tlačidlo rýchleho zmrazovania 24 hodiny pred vložením potravín do mraziaceho priestoru.
- Zmrazenie potravín v čerstvom stave predĺži dobu ich skladovania v mrazničke.
- Zabalte potraviny do vzduchotesných balení a tesne ich uzatvorte.
- Uistite sa, že potraviny sú pred vložením do mrazničky zabalené. Miesto tradičného obalového papiera použite krabice do mrazničky, staniol a papier odolný proti vlhkosti, igelitové vrecká alebo podobné obalové materiály.
- Každé balenie potravín pred zmrazením označte tak, že na ne napíšete dátum. To vám umožní určiť čerstvosť každého balenia pri každom otvorení mrazničky. Udržujte skoršie položky potravín v prednej časti, aby ste zabezpečili, že budú použité ako prvé.
- Zmrazené potraviny musia byť použité ihneď po rozmrazení a nemali by byť znovu zmrazené.
- Nezmrazujte veľké množstvo potravín naraz.

Nastavenie Mraziaceho priestoru	Nastavenie Chladiaceho priestoru	Popisy
-18°C	4°C	Toto je predvolené, odporúčané nastavenie.
-20, -22 alebo -24 °C	4°C	Tieto nastavenia sa odporúčajú pri teplotách okolia nad 30 °C.
Rýchle mrazenie	4°C	Stlačte funkciu rýchleho zmrazenia 24 hodín pred umiestnením potravín, keď sa proces dokončí, výrobok sa vráti na predchádzajúce nastavenia.
-18°C alebo nižšie	2°C	Použite toto nastavenie, ak si myslíte, že chladiaci priestor nie je dostatočne studený vzhľadom na teplotu prostredia alebo časté otváranie dverí.

6.16 Odporúčania pre skladovanie zmrazených potravín

Chladiaci priestor musí byť nastavený na menej ako -18°C.

1. Umiestnite potraviny do mrazničky čo najrýchlejšie, aby nedošlo k ich rozmrazeniu.
2. Pred zmrazením skontrolujte položku "Dátum spotreby" na obale, aby ste sa uistili, že ešte nevypršala.
3. Uistite sa, že balenie potravín nie je poškodené.

6.17 Podrobnosti o mrazničke

Podľa noriem IEC 62552, mraznička musí mať schopnosť zmraziť 4,5 kg potravín na teplotu -18°C alebo nižšie do 24 hodín na každých 100 litrov objemu mraziaceho priestoru. Potraviny môžu byť zachované po dlhšiu dobu iba pri teplote do teploty -18°C. Potraviny môžete udržiavať čerstvé po dobu niekoľkých mesiacov (v mrazničke na alebo pod teplotou -18°C).

Potraviny ktoré majú byť zmrazené nesmú prísť do kontaktu s už zmrazenými potravinami vo vnútri mrazničky z dôvodu zabránenia ich čiastočnému rozmrazeniu.

Používanie výrobku

Zeleninu uvarte a vodu odfiltrujte pre predĺženie doby zmrazeného skladovania. Po filtrácii dajte jedlo do vzduchotesných balení a umiestnite ho v mrazničke. Banány, paradajky, hlávkový šalát, zeler, varené vajcia, zemiaky a podobné potraviny nezmrazujte. Zmrazenie týchto potravín jednoducho zníži nutričné hodnoty a kvalitu týchto potravín, ako aj spôsobí ich prípadné znehodnotenie, ktoré je zdraviu škodlivé.

6.18 Umiestnenie potravín

Police v mraziacej časti	Rôzny mrazený tovar ako sú mäso, ryby, zmrzlina, zelenina a pod.
Police v chladiacej časti	Potraviny v hrnci, taniere a krabice s viečkami, vajcia (v krabiciach s viečkom)
Police v dverách chladiacej časti	Malé a balené potraviny alebo nápoje
Zásobník na zeleninu	Ovocie a zelenina
Časť pre čerstvé potraviny	Lahôdky (potraviny pre raňajky, mäsové výrobky, ktoré majú byť konzumované v krátkej dobe)

6.19 Výstraha otvorených dverí

(Táto funkcia je voliteľná)

Ak dvere výrobku zostanú otvorené po dobu 1,5 minúty, zaznie akustické upozornenie. Akustický upozornenie stíchne, keď sú dvere zatvorené alebo po stlačení ľubovoľného tlačidla na displeji (ak je k dispozícii).

6.20 Lampa osvetlenia

Vo vnútornom osvetlení sa používa LED lampa. V prípade akýchkoľvek problémov s touto lampou sa obráťte na autorizovaný servis.

Lampa/y, použité v tomto zariadení nie je možné použiť pre osvetlenie domu. Účel použitia tohto svetla je pomôcť užívateľovi umiestniť potraviny do chladničky / mrazničky bezpečne a pohodlne.



UPOZORNENIE: Najskôr si prečítajte časť „Bezpečnostné pokyny“!



UPOZORNENIE: Pred čistením chladničku odpojte od elektrickej siete .

- Na čistenie produktu nepoužívajte ostré ani drsné nástroje. Nepoužívajte materiály, ako sú čistiace prostriedky pre domácnosť, mydlo, čistiace prostriedky, plyn, benzín, alkohol, vosk atď.
- Prach sa musí z ventilačnej mriežky na zadnej strane produktu odstrániť najmenej raz ročne (bez otvorenia krytu). Čistenie sa musí vykonávať suchou handričkou.
- Dávajte pozor, aby sa voda nedostala do krytu lampy a iných elektrických častí.
- Očistite dvere pomocou vlhkej handričky. Odstráňte všetok obsah, aby ste odstránili dvere a poličky. Zdvihnutím nahor vyberte poličky vo dverách. Vyčistite a osušte police, potom ich umiestnite späť na ich miesto zasunutím zhora.
- Nepoužívajte chlórovanú vodu alebo čistiace prostriedky na vonkajšom povrchu a pochrómovaných častiach výrobku. Chlór môže na takých kovových povrchoch spôsobiť koróziu.
- Nepoužívajte ostré a abrazívne nástroje, mydlo, čistiace prostriedky, čistiacie prostriedky, plyn, benzín, laky a podobné látky, aby ste zabránili deformácii plastovej časti a odstráneniu odtlačkov na nej. Na čistenie použite teplú vodu a mäkkú handričku a usušte do sucha.
- Na výrobkoch bez funkcie No-Frost sa môžu na zadnej stene mrazničky nachádzať kvapky vody a námraza až do hrúbky prsta. Nečistite a nikdy nenanášajte oleje ani podobné materiály.
- Na čistenie vonkajšieho povrchu výrobku používajte mierne navlhčenú handričku z mikrovlákna. Špongie a iné druhy čistiacich odevov môžu spôsobiť škrabance.

- Ak chcete počas čistenia vnútorného povrchu výrobku vyčistiť všetky odnímateľné komponenty, umyte tieto komponenty slabým roztokom pozostávajúcim z mydla, vody a uhličitanu. Umyte a dôkladne osušte. Zabráňte kontaktu vody s prvkami osvetlenia a ovládacieho panela.



VÝSTRAHA :

Na žiadny vnútorný povrch nepoužívajte ocot, lieh alebo iné čistiace prostriedky na báze alkoholu.

7.1 Vonkajšie povrchy z nehrdzavejúcej ocele

Na nehrdzavejúcu oceľ použite neabrazívny čistiaci prostriedok a naneste ho mäkkou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna. Pre leštenie, povrch jemne utrite handričkou z mikrovlákna navlhčenou vo vode a použite suchú jeleniu kožu. Vždy sledujte žily nehrdzavejúcej ocele.

7.2 Čistenie výrobkov so sklenenými dverami

Zo skiel odstráňte ochrannú fóliu.

Na vnútornom povrchu skiel je povlak. Tento povlak minimalizuje tvorbu škvŕn a poskytuje ľahké čistenie od vzniknutých škvŕn a nečistôt . Sklo, ktoré nie je chránené povlakom, môže byť vystavené trvalému spojeniu s organickými alebo anorganickými, vzduchovými a vodnými kontaminantmi, ako sú vápenc, minerálne soli, nespálené uhľovodíky, oxidy kovov a silikóny, ktoré v krátkom čase ľahko spôsobia škrvny a fyzikálne škody. Udržiavanie skiel v čistote je veľmi ťažké, ak nie nemožné, a to aj napriek tomu, že sú pravidelne čistené. V dôsledku toho sa zhoršuje priehľadnosť a vzhľad skla. Tvrdé a abrazívne čistiace metódy a prostriedky ďalej zväčšujú tieto chyby a urýchľujú proces znehodnocovania. Pre bežné čistiace procesy sa používajú * zásadité a nekorozívne čistiace prostriedky na báze vody. Kvôli dlhšej životnosti tohto náteru sa počas čistenia nesmú používať zásadité a korozívne látky.

Na zvýšenie odolnosti týchto skiel proti nárazom a rozbitiu sa používa proces temperovania .

7 Údržba a čistenie

Ako ďalšie bezpečnostné opatrenia, na zadných povrchoch týchto skiel boli aplikované bezpečnostné fólie aby sa zabránilo poškodeniu životného prostredia v prípade, že sa rozbijú.

7.3 Prevencia proti zápachu

Výrobok je vyrobený bez akýchkoľvek pachových látok. Avšak, udržiavanie jedla v nesprávnych častiach a nesprávne čistenie vnútorných povrchov môže viesť k zápachu.

Aby k tomu nedošlo, očistite vnútro so sódomou vodou každých 15 dní.

- Uchovávajte potraviny v uzavretých baleniach. Mikroorganizmy sa môžu z neuzavretých potravín rozšíriť a spôsobiť zápach.
- Nenechávajte potraviny so zašlým dátumom spotreby a pokazené potraviny v chladničke.



Čaj je jedným z najúčinnějších odstraňovačov zápachu. Dužinu uvareného čaju vložte do produktu do otvorenej nádoby a vyberte ju najneskôr po 12 hodinách. Ak ponecháte čajovú buničinu vo vnútri produktu dlhšie ako 12 hodín, bude zhromažďovať organizmy, ktoré spôsobujú zápach, takže môže byť zdrojom samotného zápachu.

7.4 Ochrana plastových povrchov

Olej vytečený na plastové povrchy môže poškodiť povrch a musí byť ihneď umytý teplou vodou.

Než sa obrátíte na servis, pozrite si nasledujúci zoznam. Môže Vám to ušetriť čas aj peniaze. Tento zoznam obsahuje časté sťažnosti, ktoré nie sú spojené s chybným spracovaním alebo poškodením materiálu. Niektoré funkcie uvedené v tomto dokumente sa nemusia vzťahovať na váš produkt.

Chladnička nefunguje.

- Zástrčka nie je úplne nasadená. >>> Zapojte ju úplne do zásuvky.
- Poistka pripojená do zásuvky ktorá napája produkt alebo hlavná poistka je spálená. >>> Skontrolujte poistky.

Kondenzácia na bočnej stene chladiaceho priestoru (MULTI ZÓNA, CHLADIACA , KONTROLNÁ a FLEXI ZÓNA).

- Dvere sa otvárajú príliš často >>> Dbajte na to, aby ste dvere výrobku neotvárali príliš často.
- Prostredie je príliš vlhké. >>> Neinštalujte výrobok vo vlhkom prostredí.
- Potraviny obsahujúce tekutiny sú uchovávané v neuzavretých nádobách. >>> Uchovávajte potraviny, ktoré obsahujú tekutiny v uzavretých nádobách.
- Dvere výrobku boli ponechané otvorené. >>> Nenechávajte dvere chladničky otvorené po dlhšiu dobu.
- Termostat je nastavený na príliš nízku teplotu. >>> Nastavte termostat na vhodnú teplotu.

Kompresor nepracuje.

- V prípade náhleho výpadku prúdu alebo vytiahnutia napájacieho kábla a po jeho opätovnom pripojení tlak plynu v chladiacom systéme výrobku nie je vyvážený, čo spustí tepelný istič kompresora. Produkt sa reštartuje po približne 6 minútach. Keď sa výrobok po uplynutí tejto doby nereštartuje, obráťte sa na servis.
- Je aktívne rozmrazovanie. >>> To je normálne pre chladničku s plne automatickým rozmrazovaním. Odmrazovania sa vykonáva pravidelne.
- Produkt nie je zapojený do elektrickej siete >>> Uistite sa, že napájací kábel je zapojený.
- Nastavenie teploty je nesprávne. >>> Zvoľte zodpovedajúce nastavenie teploty.
- Nie je prúd. >>> Produkt bude naďalej fungovať normálne po obnovení napájania.

Prevádzkový hluk chladničky sa pri používaní zvyšuje.

- Prevádzkové výsledky tohto výrobku sa môžu líšiť v závislosti na zmenách teploty okolitého prostredia. To je normálne a nejedná sa o závalu.

Chladnička beží príliš často alebo príliš dlho.

Odstraňovanie problémov

- Nový výrobok môže byť väčší ako ten predchádzajúci. Väčšia výrobky budú pracovať po dlhšiu dobu.
- Teplota v miestnosti môže byť vysoká. >>> Výrobok bude v miestnosti s vyššou teplotou spustený po dlhšiu dobu.
- Výrobok mohol byť zapojený len nedávno alebo v ňom boli umiestnené nové položky potravín. >>> Výrobok dosiahne nastavenú teplotu dlhšie, keď bol len práve zapojený alebo doň boli umiestnené nové potraviny. To je normálne.
- Do výrobku bolo v poslednej dobe umiestnené veľké množstvo teplého jedla. >>> Nepokladajte horúce jedlo do výrobku.
- Dvere boli často otvorené alebo zostali otvorené po dlhšiu dobu. >>> Teplý vzduch pohybujúce sa vo vnútri spôsobí, že výrobok bude v prevádzke dlhšie. Neotvárajte dvere chladničky príliš často.
- Dvere mrazničky alebo chladničky mohli zostať pootvorené. >>> Skontrolujte, či sú dvere úplne zatvorené.
- Výrobok môže byť nastavený na príliš nízku teplotu. >>> Nastavte teplotu na vyšší stupeň a počkajte, až výrobok dosiahne nastavenú teplotu.
- Podložky dvier chladničky alebo mrazničky môžu byť špinavé, opotrebované, rozbité alebo nesprávne nasadené. >>> Vyčistite alebo vymeňte podložky. Poškodené / roztrhané podložky dverí spôsobia, že výrobok bude bežať dlhšiu dobu pre zachovanie aktuálnej teploty.

Teplota mrazenia je veľmi nízka, ale teplota chladiča je dostačujúca.

- Teplota priestoru mrazničky je nastavená na veľmi nízky stupeň. >>> Nastavte teplotu v mrazničke na vyšší stupeň a znovu skontrolujte.

Teplota chladenia je veľmi nízka, ale teplota mrazničky je dostačujúca.

- Teplota priestoru chladničky je nastavená na veľmi nízky stupeň. >>> Nastavte teplotu v chladničke na vyšší stupeň a znovu skontrolujte.

Potraviny uchovávané v chladnejších zásuvkách priestorov sú zmrazené.

- Teplota priestoru chladničky je nastavená na veľmi nízky stupeň. >>> Nastavte teplotu v mrazničke na vyšší stupeň a znovu skontrolujte.

Teplota v chladničke alebo v mrazničke je príliš vysoká.

- Teplota priestoru chladničky je nastavená na veľmi vysoký stupeň. >>> Nastavenie teploty chladiacej časti ovplyvňuje teplotu v mrazničke. Zmeňte teplotu v chladiacej alebo mraziacej časti a počkajte, kým príslušné priehradky dosiahnú nastavenú úroveň teploty.
- Dvere boli často otvorené alebo zostali otvorené po dlhšiu dobu. >>> Neotvárajte dvere chladničky príliš často.
- Dvere môžu byť pootvorené. >>> Úplne zatvorte dvere.
- Produkt mohol byť zapojený len nedávno alebo v ňom boli umiestnené nové položky potravín. >>> To je normálne. Výrobok dosiahne nastavenú teplotu dlhšie, keď bol len práve zapojený alebo doň boli umiestnené nové potraviny.
- Do výrobku bolo v poslednej dobe umiestnené veľké množstvo teplého jedla. >>> Nepokladajte horúce jedlo do výrobku.

Trasie sa alebo vydáva hluk.

- Podlaha nie je vo vodováhe alebo nie je odolná. >>> Ak sa výrobok trasie, keď sa pomaly pohybuje, nastavte stojany na vyrovnanie výrobku. >>> Uistite sa tiež, že podlaha je dostatočne odolná k tomu, aby uniesla produkt.
- Všetky položky umiestnené na výrobku môže spôsobiť hluk. >>> Odstráňte všetky položky umiestnené na výrobku.

Výrobok vytvára hluk tečúcej, striekajúcej kvapaliny a pod.

- Princíp fungovania tohto výrobku je založený na toku kvapalín a plynu. >>> To je normálne a nejedná sa o závalu.

Odstraňovanie problémov

Z výrobku znie zvuk ako vanúci vietor.

- Výrobok pre proces chladenia používa ventilátor. To je normálne a nejedná sa o závalu.

Na vnútorných stenách výrobku sa vytvoril kondenzát.

- Horúce alebo vlhké počasie zvýši námrazu a kondenzáciu. To je normálne a nejedná sa o závalu.
- Dvere boli často otvorené alebo zostali otvorené po dlhšiu dobu. >>> Neotvárajte dvere príliš často, ak zostali otvorené, zatvorte ich.
- Dvere môžu byť pootvorené. >>> Úplne zatvorte dvere.

Vytvára sa kondenzát na vonkajšej strane výrobku alebo medzi dverami.

- Okolité prostredie môže byť vlhké, je to úplne normálne vo vlhkom počasí. >>> Kondenzácia sa rozptýli, keď sa zníži vlhkosť.

Interiér zapácha.

- Produkt nie je pravidelne čistený. >>> Pravidelne čistite vnútro pomocou hubky, teplej vody a sýtenej vody.
- Niektoré balenia a obalové materiály môže spôsobiť zápach. >>> Používajte balenia a obalové materiály bez zápachu.
- Potraviny boli umiestnené v neuzavretých baleniach. >>> Uchovávajte potraviny v uzavretých baleniach. Mikroorganizmy sa môžu z neuzavretých potravín rozšíriť a spôsobiť zápach.
- Z výrobku odstráňte všetky potraviny so zašlým dátumom spotreby a pokazené potraviny.

Dvere sa nezatvárajú.

- Balíčky s potravinami môžu blokovať dvere. >>> Premiestnite predmety blokujúce dvere.
- Produkt nestojí v úplne zvislej polohe na zemi. >>> Nastavte stojany pre uvedenie výrobku do zvislej polohy.
- Podlaha nie je vo vodováhe alebo nie je odolná. >>> Uistite sa, že podlaha je vyvážená a dostatočne odolná k tomu, aby uniesla produkt.

Zásobník na zeleninu sa zasekol.

- Potraviny môžu byť v kontakte s hornou časťou zásobníka. >>> Preusporiadajte potraviny v šuplíku.

Ak je povrch zariadenia horúci.

- Vysoké teploty je možné spozorovať v priestore medzi dverami, na bočných paneloch a na zadnom rošte, počas prevádzky zariadenia. Je to normálny stav, ktorý nevyžaduje údržbu!



UPOZORNENIE: Ak problém pretrváva aj po vykonaní pokynov v tejto časti, obráťte sa na svojho predajcu alebo na autorizovaný servis. Nepokúšajte sa opraviť produkt.

VYLÚČENIE ZODPOVEDNOSTI / UPOZORNENIE

Niektoré (jednoduché) poruchy môže koncový užívateľ adekvátne vyriešiť bez akýchkoľvek bezpečnostných rizík alebo nebezpečného použitia, ak sa tieto chyby opravujú v medziach stanovených limitmi a v súlade s nasledujúcimi pokynmi (pozri časť „Samoprava“).

Preto, pokiaľ nie je v nižšie uvedenej časti „Samoprava“ povolené niečo iné, opravy budú adresované registrovaným profesionálnym opravovňami, az dôvodu predchádzania problémom s bezpečnosťou. Registrovaný profesionálny opravár je profesionálny opravár, ktorému výrobca udelil prístup k pokynom a zoznamu náhradných dielov tohto produktu v súlade s metódami opísanými v legislatívnych aktoch podľa smernice 2009/125/ES.

Avšak iba servisný zástupca (tj autorizovaný profesionálny servis), na ktorého sa môžete obrátiť prostredníctvom telefónneho čísla uvedeného v používateľskej príručke/záručnom liste alebo prostredníctvom autorizovaného predajcu, môže poskytovať služby podľa záručných podmienok. Preto vás upozorňujeme, že opravy vykonané profesionálnymi opravármi (ktorí nemajú oprávnenie od spoločnosti Beko) majú za následok stratu záruky.

Samooprava

Konečný užívateľ môže vykonať samoopravu, pokiaľ ide o tieto náhradné diely: kľučka dverí, závesy dverí, podnosy, koše a tesnenia dverí (aktualizovaný zoznam je k dispozícii aj na webovej stránke support.beko.com.k 1. marca 2021).

Okrem toho, pre zaistenie bezpečnosti produktu a zabráneniu riziku vážneho zranenia, uvedená oprava sa musí vykonať podľa pokynov v používateľskej príručke pre opravu alebo ktoré sú k dispozícii v support.beko.com

Z bezpečnostných dôvodov pred vykonaním akejkoľvek opravy odpojte produkt z elektrickej siete.

Opravy a pokusy o opravu koncovými používateľmi týkajúce sa častí, ktoré nie sú uvedené v zozname, a/alebo nedodržanie pokynov uvedených v používateľských príručkách pre samoopravu alebo ktoré sú k dispozícii v support.beko.com, by mohli vyvolať problémy v oblasti bezpečnosti, ktoré nemožno pripísať Beko a zrušia záruku poskytnutú na výrobok.

Preto sa dôrazne odporúča, aby sa koncoví používatelia zdržali pokusov o vykonanie opráv, ktoré nespádajú do uvedeného zoznamu náhradných dielov, a v takom prípade kontaktujte autorizované profesionálne opravovne alebo registrované profesionálne opravovne. Naopak, takéto pokusy koncových používateľov môžu spôsobiť problémy s bezpečnosťou a poškodiť produkt a následne spôsobiť požiar, vytopenie, elektrický zásah a vážne zranenie osôb.

Napríklad, okrem iného, nasledujúce opravy musia byť adresované autorizovanému profesionálnemu opravárovi alebo registrovanému profesionálnemu opravárovi: kompresor, chladiaci okruh, hlavný panel, panel invertora, panel displeja atď.

Výrobca / predajca v žiadnom prípade nemôže byť zodpovedný, ak koncoví používatelia nedodržiavajú vyššie uvedené záležitosti.

Dostupnosť náhradných dielov chladničku, ktorú ste kúpili, je 10 rokov. Počas tohto obdobia budú k dispozícii originálne náhradné diely pre správnu funkciu chladničku.

Minimálna záručná doba na Vami zakúpenú chladničku je 24 mesiacov.

Tento výrobok je vybavený zdrojom svetla energetickej triedy „G“.
Svetelný zdroj na tomto výrobku môžu vymeniť len profesionálni technici.



Lednice

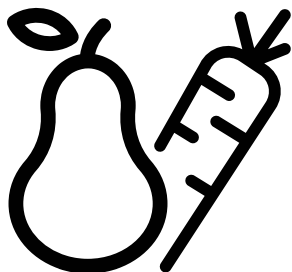
Návod k použití

Külmik

Kasutusjuhend

Ledusskapis

Lietotāja rokasgrāmata



GN163140ZGBN



CZ/ET/LV

58 5571 0000/AI CZ-ET-LV 4/7

Vážení zákazníci,

Před použitím produktu si pozorně přečtěte tento návod k obsluze.

Děkujeme, že jste si vybrali tento výrobek. Byli bychom rádi, kdyby jste dosáhli optimální účinnost tohoto vysoce kvalitního výrobku, který byl vyroben pomocí nejmodernějších technologií. Před použitím produktu si pozorně přečtěte tento návod a veškerou dodanou dokumentaci a uschovejte ji jako referenci.

Dbejte na všechny informace a varování uvedené v uživatelské příručce. Tímto způsobem budete chránit sebe a svůj výrobek před možnými nebezpečími.

Uschovejte tento návod k obsluze. Přiložte tuto příručku k spotřebiči, pokud jej odevzdáte někomu jinému.






V uživatelské příručce jsou používány následující symboly:

 Nebezpečí, které může mít za následek smrt nebo zranění.

UPOZORNĚNÍ Nebezpečí, které může způsobit materiální škody na produktu nebo v jeho okolí

 Důležité informace nebo užitečné tipy na obsluhu.


 Přečtěte si uživatelskou příručku.


 INFORMATION	
 	.Informace o modelu uložené v databázi výrobků se dají získat zadáním následující webové stránky a vyhledáním identifikátoru vašeho modelu (*), který je uveden na energetickém štítku.
SUPPLIER'S NAME → MODEL IDENTIFIER → (*)	
	
https://eprel.ec.europa.eu/	


1- Bezpečnostní pokyny	3	5 Příprava	13
 1.1 - Běžný účel použití	3	6 Provoz spotřebiče	14
 1.2 - Bezpečnost dětí, zranitelných osob a domácích mazlíčků	3	6.1 Vypnutí produktu	14
 1.3 - Elektrická bezpečnost	3	6 Provoz produktu	15
 1.4 - Bezpečnost při přepravě	4	6.2 Indikační panel	15
 1.5 - Bezpečnost při instalaci	4	6.3 Indikační panel	18
 1.6 - Provozní bezpečnost	5	6.4 Deodorant	20
 1.7- Bezpečnost při údržbě a čištění	6	6.5 Zásobník na zeleninu a ovoce s regulovanou vlhkostí (EverFresh +)	21
 1.8- HomeWhiz	6	6.6 Modré světlo / HarvestFresh	21
 1.9- Osvětlení	6	6.7 Použití dávkovače vody	22
2 Pokyny na ochranu životního prostředí	7	6.8 Naplnění vodní nádrže dávkovače vody	22
2.1 Soulad se směrnicí o OEEZ a Likvidací odpadů z výrobku:	7	6.9 Čištění nádrže na vodu	22
2.2 Soulad se směrnicí RoHS.	7	6.10 Nádobka na mléko (chladicí zóna)	24
2.3 Informace o balení	7	6.11 Zásobník na zeleninu a ovoce	24
3 Vaše lednička	8	6.12 Ionizátor	24
4 Instalace	9	6.13 Pachový filtr	24
4.1 Správné místo pro instalaci	9	6.14 IceMatic a box pro skladování ledu	24
4.2 Připojení plastových klínů	9	6.15 Mražení čerstvých potravin	25
4.3 Nastavení nožiček	10	6.16 Doporučení pro skladování zmrazených potravin	25
4.4 Elektrické připojení	11	6.17 Podrobnosti o mrazničce	25
5 Příprava	12	6.18 Umístění potravin	26
5.1 Co udělat pro úsporu energie	12	6.19 Výstraha otevřených dveří	26
5.2 První operace	13	6.20 Lampa osvětlení	26
		7 Údržba a čištění	27
		7.1 Vnější povrchy z nerezavějící oceli	27
		7.2 Čištění výrobků se skleněnými dveřmi	27
		7 Údržba a čištění	28
		7.3 Prevence proti zápachu	28
		7.4 Ochrana plastových povrchů	28

1 Bezpečnostní pokyny

- Tato část obsahuje bezpečnostní pokyny, které vám pomohou chránit se před riziky zranění osob nebo poškození majetku.
- Naše společnost neodpovídá za škody, které mohou vzniknout v případě nedodržení těchto pokynů.

 Postupy instalace a opravy musí být vždy provedeny výrobcem autorizovaným servisem nebo kvalifikovanou osobou specifikovanou dovozcem.

 Používejte pouze originální díly a příslušenství.

 Neopravujte ani nevyměňujte žádné části Produktu, pokud to není výslovně uvedeno v uživatelské příručce.

 Na výrobku neprovádějte žádné technické úpravy.

1.1 - Běžný účel použití

- Tento výrobek není vhodný pro komerční použití a nesmí se používat k jinému účelu, než je určen.

Tento výrobek je navržen pro použití v domech a interiérech.

Například:

- Osobní kuchyně v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích,
- Farmové domy;
- Oblasti využívané zákazníky v hotelech, motelech a jiných typech ubytování,
- Hotely typu Bed & breakfast, penziony,
- Stravovací a podobná zařízení neobchodního typu.

Tento výrobek by neměl být používán venku se stanem nebo bez stanu nad ním, jako jsou lodě,

Chladnička / Uživatelská příručka

balkony nebo terasy. Nevystavujte výrobek dešti, sněhu, slunci nebo větru.

Riziko požáru!

1.2 - Bezpečnost dětí, zranitelných osob a domácích mazlíčků

- Tento produkt mohou používat děti ve věku nad 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo osoby, které nemají zkušenosti a znalosti, za předpokladu, že jsou pod dohledem nebo byly školené o bezpečném používání výrobku a o rizicích, které z něj vyplývají.
- Děti ve věku od 3 do 8 let smí vkládat a vykládat chlazené produkty.
- Elektrické spotřebiče jsou nebezpečné pro děti a domácí zvířata. Děti a domácí zvířata se nesmí s výrobkem hrát, šplhat se na ně nebo vlézt do nich.
- Děti nesmí provádět čištění a údržbu, pokud nejsou pod dozorem.
- Obalové materiály uchovávejte mimo dosah dětí. Riziko poranění a udušení!
- Před likvidací starého nebo zastaralého produktu:

1. Odpojte produkt z elektrické sítě uchopením za zástrčku.

2. Odřízněte napájecí kabel a vyjměte ho ze spotřebiče spolu se zástrčkou

3. Neodstraňujte police ani zásuvky, aby pro děti bylo těžší vstoupit do produktu.

4. Odstraňte dveře.

5. Výrobek skladujte tak, aby se nemohl převrátit.

6. Nedovolte dětem hrát si se starým spotřebičem.

- Z důvodu likvidace nikdy nevyhazujte výrobek do ohně. Je přítomno riziko výbuchu!

- Pokud je na dveřích zámek, klíč uchovávejte mimo dosah dětí.

1.3 - Elektrická bezpečnost

- Během instalace, údržby, čištění, opravy a přemísťování musí být výrobek odpojen z elektrické sítě.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn kvalifikovanou osobou určenou výrobcem, autorizovaným servisním zástupcem nebo dovozcem, aby se předešlo případným nebezpečím.

Bezpečnostní pokyny

- Napájecí kabel nemačkejte pod nebo za produkt. Nepokládejte těžké předměty na napájecí kabel. Napájecí kabel se nesmí nadměrně ohýbat, stisknout ani se nesmí dostat do kontaktu s žádným zdrojem tepla.
- Na provoz výrobku nepoužívejte prodlužovací kabely, rozdvojky a adaptéry.
- Přenosné rozdvojky a přenosné zdroje energie se mohou přehřát a způsobit požár. Proto za produktem ani v jeho blízkosti neoponechávejte žádné rozdvojky.
- Zástrčka musí být snadno přístupná. Pokud to není možné, musí elektrická instalace, ke které je produkt připojen, obsahovat zařízení (například pojistku, vypínač, jistič atd.), které je v souladu s elektrickými předpisy a odpojuje všechny póly od sítě.
- Nedotýkejte se napájecího kabelu mokrými rukama.
- Vytáhněte zástrčku ze zásuvky uchopením za zástrčku, ne za elektrický kabel.

1.4 - Bezpečnost při přepravě

- Produkt je těžký; sám ho nepřemísťujte.
- Při přemísťování produkt nedržte za jeho dveře.
- Během přepravy dávejte pozor, abyste nepoškodili chladicí systém nebo potrubí. Pokud je potrubí poškozeno, výrobek nepoužívejte a kontaktujte autorizovaného servisního zástupce.

1.5 - Bezpečnost při instalaci

- Pro instalaci produktu se obraťte na autorizovaného servisního zástupce. Aby byl produkt připraven k použití, přečtěte si informace uvedené v uživatelské příručce, abyste se ujistili, že jsou vhodné elektrické a vodní instalace. Pokud nejsou, zavolejte kvalifikovaného elektrikáře a instalatéra, aby učinil nezbytná opatření. V opačném případě hrozí riziko úrazu elektrickým proudem, požáru, problémů s výrobkem nebo zranění!
 - Před instalací zkontrolujte, zda produkt nemá nějaké poškození. Pokud je výrobek poškozen, nainstalujte ho.
 - Produkt umístěte na čistý, rovný a pevný povrch a vyrovnejte ho prostřednictvím nastavitelných nožiček. V opačném případě se produkt může převrátit a způsobit zranění.
 - Místo instalace musí být suché a dobře větrané. Pod výrobek nepokládejte koberce nebo podobné pokrývky. Nedostatečné větrání způsobuje riziko požáru!
 - Větrací otvory nezakrývejte ani neblokuje. V opačném případě se zvýší spotřeba energie a váš produkt se může poškodit.
 - Výrobek nesmí být připojen k napájecím systémem, jako jsou solární zdroje. V opačném případě se může produkt poškodit v důsledku náhlých změn napětí!
 - Čím více chladiva chladnička obsahuje, tím větší musí být místo instalace. Pokud je místo instalace příliš malé, v případě úniku chladiva v chladicím systému se nahromadí hořlavá směs chladiva a vzduchu. Požadovaný prostor na každých 8 g chladiva je minimálně 1 m³. Množství chladiva ve vašem produktu je uvedeno na typovém štítku.
 - Výrobek se nesmí instalovat na místa vystavená přímému slunečnímu záření a musí se udržovat mimo zdroje tepla, jako jsou varné desky, radiátory atd.
- Pokud je nezbytné nainstalovat výrobek v blízkosti zdroje tepla, musí se mezi nimi použít vhodná izolační deska a musí se dodržet minimální vzdálenost od zdroje tepla:
- Ve vzdálenosti nejméně 30 cm od zdrojů tepla, jako jsou varné desky, trouby, topné jednotky a kamna,
 - Ve vzdálenosti nejméně 5 cm od elektrických pecí.
- Třída ochrany vašeho produktu je typ I. Zapijte výrobek do uzemněné zásuvky, která vyhovuje hodnotám napětí, proudu a frekvence uvedeným na typovém štítku produktu. Zásuvka musí být vybavena 10A -16 A jističem. Naše společnost neodpovídá za žádné škody, které vzniknou při používání produktu bez uzemnění a elektrického připojení v souladu s místními a národními předpisy.
 - Během instalace nesmí být produkt zapojen. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem a zranění!
 - Nezapojte výrobek do uvolněných, vytažených, rozbitých, špinavých, mastných nebo nesourodých nádob, z důvodu rizika kontaktu s vodou.

Bezpečnostní pokyny

- Napájecí kabel a hadice (pokud jsou) produktu směřujte tak, aby nezpůsobovaly riziko zakopnutí.
- Vystavení částí pod napětím nebo napájecího kabelu vlhkosti může způsobit zkrat. Proto výrobek neinstalujte na místa, jako jsou garáže nebo prádelny, kde je vysoká vlhkost nebo může stříkat voda. Pokud se stane chladnička mokrou od vody, odpojte ji a zavolejte autorizovaného servisního zástupce.
- Nikdy nepřipojujte chladničku k zařízením na úsporu energie. Takové systémy jsou pro váš produkt škodlivé.
- Neumísťujte ani nepoužívejte hořlavé spreje, hořlavé materiály, suchý led, chemické látky nebo podobné materiály citlivé na teplo v blízkosti chladničky. Hrozí nebezpečí požáru a výbuchu!
- Ve výrobku neskladujte výbušné materiály, které obsahují hořlavé materiály, jako například aerosolové plechovky.
- Na produkt nepokládejte nádoby naplněné tekutinou. Stříkající voda na elektrické části může způsobit úraz elektrickým proudem nebo riziko požáru.
- Tento produkt není určen pro skladování léků, krevní plazmy, laboratorních přípravků nebo podobných léčivých látek a výrobků, na které se vztahuje směrnice o zdravotnických výrobcích.

1.6- Provozní bezpečnost

- Na výrobek nikdy nepoužívejte chemická rozpouštědla. Je přítomno riziko výbuchu!
- Pokud výrobek nefunguje správně, odpojte jej a neprovozujte ho, dokud ho neopraví autorizovaný servisní zástupce. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Na výrobek ani do jeho blízkosti neumísťujte zdroje ohně (zapálené svíčky, cigarety atd.).
- Na výrobek nelezte. Riziko pádu a zranění!
- Nepoškodte potrubí chladicího systému ostrými nebo pronikajícími předměty. Chladivo, které by mohlo vyjít při propíchnutí trubek s chladivem, prodloužení potrubí nebo povrchových vrstev, způsobuje podráždění kůže a poranění očí.
- Pokud to výrobce nedoporučuje, uvnitř chladničky/mrazničky neumísťujte ani nepoužívejte elektrická zařízení.
- Dávejte pozor, abyste si neskřípli ruce nebo jiné části těla do pohyblivých částí uvnitř chladničky. Dávejte pozor, abyste si mezi dveře a chladničku nestiskli prsty. Při otevírání a zavírání dveří buďte opatrní, zvláště pokud jsou kolem dětí.
- Nikdy nejezte zmrzlinu, kostky ledu ani mražené jídlo ihned po jejich vyjmutí z mrazničky. Riziko omrzliny!
- Pokud máte mokré ruce, nedotýkejte se vnitřních stěn nebo kovových částí mrazničky ani potravin v nich uložených. Riziko omrzliny!
- Do mrazicího prostoru neumísťujte plechovky ani láhve, které obsahují sycené nápoje nebo zmrazitelné tekutiny. Plechovky a láhve mohou prasknout. Hrozí riziko zranění a věcných škod!
- Použití výrobku proti zamýšlenému účelu může způsobit poškození nebo znehodnocení výrobků uložených v něm.
- Pokud je vaše chladnička vybavena modrým světlem, nedívejte se na toto světlo pomocí optických nástrojů. Nedívejte se přímo do UV LED lampy. Ultrafialové světlo může způsobit namáhání očí.
- Produkt nepřetěžujte. Předměty v chladničce mohou při otevření dveří spadnout a způsobit zranění nebo poškození. Podobné problémy se mohou vyskytnout, pokud se na výrobek umístí jakýkoli předmět.
- Abyste předešli zraněním, ujistěte se, že jste vyčistili všechny led a vodu, která mohla spadnout nebo vystříknout na podlahu.
- Polohu regálů / držáků lahví na dveřích chladničky vyměňujte pouze tehdy, když jsou prázdné. Hrozí nebezpečí poranění!
- Na výrobek nepokládejte předměty, které by mohly spadnout/převrátit se. Takové předměty mohou při otevření dveří spadnout a způsobit zranění nebo materiální škody.
- Skleněné povrchy nebijte a nevystavujte je nadměrným silám. Rozbité sklo může způsobit zranění nebo materiální škody.

Bezpečnostní pokyny

- Chladicí systém vašeho produktu obsahuje chladivo R600a: Typ chladiva použitého ve výrobku je uveden na typovém štítku. Toto chladivo je hořlavé. Proto během používání výrobku dávejte pozor, abyste nepoškodili chladicí systém nebo potrubí. Pokud je potrubí poškozeno:
 - Nedotýkejte se produktu ani napájecího kabelu,
 - Držte mimo dosah potenciálních zdrojů ohně, které mohou způsobit vzplanutí produktu.
 - Větrejte místo, kde se výrobek nachází.
- Nepoužívejte ventilátory.
 - Zavolejte autorizovaného servisního zástupce.
- Pokud je výrobek poškozen a vidíte únik chladiva, držte jej dále od chladiva. Chladivo může v případě kontaktu s pokožkou způsobit omrzliny.

1.7- Bezpečnost při údržbě a čištění

- Pokud potřebujete produkt přemístit z důvodu čištění, netahejte za kliku dveří. Rukojeť se může zlomit a způsobit zranění, pokud na ni vyvinete nadměrnou sílu.
- K čištění ani dovnitř výrobku nestříkejte ani nelijte vodu. Hrozí nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem!
- K čištění produktu nepoužívejte ostré ani drsné nástroje. Nepoužívejte čisticí prostředky pro domácnost, saponáty, plyn, benzín, ředidlo, alkohol, lak atd.
- Uvnitř produktu používejte pouze přípravky na čištění a údržbu, které nejsou škodlivé pro potraviny.
- K čištění nebo rozmrazování produktu nikdy nepoužívejte páru nebo napařovací čisticí prostředky. Pára se dostane do kontaktu s živými částmi v chladničce, což může způsobit zkrat nebo úraz elektrickým proudem!
- Zajistěte, aby do elektronických obvodů nebo osvětlovacích prvků produktu nevnikla voda.

- Z kolíků zástrčky otřete cizí materiály nebo prach čistým a suchým hadříkem. K čištění zástrčky nepoužívejte navlhčený hadřík. Hrozí nebezpečí požáru a úrazu elektrickým proudem!

1.8- HomeWhiz

- Když provozujete svůj výrobek pomocí aplikace HomeWhiz, musíte dodržovat bezpečnostní upozornění, i když nejste v blízkosti produktu. Řiďte se také upozorněními v aplikaci.

1.9- Osvětlení

- V případě potřeby výměny LED / žárovky použité na osvětlení zavolejte autorizovaný servis.

2.1 Soulad se směrnicí o OEEZ a Likvidací odpadů z výrobku:

Tento výrobek splňuje požadavky směrnice WEEE EU (2012/19/EU). Na tomto produktu je zobrazen symbol klasifikace odpadu elektrických a elektronických zařízení (OEEZ).



Tento symbol znamená, že na konci své životnosti se tento výrobek nesmí likvidovat spolu s ostatním domovním odpadem. Použité zařízení se musí odnést na oficiální sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Chcete-li najít tato místa sběru, obraťte se na místní úřady nebo na prodejce, u kterého byl produkt zakoupen. Každá domácnost plní důležitou úlohu při zhodnocování a recyklaci starých zařízení. Správná likvidace použitého spotřebiče pomáhá předcházet možným negativním následkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

2.2 Soulad se směrnicí RoHS

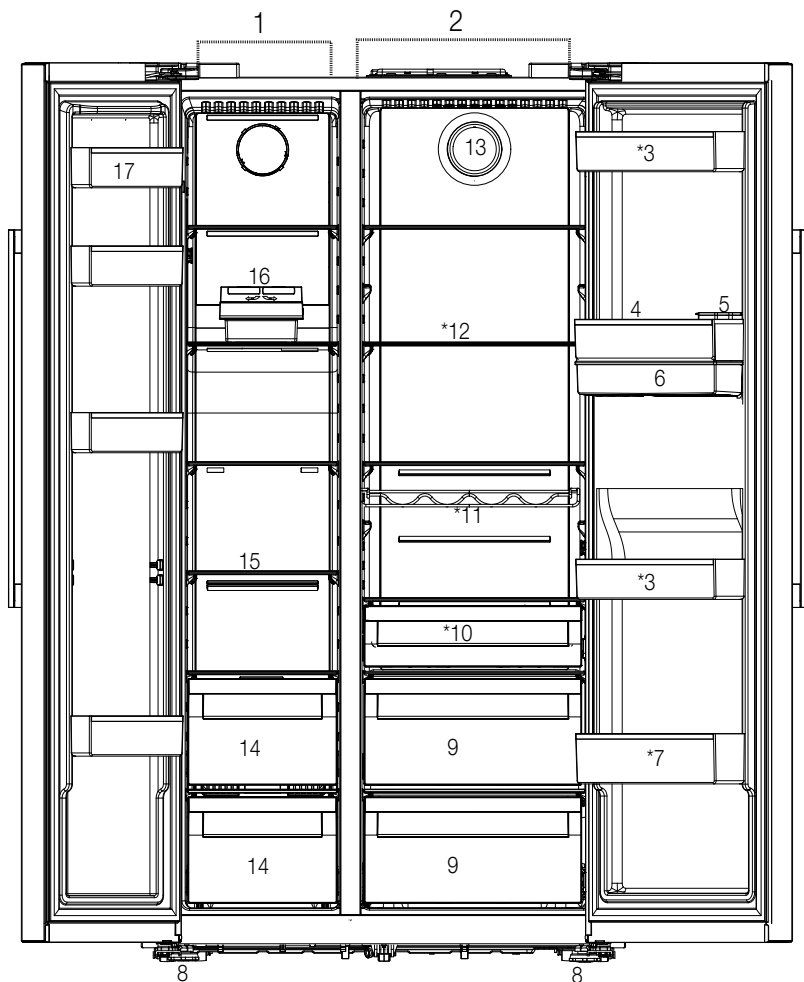
Výrobek, který jste si zakoupili, je v souladu se směrnicí EU RoHS (2011/65/EU). Neobsahuje škodlivé a zakázané látky uvedené ve směrnici.

2.3 Informace o balení



Obalové materiály produktu se vyrábějí z recyklovatelných materiálů v souladu s našimi národními předpisy o ochraně životního prostředí. Nevyhazujte obalové materiály spolu s domácími nebo jinými odpady. Vezměte je do sběrných míst pro obalové materiály určené místními orgány.

3 Vaše lednička



- 1- Části mrazáku
- 2- Chladicí prostor
- 3- Police v dveřích chladicí části
- 4- Držák na vejce
- 5- Plnicí nádrž dávkovače vody
- 6- Zásobník dávkovače vody
- 7- Police pro láhve
- 8- Nastavitelné stojany
- 9- Nádobna na ovoce a zeleninu
- 10- Nádobna na mléko (chladicí zóna)

- 11- Police pro láhve
- 12- Skleněné police
- 13- Ventilátor
- 14- Oddělení skladování mrazených potravin
- 15- Skleněná police v mrazničce
- 16- Icematic
- 17- Police ve dveřích mrazicí části

Nemusí být k dispozici pro všechny modely



***Volitelné:** Údaje v této uživatelské příručce jsou schematické a nemusí přesně odpovídat vašemu výrobku. Pokud váš výrobek neobsahuje příslušné části, tyto informace se vztahují na ostatní modely.

4 Instalace

4.1 Správné místo pro instalaci



Nejdříve si přečtěte část "Bezpečnostní pokyny"!

Aby Váš výrobek účinně fungoval, vyžaduje dostatečný oběh vzduchu. Pokud bude výrobek umístěn ve výklenku, nezapomeňte mezi výrobkem a stropem, zadní stěnou a bočními stěnami ponechat volný prostor nejméně 5 cm.

Pokud bude výrobek umístěn ve výklenku, nezapomeňte mezi výrobkem a stropem, zadní stěnou a bočními stěnami ponechat volný prostor nejméně 5 cm. Zkontrolujte, zda je na svém místě součástka zajišťující ochranný odstup od zdi (pokud je dodána s výrobkem). Pokud součástka není k dispozici, nebo pokud se ztratila nebo upadla, umístěte výrobek tak, aby mezi zadní stěnou výrobku a stěnou místnosti zůstal volný prostor nejméně 5 cm. Volný prostor vzadu je důležitý pro účinný provoz výrobku.



UPOZORNĚNÍ: Pro napájení nepoužívejte rozšířené nebo sdružené zásuvky.



UPOZORNĚNÍ: Výrobce nenese žádnou odpovědnost za škodu způsobené prací vykonanou neoprávněnými osobami.



UPOZORNĚNÍ: V průběhu instalace musí být napájecí kabel tohoto výrobku odpojen. Pokud tak neučiníte, může to mít za následek smrt nebo vážné zranění!



UPOZORNĚNÍ: : Pokud je rozpětí dveří příliš úzké pro přenesení výrobku, odmontujte dveře a otočte produkt na bok, pokud to nefunguje, obraťte se na autorizovaný servis.

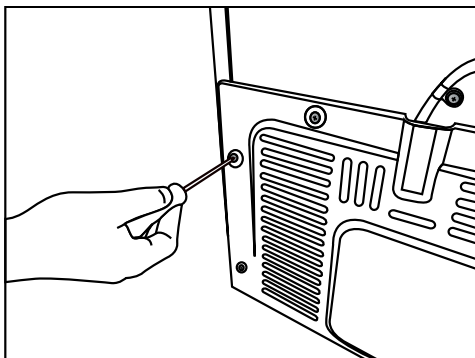
- Pro zabránění vibracím umístěte výrobek na rovný povrch.
- Umístěte výrobek alespoň 30 cm od radiátorů, kamen a podobných tepelných zdrojů a alespoň 5 cm od elektrických trub.
- Nevystavujte výrobek přímému slunečnímu záření nebo jej neponechávejte ve vlhkém prostředí.

- Výrobek pro své efektivní fungování vyžaduje dostatečnou cirkulaci vzduchu. Pokud bude výrobek umístěn ve výklenku, nezapomeňte nechat nejméně 5 cm odstup mezi produktem, stropem a stěnami.

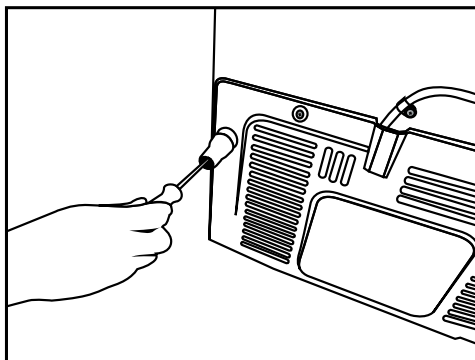
4.2 Připojení plastových klínů

Použijte plastové klíny dodané s produktem pro zajištění dostatečného prostoru pro cirkulaci vzduchu mezi výrobkem a stěnou.

1. Chcete-li připojit klíny, odstraňte šrouby na výrobku a použijte šrouby dodané s klíny.



2. Připevněte 2 plastové klíny na kryt větrání jako jsou zobrazeny na obrázku.



Instalace

Pro nastavení dveří ve svislém směru,

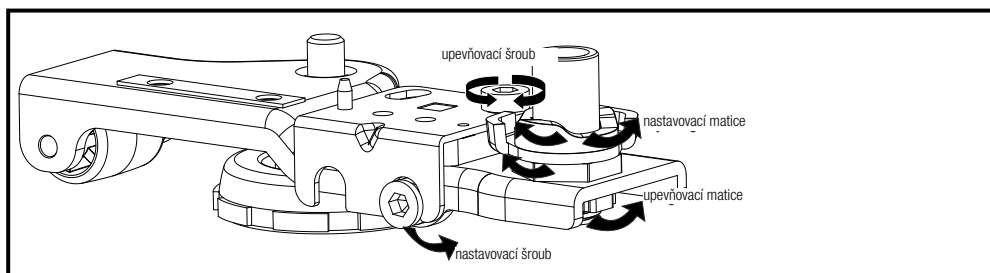
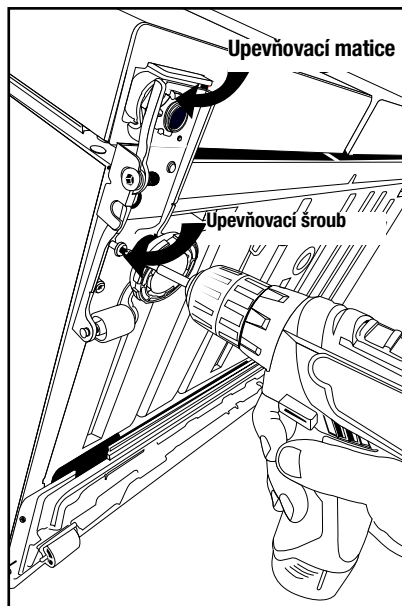
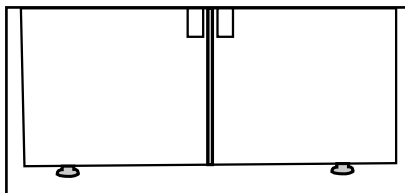
- Uvolnit upevňovací matici ve spodní části
- Šroubujte seřizovací matici (ve směru / proti směru chodu hodinových ručiček), v závislosti na poloze dveří
- Utáhněte upevňovací matici pro konečnou polohu

Pro nastavení dveří ve vodorovném směru,

- Uvolnit upevňovací šrouby ve spodní části
- Povolte upevňovací šroub v horní části
- Šroubujte nastavovací šroub (ve směru / proti směru chodu hodinových ručiček), v závislosti na poloze dveří
- Utáhněte upevňovací šroub v horní části pro konečnou polohu
- Dotáhněte upevňovací šroub vespod

4.3 Nastavení nožiček

Pokud výrobek není v rovnovážné poloze, nastavte přední nastavitelné stojany jejich otáčením směrem doprava nebo doleva.



4.4 Elektrické připojení



UPOZORNĚNÍ: Pro napájení nepoužívejte rozšířené nebo sdružené zásuvky.



UPOZORNĚNÍ: Poškozený napájecí kabel musí být vyměněn autorizovaným servisem.

- Naše společnost nenese zodpovědnost za případné škody vzniklé v důsledku použití bez uzemnění a připojení napájení v nesouladu s vnitrostátními předpisy.
- Zásuvka napájecího kabelu musí být snadno přístupná i po instalaci.



Výstraha před horkým povrchem!
Boční stěny vašeho produktu jsou vybaveny trubkami chlazení, které vylepšují chladicí systém. Přes tyto povrchy může téct vysokotlaká kapalina, která může způsobit ohřev bočních stěn. Je to normální a nevyžaduje to údržbu. Při kontaktu s těmito oblastmi buďte opatrní.

5 Příprava



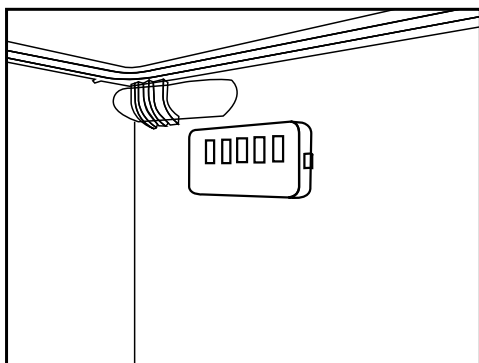
Nejdříve si přečtěte část "Bezpečnostní pokyny"!

5.1 Co udělat pro úsporu energie

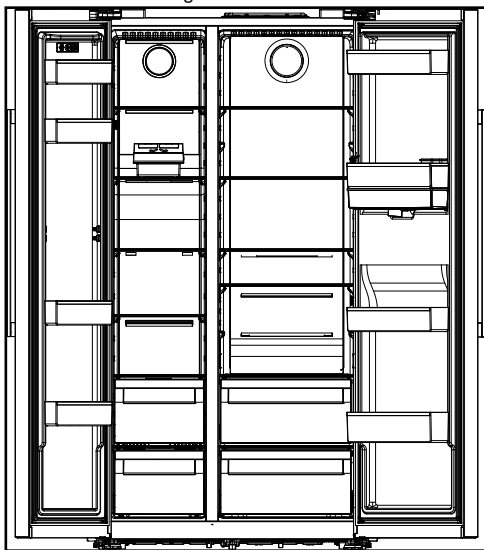


Připojení výrobku k elektronickým systémům pro úsporu energie je škodlivé, protože může dojít k poškození výrobku.

- Pro volně stojící zařízení; "tento chladicí spotřebič není určen k použití jako zabudovaný spotřebič";
- Nenechávejte dveře chladničky otevřeny po delší dobu.
- Nevkládejte do chladničky horké potraviny nebo nápoje.
- Nepřepíňujte chladničku; blokování vnitřního toku vzduchu sníží chladicí kapacitu.
- V závislosti na funkcích tohoto výrobku; rozmrazování zmrazených potravin v chladnějším prostoru zajistí úsporu energie a zachování kvality potravin.
- Jídlo ukládejte pomocí použití zásuvek v chladicím prostoru, s cílem zajištění úspory energie a ochrany potravin v lepších podmínkách.
- Ujistěte se, že potraviny nejsou v kontaktu s čidlem teploty prostoru chladničky popsaného níže.



- Protože horký a vlhký vzduch se nedostane přímo do vašeho výrobku, když nejsou dvířka zavřená, výrobek se optimalizuje ve stávajících podmínkách tak, aby jídlo uvnitř bylo bezpečně chráněno. Je to funkce pro úsporu energie, funkce a součásti, jako jsou kompresor, ventilátor, ohřivač, rozmrazovač, osvětlení, displej a jiné, budou fungovat tak, aby za těchto podmínek spotřebovali minimální množství energie za současného zachování svěžesti vašich potravin.
- V případě více možností je třeba umístit skleněné police tak, aby nebyly blokovány vývody vzduchu v zadní stěně, přednostně se nacházejí vývody vzduchu pod skleněnou polici. Tato kombinace může pomoci ochudit distribuci vzduchu a energetickou účinnost.



5.2 První operace

Před použitím chladničky se ujistěte, že byly provedeny všechny nezbytné přípravy v souladu s pokyny uvedenými v kapitolách "Bezpečnostní pokyny a životní prostředí" a "Instalace".

- Nechte výrobek běžet bez vloženého jídla v jeho nitru po dobu 12 hodin a neotvírejte dveře, pokud to není nezbytné.



Když se kompresor zapne, uslyšíte zvuk. Je normální slyšet zvuk, i když kompresor není aktivní, v důsledku stlačené kapaliny a plynu v chladičím systému.



Je normální, že se přední hrany chladničky ohřejí. Tyto oblasti jsou navrženy tak, aby se zahřály, s cílem zabránění kondenzace.



U některých modelů se panel indikátoru automaticky vypne po 1 minutách po zavření dveří. Znovu se aktivuje když se dveře otevřou nebo po stisknutí tlačítka.

6 Provoz spotřebiče



Nejdříve si přečtěte část "Bezpečnostní pokyny"!

- Na urychlení procesu rozmrazování nepoužívejte žádné mechanické nářadí ani jiné nářadí, jako jsou doporučené výrobcem.
- Nepoužívejte části chladničky, jako jsou dveře nebo zásuvky, jako podpěru nebo stupínek. Může to způsobit zakopnutí do produktu nebo poškození jeho komponent.
- Výrobek se používá pouze pro skladování potravin.
- Pokud nebudete doma (např. dovolená) a nebudete delší dobu používat výrobek ledu nebo dávkovač vody, vypněte ventil vody. V opačném případě může dojít k úniku vody.

6.1 Vypnutí produktu

- Pokud produkt nebudete delší dobu používat;
 - odpojte ho,
 - odstraňte něj jídlo, z důvodu zabránění zápachu,
 - počkejte, dokud se led neroztaje,
 - vyčistěte vnitřek a počkejte, dokud nevyschne.
 - nechte dveře otevřené, aby nedošlo k poškození vnitřních plastů produktu.

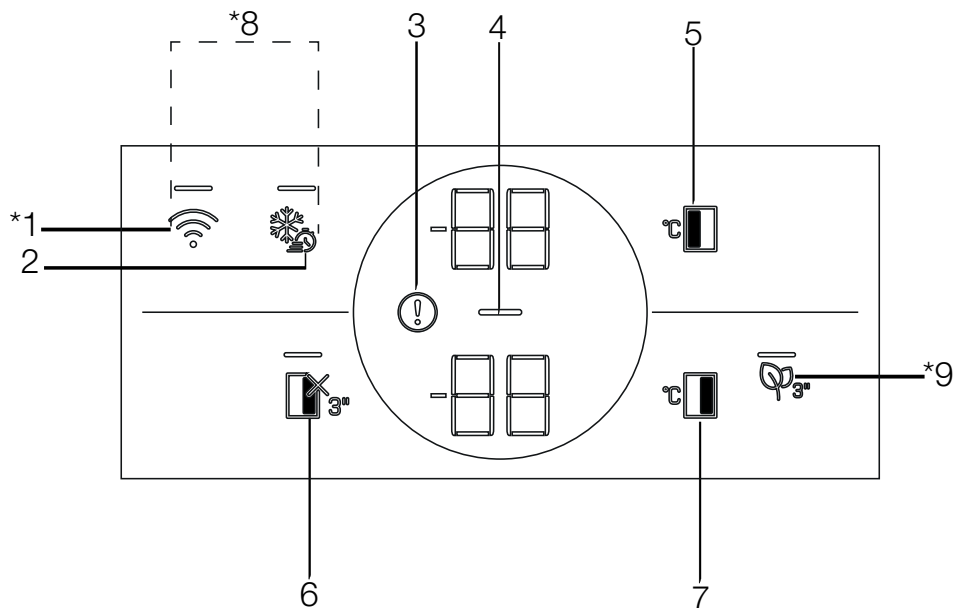
6 Provoz produktu

Nejdříve si přečtěte část "Bezpečnostní pokyny"!

6.2 Indikační panel

Indikační panely se mohou lišit v závislosti na modelu vašeho výrobku.

Při používání chladničky vám budou pomáhat zvukové a vizuální funkce indikačního panelu.



1. Bezdrátové tlačítko
2. Tlačítko rychlého zmrazení
3. Výstraha před vysokou teplotou / poruchou
4. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)
5. Tlačítko nastavení teploty mrazící části
6. Funkční tlačítko VYPNUTÍ (Prázdniny) chladicího prostoru
7. Tlačítko nastavení teploty chladicího prostoru
8. Tlačítko na obnovení nastavení bezdrátového připojení
9. Klíč modulu pro odstranění zápachu

***Nemusí být k dispozici pro všechny modely**



***Volitelně:** Zobrazené funkce jsou volitelné, ve funkcích na displeji vašeho zařízení se mohou lišit tvar a umístění.

Používání výrobku

1. Bezdrátové tlačítko

Toto tlačítko se používá pro bezdrátové připojení k vašemu produktu prostřednictvím mobilní aplikace HomeWhiz.

Při delším stisknutí tlačítka (3 sekundy) bliká symbol bezdrátového připojení na displeji / obrazovce pomalu (v intervalech 0,5 sekundy). Tímto způsobem se na produktu inicializuje domácí síť.

Po dosažení bezdrátového připojení s produktem, symbol bezdrátového připojení (📶) nepřetržitě svítí.

Po vytvoření počátečního spojení můžete spojení aktivovat / deaktivovat krátkým stisknutím tlačítka. Symbol bezdrátového připojení bude blikat rychle (v intervalech 0,2 sekundy), dokud se spojení nenaváže. Když je připojení aktivní, bude symbol sítě nepřetržitě svítit.

Pokud se spojení nelze navázat delší dobu, zkontrolujte nastavení spojení a viz "Řešení problémů" v uživatelské příručce.

Na bezdrátové připojení se používá aplikace HomeWhiz. Kroky instalace jsou popsány v aplikaci v průběhu instalace.

Do aplikace můžete vstoupit přečtením QR kódu dostupného na štítku HomeWhiz na produktu. Aplikace je nabízena prostřednictvím App Store pro zařízení IOS a prostřednictvím obchodu Play pro zařízení Android. Podrobné informace najdete na <https://www.homewhiz.com/>.

2. Tlačítko rychlého zmrazení

Po stisknutí tlačítka rychlého zmrazení se rozsvítí LED dioda a aktivuje se funkce rychlého zmrazení. Teplota mrazicí části je nastavena na -27 stupňů Celsia. Opětovným stisknutím tlačítka funkci zrušíte. Funkce rychlého zmrazení se automaticky zruší po 24 hodinách. Pro zmrazení velkého množství čerstvých potravin, stiskněte tlačítko Rychlého zmrazování před vložením potravin do mrazicího prostoru.

3. Výstraha před vysokou teplotou / poruchou

Tento ukazatel (🔴) bude aktivní, když vaše chladnička nedokáže dostatečně chladit nebo v případě chyby snímače. Na ukazateli teploty mrazicí části se zobrazí "E" a na ukazateli teploty chladicí části

se zobrazí čísla jako 1,2,3 Tato čísla poskytují autorizované službě informace o chybě, ke které došlo.

Když naložíte teplé jídlo do mrazicí přihrádky nebo pokud ponecháte dveře otevřené delší dobu, může se zobrazit vykřičník. Nejde o chybu, toto varování se odstraní, když potraviny vychladnou nebo stisknete libovolné tlačítko.

4. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)

Když dvířka produktu nejsou po určitou dobu otevřené nebo zavřené, automaticky se aktivuje funkce úspory energie a zobrazí se symbol úspory energie (⏻). Když je funkce úspory energie aktivní, všechny symboly na obrazovce kromě symbolu úspory energie musí být vypnuty. Při aktivní funkci úspory energie se stiskem tlačítka nebo otevřením dveří deaktivuje funkce úspory energie a značky na displeji se vrátí do normálního nastavení. Funkce úspory energie je funkce aktivována od výroby a nelze ji zrušit.

5. Tlačítko nastavení teploty mrazicí části

Nastavení teploty se provádí pro chladicí prostor. Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavit teplotu mrazicí části na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 stupňů Celsia.

6. Funkční tlačítko VYPNUTÍ (Prázdniny) chladicího prostoru



Stisknutím tlačítka na 3 sekundy aktivujete funkci dovolené. Je aktivován režim dovolené a LED na tlačítku svítí. Na ukazateli teploty chladicího prostoru se zobrazí "-" a chladicí prostor aktivně neprovádí chlazení. Když je tato funkce aktivována, nenechte uskladněné jídlo v chladicím prostoru. Ostatní oddělení pokračují v ochlazování podle nastavených teplot. Opětovným stisknutím tlačítka na 3 sekundy tuto funkci zrušíte.

Používání výrobku

7. Tlačítko nastavení teploty chladicího prostoru

Umožňuje nastavení teploty pro oddělení chlazení. Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavit teplotu chladicí části na 8,7,6,5,4,3,2 a 1 stupňů Celsia.

8. Tlačítko na obnovení nastavení bezdrátového připojení

Chcete-li resetovat nastavení bezdrátového připojení, stiskněte Rychlé zmrazení () a tlačítko bezdrátového připojení () současně na 3 sekundy. Všechny dříve zaznamenané informace o uživateli se odstraní z produktu, kde se nastavení bezdrátového připojení resetují / obnoví na původní hodnoty z výroby.

9. Klíč modulu pro odstranění zápachu

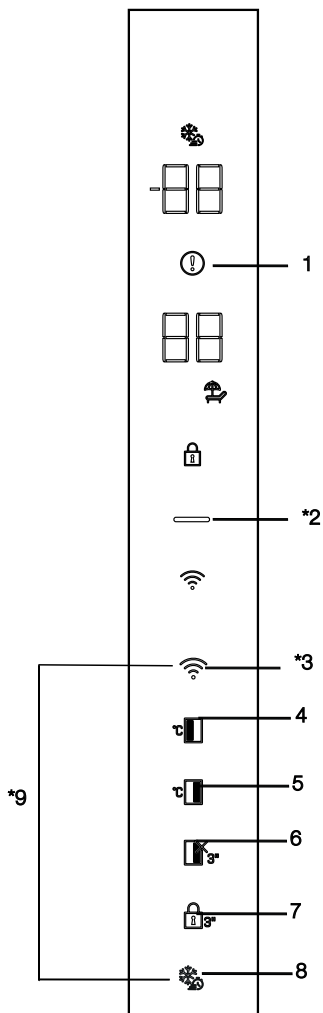
Stisknutím tohoto tlačítka po dobu 3 sekund aktivujete/deaktivujete funkci odstraňování zápachu. LED na tlačítku se rozsvítí, když je povolena funkce odstraňování zápachu. Když je tato funkce povolena, modul pro odstraňování zápachu pracuje pravidelně.“

Používání výrobku

6.3 Indikační panel

Indikační panely se mohou lišit v závislosti na modelu vašeho výrobku.

Při používání chladničky vám budou pomáhat zvukové a vizuální funkce indikačního panelu.



1. Výstraha před vysokou teplotou / poruchou
2. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)
3. Bezdrátové tlačítko
4. Tlačítko nastavení teploty mrazící části
5. Tlačítko nastavení teploty chladicího prostoru
6. Funkční tlačítko VYPNUTÍ (Prázdniny) chladicího prostoru
7. Zámek tlačítek
8. Tlačítko rychlého zmrazení
9. Tlačítko na obnovení nastavení bezdrátového připojení

***Nemusí být k dispozici pro všechny modely**



***Volitelně:** Zobrazené funkce jsou volitelné, ve funkcích na displeji vašeho zařízení se mohou lišit tvar a umístění.

Používání výrobku

1. Výstraha před vysokou teplotou / poruchou

Tento ukazatel (⚠) bude aktivní, když vaše chladnička nedokáže dostatečně chladit nebo v případě chyby snímače. Na ukazateli teploty mrazicí části se zobrazí "E" a na ukazateli teploty chladicí části se zobrazí čísla jako 1,2,3 Tato čísla poskytují autorizované službě informace o chybě, ke které došlo.

Když naložíte teplé jídlo do mrazicí přihrádky nebo pokud ponecháte dveře otevřené delší dobu, může se zobrazit vykřičník. Nejde o chybu, toto varování se odstraní, když potraviny vychladnou nebo stisknete libovolné tlačítko.

2. Kontrolka úspory energie (displej vypnutý)

Když dvířka produktu nejsou po určitou dobu otevřené nebo zavřené, automaticky se aktivuje funkce úspory energie a zobrazí se symbol úspory energie (⏻). Když je funkce úspory energie aktivní, všechny symboly na obrazovce kromě symbolu úspory energie musí být vypnutý. Při aktivní funkci úspory energie se stiskem tlačítka nebo otevřením dveří deaktivuje funkce úspory energie a značky na displeji se vrátí do normálního nastavení. Funkce úspory energie je funkce aktivována od výroby a nelze ji zrušit.

3. Bezdrátové tlačítko

Toto tlačítko se používá pro bezdrátové připojení k vašemu produktu prostřednictvím mobilní aplikace HomeWhiz.

Při delším stisknutí tlačítka (3 sekundy) bliká symbol bezdrátového připojení na displeji / obrazovce pomalu (v intervalech 0,5 sekundy). Tímto způsobem se na produktu inicializuje domácí síť.

Po dosažení bezdrátového připojení s produktem, symbol bezdrátového připojení (📶) nepřetržitě svítí.

Po vytvoření počátečního spojení můžete spojení aktivovat / deaktivovat krátkým stisknutím tlačítka. Symbol bezdrátového připojení bude blikat rychle (v intervalech 0,2 sekundy), dokud se spojení nenaváže. Když je připojení aktivní, bude symbol sítě nepřetržitě svítit.

Pokud se spojení nelze navázat delší dobu, zkontrolujte nastavení spojení a viz "Řešení problémů" v uživatelské příručce.

Na bezdrátové připojení se používá aplikace

HomeWhiz. Kroky instalace jsou popsány v aplikaci v průběhu instalace.

Do aplikace můžete vstoupit přečtením QR kódu dostupného na štítku HomeWhiz na produktu. Aplikace je nabízena prostřednictvím App Store pro zařízení IOS a prostřednictvím obchodu Play pro zařízení Android. Podrobné informace najdete na <https://www.homewhiz.com/>.

4. Tlačítko nastavení teploty mrazicí části

Nastavení teploty se provádí pro chladicí prostor. Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavit teplotu mrazicí části na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 stupňů Celsia.

5. Tlačítko nastavení teploty chladicího prostoru

Umožňuje nastavení teploty pro oddělení chlazení. Stisknutím tohoto tlačítka můžete nastavit teplotu chladicí části na 8,7,6,5,4,3,2 a 1 stupňů Celsia.

6. Funkční tlačítko VYPNUTÍ (Prázdniny) chladicího prostoru

Stisknutím tlačítka na 3 sekundy aktivujete funkci dovolené. Bude aktivován dovolenkový režim a rozsvítí se ikona dovolené. Na ukazateli teploty chladicího prostoru se zobrazí "- -" a chladicí prostor aktivně neaktivuje chlazení. Když je tato funkce aktivována, nenechte uskladněné jídlo v chladicím prostoru. Ostatní oddělení pokračují v ochlazování podle nastavených teplot. Opětovným stisknutím tlačítka na 3 sekundy tuto funkci zrušíte. Aktivuje se dovolenkový režim a rozsvítí se ikona dovolené.

7. Zámek tlačítek

Po stisknutí tlačítka zámku klávesnice (🔒) na 3 sekundy, aktivuje se zámek tlačítek a rozsvítí se ikona zámku tlačítek. Dalším stisknutím tlačítka na 3 sekundy zrušíte blokování tlačítek. Funkci zámku tlačítek můžete použít, pokud chcete zabránit změnám nastavení teploty chladničky.



8. Tlačítko rychlého zmrazení

Po stisknutí tlačítka rychlého zmrazení se rozsvítí ikona rychlého zmrazení a aktivuje se funkce rychlého zmrazení. Teplota mrazicí části je nastavena na -27 stupňů Celsia. Opětovným stisknutím tlačítka funkci zrušíte. Funkce rychlého zmrazení se automaticky zruší po 24 hodinách. Pro zmrazení velkého množství

Používání výrobku

čerstvých potravin, stiskněte tlačítko Rychlého zmrazování před vložením potravin do mrazicího prostoru.

9. Tlačítko na obnovení nastavení bezdrátového připojení

Chcete-li resetovat nastavení bezdrátového připojení, stiskněte Rychlé zmrazení  a tlačítko bezdrátového připojení () současně na 3 sekundy. Všechny dříve zaznamenané informace o uživateli se odstraní z produktu, kde se nastavení bezdrátového připojení resetují / obnoví na původní hodnoty z výroby.

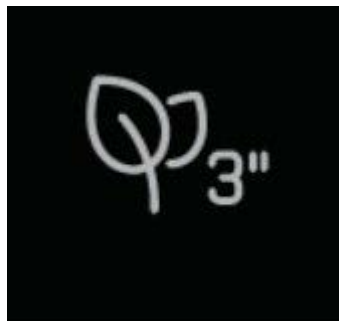
6.4 Deodorant

(FreshGuard)

(Tato funkce je volitelná)

Deodorant rychle zápach ve vaší ledničce než stačí prostoupit na povrch. Díky tomuto deodorantu, který se umísťuje na vrchní část prostoru určený pro čerstvé potraviny, se zápach rozpustí a spolu se vzduch je aktivně přenesen do pachového filtru, poté je pročištěný vzduch opět vpuštěn zpět do prostoru pro čerstvé potraviny. Tímto způsobem jsou nechtěné pachy, které se mohou objevit v průběhu skladování potravin v ledničce, odstraněny dříve než prostoupí na povrch. Toho se dosáhne díky větráku, LED světla a zápachového filtru zabudovaného v deodorantu.

Chcete-li použít deodorizační modul, aktivujte jej pomocí kontrolního tlačítka



6.5 Zásobník na zeleninu a ovoce s regulovanou vlhkostí (EverFresh +)

(Tato funkce je volitelná)

Díky jednotce Zásobníku na zeleninu a ovoce s regulovanou vlhkostí se zelenina a ovoce mohou déle skladovat v prostředí s ideálními vlhkostními podmínkami. Díky systému nastavení vlhkosti s 3 možnostmi před vašim Zásobníkem na zeleninu a ovoce můžete regulovat vlhkost v přihrádce podle skladovaných potravin. Doporučujeme vám skladovat jídlo výběrem možnosti zelenina, když skladujete pouze zeleninu, možnosti ovoce, když skladujete pouze ovoce, a směs, když skladujete smíšené jídlo.

Doporučujeme, aby zelenina a ovoce nebyly skladovány v sáčcích, aby se zlepšila doba skladování potravin a aby se lépe využil systém kontroly vlhkosti. Ponechání v igelitových sáčcích způsobí, že zelenina shnije v krátké době. Doporučujeme, aby se zejména okurky a brokolice neskladovaly v uzavřených sáčcích. V situacích, kde kontakt s ostatní zeleninou není vhodný, použijte obalový materiál, jako je papír, který má určitou pórovitost v souladu s hygienou.

Při umísťování zeleniny, uložte těžkou a tvrdou zeleninu na dno a lehkou a měkkou na vrchol, s přihlédnutím na specifické hmotnosti zeleniny. Nedávejte plody, které mají vysokou produkci plynu ethylenu, jako jsou hrušky, meruňky, broskve a zejména jablka do společného zeleninového zásobníku s jinou zeleninou a ovocem. Plyn etylen vycházející z těchto plodů může způsobit, že ostatní zelenina a ovoce budou zrát rychleji a začnou hnit v kratším časovém období.

6.6 Modré světlo / HarvestFresh (Tato funkce je volitelná)

Pro Modré světlo,

Zelenina a ovoce skladovány v Zásobníku na zeleninu a ovoce osvětlené modrým světlem pokračují ve fotosyntéze a zachovávají si hladinu vitamínu C díky vlnové délce modrého světla.

Pro HarvestFresh,

Zelenina a ovoce skladovány v Zásobníku na zeleninu a ovoce osvětlené technologií HarvestFresh si zachovávají hladinu vitamínů (vitamíny A a C) po delší dobu díky cyklem modré, zelené, červené a tmavé, které simulují cyklus dne.

Když jsou dveře vaší chladničky otevřeny během tmavého období technologie HarvestFresh, vaše chladnička to automaticky rozpozná a pro vaše pohodlí rozsvítí ostřejší jedno z modrých, zelených nebo červených světel. Tmavé období bude pokračovat, když zavřete dveře chladničky, aby představovalo noční období denního cyklu.

Používání výrobku

6.7 Použití dávkovače vody

(Tato funkce je volitelná)

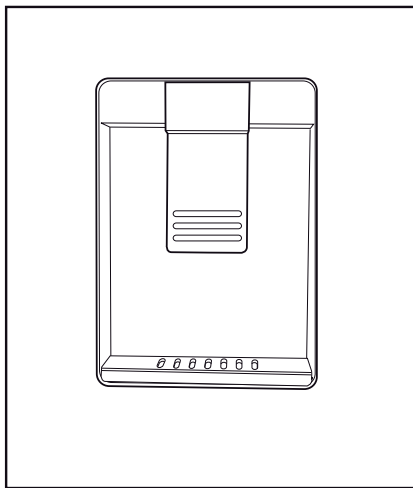


Prvních několik sklenic vody odebrané z dávkovače vody bude obvykle teplých.



Pokud se dávkovač vody nepoužívá delší dobu, abyste získali čistou vodu, první sklenice vody vylijte.

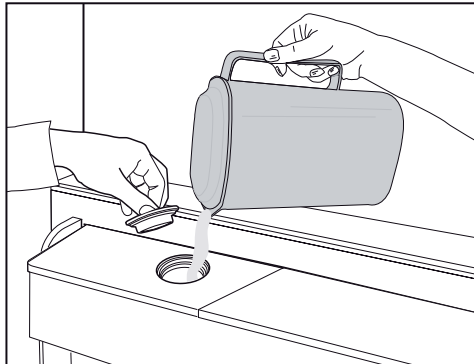
1. Zatlačte svým sklenicí rameno dávkovače vody. Pokud používáte pohár z měkkého plastu, je jednodušší rameno dávkovače vody stisknout rukou.
2. Po naplnění sklenice vodou dle potřeby, uvolněte rameno.



Množství vody proudící z dávkovače vody závisí na tlaku, který vyvíjíte na rameno. Když je hladina vody ve vašem sklenici / nádobě zvýšená, mírně uvolněte tlak na rameno, abyste zabránili přetečení. Pokud mírně stisknete rameno, voda bude kapat; to je normální a nejde o poruchu.

6.8 Naplnění vodní nádrže dávkovače vody

Otevřete víko nádrže na vodu, jak je znázorněno na obrázku. naplňte ji čistou pitnou vodou. Zavřete víko.



6.9 Čištění nádrže na vodu

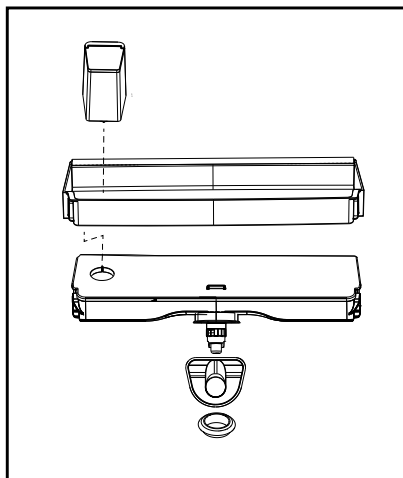
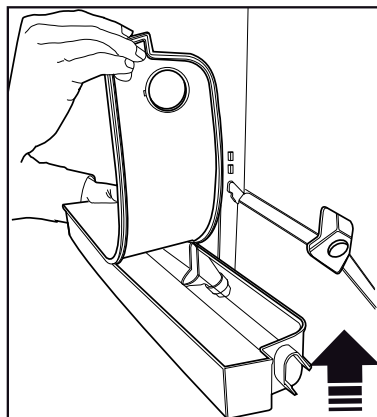
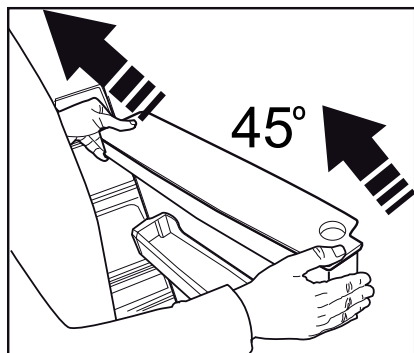
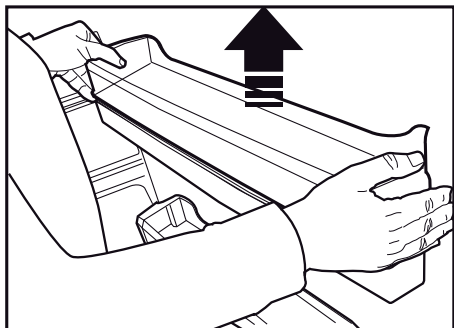
Vyberte nádrž na vodu uvnitř police dveří.

Odpojte ji držením za obě strany dveřní police.

Držte obě strany vodní nádrže a odstraňte ji v 45° úhlu.

Vyjměte a vyčistěte víko nádrže na vodu.

Používání výrobku



Nenaplňujte nádrž na vodu ovocnou šťávou, šumivými nápoji, alkoholickými nápoji nebo jinými kapalinami nekompatibilní pro použití s dávkovačem vody. Používání těchto kapalin může způsobit poruchu a poškození dávkovače vody. Použití dávkovače vody tímto způsobem není v souladu se zárukou. Chemické látky a aditiva v těchto nápojích / kapalinách mohou způsobit materiální škody na vodní nádrži.



Vodní nádrž a komponenty dávkovače vody není možné čistit v myčce nádobí.



Součásti nádrže na vodu a dávkovač vody nemyjte v myčce nádobí.

Používání výrobku

6.10 Nádobka na mléko (chladicí zóna)

(Tato funkce je volitelná)

"Nádobka na mléko (chladicí zóna)" poskytuje nižší teplotu než přihrádka chladničky. Tuto nádobku použijte na uskladnění lahůdek (salámy, klobásy, mléčné výrobky atd.), které vyžadují nižší skladovací teplotu, nebo k okamžité konzumaci masných, kuřecích nebo rybích výrobků. Neskladujte v této nádobce ovoce a zeleninu.

6.11 Zásobník na zeleninu a ovoce

Zásobník na zeleninu chladničky je navržen tak, aby zelenina zůstala čerstvá při zachování své vlhkosti. Za tímto účelem je celková cirkulace chladného vzduchu v zásobníku na zeleninu intenzivnější. Skladujte ovoce a zeleninu v tomto prostoru. Udržujte zelené, listnaté zeleniny a ovoce odděleně, aby se prodloužila jejich životnost.

6.12 Ionizátor

(Tato funkce je volitelná)

Ionizační systém ve vzduchovém potrubí chladicí části slouží k ionizaci vzduchu. Emise negativních iontů eliminuje bakterie a další molekuly způsobující zápach ve vzduchu.

6.13 Pachový filtr

(Tato funkce je volitelná)

Pachový filtr v prostoru vzduchového potrubí chladiče zabrání vzniku nežádoucího zápachu.

6.14 Icematic a box pro skladování ledu

(Tato funkce je volitelná)

Naplňte icematic vodou a uložte jej na své místo. Led bude připraven asi po dvou hodinách. Při výběru ledu Icematic neodstraňujte.

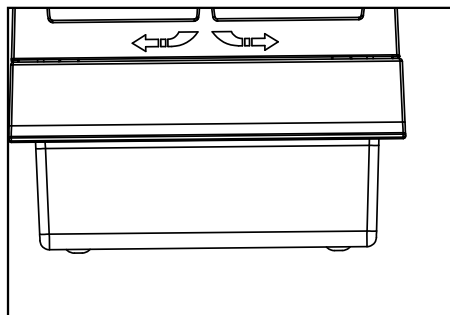
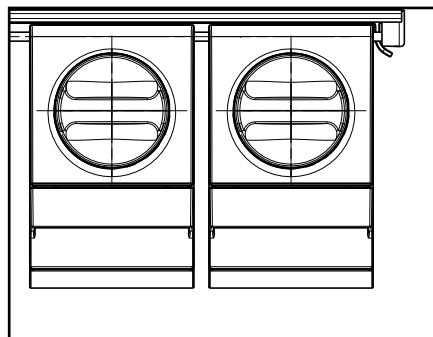
Otočte tlačítka na ledové komoře v pravém směru o 90°, led vypadne do níže uloženého Boxu pro skladování ledu. Následně můžete vybrat zásobník ledu a podávat led.



Box pro skladování ledu je určen pouze pro uchování ledu. Nenaplňujte ho vodou. Mohlo by dojít k jeho zlomení.



U produktů s automatickým výrobníkem ledu, při výrobě ledu můžete slyšet zvuk. Tento zvuk je normální a není známkou poruchy.



Používání výrobku

6.15 Mražení čerstvých potravin

- Pokud chcete zachovat kvalitu potravin, potraviny umístěné v mrazničce musí být zmrazené tak rychle, jak je to možné, z toho důvodu použijte funkci rychlého zmrazení.
- Pro zmrazování velkého množství čerstvých potravin stiskněte tlačítko rychlého zmrazování 24 hodin před umístěním potravin do mrazničky.
- Zmrazení potravin v čerstvém stavu prodlouží dobu jejich skladování v mrazničce.
- Zabalte potraviny do vzduchotěsných balení a těsně jejich uzavřete.
- Ujistěte se, že potraviny jsou před vložením do mrazničky zabalené. Místo tradičního obalového papíru použijte krabice do mrazáku, staniol a papír odolný proti vlhkosti, igelitové

sáčky nebo podobné obalové materiály.

- Každé balení potravin před zmrazením označte tak, že na ně napíšete datum. To vám umožní určit čerstvost každého balení při každém otevření mrazničky. Udržujte dřívější položky potravin v přední části, abyste zajistili, že budou použity jako první.
- Zmrazené potraviny musí být použity ihned po rozmrazení a neměly by být znovu zmrazeny.
- Nezmrazujte velké množství potravin najednou.

Nastavení Mrazicího prostoru	Nastavení Chladicího prostoru	Popisy
-18°C	4°C	Toto je výchozí, doporučené nastavení.
-20, -22 nebo -24°C	4°C	Tyto nastavení se doporučují pro teploty nad 30 ° C.
Rychlé zmrazování	4°C	Stiskněte funkci rychlého zmrazení 24 hodin před umístěním potravin, kdy se proces dokončí, výrobek se vrátí na předchozí nastavení.
-18 ° C nebo nižší	2°C	Použijte toto nastavení, pokud si myslíte, že chladicí prostor není dostatečně studený vzhledem k teplotě prostředí nebo časté otevírání dveří.

6.16 Doporučení pro skladování zmrazených potravin

Chladicí prostor musí být nastaven na méně než -18 °C.

1. Umístěte potraviny do mrazničky co nejrychleji, aby nedošlo k jejich rozmrazení.
2. Před zmrazením zkontrolujte položku "Datum spotřeby" na obalu, abyste zjistili, že ještě nevypršela.
3. Ujistěte se, že balení potravin není poškozeno.

6.17 Podrobnosti o mrazničce

Podle norem IEC 62552, mraznička musí mít schopnost zmrazit 4,5 kg potravin na teplotu -18 °C nebo nižší do 24 hodin na každých 100 litrů objemu mrazicího prostoru. Potraviny mohou být zachovány po delší dobu pouze při teplotě do teploty -18 °C. Potraviny můžete udržovat čerstvé po dobu několika měsíců (v mrazničce na nebo pod teplotou -18 °C).

Potraviny které mají být zmrazeny nesmí přijít do kontaktu s již zmrazenými potravinami uvnitř mrazničky z důvodu zabránění jejich částečnému rozmrazení.

Používání výrobku

Zeleninu uvařte a vodu odfiltrujte pro prodloužení doby zmrazeného skladování. Po filtraci dejte jídlo do vzduchotěsných balení a umístěte jej v mrazničce. Banány, rajčata, hlávkový salát, celer, vařené vejce, brambory a podobné potraviny nezmrazujte. Zmrazení těchto potravin jednoduše sníží nutriční hodnoty a kvalitu těchto potravin, jakož i způsobí jejich případné znehodnocení, které je zdraví škodlivé.

6.18 Umístění potravin

Police v mrazicí části	Různý mražené zboží jako jsou maso, ryby, zmrzlina, zelenina apod.
Police v chladicí části	Potraviny v hrnci, talíře a krabice s víčky, vejce (v krabicích s víčkem)
Police v dveřích chladicí části	Malé a balené potraviny nebo nápoje
Zásobník na zeleninu	Ovoce a zelenina
Část pro čerstvé potraviny	Lahůdky (potraviny pro snídani, masné výrobky, které mají být konzumovány v krátké době)

6.19 Výstraha otevřených dveří

(Tato funkce je volitelná)

Pokud dveře výrobku zůstanou otevřené po dobu 1,5 minuty, zazní akustické upozornění. Akustický upozornění ztichne, když jsou dveře zavřené nebo po stisknutí libovolného tlačítka na displeji (pokud je k dispozici).

6.20 Lampa osvětlení

Ve vnitřním osvětlení se používá LED lampa. V případě jakýchkoliv problémů s touto lampou se obraťte na autorizovaný servis.

Lampa/y, použité v tomto zařízení není možné použít pro osvětlení domu. Účel použití tohoto světla je pomoci uživateli umístit potraviny do chladničky / mrazničky bezpečně a pohodlně.



UPOZORNĚNÍ: Nejdříve si přečtěte část "Bezpečnostní pokyny"!



UPOZORNĚNÍ: Před čištěním chladničku odpojte od elektrické sítě.

- K čištění produktu nepoužívejte ostré ani drsné nástroje. Nepoužívejte materiály, jako jsou čisticí prostředky pro domácnost, mýdlo, čisticí prostředky, plyn, benzín, alkohol, vosk atd.
- Prach se musí z ventilační mřížky na zadní straně produktu odstranit nejméně jednou ročně (bez otevření krytu). Čištění se musí provádět suchým hadříkem.
- Dávejte pozor, aby se voda nedostala do krytu lampy a jiných elektrických částí.
- Očistěte dveře pomocí vlhkého hadříku. Odstraňte veškerý obsah, abyste odstranili dveře a poličky. Zvednutím nahoru vyberte poličky ve dveřích. Vyčistěte a osušte police, pak je umístěte zpět na jejich místo zasunutím shora.
- Nepoužívejte chlorovanou vodu nebo čisticí prostředky na vnějším povrchu a pochromovaných částech výrobku. Chlor může na takových kovových površích způsobit korozi.
- Nepoužívejte ostré a abrazivní nástroje, mýdlo, čisticí prostředky, čisticí prostředky, plyn, benzín, laky a podobné látky, abyste zabránili deformaci plastové části a odstranění otisků na ní. K čištění použijte teplou vodu a měkký hadřík a usušte do sucha.
- Na výrobcích bez funkce No-Frost se mohou na zadní stěně mrazničky nacházet kapky vody a námraza až do tloušťky prstu. Nečistěte a nikdy nenanášejte oleje ani podobné materiály.
- K čištění vnějšího povrchu výrobku použijte mírně navlhlý hadřík z mikrovlákna. Houby a jiné druhy čisticích oděvů mohou způsobit škrábance.

- Chcete-li během čištění vnitřního povrchu výrobku vyčistit všechny odnímatelné komponenty, omyjte tyto komponenty slabým roztokem sestávajícím z mýdla, vody a uhličitanu. Umyjte a důkladně osušte. Zabraňte kontaktu vody s prvky osvětlení a ovládacího panelu.



UPOZORNĚNÍ:

Na žádný vnitřní povrch nepoužívejte ocet, líh nebo jiné čisticí prostředky na bázi alkoholu.

7.1 Vnější povrchy z nerezavějící oceli

Na nerezovou ocel použijte neabrazivní čisticí prostředek a naneste ho měkkým hadříkem, který nepouští vlákna. Pro leštění, povrch jemně otřete hadříkem z mikrovlákna navlhčeným ve vodě a použijte suchou jelení kůži. Vždy sledujte žíly nerezavějící oceli.

7.2 Čištění výrobků se skleněnými dveřmi

Ze skel odstráňte ochrannou fólii.

Na vnitřním povrchu bubnu je povlak. Tento povlak minimalizuje tvorbu skvrn a poskytuje snadné čištění od vzniklých skvrn a nečistot. Sklo, které není chráněno povlakem, může být vystaveno trvalému spojení s organickými nebo anorganickými, vzduchovými a vodními kontaminanty, jako jsou vápenc, minerální soli, nespálené uhlovodíky, oxidy kovů a silikony, které v krátké době snadno způsobí skvrny a fyzikální škody. Udržování skel v čistotě je velmi obtížné, ne-li nemožné, a to i přesto, že jsou pravidelně čištěny. V důsledku toho se zhoršuje průhlednost a vzhled skla. Tvrdé a abrazivní metody a prostředky dále zvětšují tyto chyby a urychlují proces znehodnocování.

Pro běžné čisticí procesy se používají * zásadité a nekorozivní čisticí prostředky na bázi vody. Kvůli delší životnosti tohoto nátěru se během čištění nesmí používat zásadité a korozivní látky.

Pro zvýšení odolnosti těchto skel proti nárazům a rozbití se používá proces temperování.

Jako další bezpečnostní opatření, na zadních povrchích těchto skel byly aplikovány bezpečnostní fólie aby se zabránilo poškození životního prostředí v případě, že se rozbijí.

7.3 Prevence proti zápachu

Výrobek je vyroben bez jakýchkoliv pachových látek. Nicméně, udržování jídla v nesprávných částech a nesprávné čištění vnitřních povrchů může vést k zápachu.

Aby k tomu nedošlo, očistěte vnitřek se sodovou vodou každých 15 dní.

- Uchovávejte potraviny v uzavřených baleních.

Mikroorganismy se mohou z neuzavřených potravin rozšířit a způsobit zápach.

- Nenechávejte potraviny se zašlým datem spotřeby a zkažené potraviny v chladničce.



Čaj je jedním z nejúčinnějších odstraňovačů zápachu. Dužinu uvařeného čaje vložte do produktu do otevřené nádoby a vyjměte ji nejpozději po 12 hodinách. Pokud ponecháte čajovou buničinu uvnitř produktu déle než 12 hodin, bude shromažďovat organismy, které způsobují zápach, takže může být zdrojem samotného zápachu.

7.4 Ochrana plastových povrchů

Olej vyteklý na plastové povrchy může poškodit povrch a musí být ihned umytý teplou vodou.

Než se obrátíte na servis, viz následující seznam. Může Vám to ušetřit čas i peníze. Tento seznam obsahuje časté stížnosti, které nejsou spojeny s vadným zpracováním nebo poškozením materiálu. Některé funkce uvedené v tomto dokumentu se nemusí vztahovat na váš produkt.

Chladnička nefunguje.

- Zástrčka není úplně nasazena. >>> Zapojte ji úplně do zásuvky.
- Pojistka připojená do zásuvky která napájí produkt nebo hlavní pojistka je spálená. >>> Zkontrolujte pojistky.

Kondenzace na boční stěně chladicího prostoru (MULTI ZÓNA, CHLADÍČÍ, KONTROLNÍ a FLEXI ZÓNA).

- Prostředí je příliš chladné. >>> Neinstalujte výrobek v prostředí s teplotami pod -5 °C.
- Dveře se otevírají příliš často >>> Dbejte na to, abyste dveře výrobku neotvírali příliš často.
- Prostředí je příliš vlhké. >>> Neinstalujte výrobek ve vlhkém prostředí.
- Potraviny obsahující tekutiny jsou uchovávány v neuzavřených nádobách. >>> Uchovávejte potraviny, které obsahují tekutiny v uzavřených nádobách.
- Dveře výrobku byly ponechány otevřené. >>> Nenechávejte dveře chladničky otevřeny po delší dobu.
- Termostat je nastaven na příliš nízkou teplotu. >>> Nastavte termostat na vhodnou teplotu.

Kompresor nepracuje.

- V případě náhlého výpadku proudu nebo vytažení napájecího kabelu a po jeho opětovném připojení tlak plynu v chladicím systému výrobku není vyvážený, což spustí tepelný jistič kompresoru. Produkt se restartuje po přibližně 6 minutách. Když se výrobek po uplynutí této doby nerestartuje, obraťte se na servis.
- Je aktivní rozmrazování. >>> To je normální pro chladničku s plně automatickým rozmrazováním. Rozmrazování se provádí pravidelně.
- Produkt není zapojen do elektrické sítě >>> Ujistěte se, že napájecí kabel je zapojen.
- Nastavení teploty je nesprávné. >>> Zvolte odpovídající nastavení teploty.
- Není proud. >>> Produkt bude nadále fungovat normálně po obnovení napájení.

Provozní hluk chladničky se při používání zvyšuje.

- Provozní výsledky tohoto výrobku se mohou lišit v závislosti na změnách teploty okolního prostředí. To je normální a nejedná se o závadu.

Chladnička běží příliš často nebo příliš dlouho.

- Nový výrobek může být větší než ten předchozí. Větší výrobky budou pracovat po delší dobu.
- Teplota v místnosti může být vysoká. >>> Výrobek bude v místnosti s vyšší teplotou spuštěn po delší dobu.
- Výrobek mohl být zapojen pouze nedávno nebo v něm byly umístěny nové položky potravin. >>> Výrobek dosáhne nastavené teploty déle, když byl jen právě zapojen nebo do něj byly umístěny nové potraviny. To je normální.
- Do výrobku bylo v poslední době umístěno velké množství teplého jídla. >>> Nepokládejte horké jídlo do výrobku.
- Dveře byly často otevřeny nebo zůstaly otevřeny po delší dobu. >>> Teplý vzduch pohybující se uvnitř způsobí, že výrobek bude v provozu déle. Neotvírejte dveře chladničky příliš často.
- Dveře mrazničky nebo chladničky mohly zůstat pootvěřené. >>> Zkontrolujte, zda jsou dveře úplně zavřené.
- Výrobek může být nastaven na příliš nízkou teplotu. >>> Nastavte teplotu na vyšší stupeň a počkejte, až výrobek dosáhne nastavené teploty.
- Podložky dveří ledničky nebo mrazničky mohou být špinavé, opotřebované, rozbité nebo nesprávně nasazené. >>> Vyčistěte nebo vyměňte podložky. Poškozené / roztrhané podložky dveří způsobí, že výrobek bude běžet delší dobu pro zachování aktuální teploty.

Řešení problémů

Teplota mražení je velmi nízká, ale teplota chladiče je dostačující.

- Teplota prostoru mrazničky je nastavena na velmi nízký stupeň. >>> Nastavte teplotu v mrazničce na vyšší stupeň a znovu zkontrolujte.

Teplota chlazení je velmi nízká, ale teplota mrazničky je dostačující.

- Teplota prostoru chladničky je nastavena na velmi nízký stupeň. >>> Nastavte teplotu v mrazničce na vyšší stupeň a znovu zkontrolujte.

Potraviny uchovávané v chladnějších zásuvek prostor jsou zmrazeny.

- Teplota prostoru chladničky je nastavena na velmi nízký stupeň. >>> Nastavte teplotu v mrazničce na vyšší stupeň a znovu zkontrolujte.

Teplota v chladničce nebo v mrazničce je příliš vysoká.

- Teplota prostoru chladničky je nastavena na velmi vysoký stupeň. >>> Nastavení teploty chladičho prostoru má vliv na teplotu v mrazicím prostoru. Počkejte, až teplota příslušných částí dosáhne dostatečnou úroveň změnou teploty chladičho nebo mrazicího prostoru.
- Dveře byly často otevřeny nebo zůstaly otevřeny po delší dobu. >>> Neotvírejte dveře chladničky příliš často.
- Dveře mohou být pootevřené. >>> Zcela zavřete dveře.
- Výrobek mohl být zapojen pouze nedávno nebo v něm byly umístěny nové položky potravin. >>> To je normální. Výrobek dosáhne nastavenou teplotu déle, když byl jen právě zapojen nebo do něj byly umístěny nové potraviny.
- Do výrobku bylo v poslední době umístěno velké množství teplého jídla. >>> Nepokládejte horké jídlo do výrobku.

Třese se nebo vydává hluk.

- Podlaha není ve vodováze nebo není odolná. >>> Pokud se výrobek třese, když se pomalu pohybuje, nastavte stojany na vyrování výrobku. >>> Ujistěte se také, že podlaha je dostatečně odolná k tomu, aby unesla produkt.
- Všechny položky umístěné na výrobku může způsobit hluk. >>> Odstraňte všechny položky umístěné na výrobku.

Výrobek vytváří hluk tekoucí, stříkající kapaliny apod.

- Princip fungování tohoto výrobku je založen na toku kapalin a plynu. >>> To je normální a nejedná se o závadu.

Z výrobku zní zvuk jako vanoucí vítr.

- Výrobek pro proces chlazení používá ventilátor. To je normální a nejedná se o závadu.

Na vnitřních stěnách výrobku se vytvořil kondenzát.

- Horké nebo vlhké počasí zvýší námrazu a kondenzaci. To je normální a nejedná se o závadu.
- Dveře byly často otevřeny nebo zůstaly otevřeny po delší dobu. >>> Neotvírejte dveře příliš často, pokud zůstaly otevřené, zavřete je.
- Dveře mohou být pootevřené. >>> Zcela zavřete dveře.

Vytváří se kondenzát na vnější straně výrobku nebo mezi dveřmi.

- Okolní prostředí může být vlhké, je to naprosto normální ve vlhkém počasí. >>> Kondenzace se rozptýlí, když se sníží vlhkost.

Interiér zapáchá.

Řešení problémů

- Produkt není pravidelně čištěn. >>> Pravidelně čistěte vnitřek pomocí houbičky, teplé vody a sycené vody.

Některé balení a obalové materiály mohou způsobit zápach. >>> Používejte balení a obalové materiály bez zápachu.

Potraviny byly umístěny v neuzavřených baleních. >>> Uchovávejte potraviny v uzavřených baleních. Mikroorganismy se mohou z neuzavřených potravin rozšířit a způsobit zápach. Z výrobku odstraňte všechny potraviny se zašlým datem spotřeby a zkažené potraviny.

Dveře se nezavírají.

- Balíčky s potravinami mohou blokovat dveře. >>> Přemístěte předměty blokující dveře.
- Produkt nestojí v zcela svislé poloze na zemi. >>> Nastavte stojany pro uvedení výrobku do svislé polohy.
- Podlaha není ve vodováze nebo není odolná. >>> Ujistěte se, že podlaha je vyvážená a dostatečně odolná k tomu, aby unesla produkt.

Zásobník na zeleninu se zasekl.

- Potraviny mohou být v kontaktu s horní částí zásobníku. >>> Znovu uspořádejte potraviny v šuplíku.



VAROVÁNÍ: Pokud problém přetrvává i po provedení pokynů v této části, obraťte se na svého prodejce nebo na autorizovaný servis. Nepokoušejte se opravit produkt.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI / UPOZORNĚNÍ

Některé (jednoduché) poruchy může vhodně vyřešit sám koncový uživatel, aniž by byla ohrožena bezpečnost nebo bezpečné používání, ovšem za podmínky, že je oprava provedena v mezích a v souladu s následujícími pokyny (viz část „Vlastní oprava“).

Proto pokud není dovoleno jinak v části „Vlastní oprava“ níže, opravy je nutné svěřit registrovaným odborným opravám, aby nedošlo k ohrožení bezpečnosti. Registrovaná odborná opravna je odborný servis, který získal oprávnění přístupu k pokynům a soupisu náhradních dílů k tomuto výrobku od výrobce, v souladu s postupy uvedenými v legislativních ustanoveních podle Směrnice 2009/125/EC.

Ovšem záruční opravy může provádět pouze ten servis (tedy oprávněná odborná opravna), jehož telefonní číslo naleznete v návodu/v záručním listě nebo získáte u svého autorizovaného prodejce. Upozorňujeme tedy, že opravy provedené odbornými servisy (které nejsou společností Beko oprávněni) vedou k porušení záruky.

Vlastní oprava

Konečný uživatel může provést samoopravu, pokud jde o tyto náhradní díly: klika dveří, závěsy dveří, podnosy, koše a těsnění dveří (aktualizovaný seznam je k dispozici také na webových stránkách support.beko.com k 1. březnu 2021).

Dále musí být uvedené vlastní opravy, s cílem zajistit bezpečnost výrobku a zabránit riziku vážného zranění, provedeny podle pokynů v návodu pro vlastní opravy nebo podle pokynů, které jsou k dispozici na support.beko.com. Z bezpečnostních důvodů před provedením jakékoli opravy odpojte produkt z elektrické sítě.

Opravy nebo pokusy o opravu provedené koncovými uživateli u dílů, které nejsou součástí tohoto soupisu, nebo které nejsou v souladu s pokyny v návodu pro vlastní opravy nebo s pokyny, které jsou k dispozici na support.beko.com, mohou vést ke vzniku bezpečnostních rizik, která nespadají do odpovědnosti společnosti Beko a vedou k propadnutí záruky na výrobek.

Proto velmi doporučujeme, aby se koncoví uživatelé nepokoušeli provádět opravy, které nespádají do uvedeného soupisu náhradních dílů, a aby se v takovém případě obrátili na autorizované odborné opravny nebo registrované odborné opraváře. Tyto pokusy ze strany koncových uživatelů mohou naopak vést k ohrožení bezpečnosti a poškození výrobku a následně ke vzniku požáru, zatopení, úrazu elektřinou a vážnému zranění osob.

Například, mimo jiné, následující opravy musí být adresovány autorizovanému profesionálnímu opraváři nebo registrovanému profesionálnímu opraváři: kompresor, chladicí okruh, hlavní panel, panel invertoru, panel displeje atd.

Výrobce/prodávající nemůže být v žádném případě odpovědný za případ, kdy koncoví uživatelé nedodrží výše uvedená ustanovení.

Dostupnost náhradních dílů pro chladničku je 10 let.

Během této doby budou k dispozici originální náhradní díly pro správné chladničku.

Minimální záruční doba na vámi zakoupenou ledničku je 24 měsíců.

Tento výrobek je vybaven světelným zdrojem o energetické třídě "G".

Světelný zdroj na tomto výrobku může být vyměněn pouze profesionálními opraváři.

Lugupeetud klient!

Enne seadme kasutamist lugege läbi antud kasutusjuhend.

Täname, et olete otsustanud selle toote kasuks. Meie eesmärgiks on, et see kõrgkvaliteetne toode, mille valmistamisel on kasutatud tipp tehnoloogiat, teeniks Teid maksimaalselt tõhusalt. Selleks lugege enne toote kasutamist hoolikalt läbi käesolev kasutusjuhend ja muu dokumentatsioon ning hoidke neid alles.

Järgige kogu kasutusjuhendis sisalduvat teavet ja kõiki seal toodud hoiatusi. Nii kaitsete ennast ja oma toodet võimalike ohtude eest.

Hoidke seda kasutusjuhendit alles. Juhul kui annate seadme üle kellelegi teisele, palun andke kaasa ka see juhend.






Kasutusjuhendis on kasutatud järgmisi sümboleid:

 Oht, mis võib põhjustada surma või vigastusi.

TEATIS Oht, mis võib põhjustada materiaalset kahju tootele või selle ümbrusele

 Oluline teave või kasulikud vihjed kasutamiseks.

 Lugege see kasutusjuhend läbi.


 INFORMATION	
	
<small>SUPPLIER'S NAME</small> 	<small>MODEL IDENTIFIER (*)</small> 


.Tooteandmebaasis säilitatava mudeli kohta käiva teabe juurde pääseb järgmisele veebisaidile sisenedes ja otsides energiamärgiselt oma mudeli identifikaatori (*).
<https://eprel.ec.europa.eu/>


1- Ohutusjuhend	3	5 Ettevalmistamine	13
 1.1 Otstarbekohane kasutus	3	6 Toote kasutamine	14
 1.2 - Laste, haavatavate inimeste ja lemmikloomade ohutus	3	6.1 Toote väljalülitamine	14
 1.3 - Elektriõhutus	3	6 Toote käsitamine	15
 1.4 - Transpordiohutus	4	6.2 Kontrollpaneel	15
 1.5 - Paigaldusohutus	4	6.3 Kontrollpaneel	18
 1.6- Tööohutus	5	6.4 Lõhnaeemaldusmoodul	20
 1.7- Hooldus- ja puhastusohutus	6	6.5. Reguleeritava õhuniiskusega puu- ja juurviljasahtel (EverFresh+)	21
 1.8- HomeWhiz	6	6.6 Sinine valgus/HarvestFresh	21
 1.9- Valgustus	6	6.7 Purskkaevu kasutamine	22
2 Keskkonnajuhised	7	6.8 Purskkaevu veepaagi täitmine	22
2.1 Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile ja jäätmete kõrvaldamine:	7	6.9 Veepaagi puhastamine	22
2.2 Vastavus RoHS direktiivile:	7	6.10 Piimatoodete jaoks mõeldud (külmkamber) sahtel	24
2.3 Pakkeinfo	7	6.11Puu- ja juurviljasahtel	24
3 Teie külmik	8	6.12 Ionisaator	24
4 Paigaldamine	9	6.13 Lõhnafilter	24
4.1 Paigaldamiseks sobiv asukoht	9	6.14 Jäämasin ja jää hoianum.	24
4.2 Plastikkiilude paigaldamine.	9	6.15 Värske toidu külmutamine.	25
4.3 Jalgade reguleerimine	10	6.16 Soovitusi külmutatud toidu säilitamiseks	25
4.4 Elektriühendus	11	6.17 Sügavkülmiku detailid	25
5 Ettevalmistamine	12	6.18 Toidu paigutamine	26
5.1 Mida teha energiasäästmiseks.	12	6.19 Avatud ukse märguanne.	26
5.2 Esmakasutus	13	6.20 Valgusti	26
		7 Hooldus ja puhastamine	27
		7.1 Roostevabast terasest välispinnad	27
		7.2 Klaasustega toodete puhastamine	27
		7 Hooldus ja puhastamine	28
		7.3 Lõhnade ennetamine	28
		7.4 Plastikpindade kaitsmine	28
		8 Tõrkeotsing	29

1 Ohutusjuhend

- See jaotis sisaldab ohutusjuhendit, mis aitab kaitsta Teid tervisekahjustuste ja varalise kahju eest.
- Meie ettevõtte ei vastuta kahjude eest, mis võivad tekkida siis, kui seda juhendit ei järgita.

 Paigaldus- ja remondiprotseduure peab alati läbi viima tootja, volitatud hooldusagent või importija poolt määratud kvalifitseeritud isik.

 Kasutage ainult originaalosi ja tarvikuid.

 Ärge parandage ega asendage ühtegi toote osa, kui kasutusjuhendis pole seda selgesõnaliselt ette nähtud.

 Ärge tehke tootele tehnilisi muudatusi.

1.1 Otstarbekohane kasutus

- See toode ei sobi kaubanduslikuks kasutamiseks ja seda ei tohi kasutada mitteotstarbekohaselt.

See toode on mõeldud kasutamiseks majades ja siseruumides.

Näiteks:

- personaliköögid kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades,
 - talumajades,
 - alades, mida kliendid kasutavad hotellides, motellides ja muudes majutuskohtades,
 - hommikusöögiga öömajades, pansionaatides,
 - toitlustamises ja muudel sarnastel otstarvetel.
- Seda toodet ei tohi kasutada välitingimustes olgu see telgiga kaitstud või mitte, näiteks paatide, rõdude või terrasside peal. Ärge jätke toodet vihma, lume, päikese ega tuule kätte.

Sellega kaasneb tuleoht!

Külmik / Kasutusjuhend

1.2 - Laste, haavatavate inimeste ja lemmikloomade ohutus

- Seda toodet saavad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed, kellel puuduvad kogemused ja teadmised, tingimusel et neid juhendatakse või koolitatakse toote ohutu kasutamise ja sellega kaasnevate ohtude osas.
- 3–8-aastastel lastel on lubatud külmutustooteid laadida ja maha laadida.
- Elektritooted on lastele ja lemmikloomadele ohtlikud. Lapsed ja lemmikloomad ei tohi tootega mängida, toote peal ega sisse ronida.
- Puhastamist ja hooldust tohivad lapsed läbi viia ainult siis, kui nad on kellegi juhendamisel.
- Hoidke pakkematerjale lastest eemal. Tootega kaasneb vigastuse ja lämbumise oht!
- Enne vana või vananenud toote utiliseerimist:
 1. Haarates pistikust, ühendage toote lahti pistikupesast.
 2. Lõigake toitekaabel läbi ja eemaldage see seadmest koos pistikuga
 3. Ärge eemaldage riuleid ega sahtleid, nii et lastel oleks raskem tootesse ronida.
 4. Eemaldage ukсед.
 5. Hoidke toodet nii, et see ei kukuks ümber.
 6. Ärge lubage lastel vana tootega mängida.
 - Ärge kunagi visake toodet tulle utiliseerimiseks. Sellega kaasneb plahvatusoht!
 - Kui toote uksele on lukk, tuleb võti hoida lastele kättesaamatus kohas.

1.3 - Elektriohutus

- Paigaldamise, hooldamise, puhastamise, parandamise ja teisealdamise ajal peab toode olema vooluvõrgust eemaldatud.
- Kui toitekaabel on kahjustatud, peab selle võimalike ohtude vältimiseks asendama tootja, volitatud hooldusagendi või importija poolt määratud kvalifitseeritud isik.
- Ärge suruge toitekaablit toote alla või taha. Ärge asetage toitekaablile raskeid esemeid. Toitekaabel ei tohi olla liigselt painutatud, kinni pigistatud ega puutuda kokku ühegi soojusallikaga.

Ohutusjuhised

- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid (ühe või mitme pistikupesaga) ega adaptereid toote elektrivõrguga ühendamisel.
- Mitme pistikupesaga pikendusjuhtmed või kaasaskantavad toiteallikad võivad üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju. Seetõttu ärge hoidke toote taga ega läheduses ühtegi pikendusjuhet mitme pistikupesaga.
- Pistik peab olema hõlpsasti juurdepääsetav. Kui see pole võimalik, peab elektripaigaldis, millega toode on ühendatud, sisaldama seadet (näiteks kaitset, lülitiit, kaitseülilütiit jne), mis vastab elektrilistele eeskirjadele ja ühendab kõik poolused võrgust lahti.
- Ärge puudutage toitepistikut märgade kätega.
- Eemaldage pistik pistikupesast, haarates pistikust, mitte kaablist.
- Ärge katke ega blokeerige ventilatsioonivastid. Vastasel juhul suureneb energiatarve ja Teie toode võib saada kahjustada.
- Toodet ei tohi ühendada toitesüsteemidega nagu päikeseenergia toiteallikad. Vastasel juhul võib Teie toode järskude pingemuutuste tõttu kahjustada saada!
- Mida rohkem külmutusainet külmik sisaldab, seda aavam peab olema paigalduskoht. Kui paigalduskoht on liiga kitsas, tuleohtlik külmutusaine ja õhu segu koguneb külmutusaine lekke korral. Külmutusaine iga 8 grammi kohta on vaja minimaalselt 1 m³. Teie tootes sisalduva külmutusaine kogus on märgitud tüübisildil.
- Toodet ei tohi paigaldada kohtadesse, kus see jääb otsese päikesevalguse kätte, ja seda tuleb hoida eemal soojusallikatest nagu pliidiplaadid, radiaatorid jne.

1.4 - Transpordiohutus

- Toode on raske; ärge liigutage seda üksi.
- Ärge haarake toote liigutamisel selle uksest.
- Pöörake tähelepanu sellele, et transportimise ajal ei kahjustataks jahutusüsteemi ega torustikku. Kui torustik on kahjustatud, ärge kasutage toodet ja helistage volitatud hooldusettevõttesse.

1.5 - Paigaldusohutus

- Toote paigaldamiseks pöörduge volitatud hooldusesinduse poole. Toote kasutusvalmiks saamiseks kontrollige kasutusjuhendis olevat teavet veendumaks, et elektri- ja veeseadmed sobivad. Kui need ei sobi, helistage kvalifitseeritud elektrikule ja torulukksepale, et vajalikud tööd oleks tehtud. Vastasel juhul on olemas elektrilöögi, tulekahju, tootega seotud probleemide või vigastuse oht!
- Enne paigaldamist kontrollige, kas tootel on defekte. Kui toode on kahjustatud, ärge seda paigaldage.
- Asetage toode puhtale, tasasele ja kindlale pinnale ning tasakaalustage seda, reguleerides toote jalgu. Vastasel korral võib toode ümber kukkuda ja põhjustada vigastusi.
- Paigalduskoht peab olema kuiv ja hästi ventileeritav. Ärge asetage toote alla vaipasid, matte ega muid samaseid katteid. Ebapiisav ventilatsioon põhjustab tuleohtu!
- Kui toote paigaldamine soojusallika lähedale on vältimatu, tuleb selle vahel kasutada sobivat isolatsiooniplaati ja hoida soojusallikani järgmised minimaalsed vahemaad:
 - vähemalt 30 cm kaugusel soojusallikatest nagu pliidiplaadid, ahjud, küttekehad või pliidid,
 - vähemalt 5 cm kaugusel elektriahjustest.
- Teie toote kaitseklass on tüüp I. Ühendage toode maandatud pistikupesasse, mis vastab toote tüübisildil toodud pinge, voolu ja sageduse väärtustele. Pistikupesa peab olema varustatud 10 A - 16 A kaitseülilüliga. Meie ettevõtte ei vastuta kahjude eest, mis tekivad toote kasutamisel ilma maanduse ja elektriühendusest vastavalt kohalikele riiklikele eeskirjadele.
- Paigaldamise ajal ei tohi toodet ühendada. Vastasel juhul on olemas elektrilöögi ja vigastuste oht!
- Ärge ühendage toodet pistikupesasse, mis on lahti, nihkunud, katkine, määrdunud, rasvane või võib veega kokku puutuda.
- Paigaldage toote toitekaabel ja voolikud (kui need on olemas) nii, et need ei põhjusta komistamise ohtu.
- Pingestatud osade või toitekaabli kokkupuude niiskusega võib põhjustada lühise. Seetõttu ärge paigaldage toodet kohtadesse, nagu garaažid või pesuruumid, kus on kõrge

õhuniiskus või võib pritsida vesi. Kui külmik saab veega märjaks, eemaldage see elektrivõrgust ja helistage volitatud hooldusettevõttesse.

- Ärge kunagi ühendage oma külmkappi energiasäästlike seadmetega. Sellised süsteemid on teie tootele kahjulikud.

1.6- Tööohutus

- Ärge kunagi kasutage tootel keemilisi lahusteid. Sellega kaasneb plahvatusoht!
- Kui toode töötab tõrgetega, eemaldage see elektrivõrgust ja ärge kasutage enne, kui volitatud hooldusagent on selle parandanud. Sellega kaasneb elektrilöögi oht!
- Ärge asetage tule allikaid (süüdatud küünlaid, sigarette jne) toote peale ega selle lähedusse.
- Ärge ronige toote peale. Sellega kaasneb kukkumise ja vigastuse oht!
- Ärge kahjustage jahutussüsteemi torusid teravate või torkivate esemetega. Külmutusaine, mis võib välja tulla, kui külmutusaine torud, torupikendused või pinnakatted torgatakse, põhjustab nahaärritusi ja silmavigastusi.
- Ärge pange elektriseadmeid külmiku / sügavkülmiku sisse ega kasutage neid, kui nad on külmiku sees, välja arvatud juhul, kui tootja seda soovib.
- Olge ettevaatlik, et Teie käsi ega mõni muu kehaosa ei jääks külmiku liikuvatesse osadesse kinni. Pöörake tähelepanu sellele, et Teie sõrmed ei jääks ukse ja külmiku vahele. Olge ukse avamisel ja sulgemisel ettevaatlik, eriti kui läheduses on lapsi.
- Ärge kunagi sööge jäätist, jääkuubikuid või külmutatud toitu kohe pärast külmikapist väljavõtmist. Sellega kaasneb külmakahjustuse oht!
- Kui Teie käed on märjad, ärge puudutage sügavkülmiku siseseinu ega metalloosi ega selles hoitavat toitu. Sellega kaasneb külmakahjustuse oht!
- Ärge pange sügavkülmikusse konserve ega pudeleid, mis sisaldavad gaseeritud jooki või külmutatavaid vedelikke. Konservid ja pudelid võivad lõhkeda. Sellega kaasneb vigastuste ja materiaalse kahju oht!
- Ärge asetage ega kasutage külmiku lähedal tuleohtlikke pihusid, tuleohtlikke materjale, kuiva jääd, keemilisi aineid ega muid sarnaseid kuumutundlikke materjale. Sellega kaasneb tule- ja plahvatusoht!
- Ärge hoidke oma tootes plahvatusohtlikke aineid, mis sisaldavad tuleohtlikke aineid, näiteks aerosoolipurke.
- Ärge asetage vedelikuga täidetud mahuteid toote peale. Vee pritsimine elektrilisele osale võib põhjustada elektrilöögi või tuleohtu.
- See toode pole ette nähtud ravimite, vereplasma, laboripreparaatide või sarnaste meditsiiniliste ainete ning meditsiinivahendite direktiivi reguleerimisalasse kuuluvate toodete hoidmiseks.
- Toote kasutamine mitteettenähtud otstarbel võib selles säilitatavaid tooteid kahjustada või need võivad rikneda.
- Kui Teie külmik on varustatud sinise tulega, ärge vaadake seda valgust optiliste tööriistadega. Ärge vaadake pikka aega otse UV-LED-lampi. Ultravioletvalgus võib põhjustada silmade pinget.
- Ärge koormake toodet üle. Külmikus olevad esemed võivad ukse avamisel kukkuda, põhjustades vigastusi või kahjustusi. Sarnased probleemid võivad tekkida siis, kui mõni ese asetatakse toote peale.
- Vigastuste vältimiseks veenduge, et olete puhastanud kogu pörandale kukkunud või pritsinud jää ja vee.
- Muutke riulite / pudelialuste asukohta külmikapi uksele ainult siis, kui need on tühjad. Sellega kaasneb vigastuste oht!
- Ärge asetage tootele esemeid, mis võivad alla / ümber kukkuda. Sellised esemed võivad ukse avamisel alla kukkuda ja põhjustada vigastusi ja/või materiaalselt kahju.
- Ärge lööge klaaspindasid ega rakendage neile liigset jõudu. Purustatud klaas võib põhjustada vigastusi ja/või materiaalselt kahju.
- Teie toote jahutussüsteem sisaldab R600a külmutusainet: Tootes kasutatud külmutusaine tüüp on märgitud tüübisildil. See külmutusaine on tuleohtlik. Seetõttu pöörake tähelepanu sellele, et toote kasutamise ajal ei kahjustataks jahutussüsteemi ega torustikku. Torustiku

Ohutusjuhised

kahjustamisel:

- ärge puudutage toodet ega toitekaablit;
- hoidke toodet eemal võimalikest tuleallikatest, mis võivad toote süttida.
- ventileerige ala, kus toode asub. Ärge kasutage ventilaatoreid.
- Helistage volitatud teeninduse esindajale.

- Kui toode on kahjustatud ja Te näete külmutusaine leket, hoidke külmutusainest eemal. Külmutusaine võib nahaga kokkupuutel põhjustada külmakahjustuse.

1.7- Hooldus- ja puhastusohutus

- Kui toodet on vaja puhastamiseks teiseks teha, ärge tõmmake ukse käepidemest. Käepide võib puruneda ja põhjustada vigastusi, kui rakendate sellele liigset jõudu.
- Puhastamiseks ärge pihustage ega valage tootele ega selle sisse vett. Sellega kaasneb tule- ja elektrilöögi oht!
- Ärge kasutage toote puhastamisel teravaid ega abrasiivseid tööriistu. Ärge kasutage majapidamises kasutatavaid puhastusvahendeid, gaasi, bensiini, lahustit, alkoholi, lakki jne.
- Kasutage toote sees ainult selliseid puhastus- ja hooldusvahendeid, mis ei ole toidule kahjulikud.
- Ärge kunagi kasutage toote puhastamiseks või sulatamiseks auru või auruga töötavaid puhastusvahendeid. Aur puutub kokku Teie külmiku pingestatud osadega, põhjustades lühise või elektrilöögi!
- Veenduge, et toote elektroonilistesse vooluahelatesse ega valgustuselementidesse ei satuks vett.
- Pühkige ära pistiku tihvtidelt võõrkehi või tolmu puhta ja kuiva lapiga. Ärge kasutage pistiku puhastamiseks märga või niisket lappi. Sellega kaasneb tule- ja elektrilöögi oht!

1.8- HomeWhiz

- Kui kasutate oma toodet HomeWhiz rakenduse kaudu, peate järgima ohutushoiatusi ka siis, kui olete tootest eemal. Peate järgima ka rakenduses äratoodud hoiatusi.

1.9- Valgustus

- Valgustuseks kasutatava LEDi / lambi väljavahetamiseks tuleb helistada volitatud teenindusesse.

2 Keskkonnajuhised

2.1 Vastavus elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiivile ja jäätmete kõrvaldamine:

Antud toode vastab EU-i WEEE-direktiivile (2012/19/EU). Toode kannab elektrooniliste ja elektriliste seadmete jäätmete klassifikatsiooni-sümbolit (WEEE).



See sümbol näitab, et seda toodet ei tohi selle kasutuse lõppemisel koos muude olmejäätmetega kõrvaldada. Kasutatud seade tuleb tagastada ametlikku elektriliste ja elektrooniliste seadmete taaskasutuspunkti. Nende kogumissüsteemide leidmiseks pöörduge oma kohaliku asutuse või edasimüüja poole, kust toode osteti. Iga majapidamine mängib olulist rolli vana seadme taaskasutusele- ja ringlusse võtmisel. Kasutatud seadme nõuetekohane utiliseerimine aitab vältida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.

2.2 Vastavus RoHS direktiivile:

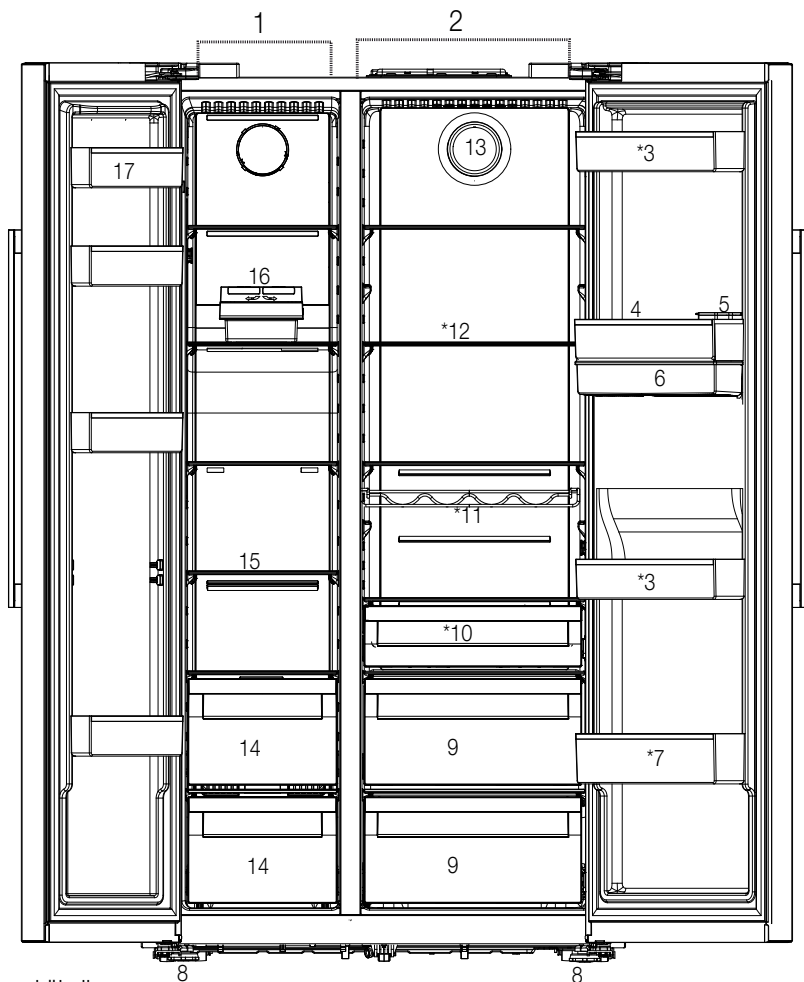
Antud toode vastab EU RoHS direktiivile (2011/65/EU). Toode ei sisalda direktiivis märgitud kahjulikke ja keelatud materjale.

2.3 Pakkeinfo



Toote pakkematerjalid on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest vastavalt rahvusvahelistele keskkonnaalastele õigusaktidele. Ärge utiliseerige pakkematerjale koos olme- ja muu prüügiga. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt ettenähtud pakkematerjalide kogumispunkti.

3 Teie külmik



- | | |
|---|--|
| 1- Sügavkülmik | 11- Pudeliriul |
| 2- Jahutuskapp | 12- Klaasriiulid |
| 3- Jahutuskapi ukse riiulid | 13- Ventilator |
| 4- Munahoidik | 14- Külmutatud toidu hoiustamise sektsioon |
| 5- Veedosaatori täitepaak | 15- Külmutuskambri klaasriiul |
| 6- Veedosaatori paak | 16- Jäämasin |
| 7- Pudeliriul | 17- Sügavkülmiku ukse riiulid |
| 8- Reguleeritavad jalad | |
| 9- Puu- ja juurviljasahetid | |
| 10- Piimatoodete jaoks mõeldud (külmkamber) sahtel" | |

Ei pruugi kõigis mudelites saada val olla



***Valikuline:** Kasutusjuhendi joonised on illustratiivsed ja ei pruugi täpselt teie tootega ühtida. Kui teie seadmel puuduvad nimetatud osad, käib informatsioon teiste mudelite kohta.

4 Paigaldamine

4.1 Paigaldamiseks sobiv asukoht



Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

See toode vajab tõhusaks toimimiseks piisavat õhuringlust. Kui toode asetatakse alkovisse, ärge unustage jätta toote ja lae ning toote ja ümbritsevate seinte vahele vähemalt 5 cm vaba ruumi.

Kui toode asetatakse alkovisse, ärge unustage jätta toote ja lae ning toote ja ümbritsevate seinte vahele vähemalt 5 cm vaba ruumi. Kontrollige, kas tagaseinal asuv vabaruumi kaitsekomponent on paigas (kui see on tootega kaasas). Kui komponent pole saadaval või kui see on kadunud, asetage toode nii, et toote tagumise seina ja ruumi seina vahele jääks vähemalt 5 cm vaba ruumi. Toote taga olev vabaruum on toote tõhusa töö tagamiseks oluline.



HOIATUS: Vooluühenduseks ei tohi kasutada pikendusjuhtmeid või mitmikpesasid.



HOIATUS: Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud ebaprofessionaalselt teostatud töödest.



HOIATUS: Paigaldamise ajaks tuleb seadme toitejuhe vooluvõrgust eemaldada. Selle tegemata jätmine võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi!



HOIATUS: Kui ukse ava on toote sisse viimiseks liiga kitsas, eemaldage külmiku uks ja proovige külg ees; kui see ei aita, võtke ühendust volitatud teenindusega.

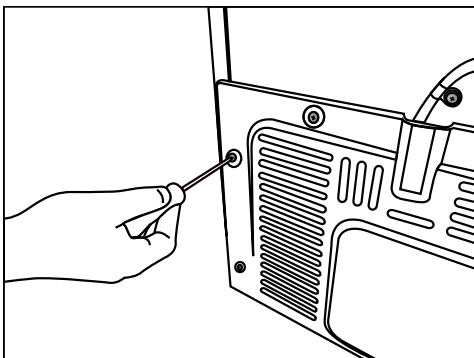
- Vibratsiooni vältimiseks asetage toode tasasele alusele.
- Paigutage seade vähemalt 30 cm küttekehast, pliidist ja muudest sarnastest soojusallikatest eemale ja vähemalt 5 cm kaugusele elektriahjust.
- Ärge jätke seadet otsese päikesevalguse kätte või niisketesse keskkondadesse.

- Efektiveks toimimiseks vajab seade piisavat ventilatsiooni. Kui toode paigutatakse seinarorva tagage toote ja orva seinte ja lae vahele vähemalt 5 cm vahekaugus.

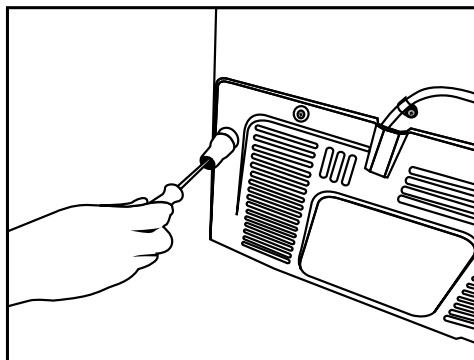
4.2 Plastikkiilude paigaldamine

Kui tootega on kaasas plastikkiilud, siis kasutage neid piisava õhuvahe tekitamiseks toote ja seina vahel.

1. Kiilude kinnitamiseks eemaldage seadme vastavad kruvid ja kasutage kiiludega kaasasolevaid kruvisid.



2. Kinnitage 2 plastikkiilu ventilatsiooni katile nagu joonisel näidatud.



Paigaldus

Uste reguleerimiseks vertikaalselt

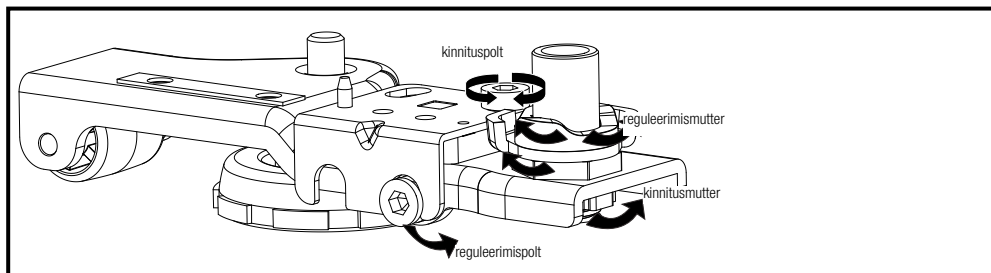
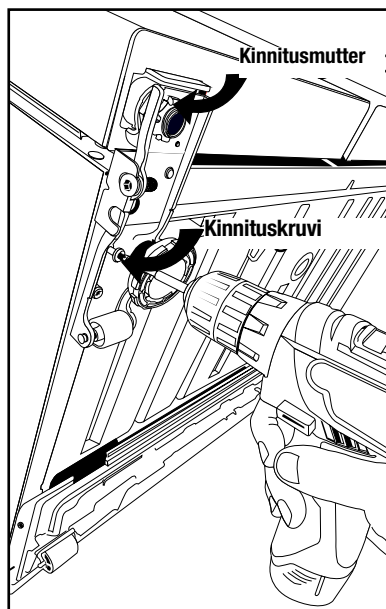
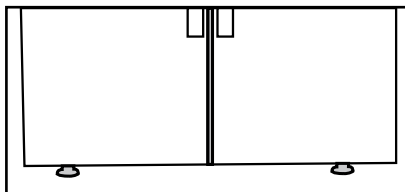
- Keerake lahti põhjas asuv kinnitusmutter
- Paigaldage reguleerimismutter (CW/CCW) vastavalt ukse asendile
- Pingutage kinnitusmutrit lõppasendi kinnitamiseks

Uste reguleerimiseks horisontaalselt

- Keerake lahti põhjas asuv kinnituskruvi
- Keerake lahti ülaosas asuv kinnituspolt
- Paigaldage küljesse reguleerimispoli (CW/CCW) vastavalt ukse asendile
- Pingutage kinnituspoli ülaosas lõppasendi kinnitamiseks
- Pingutage põhjas asuv kinnituskruvi

4.3 Jalgade reguleerimine

Kui seade ei ole tasakaalustatud asendis, reguleerige eesmisi reguleerijalgasid keeratesneid paremale või vasakule.



4.4 Elektriühendus



HOIATUS: Vooluühenduseks ei tohi kasutada pikendusjuhtmeid või mitmikpesasid.



HOIATUS: Kahjustatud toitejuhtme peab välja vahetama volitatud teeninduses.

- Meie ettevõtte ei vastuta kahju eest, mis on tekkinud maanduseta või nõuetele mittevastava elektriühenduse kasutamise tagajärjel.
- Peale paigaldamist peab volupistik olema lihtsalt ligipääsetav.



Kuuma pinna hoiatus!

Teie toote külgeinad on varustatud külmutusagensi torudega, mis parandavad jahutussüsteemi toimimist. Kõnealused torud sisaldavad kõrgsurvevedelikku, mis võib kuumutada külgeinu. See on normaalne ning hooldus pole vajalik. Neid alasid puudutades olge ettevaatlik.

5 Ettevalmistamine



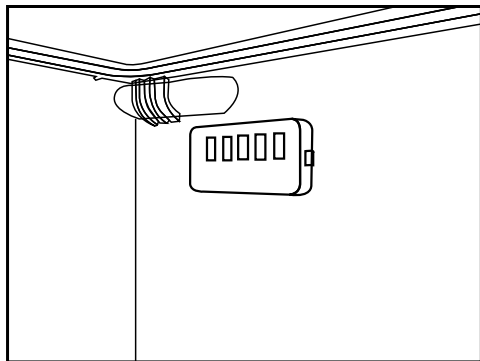
Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

5.1 Mida teha energiasäästmiseks

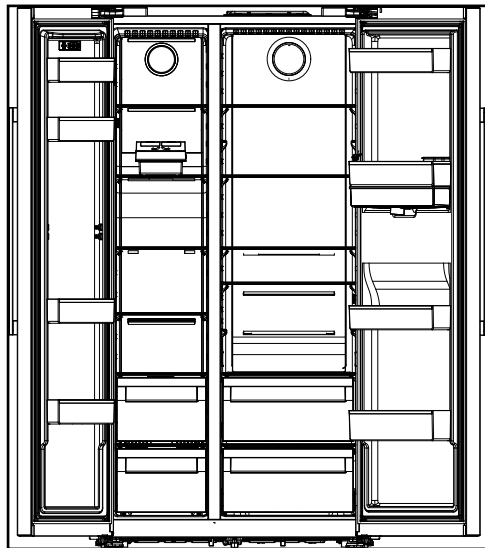


Seadet võib kahjustada ühendamine elektroonilise energiasäästusüsteemiga.

- Eraldiseisva seadme puhul; „See külmutusseade ei ole ette nähtud sisseehitamiseks”;
- Ärge hoidke külmiku ust pikka aega lahti.
- Ärge pange külmikusse kuuma toitu või jooki.
- Ärge pange külmikusse liiga palju asju; sisemise õhuvoolu takistamine vähendab jahutuse efektiivsust.
- Sõltuvalt toote funktsioonidest; jahutusseksioonis toiduainete sulatamine tagab energia kokkuhoiu ja säilitab toidu kvaliteedi.
- Selleks, et tagada energia säästmine ja hoida toitu paremates tingimustes, tuleks toitu hoida jahutuskapis olevatel riilidel.
- Veenduge, et toiduained ei oleks vastavalt allkirjeldatule kontaktis jahutusseksiooni temperatuuriga.



- Kuna uksi avamata ei pääse kuum ja niiske õhk Teie tootesse, optimeerib Teie toode enda tööd nii, et saavutada toidu kaitsmiseks piisavad tingimused. Tänu energiasäästufunktsioonile töötavad sellised funktsioonid ja komponendid nagu kompressor, ventilaator, kütteseade, sulatamine, valgustus, ekraan jne sellisel viisil, mis tarbib minimaalselt energiat, säilitades samal ajal Teie toidu värskust.
- Mitme variandi olemasolu korral tuleb klaasriiulid asetada nii, et tagaseina õhu väljalaskeavad ei oleks blokeeritud, eelistatavalt peaksid õhu väljalaskeavad jääma klaasriiulite alla. Selline lähenemine võib aidata parandada õhujaotust ja energiatõhusust.



5.2 Esmakasutus

Enne külmiku kasutamist veenduge, et kõik vajalikud ettevalmistused on jaotiste „Ohutus- ja keskkonnavalasid juhised“ ja „Paigaldamine“ kohaselt tehtud.

- Hoidke seadet umbes 12 tundi töös ilma toiduaineteta ja ärge avage ilma tungiva vajaduseta kapi ust.



Kui kompressor on töös, on kuulda heli. Helid on normaalsed isegi siis, kui kompressor ei tööta, tänu jahutussüsteemi vedelikele ja gaasidele.



On täiesti normaalne, et külmiku esiküljel on soe. Sellised alad soojenevad selleks, et vältida kondensaadi teket.



Mõne mudeli puhul lülitub kontrollpaneel automaatselt välja 1 minutit pärast ukse sulgemist. See aktiveeritakse taas, kui uks avatakse või vajutatakse mõnd nuppu.

6 Toote kasutamine



Lugege kõigepealt läbi jaotis
"Ohutusjuhised"!

- Sulatamise kiirendamiseks ärge kasutage mehaanilisi ega muid tööriistu peale tootja soovitatud tööriistade.
- Ärge kasutage oma külmkapi osi, näiteks ust või sahtleid toe või astmena. Selle tõttu võib toode ümber kukkuda või selle komponendid võivad kahjustada saada.
- Toodet tohib kasutada ainult toiduainete säilitamiseks.
- Keerake veeventiil kinni, kui olete kodust eemal (nt puhkusel) ja ei kasuta jäämasinat ega veeautomaati pikka aega. Vastasel juhul võib tekkida veeleke.

6.1 Toote väljalülitamine

- Kui te ei kasuta toodet pikka aega;
 - ühendage see lahti,
 - võtke toit välja lõhnade ennetamiseks,
 - oodake, kuni jää on sulanud,
 - puhastage seestpoolt ja oodake, kuni toode on seest kuiv.
 - jätke ukсед lahti, et vältida siseplastosade kahjustamist.

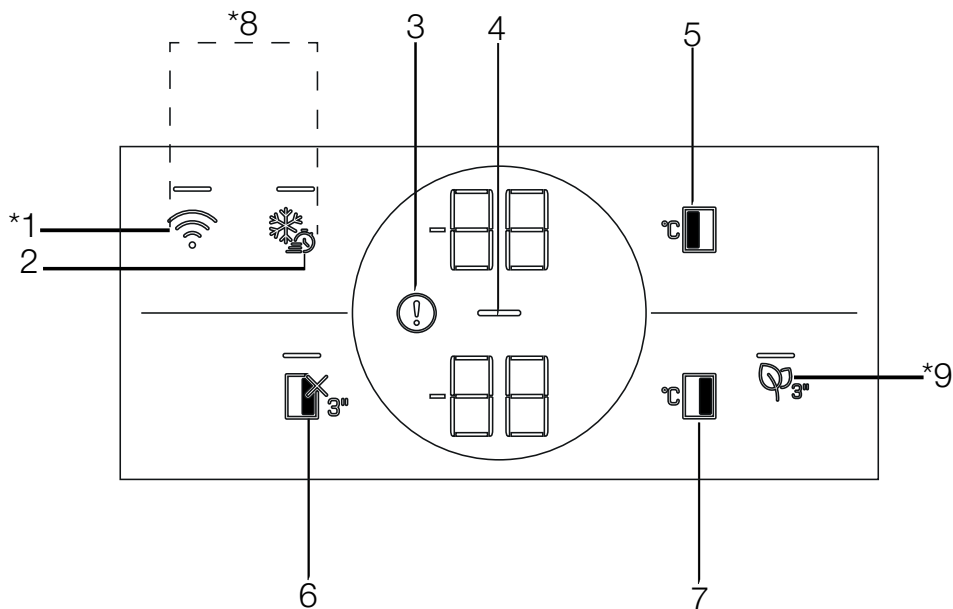
6 Toote käsitlemine

Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!

6.2 Kontrollpaneel

Kontrollpaneel võib sõltuvalt Teie seadme mudelist erineda.

Kontrollpaneeli helilised ja visuaalsed funktsioonid on teile abiks külmiku kasutamisel.



1. Juhtmevaba võti
2. Kiirkülmutusnupp
3. Hoiatus kõrge temperatuuri / vea kohta
4. Energia säästmise (ekraan väljalülitatud) indikaator
5. Külmutuskambri temperatuuri seadistamise nupp
6. Jahutuskambri väljalülitusnupp (puhkuse ajaks)
7. Jahutuskambri temperatuuri seadistamise nupp
8. Juhtmevaba ühenduse sätete lähtestamise nupp
9. Lõhnaemaldusmooduli nupp

*** Ei pruugi kõigis mudelites saadaval olla**



***Valikuline:** Kuvatud funktsioonid on valikulised, seadme kuvapaneelil leiduvate funktsioonide kuju ja asukoht võivad erineda.

Toote kasutamine

1. Juhtmevaba võti

Seda võtit kasutatakse traadita ühenduse loomiseks Teie tootega mobiilirakenduse HomeWhiz kaudu.

Kui klahvi pikalt (3 sekundit) vajutatakse, ekraanil hakkab aeglaselt vilkuma traadita ühenduse sümbol (0,5-sekundilise ajavahemikuga). Sellisel viisil käivitatakse tootel koduvõrk.

Pärast traadita ühenduse loomist jääb traadita ühenduse sümbol (📶) põlema.

Pärast esmase ühenduse loomist saate selle klahvi lühikese vajutusega ühenduse aktiveerida/inaktiveerida. Traadita ühenduse sümbol vilgub kiiresti (0,2-sekundilise ajavahemikuga), kuni ühendus on loodud. Kui ühendus on aktiivne, jääb traadita võrgu sümbol põlema.

Kui ühendust ei saa pikka aega luua, kontrollige ühenduse sätteid ja vaadake kasutusjuhendi jaotist „Tõrkeotsing“.

Traadita ühenduseks kasutatakse rakendust HomeWhiz. Installimise etappe näidatakse rakenduses installimise jooksul.

Rakendusele pääsete juurde, skannides toote HomeWhiz'i kleebisel asuvat QR-koodi. Rakendus on saadaval iOS-seadmete jaoks App Store'i kaudu ja Android-seadmete jaoks Play Store'i kaudu.

Lisateabeks külastage lehekülge <https://www.homewhiz.com/>.

2. Kiirkülmutusnupp

Kiirkülmutusklahvi vajutamisel süttib klahvi LED ja aktiveeritakse kiirkülmutus. Külmutuskambri temperatuuriks on -27 °C. Funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu uuesti. Kiirkülmutus tühistatakse automaatselt 24 tunni möödumisel. Sure hulga värske toidu külmutamiseks, vajutage kiirkülmutuse nuppu enne toidu külmutuskambrisse asetamist.

3. Hoiatus kõrge temperatuuri / vea kohta

See indikaator (🚫) hakkab tööle, kui Teie külmkapp ei suuda piisavalt jahutada või anduri tõrke korral. Külmutuskambri temperatuuri näidik kuvab „E“ ja jahutuskambri temperatuuri näidik kuvab numbreid nagu 1,2,3... Need numbrid annavad volitatud teenindusele teavet ilmnenu tõrke kohta.

Kui laadite sooja toitu sügavkülmikusse või hoiate ust pikka aega lahti, võib ekraanile ilmuda hüüumärk. Tegemist ei ole rikkega, see hoiatus kaob, kui toit on jahtunud või kui vajutatakse mõnda klahvi.

4. Energia säästmise (ekraan väljalülitatud) indikaator

Energiasääst on vaikimise lubatud ja energiasäästu sümbol (⏻) kuvatakse siis, kui toote ust pole teatud aja jooksul avatud ega suletud. Kui energiasääst on sees, kustuvad kõik teised sümbolid ekraanil peale energiasäästu sümboli. Kui energiasäästurežiim on sisselülitatud, deaktiveerib ukse avamine või mistahes nupu vajutamine säästurežiimi ja näidiku sümbolid hakkavad tavapäraselt põlema. Energiasääst on vaikesättena tehases lubatud ning seda ei saa välja lülitada.

5. Külmutuskambri temperatuuri seadistamise nupp

Seadistatakse jahutuskambri temperatuur. Selle nupu vajutamisega saate seada külmutuskambri temperatuuri kas -18, -19, -20, -21, -22, -23 või -24 kraadile.

6. Jahutuskambri väljalülitusnupp (puhkuse ajaks)



Puhkuse funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu 3-ks sekundiks. Aktiveeritakse puhkerežiim ja süttib nupu LED. Jahutuskambri temperatuuri näidikul kuvatakse „-“ ja jahutuskamber ei jätka jahutamist. Kui see funktsioon on sees, jahutuskambris ei tohi hoida toitu. Muud kambrid jätkavad jahutamist vastavalt määratud temperatuurile. Selle funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu 3-ks sekundiks.

7. Jahutuskambri temperatuuri seadistamise nupp

Võimaldab jahutuskambri temperatuuri seadistamist. Selle nupu vajutamisega saate seada jahutuskambri temperatuuri kas 8,7,6,5,4,3,2 või 1 kraadile.

Toote kasutamine

8. Juhtmevaba ühenduse sätete lähtestamise nupp

Traadita ühenduse sätete lähtestamiseks vajutage samaaegselt 3-ks sekundiks kiirkülmutusklahvi  ja traadita ühenduse  klahvi. Kogu varem salvestatud kasutajainfo kustutatakse toote mälust ning traadita ühenduse sätted lähtestatakse/taastatakse tehasesätted.

9. Lõhnaeemaldusmooduli nupp

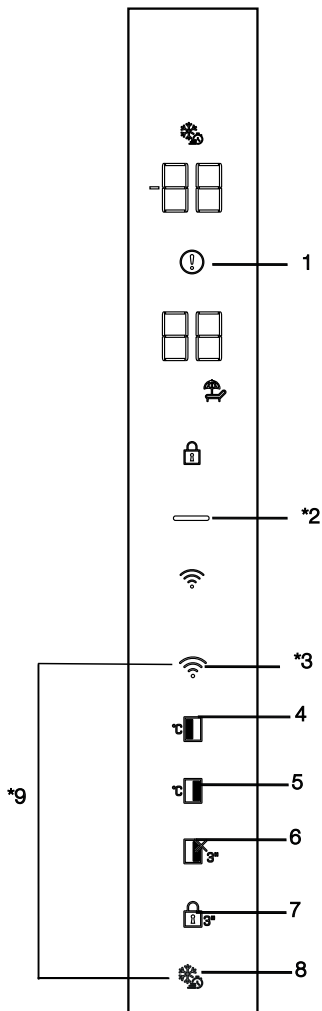
Lõhnaeemalduse lubamiseks/keelamiseks vajutage seda nuppu 3-ks sekundiks. Kui lõhnaeemaldus on lubatud, süttib nupu LED-tuli. Lubamise järel toimib lõhnaeemaldusmoodul perioodiliselt.

Toote kasutamine

6.3 Kontrollpaneel

Kontrollpaneel võib sõltuvalt Teie seadme mudelist erineda.

Kontrollpaneeli helilised ja visuaalsed funktsioonid on teile abiks külmiku kasutamisel.



1. Hoiatus kõrge temperatuuri / vea kohta
2. Energia säästmise (ekraan väljalülitatud) indikaator
3. Juhtmevaba võti
4. Külmutuskambri temperatuuri seadistamise nupp
5. Jahutuskambri temperatuuri seadistamise nupp

6. Jahutuskambri väljalülitusnupp (puhkuse ajaks)
 7. Klahvilukk
 8. Kiirkülmutusnupp
 9. Juhtmevaba ühenduse sätete lähtestamise nupp
- * Ei pruugi kõigis mudelites saadaval olla**



***Valikuline:** Kuvatud funktsioonid on valikulised, seadme kuvapaneelil leiduvate funktsioonide kuju ja asukoht võivad erineda.

Toote kasutamine

1. Hoiatus kõrge temperatuuri / vea kohta

See indikaator (⚠️) hakkab tööle, kui Teie külmkapp ei suuda piisavalt jahutada või anduri tõrke korral. Külmutuskambri temperatuuri näidik kuvab „E” ja jahutuskambri temperatuuri näidik kuvab numbreid nagu 1,2,3... Need numbrid annavad volitatud teenindusele teavet ilmnenu tõe kohta.

Kui laadite sooja toitu sügavkülmikusse või hoiate ust pikka aega lahti, võib ekraanile ilmuda hüüumärk. Tegemist ei ole rikkega, see hoiatus kaob, kui toit on jahtunud või kui vajutatakse mõnda klahvi.

2. Energia säästmise (ekraan väljalülitatud) indikaator

Energiasääst on vaikumise lubatud ja energiasäästu sümbol (⏻) kuvatakse siis, kui toote ust pole teatud aja jooksul avatud ega suletud. Kui energiasääst on sees, kustuvad kõik teised sümbolid ekraanil peale energiasäästu sümboli. Kui energiasäästurežiim on sisselülitatud, deaktiveerib ukse avamine või mistahes nupu vajutamine säästurežiimi ja näidiku sümbolid hakkavad tavapäraselt põlema. Energiasääst on vaikesättena tehases lubatud ning seda ei saa välja lülitada.

3. Juhtmevaba võti

Seda võtit kasutatakse traadita ühenduse loomiseks Teie tootega mobiilirakenduse HomeWhiz kaudu.

Kui klahvi pikalt (3 sekundit) vajutatakse, ekraanil hakkab aeglaselt vilkuma traadita ühenduse sümbol (0,5-sekundilise ajavahemikuga). Sellisel viisil käivitatakse tootel koduvõrk.

Pärast traadita ühenduse loomist jääb traadita ühenduse sümbol (📶) põlema.

Pärast esmase ühenduse loomist saate selle klahvi lühikesega vajutusega ühenduse aktiveerida/inaktiveerida. Traadita ühenduse sümbol vilgub kiiresti (0,2-sekundilise ajavahemikuga), kuni ühendus on loodud. Kui ühendus on aktiivne, jääb traadita võrgu sümbol põlema.

Kui ühendust ei saa pikka aega luua, kontrollige ühenduse sätteid ja vaadake kasutusjuhendi jaotist „Tõrkeotsing“.

Traadita ühenduseks kasutatakse rakendust HomeWhiz. Installimise etappe näidatakse rakenduses installimise jooksul.

Külmik / Kasutusjuhend

Rakendusele pääsete juurde, skannides toote HomeWhiz'i kleebisel asuvat QR-koodi. Rakendus on saadaval iOS-seadmete jaoks App Store'i kaudu ja Android-seadmete jaoks Play Store'i kaudu. Lisateabeks külastage lehekülge <https://www.homewhiz.com/>.

4. Külmutuskambri temperatuuri seadistamise nupp

Seadistatakse jahutuskambri temperatuur. Selle nupu vajutamisega saate seada külmutuskambri temperatuuri kas -18, -19, -20, -21, -22, -23 või -24 kraadile.

5. Jahutuskambri temperatuuri seadistamise nupp

Võimaldab jahutuskambri temperatuuri seadistamist. Selle nupu vajutamisega saate seada jahutuskambri temperatuuri kas 8,7,6,5,4,3,2 või 1 kraadile.

6. Jahutuskambri väljalülitusnupp (puhkuse ajaks)

Puhkuse funktsiooni aktiveerimiseks vajutage nuppu 3-ks sekundiks. Aktiveeritakse puhkerežiim ning süttib puhkuse ikoon. Jahutuskambri temperatuuri näidikul kuvatakse „- -” ja jahutuskamber ei jätka jahutamist. Kui see funktsioon on sees, jahutuskambris ei tohi hoida toitu. Muud kambrid jätkavad jahutamist vastavalt määratud temperatuurile. Selle funktsiooni tühistamiseks vajutage klahvi uuesti 3-ks sekundiks. Aktiveeritakse puhkerežiim ja süttib puhkerežiimi ikoon.

7. Klahvilukk

Kui klahviluku klahvi (🔒) 3-ks sekundiks vajutada, aktiveeritakse klahvilukk ja süttib klahvi LED.

Klahviluku tühistamiseks vajutage nuppu uuesti 3-ks sekundiks.

Saate kasutada klahvilukku, kui tahate vältida külmiku temperatuuriseadistuste muutmist.



8. Kiirkülmutusnupp

Kiirkülmutusklahvi vajutamisel süttib kiirkülmutuse ikoon ja aktiveeritakse kiirkülmutus. Külmutuskambri temperatuuriks on -27 °C. Funktsiooni tühistamiseks vajutage nuppu uuesti. Kiirkülmutus tühistatakse automaatselt 24 tunni möödumisel. Sure hulga värske toidu külmutamiseks, vajutage kiirkülmutuse nuppu enne toidu külmutuskambrisse asetamist.

Toote kasutamine

9. Juhtmevaba ühenduse sätete lähtestamise nupp

Traadita ühenduse sätete lähtestamiseks vajutage samaaegselt 3-ks sekundiks kiirkülmutusklahvi

() ja traadita ühenduse () klahvi. Kogu varem salvestatud kasutajainfo kustutatakse toote mälust ning traadita ühenduse sätted lähtestatakse/taastatakse tehasesätted.

6.4 Lõhnaemaldusmoodul

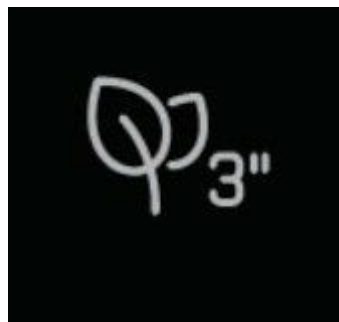
(FreshGuard)

(See funktsioon on valikuline)

Lõhnaemaldusmoodul kõrvaldab külmikust halvad lõhnad kiiresti ja enne, kui need jõuavad pindade sisse imbuda. Moodul paigutatakse värske toidu kambri lakke ja see lahustab halvad lõhnad, kui õhk suunatakse läbi lõhnafiltri. Seejärel suunatakse filtriga puhastatud õhk tagasi värske toidu kambrisse. Sel moel kõrvaldatakse toiduainete külmikus hoidmise ajal tekkida võivad soovimatud lõhnad enne, kui need pindade sisse imuvad.

See saavutatakse moodulisse integreeritud ventilaatori, LED-tule ja lõhnafiltri abil. Igapäevasel kasutamisel lülitub lõhnaemaldusmoodul automaatselt regulaarselt sisse.

Kui soovite kasutada lõhnastaja moodulit, aktiveerige see indikaatornupu abil.



6.5. Reguleeritava õhuniiskusega puu- ja juurviljasahtel (EverFresh+)

(Valikuline)

Tänu reguleeritava õhuniiskusega puu- ja juurviljasahtlile saab köögivilju ja puuvilju säilitada pikemalt ideaalsetes niiskustingimustes. Sahtli esiküljel asuva 3 suvandiga õhuniiskuse seadistussüsteemi abil saate sahtli sees olevat õhu niiskust reguleerida vastavalt seal säilitatavale toidule. Soovitame Teil toidu säilitamisel valida suvand „Köögiviljad“ ainult köögiviljade säilitamisel, „Puuviljad“ ainult puuviljade puhul ning „Segatoit“ segatoidu säilitamisel.

Toidu säilitamisaja pikendamiseks ja niiskuse reguleerimissüsteemi paremaks kasutamiseks soovitame köögiviljade ja puuviljade säilitamisel kotte mitte kasutada. Kilekottidesse jätmine põhjustab juurviljade kiiret roiskumist. Eriti kurke ja brokolit ei soovitata säilitada suletud kottides. Kui kokkupuude teiste juurviljadega ei ole soovitatav, kasutage pakkematerjale nagu paber, millel on hügieeni seisukohalt teatud poorsuse tase.

Juurviljade paigutusel asetage rasked ja kõvad juurviljad põhja ning kerged ja pehmed peale, võttes arvesse juurviljade konkreetset kaalu. Ärge asetage puuvilju, mis eritavad rohkelt etüleengaasi, nagu pirn, aprikoos, virsik ja eriti õun, samasse puu- ja juurviljasahtlisse koos teiste puu- ja juurviljadega. Nendest puuviljadest eralduv etüleengaas võib põhjustada teiste puu- ja juurviljade kiiremat küpsemist ja kiiret roiskumist.

6.6 Sinine valgus/HarvestFresh (Valikuline)

Lähemalt sinisest valgusest

Sinise valgusega valgustatud puu- ja juurviljasahtlites hoitavad köögiviljad ja puuviljad jätkavad fotosünteesi ja säilitavad C-vitamiini taset tänu sinise valguse lainepikkusele.

Lähemalt funktsioonist HarvestFresh

HarvestFresh-tehnoloogiaga valgustatud puu- ja juurviljasahtlites hoitavad köögiviljad ja puuviljad säilitavad vitamiinide (A ja C) taset kauem tänu sinise, rohelise ja punase valguse ning pimeduse tsüklikele, mis simuleerivad päevaringi.

Kui Teie külmiku uks on HarvestFresh-ringi pimedas ajavahemiku ajal avada, tajub Teie külmik seda automaatselt ja valgustab Teie mugavuse huvides sahtlit vastavalt kas sinise, rohelise või punase valgusega. Pime ajavahemik jätkub, kui sulgete oma külmikapi ukse, nii et see kajastaks päevaringi öist osa.

Toote kasutamine

6.7 Purskkaevu kasutamine

(See funktsioon on valikuline)

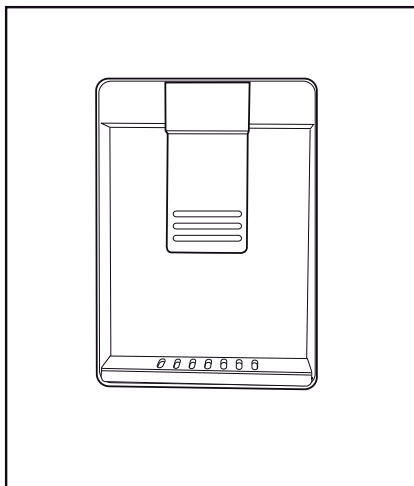


Enamasti on mõned esimesed veedosaatorist võetud klaasitäied vett soojad.



Kui veedosaatorit ei kasutata pikema aja jooksul, visake puhta vee saamiseks esimesed klaasitäied vett minema.

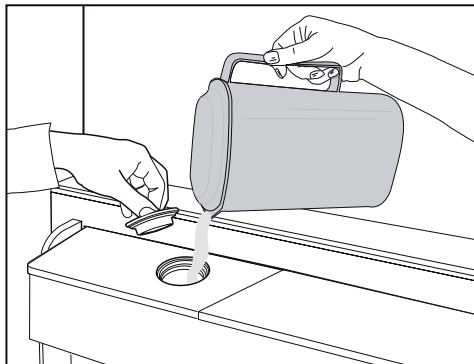
1. Vajutage purskkaevu kang klaasi abil. Pehme plastklaasi kasutamisel on kangi lihtsam käega vajutada.
2. Pärast klaasi veega täitmist soovitud määral vabastage kang.



Purskkaevust voolava vee kogus sõltub kangle avaldatavast survest. Ülevoolu vältimiseks laske kangi kergelt lahti klaasi/anuma veetaseme tõusmisel. Kergel kangi vajutamisel hakkab vesi tilkuma; see on normaalne ja tegu ei ole rikkega.

6.8 Purskkaevu veepaagi täitmine

Avage veepaagi kaas joonisel näidatud viisil. Valage sisse puhas joogivesi. Sulgege kaas.



6.9 Veepaagi puhastamine

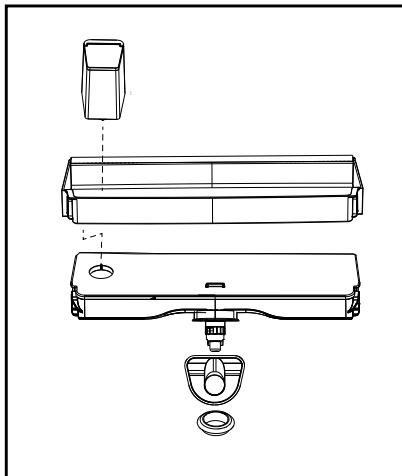
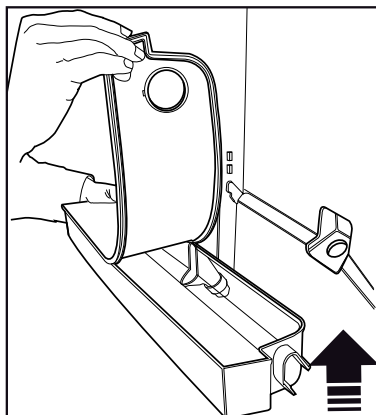
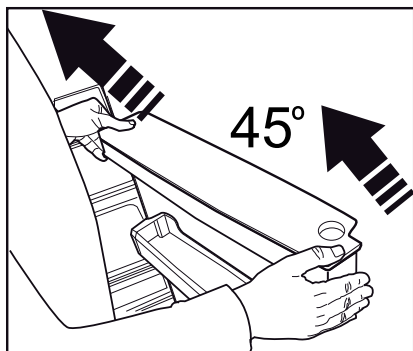
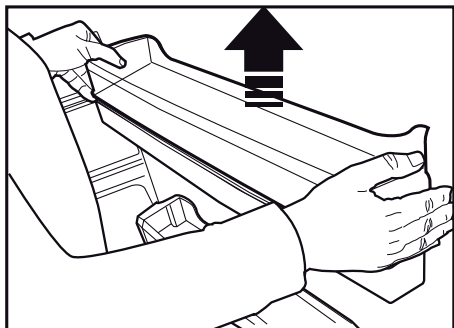
Eemaldage ukse siseriulilt veepaak.

Demonteerige see hoides mõlemalt poolt ukseriulist kinni.

Hoidke mõlemast veepaagi küljest ja eemaldage see 45° nurga all.

Eemaldage ja puhastage veepaagi kaas.

Toote kasutamine



Ärge täitke veepaaki mahla, gaseeritud joogi, alkoholi või muude veedosaatori jaoks ebasobivate vedelikega. Selliste vedelike kasutamine põhjustab tõrkeid ja veedosaatori parandamatuid kahjustusi. Veedosaatori selline kasutamine ei ole kaetud seadme garantiiga. Sellised kemikaalid ja lisandid jookides / vedelikes võivad põhjustada veepaagi materjalide kahjustusi.



Veepaaki ja veedosaatori detaile ei saa pesta nõudepesumasinas.



Veepaagi ja veejaoturi detaile ei tohi pesta nõudepesumasinas.

Toote kasutamine

6.10 Piimatoodete jaoks mõeldud (külmkamber) sahtel

(See funktsioon on valikuline)

"Piimatoodete jaoks mõeldud (külmkamber) sahtel" tagab külmkapis madalamat temperatuuri. Saate kasutada seda sahtlit madalama säilitustemperatuuri nõudvate delikatesskaupade (salaamid, vorstid, piimatooted jms) jaoks või koheseks tarbimiseks liha, kana või kalatoodete puhul. Ärge hoidke selles sahtlis puu- ja juurvilju.

6.11 Puu- ja juurviljasahtel

Külmiku juurviljakorv on sellise ehitusega, et tänu õhuniiskus säilitamisele jäävad puu- ja juurviljad värskematena. Selleks on üldise jaheda õhu tsirkulatsioon juurviljade korvis intensiivsem. Hoidke puu- ja juurvilju selles sektsioonis. Säilitusaja pikendamiseks hoidke roheliste lehtedega juurvilju ja puuvilju eraldi.

6.12 Ionisaator

(See funktsioon on valikuline)

Jahutuskapi õhukanalites asuv ionisatsiooni süsteem tagab õhu ioniserimise. Negatiivsete ionide toomine eemaldab baktereid ja muid molekule, mis tekitavad halba lõhna.

6.13 Lõhnafilter

(See funktsioon on valikuline)

Õhufilter, mis asub külmiku õhukanalis takistab soovimatute lõhnade teket.

6.14 Jäämasin ja jää hoianum

(See funktsioon on valikuline)

Täitke jäämasin veega ja asetage oma kohale. Jää on valmis umbes kahe tunni pärast. Ärge eemaldage jää võtmiseks jäämasinat.

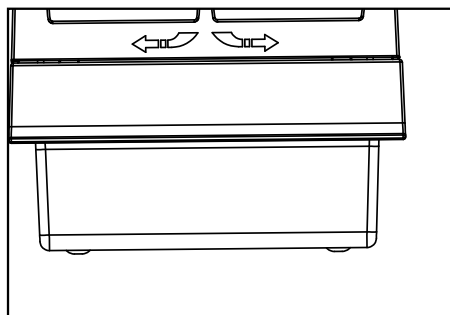
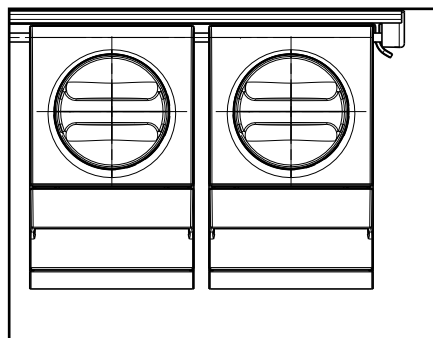
Keerake jääkambri paremal küljel asuvat nuppu 90° ja jää kukub jää hoianumasse. Seejärel võite eemaldada jäähoianuma ja serveerida jääd.



Jää hoianum on mõeldud ainult jää hoiustamiseks. Ärge valage sellesse vett. Selline tegevus põhjustab nõu purunemise.



Automaatse jäämasinaga toodetes võib jää valamisel kostuda heli. See heli on normaalne ning tegu ei ole rikkega.



Toote kasutamine

6.15 Värske toidu külmutamine

- Toidu kvaliteedi säilitamiseks, tuleb sügavkülmikusse asetatud toit võimalikult kiiresti külmutada, selleks võite kasutada kiirkülmutuse funktsiooni.
- Suure hulga värske toidu külmutamiseks vajutage kiirkülmutuse nuppu 24 tundi enne toidu sügavkülmiku sektsiooni asetamist.
- Toiduainete külmutamine pikendab nende säilivusaega sügavkülmiku sektsioonis.
- Pakendage toiduained õhukindlasse pakendisse ja sulgege korralikult.
- Veenduge, et kõik toiduained oleks enne sügavkülma paigutamist korralikult pakendatud. Tavalise pakkepaberi asemel kasutage sügavkülmiku nõusid, fooliumit, niiskuskindlat paberit, plastikaatkotte või muid

sarnaseid pakkevahendeid.

- Märkige igale toidupakile külmutamise kuupäev. See võimaldab Teil iga sügavkülmiku avamisel kindlaks teha iga toidupaki värskuse. Hoidke varasema kuupäeva toiduained eespool, et tagada nende varasem kasutamine.
- Peale sulatamist tuleb külmutatud toiduained koheseltära tarvitada ja neid ei tohi uuesti külmutada.
- Ärge võtke korraga välja suuri toiduainete koguseid.

Sügavkülma sektsiooni seaded	Jahutussektsiooni seaded	Kirjeldused
-18°C	4°C	Tegemist on vaikumisi, soovitusliku seadega.
-20, -22 või -24°C	4°C	Sellised seaded on soovitatavad keskkonda, mille temperatuur ületab 30 kraadi.
Kiirkülmutamine	4°C	Vajutage kiirkülmutuse nuppu 24 tundi enne toidu sügavkülmiku sektsiooni asetamist; kui toiming on teostatud, lähtestub seade eelmistele sätetele.
-18°C või külmem	2°C	Kasutage seda seadet, kui teile tundub et jahutussektsioon pole tulenevalt ümbritsevast temperatuurist või ukse sagedasest avamisest tingituna, piisavalt külm

6.16 Soovitusi külmutatud toidu säilitamiseks

Sektsioon temperatuur peab olema vähemalt -18°C kraadi.

1. Pange toiduained sügavkülma võimalikult kiiresti, et vältida nende sulamist.
2. Enne külmutamist kontrollige pakendil toodud säilivustähtaega, et mitte säilivuse ületanud toite külmutada.
3. Veenduge, et toiduainete pakendid ei oleks kahjustatud.

6.17 Sügavkülmiku detailid

Vastavalt IEC 62552 standarditele, peab sügavkülmiku võimsusest piisama 4,5 kg toiduainete külmutamiseks -18°C juures või madalamal 24 tunni jooksul iga 100 liitri sügavkülmiku sektsiooni mahu kohta. Toiduaineid saab säilitada ainult teatud aja temperatuuril -18°C või madalamal. Saate hoida toiduaineid kuid värskena (sügavkülmikus või madalamal temperatuuril, kui 18°C).

Toote kasutamine

Külmutatavad toiduaineid, et tohi sügavkülmikus puutuda kokku juba külmutatud toitudega, et vältida nende osalist sulamist.

Külmutatult säilitusaja pikendamiseks, keetke juurviljad ära ja nõrutage välja vesi. Asetage toidud õhukindlatesse pakenditesse ja asetage külmikusse. Banaanid, tomatid, salat, keedetud munad, kartulid ja muud sarnased toiduained ei sobi külmutamiseks. Selliste toiduainete külmutamine vähendab nende toitainete väärtust ja kvaliteeti aga võib põhjustada ka nende riknemist, mis onb tervisele ohtlik.

6.18 Toidu paigutamine

Sügavkülmiku riiulid	Erinevate külmutatud toiduainete kaasa arvatud liha, kala, jäätise, juurviljade jne. paigutamiseks.
Jahutuskapi riiulid	Pottides, kaetud taldrikutel ja anumates olevad toiduained, munad (kaetud karbis)
Jahutuskapi ukse riiulid	Väikesed või pakendatud toiduained või joogid
Juurviljakorv	Puu- ja juurviljad
Värske toidu seksioon	Delikatessid (hommikusöögid, lihatooted mis on lühikese säilivusajaga)

6.19 Avatud ukse märguanne

(See funktsioon on valikuline)

Kui seadme uks jääb lahti kauemaks, kui 1,5 minutiks kostub helisignaali. Helisignaali katkeb, kui uks kinni pannakse või kui ekraanil (olemasolu korral) vajutatakse mistahes nuppu.

6.20 Valgusti

Sisevalgustuseks kasutatakse LED tüüpi lampe. Mistahes probleemide korral lambiga, pöörduge volitatud teeninduse poole.

Seadmes kasutatavat lampi/lampe ei saa kasutada kodu valgustamiseks. Selle lambi kasutuseesmärk on aidata kasutajal ohutult ja mugavalt toitu külmikusse/sügavkülmikusse asetada.



HOIATUS: Lugege kõigepealt läbi jaotis "Ohutusjuhised"!



HOIATUS: Enne külmiku puhastamist võtke see kontaktist välja.

- Ärge kasutage toote puhastamiseks teravaid või abrasiivseid tööriistu. Ärge kasutage materjale nagu kodused puhastusvedelike, seepi, pesuvahendeid, gaasi, bensiini, alkoholi, vaha, jne.
- Toote tagaküljel asuvalt ventilatsioonirestilt tuleb tolm eemaldada vähemalt kord aastas (ilma kaant eemaldamata). Puhastamiseks tuleb kasutada kuiva lappi.
- Hoidke vesi eemal lampidest ja muudest elektrilistest osadest.
- Puhastage üks niiske lapiga. Eemaldage kogu sisu, et eemaldada üks ja riulid. Eemaldage riulid, tõstes neid ülespoole. Puhastage ja kuivatage riulid ja pange need tagasi ülevalt alla libistades.
- Ärge kasutage kloorivett või puhastusaineid sisepindade ja kroomitud detailide puhastamiseks. Kloor tekitab sellistel pindadel roostet.
- Ärge kasutage teravaid ja abrasiivseid tööriistu, seepi, puhastusvahendeid, pesuvahendeid, gaasi, bensiini, lakki ja muid sarnaseid aineid. Nii hoiate ära plastosade deformeerumist ja osadele trükitud teabe kulumist. Kasutage puhastamiseks sooja vett ja pehmet lappi ning seejärel pühkige kuivaks.
- Toodetel ilma funktsioonita No-Frost võivad külmutuskambri tagaseinal tekkida veetilgad ja sõrmpaksune jääkiht. Ärge puhastage seda seina ega kunagi kasutage seal õlisid ega sarnaseid materjale.
- Toote välispinna puhastamiseks kasutage kergelt niisutatud mikrokiudlappi. Käsna ja

muud tüüpi puhastustekstiilid võivad põhjustada kriimustusi.

- Kõigi eemaldatavate komponentide puhastamiseks toote sisepinna puhastamise ajal peske neid komponente kerge seebi, vee ja karbonaadi lahusega. Peske ja kuivatage hoolikalt. Vältige vee kokkupuudet valgustusseadmete ja juhtpaneeliga.



ETTEVAATUST:

Ärge kasutage äädikat, alkoholi ega muid alkoholipõhiseid puhastusvahendeid ühegi sisepinna kallal.

7.1 Roostevabast terasest välispinnad

Kasutage mitteabrasiivset roostevaba terase jaoks mõeldud puhastusvahendit ja kandke see pinnale pehme ebemevaba lapiga. Poleerimiseks pühkige pind õrnalt veega niisutatud mikrokiudlapiga ja seejärel kasutage kuiva seemisnahka. Pühkige alati piki roostevabast terasest pinna jooni.

7.2 Klaasustega toodete puhastamine

Eemaldage klaasidelt kaitsekile.

Klaaside pinnal on kate. See kate minimeerib plekkide teket ning tagab tekkinud plekkide ja mustuse hõlpsat puhastamist. Klaas, mida pole kattekihiga kaitstud, võib kokku puutuda orgaaniliste või anorgaaniliste, õhu- ja veepõhiste saasteainete, nagu lubjakivi, mineraaloolad, põletamata süsivesinikud, metalloksiidid ja silikoonid ning nendega jäädavalt siduda, mis kergesti põhjustab lühikese aja jooksul plekke ja füüsilisi kahjustusi. Klaaside puhtana hoidmine muutub vaatamata regulaarsele puhastamisele väga raskeks, kui mitte võimatuks. Seetõttu halveneb klaaside läbipaistvus ja välimus. Karedad ja abrasiivsed puhastusmeetodid ja -vahendid võimendavad neid defekte veelgi ja kiirendavad riknemise protsessi.

Korralise puhastuse jaoks kasutatakse * mitte-leeliselisi ja mitte-söövitavaid veepõhiseid puhastusvahendeid.

Antud kattekihi pikema tööea tagamiseks ei tohi puhastamise ajal kasutada leeliselisi ega söövitavaid aineid.

7 Hooldus ja puhastamine

Nende klaaside vastupidavuse suurendamiseks löögi ja purunemise suhtes rakendatakse karastusprotsessi.

Täiendava ohutusmeetmena on nende klaaside tagumisele pinnale paigaldatud turvakile, mis väldib keskkonda kahjustamist juhul, kui klaas puruneb.

7.3 Lõhnade ennetamine

Toote valmistamisel ei kasutatud ühtegi lõhnaerivat materjali. Kui toiduaineid hoitakse selleks mitte ettenähtud kohas ka sisepindasid ei puhastata korrektselt võib see põhjustada lõhna teket.

Selle vältimiseks tuleb kapi sisemust iga 15 päeva tagant karboniseeritud veega puhastada.

- Hoidke toiduaineid ainult kinnistes anumates. Sulgemata toiduainetest võivad lenduda mikroorganismid ja põhjustada halba lõhna.
- Ärge hoidke külmikus säilitus tähtaja ületanud ja riknenud toitusid.



Tee on üks tõhusamaid halva lõhna eemaldajaid. Asetage kasutatud teepuru avatud anumaga seadmesse ja eemaldage see hiljemalt 12 tunni pärast. Kui hoiate teepuru seadmes kauem kui 12 tundi, kogub see endasse lõhna tekitavad organismid ja muutub ise lõhna allikaks.

7.4 Plastikpindade kaitsmine

Plastikpindadele tilkunud õli võib pindu kahjustada ning see tuleb kohehelt sooja veega eemaldada.

Enne teenindusse helistamist lugege toodud nimekirja. Sellega võite säästa oma aega ja raha. Antud nimekirjas on toodud sagedast esinevad kaebused, mis ei ole seotud tõrgetega seadme töös või materjalides. Mõned siintoodud funktsioonid ei pruugi kehtida teie seadme kohta.

Külmik ei tööta.

- Pistik ei ole täiesti pessa sisestatud. >>> Sisestage pistik täielikult seinakontakti.
- Kaitse, mis on ühendatud toote vooluühenduse pistikusse või peakaitse on läbipõlenud. >>> Kontrollige kaitsmeid.

Kondensaat jahutuskapi külgeintel (MULTISOON, JAHUTUS, KONTROLL ja FLEXISOON).

- Ust on avatud liiga sageli >>> Hoolitsege, et seadme ust ei avataks liiga sageli.
- Keskkond on liiga niiske. >>> Ärge paigaldage seadet liiga niiskesse keskkonda.
- Vedelaid toiduaineid hoitakse sulgemata anumates. >>> Hoidke vedelaid toiduaineid ainult kinnistes anumates.
- Seadme uks on lahti jäetud. >>> Ärge hoidke seadme ust pikka aega lahti.
- Termostaat on seadistatud liiga madalale temperatuurile. >>> Seadistage termostaat sobivale temperatuurile.

Kompressor ei tööta.

- Ootamatu voolukatkestuse korral või kui pistik on vooluvõrgust välja tõmmatud ja tagasi pandud, ei ole gaasirõhk toote jahutussüsteemis tasakaalustatud, mis käivitab kompressori termokaitsme. Seade taaskäivitub umbes 6 minuti pärast. Kui seade ei taaskäivitu nimetatud aja jooksul, võtke ühendust teenindusega.
- Sulatamine on aktiveeritud. >>> See on täisautomaatse sulatusprotsessi korral normaalne. Sulatamist teostatakse perioodiliselt.
- Seade ei ole vooluvõrgus. >>> Veenduge, et voolujuhe on vooluvõrguga ühendatud.
- Temperatuuri seade ei ole korrektne. >>> Valige sobib temperatuuri seadistus.
- Vool on väljas. >>> Toode jätkab normaalset toimimist, kui vool on taastunud.

Külmiku töömüra suureneb kasutamise ajal.

- Seadme töösooritus võib sõltuvalt ümbritseva keskkonna temperatuurimuutustest erineda. See on normaalne ja tegemist ei ole rikkega.

Külmik töötab liiga sageli või liiga kaua.

Tõrkeotsing

- Uus seade võib olla suurem, kui eelmine. Suuremad seadmed töötavad kauem.
- Toa temperatuur võib olla liiga kõrge. >>> Tavaliselt töötab toode kõrgema temperatuuriga ruumis pikemat aega.
- Toode on võib olla hiljuti vooluvõrku lülitatud või on külmikusse pandud värsket toitu. >>> Tootel võtab kauem aega seatud temperatuuri saavutamine, kui see on alles sisse lülitatud või on kappi pandud uusi toiduaineid.. See on normaalne.
- Suured kogused kuuma toitu on pandud hiljuti kappi. >>> Ärge pange kuuma toitu kappi.
- Uksi on sageli avatud või on ust kaua lahti hoidud. >>> Sooja õhu sattumine kappi, põhjustab selle pikemaajalise töötamise. Ärge avage kapi uksi liiga sageli.
- Külmiku või sügavkülmiku uks võib olla praakil. >>> Kontrollige, et ukсед oleks täielikult suletud.
- Toode on seatud ehk liiga madalale temperatuurile. >>> Seadke temperatuur kõrgemaks ja oodake kuni toode saavutab seadistatud temperatuuri.
- Jahutuskapi või sügavkülmiku uksetihend võib olla must, kulunud, katki või valesti paigaldatud. >>> Puhastage või asendage tihend. Kahjustatud/kulunud uksetihend põhjustab seadistatud temperatuuri säilitamiseks seadme pikemaajalise töötamise.

Sügavkülmiku temperatuur on väga madal, kuid jahutuskapi temperatuur on normaalne.

- Sügavkülmiku temperatuur on seadistatud väga madalale tasemele. >>> Seadistage sügavkülmiku temperatuuri näit kõrgemale tasemele ja kontrollige uuesti.

Jahutuskapi temperatuur on väga madal, kuid sügavkülmiku temperatuur on normaalne.

- Jahutuskapi temperatuur on seadistatud väga madalale tasemele. >>> Seadistage sügavkülmiku temperatuuri näit kõrgemale tasemele ja kontrollige uuesti.

Toiduaineid, mida säilitatakse jahutuskapis, on külmunud.

- Jahutuskapi temperatuur on seadistatud väga madalale tasemele. >>> Seadistage sügavkülmiku temperatuuri näit kõrgemale tasemele ja kontrollige uuesti.

Temperatuur jahutuskapis või sügavkülmikus on liiga kõrge.

- Jahutuskapi temperatuur on seadistatud väga kõrgele tasemele. >>> Jahutuskapi temperatuuri seadistus mõjutab ka sügavkülmiku temperatuuri. Muutke jahutuskapi või sügavkülmiku temperatuuri ja oodake kuni vastava sektsiooni temperatuur jõuab adekvaatsele tasemele.
- Uksi on sageli avatud või on ust kaua lahti hoidud. Ärge avage kapi uksi liiga sageli.
- Uks võib olla praakil. >>> Sulgege uks täielikult.
- Toode on võib olla hiljuti vooluvõrku lülitatud või on külmikusse pandud värsket toitu. >>> See on normaalne. Tootel võtab kauem aega seatud temperatuuri saavutamine, kui see on alles sisse lülitatud või on kappi pandud uusi toiduaineid.
- Suured kogused kuuma toitu on pandud hiljuti kappi. >>> Ärge pange kuuma toitu kappi.

Värisev hääl.

- Aluspind ei ole loodis või ei ole see kindel. >>> Kui toode aeglasel liigutamisel väriseb, reguleerige jalgu, et saada toode tasakaalu. Veenduge, et aluspind on piisavalt tugev, et toodet kanda.
- Kõik seadmele asetatud esemed võivad tekitada müra. >>> Eemaldage kõik seadmele asetatud esemed.

Seade tekitab vedelike voolamise, mulisemise helisid.

Tõrkeotsing

- Seadme normaalse toimimise käigus toimub vee ja gaaside liikumine. >>> See on normaalne ja tegemist ei ole rikkega.

Seadmest tuleb tuule puhumise heli.

- Jahutuseks kasutab seade ventilaatorit. See on normaalne ja tegemist ei ole rikkega.

Seadme siseseintel on kondensaad.

- Kuum ja niiske ilm suurendab jäätumist ja kondenseerumist. See on normaalne ja tegemist ei ole rikkega.
- Uksi on sageli avatud või on ust kaua lahti hoitud. >>> Ärge avage uksi liiga sageli, kui uks on avatud, siis sulgege see.
- Uks võib olla praakil. >>> Sulgege uks täielikult.

Toote sisemuses või uste vahel on kondensaad.

- Ümbritsev keskkond võib olla niiske, niiskes kliimas on selline asi üsna tavapärane. >>> Kondensaad kaob, kui niiskus väheneb.

Sisemus lõhneb halvasti.

- Seadet ei ole regulaarselt puhastatud. >>> Puhastage sisemust regulaarselt käsna, sooja vee ja karboniseeritud veega.
- Mõned anumad ja pakkematerjalid võivad tekitada lõhna. >>> Kasutage hoidikuid ja pakkematerjale, mis on lõhnavabad.
- Toiduaineid on hoitud sulgemata anumates. >>> Hoidke toiduaineid ainult kinnistes anumates. Sulgemata toiduainetest võivad lenduda mikroorganismid ja põhjustada halba lõhna.
- Eemaldage kõik tähtaja ületanud või riknenud tooted.

Uks ei sulgu.

- Toidupakid võivad takistada ust sulgumast. >>> Paigutage ust takistavad esemed ringi.
- Seade ei seisa aluspinnal täiesti püstises asendis. >>> Reguleerige tasakaalustamiseks seadme jalgu.
- Aluspind ei ole loodis või ei ole see kindel. >>> Veenduge, et aluspind on piisavalt tugev, et toodet kanda.

Juurviljade korv on kinni jäänud.

- Toiduainet võivad olla kontaktis sahtli ülemise osaga. >>> Sättige korvis olevad toiduained ringi.

Kui Toote Pind On Kuum.

Kõrget temperatuuri võib toote töö ajal esineda kahe ukse vahel, külgpaneelidel ja tagavõrel. See on normaalne ega vaja hooldustehniku sekkumist.



HOIATUS: Kui probleem jääb püsima ka peale selles peatükis toodud juhiste lugemist, võtke ühendust oma edasimüüja või volitatud teenindusega. Ärge püüdke toodet parandada.

LAHTIÜTLUS / HOIATUS

Mõningate (lihtsate) tõrkedega saab lõppkasutaja piisavalt hästi ise hakkama, ilma et tekiks ohutusprobleeme või ohtlikku kasutamist, tingimusel et ta tegutseb järgmiste juhiste piires ja neid järgides (vt jaotist „Remont oma kätega”).

Seetõttu tuleb ohutusprobleemide vältimiseks jätta remont registreeritud professionaalsetele remonditöökodadele, välja arvatud juhul, kui allpool olevas jaotises „Remont oma kätega” on lubatud teisiti. Registreeritud professionaalne remonditöökoda on professionaalne remonditöökoda, kellele tootja on lubanud juurdepääsu selle toote juhistele ja varuosade loendile vastavalt direktiivides 2009/125/EÜ sätestatud õigusaktides kirjeldatud meetoditele.

Garantiitingimustele vastavat teenust võib aga pakkuda ainult hooldusettevõtte (nt volitatud professionaalne remonditöökoda), mille kontaktnumber on toodud kasutusjuhendis/garantiikaardil või edastatud volitatud edasimüüja poolt. Seetõttu palun arvestage sellega, et professionaalsete (kuid Beko poolt volitamata) remonditöökodade tehtud töö tühistab garantii.

Remont oma kätega

Lõppkasutaja võib teha remonte, mis on seotud järgmiste osadega: uksehingid, -hinged, kandikud, korvid ning uksetihendid (alates 01.03.2021 on ajakohastatud loend saadaval ka aadressil support.beko.com).

Toote ohutuse tagamiseks ja tõsiste vigastuste ohu vältimiseks tuleb selline oma kätega remont läbi viia vastavalt kasutusjuhendis antud juhistele oma kätega remondi kohta või siin: support.beko.com saadaval olevatele juhistele. Turvalisuse tagamiseks eemaldage toode vooluvõrgust enne mis tahes iseseisvat remonti.

Lõppkasutajate ettevõetud remondid ja remondikatsed seoses osadega, mis sellesse loendis ei kuulu, ja/või kasutusjuhendis või siin: support.beko.com saadaval olevate iseseisva remondi juhiste mittejärgmine võib tekitada ohutusprobleeme, mis ei ole tingitud Beko poolt, ja tühistab toote garantii.

Seetõttu on tungivalt soovitatav, et lõppkasutajad hoiduksid remondikatsetest väljaspool nimetatud varuosade loendit, ja pöörduksid sellistel juhtudel volitatud

professionaalsete remonditöökodade või registreeritud professionaalsete remonditöökodade poole. Vastasel juhul võivad sellised lõppkasutajate remondikatsed põhjustada ohutusprobleeme ja toodet kahjustada ning põhjustada seejärel tulekahju, üleujutusi, elektrilööke ja tõsisid kehavigastusi.

Volitatud professionaalsetele remonditöökodadele või registreeritud professionaalsetele remonditöökodadele tuleb jätta näiteks järgmiste osadega, kuid mitte ainult nendega, seotud remonditööd: kompressor, jahutusahel, emaplaat, inverteri plaat, ekraaniplaat jne.

Tootjat/müüjat ei saa süüdistada ühelgi juhul, kui lõppkasutajad ei järgi ülaltoodut.

Teie poolt ostetud külmkapi varuosade saadavus on 10 aastat.

Selle perioodi jooksul on saadaval külmkapi nõuetekohaseks kasutamiseks vajalikud originaalvaruosad.

Teie poolt ostetud külmkapi minimaalne garantiiäeg on 24 kuud.

Antud seade on varustatud G-energiaklassi valgusallikaga.

Antud valgusallikat tohib vahetada ainult professionaalne remonditöökoda.

Cienījamais klient!

Lūdzu, pirms ierīces izmantošanas izlasiet šo lietošanas instrukciju.

Paldies, ka izvēlējāties šo produktu. Mēs vēlamies, lai šis kvalitatīvais produkts, kas ir ražots pēc jaunākajām tehnoloģijām, jums kalpotu ar optimālu efektivitāti. Lai to īstenotu, izlasiet šo instrukciju un jebkuru citu iekļauto dokumentāciju, pirms produkta lietošanas, un saglabājiet to atsaucēi.

Ņemiet vērā visu šajā lietošanas instrukcijā doto informāciju un brīdinājumus. Šādi jūs pasargāsiet sevi un produktu no iespējamajiem riskiem.

Saglabājiet šo lietošanas rokasgrāmatu. Ja jūs šo iekārtu nododat kādam citam, līdzi dodiet arī šo rokasgrāmatu.

Lietošanas rokasgrāmatā tiek izmantoti šādi simboli:



Bīstamība, kas var izraisīt nāvi vai traumas.






PIEZĪME Bīstamība, kas var izraisīt būtisku produkta vai tā apkārtnes bojājumu



Svarīga informācija vai noderīgi ekspluatācijas padomi.




Izlasiet šo lietošanas rokasgrāmatu.

 INFORMATION	
 	.Produktu datubāzē saglabātajai modeļa informācijai var piekļūt, ievadot tālāk norādīto tīmekļa vietni un meklējot jūsu modeļa identifikatoru (*), kas norādīts uz enerģētikas marķējuma.
SUPPLIER'S NAME 	MODEL IDENTIFIER (*) 
https://eprel.ec.europa.eu/	


1 - Drošības instrukcijas	3	5 Sagatavošana	13
 1.1 Paredzētais lietojums	3	6 Ierīces ekspluatācija	14
 1.2 - Bērnu, neaizsargātu personu un mājdzīvnieku drošība.	3	6.1 Produkta izslēgšana	14
 1.3 - Elektrodrošība.	3	6 Izstrādājuma ekspluatācija	15
 1.4 - Drošība transportēšanas laikā	4	6.2 Indikatoru panelis	15
 1.5 - Uzstādīšanas drošība.	4	6.3 Indikatoru panelis	18
 1.6- Lietošanas drošība	5	6.4 Aromāta neitralizēšanas modulis	20
 1.7- Apkopes un tīrīšanas drošība.	6	(FreshGuard).	20
 1.8- HomeWhiz	6	6.5 Mitruma kontrolētās atvilktnes (EverFresh+)21	20
 1.9- Apgaisojums	6	6.6 Zils apgaismojums/HarvestFresh tehnoloģija21	22
2 Norādes attiecībā uz vides aizsardzību	7	6.7 Ūdens automāta izmantošana	22
2.1 Atbilstība WEEE direktīvai un atkritumu likvidēšana:	7	6.8 Ūdens automāta tvertnes uzpildīšana	22
2.2 Atbilstība RoHS direktīvai	7	6.9 Ūdens tvertnes tīrīšana	22
2.3 Iepakojuma informācija	7	6.10 Piena produktu (aukstā nodalījuma) tvertne24	24
3 Jūsu ledusskapis	8	6.11 Augļu/dārzeņu atvilktnē	24
4 Uzstādīšana	9	6.12 Jonizētājs.	24
4.1 Pareizā uzstādīšanas vieta.	9	6.13 Smaku filtrs	24
4.2 Plastmasas malu pievienošana	9	6.14 Ledus veidotājs un ledus uzglabāšanas tvertne	24
4.3 Kājiņu regulēšana	10	6.15 Svaigu pārtikas produktu saldēšana	25
4.4 Savienojums ar elektrotīklu	11	6.16 Saldētu pārtikas produktu uzglabāšanas ieteikumi	25
5 Sagatavošana	12	6.17 Informācija par dziļo saldēšanu	25
5.1 Enerģijas taupīšanas pasākumi	12	6.18 Pārtikas produktu ievietošana	26
5.2 Pirmā ekspluatēšanas reize	13	6.19 Atvērtu durvju brīdinājuma signāls	26
		6.20 Ledusskapja lampiņa.	26
		7 Apkope un tīrīšana	27
		7.1 Nerūsējošā tērauda ārējās virsmas.	27
		7.2 Produktu ar stikla durvīm tīrīšana.	27
		7 Apkope un tīrīšana	28
		7.3 Smaku novēršana	28
		7.4 Plastmasas virsmu aizsardzība	28


1 - Drošības instrukcijas

- Šajā sadaļā iekļautas drošības instrukcijas, kas palīdzēs izsargāties no ievainojumu un materiālu zaudējumu riska.
- Mūsu uzņēmums neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas var rasties, neievērojot šīs instrukcijas.

 Uzstādīšanas un remonta procedūras vienmēr jāveic ražotājam, pilnvarotam servisa aģentam vai importētāja norādītai kvalificētai personai.

 Lietojiet tikai oriģinālās detaļas un piederumus.

 Neremontējiet un nomainiet nevienu izstrādājuma detaļu, izņemot, ja lietotāja rokasgrāmatā skaidri norādīts, ka to drīkst darīt.

 Neveiciet tehniskas izstrādājuma izmaiņas.

1.1 Paredzētais lietojums

- Šis izstrādājums nav piemērots komerciālai lietošanai, un to nedrīkst lietot pretēji tā paredzētajam lietojumam.

Šis izstrādājums ir paredzēts lietošanai mājās un iekštelpās.

Piemēram:

- darbinieku virtuvēs, veikalos, birojos un citās darba vietās;
- lauku saimniecībās;
- klientu izmantotās telpas viesnīcās, moteļos un citu veidu izmīnīšanas vietās;
- naktsmītnēs ar brokastīm, pansionātos;

- ēdināšanā un citās ar mazumtirdzniecību nesaistītās jomās.

Šo izstrādājumu nedrīkst lietot ārpus telpām, ja virs tā nav uzstādīta teltis, piemēram, uz kuģiem, balkoniem vai terasēm. Nepakļaujiet izstrādājumu lietus, sniega, saules vai vēja ietekmei.

Pastāv aizdegšanās risks!

1.2 - Bērnu, neaizsargātu personu un mājdzīvnieku drošība

- Šo izstrādājumu var lietot bērni no 8 gadu vecuma ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja viņus uzrauga un apmāca par drošu izstrādājuma lietošanu un tā radītajiem riskiem.
- Bērniem 3 līdz 8 gadu vecumā atļauts ledusskapī ievietot un no tā izņemt produktus.
- Elektriski izstrādājumi ir bīstami bērniem un mājdzīvniekiem. Bērni un mājdzīvnieki nedrīkst kāpt uz izstrādājuma, rotaļāties ar to vai tajā iekļūt.
- Ja bērni veic iekārtas tīrīšanu vai apkopi, tas jādarā kāda uzraudzībā.
- Glabājiet iepakojuma materiālus bērniem nepieejamā vietā. Pastāv traumu un smakšanas risks!
- Pirms vecā vai nevajadzīgā izstrādājuma likvidēšanas:

1. Atvienojiet izstrādājumu, turot vadu aiz kontaktdakšas.

2. Nogrieziet strāvas kabeli un kopā ar kontaktdakšu noņemiet to no iekārtas.

3. Neizņemiet plauktus vai atvilktnes, lai bērniem būtu grūtāk iekļūt iekārtā.

4. Noņemiet durvis.

5. Glabājiet izstrādājumu tādā veidā, lai tas nevarētu apgāzties.

6. Neļaujiet bērniem rotaļāties ar veco izstrādājumu.

- Nekad nelikvidējiet izstrādājumu ugunī. Pastāv sprādziena risks!
- Ja izstrādājuma durvis ir slēdzamas, atslēga jāglabā bērniem nepieejamā vietā.

1.3 - Elektrodrošība

- Izstrādājums uzstādīšanas, apkopes, tīrīšanas, remonta un pārvietošanas procedūru laikā jāatvieno no strāvas.

Drošības instrukcijas

- Ja strāvas kabelis ir bojāts, tas jānomaina ražotāja norādītai kvalificētai personai, pilnvarotam servisa aģentam vai importētājam, lai novērstu potenciālu bīstamību.
- Neiespiediet strāvas kabeli zem izstrādājuma vai aiz tā. Nelieciet uz strāvas kabeļa smagus priekšmetus. Strāvas kabeli nedrīkst pārmērīgi liekt, spiest vai ļaut tam nonākt saskarē ar siltuma avotiem.
- Lietojot izstrādājumu, neizmantojiet pagarinātājus, sadalītājus vai adapterus.
- Pārvietojamie sadalītāji vai pārvietojami strāvas avoti var pārkarst un izraisīt aizdegšanos. Tāpēc neturiet izstrādājuma tuvumā vai aiz tā strāvas sadalītājus.
- Kontaktdakšai jābūt viegli pieejamai. Ja to nevar nodrošināt, tad elektroinstalācijai, kurai izstrādājums pieslēgts, jāietver ierice (piemēram, drošinātājs, slēdzis, jaudas slēdzis utt.), kas atbilst elektriskajiem noteikumiem un atvieno visus polus no tīkla.
- Nepieskarieties kontaktdakšai ar slapjām rokām.
- Izņemiet kontaktdakšu no kontaktlīgšanas, satverot kontaktdakšu, nevis kabeli.



1.4 - Drošība transportēšanas laikā

- Izstrādājums ir smags – nepārvietojiet to vienatnē.
- Pārvietojot izstrādājumu, neturiet to aiz durvīm.
- Gādājiet, lai transportēšanas laikā netiktu bojāta dzesēšanas vai cauruļvadu sistēma. Cauruļvadu sistēmas bojājumu gadījumā nelietojiet izstrādājumu un sazinieties ar pilnvaroto servisa aģentu.



1.5 - Uzstādīšanas drošība

- Lai uzstādītu izstrādājumu, sazinieties ar pilnvaroto servisa aģentu. Lai sagatavotu izstrādājumu lietošanai, iepazīstieties ar informāciju lietotāja rokasgrāmatā un pārliecinieties, ka elektrības un ūdens pieslēgumi ir izstrādājumam atbilstoši. Ja tā nav, izsaučiet kvalificētu elektriķi un santehniķi, lai veiktu nepieciešamos darbus. Citādi pastāv elektrošoka, aizdegšanās, izstrādājuma darbības traucējumu vai traumu risks!

- Pirms uzstādīšanas pārbaudiet, vai izstrādājumam nav defektu. Ja izstrādājums ir bojāts, neuzstādi to.
- Novietojiet izstrādājumu uz tīras, plakanas un cietas virsmas, un līdzsvarojiet to ar regulējamajām kājņām. Citādi izstrādājums var apgāzties un izraisīt traumas.
- Uzstādīšanas vietai jābūt sausai un labi vēdināmai. Nelieciet zem izstrādājuma pakļājus, grīdsegas vai līdzīgus priekšmetus. Nepietiekama ventilācija var izraisīt aizdegšanos!
- Nenosedziet un nenosprostojiet ventilācijas atveres. Citādi pieaugs elektroenerģijas patēriņš un radīsies izstrādājuma bojājumu risks.
- Izstrādājumu nedrīkst pieslēgt tādām barošanas sistēmām kā barošana ar saules enerģiju. Citādi jūsu izstrādājums var tikt bojāts pēkšņu sprieguma izmaiņu dēļ!
- Jo vairāk aukstumaģenta ledusskapis satur, jo plašāki jābūt uzstādīšanas vietai. Ja uzstādīšanas vieta ir pārāk šaura, dzesēšanas sistēmas noplūdes gadījumā vidē uzkrāsies viegli uzliesmojoša aukstumaģenta un gaisa maisījums. Nepieciešamā minimālā telpa ir 1 m³ uz katrēm 8 g aukstumaģenta. Aukstumaģenta daudzums jūsu izstrādājumā ir norādīts tipa apzīmējumā.
- Izstrādājumu nedrīkst uzstādīt vietās, kas pakļautas tiešai saules staru ietekmei, un tas jāglabā atstatams no siltuma avotiem, piemēram, plītim, radiatoriem u. tml.

Ja izstrādājums obligāti jāuzstāda siltuma avota tuvumā, starpā jāuzstāda piemērota izolācijas plāksne un jāievēro šādi minimālie atstatumi no siltuma avota:

- vismaz 30 cm atstatums no tādiem siltuma avotiem kā plīts, krāsnis, vai sildītāji,
- vismaz 5 cm atstatums no elektriskajām plītim.

- Jūsu izstrādājuma aizsardzības klase ir I tipa. Pieslēdziet izstrādājumu zemētai kontaktlīgšanai, kas atbilst izstrādājuma tipa apzīmējumā norādītajam sprieguma, strāvas un frekvences vērtībām. Kontaktlīgšanai jābūt aprīkotai ar 10 A – 16 A jaudas slēdzi. Mūsu uzņēmums neuzņemas nekādu atbildību par zaudējumiem,

Drošības instrukcijas

kas var rasties, lietojot izstrādājumu bez zemējuma un vietējiem un valsts noteikumiem atbilstoša elektrosavienojuma.

- Uzstādīšanas laikā izstrādājums nedrīkst būt pieslēgts strāvai. Citādi pastāv elektrošoka un traumu risks!
- Nepieslēdziet izstrādājumu kontaktligzdām, kas ir vaļīgas, kustīgas, bojātas, neīras, taukainas vai draud nonākt saskarē ar ūdeni.
- Novietojiet izstrādājuma strāvas kabeli un šļūtenes (ja tādas ir) tā, lai tie neradītu pakļūšanas risku.
- Strāvas kabeļa spriegumaktīvo daļu pakļaušana mitruma ietekmei var izraisīt īssavienojumu. Tāpēc neuzstādiat izstrādājumu tādās vietās kā garāžas vai veļas žāvētavas, kur pastāv augsts mitrums vai ūdens izšļakstīšanās draudi. Ja ledusskapi sasalpina ūdens, atvienojiet to un sazinieties ar pilnvaroto servisa aģentu.
- Nekad nepieslēdziet savu ledusskapi enerģijas taupīšanas ierīcēm. Šādas sistēmas bojā jūsu izstrādājumu.

1.6- Lietošanas drošība

- Nekad nepakļaujiet izstrādājumu ķīmiskiem šķīdinātājiem. Pastāv sprādziena risks!
- Ja izstrādājumam rodas darbības traucējumi, atvienojiet to no strāvas un nelietojiet, līdz to salabojis pilnvarotais servisa aģents. Pastāv elektrošoka risks!
- Nelieciet uz izstrādājuma vai tā tuvumā atklātas liesmas avotus (aizdegta svecīte, cigaretes utt.).
- Nerāpīties uz izstrādājuma. Pastāv risks nokrist un savainoties!
- Nebojājiet dzesēšanas sistēmas caurules ar asiem vai caurdurošiem priekšmetiem. Aukstumaģents, kas var izplūst, caurdurot aukstumaģenta caurules, cauruļu pagarinājumus vai virsmas pārklājumus, izraisa ādas kairinājumu un acu traumas.
- Izņemot, ja to ieteicis ražotājs, nelieciet un neizmantojiet ledusskapi/saldētavā elektroierīces.
- Sargieties, lai jūsu plaukstas vai citas ķermeņa daļas netiktu ierautas ledusskapja kustīgajās daļās. Sargieties, lai neiespiestu pirkstus starp ledusskapi un durvīm. Ievērojiet piesardzību, atverot un aizverot durvis, sevišķi, ja tuvumā atrodas bērni.
- Nekad neēdiet saldējumu, ledus kubiņus vai saldētu pārtiku uzreiz pēc izņemšanas no ledusskapja. Pastāv apsaldējumu risks!
- Ar slapjām rokām nepieskarities saldētavas iekšējām sienām vai metāla detaļām, vai saldētavā glabātai pārtikai. Pastāv apsaldējumu risks!
- Nelieciet saldētavas nodalījumā bundžas vai pudeles, kas satur gāzētus dzērienus vai sasaldētos šķidrumus. Bundžas un pudeles var pārsprāgt. Pastāv traumu un materiālu zaudējumu risks!
- Nelieciet ledusskapja tuvumā uzliesmojošus aerosolus, uzliesmojošus materiālus, sauso ledu, ķīmiskas vielas vai līdzīgas karstumjutīgus materiālus. Pastāv aizdegšanās un sprādziena risks!
- Neglabājiet savā izstrādājumā sprādzienbīstamus materiālus, kas satur uzliesmojošus materiālus.
- Nelieciet uz izstrādājuma ar šķidrumu pildītus traukus. Ūdens izšļakstīšana uz elektriskām detaļām var izraisīt elektrošoku vai aizdegšanās risku.
- Šis izstrādājums nav paredzēts medikamentu, asins plazmas, laboratorijas preparātu vai līdzīgu medicīnisku vielu un Zāļu direktīvā iekļauto produktu glabāšanai.
- Izstrādājuma lietošana neatbilstoši tā paredzētajam nolūkam var izraisīt tajā glabāto produktu kvalitātes zudumu vai sabojāšanos.
- Ja jūsu ledusskapis ir aprīkots ar zilo gaismu, neskatieties uz to ar optiskiem instrumentiem. Ilgstoši nelūkojieties tieši UV LED lampā.
- Ultravioletā gaisma var izraisīt acu pārslodzi.
- Pārmerīgi nepiekraujiet izstrādājumu. Ledusskapi ievietotie priekšmeti var izkrist durvju atvēršanas brīdī, izraisot traumas vai zaudējumus. Līdzīga problēma var rasties, novietojot uz izstrādājuma priekšmetus.
- Lai novērstu traumas, pārliecinieties, ka esat satīrījis visu uz grīdas nokritušo vai izlījušo ledu vai ūdeni.
- Mainiet pie durvīm piestiprināto plauktu/pudeļu turētāju novietojumu tikai, kad tie ir tukši. Pastāv traumu risks!
- Nelieciet uz izstrādājuma priekšmetus, kas var nokrist/apgāzties. Šādi priekšmeti var nokrist

Drošības instrukcijas

durvju atvēršanas brīdī, izraisot traumas un/vai materiālus zaudējumus.

- Nedauziet stikla virsmas un neizdariet uz tām pārmērīgu spiedienu. Saplīsis stikls var izraisīt traumas un/vai materiālus zaudējumus.
 - Jūsu izstrādājuma dzesēšanas sistēma satur R600a aukstumaģentu: jūsu izstrādājumā izmantotā aukstumaģenta tips ir norādīts tipa apzīmējumā. Šis aukstumaģents ir uzliesmojošs. Tāpēc gādājiet, lai izstrādājuma lietošanas laikā netiktu bojāta dzesēšanas vai cauruļvadu sistēma. Ja cauruļvadu sistēma ir bojāta:
 - nepieskarieties izstrādājumam vai strāvas kabelim;
 - turiet atstatus potenciālus uguns avotus, kas var likt izstrādājumam aizdegties;
 - vēdiniet izstrādājuma atrašanās vietu.
- Nelietojiet ventilatorus;
- Sazinieties ar pilnvaroto servisa aģentu.

- Ja izstrādājums ir bojāts un redzama aukstumaģenta noplūde, lūdzu, nepieskarieties aukstumaģentam. Aukstumaģents saskarē ar ādu var izraisīt apspaldējumus.

1.7- Apgaves un tīrīšanas drošība

- Ja izstrādājums jāpārvieta tīrīšanas nolūkos, nevelciet to aiz durvju roktura. Rokturis var nolūzt un radīt traumas, ja vilksiet to ar pārmērīgu spēku.
- Tīrīšanas nolūkos nesmidziniet un neļļiet izstrādājumā vai uz tā ūdeni. Pastāv aizdegšanās un elektrošoka risks!
- Tīrot izstrādājumu, nelietojiet asus vai abrazīvus instrumentus. Nelietojiet sadzīves tīrīšanas līdzekļus, benzīnu, petroleju, šķīdinātāju, alkoholu, laku utt.
- Izstrādājuma iekšpusē lietojiet tikai tīrīšanas un kopšanas produktus, kas nav kaitīgi pārtikai.
- Nekad nelietojiet tvaiku vai tvaika tīrītājus izstrādājuma tīrīšanai vai atkausēšanai. Tvaiks nonāk saskarē ar zem sprieguma esošām jūsu ledusskapja detaļām, izraisot īssavienojumu vai elektrošoku!

- Gādājiet, lai izstrādājuma elektroniskajās ķēdēs vai apgaismes elementos neieķļūtu ūdens.
- Ar tīru, sausu drānu noslaukiet no kontaktdakšas kontaktiem svešķermeņus un putekļus. Netīriet kontaktdakšu ar slapju vai mitru drānu. Pastāv aizdegšanās un elektrošoka risks!

1.8- HomeWhiz

- Lietojot izstrādājumu ar HomeWhiz aplikāciju, jums jāievēro drošības brīdinājumi pat tad, kad neatrodaties izstrādājuma tuvumā. Tāpat jums jāievēro brīdinājumi aplikācijā.

1.9- Apgaismojums

- Kad nepieciešams nomainīt apgaismes LED/ spuldzi, sazinieties ar pilnvaroto servisu.

2.1 Atbilstība WEEE direktīvai un atkritumu likvidēšana:

Šis izstrādājums atbilst EU WEEE direktīvai (2012/19/EU). Šim izstrādājumam ir elektrisko un elektronisko ierīču atkritumu klasifikācijas simbols (WEEE).



Šis marķējums norāda, ka Eiropas Savienības teritorijā šo izstrādājumu pēc kalpošanas laika nedrīkst utilizēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lietotā ierīce ir jānogādā oficiālajā nodošanas punktā, kur tiek reciklētas elektriskās un elektroniskās ierīces. Lai atrastu šos nodošanas punktus, sazinieties ar vietējām iestādēm vai mazumtirgotāju, pie kura produkts tika iegādāts. Katra mājāsaimniecība spēlē būtisku lomu vecu iekārtu utilizēšanā un reciklēšanā. Piemērota lietoto iekārtu apsaimniekošana palīdz novērst iespējamās negatīvās sekas uz vidi un cilvēku veselību,

2.2 Atbilstība RoHS direktīvai

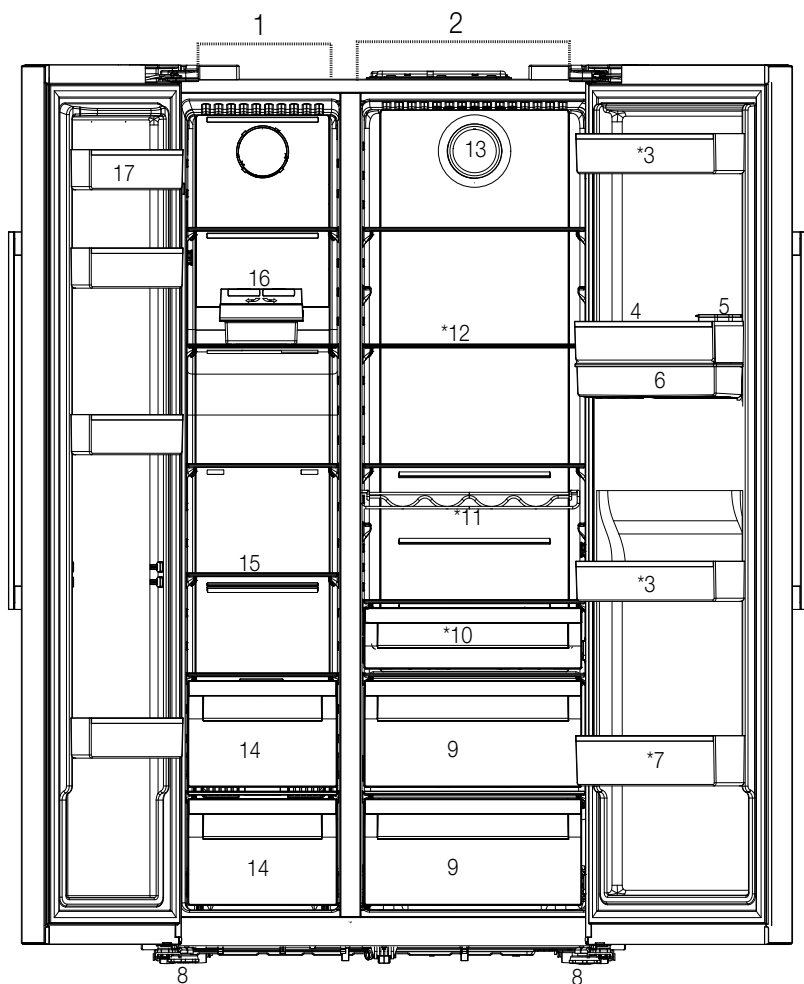
Jūsu iegādātais izstrādājums atbilst ES RoHS direktīvai (2011/65/EU). Tas nesatur kaitīgus un aizliegtus materiālus, kas norādīti Direktīvā.

2.3 Iepakojuma informācija



Ierīces iepakojuma materiāli ir ražoti no pārstrādājama materiāla saskaņā ar valsts vides likumiem. Neatbrīvojieties no iepakojuma materiāliem, izmetot tos kopā ar mājāsaimniecības vai cita veida atkritumiem. Nododiet tos vietējos iepakojuma materiālu savākšanas punktos.

3 Jūsu ledusskapis



- 1- Saldētavas nodalījums
- 2- Ledusskapja nodalījums
- 3- Ledusskapja nodalījuma durvju plaukti
- 4- Olu turētājs
- 5- Ūdens automāta tvertnes uzpilde
- 6- Ūdens automāta tvertne
- 7- Pudeļu plaukts
- 8- Regulējamas kājiņas
- 9- Atvilktnes
- 10- Piena produktu (aukstā nodalījuma) tvertne

- 11- Pudeļu plaukts
- 12- Stikla plaukti
- 13- Ventilators
- 14- Saldētas pārtikas uzglabāšanas nodalījums
- 15- Ledusskapja nodalījuma stikla plaukts
- 16- Ledus veidotājs
- 17- Saldētavas durvju plaukti

Nav pieejams visiem modeļiem



***Izvēles:** Attēli šajā lietošanas instrukcijā ir shematiski un var precīzi neatbilst jūsu izstrādājumam. Ja jūsu izstrādājumam nav attiecīgo daļu, tādā gadījumā konkrētā informācija attiecas uz citiem modeļiem.

4 Uzstādīšana

4.1 Pareizā uzstādīšanas vieta



Vispirms izlasiet sadaļu "Drošības instrukcijas"!

Jūsu izstrādājuma efektīvai darbībai ir nepieciešama pietiekama gaisa cirkulācija. Ja izstrādājums tiek uzstādīts nišā, ir jānodrošina vismaz 5 cm atstarpe starp izstrādājumu, griestiem, aizmugurējo un sānu sienām.

Ja izstrādājums tiek uzstādīts nišā, ir jānodrošina vismaz 5 cm atstarpe starp izstrādājumu, griestiem, aizmugurējo un sānu sienām. Pārliecinieties, ka atstarpes aizsargelements pie aizmugurējās sienas ir uzstādīts tam paredzētajā vietā (ja ietilpst izstrādājuma komplektācijā). Ja elementa nav, tas ir nozaudēts vai nolūzis, uzstādot izstrādājumu, ir jānodrošina vismaz 5 cm atstarpe starp izstrādājuma aizmugurējo virsmu un istabas sienu. Atstarpe aizmugurē ir svarīga izstrādājuma efektīvai darbībai.



BRĪDINĀJUMS. Elektrotikla pieslēgumam neizmantojiet pagarinātājus vai daudzdaļīgās kontaktligzdas.



BRĪDINĀJUMS. Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par bojājumiem, kas radušies nekvalificētu personu darba dēļ.



BRĪDINĀJUMS. Uzstādīšanas laikā ierīces strāvas kabelim jābūt atvienotam. Pretējā gadījumā pastāv nāves vai nopietnu traumu risks!



BRĪDINĀJUMS. : Ja durvis ir pārāk šauras, lai ienestu caur tām ierīci, izņemiet durvis un sagāziet ierīci uz sāniem; ja tas nepalīdz, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.

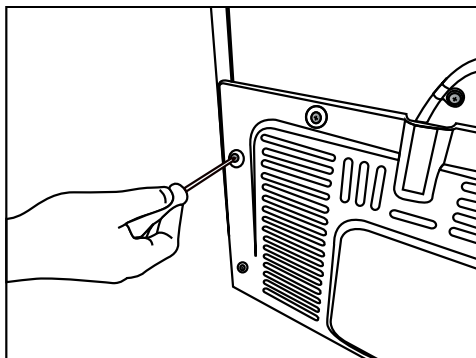
- Novietojiet ierīci uz līdzenas virsmas, lai izvairītos no vibrācijām.
- Novietojiet ierīci vismaz 30 cm attālumā no sildītāja, krāsns un līdzīgiem karstuma avotiem un vismaz 5 cm attālumā no elektriskajām cepeškrāsnīm.
- Nepakļaujiet ierīci tiešas saules gaismas iedarbībai un neturiet to mitros apstākļos.

- Lai ierīce darbotos pareizi, nepieciešama atbilstoša gaisa cirkulācija. Ja izstrādājums tiks ievietots nišā, atcerieties atstāt vismaz 5 cm brīvu vietu starp izstrādājumu un griestiem un sienām.

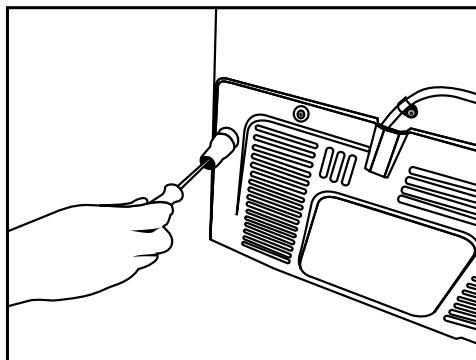
4.2 Plastmasas malu pievienošana

Izmantojiet plastmasas malas, kas iekļautas ierīces komplektācijā, lai nodrošinātu pietiekošu vietu gaisa cirkulācijai starp izstrādājumu un sienu.

1. Lai pievienotu malas, izskrūvējiet skrūves no ierīces un izmantojiet malu skrūves.



2. Pievienojiet 2 plastmasas malas uz ventilācijas pārsega, kā redzams attēlā.



Uzstādīšana

Lai regulētu durvis vertikāli,

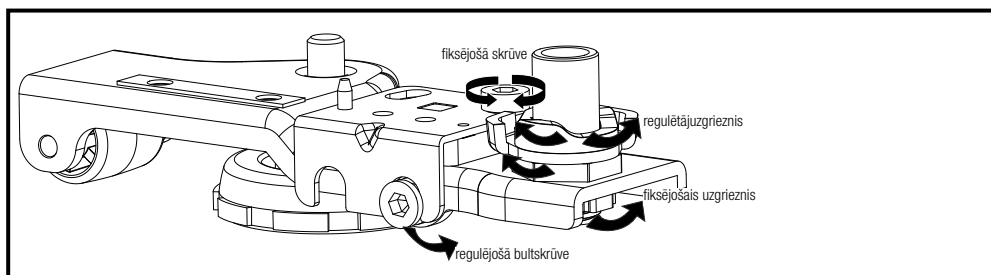
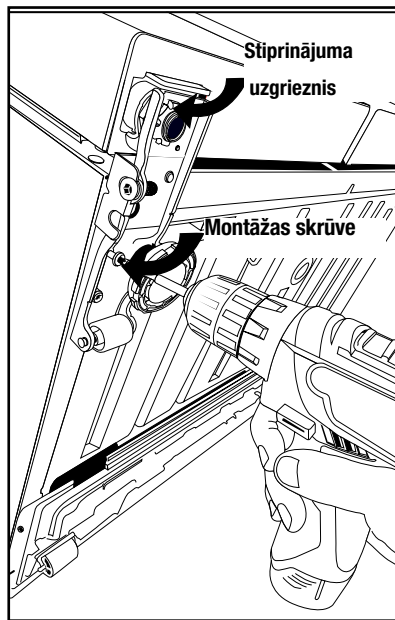
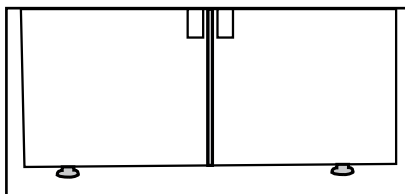
- Atskrūvējiet apakšā esošo fiksējošo uzgriezni
- Ieskrūvējiet regulētājuuzgriezni (CW/CCW) atbilstoši durvju pozīcijā
- Pievelciet fiksējošo uzgriezni gala pozīcijā

Lai regulētu durvis horizontāli,

- Atskrūvējiet apakšā esošo fiksējošo skrūvi
- Atskrūvējiet apakšā esošo fiksējošo bultskrūvi
- Ieskrūvējiet sānā regulējošo bultskrūvi (CW/CCW) atbilstoši durvju pozīcijā
- Pievelciet fiksējošo bultskrūvi gala pozīcijā
- Pieskrūvējiet apakšā esošo fiksējošo skrūvi

4.3 Kājiņu regulēšana

Ja izstrādājums nav nabalansēts, noregulējiet priekšējās kājiņas, pagriežot tās pa labi vai pa kreisi.



4.4 Savienojums ar elektrotīklu



BRĪDINĀJUMS. Elektrotīkla pieslēgumam neizmantojiet pagarinātājus vai daudzdaļīgās kontaktlīdziņas.



BRĪDINĀJUMS. Bojāts barošanas vads jānomaina apstiprinātā servisa centrā.

- Mūsu uzņēmums neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radušies, izmantojot izstrādājumu bez sazēmējuma un vietējiem likumiem neatbilstoša strāvas pieslēguma dēļ.
- Barošanas vada kontaktdakšai jābūt viegli sasniedzamai pēc uzstādīšanas.



Brīdinājums par karstu virsmu!
Jūsu ledusskapja sānu sienas ir aprīkotas ar dzesējošās vielas caurulēm, lai uzlabotu dzesēšanas sistēmu. Caur šīm virsmām var plūst augstspiediena šķidrums, kas var sakarsēt virsmas un sānu sienas. Tā ir parasta parādība, un apkope nav nepieciešama. Esiet piesardzīgi, kad saskarieties ar šīm vietām.

5 Sagatavošana



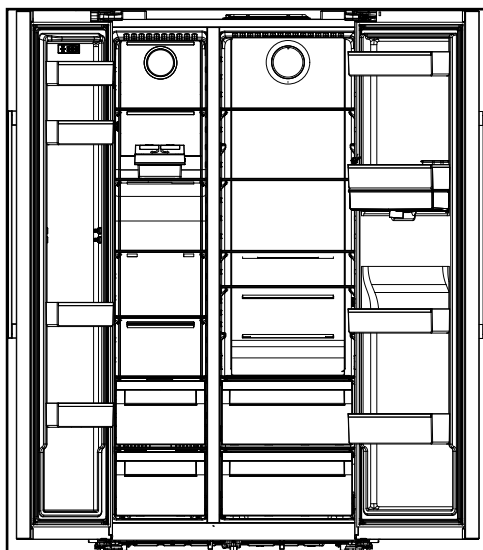
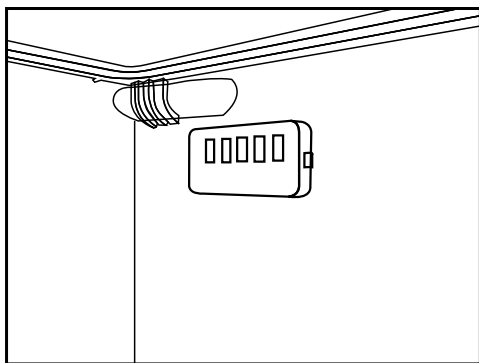
Vispirms izlasiet sadaļu "Drošības instrukcijas"!

5.1 Enerģijas taupīšanas pasākumi



Ierīces pieslēgšana elektroniskajai enerģijas taupīšanas sistēmai ir nevēlama, jo tādējādi ierīcei var rasties bojājumi.

- Brīvi stāvošai iekārtai; "šo ledusskapja iekārtu nav paredzēts izmantot kā iebūvētu tehniku";
 - Neturiet ledusskapja durvis ilgstoši atvērtas.
 - Neievietojiet ledusskapī karstus ēdienus un dzērienus.
 - Nepārpildiet ledusskapī; iekšējās gaisa plūsmas nosprostošana samazinās dzesēšanas spēju.
 - Atkarībā no izstrādājuma funkcijām saldētu pārtikas produktu atkausēšana ledusskapī nodrošina enerģijas ietaupījumu un saglabā pārtikas produktu kvalitāti.
 - Pārtika jāuzglabā ledusskapja atvilktnēs, lai nodrošinātu enerģijas taupīšanu un uzglabātu pārtiku labākā apkārtējā vidē.
 - Pārliecinieties, vai pārtikas produkti nesaskaras ar ledusskapja temperatūras sensoru, kas aprakstīts zemāk.
- Tā kā karstais un mitrais gaiss tieši neieklūst jūsu izstrādājumā, kamēr nav atvērtas durvis, jūsu izstrādājums pats optimizēs savus apstākļus, lai pasargātu jūsu pārtiku. Šajā energotaupības funkcijā tādas funkcijas un sastāvdaļas kā kompresors, ventilators, sildītājs, atkausētājs, apgaismojums, displejs utt. darbosies atbilstoši nepieciešamībai patērēt minimālu enerģiju, vienlaikus saglabājot jūsu pārtiku svaigu.
 - Vairāku opciju gadījumā stikla plaukti ir jānovieto tā, lai gaisa izvade pie aizmugurējās sienas netiktu bloķēta un, vēlams, gaisa izvade paliek zem stikla plaukta. Šī kombinācija var palīdzēt uzlabo gaisa sadali un energoefektivitāti.



5.2 Pirmā ekspluatēšanas reize

Pirms ledusskapja izmantošanas pārliecinieties, vai ir veikti nepieciešamie sagatavošanas pasākumi atbilstoši “Drošības un vides norādījumu” un “Uzstādīšanas” sadaļās sniegtajiem norādījumiem.

- Ļaujiet ierīcei darboties bez ievietotiem pārtikas produktiem 12 stundas un neveriet durvis, ja vien tas nav ārkārtīgi nepieciešams.



Būs dzirdama skaņa, kad sāks darboties kompresors. Ir normāli, ja dzirdama skaņa pat tad, kad kompresors nedarbojas, saspiesto šķidrumu un gāzu dzesēšanas sistēmā dēļ.



Ir normāli, ja ledusskapja priekšējās malas ir siltas. Tās ir paredzētas sasilt, lai novērstu kondensācijas veidošanos.



Dažiem modeļiem indikatoru panelis automātiski izslēdzas 1 minūtes pēc tam, kad durvis aizveras. Tas atkārtoti aktivizējas, kad durvis tiek atvērtas vai tiek nospiesta kāda no pogām.

6 Ierīces ekspluatācija



Vispirms izlasiet sadaļu "Drošības instrukcijas"!

- Atkausēšanas procesa pātrināšanai neizmantojiet nekādus mehāniskus rīkus vai citus rīkus, izņemot ražotāja ieteiktos.
- Neizmantojiet sava ledusskapja daļas, piemēram, durvis vai atvilktnes, kā atbalstu vai pakāpienu. Tas var apgāzt izstrādājumu vai sabojāt tā nodalījumus.
- Izstrādājumu drīkst lietot tikai pārtikas glabāšanai.
- Izslēdziet ūdens vārstu, ja plānojat uz ilgāku laiku būt prom no mājām (piem., atvaļinājumā) un neizmantosiet ledus veidotāju vai ūdens automātu. Pretējā gadījumā var rasties noplūdes.

6.1 Produkta izslēgšana

- Ja jūs neizmantosiet produktu ilgāku laiku;
 - atvienojiet kabeli,
 - izņemiet pārtiku, lai novērstu smaku veidošanos,
 - gaidiet, līdz izkūst ledus,
 - iztīriet iekšpusi un pagaidiet, līdz tā izžūst.
 - atstājiet durvis atvērtas, lai novērstu bojājumu iekšējā korpusa plastmasai.

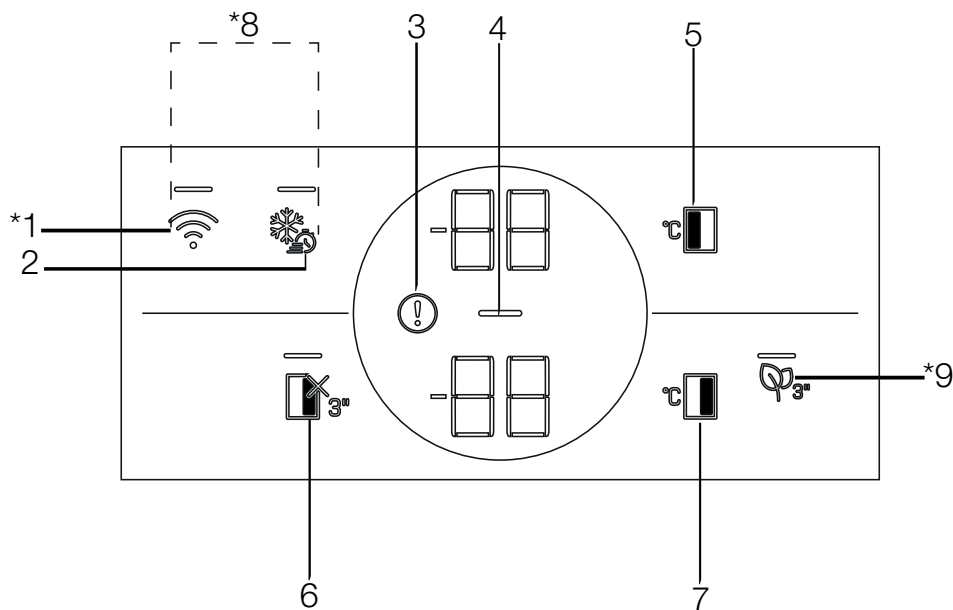
6 Izstrādājuma ekspluatācija

Vispirms izlasiet sadaļu "Drošības instrukcijas"!

6.2 Indikatoru panelis

Indikatoru panelis var atšķirties dažādiem modeļiem.

Indikatoru paneļa skaņas un vizuālie norādījumi atvieglos ledusskapja lietošanu.



1. Bezvadu poga
2. Ātrās sasaldēšanas poga
3. Augsta temperatūra / kļūdas brīdinājums
4. Energijas taupīšanas (displejs izslēgts) indikators:
5. Saldētavas nodaļuma temperatūras iestatīšanas poga
6. Ledusskapja nodaļuma izslēgšanas (OFF) (atvaļinājums) funkcijas poga
7. Ledusskapja nodaļuma temperatūras iestatīšanas poga
8. Bezvadu savienojuma iestatījumu atiestatīšanas poga
9. Smakas noņemšanas moduļa taustiņš

***Nav pieejams visiem modeļiem**




***Izvēles:** Parādītās funkcijas ir neobligātas, un tām jūsu ierīces displeja panelī var būt cita forma vai atrašanās vieta.

Produkta lietošana

1. Bezvadu poga

Šo pogu izmanto, lai izveidotu bezvadu savienojumu ar jūsu produktu caur HomeWhiz lietotni.

Turot pogu piespiestu (3 sekundes), bezvadu savienojuma simbols displejā/ekrānā lēnām mirgo (ar 0,5 sekunžu intervālu). Šādā veidā izstrādājuma tiek inicializēts mājas tīkls.

Kad ir izveidots bezvadu savienojums ar izstrādājumu, bezvadu savienojuma simbols () būs pastāvīgi izgaismots.

Kad ir izveidots sākotnējais savienojums, jūs varat ieslēgt/izslēgt savienojumu, uz īsu brīdi piespiežot pogu. Kamēr tiek izveidots savienojums, bezvadu savienojuma simbols ātri mirgos (ar 0,2 sek. intervālu). Kad savienojums ir aktīvs, bezvadu tīkla simbols būs pastāvīgi izgaismots.

Ja savienojumu ilgstoši nevar izveidot, pārbaudiet savus savienojuma iestatījumus un skatiet lietotāja rokasgrāmatas sadaļu "Traucējummeklēšana".

HomeWhiz lietotne tiek izmantota bezvadu savienojumam. Instalācijas soļi būs redzami lietotnē instalēšanas laikā.


Jūs varat piekļūt lietotnei, nolasot QR kodu, kas atrodas HomeWhiz etiķetē uz produkta. Lietotne ir pieejama App Store IOS ierīcēm, un Play Store Android ierīcēm.

Plašāku informāciju lasiet <https://www.homewhiz.com/>.

2. Ātrās sasaldēšanas poga

Nospiežot ātrās sasaldēšanas pogu, uz pogas iedegas LED un ātrās sasaldēšanas funkcija tiek aktivizēta. Saldētavas nodalījuma temperatūra ir iestatīta uz -27 grādiem pēc Celsija. Nospiediet vēlreiz šo pogu, lai atceltu šo funkciju. Ātrās sasaldēšanas funkcija tiek automātiski atcelta pēc 24 stundām. Lai sasaldētu lielu svaigas pārtikas produktu daudzumu, nospiediet straujas sasaldēšanas pogu pirms pārtikas produktu ievietošanas saldētavas nodalījumā.


3. Augsta temperatūra / kļūdas brīdinājums

Šis indikators () ir aktīvs, kad jūsu saldētava nevar veikt pietiekamu dzesēšanu vai jebkura sensora kļūdas gadījumā. "E" tiks parādīts uz saldētavas nodalījuma

temperatūras indikatora, un uz dzesēšanas nodalījuma temperatūras indikatora būs redzams 1,2,3.... Šie skaitļi sniedz informāciju pilnvarotajam servisam par radušos kļūdu.

Ieliekot saldētavas nodalījumā siltu pārtiku vai atstājot ilgstoši vaļā durvis, displejā parādīsies izsaukuma zīme. Tā nav kļūme, tādēļ brīdinājums pazudīs tikai tad, kad pārtika būs atdzisusi vai kad piespiedisiet pogu.

4. Enerģijas taupīšanas (displejs izslēgts) indikators:

Energotaupības funkcija tiek automātiski iespējota, un, kad izstrādājuma durvis ilgāku laiku nav vērtas vaļā vai aizvērtas ciet, displejā būs redzams energotaupības simbols (). Ja ir ieslēgta enerģijas taupīšanas funkcija, visi displeja simboli, izņemot enerģijas taupīšanas simbolu, izslēdzas. Kad enerģijas taupīšanas funkcija ir aktīva, nospiežot jebkuru pogu vai atverot durvis, enerģijas taupīšanas funkcija izslēdzas un displeja signāli atgriežas parastajā stāvoklī. Enerģijas taupīšanas funkcija pēc rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem ir aktīva, un to nevar atcelt.

5. Saldētavas nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

Tiek iestatīta saldētavas nodalījuma temperatūra. Nospiežot šo pogu, saldētavas nodalījuma temperatūra tiks iestatīta uz -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 pēc Celsija.

6. Dzesēšanas nodalījuma izslēgšanas (OFF) (atvaļinājums) funkcijas poga



3 sekundes turiet nospiestu pogu, lai ieslēgtu atvaļinājuma funkciju. Tiek aktivizēts atvaļinājuma modelis un izgaismots uz pogas esošais LED. "- -" tiks parādīts uz ledusskapja nodalījuma temperatūras indikatora, un ledusskapja nodalījums aktīvi neveic dzesēšanu. Nav ieteicams uzglabāt pārtiku dzesēšanas nodalījumā, kad šī funkcija ir aktivizēta. Citi nodalījumi turpinās dzesēšanu atbilstoši iestatītajai temperatūrai. 3 sekundes turiet nospiestu pogu, lai atceltu šo funkciju.

Produkta lietošana

7. Ledusskapja nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

Lai iestatīt ledusskapja nodalījuma temperatūru. Nospiežot šo pogu, ledusskapja nodalījuma temperatūra tiks iestatīta uz 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 un 1 pēc Celsija.

8. Bezvadu savienojuma iestatījumu atiestatīšanas poga

Lai atiestatītu bezvadu savienojuma iestatījumus, piespiediet un 3 sekundes vienlaikus turiet piespiestas ātrās saldēšanas () un bezvadu savienojuma () pogas. Visa iepriekš ierakstītā lietotāja informācija tiek dzēsta no produkta, kur bezvadu savienojuma iestatījumi ir atiestatīti/atjaunoti uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

9. Smakas noņemšanas moduļa taustiņš

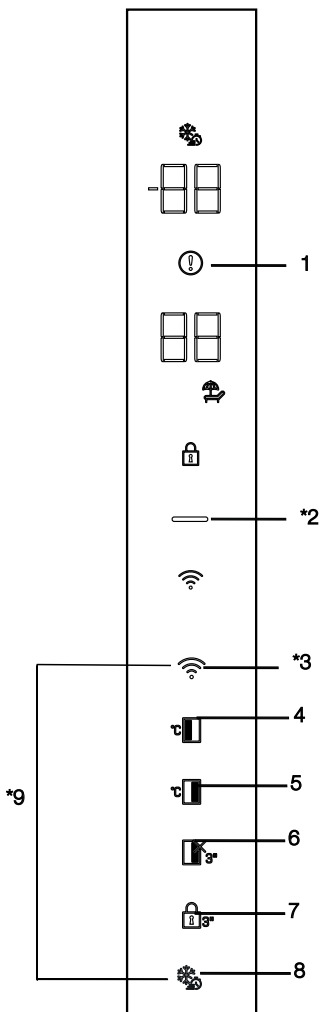
Turiet šo taustiņu piespiestu 3 sekundes, lai iespējotu/atspējotu smakas noņemšanas funkciju. Kad smakas noņemšanas funkcija ir iespējota, taustiņa LED iedegas. Kad šī funkcija ir iespējota, smakas noņemšanas modelis darbojas periodiski.

Produkta lietošana

6.3 Indikatoru panelis

Indikatoru panelis var atšķirties dažādiem modeļiem.

Indikatoru paneļa skaņas un vizuālie norādījumi atvieglos ledusskapja lietošanu.



1. Augsta temperatūra / kļūdas brīdinājums

2. Enerģijas taupīšanas (displejs izslēgts) indikators

3. Bezvadu poga

4. Saldētavas nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

***Nav pieejams visiem modeļiem**

5. Ledusskapja nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

6. Ledusskapja nodalījuma izslēgšanas (OFF) (atvaļinājums) funkcijas poga

7. Taustiņu bloķēšana

8. Ātrās sasaldēšanas poga


9. Bezvadu savienojuma iestatījumu atiestatīšanas



***Izvēles:** Parādītās funkcijas ir neobligātas, un tām jūsu ierīces displeja panelī var būt cita forma vai atrašanās vieta.


Produkta lietošana

1. Augsta temperatūra / kļūdas brīdinājums

Šis indikators () ir aktīvs, kad jūsu ledusskapis nevar veikt pietiekamu dzesēšanu vai jebkura sensora kļūdas gadījumā. "E" tiks parādīts uz saldētavas nodalījuma temperatūras indikatora, un uz dzesēšanas nodalījuma temperatūras indikatora būs redzams 1,2,3... Šie skaitļi sniedz informāciju pilnvarotajam servisam par radušos kļūdu.

Ieliecot saldētavas nodalījumā siltu pārtiku vai atstājot ilgstoši vaļā durvis, displejā parādīsies izsaukuma zīme. Tā nav kļūme, tādēļ brīdinājums pazudīs tikai tad, kad pārtika būs atdzisusi vai kad piespiedīsiet pogu.


2. Enerģijas taupīšanas (displejs izslēgts) indikators

Energotaupības funkcija tiek automātiski iespējota, un, kad izstrādājuma durvis ilgāku laiku nav vērtas vaļā vai aizvērtas ciet, displejā būs redzams energotaupības simbols (). Ja ir ieslēgta enerģijas taupīšanas funkcija, visi displeja simboli, izņemot enerģijas taupīšanas simbolu, izslēdzas. Kad enerģijas taupīšanas funkcija ir aktīva, nospiežot jebkuru pogu vai atverot durvis, enerģijas taupīšanas funkcija izslēdzas un displeja signāli atgriežas parastajā stāvoklī. Enerģijas taupīšanas funkcija pēc rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem ir aktīva, un to nevar atcelt.

3. Bezvadu poga

Šo pogu izmanto, lai izveidotu bezvadu savienojumu ar jūsu produktu caur HomeWhiz lietotni.

Turot pogu piespiestu (3 sekundes), bezvadu savienojuma simbols displejā/ekrānā lēnām mirgo (ar 0,5 sekunžu intervālu). Šādā veidā izstrādājuma tiek inicializēts mājas tīkls.

Kad ir izveidots bezvadu savienojums ar izstrādājumu, bezvadu savienojuma simbols () būs pastāvīgi izgaismots.

Kad ir izveidots sākotnējais savienojums, jūs varat ieslēgt/izslēgt savienojumu, uz īsu brīdi piespiežot pogu. Kamēr tiek izveidots savienojums, bezvadu savienojuma simbols ātri mirgos (ar 0,2 sek. intervālu). Kad savienojums ir aktīvs, bezvadu tīkla simbols būs pastāvīgi izgaismots.

Ja savienojumu ilgstoši nevar izveidot, pārbaudiet savus savienojuma iestatījumus un skatiet lietotāja

rokasgrāmatas sadaļu "Traucējummeklēšana".

HomeWhiz lietotne tiek izmantota bezvadu savienojumam. Instalācijas soli būs redzami lietotnē instalēšanas laikā.

Jūs varat piekļūt lietotnei, nolasot QR kodu, kas atrodas HomeWhiz etiķetē uz produkta. Lietotne ir pieejama App Store IOS ierīcēm, un Play Store Android ierīcēm.

Plašāku informāciju lasiet <https://www.homewhiz.com/>.

4. Saldētavas nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

Tiek iestatīta saldētavas nodalījuma temperatūra. Nospiežot šo pogu, saldētavas nodalījuma temperatūra tiks iestatīta uz -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 pēc Celsija.


5. Ledusskapja nodalījuma temperatūras iestatīšanas poga

Ļauj iestatīt ledusskapja nodalījuma temperatūru. Nospiežot šo pogu, ledusskapja nodalījuma temperatūra tiks iestatīta uz 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 un 1 pēc Celsija.

6. Dzesēšanas nodalījuma izslēgšanas (OFF) (atvaļinājums) funkcijas poga

3 sekundes turiet nospiestu pogu, lai ieslēgtu atvaļinājuma funkciju. Atvaļinājuma režīms tiek aktivizēts un ikonā izgaismojas " - - ", kas tiks parādīts uz ledusskapja nodalījuma temperatūras indikatora, un ledusskapja nodalījums aktīvi neveic dzesēšanu. Nav ieteicams uzglabāt pārtiku dzesēšanas nodalījumā, kad šī funkcija ir aktivizēta. Citi nodalījumi turpinās dzesēšanu atbilstoši iestatītajai temperatūrai. Vēlreiz 3 sekundes turiet piespiestu pogu, lai atceltu šo funkciju. Atvaļinājuma režīms tiek aktivizēts un iedegas brīvdienu ikona.

7. Taustiņu bloķēšana

3 sekundes turiet piespiestu pogu bloķēšanas pogu (), pogu bloķēšana tiek aktivizēta un iedegas uz pogas esošais LED. Lai atceltu pogu bloķēšanu, 3 sekundes turiet nospiestu pogu.

Jūs varat izmantot pogu bloķēšanas funkciju, lai novērstu ledusskapja temperatūras iestatījumu maiņu.

Produkta lietošana

8. Ātrās sasaldēšanas poga

Nospiežot ātrās sasaldēšanas pogu, iedegas ātrās sasaldēšanas ikona un ātrās sasaldēšanas funkcija tiek aktivizēta. Saldētavas nodalījuma temperatūra ir iestatīta uz -27 grādiem pēc Celsija. Nospiediet vēlreiz šo pogu, lai atceltu šo funkciju. Ātrās sasaldēšanas funkcija tiek automātiski atcelta pēc 24 stundām. Lai sasaldētu lielu svaigas pārtikas produktu daudzumu, nospiediet straujas sasaldēšanas pogu pirms pārtikas produktu ievietošanas saldētavas nodalījumā.

9. Bezvadu savienojuma iestatījumu atiestatīšanas poga

Lai atiestatītu bezvadu savienojuma iestatījumus, piespiediet un 3 sekundes vienlaikus turiet piespiestas ātrās saldēšanas (🍃) un bezvadu savienojuma (📶) pogas. Visa iepriekš ierakstītā lietotāja informācija tiek dzēsta no produkta, kur bezvadu savienojuma iestatījumi ir atiestatīti/atjaunoti uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

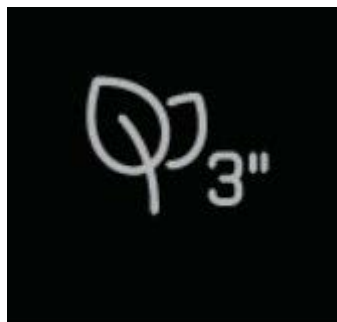
6.4 Aromāta neitralizēšanas modulis (FreshGuard)

(Šī ir papildu funkcija)

Aromāta neitralizēšanas modulis ātri neitralizē nepatīkamu aromātu jūsu ledusskapī, pirms tas ietekmē virsmas. Šis modulis, kas uzstādīts ledusskapja svaigo produktu nodalījuma augšdaļā, neitralizē nepatīkamu aromātu, vienlaikus intensīvi aizvadot gaisu uz aromātu filtru, un pēc tam attīrītais gaiss atkal aizplūst uz svaigo produktu nodalījumu. Tādējādi nevēlamais aromāts, kas var rasties, uzglabājot produktus ledusskapī, tiek neitralizēts, pirms tas ietekmē ledusskapja virsmas.

To nodrošina modulī iebūvētais ventilators, LED gaismas diode un aromātu filtrs.

Ja vēlaties izmantot dezodorētāja moduli, lūdzu, aktivizējiet to, izmantojot indikatora pogu.



6.5 Mitruma kontrolētās atvilktnes (EverFresh+)

(Izvēles)

Tā kā atvilktnēs darbojas mitruma kontrole, dārzenus un augļus var ilgāk uzglabāt ideāla mitruma apstākļos. Izmantojot mitruma iestatīšana sistēmu ar 3 opcijām, kas redzamas atvilktņu priekšā, jūs varat kontrolēt mitrumu nodalījumā atbilstoši uzglabātajai pārtikai. Mēs iesakām uzglabāt pārtiku, atlasot dārzenus, ja atvilktnē liekat tikai dārzenus; izvēlieties augļu opciju, ja tajā glabājat tikai augļus, un kombinēto opciju, ja tajā liekat abu veidu produktus.

Ja vēlaties paildzināt glabāšanas laiku un ļaut pārtikas produktiem saņemt mitruma kontroles sistēmas ieguvumus, mēs iesakām dārzenus un augļus neglabāt maisīņos. Atstājot dārzenus plastmasas maisīņos tie ātri sapūst. It īpaši iesakām neglabāt slēgtos maisīņos gurķus un brokoļus. Ja jāizvairās no saskares ar citiem dāržeņiem, izmantojiet iepakojuma materiālus, piemēram, papīru ar pietiekamu porainību, lai nodrošinātu higiēniskus apstākļus levietojot dārzenus, smagākie un cietie dāržeņi jāliek nodalījuma apakšējā daļā un pēc svara vieglākie un mīkstie dāržeņi virs tiem, ņemot vērā dāržeņu īpatsvarus.

Augļus ar paaugstinātu etilēna gāzes emisiju, piemēram, bumbierus, aprikozes, persikus, un jo īpaši ābolus, dāržeņu atvilktnē nelieciet kopā ar citiem dāržeņiem un augļiem. Etilēna gāze, ko izdala šie augļi, var izraisīt pārējo augļu ātrāku nobriešanu un to sadalīšanos īsākā laika periodā.

6.6 Zils apgaismojums/ HarvestFresh tehnoloģija

(Izvēles)

Zilajai gaismai

Ar zilo gaismu izgaismotajās atvilktnēs glabātie dāržeņi un augļi joprojām veic fotosintēzi un saglabā augstu C vitamīna līmeni, pateicoties zilās gaismas viļņu garuma ietekmei.

HarvestFresh opcijai

Dāržeņu atvilktnēs, kura izgaismota ar HarvestFresh tehnoloģiju, glabātie dāržeņi un augļi ilgāk saglabā esošo vitamīnu daudzumu (A un C vitamīni), pateicoties zilās, zaļās un sarkanās gaismas un tumsas ciklim, kas atgādina dienas ciklu.

Atverot ledusskapja durvis brīdi, kad HarvestFresh tehnoloģijai ir tumšais cikls, jūs ledusskapis to automātiski sajūtīs un izgaismos dāržeņu atvilktnes ar vai nu zilu, zaļu vai sarkanu gaismu – pēc jūsu izvēles. Tumšais periods turpināsies, kad jūs aizvērsiet ledusskapja durvis, atdarinot dienas cikla nakts posmu.

Produkta lietošana

6.7 Ūdens automāta izmantošana

(Šī ir papildu funkcija)

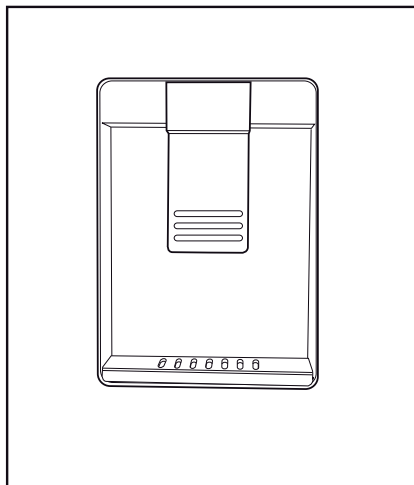


Dažas pirmās glāzes, kas paņemtas no automāta, parasti būs siltas.



Ja ūdens automāts netiek izmantots ilgāku laiku, izlejiet dažas pirmās glāzes, lai pēc tam iegūtu tīru ūdeni.

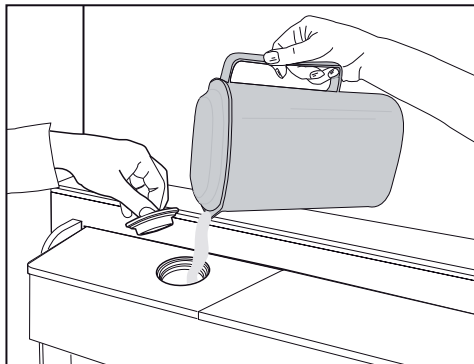
1. Ar glāzi nospiediet ūdens strūkļas sviru. Ja izmantojat mikstas plastmasas glāzi, sviru būs ērtāk piespiest ar roku.
2. Kad glāzē ir uzpildīts vēlamais ūdens daudzums, atlaidiet sviru.



No automāta nākošās strūkļas stiprums būs atkarīgs no svirai pieliktā spēka. Lai novērstu pārplūšanu, viegli atlaidiet svirai pielikto spēku, jo ūdens līmenis jūsu glāzē/tvertnē palielinās. Ja piespiedīsiet sviru viegli, ūdens pilēs; tas ir normāli un tā nav kļūdaina darbība.

6.8 Ūdens tvertnes tvertnes uzpildīšana

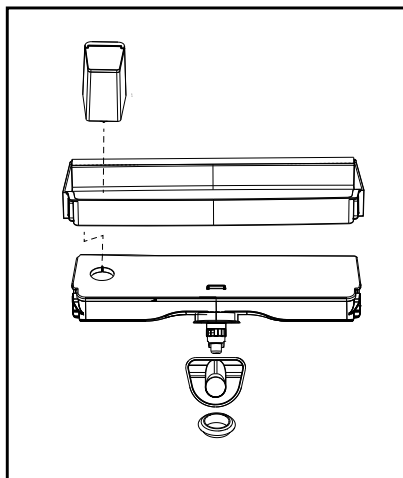
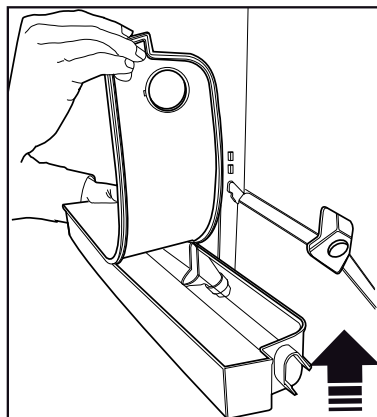
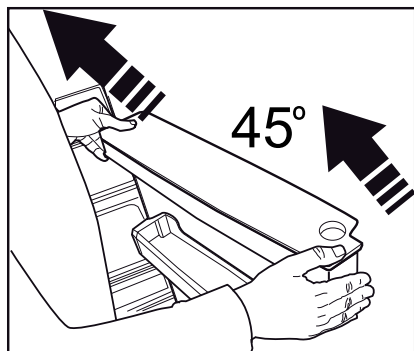
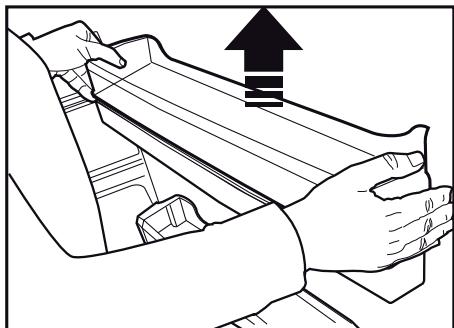
Atveriet ūdens tvertnes vāku kā parādīts attēlā. Iepildiet tīru dzeramo ūdeni. Aizveriet vāku.



6.9 Ūdens tvertnes tīrīšana

Izņemiet ūdens uzpildes tvertni no durvju plaukta. Atvienojiet, turot abās durvju plaukta malās. Turiet aiz abām ūdens tvertnes malām un noņemiet to 45° leņķī. Noņemiet un notīriet ūdens tvertnes vāku.

Produkta lietošana



Nepiepildiet ūdens tvertni ar augļu sulu, dzirkstošiem dzērieniem, alkoholiskiem dzērieniem vai cita veida dzērieniem, kurus nedrīkst iepildīt ūdens automātā. Šādu šķidrumu izmantošana izraisīs nepareizu automāta darbību un nenovēršamus bojājumus. Automāta izmantošana šādā veidā neatbilst garantijas būtībai. Dzērienos/šķidrums esošās noteiktās ķīmiskās vielas un piedevas var sabojāt ūdens tvertnes materiālu.



Ūdens tvertnes un ūdens automāta sastāvdaļas nedrīkst mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.



Ūdens tvertnes un ūdens automāta sastāvdaļas nedrīkst mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.

Produkta lietošana

6.10 Piena produktu (aukstā nodalījumā) tvertne

“Piena produktu (aukstā nodalījuma) tvertne ” nodrošina zemāku temperatūru ledusskapja nodalījumā. Šajā tvertnē glabājiēt delikateses (šalami, cīsiņus, piena produktus utt.), kam nepieciešama zemāka glabāšanas temperatūra, vai tūlītējam patēriņam paredzētu gaļu, vistas gaļu vai zivs produktus. Šajā tvertnē nelieciet augļus un dārzeņus.

6.11 Augļu/dārzeņu atvilktnē

Ledusskapja dārzeņu atvilktnē ir paredzēta dārzeņu/augļu svaiguma un mitruma saglabāšanai. Šim mērķim kopējā aukstā gaisa cirkulācija dārzeņu atvilktnē tiek pastiprināta. Šajā nodalījumā glabājiēt augļus un dārzeņus. Uzglabājiēt zaļo lapu dārzeņus un augļus atsevišķi, lai paildzinātu to lietošanas laiku.

6.12 Jonizētājs

(Šī ir papildu funkcija)

Jonizētāja sistēma ledusskapja nodalījuma gaisa cauruļvadā nodrošina gaisa jonizēšanu. Negatīvo jonu emisijas likvidēs baktērijas un citas molekulas, kas rada smaku gaisā.

6.13 Smaku filtrs

(Šī ir papildu funkcija)

Smaku filtrs ledusskapja nodalījuma gaisa cauruļvadā novērsīs nevēlamu smaku veidošanos.

6.14 Ledus veidotājs un ledus uzglabāšanas tvertne

(Šī ir papildu funkcija)

Piepildiet ledus veidotāju ar ūdeni un ievietojiet to vietā. Ledus būs gatavs aptuveni pēc divām stundām. Neizņemiet ledus veidotāju, lai dabūtu ledu.

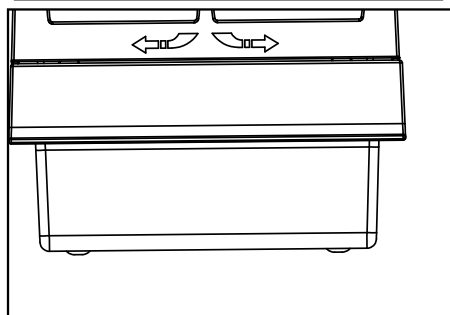
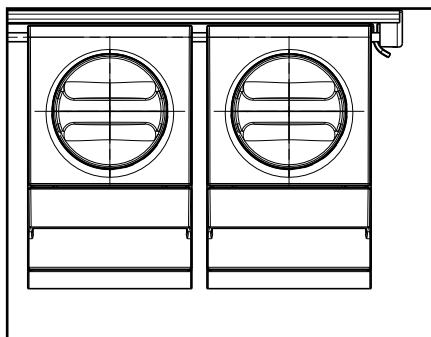
Pagrieziet pogas ledus tvertnes labajā malā pa 90°; ledus iekritīs zemāk esošajā ledus uzglabāšanas tvertnē. Pēc tam jūs varat izņemt ledus uzglabāšanas tvertni un pasniegt ledu.



Ledus uzglabāšanas tvertne ir paredzēta tikai ledus uzglabāšanai. Nepiepildiet ar ūdeni. To darot, tvertne var salūzt.



Ledus automātam sagatavojot ledu, var būt dzirdama darbības skaņa. Šī skaņa ir parasta parādība un neliecina par kļūmi.



Produkta lietošana

6.15 Svaigu pārtikas produktu saldēšana

- Lai saglabātu pārtikas produktu kvalitāti, saldētavā ievietotie produkti jāsasaldē pēc iespējas ātrāk, tāpēc tam izmantojiet ātro sasaldēšanu.
- Lai sasaldētu lielu pārtikas produktu daudzumu, nospiediet ātras sasaldēšanas pogu 24 stundas pirms pārtikas produktu ievietošanas saldētavā.
- Svaigu pārtikas produktu sasaldēšana paātrina to uzglabāšanas laiku saldētavā.
- Iepakojiet pārtikas produktus vakuuma maisos un cieši noslēdziet tos.
- Pārlicinieties, vai pārtikas produkti pirms ievietošanas saldētavā tiek iepakoti. Parastā iepakojuma papīra vietā izmantojiet saldētavas

traukus, alvas foliju un mitrumizturīgu papīru vai līdzīgus iepakojuma materiālus.

- Pirms sasaldēšanas atzīmējiet katru pārtikas paku, norādot uz tās iepakojuma datumu. Tas ļaus jums noteikt katras pakas svaigumu, atverot saldētavu. Agrāk iesaldētos pārtikas produktus novietojiet priekšpusē, lai tie tiktu izlietoti pirmie.
- Saldēti pārtikas produkti nekavējoties jāizmanto tūlīt pēc atkausēšanas, un tos nedrīkst sasaldēt atkārtoti.
- Nesasaldējiet vienlaicīgi lielu daudzumu pārtikas produktu.

Saldētavas temperatūras iestatījums	Ledusskapja temperatūras iestatījums	Apraksts
-18°C	4°C	Šis ir noklusējuma ieteicamais temperatūras iestatījums.
-20, -22 vai -24°C	4°C	Šie temperatūras iestatījumi ir ieteicami, ja istabas temperatūra pārsniedz 30°C.
Ātra sasaldēšana	4°C	Nospiediet ātras sasaldēšanas funkcijas pogu 24 stundas pirms pārtikas produktu ievietošanas, ierīce atgriezīsies pie iepriekšējiem temperatūras iestatījumiem, kad process tiks pabeigts.
-18°C vai zemāka	2°C	Izmantojiet šos temperatūras iestatījumus, ja jums liekas, ka ledusskapja nodalījums nav pietiekoši vēss istabas temperatūras vai pārāk biežas durvju atvēršanas dēļ.

6.16 Saldētu pārtikas produktu uzglabāšanas ieteikumi

Saldētava jānoregulē vismaz uz -18 °C.

1. Ievietojiet sasaldētus pārtikas produktus saldētavā pēc iespējas ātrāk, lai izvairītos no to atkuššanas.
2. Pirms sasaldēšanas pārbaudiet derīguma termiņu uz iepakojuma, lai pārlicinātos, vai tas nav beidzies.
3. Pārlicinieties, vai pārtikas produktu iepakojums nav bojāts.

6.17 Informācija par dziļo saldēšanu

Saskaņā ar IEC 62552 standartiem saldētavai jāspēj sasaldēt 4,5 kg pārtikas produktu pie -18 °C vai zemākas temperatūras 24 stundu laikā uz katriem 100 litriem saldētavas tilpuma. Pārtikas produktus var uzglabāt ilgāku laiku tikai -18 °C vai pie zemākas temperatūras. Jūs varat saglabāt pārtikas produktus svaigus mēnešiem ilgi (dziļajā saldēšanas režīmā 18 °C vai pie zemākas temperatūras). Sasaldējamie pārtikas produkti nedrīkst nonākt saskarē ar jau sasaldētiem pārtikas produktiem saldētavā, lai novērstu to daļēju atkuššanu.

Produkta lietošana

Dārzenus novāriet un nofiltrējiet ūdeni, lai paildzinātu sasaldētu pārtikas produktu uzglabāšanas laiku. Pēc filtrēšanas ievietojiet pārtikas produktus vakuuma iepakojumā pēc un ielieciet saldētavā. Banānus, tomātus, salātus, seleriju, vārītas olas, kartupeļus un līdzīgus pārtikas produktus nedrīkst saldēt. Šādu pārtikas produktu sasaldēšana vienkārši samazinās to uzturvērtību un kvalitāti, kā arī iespējama to sabojāšanās, kas ir kaitīga veselībai.

6.18 Pārtikas produktu ievietošana

Saldētavas nodalījuma plaukti	Dažādi saldēti pārtikas produkti, tostarp gaļa, zivis, saldējums, dārzeņi, u.c.
Ledusskapja plaukti	Pārtikas produkti podiņos, segtos traukos un tvertnēs, olas (nosegtā traukā)
Ledusskapja nodalījuma durvju plaukti	Maza izmēra un iepakoti pārtikas produkti vai dzērieni
Dārzeņu tvertne	Augļi un dārzeņi
Svaigu pārtikas produktu nodalījums	Delikateses (brokastu pārtikas produkti, gaļas produkti, kas tiks patērēti īsā laikā)

6.19 Atvērtu durvju brīdinājuma signāls

(Šī ir papildu funkcija)

Būs dzirdams skaņas signāls, ja ierīces durvis paliks atvērtas ilgāk par 1,5 minūti. Skaņas signāls pārtrauks skanēt, kad durvis tiks aizvērtas vai ja tiks nospiesta jebkura poga displejā (ja pieejams).

6.20 Ledusskapja lampiņa

Iekšējam apgaismojumam tiek izmantota LED tipa spuldze. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru jebkādu ar spuldzi saistītu problēmu sakarā. Lampa (-s), kas izmantota (-s) šajās ierīcēs, nevar tikt izmantotas mājas apgaismojumam. Šī lampa ir paredzēta, lai lietotājam palīdzētu pārtikas produktus ērti un droši ievietot ledusskapī/saldētavā.

7 Apkope un tīrīšana



BRĪDINĀJUMS. Vispirms izlasiet sadaļu "Drošības instrukcijas"!



BRĪDINĀJUMS. Atvienojiet ledusskapja kabeli pirms tā tīrīšanas.

- Ierīces tīrīšanai nelietojiet asus vai abrazīvus instrumentus. Nelietojiet tādus materiālus kā sadzīves tīrīšanas līdzekļi, ziepes, mazgāšanas līdzekļi, gāze, benzīns, alkohols, vasks, utt.
- No produkta aizmugures restēm notīriet putekļus vismaz reizi gadā (neatverot pārsegu). Tīriet ar sausu drānu.
- Uzmaniet, lai mitrums nesaskaras ar spuldzes pārsegu un citām elektriskajām detaļām.
- Durvis tīriet ar mitru drānu. Izņemiet visu saturu, lai izņemtu durvju un korpusa plauktus. Izņemiet durvju plauktus, paceļot tos uz augšu. Notīriet un nosusiniet plauktus, pēc tam ievietojiet tos atpakaļ, ieslidinot no augšpusēs.
- Neizmantojiet hlorētu ūdeni vai mazgāšanas līdzekļus, tirot ierīces ārpusi un ar hromu pārklātās daļas. Hlors var izraisīt šādu metālisku daļu rūšēšanu.
- Tīrīšanai neizmantojiet asus un abrazīvus rīkus, ziepes, mājaisaimniecības tīrīšanas materiālus, mazgāšanas līdzekļus, gāzi, benzīnu, laku un līdzīgas vielas, lai nedeformētu plastmasas daļu un nenoberztu sāna apdruku. Tīrīšanai izmantojiet siltu ūdeni un mīkstu drānu, tad nosusiniet to.
- Uz produktiem, kam nav No-Frost funkcija, uz saldētavas nodalījuma aizmugurējās sienas var veidoties ūdens pilieni un ledus līdz pat pirksta biežumam. Neslaukiet to un nekādā gadījumā neuzklājiet eļļas vai līdzīgus materiālus.
- Izstrādājuma ārējo virsmu tīriet ar viegli samitrinātu mikrošķiedras drānu. Sūkļi un cita veida tīrīšanas drānas var radīt skrāpējumus.
- Lai notīrītu visas noņemamās sastāvdaļas izstrādājuma iekšējās virsmas tīrīšanas laikā, mazgājiet šīs sastāvdaļas ar drānu, kas samitrināta ziepju un dzeramās sodas ūdenī. Rūpīgi nomazgājiet un nosusiniet to.

Neļaujiet ūdenim saskarties ar apgaismojuma elementiem un vadības paneli.



UZMANĪBU!

Virsmu tīrīšanai neizmantojiet etiķi, netīriet ar alkoholu vai citiem alkohola bāzes tīrīšanas līdzekļiem.

7.1 Nerūsējošā tērauda ārējās virsmas

Izmantojiet neabrazīvu nerūsējošā tērauda tīrīšanas līdzekli un uzklājiet to ar mīkstu, jēlkokvilnu nesaturošu drānu. Lai nopulētu, maigi notīriet virsmu ar ūdenī samitrinātu mikrošķiedras drānu, un izmantojiet sauso pulēšanas zamšādu. Kustības veiciet vienmēr pa nerūsējošā tērauda līnijām.

7.2 Produktu ar stikla durvīm tīrīšana

Noņemiet no stikla aizsargplēvi. Stikla virsmai ir pārklājums. Šis pārklājums samazina traipu veidošanos un ļauj viegli notīrīt izveidojušos traipus un netīrumus. Stikls, ko neaizsargā pārklājums, var pārāk cieši salipt ar organiskiem vai neorganiskiem, gaisu vai ūdeni saturošiem piesārņotājiem, piemēram, kaļķakmeni, minerālu sāļiem, nesadedzūšiem ogļūdeņražiem, metāla oksīdiem un silikoniem, kas viegli un īsā laikā veido traipus un izraisa fiziskus bojājumus. Tad ir ļoti grūti vai pat neiespējami uzturēt stiklu tīru, neskatoties uz to, ka tas tiek regulāri tīrīts. Tādēļ stikla caurspīdīgums un izskats pasliktinās. Cieti un abrazīvi tīrīšanas paņēmieni un līdzekļi palielina šos defektus un paātrina sabojāšanās procesu.

Parastajiem tīrīšanas procesiem ir jāizmanto, *sārmus nesaturoši un nekorozivi ūdens bāzes tīrīšanas līdzekļi.

Lai pārklājums kalpotu ilgāk, tīrīšanai nedrīkst izmantot sārmus saturošas, koroziņas vielas.

Lai palielinātu šo stiklu izturību pret triecieniem un saplīšanu, stikls tiek rūdīts.

Papildu drošībai uz aizmugurējās stikla virsmas tiek izmantota drošības plēve, lai nenodarītu kaitējumu videi gadījumā, ja tas saplīstu.

7.3 Smaku novēršana

Izstrādājums ir izgatavots no materiāliem bez aromāta. Tomēr pārtikas produktu uzglabāšana nepiemērotās vietās un iekšējo virsmu neatbilstoša tīrīšana var radīt smakas.

Lai no tā izvairītos, ik pēc 15 dienām tīriet iekšpusi ar sodas ūdeni.

- Uzglabājiet pārtikas produktus noslēgtos traukos. Mikroorganismi var izplatīties no nenoslēgtiem pārtikas produktiem un izraisīt smaku veidošanos.
- Neuzglabājiet ledusskapī bojātus produktus un pārtikas produktus pēc to derīguma termiņa beigām.



Tēja ir viens no efektīvākajiem smakas noņemšanas līdzekļiem. Ievietojiet ierīcē vaļējā traukā uzlietus tējas maisiņus un, vēlākais, pēc 12 stundām izņemiet tos. Ja tējas maisiņus ierīcē turēsiet ilgāk par 12 stundām, tie var uzsūkt organismus, kas izraisa smakošanu, tādējādi kļūstot par tās avotu.

7.4 Plastmasas virsmu aizsardzība

Uz plastmasas virsmām nonākusi eļļa var sabojāt virsmu, un tā nekavējoties jānotīra ar siltu ūdeni.

8 Problēmu novēršana

Pirms sazināšanās ar servisa centru apskatiet problēmu sarakstu. Tādējādi ietaupīsiet savu laiku un naudu. Šajā sarakstā iekļautas biežākās sūdzības, kas nav saistītas ar ierīces kļūmēm vai materiālu problēmām. Dažas šeit iekļautās funkcijas var neattiekties uz jūsu ierīci.

Ledusskapis nedarbojas.

- Barošanas vada kontaktdakša nav kārtīgi iesprausta kontaktlīzdā. >>> Kārtīgi iespraudiet kontaktdakšu kontaktlīzdā.
- Kontaktlīgzdas drošinātājs vai galvenais drošinātājs ir izdedzis. >>> Pārbaudiet drošinātājus.

Kondensācija uz ledusskapja nodalījuma sāna sienas (VAIRĀKZONU, VĒSAJĀ, REGULĒJAMĀ un FLEKSIBLAJĀ ZONĀ).

- Durvis tiek atvērtas pārāk bieži >>> Mēģiniet neatvērt ierīces durvis pārāk bieži.
- Istabā ir pārāk mitrs. >>> Neuzstādiet ierīci mitrās telpās.
- Pārtikas produkti, kas satur šķidrums, tiek uzglabāti nenoslēgtos traukos. >> Uzglabājiet pārtikas produktus, kas satur šķidrums, noslēgtos traukos.
- Ierīces durvis tiek atstātas atvērtas. >>> Neturiet ledusskapja durvis ilgstoši atvērtas.
- Termostats ir iestatīts uz pārāk zemu temperatūru. >>> Iestatiet termostatu uz atbilstošu temperatūru.

Kompresors nedarbojas.

- Pēkšņa strāvas pārrāvuma gadījumā vai pēc kontaktdakšas izraušanas no kontaktlīgzdas un atkal iespraušanas tajā gāzes spiediens ierīces dzesēšanas sistēmā nav līdzsvarā, kas palaiž kompresora termisko aizsardzības sistēmu. Ierīce atsāks darboties apmēram pēc 6 minūtēm. Ja ierīce nesāk darboties pēc šī perioda, sazinieties ar servisa centru.
- Atkausēšana ir aktīva. >>> Tas ir normāli pilnīgi automātiskai atkušanas ierīcei. Atkausēšana notiek ik pa laikam.
- Ierīce nav pievienota kontaktlīgzdai. >>> Pārliedzieties, ka barošanas vads ir pievienots.
- Temperatūras iestatījums ir nepareizs. >>> Izvēlieties atbilstošu temperatūras iestatījumu.
- Nav barošanas. >>> Ierīce turpinās darboties normāli pēc barošanas atjaunošanas.

Ledusskapja darbības troksnis palielinās izmantošanas laikā.

- Ierīces veikspēja var atšķirties atkarībā no apkārtējās temperatūras. Tas ir normāli, un tas nav darbības traucējums.

Ledusskapis darbojas pārāk bieži vai pārāk ilgi.

Problēmu novēršana

- Jaunā ierīce var būt lielāka nekā iepriekšējā. Lielākas ierīces darbosies ilgstošāk.
- Istabas temperatūra var būt augsta. >>> Ierīce parasti darbosies ilgāk augstas istabas temperatūras gadījumā.
- Ierīce var būt nesen pieslēgta barošanas avotam vai ir ievietoti jauni pārtikas produkti. >>> Ierīcei vajadzēs ilgāku laiku, lai sasniegtu iestatīto temperatūru, kad tā ir nesen pieslēgta barošanas avotam vai jauni pārtikas produkti ir ievietoti. Tas ir normāli.
- Ierīcē var būt nesen ievietots liels daudzums karstu pārtikas produktu. >>> Neievietojiet karstus pārtikas produktus ierīcē.
- Durvis tika bieži atvērtas vai ilgstoši turētas atvērtas. >>> Siltais gaiss, kas cirkulē ierīces iekšpusē, izraisīs ilgāku ierīces darbošanos. Nevirīniet ledusskapja durvis pārāk bieži.
- Saldētavas vai ledusskapja durvis var būt atstātas pusvīrus. >>> Pārbaudiet, vai durvis ir kārtīgi aizvērtas.
- Ierīcei var būt iestatīta pārāk zema temperatūra. >>> Iestatiet augstāku temperatūru un nogaidiet, līdz ierīce sasniedz iestatīto temperatūru.
- Ledusskapja vai saldētavas durvju paplāksne var būt netīra, nodilusi, salūzusi vai nepareizi uzstādīta. >>> Notīriet vai nomainiet paplāksni. Bojāta/nodilusi durvju paplāksne izraisīs ilgāku ierīces darbību, lai uzturētu attiecīgo temperatūru.

Saldētavas temperatūra ir ļoti zema, savukārt ledusskapja temperatūra ir atbilstoša.

- Ir iestatīta pārāk zema saldētavas temperatūra. >>> Iestatiet augstāku saldētavas temperatūru un vēlreiz pārbaudiet situāciju.

Ledusskapja temperatūra ir ļoti zema, savukārt saldētavas temperatūra ir atbilstoša.

- Ir iestatīta pārāk zema ledusskapja temperatūra. >>> Iestatiet augstāku saldētavas temperatūru un vēlreiz pārbaudiet situāciju.

Pārtikas produkti, kas tiek uzglabāti ledusskapja atvilktnēs, ir sasaluši.

- Ir iestatīta pārāk zema ledusskapja temperatūra. >>> Iestatiet augstāku saldētavas temperatūru un vēlreiz pārbaudiet situāciju.

Temperatūra ledusskapī vai saldētavā ir pārāk augsta.

- Ir iestatīta pārāk augsta ledusskapja temperatūra. >>> Ledusskapja temperatūras iestatījums ietekmē saldētavas temperatūru. Nomainiet ledusskapja vai saldētavas temperatūru un nogaidiet, līdz attiecīgo nodalījumu temperatūra atgriežas atbilstošajā līmenī.
- Durvis tika bieži atvērtas vai ilgstoši turētas atvērtas. >>> Nevirīniet ledusskapja durvis pārāk bieži.
- Durvis var būt atstātas pusvīrus. >>> Pilnībā aizveriet durvis.
- Ierīce var būt nesen pieslēgta barošanas avotam vai ir ievietoti jauni pārtikas produkti. >>> Tas ir normāli. Ierīcei vajadzēs ilgāku laiku, lai sasniegtu iestatīto temperatūru, kad tā ir nesen pieslēgta barošanas avotam vai jauni pārtikas produkti ir ievietoti.
- Ierīcē var būt nesen ievietots liels daudzums karstu pārtikas produktu. >>> Neievietojiet karstus pārtikas produktus ierīcē.

Trīcēšana vai troksnis.

- Grīda nav līdzena vai pietiekoši stingra. >>> Ja ierīce trīc, nedaudz pakustinot, noregulējiet kājiņas, lai nolīmeņotu ierīci. Arī pārliecinieties, ka grīda ir pietiekoši stingra, lai noturētu ierīci.
- Uz ierīces novietotie priekšmeti var radīt troksni. >>> Noņemiet priekšmetus, kas atrodas uz ierīces.

Ierīce izdala plūstoša šķidrums, izsmidzināšanas u.c. troksni.

Problēmu novēršana

- Ierīces darbības principi ietver šķidrums un gāzes plūsmas. >>> Tas ir normāli, un tas nav darbības traucējums.

No ierīces nāk vēja pūšanas skaņa.

- Ierīcē ir ventilators dzesēšanas procesam. Tas ir normāli, un tas nav darbības traucējums.

Uz ierīces iekšējām sienām ir kondensācija.

- Karsts vai mitrs laiks palielina apledošanu un kondensāciju. Tas ir normāli, un tas nav darbības traucējums.
- Durvis tika bieži atvērtas vai ilgstoši turētas atvērtas. >>> Neatveriet durvis pārāk bieži; ja atvērtas, aizveriet tās.
- Durvis var būt atstātas pusvīrus. >>> Pilnībā aizveriet durvis.

Uz ierīces ārpusē vai starp durvīm ir kondensācija.

- Laiks var būt mitrs, tas ir diezgan normāli mitros laikapstākļos. >>> Kondensācija pazudīs, kad mitrums samazināsies.

Iekšpusē ir nelaba smaka.

- Ierīce netiek regulāri tīrīta. >>> Regulāri iztīriet iekšpusi ar sūkli, silta ūdeni un karbonētu ūdeni.
- Noteikti turētāji un iepakojuma materiāli var izraisīt smaku. >>> Izmantojiet turētājus un iepakojuma materiālus bez smakām.
- Pārtikas produkti tika ievietoti nenoslēgti. >>> Uzglabājiet pārtikas produktus noslēgtos traukos. Mikroorganismi var izplatīties no nenoslēgtiem pārtikas produktiem un izraisīt smaku veidošanos.
- Izņemiet pārtikas produktus pēc derīguma termiņa beigām vai sabojājušos pārtikas produktus no ierīces.

Durvis neaizveras.

- Pārtikas produkti var nosprostot durvis. >>> Pārīdējiet durvis nosprostojošos pārtikas produktus.
- Ierīce nestāv pilnībā taisni uz grīdas. >>> Noregulējiet kājiņas, lai nolīmeņotu ierīci.
- Grīda nav līdzena vai pietiekoši stingra. >>> Pārīdējiet, ka grīda ir līdzena un pietiekoši stingra, lai noturētu ierīci.

Dārzu tvertne ir iesprūdis.

- Pārtikas produkti iespējams saskaras ar atvilktnes augšējo daļu. >>> Pārīdējiet pārtikas produktus atvilktnē.

Ja iekārtas Virsma Ir Karsta.

- Iekārtas darbības laikā starp abām durvīm, uz sānu paneļiem un aizmugurējā grīlā var rasties augsta temperatūra. Tas ir normāli, un šādā gadījumā nav nepieciešama tehniskā apkope! Pieskaroties šīm zonām, ievērojiet piesardzību.



BRĪDINĀJUMS:

Ja problēma saglabājas pēc šo ieteikumu īstenošanas, sazinieties ar tirgotāju vai apstiprinātu servisa centru. Nemēģiniet remontēt ierīci.

SAISTĪBU ATRUNA / BRĪDINĀJUMS

Dažas (vienkāršas) kļūdas var novērst pats lietotājs, neapdraudot drošību un neradot nedrošas lietošanas apstākļus, ar nosacījumu, ka šīs darbības tiek veiktas atbilstoši un saskaņā ar instrukcijām (skatīt sadaļu “Lietotāja veikts remonts”).

Tādēļ, ja vien tālāk esošajā sadaļā “Lietotāja veikts remonts” nav norādīts citādi, remonta veikšanai ir jāizsauc reģistrēti profesionāli remonta veicēji, lai izvairītos no drošības apdraudējuma. Reģistrēts, profesionāls remonta veicējs ir profesionāls remonta veicējs, kam ražotājs ir izsniedzis šī izstrādājuma instrukcijas un rezervju daļu sarakstu un kas izmanto Direktīvā 2009/125/EK aprakstītās metodes.

Taču šādu pakalpojumu garantijas servisa ietvaros var sniegt tikai pakalpojuma aģents (t. i. pilnvaroti profesionāli remonta veicēji), ar kuriem varat sazināties pa tālruna numuru, kas ir norādīts lietotāja instrukcijā/garantijas kartīnā ar sava pilnvarotā izplatītāja starpniecību. Tādēļ, lūdzu, nemiet vērā, ka, ja remontu veiks profesionāli remonta veicēji (kurus nav pilnvarojis Beko), jūsu garantija vairs nebūs spēkā

Lietotāja veikts remonts

Patstāvīgu remontu galalietotājs var veikt attiecībā uz šādām rezerves daļām: durvju rokturi, durvju eņģes, paplātes, grozi un durvju blīves (atjaunināts saraksts ir pieejams arī vietnē support.beko.com no 2021. gada 1. marta).

Turklāt, lai nodrošinātu produkta drošību un novērstu nopietnas traumas risku, minētais remonts, ko veic pats lietotājs, ir jāveic atbilstoši lietotāja rokasgrāmatā iekļautajām norādēm, kas attiecas uz lietotāja veiktu remontu, vai arī tām, kas ir pieejamas support.beko.com Jūsu drošības labad pirms jebkura jūsu veikta remonta atvienojiet izstrādājuma kabeli no elektropadeves.

Ja pats lietotājs veic remontu vai mēģina to veikt, izmantojot tādas rezerves daļas, kas nav iekļautas minētajā sarakstā, un/vai veic šādas darbības, neievērojot lietotāja rokasgrāmatā dotās norādes par lietotāja veiktu remontu, vai norādes, kas pieejamas support.beko.com, izstrādājumam var rasties drošības problēmas, kas nav attiecināmas uz Beko, un tās atceļ izstrādājuma garantiju.

Tādēļ mēs patiešām aicinām lietotājus atturēties no remonta veikšanas, ja problēmas radušās ar sarakstā neminētajām rezerves daļām, un šādos gadījumos sazināties ar pilnvarotiem profesionāliem remonta veicējiem vai reģistrētiem profesionāliem remonta veicējiem. Lietotāju veikts remonts gluži pretēji var izraisīt drošības problēmas un sabojāt izstrādājumu, kā arī izraisīt ugunsgrēku, plūdus, īssavienojumu un nodarīt nopietnus miesas bojājumus.

Piemēram, bet ne tikai, šādu daļu remontu ir jāuztic pilnvarotiem profesionāliem remontētājiem vai reģistrētiem profesionāliem remontētājiem: kompresors, dzesēšanas loks, galvenais panelis, invertora panelis, displeja panelis, utt.

Ražotājs/pārdevējs neuzņemas nekādu atbildību par situāciju, kurā lietotāji neievēro iepriekš minēto.

Jūsu iegādātās ledusskapja rezerves daļas būs pieejamas 10 gadus pēc pirkuma. Šajā periodā oriģinālās rezerves daļas būs pieejamas, lai nodrošinātu pareizu ledusskapja darbību.

Minimālais ledusskapja garantijas ilgums ir 24 mēneši.

Šim produktam ir "G" enerģijas klases gaismas avots.

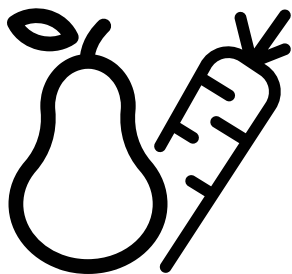
Gaismas avotu šajā produktā drīkst nomainīt tikai profesionāli remonta veicēji.

beko

Koelkast
Gebruikershandleiding

Hladnjak
Korisnički priručnik

Frižider
Upute za uporabu



GN163140ZGBN

CE

NL/HR/BO

58 5571 0000/AI NL -HR-BO 5/7

Beste klant,

Lees deze handleiding voor u het product gebruikt.

Hartelijk dank voor uw keuze van ons product. Wij willen dat u kunt genieten van een optimale efficiëntie van dit hoogwaardige product dat is vervaardigd met de nieuwste technologische snuffjes. Lees hiervoor deze handleiding en alle andere documentatie zorgvuldig voor u het product in gebruik neemt en bewaar het voor eventuele raadpleging.

U moet alle informatie en waarschuwingen omvat in deze handleiding naleven. Zo beschermt u zichzelf en uw product tegen eventuele gevaren.

Bewaar de handleiding. U moet deze handleiding meegeven met het apparaat als u het aan iemand anders doorgeeft.

De volgende symbolen worden gebruikt in de handleiding:



Gevaar dat fataal kan aflopen of resulteren in letsels.

OPMERKING Een gevaar dat materiële schade kan veroorzaken aan het product of de omgeving



Belangrijke informatie en nuttige tips bij het gebruik.



Lees de handleiding.



INFORMATION



ENERGY



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER (*)

A

A


.De informatie van het model zoals opgeslagen in de productdatabank is toegankelijk op de onderstaande website. Zoek uw model identificatie (*) vermeld op het energielabel.

<https://eprel.ec.europa.eu/>


1- Veiligheidsinstructies	3	6 Het product bedienen	15
 1.1 Beoogd gebruik	3	6.1 Het product uitschakelen	15
 1.2 - Veiligheid voor kinderen, kwetsbare personen en huisdieren.	3	6 Bediening van het product	16
 1.3 - Elektrische veiligheid	4	6.2 Indicatorpaneel	16
 1.4 - Veiligheid tijdens het transport	4	6.3 Indicatorpaneel	19
 1.5 - Veiligheid tijdens de installatie	4	6.4 Ontgeuringsmodule.	21
 1.6 - Veiligheid tijdens de werking	5	(FreshGuard).	21
 1.7- Veiligheid tijdens het onderhoud en de reiniging.	6	6.5 Vochtigheid-beheerde groentevak (EverFresh+)	22
 1.8- HomeWhiz	7	6.6 Blauw licht/HarvestFresh	22
 1.9- Verlichting	7	6.7 Het gebruik van de drinkfontein	23
2 Milieuriichtlijnen	8	6.8 Het waterreservoir van de drinkfontein vullen.	23
2.1 Conformiteit met de WEEE-richtlijn en Verwijdering van afvalproducten:	8	6.9 Het waterreservoir schoonmaken	23
2.2 Conformiteit met de RoHS-richtlijn	8	6.10De lade voor zuivelproducten (koude opberging)	25
2.3 Informatie op de verpakking.	8	6.11 Groentevak	25
3 Uw koelkast	9	6.12 Ionisator	25
4 Installatie	10	6.13 Geurfilter	25
4.1 De juiste plaats voor de installatie	10	6.14 Icematic en ijs opslagvak.	25
4.2 Installatie van de plastic spieën	10	6.15Verse etenswaren invriezen	26
4.3 Bijstelling van de voeten	11	6.16 Aanbevelingen voor het opslaan van ingevroren etenswaren	26
4.4 Elektrische verbinding	12	6.17 Diepvriezer informatie	26
5 Voorbereiding	13	6.18 De etenswaren plaatsen	27
5.1 Wat kunt u doen om energie te besparen	13	6.19 Deur opening alarm	27
5 Voorbereiding	14	6.20 Verlichting	27
5.2 Eerste werking	14	7 Onderhoud en reiniging	28
		7.1 Roestvrij stalen externe oppervlakken.	28
		7.2 Reiniging van de producten met glazen deuren.	28
		7.3 Geurtjes voorkomen	29
		7.4 Plastic oppervlakken beschermen	29
		7 Onderhoud en reiniging	29
		8 Probleemoplossing	30

1- Veiligheidsinstructies

- Dit hoofdstuk bevat veiligheidsinstructies die u zullen helpen u te beschermen tegen risico's van persoonlijke letsels of materiële schade.
- Ons bedrijf kan niet aansprakelijk worden geteld voor schade die wordt veroorzaakt als deze instructies niet worden nageleefd.

 De installatie- en reparatieprocedures moeten altijd worden uitgevoerd door de fabrikant, de geautoriseerde service agent of een gekwalificeerde persoon gespecificeerd door de importeur.

 Gebruik uitsluitend originele onderdelen en accessoires.

 U mag geen onderdeel van het product repareren of vervangen tenzij dit expliciet wordt vermeld in de handleiding.

 U mag geen technische wijzigingen uitvoeren aan het product.

1.1 Beoogd gebruik

- Dit product is niet geschikt voor commercieel gebruik en het mag enkel worden gebruikt voor het beoogde gebruik.

Dit product is uitsluitend ontworpen voor gebruik in huizen en overdekte ruimten.

Bijvoorbeeld:

- Personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen,
- Boerderijen,
- Ruimten die worden gebruikt door klanten in hotels, motels en andere verblijfplaatsen,
- Bed&breakfast type hotels, geshouses,

- Catering en gelijkaardige niet-detailhandel toepassingen.

Dit product mag niet buiten worden gebruikt met of zonder een tent boven het product zoals op een boot, balkon of terras. U mag het product niet blootstellen aan regen, sneeuw, zon of wind. Er bestaat een risico van brand.

1.2 - Veiligheid voor kinderen, kwetsbare personen en huisdieren

- Dit product mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met een beperkt fysiek, gevoelsmatig of mentaal vermogen of die een gebrek hebben aan ervaring en kennis op voorwaarde dat ze onder toezicht staan of worden opgeleid in het veilige gebruik van het product en de geassocieerde risico's
- Kinderen van 3 tot 8 jaar oud mogen koelapparatuur laden en lossen.
- Elektrische producten zijn gevaarlijk voor kinderen en huisdieren. Kinderen en huisdieren mogen niet spelen met, klimmen op of binnendringen in het product.
- De reiniging en het onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen tenzij ze onder toezicht staan.
- Houd de verpakking uit de buurt van kinderen. Er bestaat een risico van brand en verstikking!
- Voor u het oude of verouderde product weggooit:

1. Verwijder de stekker van het product uit het stopcontact door te trekken aan de stekker.

2. Snijd het netsnoer door en verwijder het van het apparaat bij de stekker.

3. Verwijder de laden of schuiven niet zodat het moeilijker is voor kinderen binnen te dringen in het product.

4. Verwijder de deuren.

5. Houd het product zodanig dat het niet kan kantelen.

6. Laat kinderen niet spelen met het oude product.

- Gooi het product nooit in het vuur voor u het weggooit. Er bestaat een risico van ontploffingen.

Veiligheidsinstructies

- De deur van het product is voorzien van een slot. De sleutel van dit slot moet buiten het bereik van kinderen worden bewaard.

1.3 - Elektrische veiligheid

- De stekker van het product moet worden verwijderd uit het stopcontact tijdens de installatie, het onderhoud, de reiniging, reparaties en wanneer het product wordt verhuisd.
- Als het netsnoer is beschadigd, moet het worden vervangen door een gekwalificeerde persoon gespecificeerd door de fabrikant, de geautoriseerde service agent of de importeur om potentiële gevaren te vermijden.
- Het netsnoer mag niet worden geklemd onder of achter het product. Plaats geen zware voorwerpen op het netsnoer. Het netsnoer mag niet overmatig worden gebogen of gekneld en het mag niet in contact komen met een warmtebron.
- Gebruik geen verlengsnoeren, multi-stopcontacten of adapters om het product te bedienen.
- Draagbare multi-stopcontacten of draagbare voedingen kunnen oververhitten en brand veroorzaken. Om die reden mag u geen multi-stopcontacten achter of in de buurt van het product houden.
- De stekker moet gemakkelijk toegankelijk zijn. Als dit niet mogelijk is, moet de elektrische installatie waarmee het product is verbonden een apparaat bevatten (bijv. een zekering, schakelaar, stroomonderbreker, etc.) dat conform is met de elektrische voorschriften en dat alle polen loskoppelt van het elektrisch net.
- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Verwijder de stekker uit het stopcontact bij de stekker en niet het snoer.

1.4 - Veiligheid tijdens het transport

- Het product is zwaar. U mag het niet alleen verplaatsen.
- Houd het product niet bij de deur wanneer u het verplaatst.
- Zorg ervoor dat u het koelsysteem of de leidingen niet beschadigt tijdens het transport.

Als de leidingen zijn beschadigd, mag u het product niet gebruiken en moet u beroep doen op de geautoriseerde service agent.

1.5 - Veiligheid tijdens de installatie

- Bel de geautoriseerde service agent voor de installatie van het product. Controleer de informatie in de handleiding om zeker te zijn dat de toevoer van elektriciteit en water correct is geïnstalleerd om het product klaar te maken voor gebruik. Zo niet moet u een gekwalificeerde elektricien en loodgieter aanspreken om de nodige werkzaamheden uit te voeren. Zo niet bestaat er een risico van elektrische schokken, brand, problemen met het product of persoonlijke letsels!
- Inspecteer het product op defecten voorafgaand aan de installatie. Als het product is beschadigd, mag u het niet installeren.
- Plaats het product op een schoon, vlak en stevig oppervlak en balanceer het met de verstelbare poten. Zo niet kan het product kantelen en letsels veroorzaken.
- De installatielocatie moet droog en goed geventileerd zijn. Plaats geen tapijten of gelijkaardige vloerkleden onder het product. Een ontoereikende ventilatie kan brandrisico veroorzaken!
- U mag de ventilatieopeningen niet afdekken of blokkeren. Zo niet kan het energieverbruik verhogen en kan uw product worden beschadigd.
- Het product moet worden verbonden met de toevoersystemen zoals zonne-energie-installaties. Zo niet kan uw product worden beschadigd door plotse wijzigingen in de spanning!
- Hoe meer koelmiddel wordt toegevoegd aan een koelkast, hoe groter de installatielocatie moet zijn. Als de installatielocatie te klein is, kunnen het brandbare koelmiddel en luchtmengsel verzamelen in het geval van een lek van het koelmiddel in koelsystemen. De vereiste ruimte voor elke 8 gr koelmiddel is minimum 1 m³. De hoeveelheid koelmiddel in uw product staat vermeld op het typeplaatje.
- Het product mag niet worden geïnstalleerd op plaatsen die zijn blootgesteld aan direct

Veiligheidsinstructies

zonlicht en het moet uit de buurt worden gehouden van warmtebronnen zoals branders, radiatoren, etc.

Als het onvermijdelijk is het product te installeren in de buurt van een warmtebron moet een geschikte isolatieplaat worden gebruikt en de volgende minimumafstanden van de warmtebron moeten worden gerespecteerd:

- Minimum 30 cm verwijderd van warmtebronnen zoals branders, ovens, verwarmingseenheden of fornuizen,
- Minimum 5 cm verwijderd van elektrische ovens.
- De beschermingsklasse van uw product is Type I. Voer het product in een geaard stopcontact met de correcte spanning, stroom en frequentiewaarden zoals vermeld op het typeplaatje van het product. Het stopcontact moet zijn voorzien van een 10 A – 16 A stroomonderbreker. Ons bedrijf kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die wordt veroorzaakt als het product wordt gebruikt zonder aarding en elektrische verbinding in overeenstemming met de lokale en nationale regelgeving.
- De stekker van het product moet zijn losgekoppeld tijdens de installatie. Zo niet bestaat er een risico van elektrische schokken en letsels!
- U mag de stekker van het product niet in stopcontacten voeren die los zitten, verplaatst zijn, stuk, vuil of vettig zijn of als het risico bestaat dat ze in contact komen met water.
- Leid het netsnoer en de leidingen (indien aanwezig) van het product zodanig dat niemand er over kan struikelen.
- Als de onderdelen die onder stroom staan of het netsnoer worden blootgesteld aan vocht kan dit kortsluitingen veroorzaken. Om die reden mag u het product niet installeren in plaatsen zoals garages of wasruimten met een hoge vochtigheidsgraad of waar water kan spatten. Als de koelkast nat wordt, moet u de stekker verwijderen uit het stopcontact en de geautoriseerde service agent bellen.
- U mag uw koelkast nooit aansluiten op energiebesparende apparaten. Dergelijke systemen zijn schadelijk voor uw product.



1.6 - Veiligheid tijdens de werking

- Gebruik nooit chemische oplosmiddelen op het product. Er bestaat een risico van ontploffingen!
- Als het product defecten vertoont, moet u de stekker verwijderen uit het stopcontact en mag u het niet gebruiken tot het is gerepareerd door de geautoriseerde service agent. Er bestaat een risico van elektrische schokken!
- Plaats geen vlammenbronnen (brandende kaarsen, sigaretten, etc.) op of in de buurt van het product.
- U mag niet klimmen op het product. Er bestaat een risico dat u valt en zich zou kwetsen!
- U mag de leidingen van het koelsysteem niet beschadigen met scherpe of penetrerende voorwerpen. Het koelmiddel dat kan lekken als de koelmiddelleidingen, buisverlengingen of coatings worden doorboord, veroorzaakt huidirritaties en oogletsels.
- Tenzij dit wordt aanbevolen door de fabrikant mag u geen elektrische apparaten in de koelkast/diepvriezer plaatsen of gebruiken.
- Wees voorzichtig uw handen of een ander lichaamsdeel niet te klemmen in de bewegende onderdelen van de koelkast. Zorg er voor dat uw vingers niet geklemd raken tussen de deur en de koelkast. Wees voorzichtig wanneer u de deur opent en sluit, in het bijzonder als er kinderen in de buurt zijn.
- Eet nooit roomijs, ijsblokjes of ingevroren etenswaren onmiddellijk nadat u ze uit de koelkast hebt verwijderd. Er bestaat een risico van vriesbrandwonden!
- Als uw handen nat zijn, mag u de interne wanden of metalen onderdelen van de diepvriezer of de opgeslagen etenswaren niet aanraken. Er bestaat een risico van vriesbrandwonden!
- Plaats geen blikjes of flessen met koolzuurhoudende drankjes of invriesbare vloeistoffen in het vriesvak. De blikjes en flessen kunnen barsten. Er bestaat een risico van letsels en materiële schade!
- Plaats geen brandbare sprays, brandbaar materiaal, droog ijs, chemische stoffen of gelijkaardig warmtegevoelig materiaal in de

Veiligheidsinstructies

buurt van de koelkast. Er bestaat een risico van brand en ontploffingen!

- U mag geen explosief materiaal opbergen in uw product dat brandbaar materiaal bevat, zoals aerosol kunnen.
- Plaats geen containers met vloeistof in het product. Waterspatten op een elektrisch onderdeel kunnen elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Dit product is niet bedoeld om medicatie, bloedplasma, laboratoria bereidingen of gelijkaardige medische stoffen en producten te bewaren die onderhevig zijn aan de Richtlijn voor Medische producten.
- Als het product wordt gebruikt voor andere dan de beoogde doeleinden kan dit de producten in de koelkast doen verslechteren of bederven.
- Als uw koelkast is uitgerust met een blauwe lamp mag u niet naar deze lamp staren met optisch gereedschap. U mag niet langdurig rechtstreeks naar de UV LED lamp kijken. Ultraviolet licht kan de ogen vermoeien.
- U mag het product niet overbelasten. Voorwerpen in de koelkast kunnen vallen wanneer de deur wordt geopend en dit kan letsels of schade veroorzaken. Gelijkaardige problemen kunnen ook optreden als er een voorwerp op het product is geplaatst.
- Om letsels te vermijden, moet u ervoor zorgen dat u al het ijs en water hebt verwijderd dat op de vloer kan zijn gevallen of gespat.
- Verander de positie van de laden/flessenrekken op de deur van uw koelkast enkel als ze leeg zijn. Er bestaat een risico van persoonlijke letsels!
- Plaats geen voorwerpen die kunnen vallen/kantelen op het product. Dergelijke voorwerpen kunnen vallen wanneer de deur wordt geopend en letsels en/of materiële schade veroorzaken.
- U mag niet te hard slaan op de glazen oppervlakken. Gebroken glas kan letsels en/of materiële schade veroorzaken.
- Het koelsysteem van uw product bevat R600a koelmiddel: Het type koelmiddel in uw product staat vermeld op het typeplaatje. Dit koelmiddel is brandbaar. Zorg er dus voor dat u het koelsysteem of de leidingen niet beschadigt wanneer het product wordt gebruikt Als de

leidingen zijn beschadigd:

- Raak het product of het netsnoer niet aan,
 - Uit de buurt houden van potentiële bronnen van brand die het product in brand kunnen doen schieten.
 - Ventileer de ruimte waar het product is geplaatst. Gebruik geen ventilatoren.
 - Bel de geautoriseerde service agent.
- Als het product is beschadigd en u stelt vast dat het koelmiddel lekt, moet u uit de buurt blijven van het koelmiddel. Het koelmiddel kan vriesbrandwonden veroorzaken als het in contact komt met de huid.



1.7- Veiligheid tijdens het onderhoud en de reiniging

- Trek niet aan het handvat van de deur als u het product moet verplaatsen tijdens het reinigen. Het handvat kan breken en letsels veroorzaken als u er te veel kracht op uitoefent.
- Verstuif of giet geen water op of in het product om het te reinigen. Er bestaat een risico van brand en elektrische schokken!
- Gebruik geen scherpe of schurende middelen om het product te reinigen. Gebruik geen huishoudelijke reinigingsproducten, oplosmiddelen, gas, benzine, verdunner, alcohol, vernis, etc.
- Gebruik enkel reinigings- en onderhoudsproducten in het product die onschadelijk zijn voor etenswaren.
- Gebruik nooit stoomreinigers om het product te reinigen of te ontdoeien. De stoom komt in contact met de onderdelen die onder spanning staan in uw koelkast en dit kan kortsluitingen of elektrische schokken veroorzaken!
- Zorg ervoor dat er geen water kan binnendringen in de elektronische circuits of de verlichting van het product.
- Gebruik een schone en droge doek om vreemd materiaal of stof te verwijderen van de pinnen van de stekker. Gebruik geen natte of vochtige doek om de stekker te reinigen. Er bestaat een risico van brand en elektrische schokken!

Veiligheidsinstructies

1.8- HomeWhiz

- Wanneer u uw product bedient via de HomeWhiz app moet u de veiligheidswaarschuwingen naleven, zelfs als u niet in de buurt bent van het product. U moet ook de waarschuwingen in de app naleven.

1.9- Verlichting

- Bel de geautoriseerde dienst als u de LED/lamp moet vervangen die worden gebruikt voor de verlichting.

2 Milieurichtlijnen

2.1 Conformiteit met de WEEE-richtlijn en Verwijdering van afvalproducten:

Dit product is conform met de EU WEEE-richtlijn (2012/19/EU). Dit product draagt een classificatiesymbool voor afval elektrische en elektronische apparatuur (WEEE).



Dit symbool wijst erop dat dit product niet mag worden weggegooid met ander huishoudelijk afval aan het einde van de levensduur. Een gebruikt apparaat moet naar een officieel inzamel-

punt worden gebracht voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Neem contact op met uw lokale autoriteiten of detailhandelaar waar het product is gekocht om deze collectiesystemen te vinden. Elk gezin speelt een belangrijke rol in de recuperatie en recycling van oude apparaten. De correcte verwijdering van gebruikte apparatuur helpt potentiële negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

2.2 Conformiteit met de RoHS-richtlijn

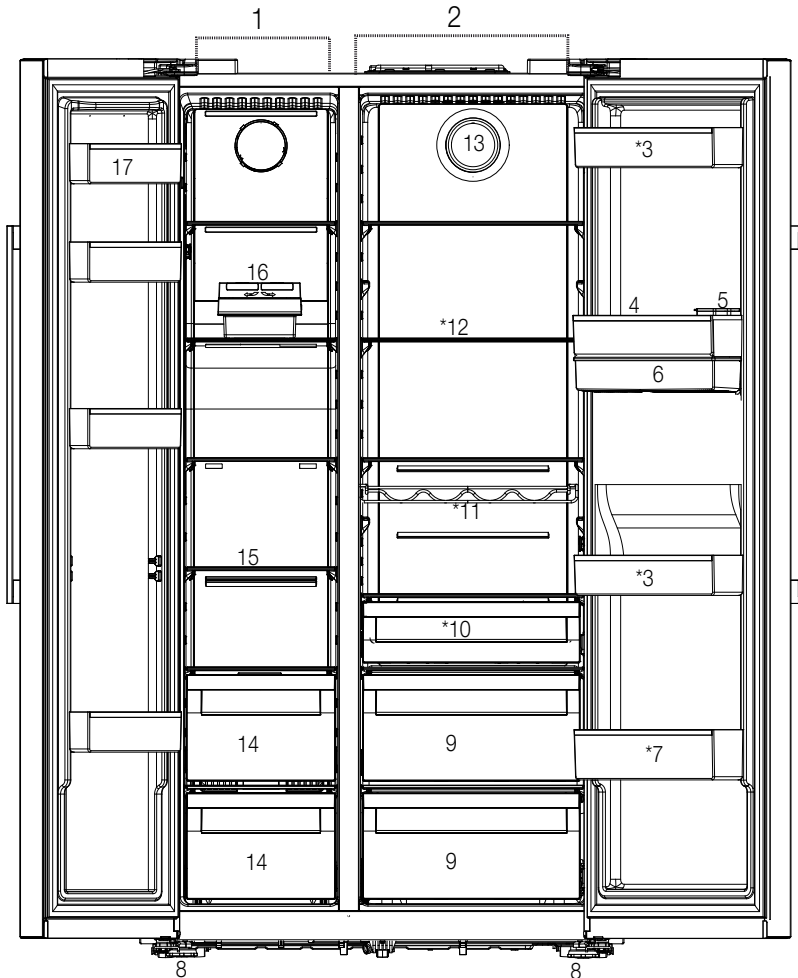
Het product dat u hebt gekocht is conform met de Europese RoHS-richtlijn (2011/65/EU). Het bevat geen schadelijk en verboden materiaal zoals gespecificeerd in de Richtlijn.

2.3 Informatie op de verpakking



Het verpakkingsmateriaal van het product is gefabriceerd van recyclebaar materiaal in overeenstemming met onze Nationale Milieuwetgeving. U mag het verpakkingsmateriaal niet samen met het huishoudelijke of ander afval weggoaien. Breng het naar de inzamelpunten voor verpakkingsmateriaal aangegeven door de lokale autoriteiten.

3 Uw koelkast



- 1- Vriesvak
- 2- Koelvak
- 3- Koelvak deurvakken
- 4- Eierhouder
- 5- Waterdispenser vultank
- 6- Waterdispenser reservoir
- 7- Flessenlade
- 8- Instelbare voetjes
- 9- Groentevakken
- 10- De lade voor zuivelproducten (koude opberging)
- 11- Flessenlade
- 12- Glazen platen
- 13- Ventilator
- 14- Compartimenten voor ingevroren etenswaren
- 15- Vriesvak glazen lade
- 16- Icematic
- 17- Diepvriezer deurvakken

Is mogelijk niet beschikbaar in alle modellen



***Optioneel:** Afbeeldingen in deze gebruikshandleiding zijn schematisch en stemmen mogelijk niet exact overeen met uw product. Als de betrokken vakken niet aanwezig zijn in uw product verwijst de informatie naar andere modellen.

4 Installatie

4.1 De juiste plaats voor de installatie



Lees eerst het hoofdstuk
"Veiligheidsinstructies"!

Dit product vereist een goede luchtcirculatie om efficiënt te kunnen werken. Als het product in een muurnis wordt geplaatst, moet u ten minste 5 cm tussenruimte laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de muren.

Als het product in een muurnis wordt geplaatst, moet u ten minste 5 cm tussenruimte laten tussen het product en het plafond, de achterwand en de muren. Controleer of het tussenruimte beveiligingsonderdeel met de muur achteraan aanwezig is (indien geleverd met het product). Als dit onderdeel niet beschikbaar is, of als het verloren is gegaan of gevallen, moet u het product zodanig positioneren dat er ten minste 5 cm tussenruimte is tussen het product en de muren van de kamer. De tussenruimte achteraan is belangrijk voor de efficiënte werking van het product.



WAARSCHUWING! Gebruik geen verlengsnoer of meervoudige stopcontacten voor de stroomverbinding.



WAARSCHUWING! De fabrikant aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor eventuele schade veroorzaakt door werkzaamheden die worden uitgevoerd door niet-geautoriseerde personen.



WAARSCHUWING! Het netsnoer van het product moet uit het stopcontact worden verwijderd tijdens de installatie. Zo niet kan dit fataal aflopen of resulteren in ernstige letsels!



WAARSCHUWING! : Als de deuropening te nauw is om het product door te laten, moet u de deur verwijderen en het product zijdelings draaien; als dit niet werkt, kunt u contact opnemen met de geautoriseerde dienst.

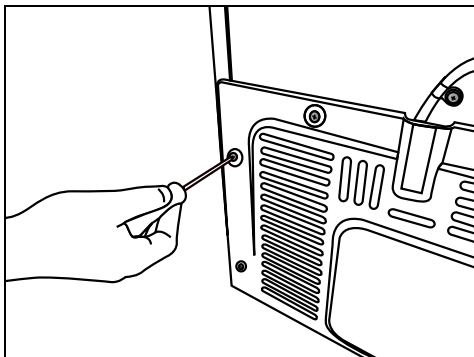
- Plaats het product op een vlakke ondergrond om trillingen te vermijden.
- Plaats het product minimum 30 cm verwijderd van de radiator, het fornuis en gelijkaardige warmtebronnen en minimum 5 cm van elektrische ovens.

- U mag het product niet blootstellen aan direct zonlicht en u mag het niet bewaren in een vochtige omgeving.
- Het product vereist voldoende luchtcirculatie voor een efficiënte werking. Als het product in een muurholte wordt geplaatst, mag u niet vergeten minimum 5 cm tussenruimte te laten tussen het product en het plafond en de muren.

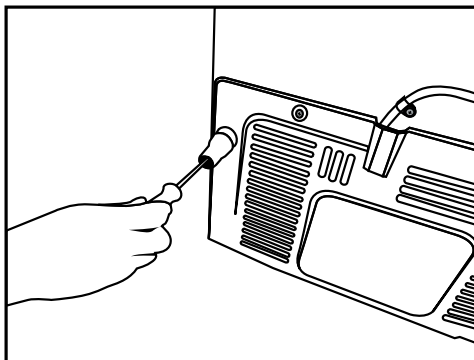
4.2 Installatie van de plastic spieën

Gebruik de plastic spieën die worden geleverd met het product om voldoende ruimte te laten voor de luchtcirculatie tussen het product en de muur.

1. Om de spieën te bevestigen, verwijdert u de schroeven van het product en gebruikt u de schroeven die worden geleverd met de spieën.



2. Bevestig 2 plastic spieën op het ventilatiedeksel zoals aangetoond in de afbeelding.



Installatie

De deuren verticaal aanpassen,

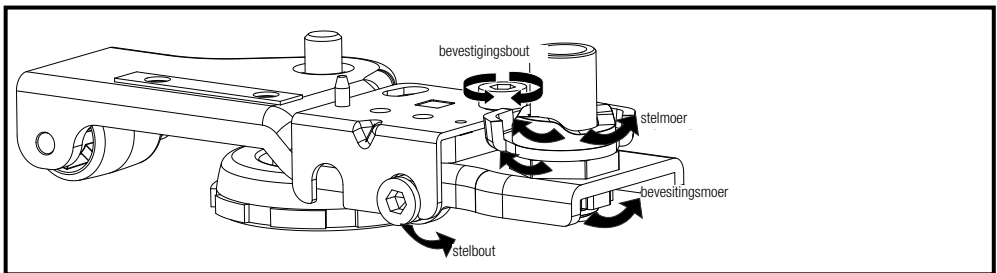
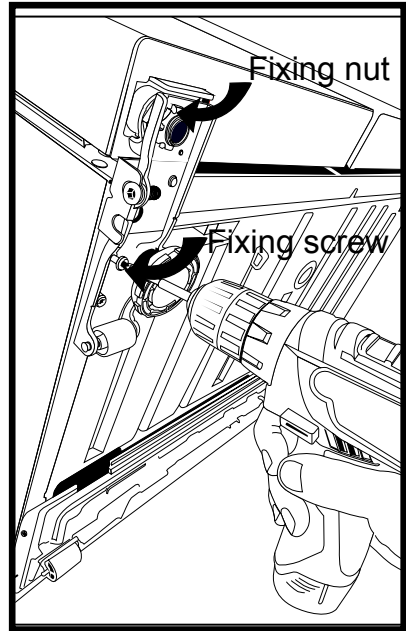
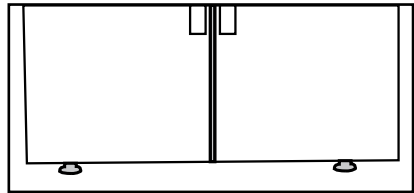
- Draai de bevestigingsmoer los onderaan
- Schroef de stelmoer (CW/CCW) in overeenstemming met de positie van de deur
- Draai de bevestigingsmoer vast voor de definitieve positie

De deuren horizontaal aanpassen,

- Draai de bevestigingsschroef los onderaan
- Draai de bevestigingsbout los bovenaan
- Schroef de stelbout (CW/CCW) in overeenstemming met de positie van de deur
- Draai de bevestigingsbout bovenaan vast voor de definitieve positie
- Draai de bevestigingsschroef vast onderaan

4.3 Bijstelling van de voeten

Als het product niet correct gebalanceerd is, moet u de instelbare voeten vooraan naar links of rechts draaien.



4.4 Elektrische verbinding



WAARSCHUWING! Gebruik geen verlengsnoer of meervoudige stopcontacten voor de stroomverbinding.



WAARSCHUWING! Een beschadigd netsnoer moet worden vervangen door een Geautoriseerde Dienst.

- Ons bedrijf aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor eventuele schade door het gebruik zonder aarding en stroomverbinding conform de nationale wetgeving.
- De netstekker moet gemakkelijk toegankelijk blijven na de installatie.



Waarschuwing voor heet oppervlak!
De zijwanden van uw product zijn uitgerust met koelmiddelleidingen om het koelsysteem te verbeteren. Vloeistof onder hoge druk kan door deze oppervlakken stromen en hete oppervlakten veroorzaken op de zijwanden. Dit is normaal en vereist geen interventie van het onderhoudspersoneel. Let op wanneer u in contact komt met deze zones.

5 Voorbereiding



Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!

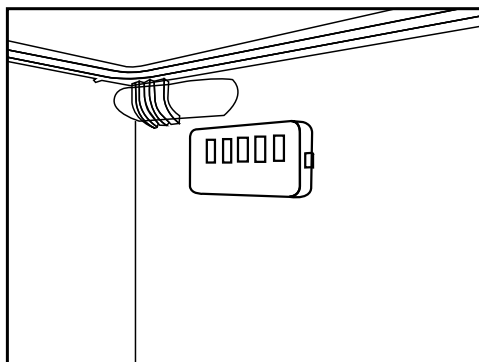
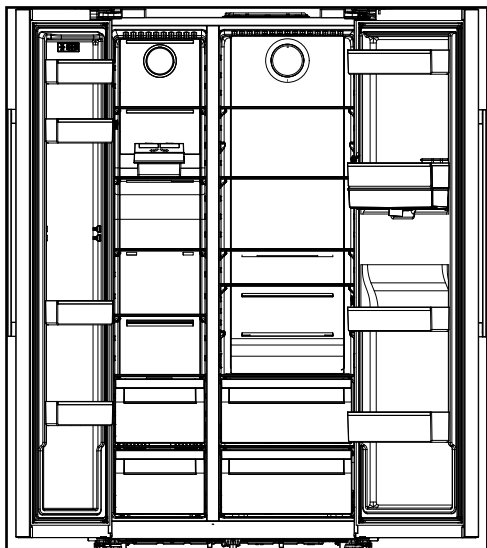
5.1 Wat kunt u doen om energie te besparen



Het product verbinden met elektronische energiebesparende systemen is schadelijk want het kan uw product beschadigen.

- Voor een vrijstaand apparaat; 'Dit koelapparaat is niet bedoeld voor gebruik als een ingebouwd apparaat';
- Houd de deur van de koelkast niet te lang open.
- Plaats geen warme dranken in de koelkast.
- U mag de koelkast niet te veel opvullen; als u de interne luchtcirculatie blokkeert, vermindert het koelvermogen.
- Afhankelijk van de kenmerken van het product; ingevroren etenswaren ontdooien in het koelvak resulteert in energiebesparing en bewaart de kwaliteit van de etenswaren.
- Etenswaren moeten worden bewaard op de laden in het koelvak om energie te besparen en etenswaren in betere omstandigheden te beschermen.
- Zorg ervoor dat de etenswaren niet in contact komen met de hieronder beschreven temperatuursensor van het koelvak.

- Aangezien warme en vochtige lucht niet rechtstreeks zullen doordringen in uw product als de deuren niet worden geopend zal uw product optimaal werken in omstandigheden die voldoen om uw etenswaren te beschermen. In deze energiebesparingsfunctie werken functies en onderdelen zoals de compressor, ventilator, het verwarmingselement, ontdooien, verlichten, weergave, etc. in overeenstemming met de behoeften om zo weinig mogelijk energie te verbruiken terwijl de versheid van uw etenswaren wordt bewaard.
- Als er meerdere opties zijn, moeten de glazen platen zodanig worden geplaatst dat ze de luchtuitlaten op de achterwand niet blokkeren. De luchtuitlaten moeten bij voorkeur onder de glazen platen blijven. Deze combinatie kan bijdragen tot de luchtcirculatie en energie-efficiëntie.



5 Voorbereiding

5.2 Eerste werking

Voor u de koelkast in gebruik neemt, moet u ervoor zorgen dat u de nodige voorbereidingen treft in overeenstemming met de instructies vermeld in de “Veiligheids- en omgevingsinstructies” en “Installatie” secties.

- Schakel het product in zonder etenswaren en laat het werken gedurende 12 uur. Open de deur niet tenzij absoluut noodzakelijk.



Een geluidssignaal weerklinkt wanneer de compressor wordt ingeschakeld. Het is normaal dat u geluid hoort, zelfs als de compressor niet ingeschakeld is, omwille van de perslucht en gassen in het koelsysteem.



Het is normaal dat de voorzijden van de koelkast warm zijn. Deze zones zijn ontworpen om op te warmen en condensatie te vermijden.



In sommige modellen schakelt het indicatorpaneel automatisch uit 1 minuten nadat de deur sluit. Ze wordt opnieuw ingeschakeld wanneer de deur geopend wordt of een toets ingedrukt wordt.

6 Het product bedienen



Lees eerst het hoofdstuk
"Veiligheidsinstructies"!

- Gebruik geen mechanische werktuigen of andere werktuigen dan de aanbevelingen van de fabrikant om de ontdooiing te versnellen.
- Gebruik geen onderdelen van uw koelkast zoals de deur of de laden als steun of trapje. Dit kan het product doen kantelen of de onderdelen beschadigen.
- Het product mag enkel worden gebruikt om etenswaren en dranken op te slaan.
- Sluit de waterkraan af als u weg gaat van huis (bijv. op vakantie vertrekt) en u de ijsmaker of de waterdispenser gedurende een lange periode niet zult gebruiken. Zo niet kunnen er waterlekken optreden.

6.1 Het product uitschakelen

- Als u het product niet gebruikt gedurende een lange periode;
 - verwijder de stekker uit het stopcontact,
 - verwijder de etenswaren om geurtjes te voorkomen,
 - wacht tot het ijs is ontdooid,
 - reinig de binnenzijde en wacht tot deze droog is.
 - laat de deuren open om schade aan de interne plastic onderdelen te voorkomen.

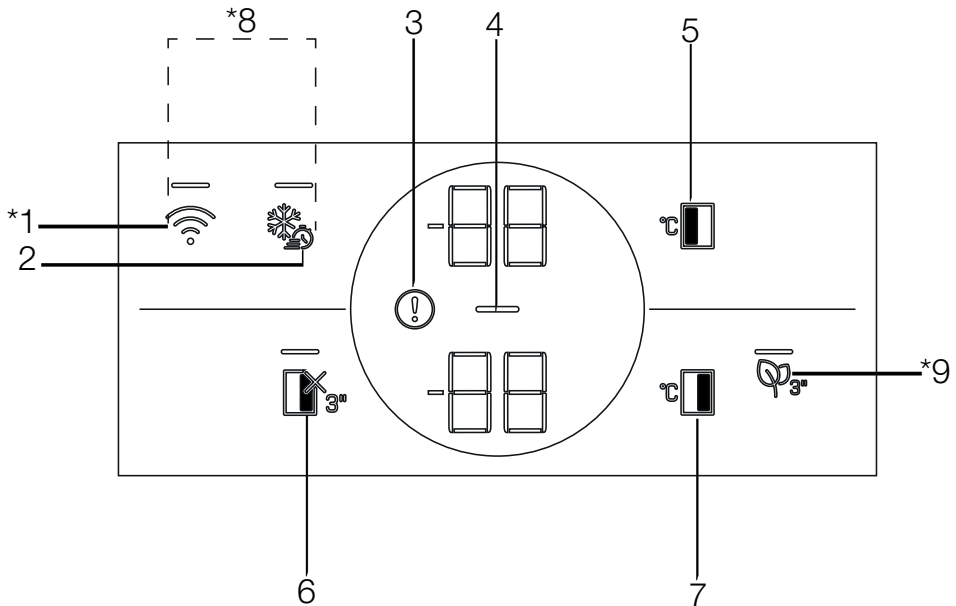
6 Bediening van het product

Lees eerst het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies"!

6.2 Indicatorpaneel

Indicatorpanelen kunnen variëren naargelang het model van uw product.

De geluids- en visuele functies van het indicatorpaneel helpen bij het gebruik van de koelkast.



1. Draadloze toets
2. Snel invriezen toets
3. Hoge temperatuur/fout waarschuwing
4. Energiebesparing (scherm uit) indicator
5. Vriesvak temperatuurinstelling toets
6. Koelvak UIT (vakantie) functietoets
7. Koelvak temperatuurinstelling toets
8. Toets om de instellingen van de draadloze verbinding opnieuw in te stellen
9. Geurverwijderingsmodule toets

***Is mogelijk niet beschikbaar op alle modellen**



***Optioneel:** De weergegeven functies zijn optioneel. De vorm en de locatie van de functies op het weergavepaneel van uw apparaat kunnen verschillen.

Het gebruik van het product

1. Draadloze toets

Deze toets wordt gebruikt om een draadloze verbinding te maken met uw product via de HomeWhiz mobiele app.

Als de toets gedurende een lange periode wordt ingedrukt (3 seconden) knippert het verbindingssymbool langzaam op het scherm (met een interval van 0,5 seconden). Het thuisnetwerk wordt op deze wijze geïnitieerd.

Nadat de draadloze verbinding tot stand is gebracht, licht het draadloze verbinding pictogram (📶) ononderbroken op.

Wanneer de initiële verbinding tot stand is gebracht, kunt u de verbinding in/uitschakelen door deze toets kort in te drukken. Het draadloze netwerk pictogram knippert snel (met een interval van 0,2 seconden) tot de verbinding tot stand is gebracht. Als de verbinding actief is, blijft het draadloze netwerk pictogram ononderbroken branden.

Als de verbinding niet tot stand kan worden gebracht gedurende een lange periode moet u uw verbindinginstellingen controleren en het hoofdstuk "Probleemoplossing" raadplegen in de handleiding.

De HomeWhiz app moet worden gebruikt voor de draadloze verbinding. De installatiestappen worden beschreven in de app tijdens de installatie.

U krijgt toegang tot de app door de QR-code te lezen op het HomeWhiz label op het product. De app wordt aangeboden via de App Store voor IOS apparaten en via de Play Store voor Android apparaten.

Ga naar <https://www.homewhiz.com/> voor gedetailleerde informatie.'

2. Snel invriezen toets

Als de snel invriezen toets wordt ingedrukt, licht de LED van de toets op en wordt de snel invriezen functie ingeschakeld. De temperatuur van het vriesvak is ingesteld op -27°C. Druk opnieuw op de toets om deze functie te annuleren. De Snel invriezen functie wordt automatisch uitgeschakeld na 24 uur. Als u een grote hoeveelheid verse etenswaren moet invriezen, drukt u op de Snel invriezen toets voor u etenswaren in het vriesvak plaatst.

3. Hoge temperatuur/fout waarschuwing

Deze indicator (⚠️) schakelt in als uw koelkast onvoldoende koelt of in het geval van een sensorfout. "E" verschijnt op de vriesvak temperatuurindicator en cijfers zoals "1, 2, 3, ..." verschijnen op de koelvak temperatuurindicator. Deze cijfers bieden informatie aan de geautoriseerde service over de opgetreden fout.

Het uitroepteken kan verschijnen als u warme etenswaren in het vriesvak hebt geplaatst of als de deur langdurig wordt geopend. Dit is geen fout; deze waarschuwing verdwijnt wanneer de etenswaren afkoelen of wanneer een toets wordt ingedrukt.

4. Energiebesparing (scherm uit) indicator

De energiebesparingsfunctie schakelt automatisch in en het energiebesparing pictogram (🔌) verschijnt wanneer de deur van het product niet wordt geopend of gesloten gedurende een bepaalde periode. Wanneer de energiebesparingsfunctie is ingeschakeld, schakelen alle symbolen op het scherm uit, behalve het energiebesparingspictogram. Als u, wanneer de energiebesparingsfunctie ingeschakeld is, wordt de energiebesparingsfunctie uitgeschakeld als een knop wordt ingedrukt of als de deur wordt geopend en de symbolen op het scherm keren terug naar normaal. De energiebesparingsfunctie is een functie die wordt ingeschakeld in de fabrieksinstellingen en ze kan niet worden geannuleerd.

5. Vriesvak temperatuurinstelling toets

De temperatuurinstelling is gemaakt voor het koelvak. Als u de knop indrukt, kan de temperatuur van het vriesvak worden ingesteld op -18,-19, -20, -21, -22, -23 en -24 graden Celsius.

6. Koelvak UIT (vakantie) functietoets

Druk op de toets gedurende 3 seconden om de vakantiefunctie in te schakelen. De vakantiemodus wordt ingeschakeld en de LED van de toets licht op. "- -" verschijnt op de Koelvak temperatuurindicator en het koelvak koelt niet actief af. Het is niet aanbevolen

Het gebruik van het product

etenswaren te bewaren in het koelvak wanneer deze functie is ingeschakeld. De andere vakken blijven koelen op basis van de ingestelde temperatuur. Druk opnieuw op de toets gedurende 3 seconden om deze functie te annuleren.

7. Koelvak temperatuurinstelling toets

Biedt de mogelijkheid de temperatuur in te stellen voor het koelvak. Als u deze knop indrukt, kan de temperatuur van het koelvak worden ingesteld op 8,7,6,5,4,3,2 en 1 graden Celsius.

8. Toets om de instellingen van de draadloze verbinding opnieuw in te stellen

Druk gelijktijdig op Snel invriezen  en draadloze verbinding () gedurende 3 seconden om de draadloze instellingen opnieuw in te stellen. Alle gebruikersgegevens die eerder zijn geregistreerd, worden verwijderd op een product waar de draadloze verbindinginstellingen opnieuw worden ingesteld/teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

9. Geurverwijderingsmodule toets

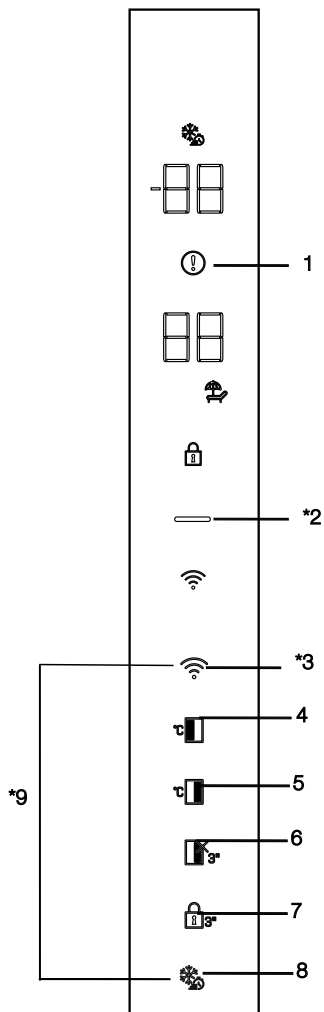
Houd deze toets 3 seconden ingedrukt om de geurverwijderingsfunctie in/uit te schakelen. De LED op de toets schakelt in wanneer de geurverwijderingsfunctie wordt ingeschakeld. Wanneer de functie is ingeschakeld, zal de geurverwijderingsfunctie periodiek inschakelen.

Het gebruik van het product

6.3 Indicatorpaneel

Indicatorpanelen kunnen variëren naargelang het model van uw product.

De geluids- en visuele functies van het indicatorpaneel helpen bij het gebruik van de koelkast.



1. Hoge temperatuur/fout waarschuwing
2. Energiebesparing (scherm uit) indicator
3. Draadloze toets
4. Vriesvak temperatuurstelling toets
5. Koelvak temperatuurstelling toets
6. Koelvak UIT (vakantie) functietoets

7. Toetsenvergrendeling
8. Snel invriezen toets
9. Toets om de instellingen van de draadloze verbinding opnieuw in te stellen

***Is mogelijk niet beschikbaar op alle modellen**



***Optioneel:** De weergegeven functies zijn optioneel. De vorm en de locatie van de functies op het weergavepaneel van uw apparaat kunnen verschillen.

Het gebruik van het product

1. Hoge temperatuur/fout waarschuwing

Deze indicator (❗) schakelt in als uw koelkast onvoldoende koelt of in het geval van een sensorfout. “E” verschijnt op de vriesvak temperatuurindicator en cijfers zoals “1, 2, 3, ...” verschijnen op de koelvak temperatuurindicator. Deze cijfers bieden informatie aan de geautoriseerde service over de opgetreden fout.

Het uitroepteken kan verschijnen als u warme etenswaren in het vriesvak hebt geplaatst of als de deur langdurig wordt geopend. Dit is geen fout; deze waarschuwing verdwijnt wanneer de etenswaren afkoelen of wanneer een toets wordt ingedrukt.

2. Energiebesparing (scherm uit) indicator

De energiebesparingsfunctie schakelt automatisch in en het energiebesparing pictogram (⏸) verschijnt wanneer de deur van het product niet wordt geopend of gesloten gedurende een bepaalde periode.

Wanneer de energiebesparingsfunctie is ingeschakeld, schakelen alle symbolen op het scherm uit, behalve het energiebesparingspictogram. Als u, wanneer de energiebesparingsfunctie ingeschakeld is, wordt de energiebesparingsfunctie uitgeschakeld als een knop wordt ingedrukt of als de deur wordt geopend en de symbolen op het scherm keren terug naar normaal. De energiebesparingsfunctie is een functie die wordt ingeschakeld in de fabriekinstellingen en ze kan niet worden geannuleerd.

3. Draadloze toets

Deze toets wordt gebruikt om een draadloze verbinding te maken met uw product via de HomeWhiz mobiele app.

Als de toets gedurende een lange periode wordt ingedrukt (3 seconden) knippert het verbindingssymbool langzaam op het scherm (met een interval van 0,5 seconden). Het thuisnetwerk wordt op deze wijze geïnitieerd.

Nadat de draadloze verbinding tot stand is gebracht, licht het draadloze verbinding pictogram (📶) ononderbroken op.

Wanneer de initiële verbinding tot stand is gebracht, kunt u de verbinding in/uitschakelen door deze toets kort in te drukken. Het draadloze netwerk pictogram

knippert snel (met een interval van 0,2 seconden) tot de verbinding tot stand is gebracht. Als de verbinding actief is, blijft het draadloze netwerk pictogram ononderbroken branden.

Als de verbinding niet tot stand kan worden gebracht gedurende een lange periode moet u uw verbindinginstellingen controleren en het hoofdstuk “Probleemoplossing” raadplegen in de handleiding.

De HomeWhiz app moet worden gebruikt voor de draadloze verbinding. De installatiestappen worden beschreven in de app tijdens de installatie.

U krijgt toegang tot de app door de QR-code te lezen op het HomeWhiz label op het product. De app wordt aangeboden via de App Store voor IOS apparaten en via de Play Store voor Android apparaten.

Ga naar <https://www.homewhiz.com/> voor gedetailleerde informatie.’

4. Vriesvak temperatuurinstelling toets

De temperatuurinstelling is gemaakt voor het koelvak. Als u de knop indrukt, kan de temperatuur van het vriesvak worden ingesteld op -18, -19, -20, -21, -22, -23 en -24 graden Celsius.

5. Koelvak temperatuurinstelling toets

Biedt de mogelijkheid de temperatuur in te stellen voor het koelvak. Als u deze knop indrukt, kan de temperatuur van het koelvak worden ingesteld op 8,7,6,5,4,3,2 en 1 graden Celsius.

6. Koelvak UIT (vakantie) functietoets

Druk op de toets gedurende 3 seconden om de vakantiefunctie in te schakelen. De vakantiemodus wordt ingeschakeld en het vakantiepictogram licht op “- -” verschijnt op de Koelvak temperatuurindicator en het koelvak koelt niet actief af. Het is niet aanbevolen etenswaren te bewaren in het koelvak wanneer deze functie is ingeschakeld. De andere vakken blijven koelen op basis van de ingestelde temperatuur. Druk opnieuw op de toets gedurende 3 seconden om deze functie te annuleren. De vakantiemodus wordt ingeschakeld en het vakantiepictogram licht op.

Het gebruik van het product

7. Toetsenvergrendeling

Wanneer de toetsenvergrendeling toets (🔒) gedurende 3 seconden: wordt ingedrukt, wordt de toetsenvergrendeling ingeschakeld en het toetsenvergrendeling pictogram licht op. Druk opnieuw op de toets gedurende 3 seconden om de toetsenvergrendeling te annuleren.

U kunt de toetsenvergrendeling functie gebruiken als u wilt beletten dat er wijzigingen worden aangebracht in de temperatuurinstelling van de koelkast.

8. Snel invriezen toets

Als de snel invriezen toets wordt ingedrukt, licht het snel invriezen pictogram op en wordt de snel invriezen functie ingeschakeld. De temperatuur van het vriesvak is ingesteld op -27°C . Druk opnieuw op de toets om deze functie te annuleren. De Snel invriezen functie wordt automatisch uitgeschakeld na 24 uur. Als u een grote hoeveelheid verse etenswaren moet invriezen, drukt u op de Snel invriezen toets voor u etenswaren in het vriesvak plaatst.

9. Toets om de instellingen van de draadloze verbinding opnieuw in te stellen

Druk gelijktijdig op Snel invriezen (❄️) en draadloze verbinding (📶) gedurende 3 seconden om de draadloze instellingen opnieuw in te stellen. Alle gebruikersgegevens die eerder zijn geregistreerd, worden verwijderd op een product waar de draadloze verbindinginstellingen opnieuw worden ingesteld/teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

6.4 Ontgeuringsmodule

(FreshGuard)

(Deze functie is optioneel)

De ontgeuringsmodule verwijdert slechte luchtjes in uw koelkast snel voor deze in de etenswaren kunnen trekken. Via deze module die in de bovenkant van het schap voor verse voeding is gemonteerd, lossen de slechte luchtjes op terwijl de lucht door het geurfilter gaat. De lucht die door het filter is gezuiverd wordt vervolgens teruggebracht in het schap voor verse voeding. Op deze manier worden ongewenste luchtjes die mogelijk ontstaan als er etenswaren in de koelkast worden bewaard verwijderd voordat ze in de oppervlakken door kunnen dringen.

Het systeem wordt geactiveerd via de ventilator, led en het geurfilter in de module.

Als u de geurverrijvingsmodule wilt gebruiken, activeer deze dan via de indicatorknop.



6.5 Vochtigheid-beheerde groentevak (EverFresh+)

(Optioneel)

Dankzij de vochtigheid-beheerde groentevak kunnen groeten en fruit langer worden bewaard in een omgeving met de ideale vochtigheidsomstandigheden. Dankzij het vochtigheidsregelingsysteem met 3 opties vooraan op uw groentevak kunt u de vochtigheid in het vak beheren naargelang de etenswaren die u bewaart. Wij raden aan uw etenswaren te bewaren door de groentenoctie te selecteren als u enkel groenten opslaat, de fruitoptie als u enkel fruit opslaat en de combinatie-optie als u een combinatie van deze etenswaren opslaat.

Het is raadzaam de groeten en het fruit niet te bewaren in zakken om de bewaartijd van de etenswaren te verbeteren en om optimaal gebruik te kunnen maken van het vochtigheidsregelingsysteem. Als u ze in een plastic zak laat, kunnen ze snel bederven. We raden aan komkommer en broccoli, in het bijzonder, niet te bewaren in gesloten zakken. In situaties waar contact met andere groenten niet wenselijk is, kunt u verpakkingsmateriaal gebruiken, zoals papier, met een zekere porositeit voor hygiënische redenen.

Wanneer u groenten in het vak plaatst, moet u de zware en harde groeten onderaan leggen en de lichte en zachte groenten bovenaan, rekening houdend met de specifieke gewichten van de groenten.

Plaats geen fruit die veel ethyleengas produceren zoals peren, abrikozen, perziken en in het bijzonder appels in hetzelfde groentevak met andere groenten en fruit. Het ethyleengas dat ontsnapt uit dit fruit kan ertoe leiden dat groenten en fruit sneller rijpen en bederven.

6.6 Blauw licht/HarvestFresh (Optioneel)

Voor blauw licht

Groenten en fruit bewaard in de groentevak die worden verlicht met blauw licht blijven de fotosynthese uitvoeren en ze bewaren hun vitamine C niveau dankzij het effect van de golflengte van het blauwe licht.

Voor HarvestFresh,

Groenten en fruit dat is opgeslagen in de groentevak en verlicht met de HarvestFresh technologie behouden hun vitamineniveaus (vitamines A en C) gedurende een langere periode op de cycli van blauwe, groene, rode lichten en donker dat de cycli van de dag simuleert.

Wanneer de deur van uw koelkast wordt geopend tijdens de donkere periode van de HarvestFresh technologie zal uw koelkast dit automatisch detecteren en de groentevak oplichten met een van de blauwe, groene of rode lichten voor uw gebruiksgemak. De donkere periode wordt voortgezet wanneer u de deur sluit van uw koelkast zodat dit overeenstemt met de nachtperiode van de dagcyclus.

Het gebruik van het product

6.7 Het gebruik van de drinkfontein (Deze functie is optioneel)

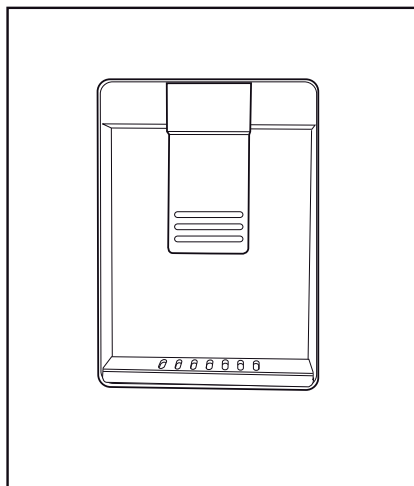


De eerste paar glazen water van de drinkfontein zijn gewoonlijk warm.



Als de drinkfontein gedurende een lange periode niet wordt gebruikt, moet u de eerste paar glazen water weggooien om zuiver water te verkrijgen.

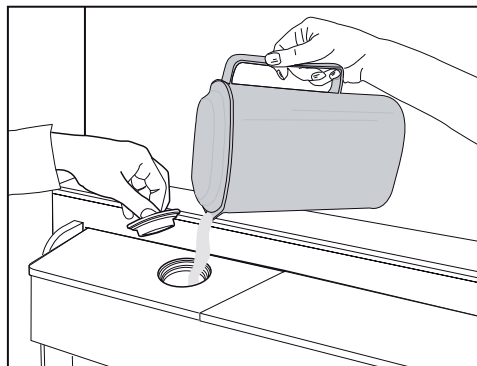
1. Duw het hendel van de drinkfontein in met uw glas. Als u een zacht plastic glas gebruikt, is het gemakkelijker het hendel in te drukken met uw hand.
2. Laat het hendel los nadat u de gewenste hoeveelheid water hebt gevuld in uw glas.



De hoeveelheid water die uit de fontein stroomt, hangt af van de druk die u uitoefent op het hendel. Verminder de druk op het hendel lichtjes naarmate het waterniveau in uw glas/container stijgt om overlopen te voorkomen. Water zal druppelen als u het hendel zacht indrukt; dit is normaal en wijst niet op een defect.

6.8 Het waterreservoir van de drinkfontein vullen

Open het deksel van het waterreservoir zoals aangetoond in de afbeelding. Vul het op met zuiver drinkwater. Sluit het deksel.



6.9 Het waterreservoir schoonmaken

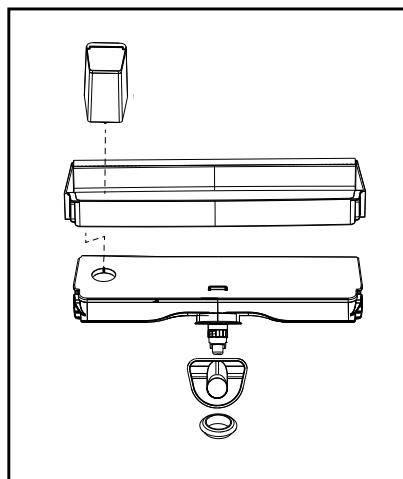
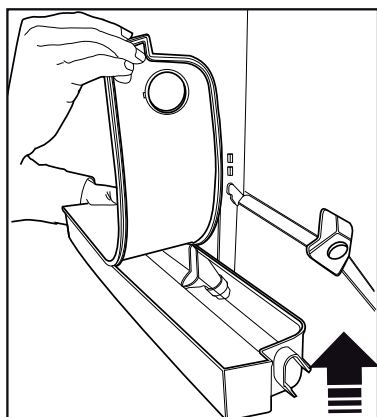
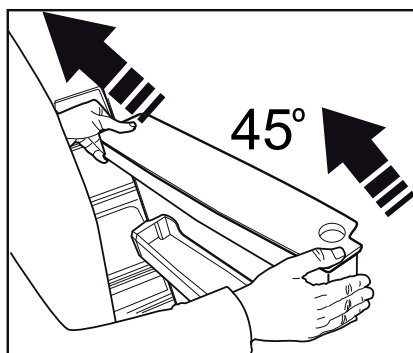
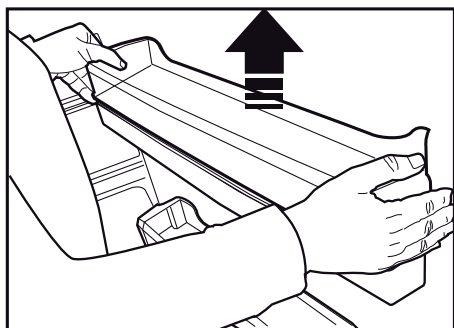
Verwijder het waterreservoir uit de deurplank.

Verwijder het door beide zijden van de deurplank vast te nemen.

Houd beide zijden van het waterreservoir en verwijder het in een hoek van 45°.

Verwijder het deksel van het waterreservoir en maak het schoon.

Het gebruik van het product



Vul het waterreservoir niet met vruchtensap, koolzuurhoudende dranken, alcoholische dranken of andere vloeistoffen die niet compatibel zijn voor gebruik in de drinkfontein. Het gebruik van dergelijke vloeistoffen veroorzaakt defecten en onherstelbare schade aan de drinkfontein. Een dergelijk gebruik van de fontein wordt niet gedekt door de garantie. Sommige chemicaliën en additieven in de dranken / vloeistoffen kunnen materiële schade veroorzaken aan het waterreservoir.



De onderdelen van het waterreservoir en de drinkfontein zijn niet vaatwasbestendig.



Onderdelen van het reservoir en de waterdispenser mogen niet worden gewassen in de vaatwasser.

Het gebruik van het product

6.10 De lade voor zuivelproducten (koude opberging)

(Deze functie is optioneel)

“De lade voor zuivelproducten (koude opberging)” biedt een lagere temperatuur in het koelvak. Gebruik deze lade om delicatessen te bewaren (salami, worst, zuivelproducten, etc.) die een lagere bewaartemperatuur of vlees, kip of visproducten voor onmiddellijk gebruik. Bewaar geen fruit en groenten in deze lade.

6.11 Groentevak

Het groentevak van de koelkast is ontworpen om groenten vers te houden door de vochtigheid te bewaren. Om die reden wordt de algemene koude luchtcirculatie verhoogd in het groentevak. Bewaar fruit en groenten in dit compartiment. Bewaar groene groenten en fruit afzonderlijk om hun levensduur te verlengen.

6.12 Ionisator

(Deze functie is optioneel)

Het ionisatorsysteem in het koelvak ventilatiekanaal dient om de lucht te ioniseren. De negatieve ion-emissies verwijderen bacteriën en andere moleculen die onaangename geurtjes veroorzaken.

6.13 Geurfilter

(Deze functie is optioneel)

De geurfilter in het koelvak ventilatiekanaal vermijdt ongewenste geurtjes.

6.14 Icematic en ijs opslagvak (Deze functie is optioneel)

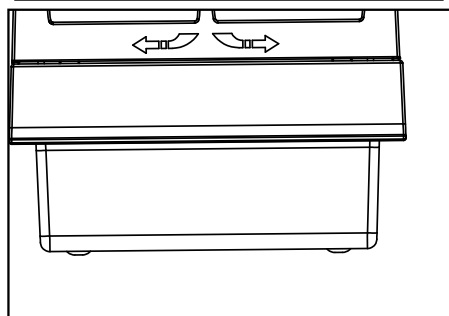
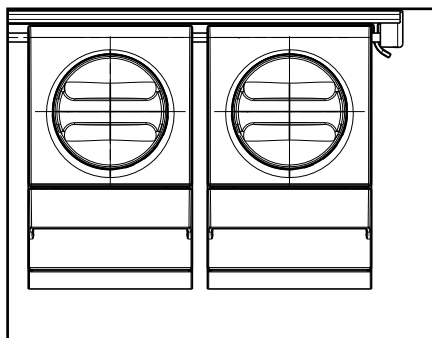
Vul de icematic met water en breng hem aan. Het ijs is klaar na ongeveer twee uur. Verwijder de icematic niet om ijs te verwijderen. Draai de knoppen op de ijsvakken 90° naar rechts; het ijs valt in het opbergvak onderaan. Daarna kunt u het ijsvak verwijderen en het ijs gebruiken.



Het ijsvak is enkel bedoeld om ijs te bewaren. Vul het niet met water. Hierdoor kan het vak breken.



In producten met automatisch ijsmachine is het mogelijk dat u lawaai hoort wanneer u het ijs uitgiet. Dit geluid is normaal en is geen teken van een defect.



Het gebruik van het product

6.15 Verse etenswaren invriezen

- Om de kwaliteit van de etenswaren te bewaren, moeten de etenswaren die in het vriesvak worden geplaatst zo snel mogelijk worden ingevroren. Gebruik hiervoor de snel invriezen functie.
- Als u een grote hoeveelheid verse etenswaren wilt invriezen, drukt u op de knop Snel invriezen 24 uur voordat u de etenswaren in het vriesvak plaatst.
- Etenswaren invriezen wanneer ze vers zijn, verlengt de opslagduur in het vriesvak.
- Verpak de etenswaren in luchtdichte verpakkingen en sluit stevig af.
- Zorg ervoor dat de etenswaren verpakt zijn voor u ze in de diepvriezer plaatst. Gebruik diepvriezer containers, tinfoolie en vochtbestendig papier, plastic zakken of gelijkaardige verpakkingsmaterialen in de plaats van het traditionele verpakkingspapier.
- Markeer de datum op elke verpakking met etenswaren voor u ze invriest. Dit biedt u de mogelijkheid de versheid van elke verpakking te bepalen wanneer u de diepvriezer opent. Bewaar de oudere etenswaren vooraan zodat u ze eerst gebruikt.
- Ingevroren etenswaren moet onmiddellijk na het ontdooien worden gebruikt en mogen niet opnieuw worden ingevroren.
- Verwijder geen grote hoeveelheden in een keer uit de diepvriezer.

Vriesvak instelling	Koelvak instelling	Beschrijvingen
-18°C	4°C	Dit is de standaard, aanbevolen instelling.
-20,-22 of -24°C	4°C	Deze instellingen worden aanbevolen bij omgevingstemperaturen van hoger dan 30°C.
Snel invriezen	4°C	Gebruik de Snel invriezen functie 24 uur voor de etenswaren in het vriesvak plaatst. Aan het einde van deze procedure zal het apparaat opnieuw worden ingesteld naar de vorige configuratie.
-18°C of kouder	2°C	Gebruik deze instellingen als u vindt dat het koelvak niet koud genoeg is omwille van de omgevingstemperatuur of het regelmatig openen van de deur.

6.16 Aanbevelingen voor het opslaan van ingevroren etenswaren

Het compartiment moet op minimum -18°C worden ingesteld.

1. Plaats de etenswaren zo snel mogelijk in de diepvriezer om ontdooien te vermijden.
2. Voor u invriest, moet u de "Ten minste houdbaar tot" datum op de verpakking om zeker te zijn dat ze niet verstreken zijn.
3. Zorg ervoor dat de verpakking van de etenswaren niet beschadigd is.

6.17 Diepvriezer informatie

Conform de IEC 62552 normen moet de diepvriezer 4,5 kg etenswaren kunnen invriezen bij -18°C of lagere temperaturen in 24 uur voor iedere 100 liter vriesvak volume. Etenswaren kunnen enkel gedurende langere perioden worden bewaard bij een temperatuur van -18°C of lager. U kunt etenswaren maanden lang vers houden (in de diepvriezer bij een temperatuur van 18°C of lager). De in te vriezen etenswaren mogen niet in contact komen met reeds ingevroren etenswaren om gedeeltelijk ontdooien te vermijden.

Het gebruik van het product

Kook de groenten en filter het water om de ingevroren bewaartijd te verlengen. Plaats de etenswaren in luchtdichte verpakkingen na het filteren en plaats ze in het vriesvak. Bananen, tomaten, sla, selderie, gekookte eieren, aardappelen en gelijkaardige etenswaren mogen nooit worden ingevroren. Deze etenswaren verlagen gewoon de voedingswaarde en kwaliteit van de etenswaren en ze kunnen bederven en dit is schadelijk voor de gezondheid.

6.18 De etenswaren plaatsen

Diepvriezer deurvakken	Uiteenlopende ingevroren etenswaren zoals vlees, vis, ijscrème, groenten, etc.
Koelvak deurvakken	Etenswaren in potten, afgedekte platen en containers, eieren (in een afgedekte container)
Koelvak deurvakken	Kleine en verpakte etenswaren of dranken
Groentevak	Fruit en groenten
Verse etenswaren compartiment	Delicatessen (ontbijt etenswaren, vleesproducten die op korte termijn worden verbruikt)

6.19 Deur opening alarm

(Deze functie is optioneel)

Een hoorbaar alarm weerklinkt als de deur van het product langer dan 1,5 minuut open blijft. Het hoorbare alarm stopt wanneer de deur wordt gesloten of wanneer een knop op het scherm (indien beschikbaar) wordt ingedrukt.

6.20 Verlichting

De interne verlichting gebruikt een LED-type lamp. Neem contact op met de geautoriseerde dienst als er problemen zijn met deze lamp.

De lamp(en) in dit apparaat mogen niet worden gebruikt voor de verlichting van uw huis. Het beoogde gebruik van deze lamp is de gebruiker te helpen etenswaren veilig en comfortabel in de koelkast/diepvriezer te plaatsen.



WAARSCHUWING! Lees eerst het hoofdstuk “Veiligheidsinstructies”.



WAARSCHUWING! Verwijder de stekker uit het stopcontact voor u de koelkast reinigt.

- Gebruik geen scherp of schurend gereedschap om het product te reinigen. Gebruik geen materiaal zoals huishoudelijke reinigingsmiddelen, zeep, schoonmaakmiddelen, gas, benzine, alcohol, was, etc.
- Stof moet ten minste één maal per jaar van het ventilatierooster op de achterzijde van het product worden verwijderd (zonder het deksel te openen). Gebruik een droge doek om het rooster te reinigen.
- Zorg ervoor water uit de buurt van het lampdeksel en andere elektrische onderdelen te houden.
- Reinig de deur met deur met een vochtige doek. Verwijder de inhoud om de deur en rekken te verwijderen. Verwijder de deurrekken door ze omhoog te tillen. Reinig en droog de laden en breng ze opnieuw aan door ze opwaarts te schuiven.
- Gebruik geen chloorwater of reinigingsproducten op de buitenzijde en de verchromde onderdelen van het product. Chloor veroorzaakt roest op dergelijke metalen oppervlakten.
- Gebruik geen scherpe en schurende middelen, zeep, huishoudelijke schoonmaakmiddelen, oplosmiddelen, gas, benzine, vernis en gelijkaardige stoffen om vervormingen van het plastic onderdeel te voorkomen en de labels niet te verwijderen van het product. Gebruik warm water en een zachte doek om het te reinigen en droog het.
- Waterdruppels en ijsvorming tot een vinger dik kunnen voorkomen op de achterwand van

het vriesvak op producten zonder een vorstvrije functie. Niet reinigen en breng geen olie of een gelijkaardig middel aan.

- Gebruik een licht vochtige microvezel doek om het externe oppervlak van het product te reinigen. Sponzen en andere soorten reinigingsdoeken kunnen het oppervlak krassen.
- Om alle verwijderbare onderdelen te reinigen tijdens de reiniging van de binnenzijde van het product moet u deze onderdelen wassen met een zachte oplossing van zeep, water en koolzuurzout. Grondig wassen en drogen. Vermijd contact van het water met de verlichting en het bedieningspaneel.



OPGELET:

Gebruik geen azijn, ontsmettingsalcohol of andere alcohol-gebaseerde middelen op de interne oppervlakken.

7.1 Roestvrij stalen externe oppervlakken

Gebruik een niet-schurend roestvrij staal reinigingsmiddelen en breng het aan met een zachte pluïsvrije doek. Om te poetsen, moet u het oppervlak zacht wrijven met een in water bevochtigde microvezel doek en gebruik een droog zeemvel. Volg altijd de richting van het roestvrij staal.

7.2 Reiniging van de producten met glazen deuren

Verwijder de beschermende laag van de glazen. Er is een coating aangebracht op de glazen. Deze coating beperkt de vorming van vlekken en vereenvoudigt de reiniging van vlakken en vuil dat mogelijk is gecumuleerd. Glas dat niet wordt beschermd met een coating kan worden blootgesteld aan permanente verbindingen van organische of anorganische, lucht- of watergedragen verontreinigingen zoals kalk, minerale zouten, niet verbrande koolwaterstoffen, metaaloxiden en silicone die leiden tot vlekken en fysieke schade op korte tijd. Het wordt zeer moeilijk, om niet te zeggen onmogelijk, de glazen schoon te houden, ondanks het feit dat ze regelmatig wordt gereinigd. Als resultaat

7 Onderhoud en reiniging

vermindert de helderheid en het mooie uiterlijk van het glas. Harde en schurende reinigingsmethoden en -middelen verhogen deze effecten en versnellen de aantasting.

Voor de regelmatige reiniging moeten *niet-alkalische en niet-corrosieve watergebaseerde schoonmaakmiddelen worden gebruikt.

Om de levensduur van deze coating te verbeteren, moeten alkalische en corrosieve stoffen worden vermeden tijdens de reiniging.

Er wordt een hardingsproces toegepast om de weerstand van deze glazen te verbeteren tegen impact en breken .

Als bijkomende veiligheidsmaatregel is een beschermende coating aangebracht op de achterzijde van deze glazen om schade aan het milieu te voorkomen als ze zouden breken.

7.3 Geurtjes voorkomen

Het product wordt gefabriceerd zonder slecht ruikend materiaal. Hoewel, als de etenswaren in incorrecte secties worden bewaard en een incorrecte reiniging van de interne oppervlakten kan resulteren in onaangename geurtjes.

Om dit te vermijden, moet u de binnenzijde iedere 15 dagen reinigen met zuurhoudend water.

- Bewaar de etenswaren in afgedekte containers. Micro-organismen kunnen zich verspreiden uit niet afgedekte etenswaren en onaangename geurtjes veroorzaken.
- Bewaar geen verstreken en bedorven etenswaren in de koelkast.



Thee is een van de meest doeltreffende geurverwijderaars. Plaats de pulp van de gebrouwde thee in het product in een open container en verwijder het na maximaal 12 uur. Als u de pulp van de thee langer dan 12 uur in het product plaatst, zal deze organismen verzamelen die de geur creëren en kan zo de bron van de onaangename geurtjes worden.

7.4 Plastic oppervlakken beschermen

Oliespatten op plastic oppervlakten kunnen de oppervlakte beschadigen en moeten onmiddellijk worden verwijderd met warm water.

8 Probleemoplossing

Controleer deze lijst voor u contact opneemt met de dienst. Dit kan u tijd en geld besparen. Deze lijst omvat regelmatig voorkomende klachten die niet het resultaat zijn van gebrekkig vakmanschap of materiaal. Sommige functies die hier worden vermeld zijn mogelijk niet van toepassing op uw product.

De koelkast werkt niet.

- De stekker is niet volledig ingevoerd. >>> Voer de stekker volledig in het stopcontact.
- De zekering verbonden met de aansluiting die het product van stroom voorziet of de hoofdzekering is gesprongen. >>> Controleer de zekeringen.

Condensatie op de zijwand van het koelvak (MULTI ZONE, COOL, CONTROL en FLEXI ZONE).

- De deur werd te vaak geopend >>> Zorg ervoor de deur van het product niet te vaak wordt geopend.
- De omgeving is te vochtig. >>> Installeer het product niet in vochtige omgevingen.
- Etenswaaren met vloeistoffen worden bewaard in niet afgedekte containers. >>> Bewaar de etenswaaren die vloeistof bevatten in afgedekte containers.
- De deur van het product werd open gelaten. >>> Houd de deur van het product niet te lang open.
- De thermostaat is ingesteld op een te lage temperatuur. >>> Stel de thermostaat in op de gewenste temperatuur.

De compressor werkt niet.

- In het geval van een plotse stroompanne of als het netsnoer wordt verwijderd en opnieuw ingevoerd, is de gasdruk in het koelproduct van het product niet in evenwicht en dit schakelt de thermische beveiliging van de compressor in. Het product start opnieuw op na circa 6 minuten. Als het product na deze periode niet opnieuw start, moet u contact opnemen met de dienst.
- De ontdooifunctie is actief. >>> Dit is normaal voor een volledig automatisch ontdooiend product. Het ontdooien wordt periodiek uitgevoerd.
- De stekker van het product zit niet in het stopcontact. >>> Zorg ervoor dat de stekker in het stopcontact zit.
- De temperatuurinstelling is incorrect. >>> Selecteer de correcte temperatuurinstelling.
- De stroom is uitgeschakeld. >>> Het product blijft normaal werken zodra de stroom opnieuw wordt ingeschakeld.

Het operationele lawaai van de koelkast wordt erger als ze in gebruik is.

- De operationele prestaties van het product kan variëren naargelang de wisselingen in de omgevingstemperatuur. Dit is normaal en houdt geen defect in.

De koelkast schakelt te vaak in of schakelt te lang in.

Probleemoplossen

- Het nieuwe product kan groter zijn dan het vorige. Grotere producten werken gedurende langere perioden.
- De temperatuur in de ruimte kan hoog zijn. >>> Het product zal normaal werken gedurende lange perioden bij hogere kamertemperaturen.
- Het is mogelijk dat de stekker van het product recent in het stopcontact werd gevoerd of dat nieuwe etenswaren in het product werden geplaatst. >>> Het duurt langer voor het product om de ingestelde temperatuur te bereiken als het recent in het stopcontact werd gestoken of als er nieuwe etenswaren in het product werden geplaatst. Dit is normaal.
- Het is mogelijk dat er recent grote hoeveelheden warme etenswaren in het product werden geplaatst. >>> Plaats geen warme etenswaren in het product.
- De deuren werden vaak geopend of open gehouden voor lange perioden. >>> De warm lucht die in het product circuleert, zal ervoor zorgen dat het product langer moet werken. Open de deur niet te vaak.
- De deur van de diepvriezer of het koelvak kan op een kier staan. >>> Controleer of de deur volledig gesloten is.
- Het product kan ingesteld zijn op een te lage temperatuur. >>> Stel de temperatuur hoger in en wacht tot het product de ingestelde temperatuur bereikt.
- De sluitring van de koelvak of vriesvak deur kan vuil zijn, versleten of stuk zijn of incorrect aangebracht. >>> Reinig of vervang de sluitring. Een beschadigde / versleten deur sluitring kan er toe leiden dat het product langere perioden werkt om de huidige temperatuur te handhaven.
- De temperatuur in het vriesvak is bijzonder laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van het vriesvak in op een hogere temperatuur en controleer opnieuw.

De temperatuur in het vriesvak is uiterst laag maar de temperatuur in het vriesvak is geschikt.

- De temperatuur in het koelvak is bijzonder laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van het koelvak in op een hogere temperatuur en controleer opnieuw.

De etenswaren in de laden van het koelvak zijn bevroren.

- De temperatuur in het koelvak is bijzonder laag ingesteld. >>> Stel de temperatuur van het vriesvak in op een hogere temperatuur en controleer opnieuw.

De temperatuur in het koelvak of de diepvriezer is te hoog.

- De temperatuur in het koelvak is bijzonder hoog ingesteld. >>> De temperatuurstelling in het koelvak beïnvloedt de temperatuur in het vriesvak. Wijzig de temperatuur in het koel- of vriesvak en wacht tot de relevante compartimenten de ingestelde temperatuur bereiken.
- De deuren werden vaak geopend of open gehouden voor lange perioden. >>> Open de deur niet te vaak.
- De deur kan op een kier staan. >>> Sluit de deur volledig.
- Het is mogelijk dat de stekker van het product recent in het stopcontact werd gevoerd of dat nieuwe etenswaren in het product werden geplaatst. >>> Dit is normaal. Het duurt langer voor het product om de ingestelde temperatuur te bereiken als het recent in het stopcontact werd gestoken of als er nieuwe etenswaren in het product werden geplaatst.
- Het is mogelijk dat er recent grote hoeveelheden warme etenswaren in het product werden geplaatst. >>> Plaats geen warme etenswaren in het product.

Schudden of lawaai.

Probleemoplossen

- De grond is niet horizontaal of duurzaam. >>> Als het product schudt wanneer het langzaam wordt verplaatst, moet u de voetjes instellen om het product in evenwicht te brengen. Zorg er ook voor dat de vloer voldoende duurzaam is om het product te kunnen dragen.

- Alle voorwerpen die op het product zijn geplaatst, kunnen lawaai veroorzaken. >>> Verwijder alle voorwerpen die op het product werden geplaatst.

Het product maakt lawaai van stromende vloeistof, sprays, etc.

- De operationele principes van het product omvatten vloeistoffen en gassen >>> Dit is normaal en houdt geen defect in.

Er komt een windgeluid voort uit het product.

- Het product gebruikt een ventilator voor de koelprocedure. Dit is normaal en houdt geen defect in.

Er is condensatie op de interne wanden van het product.

- Warme of vochtige weersomstandigheden verhogen ijsvorming en condensatie. Dit is normaal en houdt geen defect in.

- De deuren werden vaak geopend of open gehouden voor lange perioden. >>> U mag de deur niet te vaak openen; als ze open staat, moet u de deur sluiten.

- De deur mag niet op een kier staan. >>> Sluit de deur volledig.

Er is condensatie aanwezig op de buitenzijde van het product of tussen de deuren.

- Het weer kan vochtig zijn. Dit is normaal in vochtige weersomstandigheden. >>> De condensatie zal verdwijnen naarmate de vochtigheidsgraad daalt.

De binnenzijde ruikt slecht.

- Het product wordt niet regelmatig gereinigd. >>> Maak de binnenzijde regelmatig schoon met een spons, warm water en koolzuurhoudend water.

- Sommige containers en verpakkingsmateriaal kunnen geurtjes afgeven. >>> Gebruik de containers en het verpakkingsmateriaal zonder geurtjes.

- De etenswaren werden in niet afgedekte containers geplaatst. >>> Bewaar de etenswaren in afgedekte containers. Micro-organismen kunnen zich verspreiden uit niet afgedekte etenswaren en onaangename geurtjes veroorzaken.

- Verwijder alle verstreken of bedorven etenswaren uit het product.

De deur sluit niet.

- De verpakkingen van etenswaren mogen de deur niet blokkeren. >>> Verplaatst alle voorwerpen die de deur blokkeren.

- Het product staat niet recht op de vloer. >>> Pas de voetjes aan om het product in evenwicht te brengen.

- De grond is niet horizontaal of duurzaam. >>> Zorg ervoor dat de vloer horizontaal is en voldoende duurzaam om het product te kunnen dragen.

Het groentevak is geblokkeerd.

- De etenswaren kunnen in contact komen met de bovenste sectie van de lade. >>> Herschik de etenswaren in de lade.

Als Het Oppervlak Van Het Product Heet Is

- Tijdens de werking kunnen tussen de twee deuren, de zijpanelen en de achterste grill hoge temperaturen worden waargenomen. Dit is normaal en behoeft geen serviceonderhoud! Wees voorzichtig bij het aanraken van deze zones.



WAARSCHUWING: Als het probleem aanhoudt nadat u de instructies in deze sectie hebt gevolgd, kunt u contact opnemen met uw verkoper of een Geautoriseerde Dienst. Probeer het product niet te repareren.

DISCLAIMER / WAARSCHUWING

Sommige (eenvoudige) defecten kunnen correct worden behandeld door de eindgebruiker zonder dat dit aanleiding geeft tot veiligheidsproblemen of een onveilig gebruik, op voorwaarde dat ze worden uitgevoerd binnen de limieten en in overeenstemming met de volgende instructies (zie het hoofdstuk “Zelf-reparatie”).

Om die reden, tenzij anderzijds toegelaten in het onderstaande hoofdstuk ‘Zelf-reparatie’, moeten reparaties worden uitgevoerd door geregistreerde professionele monteurs om veiligheidsproblemen te voorkomen. Een geregistreerde professionele monteur is een professionele monteur die toegang heeft gekregen tot de instructies en de lijst met reserveonderdelen van dit product door de fabrikant, in overeenstemming met de methoden beschreven in wetsbesluiten in overeenstemming met Richtlijn 2009/125/EC.

Hoewel, de onderhouds- en reparatiewerken in het kader van de garantievoorwaarden mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de gespecialiseerd vertegenwoordiger (m.a.w. geautoriseerde professionele monteurs) die u kunt bereiken via het telefoonnummer vermeld in de gebruikshandleiding/garantiekaart of via uw geautoriseerde verdeler. Om die reden zullen reparaties die worden uitgevoerd door professionele monteurs (die niet zijn geautoriseerd door Beko) de garantie nietig verklaren.

Zelf-reparatie

De eindgebruiker kan de volgende reserveonderdelen zelf repareren: deur handgrepen, deur scharnieren, laden, manden en deuropakkingen (een bijgewerkte lijst is ook beschikbaar op support.beko.com op 1 maart 2021).

Bovendien, om de veiligheid van het product te garanderen en het risico van ernstig letsel te voorkomen, moet de vermelde zelf-reparatie worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies in de handleiding voor zelf-reparatie of die beschikbaar is in support.beko.com. Uit veiligheidsoverwegingen moet u de stekker van het product loskoppelen voor u een zelf-reparatie probeert uit te voeren.

Reparaties en pogingen tot reparatie door eindgebruikers van onderdelen die niet zijn omvat in deze lijst en/of waarbij de instructies in de handleiding voor zelf-reparatie of die beschikbaar zijn in support.beko.com niet worden nageleefd, kunnen resulteren in veiligheidsproblemen die niet kunnen worden toegewezen aan Beko en deze zullen de garantie van het product nietig verklaren.

Om die reden raden wij ten stelligste af dat eindgebruikers op eigen houtje reparaties proberen uit te voeren die buiten de vermelde lijst van reserveonderdelen vallen en in dergelijke situaties beroep doen op een geautoriseerde professionele monteur of geregistreerde professionele monteurs. Dergelijke pogingen van eindgebruikers kunnen daarentegen veiligheidsproblemen en schade aan het product veroorzaken en resulteren in brand, overstromingen, elektrische schokken en ernstig persoonlijk letsel.

Als voorbeeld, maar niet beperkt tot, de volgende reparaties moeten worden uitgevoerd door geautoriseerde professionele servicemonteurs of geregistreerde professionele monteurs: compressor, koelcircuit, moederbord, omzetter bord, weergavebord, etc.

De fabrikant/verkoper kan niet aansprakelijk worden gesteld wanneer eindgebruikers de bovenstaande instructies niet naleven.

De beschikbaarheid van de reserveonderdelen van de koelkast die u hebt gekocht is 10 jaar. Tijdens deze periode zijn de originele reserveonderdelen beschikbaar voor de correcte werking van uw koelkast.

De minimale duur van de garantie van de koelkast die u hebt gekocht, is 24 maanden.

Dit product is uitgerust met een lichtbron van de "G"-energieklasse.

De lichtbron in dit product mag enkel worden vervangen door professionele reparateurs.

Poštovani korisniče,


Prije postavljanja uređaja pročitajte priručnik.

Zahvaljujemo na odabiru ovog proizvoda. Želimo postići optimalnu učinkovitost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden primjenom najmodernije tehnologije. Zbog toga pažljivo pročitajte ovaj priručnik i ostalu priloženu dokumentaciju prije upotrebe proizvoda i čuvajte ih za buduću upotrebu.


Pridržavajte se svih upozorenja i informacija u korisničkom priručniku. Na taj način zaštitit ćete sebe i proizvod od oštećenja koja mogu nastati.

Čuvajte korisnički priručnik. Ovaj priručnik pridodaje uređaju ako ćete ga nekome ustupiti.









U ovom korisničkom priručniku korišteni su sljedeći simboli:

 Opasnost koja može rezultirati smrću ili ozljedom.

NAPOMENA Opasnost koja može izazvati materijalnu štetu na proizvodu ili u okruženju

 Važne informacija i korisni savjeti o upotrebi.

 Pročitajte korisnički priručnik.

 INFORMATION				
 	.Podaci o modelu pohranjeni u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće mrežne stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije. https://eprel.ec.europa.eu/			
<table border="0"><tr><td><small>SUPPLIER'S NAME</small></td><td><small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)	
<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)			
				

1. Važne upute za sigurnost i očuvanje okoliša **3**

-  1.1 Namjena 3
-  1.2 - Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca 3
-  1.3 - Električna sigurnost 3
-  1.4 - Sigurni transport 4
-  1.5 - Sigurna instalacija 4
-  1.6- Sigurno rukovanje. 5
-  1.7- Sigurno održavanje i čišćenje 6
-  1.8- HomeWhiz 6
-  1.9- Rasvjeta. 6

2 Upute za zaštitu okoliša **7**

- 2.1 Sukladnost s Direktivom WEEE i Direktivom o zbrinjavanju otpadnih tvari: 7
- 2.2 Sukladnost s Direktivom RoHS 7
- 2.3 Informacije o pakiranju 7

3 Hladnjak **8**

4 Instalacija **9**

- 4.1 Ispravno mjesto instalacije. 9
- 4.2 Pričvršćivanje plastičnih klinova 9
- 4.3 Podešavanje nožica. 10
- 4.4 Električni priključak 11

5 Priprema **12**

- 5.1 Kako uštediti energiju. 12
- 5.2 Prva upotreba. 12

6 Rukovanje proizvodom **13**

- 6.1 Isključivanje proizvoda 13

6 Rukovanje proizvodom **14**

- 6.2 Ploča s pokazateljima 14
- 6.3 Ploča s pokazateljima 17
- 6.4 Modul za uklanjanje mirisa (FreshGuard). 19
- 6.5 Posuda za povrće s kontroliranom vlagom (EverFresh+) 20
- 6.6 Plavo svjetlo/HarvestFresh 20
- 6.7 Korištenje dozatora vode 21
- 6.8 Punjenje spremnika dozatora za vodu . . . 21
- 6.9 Čišćenje spremnika za vodu. 21
- 6.10 Ladica za mliječne proizvode (rashladnik) 23
- 6.11 Posuda za voće i povrće 23
- 6.12 Ionizator 23
- 6.13 Filtar neugodnog mirisa 23
- 6.14 Ledomat Icematic i kutija za čuvanje leda 23
- 6.15 Zamrzavanje svježih namirnica. 24
- 6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane . . 24
- 6.17 Pojednosti o dubokom zamrzavanju. . . . 24
- 6.18 Stavljanje hrane 25
- 6.19 Upozorenje za otvorena vrata 25
- 6.20 Rasvjetna žaruljica 25

7 Čišćenje i održavanje **26**


- 7.1 Vanjske površine od nehrđajućeg čelika . . 26
- 7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima. . 26
- 7.3 Sprječavanje neugodnih mirisa 27
- 7.4 Zaštita plastičnih površina 27

7 Čišćenje i održavanje **27**


8 Rješavanje problema **28**

1. Važne upute za sigurnost i očuvanje okoliša

- Ovaj dio sadrži sigurnosne upute koje će vam pomoći u zaštiti od opasnosti od tjelesnih ozljeda ili oštećenja imovine.
- Naša tvrtka neće biti odgovorna za oštećenja koja mogu nastati ako se ne pridržavate ovih uputa.

 Postupak instalacije i popravka uvijek mora obaviti proizvođač, ovlaštenu servis ili kvalificirana osoba koju određuje uvoznik.

 Samo originalni dijelovi i pribor.

 Ne popravljajte i ne zamjenjujte niti jedan dio proizvoda osim ako to nije izričito navedeno u korisničkom priručniku.

 Ne obavljajte nikakve tehničke promjene na proizvodu.

1.1 Namjena

- Ovaj proizvod nije prikladan za komercijalnu primjenu i mora se koristiti samo za ono za što je namijenjen.

Ovaj proizvod namijenjen je upotrebi u kućama i zatvorenim prostorima.

Na primjer:

- u kuhinjama za osoblje u robnim kućama, uredima ili drugim radnim prostorima;
- na farmama,
- prostori koje koriste korisnici u hotelima, motelima i drugim vrstama smještaja,
- hoteli, pansioni koji nude noćenje i doručak,
- usluge opskrbe hranom i pićem i slične nemaloprodajne primjene.

Ovaj proizvod ne smije se koristiti na otvorenom s ili bez tende poput brodova, balkona ili terasa. Ne

izlažite proizvod kiši, snijegu, suncu ili vjetru.

Postoji opasnost od požara!

1.2 - Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Djeca starija od 8 godina i ljudi sa smanjenim tjelesnim, psihičkim, senzornim i mentalnim sposobnostima, kao i neupućene ili neiskusne osobe, mogu koristiti ovaj proizvod ako su pod nadzorom i ako su upućeni u sigurnu uporabu uređaja, kao i povezane opasnosti.
- Djeca od 3 do 8 godina mogu stavljati i uzimati proizvode iz hladnjaka.
- Električni proizvodi su opasni za djecu i kućne ljubimce. Djeca i kućni ljubimci ne smiju se igrati, penjati ili ulaziti u proizvod.
- Djeca ne smije obavljati čišćenje i korisničko održavanje osim ako nisu pod nadzorom.
- Ambalažni materijal držite podalje od djece. Postoji opasnost od gušenja!
- Prije zbrinjavanja starog ili istrošenog proizvoda:

1. Isključite proizvod iz strujne utičnice tako da rukom uhvatite utikač.

2. Prerežite strujni kabel i uklonite ga s uređaja zajedno s utikačem.

3. Ne uklanjajte police ili ladice i tako otežajte djeci ulazak u proizvod.

4. Uklonite vrata.

5. Proizvod držite tako da se ne može prevrnuti.

6. Ne dozvolite djeci igranje sa starim proizvodom.

- Nikad ne bacajte proizvod u vatru. Postoji opasnost od eksplozije!
- Ako na vratima proizvoda postoji brava tada ključ trebate držati izvan dohвата djece.

1.3 - Električna sigurnost

- Tijekom postupaka instalacije, održavanja, čišćenja, popravka i pomicanja uređaj treba biti isključen iz strujne utičnice.
- Ako je strujni kabel oštećen mora ga zamijeniti kvalificirana osoba koju je odredio proizvođač, ovlaštenu servisera ili uvoznika kako bi se izbjegle moguće opasnosti.
- Ne gnječite strujni kabel ispod ili iza proizvoda. Ne stavljajte teške predmete na strujni kabel. Strujni kabel se ne smije pretjerano savijati, gnječiti ili doći u kontakt s izvorom topline.

Sigurnosne upute

- Za rad proizvoda ne koristite produžne kabele, priključke s više utičnica ili adaptere.
- Prijenosni priključci s više utičnica ili prijenosni izvori napajanja mogu izazvati pregrijavanje i požar. Stoga, ne držite priključke s više utičnica iza ili pored proizvoda.
- Utikaç mora biti lako dostupan. Ako ovo nije moguće, električna instalacija na koju je proizvod spojen mora sadržavati uređaj (poput osigurača, sklopke, fid sklopke, itd.) koji je usklađen s električnim propisima i odspaja sve polove s mreže.
- Strujni utikač ne dirajte mokrim rukama.
- Uklonite utikač iz zidne utičnice povlačenjem utikača, a ne kabela.

1.4 - Sigurni transport

- Proizvod je težak, stoga ga ne pomičite sami.
- Prilikom pomicanja proizvoda ne držite ga za vrata.
- Pripravite da tijekom transporta ne oštetite rashladni sustav ili cijevi. Ako su cijevi oštećene ne rukujte proizvodom i nazovite ovlaštenu servis.

1.5 - Sigurna instalacija

- Za instalaciju proizvoda nazovite ovlaštenu servis. U vezi pripreme proizvoda za upotrebu provjerite informacije u korisničkom priručniku i osigurajte odgovarajuće električne i vodovodne instalacije. Ako one ne odgovaraju nazovite kvalificiranog električara i vodoinstalatera koji će obaviti potrebne preinake. U protivnom, postoji opasnost od strujnog udara, požara, problema s proizvodom ili ozljeda!
- Prije instalacije, provjerite proizvod i utvrdite je li oštećen. Ako je proizvod oštećen nemojte ga instalirati.
- Proizvod postavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu i uravnotežite ga pomoću prilagodljivih nožica. U protivnom, proizvod se može prevrnuti i izazvati ozljede.
- Mjesto instalacije mora biti suho i dobro prozračeno. Ne stavljajte tepihe, sagove ili slične podne obloge ispod proizvoda. Nedovoljna prozračenost stvara opasnost od požara!
- Ne prekrivajte ili ne blokirajte ventilacijske otvore. U protivnom, povećava se potrošnja

struje i vaš se uređaj može oštetiti.

- Proizvod se ne smije priključiti na opskrbne sustave poput solarnih opskrbnih sustava. U protivnom, proizvod se može oštetiti zbog naglih promjena napona!
- Što hladnjak sadrži više rashladnog sredstva to veće treba biti mjesto instalacije. Ako je mjesto instalacije premalo zapaljiva smjesa rashladnog sredstva i zraka nakupit će se u slučaju istjecanja rashladnog sredstva u rashladni sustav. Potreban prostor za svakih 8 gr rashladnog sredstva je minimalno 1 m³. Količina rashladnog sredstva u proizvodu naznačena je na nazivnoj pločici.
- Proizvod se ne smije instalirati na mjestima izloženim izravnom sunčevom svjetlu i mora se držati podalje izvora topline poput ploča za kuhanje, radijatora, itd.

Ako je neophodno instalirati proizvod blizu izvora topline tada se između mora koristiti odgovarajuća izolacijska ploča te se moraju zadržati sljedeći minimalni razmaci između proizvoda i izvora topline:

- minimalno 30 cm razmaka od izvora topline poput ploča za kuhanje, pećnica, grijalica ili štednjaka,

- minimalno 5 cm razmaka od električnih pećnica.

- Razred zaštite proizvoda je I. Uključite proizvod u uzemljenu zidnu utičnicu odgovarajućeg napona, jakosti i frekvencije struje u skladu s navedenim na nazivnoj pločici proizvoda. Zidna utičnica mora biti opremljena strujnom sklopkom od 10 A - 16 A. Naša tvrtka neće biti odgovorna za nikakvu štetu nastalu ako se proizvod koristi bez uzemljenja i električnog priključka koji treba biti u skladu s lokalnim i državnim propisima.
- Proizvod se ne smije uključiti u zidnu utičnicu tijekom instalacije. U protivnom, postoji opasnost od strujnog udara i ozljeda!
- Ne uključujte proizvod u utičnice koje su olabavljene, pomaknute, oštećene, nečiste, masne ili ako postoji opasnost od dodira s vodom.
- Strujni kabel i crijeva (ako postoje) proizvoda postavite tako da ne predstavljaju opasnost od zapinjanja.

Sigurnosne upute

- Izlaganje dijelova pod naponom ili strujnog kabela vlazi može izazvati kratki spoj. Stoga, ne instalirajte proizvod na mjestima poput garaža ili prostorija za pranje i sušenje rublja s visokim postotkom vlage ili gdje voda može prskati. Ako hladnjak počne stvarati vodu tada ga isključite iz strujne utičnice i pozovite ovlaštenu servis.
- Nikad ne spajajte hladnjak na uređaje za uštedu energije. Takvi sustavi mogu oštetiti proizvod.

1.6- Sigurno rukovanje

- Na proizvodu nikad ne koristite kemijska otapala. Postoji opasnost od eksplozije!
- Ako se uređaj pokvari isključite ga iz strujne utičnice i ne rukujte njime dok ga ne popravi ovlaštenu servis. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Izvore plamena (zapaljene svijeće, cigarete, itd.) ne ostavljajte na proizvodu ili u njegovoj blizini.
- Ne penjite se na proizvod. Postoji opasnost od pada i ozljeda!
- Ne oštećujte cijevi rashladnog sustava s oštrim predmetima ili predmetima koji mogu prodrijeti u uređaj. Rashladno sredstvo koje može isticati kada se probuše cijevi rashladnog sredstva, produžeci cijevi ili površinski premaz može izazvati nadražnost kože ili ozljede oka.
- Osim ako to nije preporučio proizvođač ne postavljajte ili ne koristite električne uređaje unutar hladnjaka/zamrzivača.
- Pripazite i nemojte zgnječiti svoje ruke ili druge dijelove tijela s pomičnim dijelovima unutar hladnjaka. Pripazite i nemojte prignječiti svoje prste između vrata i hladnjaka. Pripazite prilikom otvaranja i zatvaranja vrata, posebno ako su djeca u blizini.
- Nikad ne jedite sladoled, kockice leda ili zamrznutu hranu odmah nakon vađenja iz hladnjaka. Postoji opasnost od ozeblina!
- Kada su vam ruke mokre ne dirajte unutarnje stijenke ili metalne dijelove zamrzivača ili hranu koja se nalazi u njemu. Postoji opasnost od ozeblina!
- U odjeljak zamrzivača ne stavljajte limenke ili boce s gaziranim pićima ili pjenušavim tekućinama. Limenke i boce mogu prsnuti. Postoji opasnost od ozljede i materijalne štete!
- Ne stavljajte i ne koristite zapaljive sprejeve, zapaljive materijale, suhi led, kemijske tvari ili slične lako zapaljive materijale u blizini hladnjaka. Postoji opasnost od požara i eksplozije!
- U proizvodu ne ostavljajte eksplozivne materijale koji sadrže zapaljive materijale poput, limenki aerosola.
- Na proizvod ne stavljajte posude napunjene tekućinom. Voda koja prska po električnim dijelovima može izazvati strujni udar ili požar.
- Ovaj proizvod nije namijenjen za čuvanje lijekova, krvne plazme, laboratorijskih pripravaka ili sličnih medicinskih tvari i proizvoda koje podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima.
- Korištenje proizvoda protivno njegovoj namjeni može izazvati kvarenje ili propadanje proizvoda koji se u njemu čuvaju.
- Ako je vaš hladnjak opremljen plavim svjetlom ne gledajte u ovo svjetlo s optičkim pomagalima. Ne gledajte izravno u UV LED svjetlo duže vrijeme. Ultraljubičasto svjetlo može izazvati zamor oka.
- Ne preopterećujte proizvod. Predmeti u hladnjaku mogu pasti kada se vrata otvore i izazvati ozljede ili oštećenje. Slični problemi mogu se pojaviti ako se predmet stavi na proizvod.
- Izbjegnite ozljede i pripazite jeste li očistili sav led i vodu koji mogu pasti ili se proliti po podu.
- Položaj polica/držača boca na vratima hladnjaka mijenjajte samo kada su prazni. Postoji opasnost od ozljede!
- Ne postavljajte predmete koji mogu pasti/prevrnuti se na proizvod. Takvi predmeti mogu pasti kada se vrata otvore i izazvati ozljede i/ili materijalnu štetu.
- Ne udarajte i ne primjenjujte pretjeranu silu na staklenim površinama. Slomljeno staklo može izazvati ozljede i/ili materijalnu štetu.
- Rashladni sustav vašeg proizvoda sadrži rashladno sredstvo R600a. Vrsta rashladnog sredstva korištenog u ovom proizvodu navedena je na nazivnoj pločici. Ovo rashladno sredstvo je zapaljivo. Stoga, pripazite i nemojte oštetiti rashladni sustav ili cijevi kada se proizvod koristi. Ako se cijevi oštete:

Sigurnosne upute

- ne dirajte proizvod ili strujni kabel,
 - držite podalje moguće izvore požara koji mogu izazvati zapaljenje proizvoda.
 - prozračite prostor u kojem se proizvod nalazi.
- Ne koristite ventilatore.
- pozovite ovlaštenu servis.



1.9- Rasvjeta

- Ako trebate zamijeniti LED svjetlo/žaruljicu koja se koristi za rasvjetu nazovite ovlaštenu servis.

- Ako je proizvod oštećen i vidite kako ističe rashladno sredstvo tada se držite dalje od hladnjaka. U slučaju dodira s kožom rashladno sredstvo može izazvati ozeblina.



1.7- Sigurno održavanje i čišćenje

- Ne vucite ručku na vratima ako trebate pomaknuti proizvod zbog čišćenja. Ručka može puknuti i izazvati ozljede ako primijenite pretjeranu silu.
- Ne prskajte i ne ulijevajte vodu na ili u unutrašnjost proizvoda zbog čišćenja. Postoji opasnost od požara i strujnog udara!
- Ne koristite oštre ili abrazivne alate kada čistite proizvod. Ne koristite proizvode za čišćenje namijenjene kućanstvima, deterdžente, plin, benzin, razrjeđivač, alkohol, lak, itd.
- Unutar proizvoda koristite samo one proizvode za čišćenje i održavanje koja ne štete hrani.
- Nikad ne koristite paru ili parne čistače za čišćenje ili odmrzavanje proizvoda. Para dolazi u kontakt s dijelovima pod naponom hladnjaka i izaziva kratki spoj ili strujni udar!
- Pripazite da u strujne krugove ili rasvjetne dijelove proizvoda ne ulazi voda.
- Koristite čistu i suhu krpu za brisanje stranih materijala ili prašine s vrhova utikača. Za čišćenje utikača ne koristite vlažnu ili mokru krpu. Postoji opasnost od požara i strujnog udara!



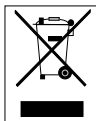
1.8- HomeWhiz

- Kada rukujete proizvodom koristeći se aplikacijom HomeWhiz morate se pridržavati sigurnosnih upozorenja čak i kad niste u blizini proizvoda. Također se trebate pridržavati upozorenja u aplikaciji.

2 Upute za zaštitu okoliša

2.1 Sukladnost s Direktivom WEEE i Direktivom o zbrinjavanju otpadnih tvari:

Ovaj proizvod sukladan je s Direktivom WEE Europske Unije (2012/19/EU). Na ovom proizvodu nalazi se klasifikacijski simbol otpadne električne i elektroničke opreme (WEEE).



Ovaj simbol znači da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati zajedno s komunalnim otpadom na kraju svog vijeka trajanja. Rabljeni uređaj treba se vratiti u službeni sabirni centar za recikliranje električnih i elektroničkih uređaja. Kako biste pronašli ove sabirne sustave kontaktirajte lokalne vlasti ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod. Svako kućanstvo ima ključnu ulogu i uporabi i recikliranju starog uređaja. Odgovarajuće zbrinjavanje rabljenih uređaja pomaže spriječiti potencijalne negativne posljedice za okoliš i zdravlje ljudi.

2.2 Sukladnost s Direktivom RoHS

Proizvod je sukladan s Direktivom RoHS Europske Unije (2011/65/EU). Ne sadrži štetne i zabranjene tvari naznačene u Direktivi.

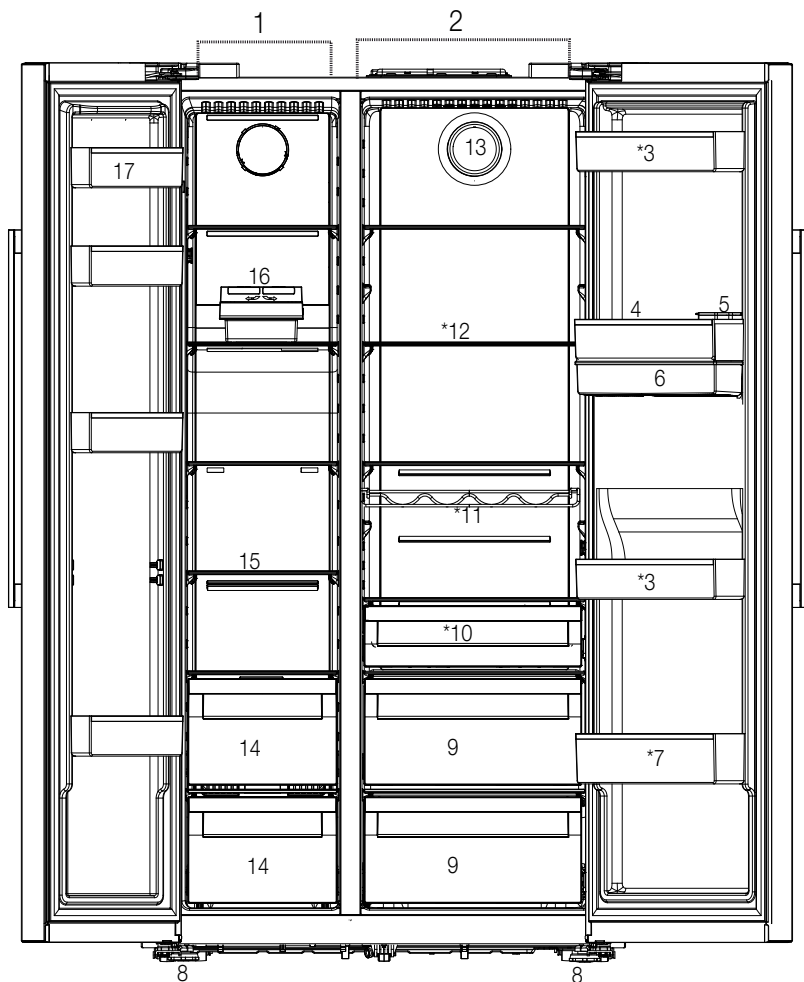
2.3 Informacije o pakiranju



Ambalažni materijali proizvoda proizvedeni su od recikliranih materijala u skladu s nacionalnim propisima o zaštiti okoliša.

Ne zbrinjavajte ambalažni materijal zajedno s komunalnim ili drugim otpadom. Odnosite ga u sabirne centre ambalažnog materijala koje su odredile lokalne vlasti.

3 Hladnjak



- 1- Odjeljak zamrzivača
- 2- Odjeljak hladnjaka
- 3- Police na vratima odjeljka hladnjaka
- 4- Polica za jaja
- 5- Spremnik za punjenje dozatora vode
- 6- Spremnik dozatora vode
- 7- Polica za boce
- 8- Podesive nožice
- 9- Posude za povrće
- 10- Ladicica za mliječne proizvode (rashladnik)

- 11- Polica za boce
 - 12- Staklene police
 - 13- Ventilator
 - 14- Odjeljak za pohranu smrznute hrane
 - 15- Staklena polica odjeljka zamrzivača
 - 16- Ledomat Icematic
 - 17- Police na vratima odjeljka zamrzivača
- Možda nije dostupno kod svih modela**



***Dodatno:** Slike u ovom priručniku su shematske i ne moraju točno odgovarati proizvodu. Ako vaš proizvod ne sadrži određene dijelove tada se informacije odnose na druge modele.

4 Instalacija

4.1 Ispravno mjesto instalacije



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

Vaš proizvod zahtijeva odgovarajuću cirkulaciju zraka za učinkovit rad. Ako će se proizvod postaviti u ostavi, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa, stražnjeg zida i bočnih zidova.

Ako će se proizvod postaviti u ostavi, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa, stražnjeg zida i bočnih zidova. Provjerite postoji li na lokaciji zaštitni dio razmaka od stražnje strane. (ako je isporučen s proizvodom). Ako dio nije dostupan ili se izgubio ili je otpao, proizvod postavite tako da se ostavi najmanje 5 cm razmak između stražnje strane proizvoda i zida u prostoriji. Razmak na stražnjoj strani važan je za učinkovit rada proizvoda.



UPOZORENJE: Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica kao strujni priključak.



UPOZORENJE: Proizvođač neće biti odgovoran za štetu nastalu radom kojeg su obavile neovlaštene osobe.



UPOZORENJE: Tijekom instalacije strujni kabel treba biti iskopčan iz strujne utičnice. Ako to ne učinite, može doći do smrti ili teških ozljeda!



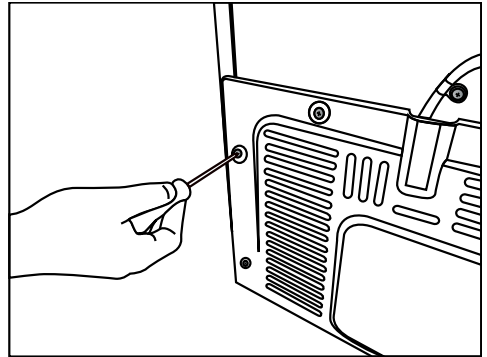
UPOZORENJE: : Ako je otvor kada se otvore vrata preuzak za prolazak proizvoda uklonite vrata i okrenite proizvod bočno; ako ovo ne uspije, kontaktirajte ovlaštenu servis.

- Proizvod postavite na ravnu površinu i tako izbjegnite vibracije.
- Proizvod postavite barem 30 cm dalje od grijača, štednjaka i sličnih izvora topline i barem 5 cm dalje od električnih pećnica.
- Ne izlažite proizvod izravnom sunčevoj svjetlosti te ga ne držite u vlažnom okruženju.
- Proizvod zahtijeva odgovarajuću cirkulaciju zraka za učinkovit rad. Ako će se proizvod postaviti u ostavi, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa i zidova.

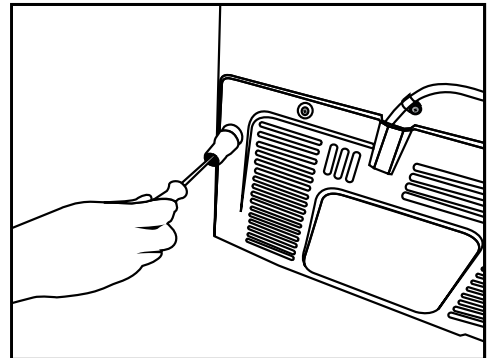
4.2 Pričvršćivanje plastičnih klinova

Plastične klinove koristite za osiguranje dovoljnog prostora za odgovarajuću cirkulaciju zraka između proizvoda i zida.

1. Za pričvršćivanje klinova, uklonite vijke s proizvoda i koristite vijke isporučene s klinovima.



2. Pričvrstite 2 plastična klina na poklopcu ventilacije kako je prikazano na slici.



Instalacija

Za okomito podešavanje vrata,

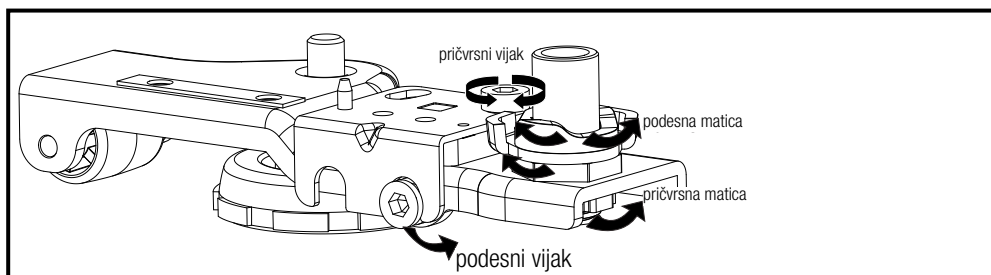
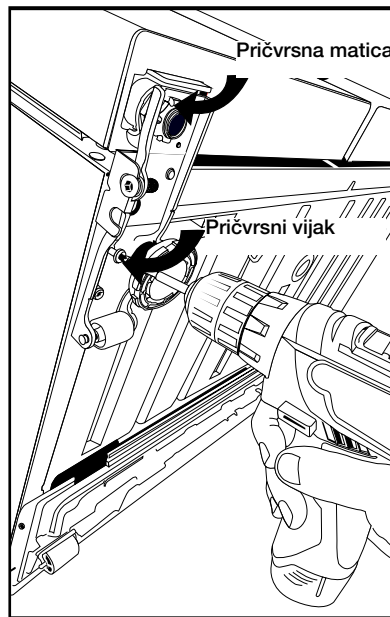
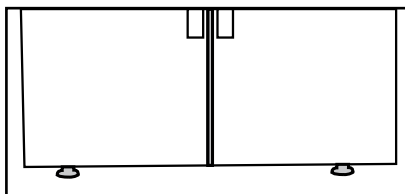
- Olabavite pričvrсну maticu na dnu
- Zavrnite podesnu maticu (CW/CCW) u skladu s položajem vrata
- Zategnite pričvrсну maticu u njen krajnji položaj

Za vodoravno podešavanje vrata,

- Olabavite pričvrсни vijak na dnu
- Olabavite pričvrсни vijak na vrhu
- Zavrnite podesni vijak (CW/CCW) na bočnoj strani u skladu s položajem vrata
- Zategnite pričvrсни vijak u njegov krajnji položaj
- Zategnite pričvrсни vijak na dnu

4.3 Podešavanje nožica

Ako proizvod nije u ravnom položaju, tada podesite podesive nožice okretanjem lijevo ili desno.



4.4 Električni priključak



UPOZORENJE: Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica kao strujni priključak.



UPOZORENJE: Oštećeni strujni kabel mora zamijeniti ovlašteni servis.

- Naša tvrtka neće biti odgovorna za štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja ili strujnog priključka u skladu s nacionalnim propisima.
- Utikač strujnog kabela mora biti lako dostupan nakon instalacije.



Upozorenje, vruća površina!

Bočne strane proizvoda opremljene su rashladnim cijevima koje poboljšavaju rashladni sustav. Tekućina pod visokim tlakom može protjecati kroz ove površine i tako izazvati zagrijavanje bočnih stijenki. Ovo je normalno i ne zahtjeva servisno održavanje. Budite pažljivi ako dirate ova područja.

5 Priprema



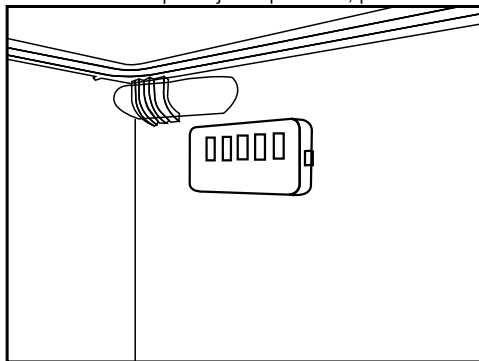
Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

5.1 Kako uštediti energiju



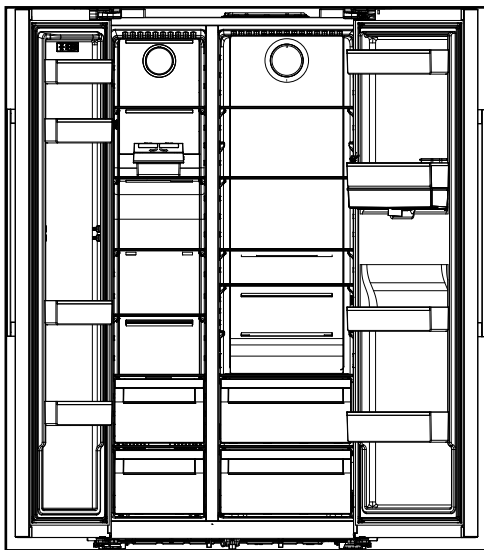
Priključivanje proizvoda na elektroničke sustave uštede energije je štetno, jer mogu oštetiti proizvod.

- Za samostojeći uređaj; „ovaj rashladni uređaj nije namijenjen upotrebi kao ugradbeni uređaj“;
- Ne držite vrata hladnjaka otvorena dulje vrijeme.
- Ne stavljajte vruće namirnice ili pića u hladnjak.
- Ne stavljate previše hrane u hladnjak; blokiranje unutarnjeg protoka zraka smanjit će kapacitet hlađenja.
- Ovisno o funkcijama proizvoda, odmrzavanje smrznute hrane u odjeljku hladnjaka osigurat će uštedu energije i očuvat će kvalitetu hrane.
- Hrana se treba čuvati u ladicama unutar odjeljka hladnjaka kako bi se osigurala ušteda energije i hrana sačuvala u boljim uvjetima..
- Obratite pozornost da namirnice ne dodiruju dolje opisani senzor temperature odjeljka hladnjaka.
- Kada vrata nisu otvorena vrući i važni zrak neće izravno prodrijeti u proizvod, proizvod će



se sam optimizirati u odgovarajućim uvjetima za čuvanje hrane. Kod ove funkcije uštede energije, funkcije i dijelovi poput kompresora, ventilatora, grijača, odmrzavanja, osvjetljenja, zaslona itd. radit će u skladu s potrebama kako bi se u ovim okolnostima potrošilo minimalno energije dok se istovremeno zadržava svježina namirnica.

- U slučaju postojanja više opcija staklene police trebaju se postaviti tako da otvori za zrak na stražnjoj stijenci ne budu blokirani, po mogućnosti otvori za zrak trebaju biti ispod staklene police. Ova kombinacija može vam pomoći poboljšati distribuciju zraka i energetsku učinkovitost.



5.2 Prva upotreba

Prije uporabe proizvoda provjerite jesu li izvršene sve pripreme radnje u skladu s uputama u odjeljku "Upute za sigurnost i očuvanje okoliša" i "Instalacija".

- Proizvod pustite neka radi bez da ste u njega stavili hranu i otvarali vrata 12 sati, osim ako je to neophodno.



Čut ćete zvuk kada je kompresor uključen. Normalno je čuti zvuk čak i kada kompresor ne radi, zbog komprimiranih tekućina i plinova u rashladnom sustavu.



Normalno je da prednji rubovi hladnjaka budu topli. Ova područja su i dizajnirana tako da se zagriju zbog izbjegavanja kondenzacije.



Kod nekih modela, ploča s pokazateljima automatski se isključuje 1 minutu nakon zatvaranja vrata. Ponovno će se aktivirati kada se otvore vrata ili pritisne bilo koji gumb.

6 Rukovanje proizvodom



Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

- Ne koristite nikakve mehaničke alate ili druge alate osim onih koje je preporučio proizvođač za ubrzavanje postupka odmrzavanja.
- Ne koristite dijelove hladnjaka poput vrata ili ladica kao pomoć u ovom koraku. To može i izazvati prevrtanje proizvoda ili oštećenje njegovih dijelova.
- Proizvod se treba koristiti samo za čuvanje hrane.
- Zatvorite ventil za vodu, ako ćete duže vrijeme izbiti od kuće (npr. godišnji odmor) i ako nećete koristiti ledomat ili dozator vode duže vrijeme. U protivnom može doći do curenja vode.

6.1 Isključivanje proizvoda

- Ako proizvod nećete koristiti duže vrijeme;
 - iskopčajte ga iz strujne utičnice,
 - izvadite hranu i tako spriječite stvaranje neugodnog mirisa,
 - pričekajte da se led otopi,
 - očistite unutrašnjost i pričekajte da se osuši.
 - ostavite vrata otvorena i tako spriječite oštećenje plastičnih dijelova unutar proizvoda.

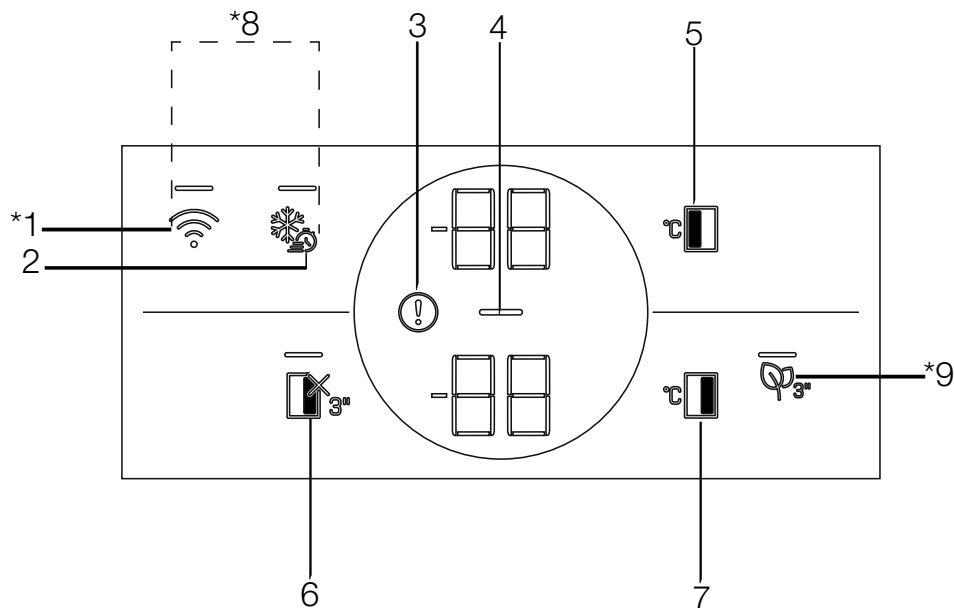
6 Rukovanje proizvodom

Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!

6.2 Ploča s pokazateljima

Ploče s pokazateljima mogu se razlikovati ovisno o modelu proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije ploče s pokazateljima pomoći će vam prilikom korištenja hladnjaka.



1. Gumb bežičnog povezivanja
2. Gumb brzog zamrzavanja
3. Upozorenje na visoku temperaturu/pogrešku
4. Pokazatelj uštede energije (zaslon isključen)
5. Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača
6. Gumb funkcije ISKLJUČIVANJA (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka
7. Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka
8. Gumb za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja
9. Gumb modula za uklanjanje neugodnih mirisa

***Možda nije dostupno kod svih modela**




***Dodatno:** Prikazane funkcije su opcionalne, funkcije koje se nalaze ploči zaslona uređaja mogu se razlikovati po obliku i lokaciji.

Rukovanje uređajem:

1. Gumb bežičnog povezivanja

Ovaj gumb se koristi za bežično povezivanje proizvoda s mobilnom aplikacijom HomeWhiz.

Kada je gumb pritisnut duže vrijeme (3 sekunde) tada simbol bežičnog povezivanja sporo treperi na prikazu/zaslону (u razmacima od 0,5 sekundi). Na ovaj način pokreće se kućna mreža na proizvodu.

Nakon što je uspostavljeno bežično povezivanje s proizvodom, tada simbol bežičnog povezivanja () svijetli neprekidno.

Kada je početna veza uspostavljena možete aktivirati/deaktivirati vezu kratkim pritiskom na taj gumb. Simbol bežičnog povezivanja kratko će treperiti (u razmacima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada je veza aktivna tada će simbol bežične mreže neprekidno svijetliti.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte dio „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Aplikacija HomeWhiz treba se koristiti za bežično povezivanje. Koraci pokretanja opisani su u aplikaciji koje ćete vidjeti prilikom instalacije.


Aplikaciji možete pristupiti očitavanjem QR koda dostupnog na naljepnici aplikacije HomeWhiz na proizvodu. Aplikaciju možete preuzeti u trgovini App Store za IOS uređaje ili u trgovini Play Store za Android uređaje.

Za više informacija posjetite <https://www.homewhiz.com/>.

2. Gumb brzog zamrzavanja


Kada je pritisnut gumb brzog zamrzavanja tada svijetli LED svjetlo na gumbu, a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura odjeljka zamrzavanja podešena je na 27 stupnjeva Celzija. Ponovno pritisnite gumb i poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti nakon 24 sata. Za zamrzavanje velike količine svježe hrane pritisnite gumb brzog zamrzavanja prije nego što namirnice stavite u odjeljak zamrzivača.

3. Upozorenje na visoku temperaturu/pogrešku

Ovaj pokazatelj () bit će aktivan kada hladnjak ne može obavljati odgovarajuće hlađenje ili u slučaju bilo

koje pogreške senzora. Na pokazatelju temperature odjeljka zamrzivača pokazat će se „E“, a brojevi poput 1, 2, 3... prikazat će se na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka. Ove brojke daju informacije ovlaštenom servisu o pogreškama do kojih je došlo. Znak uskličnika može se prikazati kada stavite toplu hranu u odjeljak zamrzivača ili ako su vrata otvorena duže vrijeme. Ovo nije znak kvara; ovo upozorenje će nestati kada se namirnice ohlade ili kad pritisnete bilo koji gumb.

4. Pokazatelj uštede energije (zaslon isključen)

Funkcija uštede energije automatski je uključena, a simbol uštede energije () prikazuje se kada vrata proizvoda nisu otvorena ili zatvorena duže vremena. Kada je aktivna funkcija uštede energije tada će se isključiti svi drugi simboli na zaslonu osim simbola uštede energije. Kada je funkcija uštede energije aktivna pritiskom na bilo koji gumb ili otvaranjem vrata deaktivirat će se funkcija uštede energije i signali zaslona vratiti će se u normalu. Funkcija uštede energije je funkcija koja se aktivira u tvornici i ne može se poništiti.

5. Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

Podešavanje temperature je izvršeno za odjeljak zamrzivača. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka zamrzivača na -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 stupnja Celzija.

6. Gumb funkcije ISKLJUČIVANJA (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka

Za aktiviranje funkcije godišnjeg odmora pritisnite gumb na 3 sekunde. Aktiviran je način rada na godišnjem odmoru, a LED svjetlo na gumbu svijetli. Na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka prikazat će se “- -”, a odjeljak hladnjaka aktivno ne hladi. Kada je aktivirana ova funkcija ne biste trebali držati namirnice u odjeljku hladnjaka. Ostali odjeljci nastaviti će hladiti u skladu s podešenom temperaturom. Za poništenje ove funkcije ponovno pritisnite gumb na 3 sekunde.

7. Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

Omogućava podešavanje temperature odjeljka hladnjaka. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti

Rukovanje uređajem:

temperaturu odjeljika hladnjaka na 8,7,6,5,4,3,2 i 1 stupanj Celzija.

8. Gumb za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja

Za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja istovremeno pritisnite gumbe brzog zamrzavanja (❄️) i bežičnog povezivanja (📶) na 3 sekunde. Kada se postavke bežičnog povezivanja ponovno podese/vrate na tvorničke postavke tada će se sve prethodno memorirane korisničke informacije ukloniti s proizvoda.

9. Gumb modula za uklanjanje neugodnih mirisa

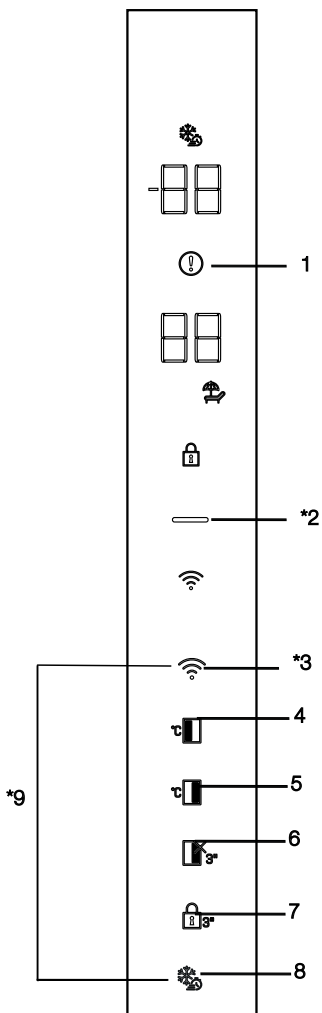
Pritisnite gumb na 3 sekunde i aktivirajte/deaktivirajte funkciju uklanjanja neugodnih mirisa. LED svjetlo gumba uključuje se kada je aktivirana funkcija uklanjanja neugodnih mirisa. Kada je funkcija aktivirana, tada modul uklanjanja neugodnih mirisa radi povremeno.

Rukovanje uređajem:

6.3 Ploča s pokazateljima

Ploče s pokazateljima mogu se razlikovati ovisno o modelu proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije ploče s pokazateljima pomoći će vam prilikom korištenja hladnjaka.




1. Upozorenje na visoku temperaturu/pogrešku
2. Pokazatelj uštede energije (zaslon isključen)
3. Gumb bežičnog povezivanja
4. Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača
5. Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka
6. Gumb funkcije ISKLJUČIVANJA (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka
7. Zaključavanje
8. Gumb brzog zamrzavanja
9. Gumb za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja




***Dodatno:** Prikazane funkcije su opcionalne, funkcije koje se nalaze ploči zaslona uređaja mogu se razlikovati po obliku i lokaciji.

Rukovanje uređajem:

1. Upozorenje na visoku temperaturu/pogrešku

Ovaj pokazatelj () bit će aktivan kada hladnjak ne može obavljati odgovarajuće hlađenje ili u slučaju bilo koje pogreške senzora. Na pokazatelju temperature odjeljka zamrzivača pokazat će se „E“, a brojevi poput 1, 2, 3... prikazat će se na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka. Ove brojeve daju informacije ovlaštenom servisu o pogreškama do kojih je došlo. Znak uskličnika može se prikazati kada stavite toplu hranu u odjeljak zamrzivača ili ako su vrata otvorena duže vrijeme. Ovo nije znak kvara; ovo upozorenje će nestati kada se namirnice ohlade ili kad pritisnete bilo koji gumb.


2. Pokazatelj uštede energije (zaslon isključen)

Funkcija uštede energije automatski je uključena, a simbol uštede energije () prikazuje se kada vrata proizvoda nisu otvorena ili zatvorena duže vremena. Kada je aktivna funkcija uštede energije tada će se isključiti svi drugi simboli na zaslonu osim simbola uštede energije. Kada je funkcija uštede energije aktivna pritiskom na bilo koji gumb ili otvaranjem vrata deaktivirat će se funkcija uštede energije i signali zaslona vratiti će se u normalu. Funkcija uštede energije je funkcija koja se aktivira u tvornici i ne može se poništiti.

3. Gumb bežičnog povezivanja

Ovaj gumb se koristi za bežično povezivanje proizvoda s mobilnom aplikacijom HomeWhiz.

Kada je gumb pritisnut duže vrijeme (3 sekunde) tada simbol bežičnog povezivanja sporo treperi na prikazu/zaslonu (u razmacima od 0,5 sekundi). Na ovaj način pokreće se kućna mreža na proizvodu.

Nakon što je uspostavljeno bežično povezivanje s proizvodom, tada simbol bežičnog povezivanja () svijetli neprekidno.

Kada je početna veza uspostavljena možete aktivirati/deaktivirati vezu kratkim pritiskom na taj gumb. Simbol bežičnog povezivanja kratko će treperiti (u razmacima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada je veza aktivna tada će simbol bežične mreže neprekidno svijetliti.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte dio „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Aplikacija HomeWhiz treba se koristiti za bežično povezivanje. Koraci pokretanja opisani su u aplikaciji koje ćete vidjeti prilikom instalacije.

Aplikaciji možete pristupiti očitavanjem QR koda dostupnog na naljepnici aplikacije HomeWhiz na proizvodu. Aplikaciju možete preuzeti u trgovini App Store za iOS uređaje ili u trgovini Play Store za Android uređaje.

Za više informacija posjetite <https://www.homewhiz.com/>.

4. Gumb podešavanja temperature odjeljka zamrzivača

Podešavanje temperature je izvršeno za odjeljak zamrzivača. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka zamrzivača na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 stupnja Celzija.


5. Gumb podešavanja temperature odjeljka hladnjaka

Omogućava podešavanje temperature odjeljka hladnjaka. Pritiskom na ovaj gumb možete podesiti temperaturu odjeljka hladnjaka na 8,7,6,5,4,3,2 i 1 stupanj Celzija.

6. Gumb funkcije ISKLJUČIVANJA (godišnji odmor) odjeljka hladnjaka

Za aktiviranje funkcije godišnjeg odmora pritisnite gumb na 3 sekunde. Način rada na godišnjem odmoru je aktiviran, a ikona godišnjeg odmora svijetli “- -” na pokazatelju temperature odjeljka hladnjaka, a odjeljak hladnjaka aktivno ne hladi. Kada je aktivirana ova funkcija ne biste trebali držati namirnice u odjeljku hladnjaka. Ostali odjeljci nastavit će hladiti u skladu s podešenom temperaturom. Ponovno pritisnite gumb na 3 sekunde i poništite ovu funkciju. Način rada na godišnjem odmoru je aktiviran i svijetli ikona godišnjeg odmora.

7. Zaključavanje

Kada gumb zaključavanja () pritisnete na 3 sekunde tada će se aktivirati zaključavanje, a ikona zaključavanja svijetli. Za poništenje zaključavanja ponovno pritisnite gumb na 3 sekunde.

Rukovanje uređajem:

Funkciju zaključavanja možete koristiti kada želite spriječiti promijene postavke temperature hladnjaka.

8. Gumb brzog zamrzavanja

Kada je pritisnut gumb brzog zamrzavanja tada svijetli ikona brzog zamrzavanja a funkcija brzog zamrzavanja se aktivira. Temperatura odjeljka zamrzavanja podešena je na 27 stupnjeva Celzija. Ponovno pritisnite gumb i poništite funkciju. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se poništiti nakon 24 sata. Za zamrzavanje velike količine svježe hrane pritisnite gumb brzog zamrzavanja prije nego što namirnice stavite u odjeljak zamrzivača.

9. Gumb za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja

Za ponovno podešavanje postavki bežičnog povezivanja istovremeno pritisnite gumb brzog zamrzavanja (❄️) i bežičnog povezivanja (📶) na 3 sekunde. Kada se postavke bežičnog povezivanja ponovno podese/vrate na tvorničke postavke tada će se sve prethodno memorirane korisničke informacije ukloniti s proizvoda.

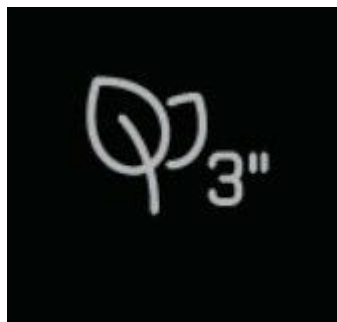
6.4 Modul za uklanjanje mirisa (FreshGuard)

*Možda nije dostupno kod svih modela

Modul za uklanjanje mirisa uklanja neugodne mirise iz hladnjaka prije nego prodru na površinu. Zahvaljujući ovom modulu, koji se nalazi na stropu odjeljka za svježiju hranu, neugodni mirisi se rasprše dok zrak aktivno prolazi kroz filtar neugodnih mirisa, zatim se zrak pročišćava u filtru i ponovno vraća u odjeljak za svježiju hranu. Na ovaj način, neželjeni neugodni miris koji mogu nastati prilikom čuvanja namirnica u hladnjaku se eliminiraju prije nego što prodru na površinu.

Ovo je postignuto pomoću ventilatora, LED svjetla i filtra neugodnih mirisa ugrađenih u modul.

Kad želite koristiti modul za uklanjanje mirisa, aktivirajte ga s gumbom pokazatelja.



6.5 Posuda za povrće s kontroliranom vlagom (EverFresh+)

*Možda nije dostupno kod svih modela

Zahvaljujući posudi za povrće s kontroliranom vlagom, voće i povrće mogu se čuvati duže vrijeme u uvjetima idealne vlažnosti. Pomoću sustava za podešavanje vlažnosti koji ima 3 opcije ispred posude za povrće, možete kontrolirati razinu vlažnosti unutar odjeljka ovisno o hrani koja se čuva. Preporučujemo da hranu čuvate tako da odaberete opciju povrće ako ćete čuvati samo povrće, opciju voće ako ćete čuvati samo voće ili kombiniranu opciju ako ćete čuvati kombinirane namirnice.

Preporučujemo da voće i povrće ne čuvate u vrećicama zbog produženja vremena čuvanja kako bi namirnice iskoristile prednosti sustava upravljanja vlagom. Ako ih ostavite u plastičnim vrećicama to će izazvati brzo propadanje povrća. Posebno preporučujemo ne držati krastavce i brokulu u plastičnim vrećicama. U slučaju kada se ne preporučuje kontakt s drugim povrćem, tada koristite ambalažne materijale poput papira koji imaju određenu razinu poroznosti kada je riječ o higijeni.

Kada stavljate povrće, teško i tvrdo povrće stavite na dno, a lagano i mekano na vrh vodeći računa o specifičnoj težini povrća.

Ne stavljajte voće koje stvara velike količine plina etilena poput kruške, marelice, breskve te posebno jabuke u istu posudu za voće i povrće s drugim voćem i povrćem. Plin etilen koji izlazi iz tog voća može izazvati brže sazrijevanje drugog voća i povrća i brže propadanje.

6.6 Plavo svjetlo/HarvestFresh

*Možda nije dostupno kod svih modela

Za plavo svjetlo,

Voće i povrće koje se čuva u posudi za voće i povrće obasjanim plavim svjetlom nastavlja proces fotosinteze i zadržava svoje razine vitamina C zahvaljujući učinku valova plavog svjetla.

Za funkciju HarvestFresh,

Voće i povrće koje se čuva u posudama za voće i povrće osvjetljenim tehnologijom HarvestFresh zadržavaju razine vitamina (vitamini A i C) duže vremena zahvaljujuću ciklusima plavog, zelenog, crvenog svjetla i mraka koji simulira dnevni ciklus. Kada otvorite vrata hladnjaka kada je aktivan tamno razdoblje tehnologije HarvestFresh, tada hladnjak to automatski prepoznaje i osvjetljava posudu za povrće s plavim, zelenim ili crvenim svjetlom. Tamno razdoblje nastavit će se kad zatvorite vrata hladnjaka i tako predstavlja doba noći u dnevnom ciklusu.

Rukovanje uređajem:

6.7 Korištenje dozatora vode

*Možda nije dostupno kod svih modela

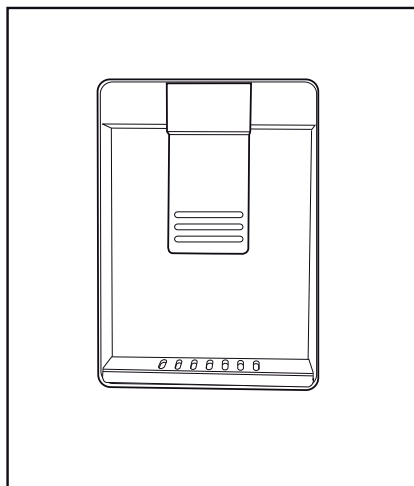


Normalno je da prvih nekoliko čaša vode koje se uliju iz dozatora vode budu tople.



Ako se dozator za vodu ne koristi duže vrijeme, tada bacite prvih nekoliko čaša vode koju ste ulili iz dozatora dok ne ulijete čistu vodu.

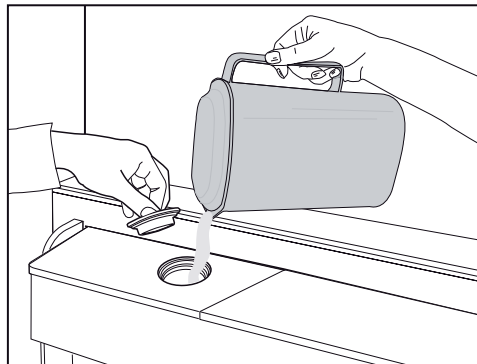
1. Čašom gurnite ručku dozatora za vodu. Lakše je rukom gurnuti ručku ako koristite mekanu plastičnu čašu.
2. Kada čašu napunite željenom količinom vodom otpustite ručku.



Jačina protoka vode iz dozatora ovisi o pritisku kojim se pritisne ručka. Lagano otpustite pritisak s ručke kako se povećava razina vode u čaši/posudi i tako spriječite prelijevanje. Voda će kapati ako lagano pritisnete ručku; o vo je normalno i nije znak kvara.

6.8 Punjenje spremnika dozatora za vodu

Otvorite poklopac spremnika za vodu kako je prikazano na slici. Napunite ga čistom vodom za piće. Zatvorite poklopac.



6.9 Čišćenje spremnika za vodu

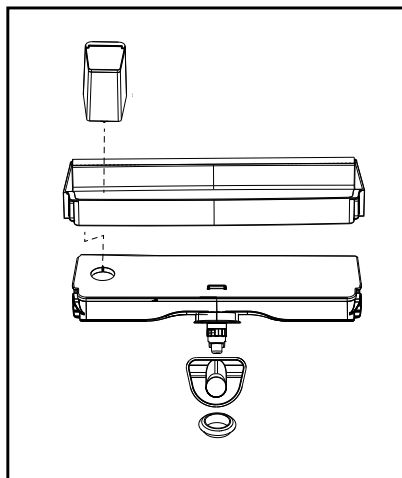
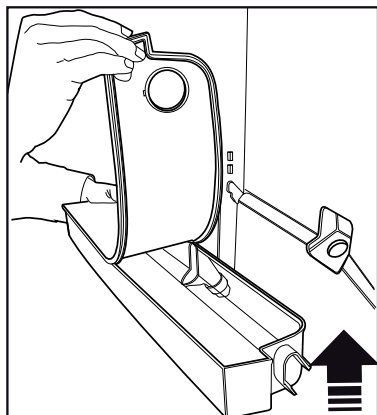
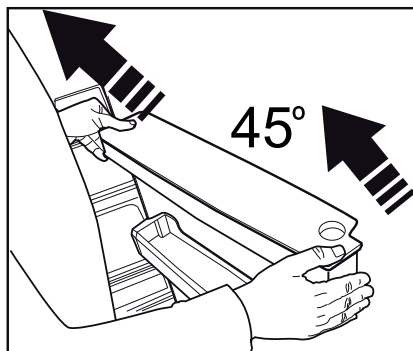
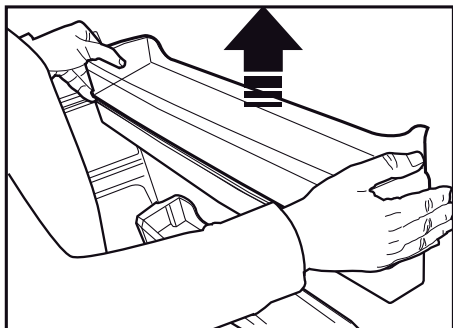
Uklonite posudu za punjenje vodom unutar police na vratima.

Odspojite držeći obje strane police na vratima.

Držite obje strane spremnika za vodu i uklonite ga pod kutom od 45°.

Uklonite i očistite poklopac spremnika za vodu.

Rukovanje uređajem:



Ne punite spremnik za vodu s voćnim sokom, gaziranim pićima, alkoholnim pićima ili bilo kojom vrstom tekućina koje nisu prikladne za upotrebu u dozatoru za vodu. Upotreba takvih tekućina izazvat će kvar i nepopravljivu štetu dozatoru za vodu. Ako se dozator za vodu koristi na ovaj način to prelazi okvire jamstva. Određene kemikalije i dodaci u takvim pićima/tekućinama može izazvati materijalna oštećenja spremnika za vodu.



Dijelovi spremnika za vodu i dozatora za vodu ne smiju se prati u perilici za suđe.



Dijelovi spremnika za vodu i dozatora ne smiju se prati u perilici za suđe.

Rukovanje uređajem:

6.10 Ladica za mliječne proizvode (rashladnik)

*Možda nije dostupno kod svih modela

“Polica za mliječne proizvode (rashladnik)” osigurava nisku temperaturu unutar odjeljka hladnjaka. Ovu policu koristite za čuvanje delikatesa (salama, kobasica, mliječnih proizvoda i sl.) koje zahtijevaju nižu temperaturu čuvanja ili za čuvanje proizvoda od mesa, piletine ili ribe koji će se odmah konzumirati. Na ovoj polici ne čuvajte voće i povrće.

6.11 Posuda za voće i povrće

Posuda za povrće u hladnjaku dizajnirana je za održavanje povrća u posudi svježim održavajući razinu vlage. U ovo svrhu, cirkulacija hladnog zraka se pojačava oko posude za povrće. Voće i/ili povrće bi trebalo biti pohranjeno u ovom odjeljku. Zeleno lisnato povrće i voće držite odvojeno i tako produžite njihov vijek trajanja.

6.12 Ionizator

*Možda nije dostupno kod svih modela

Ionizacijski sustav u cijevima za zrak odjeljka hladnjaka služi za ionizaciju zraka. Emisija negativnih iona eliminirat će bakterije i druge molekule koji izazivaju stvaranje mirisa u zraku.

6.13 Filtar neugodnog mirisa

*Možda nije dostupno kod svih modela

Filtar neugodnih mirisa u cijevi za zrak odjeljka hladnjaka spriječit će stvaranje neželjenih mirisa.

6.14 Ledomat Icematic i kutija za čuvanje leda

*Možda nije dostupno kod svih modela

Napunite ledomat Icematic vodom i stavite ga ne njegovo mjesto. Led će biti spreman nakon približno dva sata. Ne vadite ledomat Icematic za vađenje leda.

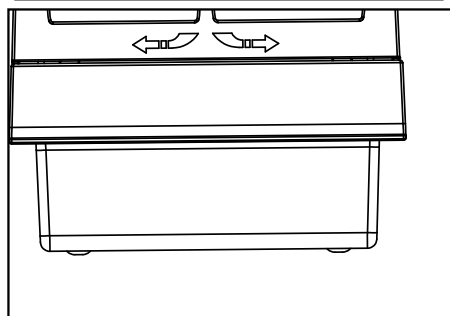
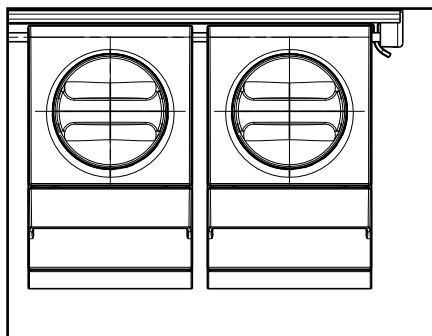
Okrenite gumbе na komori ledomata na desno za 90° tada će led pasti u kutiju za čuvanje leda koja se nalazi ispod. Možete izvaditi posudu za led i poslužiti kockice leda.



Posuda za čuvanje leda služi samo za čuvanje kockica leda. Ne punite je vodom. Ako to napravite ona će puknuti.



Kod proizvoda s automatskim ledomatom, možete čuti zvuk kada prelijevate led. Zvuk je normalan i nije znak kvara.



Rukovanje uređajem:

6.15 Zamrzavanje svježih namirnica

- Za očuvanje kvalitete hrane, hrana stavljena u odjeljak zamrzivača se mora zamrznuti što je brže moguće, za ovo možete koristiti brzo zamrzavanje.
- Za hlađenje velike količine svježe hrane, pritisnite gumb brzog zamrzavanja 24 sata prije nego što hranu stavite u odjeljak zamrzivača.
- Ako namirnice zamrznete dok su svježe to će produžiti vrijeme čuvanja u odjeljku zamrzivača.
- Namirnice pakirajte u vakuumirano pakiranje i dobro ih zatvorite.
- Pripazite i zapakirajte namirnice prije stavljanja u zamrzivač. Koristite držače za zamrzavanje, aluminijsku foliju i vodootporni papir, plastične vrećice ili sličan ambalažni materijal umjesto tradicionalne papirne ambalaže.
- Svako pakiranje hrane označite tako što ćete na pakiranju napisati datum zamrzavanja. To će vam omogućiti odrediti svježinu svakog pakiranja svaki put kada otvorite zamrzivač. Hranu koju ste ranije stavili prebacite u prednji dio zamrzivača da biste je ranije upotrijebili.
- Zamrznute namirnice moraju se odmah koristiti nakon odmrzavanja i ne smiju se ponovo zamrzavati.
- Odjednom ne zamrzavajte prevelike količine hrane.

Postavke odjeljka zamrzivača	Postavka odjeljka hladnjaka	Opis
-18°C	4°C	Ovo je podrazumijevana, preporučena postavka.
-20, -22 ili -24°C	4°C	Ove postavke se preporučuju kada je temperatura okruženja veća od 30°C.
Brzo zamrzavanje	4°C	Pritisnite funkciju brzog zamrzavanja 24 sati prije stavljanja hrane, proizvod će se vratiti na prethodne postavke nakon završetka postupka.
-18°C ili hladnije	2°C	Koristite ove postavke ako smatrate da odjeljak hladnjaka nije dovoljno hladan zbog temperature okoline ili čestog otvaranja vrata.

6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane

Odjeljak mora biti podešen na najmanje -18°C.

1. Namirnice stavite u zamrzivač što je brže moguće i tako izbjegnite otapanje.
2. Prije zamrzavanja, provjerite „Rok trajanja“ na pakiranju i provjerite je li istekao rok trajanja.
3. Provjerite je li pakiranje oštećeno.

6.17 Pojednosti o dubokom zamrzavanju

Prema standardima IEC 62552, zamrzivač mora imati sposobnost zamrznuti 4,5 kg namirnica na -18°C ili nižoj temperaturi u roku od 24 sata za svakih 100 litara zapremine zamrzivača. Hrana se može čuvati duže vrijeme samo ako se čuva na temperaturi od -18°C ili nižoj. Svježinu namirnica možete održati mjesecima (pri temperaturi od -18°C ili nižim temperaturama u dubokom zamrzavanju.)

Rukovanje uređajem:

Namirnice koje će se zamrznuti ne smiju doći u dodir s već zamrznutom hranom unutar zamrzivača kako bi se izbjeglo djelomično odmrzavanje. Obarite povrće i ocijedite vodu i tako produžite vrijeme čuvanja u zamrznutom stanju. Nakon filtriranja hranu stavite u vakuumirano pakiranje i u zamrzivač. Namirnice poput banana, rajčica, zelene salate, selena, kuhanih jaja, krumpira ne smiju se zamrzavati. Zamrzavanjem ovih namirnica smanjit će se prehrambena vrijednost i kvaliteta hrane, a moguće je i kvarenje koje je štetno za zdravlje.

Žaruljice koje se koriste u ovom uređaju ne mogu se koristiti za rasvjetu kućanstva. Namjena ove žaruljice je pomoći korisniku sigurno i praktično staviti hranu u hladnjak/zamrzivač.

6.18 Stavljanje hrane

Police odjeljka zamrzivača	Različite zamrznute namirnice poput mesa, ribe, sladoleda, povrća i sl.
Police odjeljka hladnjaka	Hrana u loncima, pokrivenim tanjurima i posudama, jaja (u zatvorenim posudama).
Police na vratima odjeljka hladnjaka	Mala i upakirana hrana ili pića
Posuda za povrće	Voće i povrće
Odjeljak za svježiju hranu	Delikatese (hrana za doručak, proizvodi od mesa koji će se ubrzo konzumirati)

6.19 Upozorenje za otvorena vrata

*Možda nije dostupno kod svih modela

Ako vrata proizvoda ostanu otvorena 1,5 minuta začut ćete zvučno upozorenje. Zvučno upozorenje će se zaustaviti kada se vrata zatvore ili se pritisne bilo koji gumb na zaslonu (ako je dostupno).

6.20 Rasvjetna žaruljica

Unutarnja rasvjeta koristi LED žaruljice. Za sve probleme s ovim žaruljicama kontaktirajte ovlaštenu servis.

7 Čišćenje i održavanje



UPOZORENJE: Prvo pročitajte „Sigurnosne upute“!



UPOZORENJE: Prije čišćenja hladnjak iskopčajte iz strujne utičnice.

- Ne koristite oštre ili abrazivne alate za čišćenje proizvoda. Ne koristite materijale kao sredstva za čišćenje namijenjena kućanstvima, sapun, deterdžente, plin, benzin, alkohol, vosak, itd.
- Barem jednom godišnje očistite prašinu nakupljenu na rešetki ventilacije na stražnjoj strani proizvoda (bez otvaranja poklopca). Čišćenje treba obaviti suhom krpom.
- Pazite da voda ne dođe u kontakt s poklopcem žaruljice i drugim električnim dijelovima.
- Vrata očistite vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj kako biste uklonili vrata i držače kućišta. Držače kućišta uklonite podizanjem prema gore. Očistite i osušite police, a zatim ih vratite na njihovo mjesto klizanjem od gore.
- Ne koristite kloriranu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i kromiranim dijelovima proizvoda. Klor izaziva hrđu na takvim metalnim površinama.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje namijenjena primjeni u kućanstvu, deterdžente, plin, benzin, lak ili slične tvari za sprječavanje iskrivljenja plastičnog dijela ili za uklanjanje mrlja na tom dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpu te ga osušite brisanjem.
- Za proizvode bez funkcije nenakupljanja leda (No Frost) kapljice vode i inje debljine prsta mogu se nakupiti na stražnjoj stijenci odjeljka zamrzivača. Ne čistite ga i nikad ne nanosite ulje ili slična sredstva.

- Koristite vlažnu krpu od mikrovlakana i očistite vanjsku površinu proizvoda. Spužve i slične vrste krpa za čišćenje mogu ogrepsiti površinu.
- Za čišćenje svih dijelova koji se mogu ukloniti kada se čisti unutarnja površina proizvoda, operite ove dijelove blagom otopinom koja sadrži sapun, vodu i sodu bikarbonu. Dobro isperite i osušite. Spriječite kontakt vode i rasvjetnih dijelova te upravljačke ploče.



OPREZ:

Za čišćenje unutarnjih površina ne koristite ocat, alkohol za čišćenje ili druga sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.

7.1 Vanjske površine od nehrđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanesite ga s mekom krpom koja ne ispušta vlakna. Za poliranje, lagano obrišite površinu s krpom od mikrovlakana namočenu vodom te koristite krpu od jelenje kože za suho poliranje. Uvijek pratite crte na nehrđajućem čeliku.

7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima

Uklonite zaštitnu foliju sa stakla.

Površina stakla na sebi ima premaz. Ovaj premaz smanjuje nastanak mrlja i omogućuje lako čišćenje mrlja i nakupljene prljavštine. Stakla koja nisu zaštićena premazom mogu biti izložena trajnom lijepljenju organskih ili anorganskih onečišćujućih tvari iz zraka ili vode, poput vodenog kamenac, mineralnih soli, neizgorelih ugljikovodika, metalnih oksida i silikona, što u kratkom vremenu dovodi do stvaranja mrlja i fizičkih oštećenja. Održavanje stakala čistim potaje teško, gotovo nemoguće, unatoč tome da ih se redovito čisti. Kao rezultat, bistrina i dobar izgled stakla se smanjuje. Abrazivni način čišćenja ili čišćenje uz primjenu sile te abrazivna sredstva za čišćenje pojačavaju ove nedostatke i ubrzavaju proces propadanja. Za postupke redovitog čišćenja, *treba koristiti proizvode za čišćenje na bazi nealkalne i nekorozivne vode.

7 Čišćenje i održavanje

Za što dulji vijek trajanja premaza, alkalne i korozivne tvari ne smiju se koristiti za čišćenje. Postupak kaljenja primijenjen je za povećanje otpornosti ovih stakala na udarce i lom. Kao dodatna mjera sigurnosti, na stražnju površinu ovih stakala stavljena je zaštitna folija kako bi se spriječilo onečišćenje okoliša u slučaju da se slomi.

7.3 Sprječavanje neugodnih mirisa

Ovaj proizvod proizveden je bez upotrebe materijala koji mogu stvarati neugodne mirise. Međutim, držanje hrane u neodgovarajućim dijelovima i neispravno čišćenje unutarnjih površina mogu rezultirati stvaranjem neugodnih mirisa. Izbjegnite ovo tako što ćete unutrašnjost čistiti vodom i sodom bikarbonom svakih 15 dana.

- Hranu držite u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi se mogu raširiti iz nezatvorenih namirnica i izazvati neugodne mirise.
- U hladnjaku ne čuvajte hranu kojoj je istekao rok trajanja i pokvarenu hranu.



Čaj je jedno od najučinkovitijih sredstava za uklanjanje neugodnih mirisa. Talog skuhanog čaja stavite u proizvod u otvorenoj posudi i uklonite ga nakon minimalno 12 sati. Ako talog skuhanog čaja ostavite duže od 12 sati, skupit će organizme koji stvaraju neugodni miris tako da on sam može postati izvor neugodnog mirisa.

7.4 Zaštita plastičnih površina

Ulje proliveno po plastičnim površinama može ih oštetiti i mora se odmah očistiti s toplom vodom.

8 Rješavanje problema

Molimo, pogledajte ovaj popis prije upućivanja poziva ovlaštenom servisu. To vam može uštedjeti vrijeme i novac. Ovaj popis uključuje česte probleme koji nisu nastali zbog neispravnog rada ili kvara hladnjaka. Neke od opisanih funkcija možda ne postoje kod vašeg modela hladnjaka.

Uređaj ne radi.

- Utikač nije ispravno umetnut u utičnicu. >>> *Ispravno umetnite utikač u utičnicu.*
- Pregorio je osigurač utičnice u koju je uključen hladnjak ili je pregorio glavni osigurač. >>> *Provjerite osigurač.*

Vlaga na bočnim stjenkama odjeljka hladnjaka (MULTIZONA, UPRAVLJANJE RASHLAĐIVANJEM i FLEKSI ZONA).

- Temperatura okruženja je jako niska. >>> *Ne postavljajte hladnjak u prostorije gdje temperatura pada ispod 10 .*
- Vrata se često otvaraju. >>> *Ne otvarajte i ne zatvarajte učestalo vrata hladnjaka.*
- Okruženje je jako vlažno. >>> *Ne postavljajte hladnjak u prostorije s velikom vlagom.*
- Namirnice koje sadrže tekućinu čuvaju se u otvorenim posudama. >>> *Namirnice koje sadrže tekućinu čuvajte u zatvorenim posudama.*
- Vrata su odškrinuta. >>> *Ne ostavljajte vrata hladnjaka otvorena dugo vremena.*
- Termostat je podešen na jako hladnu razinu. >>> *Podesite termostat na odgovarajuću razinu.*

Kompresor ne radi

- Zaštitni termički osigurač kompresora će se blokirati tijekom iznenadnog nestanka struje ili isključivanja i uključivanja strujnog utikača jer tlak rashladnog sredstva u rashladnom sustavu uređaja nije bio balansiran. Uređaj će početi s radom nakon približno 6 minuta. Molimo, nazovite osoblje ovlaštenog servisa ako uređaj ne počne s radom nakon tog vremena.
- Hladnjak je u ciklusu odmrzavanja. >>> *To je normalno za hladnjake s automatskih odmrzavanjem. Ciklus odmrzavanja odvijaju se periodično.*
- Uređaj nije uključen u strujnu utičnicu. >>> *Provjerite je li strujni utikač dobro priključen na utičnicu.*
- Postavke temperature nisu dobro podešene. >>> *Odaberite odgovarajuću vrijednost temperature.*
- Došlo je do nestanka struje. >>> *Kada se el. energije ponovo uspostavi uređaj počinje normalno raditi.*

Zvuk koji uređaj proizvodi pojačava se kada uređaj radi.

- Radne performanse uređaja mogu se mijenjati uslijed promjena u temperaturi okruženja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Uređaj radi često ili dugo vremena.

Rješavanje problema

- Novi proizvod je možda širi od prijašnjeg. Veći uređaji rade dulje vremena.
- Sobna temperatura je možda previsoka. >>> *Normalno je da proizvod radi dulje vrijeme u toplom okruženju.*
- Uređaj je možda tek nedavno uključen u struju utičnicu ili u njemu ima mnogo namirnica. >>> *Kada je hladnjak nedavno uključen u strujnu utičnicu ili ako u njem ima mnogo namirnica tada će mu trebati dulje vremena za postizanje podešene temperature. To je normalno.*
- Možda su nedavno u hladnjak stavljene vruće namirnice. >>> *Ne stavljajte u hladnjak vruće namirnice.*
- Vrata se možda učestalo otvaraju ili su ostavljena odškrinuta duže vrijeme. >>> *Topli zrak koji je ušao u hladnjak utječe na dulji rad hladnjaka. Ne otvarajte često vrata hladnjaka.*
- Možda su vrata odjeljka zamrzivača ili hladnjaka ostavljena odškrinuta. >>> *Provjerite jesu li vrata dobro zatvorena.*
- Uređaj je podešen na vrlo nisku temperaturu. >>> *Podesite temperaturu hladnjaka na viši stupanj i pričekajte dok se temperatura ne postigne.*
- Brtva na vratima hladnjaka ili zamrzivača je prljava, istrošena, potrgana ili nepravilno stavljena. >>> *Očistite i zamijenite brtvu. Oštećena/pokidana brtva (guma) na vratima uređaja utječe na produljenje vremena rada uređaja radi održavanja podešene temperature.*

Temperatura zamrzivača je jako niska dok je temperatura hladnjaka dobra.

- Temperatura zamrzivača je podešena na vrlo nisku vrijednost. >>> *Podesite temperaturu zamrzivača na veću vrijednost i provjerite.*

Temperatura hladnjaka je jako niska dok je temperatura zamrzivača

- Temperatura hladnjaka je podešena na vrlo nisku vrijednost. >>> *Podesite temperaturu hladnjaka na veću vrijednost i provjerite.*

Namirnice koje se čuvaju u ladicama odjeljka hladnjaka su zamrznute.

- Temperatura hladnjaka je podešena na vrlo visoku vrijednost. >>> *Podesite temperaturu hladnjaka na nižu vrijednost i provjerite.*

Temperatura hladnjaka ili zamrzivača je jako visoka.

- Temperatura hladnjaka je podešena na vrlo visoku vrijednost. >>> *Postavke temperature odjeljka hladnjaka utječu na temperaturu zamrzivača. Promijenite temperaturu hladnjaka ili zamrzivača i pričekajte dok odgovarajući odjeljci ne postignu željenu temperaturu.*
- Vrata se učestalo otvaraju ili su ostavljena odškrinuta duže vrijeme. >>> *Ne otvarajte često vrata.*
- Vrata su odškrinuta. >>> *Dobro zatvorite vrata.*
- Uređaj je možda tek nedavno uključen u struju utičnicu ili u njemu ima mnogo namirnica. >>> *To je normalno. Kada je uređaj nedavno uključen u strujnu utičnicu ili ako u njem ima mnogo namirnica tada će mu trebati dulje vremena za postizanje podešene temperature.*
- Možda su nedavno u hladnjak stavljene vruće namirnice. >>> *Ne stavljajte u hladnjak vruće namirnice.*

Vibracija ili buka.

- Pod nije ravan ili stabilan. >>> *Ako se proizvod klima kada se lagano dodirne uravnotežite ga podešavanjem nožica. Također, vodite računa o tome da je pod dovoljno čvrst i ravan da može izdržati težinu proizvoda.*
- Predmeti koji se stave na hladnjak mogu izazvati buku. >>> *Uklonite predmete s hladnjaka.*

Iz uređaja se čuju zvukovi poput protoka tekućine, prskanja, itd.

- Protok tekućina i plinova odvija se u skladu s radim principima proizvoda. >>> *To je normalno i ne predstavlja kvar.*

Iz uređaja se čuje zvuk sličan puhanu vjetra.

- Ventilatori se koriste za hlađenje uređaja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Kondenzacija na unutarnjim stjenkama uređaja.

Rješavanje problema

- Vruće i vlažno vrijeme povećava stvaranje leda i vlage . To je normalno i ne predstavlja kvar.
- Vrata se učestalo otvaraju ili su ostavljena odškrinuta duže vrijeme.>>>*Ne otvarajte često vrata, zatvorite ih ako su otvorena.*
- Vrata su odškrinuta. >>>*Dobro zatvorite vrata.*

Vlaga nastaje na vanjskim stjenkama uređaja ili između vrata.

- Možda je zrak vlažan; to je normalno ako je vrijeme sparno.>>> *Kad u zraku ima manje vlage, kondenzacija nestaje.*

Neugodan miris u hladnjaku.

- Hladnjak se ne čisti redovito. >>> *Redovito čistite unutarnji dio uređaja sa spužvom, mlakom vodom i sodom bikarbonom rastopljenom u vodi.*
- Neke posude ili materijali za pakiranje mogu stvoriti neugodni miris. >>>*Koristite posude ili materijal za pakiranje različitih proizvođača.*
- Namirnice se čuvaju u otvorenim posudama. >>>*Držite namirnice u zatvorenim posudama. Mikroorganizmi koji se šire iz nezatvorenih posuda mogu izazvati stvaranje neugodnih mirisa.*
- Iz hladnjaka uklonite namirnice kojima je istekao rok trajanja, jer se mogu pokvariti.

Vrata se ne zatvaraju.

- Ambalaža u kojoj su namirnice sprječava zatvaranje vrata. >>> *Premjestite ambalažu koja sprječava zatvaranje vrata.*
- Hladnjak ne stoji ravno na podu. >>> *Podesite nožice i uravnotežite uređaj.*
- Pod nije ravan ili čvrst. >>> *Također, vodite računa o tome da je pod dovoljno čvrst i ravan da može izdržati težinu proizvoda.*

Posude za povrće su se zaglavile.

- Namirnice dotiču vrh ladice. >>>*Razmjestite namirnice u ladici.*



UPOZORENJE: Ako se problem ne može riješiti unatoč tome što ste se pridržavali uputa u ovom odjeljku posavjetujte se s trgovcem ili osobljem ovlaštenog servisa. Ne pokušavajte sami popraviti neispravnii proizvod.

ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI / UPOZORENJE

Neke (jednostavne) kvarove može riješiti sam krajnji korisnik bez ikakvih sigurnosnih problema ili opasnosti koje mogu iskrsnuti uz uvjet da je to obavljeno u granicama i u skladu sa sljedećim uputama (pogledajte dio „Samopomoć“).

Stoga, osim ako nije drukčije određeno u donjem dijelu „Samopomoći“ popravke trebaju obaviti registrirani stručni servisi kako bi se izbjegli problemi sa sigurnosti. Registrirani stručni servis je stručni servis kojem je proizvođač odobrio pristup uputama i popisu rezervnih dijelova za ovaj proizvod u skladu s metodama opisanim u zakonskim aktima u skladu s Direktivom 2009/125/EC.

Međutim, samo servisni zastupnik (tj. ovlašteni stručni servisi) kojeg možete kontaktirati na telefonski broj naveden u korisničkom priručniku/jamstvenom listu ili ovlašteni zastupnik mogu obaviti servis u skladu s uvjetima jamstva. Stoga, upozoravamo vas kako će popravci koje su obavili stručni servisi (koje nije ovlastila tvrtka .Beko) poništiti jamstvo

Samopomoć

Samopopravak može obaviti krajnji korisnik za sljedeće zamjenjive dijelove: ručke na vratima, šarke vrata, ladice, košare i brtva na vratima (ažurirani popis dostupan je na support.beko.com od 01. ožujka 2021.)

Pored toga, kako bi se osigurala sigurnost proizvoda i spriječila opasnost od teških ozljeda, spomenuta samopomoć treba se obaviti pridržavajući se uputa u korisničkom priručniku za samopomoć ili onih dostupnih na support.beko.com. Zbog vaše sigurnosti, isključite proizvod iz strujne mreže prije početka obavljanja bilo kakve samopomoći.

Popravak i pokušaj popravka koje obavljaju krajnji korisnici za dijelove koji nisu uključeni na popis i/ili ako se ne pridržavaju uputa u korisničkom priručniku ili onih dostupnih na support.beko.com, mogu izazvati sigurnosne probleme koji se ne mogu pripisati Beko te koji će poništiti jamstvo proizvoda.

Stoga, izričito se preporučuje da se krajnji korisnici suzdrže od pokušaja popravka koji ne uključuje spomenuti popis rezervnih dijelova te da u tom slučaju kontaktiraju ovlaštene stručne servise ili registrirane stručne servise. U suprotnom, takvi pokušaji koje poduzmu krajnji korisnici mogu izazvati sigurnosne probleme i oštetiti proizvod te posljedično izazvati požar, poplavu, smrt zbog strujnog udara i teške tjelesne ozljede.

Na primjer, ali se ne ograničavajući na to, sljedeće popravke moraju obaviti ovlaštene profesionalni servisi ili registrirani profesionalni servisi: kompresor, rashladni sklop, matična ploča, inverter ploča, ploča zaslona, itd.

Proizvođač/prodavač neće se smatrati odgovornim u slučaju da krajnji korisnici ne poštuju gore navedeno.

Dostupnost rezervnih dijelova za hladnjaka koju ste kupili je 10 godina.

Tijekom ovog razdoblja originalni rezervni dijelovi bit će dostupni za ispravan rad hladnjaka.

Minimalno trajanje jamstva hladnjaka kojeg ste kupili je 24 mjeseca.

Ovaj proizvod opremljen je izvorom osvjetljenja energetske klase „G“.

Izvor osvjetljenja u ovom proizvodu smiju zamijeniti samo stručni serviseri.

Poštovani korisnici,

Prije uporabe proizvoda, pročitajte ovaj priručnik.

Hvala na odabiru ovog proizvoda. Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primjenu vrhunske tehnologije. Da biste to postigli, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data prije uporabe proizvoda i sačuvajte istu za naknadnu referencu.

Slijedite sva upozorenja i informacije iz korisničkog priručnika. Na taj ćete način zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje se mogu pojaviti.

Čuvajte korisnički priručnik. Ne odvajajte ovaj priručnik od jedinice ako želite da je predate nekom drugom licu.







Sljedeći simboli se koriste u korisničkim priručniku:

 Opasnost koja može za rezultat imati smrt ili ozljedu.

OBAVIJEST Opasnost koja može prouzrokovati materijalnu štetu na proizvodu ili okolini

 Važne informacije ili korisni savjeti o radu.


 Pročitajte korisnički priručnik.


<p> INFORMATION</p> <p> ENERG </p> <p></p> <p>SUPPLIER'S NAME MODEL IDENTIFIER (*)</p> <p> </p>	<p>.Podaci o modelu pohranjeni u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće mrežne stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije.</p> <p>https://eprel.ec.europa.eu/</p>
--	--


1 Sigurnosne upute	3	6 Rukovanje proizvodom	14
 1.1 Predviđena namjena	3	6.1 Isključivanje proizvoda	14
 1.2 Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca	3	6 Rad uređaja	15
 1.3 Zaštita od električne energije	4	6.2 Tabla s indikatorima	15
 1.4 Sigurnost pri rukovanju	4	6.3 Tabla s indikatorima	18
 1.5 Sigurnost pri ugradnji	4	6.4 Modul deodorizatora	20
 1.6 Sigurnost pri radu	5	(FreshGuard).	20
 1.7 Sigurnost pri održavanju i čišćenju	6	6.5 Odjeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti zraka (EverFresh+)	21
 1.8 HomeWhiz	7	6.6 Plavo svijetlo/HarvestFresh	21
 1.9 Osvjetljenje	7	6.7 Upotreba dozatora za vodu	22
2 Upute za zaštitu životne sredine	8	6.8 Punjenje spremnika za dozator vode	22
2.1 Usklađenost s direktivom WEEE i Odlaganjem otpadnog proizvoda:	8	6.9 Čišćenje spremnika za vodu	22
2.2 Usklađenost sa RoHS direktivom:	8	6.10 Odjeljak za mliječne proizvode (ledara)	24
2.3 Informacija o ambalaži	8	6.11 Odjeljak za voće i povrće	24
3 Vaš hladnjak	9	6.12 Jonizator	24
4 Instalacija	10	6.13 Filtar mirisa	24
4.1 Pravo mjesto za instalaciju	10	6.14 Icematic i korpa za čuvanje leda	24
4.2 Postavljanje plastičnih klinova	10	6.15 Zamrzavanje svježije hrane	25
4.3 Podešavanje nogica	11	6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane	25
4.4 Električno povezivanje	12	6.17 Informacije o zamrzivaču za duboko zamrzavanje	25
5 Priprema	13	6.18 Pohranjivanje hrane	26
5.1 Šta učiniti za uštedu energije	13	6.19 Upozorenje na otvorena vrata	26
5.2 Početni rad	13	6.20 Sijalica za osvjetljenje	26
		7 Održavanje i čišćenje	27
		7.1 Vanjske površine od nehrđajućeg čelika	27
		7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima	27
		7 Održavanje i čišćenje	28
		7.3 Uklanjanje mirisa	28
		7.4 Zaštita plastičnih površina	28
		8 Rješavanje problema	29


1 Sigurnosne upute


- Ovo poglavlje sadrži sigurnosne upute potrebne da bi spriječili rizik od fizičke ozljede i materijalne štete.
- Naša kompanija ne snosi odgovornost za štetu koja može nastati ako se ove upute ne poštuju.

 Radove na ugradnji i popravke uvijek mora obavljati ovlašteno servis.

 Uvijek koristite originalne rezervne djelove i dodatke.

 Originalni rezervni djelovi će biti obezbijedjeni za narednih 10 godina od datuma kupovine proizvoda.

 Ne popravljajte niti mijenjajte nijedan dio proizvoda, osim ako to nije izričito navedeno u korisničkom priručniku.

 Ne vršite nikakve tehničke modifikacije na proizvodu.

1.1 Predviđena namjena

- Ovaj proizvod nije namijenjen za komercijalnu uporabu i ne smije se koristiti izvan predviđene namjene.

Ovaj je proizvod namijenjen za rad u zatvorenom prostoru, kao što su domaćinstva ili slično.

Na primjer;

- u kuhinjama za osoblje prodavnica, kancelarija i drugih radnih okruženja,
- u seoskim kućama,
- u jedinicama hotela, motela ili drugih odmarališta koje kupci koriste,
- u hostelima ili sličnim okruženjima,
- za dostavu pripremljene hrane i slične primjene koje ne spadaju u maloprodaju.

Ovaj se proizvod ne smije koristiti u otvorenim ili zatvorenim vanjskim okruženjima kao što su plovila, balkoni ili terase. Izlaganje proizvoda kiši, snijegu, suncu i vjetru će izazvati rizik od požara.

1.2 Sigurnost djece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija, i osobe sa ograničenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, osobe koje nemaju dovoljno znanja ili iskustva ako su pod nadzorom ili su im date upute koje se tiču upotrebe uređaja na siguran način proizvoda i opasnosti koje uključuju.
- Djeca između 3 i 8 godina smiju stavljati u i vaditi hranu iz hladnijeg proizvoda.
- Električni proizvodi su opasni za djecu i kućne ljubimce. Djeca i kućni ljubimci ne smiju se igrati, penjati se ili ulaziti u proizvod.
- Djeca nikada ne smiju da čiste i održavaju uređaj, sem ako se nalaze pod nadzorom odrasle osobe.
- Materije za pakiranje držite dalje od djece. Opasnost od ozljede i gušenja.
- Prije odlaganja starih proizvoda koji se više ne smiju koristiti:
 1. Isključite mrežni kabel iz utičnice.
 2. Odrežite kabel za napajanje i izvadite ga iz uređaja zajedno sa utikačem.
 3. Ne uklanjajte stalke i ladice iz proizvoda kako biste spriječili da djeca uđu u uređaj.
 4. Uklonite vrata.
 5. Pohranite proizvod tako da ne može da se prevrne.
 6. Ne dopuštajte djeci da se igraju sa starim proizvodom.
 - Ne odlažite proizvod tako što ćete ga spaljivati. Opasnost od eksplozije.
 - Ako na vratima proizvoda postoji brava, ključ čuvajte van domašaja djece.

1.3 Zaštita od električne energije

- Proizvod ne smije biti uključen u utičnicu tokom ugradnje, održavanja, čišćenja, popravka i prijevoza.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, zamijenit će ga samo ovlašteni servis kako bi se izbjegao bilo kakav rizik koji se može pojaviti.
- Ne stavljajte kabl za napajanje ispod proizvoda ili na stražnju stranu proizvoda. Ne stavljajte teške predmete na kabel za napajanje. Kabel za napajanje ne treba da se savija, prelama i ne smije da dođe u kontakt sa bilo kojim izvorom toplote.
- Za upravljanje proizvodom ne koristite produžni kabel, višestruku priključnicu ili adapter.
- Prijenosne višestruke utičnice ili prijenosni izvori napajanja mogu se pregrijati i uzrokovati požar. Prema tome, nemojte držati višestruku priključnicu iza ili u blizini proizvoda.
- Utikač mora biti lako dostupan. Ako to nije moguće, na električnoj instalaciji bit će dostupan mehanizam koji ispunjava zakone o električnoj energiji i koji isključuje sve priključke iz mreže (osigurač, prekidač, glavni prekidač itd.).
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama.
- Prilikom isključivanja uređaja, ne držite kabel za napajanje, već utikač.

1.4 Sigurnost pri rukovanju

- Ovaj je proizvod težak, nemojte sami sa njim postupati.
- Ne držite proizvod za vrata prilikom rukovanja proizvodom.
- Pazite da pri rukovanju proizvodom ne oštetite rashladni sistem i cijevi. Ne koristite proizvod ako su cijevi oštećene i obratite se ovlaštenom servisu.

1.5 Sigurnost pri ugradnji

- Za ugradnju proizvoda kontaktirajte ovlašteni servis. Da biste proizvod pripremili za ugradnju, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su snabdijevanje struje i vode u skladu sa zahtjevima. Ako instalacija nije odgovarajuća, pozovite električara i vodoinstalatera da prilagode instalacije po potrebi. U suprotnom može doći do električnih udara, požara, problema u radu proizvoda ili ozljeda.
- Prije instaliranja provjerite ima li oštećenja na proizvodu. Nemojte instalirati proizvod ako je oštećen.
- Stavite proizvod na ravnu i tvrdu površinu i iznivelišite ga pomoću podesivog postolja. U suprotnom, hladnjak se može prevrnuti i prouzrokovati ozljede.
- Proizvod mora biti instaliran u suhom i ventiliranom okruženju. Ne držite tepihe, prostirače ili slične podne zastore ispod proizvoda. To može uzrokovati opasnost od požara zbog neadekvatne ventilacije!
- Ne blokirajte i ne prekrivajte ventilacijske otvore. U suprotnom, potrošnja električne energije se može povećati i može doći do oštećenja proizvoda.
- Ne spajajte proizvod na sustave napajanja poput solarnih napajanja. U suprotnom može doći do oštećenja vašeg proizvoda kao rezultat naglih oscilacija napona!
- Što više rashladnog sredstva sadrži hladnjak, veća će mu biti i prostorija za ugradnju. U vrlo malim prostorijama može doći do zapaljive smjese plina i zraka u slučaju curenja plina u rashladnom sustavu. Za

Sigurnosna uputstva

svakih 8 grama rashladnog sredstva potrebno je najmanje 1 m³ zapremine. Količina rashladnog sredstva dostupnog u vašem proizvodu navedena je u tipskoj naljepnici.

- Mjesto instalacije proizvoda ne smije biti izloženo izravnim sunčevim zrakama i ne smije biti u blizini izvora topline poput peći, radijatora itd.

Ako ne možete spriječiti ugradnju proizvoda u blizini izvora topline, upotrijebite odgovarajuću izolacijsku ploču, a minimalna udaljenost do izvora topline bit će kako je navedeno u nastavku.

- Najmanje 30 cm udaljen od izvora topline kao što su peći, grijalice i grijači itd.,
- I udaljen najmanje 5 cm od električnih peći.
- Vaš proizvod ima klasu zaštite I. Uključite proizvod u uzemljenu utičnicu koja odgovara vrijednostima napona, struje i frekvencije navedene na tipskoj naljepnici. Utičnica mora biti opremljena osiguračem jačine 10 A - 16 A. Naša kompanija nije odgovorna za štetu koja nastane kao rezultat rada proizvoda bez osiguravanja uzemljenja i električnih veza izvedenih u skladu s lokalnim ili nacionalnim propisima.
- Kabel za napajanje proizvoda mora biti isključen iz struje tijekom instalacije. U suprotnom može doći do opasnosti od električnog udara i ozljeda!
- Ne stavljajte proizvod u olabavljene, slomljene, prljave, masne utičnice ili utičnice koje su ispale iz svog ležišta ili utičnice s rizikom od dodira s vodom.
- Postavite kabel za napajanje i kabele (ako su dostupni) proizvoda tako da ne uzrokuju opasnost od saplitanja.
- Prodiranje vlage u dijelove pod naponom ili na kabl za napajanje može prouzrokovati kratki spoj. Stoga, nemojte koristiti proizvod u vlažnim okruženjima ili na mjestima gdje prskati voda (npr. garaža, praonica rublja itd.) Ako je hladnjak

vlažan od vode, isključite ga sa napajanja i obratite se ovlaštenom servisu.

- Ne priključujte svoj hladnjak na uređaje za uštedu energije. Ovi sustavi su štetni za proizvod.

1.6 Sigurnost pri radu

- Na proizvodu nemojte koristiti kemijska otapala. Ovi materijali sadrže opasnost od eksplozije.
- U slučaju kvara proizvoda, isključite ga sa napajanja i nemojte ga stavljati u režim rada dok ga ovlašteni servis ne popravi. Postoji opasnost od električnog udara!
- Ne stavljajte izvor plamena (npr. svijeće, cigarete, itd.) na proizvod ili u njegovu blizinu.
- Ne penjite se na proizvod. Rizik od pada i povreda!
- Nemojte oštetiti cijevi rashladnog sustava koristeći oštre i probojne alate. Rashladno sredstvo koje se prska u slučaju probijanja gasovoda, produžetaka cijevi ili prevlaka gornje površine može prouzrokovati iritaciju kože i povrede očiju.
- Ne stavljajte i ne upotrebljavajte električne uređaje unutar hladnjaka/dubinskog zamrzivača, osim ako to ne preporuča proizvođač.
- Nemojte gurati bilo koji dio ruke ili tijela u bilo koji od pokretnih dijelova unutar proizvoda. Vodite računa da spriječite zaglavlivanje prstiju između hladnjaka i njegovih vrata. Budite oprezni dok otvarate ili zatvarate vrata ako u blizini ima djece.
- Ne stavljajte sladoled, kockice leda ili smrznutu hranu u usta čim ih izvadite iz zamrzivača. Rizik od promrzlina!
- Ne dirajte unutrašnje zidove, metalne dijelove zamrzivača ili hranu čuvanu u hladnjaku mokrim rukama. Rizik od promrzlina!
- Ne stavljajte limenke sa sodom ili limenke i boce u kojima se nalazi tekućina koja može biti smrznuta u odjeljak za zamrzavanje. Limenke ili boce mogu eksplodirati. Opasnost od ozljede i materijalne štete!

Sigurnosna uputstva

- Ne koristite i ne stavljajte materijale osjetljive na temperaturu kao što su zapaljivi sprejevi, zapaljivi predmeti, suvi led ili druga hemijska sredstva u blizini hladnjaka. Opasnost od požara i eksplozije!
 - Ne skladištite eksplozivne materije poput aerosola u zapaljivim materijalima.
 - Ne stavljajte limenke s tekućinom preko proizvoda. Prskanje vodom električnog dijela može prouzrokovati opasnost od strujnog udara ili požara.
 - Ovaj proizvod nije namijenjen skladištenju i hlađenju lijekova, krvne plazme, laboratorijskih preparata ili sličnih materijala i proizvoda koji podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima.
 - Ako se proizvod koristi suprotno predviđenoj namjeni, može prouzrokovati oštećenje ili pogoršanje proizvoda koji se drže u unutrašnjosti.
 - Ako je vaš hladnjak opremljen plavom svjetlošću, nemojte gledati ovo svjetlo optičkim uređajima. Ne zurite direktno u UV LED svjetlo tokom dugog vremenskog perioda. Ultraljubičaste zrake mogu uzrokovati naprezanje očiju.
 - Ne punitite proizvod onom količinom hrane koja nadmašuje njegov kapacitet. Do povreda ili oštećenja može doći ako sadržaj iz hladnjaka padne prilikom otvaranja vrata. Slični problemi mogu se pojaviti kada se predmet stavi preko proizvoda.
 - Osigurajte da ste uklonili sav led ili vodu koja je možda pala na pod kako biste spriječili ozljede.
 - Promijenite mjesto za stalke/stalke za boce na vratima vašeg hladnjaka isključivo kada su stalci prazni.
- Opasnost od fizičkih ozljeda!
- Ne stavljajte predmete koji mogu pasti/prevrnuti se na proizvod. Ti predmeti mogu pasti tijekom otvaranja ili zatvaranja vrata i uzrokovati ozljede i/ili materijalne štete.
 - Ne udarajte i ne vršite preveliki pritisak na staklene površine. Slomljeno staklo može prouzrokovati ozljede i/ili materijalne štete.
 - Sustav za hlađenje u vašem proizvodu sadrži rashladno sredstvo R600a. Vrsta rashladnog sredstva koja se koristi u proizvodu navedena je na naljepnici tipa. Ovaj plin je zapaljiv. Stoga, pazite da pri radu proizvoda ne oštetite rashladni sistem i cijevi. U slučaju oštećenja cijevi;
 - ne dirajte proizvod niti kabel za napajanje,
 - Držite proizvod dalje od potencijalnih izvora vatre koji mogu prouzrokovati da se proizvod zapali.
 - prozračite područje na kojem se proizvod nalazi. Ne koristite ventilator.
 - Obratite se ovlaštenom servisu.
 - Ako je proizvod oštećen i primijetite curenje plina, držite se podalje od plina. Plin može uzrokovati promrzline ako dođe u kontakt s vašom kožom.

1.7 Sigurnost pri održavanju i čišćenju

- Ne povlačite za ručku na vratima ako proizvod pomičete radi čišćenja. Ručka može uzrokovati ozljede ako se povuče previše jako.
- Ne čistite proizvod raspršivanjem ili nalivanjem vode na proizvod i unutar proizvoda. Opasnost od strujnog udara i požara.

Sigurnosna uputstva

- Za čišćenje proizvoda ne koristite oštre ili abrazivne alate. Ne koristite materijale kao što su sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterdženti, plin, benzin, alkohol, vosak itd.
- Unutar proizvoda koristite isključivo sredstva za čišćenje i održavanje koja nisu štetna za hranu.
- Nemojte koristiti paru ili sredstva za čišćenje parom za čišćenje proizvoda i topljenje leda u njemu. Para dolazi u kontakt sa dostupnim područjima u vašem hladnjaku i izaziva kratki spoj ili strujni udar!
- Vodite računa da voda bude udaljena od elektro-kola ili osvjetljenja proizvoda.
- Upotrijebite čistu suhu krpnu za brisanje prašine ili stranih materijala za vrhove utikača. Za čišćenje utikača nemojte koristiti mokri ili vlažni komad tkanine. U suprotnom može doći do opasnosti od požara ili strujnog udara.

1.8 HomeWhiz

(Možda nije dostupno kod svih modela)

- Slijedite sigurnosna upozorenja čak i ako ste udaljeni od proizvoda dok rukujete proizvodom putem HomeWhiz aplikacije. Također, obratite pažnju na upozorenja u aplikaciji.

1.9 Osvjetljenje

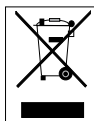
(Možda nije dostupno kod svih modela)

- Kada hoćete da zamijenite LED/ sijalicu za osvjetljenje, obratite se ovlašćenom servisu.

2 Upute za zaštitu životne sredine

2.1 Usklađenost s direktivom WEEE i Odlaganjem otpadnog proizvoda:

Ovaj proizvod je usklađen s Direktivom EU WEEE (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol klasifikacije za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).



Ovaj simbol označava da ovaj proizvod ne treba odlagati sa ostalim otpadom iz domaćinstva na kraju vijeka upotrebe. Korišćeni uređaj mora se vratiti u službeno zbirno mjesto za recikliranje

električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za prikupljanje, obratite se lokalnim nadležnim organima ili prodavaču kod kojeg je proizvod kupljen. Svako domaćinstvo igra važnu ulogu u obnavljanju i recikliranju starog aparata. Odgovarajuće odlaganje korišćenog aparata pomaže u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

2.2 Usklađenost sa RoHS direktivom:

Proizvod koji ste kupili je usklađen s Direktivom EU RoHS (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.

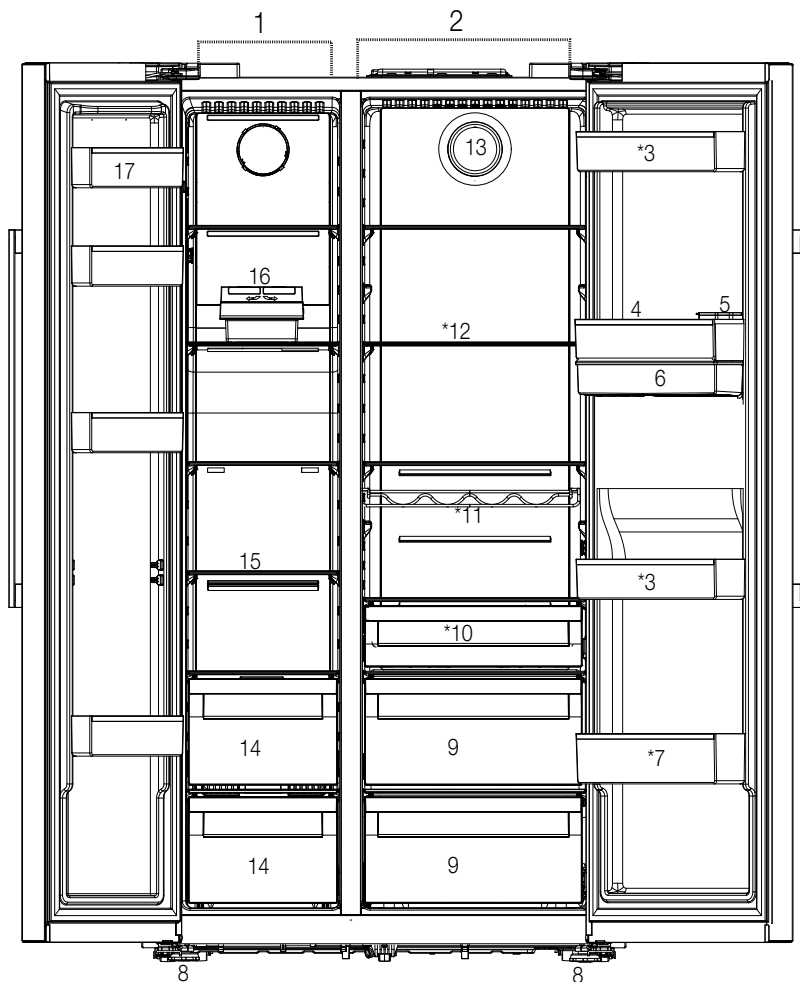
2.3 Informacija o ambalaži



Ambalaža proizvoda je proizvedena od sekundarnih sirovina u skladu s našim nacionalnim propisima za zaštitu okoliša.

Ne bacajte ambalažu sa kućnim ili drugim otpadom. Odnosite je do sabirnih centara za ambalažu koje su odredile lokalne vlasti.

3 Vaš hladnjak



- 1- Odjeljak hladnjaka
- 2- Odjeljak hladnjaka
- 3- Police na vratima odjeljka za hlađenje
- 4- Držač jaja
- 5- Spremnik za punjenje aparata za vodu
- 6- Spremnik aparata za vodu
- 7- Polica za boce
- 8- Podesiva postolja
- 9- Odjeljci za voće i povrće
- 10- Odjeljak za mliječne proizvode (ledara)
- 11- Polica za boce
- 12- Staklene police
- 13- Ventilator
- 14- Odjeljke za skladištenje zamrznule hrane
- 15- Staklena polica u odjeljku zamrzivača
- 16- Icematic
- 17- Police na vratima zamrzivača

Možda nije dostupno kod svih modela



* **Opcionalno:** Slike u ovom korisničkom priručniku su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati sa vašim uređajem. Ako vaš proizvod ne sadrži odnosne dijelove, informacije se odnose na drugim modelima.

4 Instalacija

4.1 Pravo mjesto za instalaciju



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

Vaš proizvod zahtijeva adekvatnu cirkulaciju zraka da bi efikasno funkcionirao. Ako će proizvod biti smješten u niši, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa, zida sa stražnje strane i zidova s bočnih strana.

Ako će proizvod biti smješten u niši, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm razmaka između proizvoda i stropa, zida sa stražnje strane i zidova s bočnih strana. Provjerite da li se zaštitna komponenta za razmak sa stražnje strane nalazi na predviđenom mjestu (ako je isporučena uz proizvod). Ako komponenta nije dostupna ili se izgubi ili spadne, postavite proizvod tako da između stražnje površine proizvoda i zidova prostorije bude najmanje 5 cm razmaka. Razmak sa stražnje strane važan je za učinkovit rad proizvoda.



UPOZORENJE: Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica na priključku za napajanje.



UPOZORENJE: Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu nastalu radom neovlaštenih osoba.



UPOZORENJE: Strujni kabel proizvoda mora biti van utikača tijekom instalacije. Ako to ne učinite, može doći do smrti ili teških povreda!



UPOZORENJE: Ako je raspon vrata preuzak da bi proizvod mogao proći, uklonite vrata i okrenite proizvod u stranu; ako ovo ne uspije, obratite se ovlaštenom servisu.

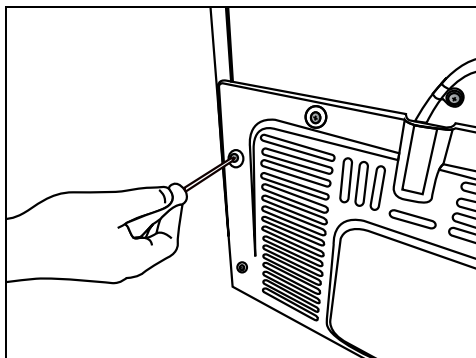
- Stavite proizvod na ravnu površinu kako bi izbjegli vibracije.
- Postavite proizvoda najmanje 30 cm od grijalice, peći i sličnih izvora topline i najmanje 5 cm od električnih peći.
- Ne izlažite proizvod direktnoj sunčevoj svjetlosti ili ne držite ga u vlažnom okruženju.

- Proizvod zahtijeva adekvatnu cirkulaciju zraka da bi efikasno funkcionirao. Ako proizvod će biti stavljen u niši, ne zaboravite da ostavite najmanje 5 cm udaljenosti između uređaja i plafona i zidova.

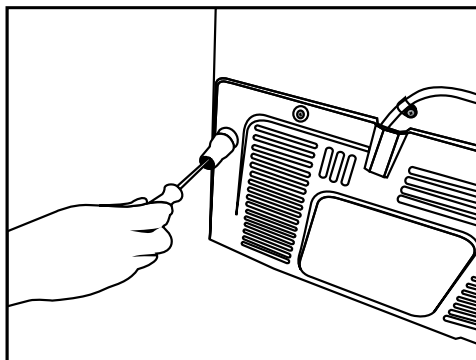
4.2 Postavljanje plastičnih klinova

Upotrijebite plastične klinove koji su isporučeni uz proizvod kako biste osigurali dovoljno prostora za cirkulaciju zraka između proizvoda i zida.

1. Da biste priključili klinove, uklonite vijke na proizvodu i koristite vijke priložene uz klinove.



2. Pričvrstite 2 plastična klina na poklopac ventilacije kao što je prikazano na slici.



Instalacija

Da biste vrata podesili vertikalno,

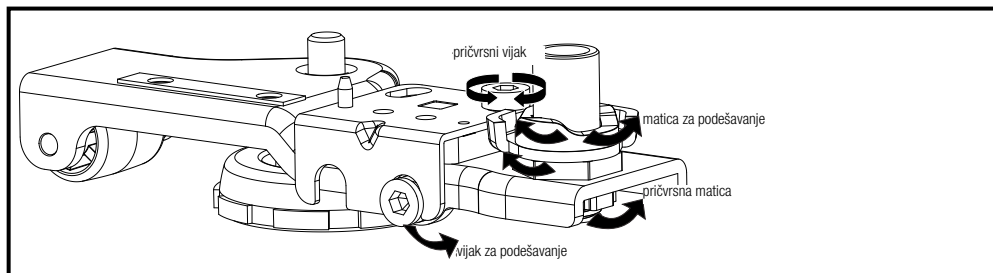
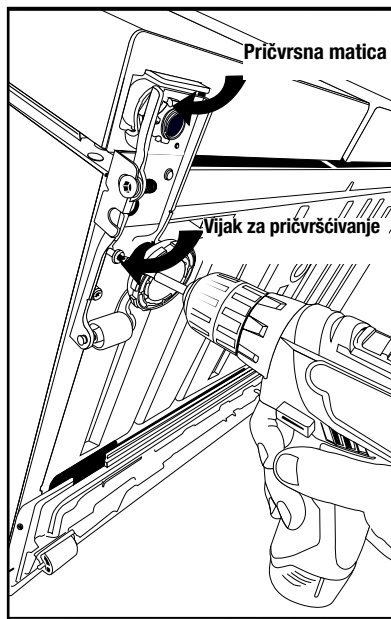
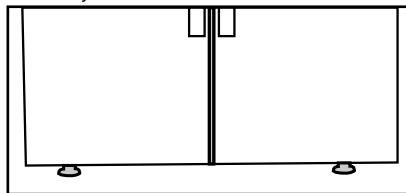
- otpustite pričvrсну maticu na dnu
- zavrните maticu za podešavanje (CW/CCW) u zavisnosti od položaja vrata
- pritegnite maticu za fiksiranje u krajnji položaj

Da biste vrata podesili horizontalno,

- otpustite pričvrсну maticu na dnu
- otpustite pričvrсну maticu na vrhu
- Zavrtnite vijak za podešavanje (CW/CCW) sa strane u zavisnosti od položaja vrata
- pritegnite pričvrсни vijak na vrhu u krajnji položaj
- pritegnite pričvrсни vijak na dnu

4.3 Podešavanje nogica

Ako proizvod nije u uravnoteženom položaju, podesite prednje podesivo postolje okretanjem udesno ili ulijevo.



4.4 Električno povezivanje



UPOZORENJE: Ne koristite produžni kabel ili kabel sa više utičnica na priključku za napajanje.



UPOZORENJE: Oštećeni kabel za napajanje mora zamijeniti ovlaštenu servis.

- Naša firma ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu upotrebom bez uzemljenja i priključka napajanja u skladu sa državnim propisima.
- Napojni kabel mora biti lako dostupan nakon instalacije.



Upozorenje na vruću površinu!
Bočne stijenke vašeg proizvoda opremljene su cijevima za hlađenje za poboljšanje sistema hlađenja. Tečnost pod visokim pritiskom može teći kroz ove površine, uzrokujući vruće površine na bočnim stijenkama. Ovo je normalno i ne zahtijeva servisiranje. Budite oprezni kad dodirujete ta područja.

5 Priprema



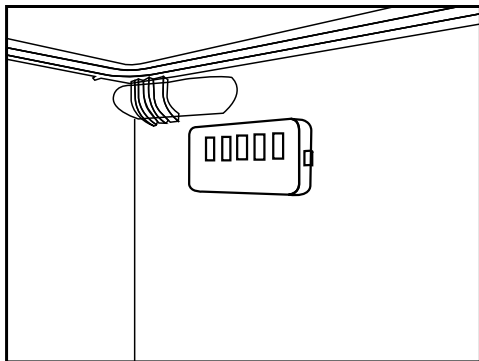
Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

5.1 Šta učiniti za uštedu energije



Povezivanje proizvoda na elektronske sisteme za štednju energije je štetno jer to može oštetiti proizvod.

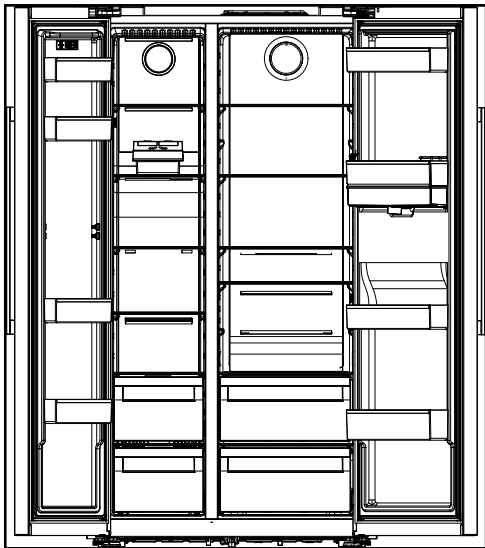
- Za samostojeći uređaj; ovaj rashladni uređaj nije namijenjen za uporabu kao ugradbeni uređaj.
- Ne držite vrata hladnjaka otvorena duže vrijeme.
- Ne stavljajte toplu hranu ili pića u hladnjak.
- Nemojte prepuniti hladnjak; blokiranje unutrašnjeg protoka zraka će smanjiti kapacitet hlađenja.
- Ovisno o karakteristikama proizvoda; odmrzavanja smrznute hrane u odjeljak hladnjaka će osigurati uštedu energije i očuvanje kvaliteta hrane.
- Hrana se čuva u ladicama hladnjaka kako bi se osigurala ušteda energije i zaštitila hrana u boljim uvjetima.
- Vodite računa da namirnice nisu u dodiru s osjetnikom temperature hladnjaka u odjeljku.



- Budući da vrući i vlažni zrak neće direktno prodirati u vaš proizvod kada vrata nisu otvorena, vaš proizvod će se optimizirati u uvjetima dovoljnim da zaštiti vašu hranu. U ovaj funkciji uštede energije, funkcije i komponente poput kompresora, ventilatora, grijača, odmrzavanja, osvjetljenja, zaslona i tako dalje funkcionirat će u skladu s potrebama da se u

tim okolnostima potroši minimalna količina energije, uz održavanje svježine vaše hrane.

- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za zrak na zadnjoj stijenci ne budu blokirani, i po mogućnosti da izlazi za zrak budu ispod staklene police. Takva kombinacija može pomoći u poboljšanju raspodjele zraka i energetske efikasnosti.



5.2 Početni rad

Prije upotrebe hladnjaka, pobrinite se da su potrebne pripreme napravljene u skladu sa uputstvima u sekcije "Uputstva o sigurnosti i okoliša" i "Instalacija".

- Uključite proizvod da radi 12 sati bez unešene hrane i ne otvarajte vrata osim ako je to izričito neophodno.



Zvuk će se čuti kada kompresor počinje da radi. Normalno je da se čuje zvuk čak i kada je kompresor neaktivan, zbog komprimiranih tekućina i plinova u sistemu hlađenja.



Normalno je da prednje ivice hladnjaka budu tople. Ova područja su dizajnirana za zagrijavanje kako bi se spriječila kondenzacija.



Kod nekih modela, indikatorska ploča automatski se isključuje 1 minutu nakon zatvaranja vrata. On će se ponovno aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koja tipka.

6 Rukovanje proizvodom



Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

- Ne koristite mehanički alat ili bilo koji drugi alat osim onih preporučenih od strane proizvođača s ciljem ubrzavanja postupka odmrzavanja.
- Ne koristite dijelove hladnjaka, poput vrata ili ladica, kao potporu ili stepenicu. To može dovesti do prevrtanja proizvoda ili oštećenja njegovih komponenti.
- Proizvod se koristi samo za čuvanje hrane.
- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat za led ili dozator vode. U suprotnom može doći do curenja vode.

6.1 Isključivanje proizvoda

- Ako proizvod nećete koristiti duže vrijeme;
 - iskopčajte ga s napajanja,
 - uklonite hranu kako bi spriječili stvaranje neugodnih mirisa,
 - sačekajte dok se led ne otopi,
 - očistite unutrašnjost i pričekajte dok se ne osuši.
 - vrata ostavite otvorena kako biste spriječili oštećenje plastike unutrašnjeg kućišta.

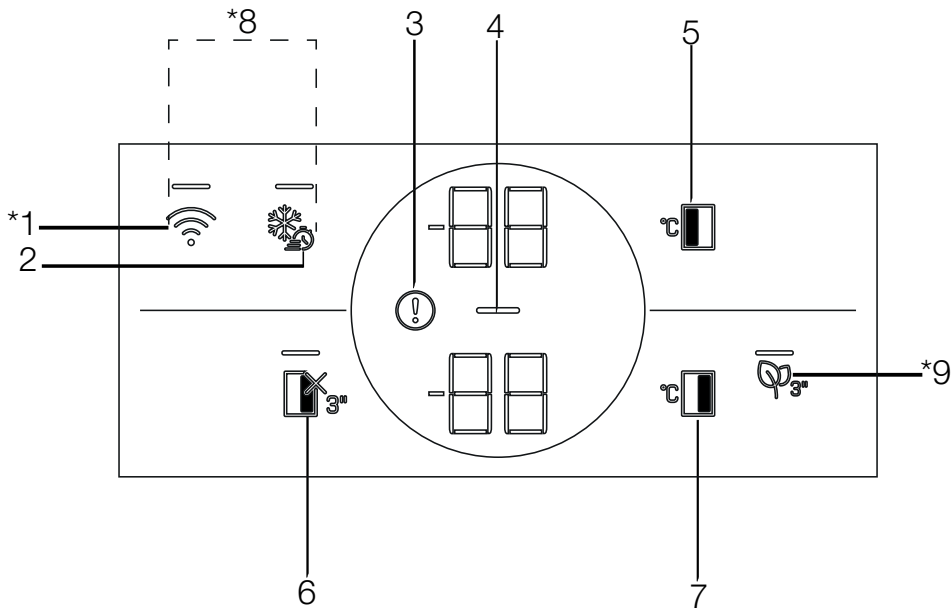
6 Rad uređaja

Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!

6.2 Tabla s indikatorima

Panel indikatora može se razlikovati ovisno o modelu vašeg proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije panela indikatora će pomoći u korištenju hladnjaka.



1. Tipka za bežičnu vezu
2. Tipka za brzo zamrzavanje
3. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku
4. Pokazatelj uštede energije (prikaz isključen)
5. Tipka za podešavanje temperature u odjeljku zamrzivača
6. Funkcijska tipka za odjeljak hladnjaka ISKLJUČENA (odmor)
7. Tipka za postavku temperature rashladnog odjeljka
8. Tipka za poništavanje postavki bežične veze
9. Tipka modula za uklanjanje neugodnih mirisa

***Možda nije dostupno kod svih modela**



*** Opcionalno:** Prikazane funkcije su opcionalne; forma i mjesto funkcija na ploči zaslona vašeg uređaja mogu se razlikovati.

Korištenje proizvoda

1. Tipka za bežičnu vezu

Ova se tipka koristi za bežičnu vezu s vašim proizvodom putem mobilne aplikacije HomeWhiz. Kada se tipka pritisne dulje vrijeme (3 sekunde), simbol bežične veze na zaslonu/ekranu trepće polako (s intervalima od 0,5 sekunde). Mreža vašeg doma na ovaj se način inicijalizira na proizvodu.

Nakon postizanja bežične veze s proizvodom, simbol bežične veze (📶) neprekidno svijetli.

Kada se uspostavi početna veza, možete je aktivirati/deaktivirati kratkim pritiskom na ovu tipku. Simbol bežične veze će treptati brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada je veza aktivna, simbol bežične mreže svijetlit će neprekidno.

Ako se veza ne može uspostaviti dulje vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte odjeljak „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Za bežičnu vezu koristi se aplikacija HomeWhiz. Koraci instalacije opisani su na aplikaciji tokom instalacije.

Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na naljepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikacija se nudi na App Store za IOS uređaje i na Play Store za Android uređaje.

Detaljne informacije ćete naći ako posjetite <https://www.homewhiz.com/>

2. Tipka za brzo zamrzavanje

Kada se pritisne tipka za brzo zamrzavanje, LED svijetlo na tipki svijetli i funkcija brzog zamrzavanja će se aktivirati. Temperatura odjeljka zamrzivača postavljena je na -27 Celzijusa. Pritisnite tipku ponovo za otkazivanje funkcije. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se otkazati nakon 24 sata. Da biste zamrznuli veliku količinu svježe hrane, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje prije nego što stavite hranu u odjeljak za zamrzavanje.

3. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku

Ovaj indikator (🚫) bit će aktivan kada vaš hladnjak ne bude mogao izvršiti odgovarajuće hlađenje ili u slučaju bilo kakve greške senzora. „E“ će biti prikazano na indikatoru temperature odjeljka zamrzivača, brojeke 1, 2, 3 ... bit će prikazane na indikatoru temperature rashladnog prostora. Ove brojeke pružaju informacije

ovlaštenom servisu o grešci koja se dogodila. Znak uzvika može se prikazati kada unesete toplu hranu u zamrzivač ili držite vrata otvorena dulje vrijeme. To nije greška, ovo upozorenje uklonit će se kad se hrana ohladi ili kad se pritisne bilo koja tipka.

4. Pokazatelj uštede energije (prikaz isključen)

Funkcija uštede energije automatski se omogućava i simbol uštede energije (⚡) prikazuje se kada se vrata proizvoda neko vrijeme ne otvaraju ili ne zatvaraju. Kad je aktivna funkcija uštede energije, isključuju se svi simboli na zaslonu, osim simbola za uštedu energije. Kada je aktivna funkcija uštede energije, pritiskom bilo koje tipke ili otvaranjem vrata deaktivirat će se funkcija uštede energije i signali na zaslonu će se vratiti u normalu. Funkcija uštede energije funkcija je koja se aktivira tvornički i ne može se otkazati.

5. Tipka za podešavanje temperature u odjeljku zamrzivača

Postavka temperature vrši se za odjeljak hladnjaka. Pritiskom na ovu tipku omogućuje se postavka temperature u zamrzivaču na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzijusa.

6. Funkcijska tipka za odjeljak hladnjaka ISKLJUČENA (odmor)

Pritisnite tipku 3 sekunde da aktivirate režim rada tokom vašeg odmora. Režim rada tokom vašeg odmora aktiviran je i LED svijetlo na tipki je uključeno. Na indikatoru temperature rashladnog odjeljka prikazat će se „-“ , a rashladni odjeljak ne hladi aktivno. Ne preporučuje se čuvanje hrane u odjeljku hladnjaka kada je aktivirana ova funkcija. Hlađenje drugih odjeljaka nastavit će se u skladu s temperaturom podešenom za te odjeljke. Pritisnite tipku ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju.

7. Tipka za postavku temperature rashladnog odjeljka

Omogućava postavku temperature za odjeljak hladnjaka. Pritiskom na ovu tipku omogućit će se podešavanje temperature rashladnog odjeljka na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 i 1 Celzijusa.

Korištenje proizvoda

8. Tipka za poništavanje postavki bežične veze

Da biste resetirali postavke bežične veze, istovremeno pritisnite tipke za brzo zamrzavanje (❄️) i bežičnu vezu (📶) tijekom 3 sekunde. Sve prethodno zabilježene korisničke informacije uklanjaju se sa proizvoda gdje se postavke bežične veze resetiraju/ vraćaju na tvorničke postavke.

9. Tipka modula za uklanjanje neugodnih mirisa

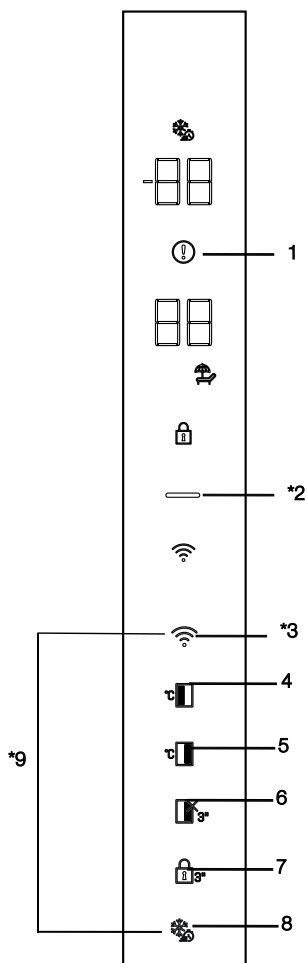
Pritisnite tipku 3 sekunde i omogućite/ onemogućite funkciju uklanjanja neugodnih mirisa. Kada je omogućena funkcija uklanjanja neugodnih mirisa uključuje se LED lampica tipke. Kada je funkcija omogućena, modul uklanjanja neugodnih mirisa radi povremeno.

Korištenje proizvoda

6.3 Tabla s indikatorima

Panel indikatora može se razlikovati ovisno o modelu vašeg proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije panela indikatora će pomoći u korištenju hladnjaka.



1. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku
2. Pokazatelj uštede energije (prikaz isključen)
3. Tipka za bežičnu vezu
4. Tipka za podešavanje temperature u odjeljku zamrzivača
5. Tipka za postavku temperature rashladnog odjeljka veze
6. Funkcijska tipka za odjeljak hladnjaka ISKLJUČENA (odmor)
7. Zaključavanje tipki
8. Tipka za brzo zamrzavanje
9. Tipka za poništavanje postavki bežične

***Možda nije dostupno kod svih modela**



*** Opcionalno:** Prikazane funkcije su opcionalne; forma i mjesto funkcija na ploči zaslona vašeg uređaja mogu se razlikovati.

Korištenje proizvoda

1. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku

Ovaj indikator (❗) će biti aktivan kada vaš hladnjak ne bude mogao da se adekvatno hladi ili u slučaju greške senzora. „E“ će biti prikazano na indikatoru temperature odjeljka zamrzivača, brojke 1, 2, 3 ... bit će prikazane na indikatoru temperature rashladnog prostora. Ove brojke pružaju informacije ovlaštenom servisu o grešci koja se dogodila.

Znak uzvika može se prikazati kada unesete toplu hranu u zamrzivač ili držite vrata otvorena dulje vrijeme. To nije greška, ovo upozorenje uklonit će se kad se hrana ohladi ili kad se pritisne bilo koja tipka.

2. Pokazatelj uštede energije (prikaz isključen)

Funkcija uštede energije automatski se omogućava i simbol uštede energije (⚡) prikazuje se kada se vrata proizvoda neko vrijeme ne otvaraju ili ne zatvaraju. Kad je aktivna funkcija uštede energije, isključuju se svi simboli na zaslonu, osim simbola za uštedu energije. Kada je aktivna funkcija uštede energije, pritiskom bilo koje tipke ili otvaranjem vrata deaktivirat će se funkcija uštede energije i signali na zaslonu će se vratiti u normalu. Funkcija uštede energije funkcija je koja se aktivira tvornički i ne može se otkazati.

3. Tipka za bežičnu vezu

Ova se tipka koristi za bežičnu vezu s vašim proizvodom putem mobilne aplikacije HomeWhiz. Kada se tipka pritisne dulje vrijeme (3 sekunde), simbol bežične veze na zaslonu/ekranu trepće polako (s intervalima od 0,5 sekunde). Mreža vašeg doma na ovaj se način inicijalizira na proizvodu.

Nakon postizanja bežične veze s proizvodom, simbol bežične veze (📶) neprekidno svijetli.

Kada se uspostavi početna veza, možete je aktivirati/deaktivirati kratkim pritiskom na ovu tipku. Simbol bežične veze će treptati brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Kada je veza aktivna, simbol bežične mreže svijetlit će neprekidno.

Ako se veza ne može uspostaviti dulje vrijeme, provjerite postavke veze i pogledajte odjeljak „Rješavanje problema“ u korisničkom priručniku.

Za bežičnu vezu koristi se aplikacija HomeWhiz. Koraci instalacije opisani su na aplikaciji tokom instalacije.

Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na naljepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikacija se nudi na App Store za IOS uređaje i na Play Store za Android uređaje.

Detaljne informacije ćete naći ako posjetite <https://www.homewhiz.com/>

4. Tipka za podešavanje temperature u odjeljku zamrzivača

Postavka temperature vrši se za odjeljak hladnjaka. Pritiskom na ovu tipku omogućit će se postavka temperature u zamrzivaču na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzijusa.

5. Tipka za postavku temperature rashladnog odjeljka

Omogućava postavku temperature za odjeljak hladnjaka. Pritiskom na ovu tipku omogućit će se podešavanje temperature rashladnog odjeljka na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 i 1 Celzijusa.

6. Funkcijska tipka za odjeljak hladnjaka ISKLJUČENA (odmor)

Pritisnite tipku 3 sekunde da aktivirate režim rada tokom vašeg odmora. Način rada tijekom odmora je aktiviran, a ikona odmora svijetli „-“ na indikatoru temperature rashladnog prostora, a odjeljak hladnjaka ne vrši aktivno hlađenje. Ne preporučuje se čuvanje hrane u odjeljku hladnjaka kada je aktivirana ova funkcija. Hlađenje drugih odjeljaka nastavit će se u skladu s temperaturom podešenom za te odjeljke. Pritisnite tipku ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju. Režim odmora je aktiviran i ikona praznika svijetli.

7. Zaključavanje tipki

Kada se tipka za zaključavanje tipki (🔒) pritisne 3 sekunde, aktivira se zaključavanje tipki i svijetli ikona zaključavanja tipki. Pritisnite tipku ponovo 3 sekunde da biste otkazali zaključavanje tipki.

Funkciju zaključavanja tastera možete upotrijebiti ako želite da spriječite promjenu podešavanja temperature hladnjaka.

Korištenje proizvoda

8. Tipka za brzo zamrzavanje

Kada se pritisne tipka za brzo zamrzavanje, ikonica za brzo zamrzavanje svijetli i funkcija brzog zamrzavanja će biti aktivirana. Temperatura odjeljka zamrzivača postavljena je na -27 Celzijusa. Pritisnite tipku ponovo za otkazivanje funkcije. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se otkazati nakon 24 sata. Da biste zamrznuli veliku količinu svježe hrane, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje prije nego što stavite hranu u odjeljak za zamrzavanje.

9. Tipka za poništavanje postavki bežične veze

Da biste resetirali postavke bežične veze, istovremeno pritisnite tipke za brzo zamrzavanje (❄️) i bežičnu vezu (📶) tijekom 3 sekunde. Sve prethodno zabilježene korisničke informacije uklanjaju se sa proizvoda gdje se postavke bežične veze resetiraju/vraćaju na tvorničke postavke.

6.4 Modul deodorizatora

(FreshGuard)

*Možda nije dostupno kod svih modela

Modul deodorizatora brzo uklanja loše mirise u vašem hladnjaku prije nego što mirisi prožmu površine.

Zahvaljujući ovom modulu koji je postavljen na stropu odjeljka sa svježom hranom, loši se mirisi otapaju dok se zrak aktivno propušta na filter za miris, a zatim se zrak koji je očistio filter ponovno emitira u odjeljak za svježiju hranu. Na taj se način uklanjaju neželjeni mirisi koji mogu nastati tokom pohrane hrane u hladnjaku prije nego što prožmu površine.

To se postiže zahvaljujući ventilatoru, LED svjetlu i filteru mirisa koji su ugrađeni u modul.

Kada želite da koristite modul deodorizatora, aktivirajte ga pomoću dugmeta indikatora.



6.5 Odjeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti zraka (EverFresh+)

***Možda nije dostupno kod svih modela**

Zahvaljujući ladici koja kontroliše vlažnost zraka, voće i povrće mogu se dulje čuvati u okruženju sa idealnim uslovima vlažnosti zraka. Sa sustavom za prilagođavanje vlažnosti zraka s 3 opcije s prednje strane odjeljka za voće i povrće, možete kontrolirati razinu vlažnosti zraka iznutra, ovisno o hrani koju pohranjujete. Preporučujemo vam da hranu čuvate odabirom opcije za pohranu povrća kada skladištite samo povrće, opcije za pohranu voća kada skladištite samo voće i opcije za mješovitu hranu kada skladištite mješovitu hranu.

Preporučujemo da se povrće i voće ne čuva u vrećicama kako bi se produžilo vrijeme skladištenja hrane i kako bi se bolje iskoristio sistem kontrole vlažnosti zraka. Čuvanje u plastičnim vrećicama dovodi do toga da povrće brzo istruli. Preporučujemo da se naročito krastavci i brokoli ne čuvaju u zatvorenim vrećicama. U situacijama kada kontakt sa drugim povrćem nije poželjan, koristite ambalažne materijale poput papira koji ima određenu razinu poroznosti u smislu higijene. Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća.

Voće koje proizvodi etilen u velikoj količini, poput kruške, kajsije, breskve i naročito jabuke, nemojte stavljati u isti odjeljak za voće i povrće sa ostalim voćem i povrćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg sazrijevanja i truljenja drugog voća i povrća.

6.6 Plavo svjetlo/HarvestFresh

***Možda nije dostupno kod svih modela**

Za plavo svjetlo,

Povrće i voće uskladišteno u jaslicama osvijetljenim plavim svjetlom i dalje vrše fotosintezu i zadržavaju nivo vitamina C zahvaljujući efektu talasne dužine plavog svjetla.

Za HarvestFresh,

Povrće i voće čuvano u odjeljcima osvijetljenim HarvestFresh tehnologijom zadržavaju nivo vitamina (vitamini A i C) dulje vrijeme zahvaljujući ciklusima plavog, zelenog, crvenog svjetla i mraka koji simuliraju dnevni ciklus.

Kada se vrata hladnjaka otvore u periodu mraka HarvestFresh tehnologije, vaš hladnjak će to automatski identifikovati i za vašu ugodnost osvijetliti odjeljak s voćem i povrćem s jednom od plave, zelene ili crvene lampice. Period mraka nastavit će se kada zatvorite vrata hladnjaka tako da predstavlja period noći dnevnog ciklusa.

Korištenje proizvoda

6.7 Upotreba dozatora za vodu

*Možda nije dostupno kod svih modela

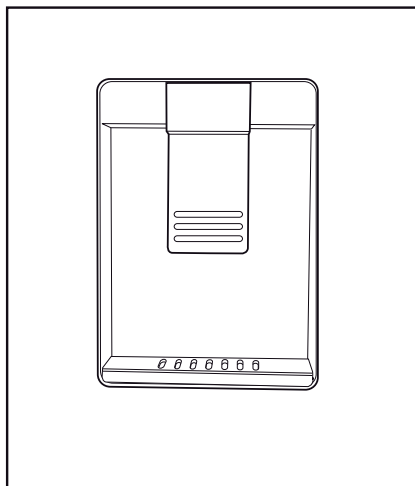


Prvih nekoliko čaša vode uzeti iz dozatora vode obično će biti tople.



Ako se dozator vode ne koristi dugo vreme, prospite prvih nekoliko čaša vode da bi dobili čistu vodu.

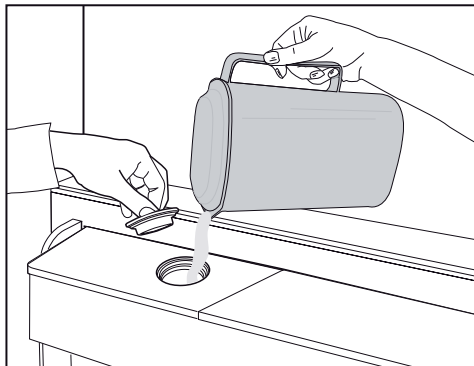
1. Čašom gurnite ručicu dozatora za vodu. Bilo bi lakše gurnuti ručicu rukom ako koristite mekanu plastičnu čašu.
2. Otpustite ručicu nakon što ste čašu napunili željenom količinom vode.



Količina protoka vode iz dozatora za vodu ovisi o pritisku koji vršite na ručicu. Lagano otpustite pritisak na ručicu dok se nivo vode u vašoj čaši/posudi povećava kako biste spriječili prelivanje. Voda će kapati ako lagano pritisnete ručicu; to je normalno i ne predstavlja kvar.

6.8 Punjenje spremnika za dozator vode

Otvorite poklopac spremnika za vodu kako je prikazano na slici. Napunite čiste vode za piće. Zatvorite poklopac.



6.9 Čišćenje spremnika za vodu

Uklonite spremnik za punjenje vode unutar police vrata.

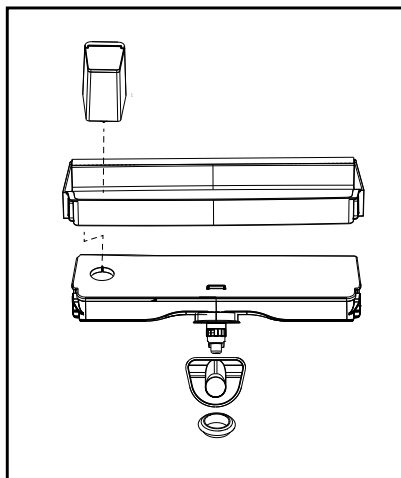
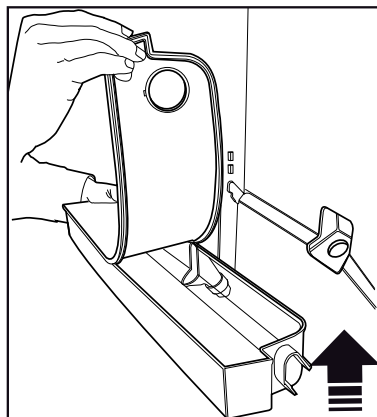
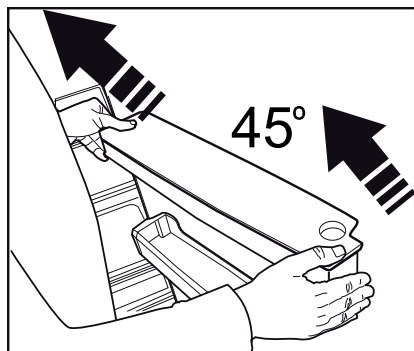
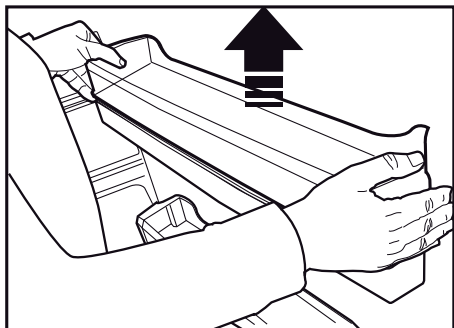
Odvojite držeci obje strane police vrata.

Polica

Držite obje strane spremnika za vodu i ukloniti ispod 45° kut .

Izvadite i očistite poklopac spremnika za vodu.

Korištenje proizvoda



Nemojte napuniti spremnik za vodu s voćnim sokom, gazirana pića, alkoholna pića ili bilo koje druge tekućine inkompatibilne za upotrebu u dozator vode. Korištenje takvih tekućina će uzrokovati kvar i nepopravljivu štetu u dozatoru vode. Korištenje dozatora vode na ovaj način nije u okviru garancije. Neke određene kemikalije i aditive u pića / tekućina mogu izazvati materijalne štete u spremniku za vodu.



Komponente spremnika za vodu i dozatora vode se ne mogu oprati u mašine za pranje posuda.



Komponente spremnika za vodu i aparata za vodu ne treba prati u mašini za pranje posuda.

6.10 Odjeljak za mliječne proizvode (ledara)

*Možda nije dostupno kod svih modela

„Posuda za mliječne proizvode (ledara) hladnjaka“ obezbjeđuje nižu temperaturu u odjeljku hladnjaka. Koristite ovu posudu za čuvanje delikatesnih proizvoda (salame, kobasice, mliječni proizvodi i sl.) kojima je potrebna niža temperatura skladištenja, ili proizvode od mesa, peradi ili ribe koje namjeravate ubrzo koristiti. Ne pohranjujte voće i povrće u ovu posudu.

6.11 Odjeljak za voće i povrće

Odjeljak za povrće i voće u hladnjaku je dizajniran da održi povrće i voće svježim čuvajući mu vlažnost. Zbog toga će se ukupna cirkulacija hladnog zraka povećati u odjeljku za voće i povrće. Držite voće i povrće u tom odjeljku. Držite zelenolisno povrće i voće odvojeno da bi produžili njihov vijek trajanja.

6.12 Jonizator

*Možda nije dostupno kod svih modela

Sistem jonizatora u kanal za zrak hladnjaka služi za jonizaciju zraka. Emisija negativnih jona će eliminirati bakterije i druge molekule koji uzrokuju miris u zraku.

6.13 Filtar mirisa

*Možda nije dostupno kod svih modela

Filter mirisa u zračnom kanalu hladnjaka će spriječiti formiranje neželjenih mirisa.

6.14 Icematic i korpa za čuvanje leda

*Možda nije dostupno kod svih modela

Napunite icematic vodom i stavi ga na mestu. Led će biti spreman nakon otprilike dva sata. Nemojte vaditi icematic-a da bi uzeli led.

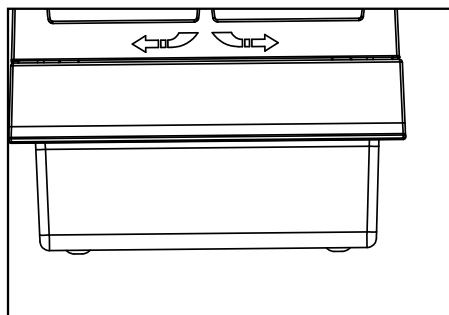
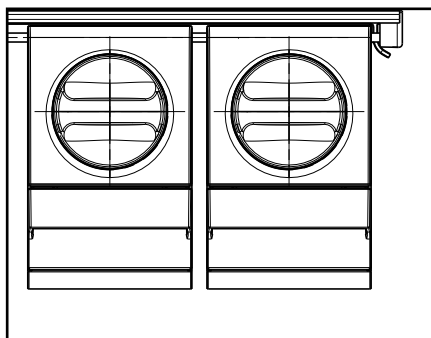
Okrenite tipke na ledene komore na desno za 90°, led će pasti u kutiju za čuvanje leda ispod. Tada možete ukloniti kutiju i služite led.



Kutija za skladištenje leda je namijenjena samo za čuvanje leda. Ne napuniti je vodom. U suprotnom pokvarite će je.



Na proizvodima sa automatskom mašinom za led, može se čuti zvuk prilikom sipanja proizvoda. Ovaj zvuk je normalan i ne označava kvar.



Korištenje proizvoda

6.15 Zamrzavanje svježe hrane

- Da bi se kvalitet hrane u zamrzivaču očuvao, ona se mora zamrznuti što je brže moguće i za ovo možete koristiti brzo zamrzavanje.
- Da biste zamrznuli veliku količinu svježe hrane, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje 24 sati prije nego što stavite hranu u odjeljak za zamrzavanje.
- Zamrzavanje hrane kada je svježa će produžiti vrijeme skladištenja u zamrzivaču.
- Spakujte hranu u hermetički zatvorene pakete i čvrsto je zapečatite.
- Pobrinite se da hrana bude upakovana prije stavljanja u zamrzivač. Koristite posude za zamrzavanje, staniol i voodootporni papir, plastične vreće ili sličnu ambalažu umjesto tradicionalne papirne ambalaže.
- Označite svako pakovanje hrane tako što ćete na pakovanje napisati datum prije zamrzavanja. To će vam omogućiti da odredite svježinu svakog pakovanja svaki put kada se zamrzivač otvori. Hranu koju ste ranije stavili prebacite u prednji dio zamrzivača da biste je ranije upotrebili.
- Smrznuta hrana se mora iskoristiti odmah nakon odmrzavanja i ne treba je ponovno zamrzavati.
- Ne zamrzavajte velike količine hrane odjednom.

Postavka odjeljka zamrzivača	Postavka odjeljka hladnjaka	Opis
-18°C	4°C	Ovo je tvornička, preporučena postavka.
-20, -22 ili -24°C	4°C	Ove postavke se preporučuju za temperature okoline veće od 30°C.
Rapid Freeze	4°C	Pritisnite funkciju brzog zamrzavanja 24 sati prije stavljanja hrane, proizvod će se vratiti na prethodne postavke nakon završetka postupka.
-18 ° C ili hladnije	2°C	Koristite ove postavke ako smatrate da odjeljak hladnjaka nije dovoljno hladan zbog temperature okoline ili čestog otvaranja vrata.

6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane

Odjeljak mora biti postavljen na najmanje -18 °C.

1. Stavite hranu u zamrzivač što je brže moguće da bi se izbjeglo otapanje.
2. Prije zamrzavanja, provjerite „Rok trajanja“ na pakovanju kako biste bili sigurni da nije istekao.
3. Pobrinite se da pakovanje hrane nije oštećeno.

6.17 Informacije o zamrzivaču za duboko zamrzavanje

Prema standardima IEC 62552, zamrzivač mora imati sposobnost da zamrzne 4,5 kg prehrambenih artikala na -18°C ili niže temperature u roku od 24 sata na svakih 100 litara zapremine zamrzivača. Hrana se može čuvati duži period samo na temperaturi od -18 °C ili nižoj. Svežina hrane se može održati mjesecima (u zamrzivaču na temperaturi od 18 °C ili nižoj).

Hrana za zamrzavanje ne smije dodirivati već smrznutu hranu kako bi se izbjeglo parcijalno odmrzavanje.

Korištenje proizvoda

Skuhajte povrće i filtrirajte vodu da produžite vremena skladištenja u smrznutom stanju. Stavite hranu u hermetičke pakete nakon filtriranja i stavite je u zamrzivač. Banane, paradajz, zelena salata, celer, kuhana jaja, krumpir i slične prehrambene artikle ne treba zamrzavati. Zamrzavanje ovih prehrambenih proizvoda će jednostavno smanjiti hranjivu vrijednost i kvalitet hrane, kao i dovesti do moguće kvarenje što je štetno za zdravlje.

6.18 Pohranjivanje hrane

Police odjeljka zamrzivača	Razne vrste smrznute hrane, uključujući meso, ribu, sladoled, povrće itd
Police odjeljka za hlađenje	Hrana u loncima, pokrivena tanjirima i u zatvorenim kutijama, jaja (u slučaju da su u zatvorenoj kutiji)
Police na vratima odjeljka za hlađenje	Mala i upakovana hrana ili pića
Kutija za povrće	Voće i povrće
Odjeljak za svježiju hranu	Delikatesi (hrana za doručak, proizvodi od mesa koji se konzumiraju u kratkom roku)

6.19 Upozorenje na otvorena vrata

*Možda nije dostupno kod svih modela

Ako vrata proizvoda ostaje otvorena za 1,5 minutu čuti će se zvučno upozorenje. Zvučno upozorenje će se zaustaviti kada se vrata zatvore ili pritisne bilo koje dugme na zaslону (ako je dostupno).

6.20 Sijalica za osvjetljenje

Unutrašnje osvjetljenje koristi lampe LED tipa. Kontaktirajte ovlaštenu servis u slučaju problema sa ovom lampom.

Lampica(e) korištena(e) u ovom uređaju ne mogu se koristiti za kućno osvjetljenje. Namjena ove lampice je da pomogne korisniku da sigurno i praktično stavi hranu u hladnjak/zamrzivač.



Ovaj je proizvod opremljen izvorom osvjetljenja energetskeg razreda „G”. Izvor osvjetljenja u ovom proizvodu mogu zamijeniti samo stručni serviseri.

7 Održavanje i čišćenje



UPOZORENJE: Prvo pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!



UPOZORENJE: Isključite hladnjak iz struje prije čišćenja.

- Za čišćenje proizvoda ne koristite oštre ili abrazivne alate. Ne koristite materijale kao što su sredstva za čišćenje u domaćinstvu, tečnost za pranje, deterdženti, plin, benzin, alkohol, vosak itd.
- Prašina se uklanja s ventilacijske rešetke na stražnjoj strani proizvoda najmanje jednom godišnje (bez otvaranja poklopca). Čistite suvom krpom.
- Vodite računa da voda ne dođe do poklopac lampe i drugih električnih dijelova.
- Očistite vrata vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj da biste uklonili vrata i police. Uklonite police na vratima podižući ih prema gore. Očistite i osušite police, a zatim vratite ih na mjesto klizanjem odozgo.
- Ne upotrebljavajte hlorisanu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskoj površini i hromiranim dijelovima proizvoda. Klor će uzrokovati rđe na takve metalne površine.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, sapun, sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterdžente, plin, benzin, lakove i slične tvari kako biste spriječili deformacije plastičnog dijela i uklanjanje otisaka na dijelu. Za čišćenje koristite toplu vodu i mekanu krpom, a zatim je osušite.
- Na proizvodima bez funkcije No-Frost na zadnjoj stijenci odjeljka za zamrzavanje mogu se pojaviti kapljice vode i led oko 1 cm. Ne čistite i nikada ne nanosite ulja ili slične materijale.
- Za čišćenje vanjske površine proizvoda koristite blago navlaženu krpom od mikro vlakana. Spužve i druge vrste odjeće za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.

- Da biste očistili sve uklonjive komponente tokom čišćenja unutrašnje površine proizvoda, operite je komponentama blagim rastvorom koji se sastoji od sapuna, vode i karbonata. Isperite i temeljno osušite. Spriječite kontakt vode sa komponentama osvjetljenja i kontrolnom pločom.



OPREZ:

Ne koristite ocat, alkohol za čišćenje ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na bilo kojoj unutrašnjoj površini.

7.1 Vanjske površine od nehrđajućeg čelika

Upotrijebite neabrazivno sredstvo za čišćenje od nehrđajućeg čelika i nanosite ga mekom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za poliranje površinu nježno obrišite krpom od mikro vlakana namočenom u vodu i koristite suhu jelensku kožu. Uvijek slijedite žlijebove od nehrđajućeg čelika.

7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima

Skinite zaštitnu foliju sa stakla. Zaštitni sloj je postavljen na površinu stakla. Ovaj premaz minimizira stvaranje mrlja i omogućava lako čišćenje nastalih mrlja i prljavštine. Staklene površine koje nisu zaštićene zaštitnim slojem mogu biti izložene trajnom vezivanju organskih ili neorganskih zagađivača, zagađivača vazduha ili vode kao što su vapnenac, mineralne soli, neizgoreni ugljikovodici, metalni oksidi i silikoni, što lako dovodi do mrlja i fizičkih oštećenja u kratkom vremenskom roku. Održavanje stakala čistim postaje vrlo teško, ako ne i nemoguće, iako se redovito čiste. Kao rezultat, smanjuje se prozirnost i lijep izgled stakla. Agresivne i abrazivne metode čišćenja i sredstva dodatno povećavaju ove nedostatke i ubrzavaju proces pogoršanja izgleda. Za rutinske procese čišćenja koriste se, *nealkalni i nekorozivni proizvodi za čišćenje na bazi vode. Da bi se produžio vijek trajanja ovog premaza, alkalne i korozivne tvari ne smiju se koristiti tijekom čišćenja. Primjenjuje se postupak kaljenja kako bi se povećala otpornost ovih stakala na udarce i lom.

7 Održavanje i čišćenje

Kao dodatna sigurnosna mjera, na stražnju površinu ovih stakala nanesen je zaštitni film kako bi se spriječila šteta po okolinu u slučaju da se slomi.

7.3 Uklanjanje mirisa

Proizvod je proizveden bez materijala specifičnog mirisa. Međutim, držanje hrane u neprikladnim djelovima i nepravilno čišćenje unutrašnjih površina može dovesti do pojave mirisa.

Da biste to izbjegli, unutrašnjost čistite gaziranom vodom svakih 15 dana.

- Držite hranu u zatvorenim posudama.

Mikroorganizmi mogu se proširiti od nezapečaćenih prehrambenih artikala i izazvati loši miris.

- Nemojte držati hrane isteklim rokom i pokvarene hrane u hladnjaku.



Čaj je jedno od najučinkovitijih sredstava za uklanjanje mirisa. Stavite pulpu skuhanog čaja u uređaj unutar otvorene posude i uklonite je najkasnije nakon 12 sati. Ako držite pulpu čaja u proizvodu dulje od 12 sati, ona će prikupiti organizme koji uzrokuju miris, tako da može biti izvor samog mirisa.

7.4 Zaštita plastičnih površina

Ulje proliveno na plastične površine može oštetiti površinu i mora se odmah očistiti s toplom vodom.

8 Rješavanje problema

Provjerite ovu listu prije kontaktiranja servisa. Na taj način ćete uštedjeti vreme i novac. Ova lista uključuje česte pritužbe koje se ne odnose na neispravne izradu ili materijale. Određene navedene odlike mogu se ne odnositi na vaš proizvod.

Frizider ne radi.

- Utikač nije u potpunosti utaknut. >>> *Uključite ga u potpunosti u utičnicu.*
- Osigurač povezani na šteker koji napaja proizvod ili glavni osigurač je eksplodirao. >>> *Provjerite osigurače.*

Kondenzacija na bočnom zidu hladnjaka (MULTI ZONA, HLADNO, KONTROLA i FLEXI ZONA).

- Okruženje je previše hladno. >>> *Ne postavljajte proizvod u sredinama s temperaturama ispod -5°C .*
- Vrata su se otvorila prečesto >>> *Pazite da ne otvorite vrata proizvoda prečesto.*
- Okruženje je previše vlažno. >>> *Ne postavljati proizvod u vlažnim sredinama.*
- Hrana koja sadrži tekućine se čuvaju u otvorenim posuđem. >>> *Držite hranu koja sadrži tekućine zatvorenu.*
- Vrata proizvoda je ostala otvoreno. >>> *Nemojte držati vrata proizvoda otvorene tokom dugih perioda.*
- Termostat je podešen na suviše niske temperature. >>> *Podesite termostat na odgovarajuću temperaturu.*

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili povlačenjem utikača i onda vraćanja, pritisak gasova u sistemu hlađenja proizvoda nije izbalansiran i to pokreće termičku zaštitu kompresora. Proizvod će se ponovo pokrenuti nakon oko 6 minuta. Ako proizvod se nije ponovo pokrenuo nakon tog perioda, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivno. >>> *To je normalno za potpuno automatsko odmrzavanje proizvoda. Odmrzavanje se obavlja periodično.*
- Proizvod nije priključen >>> *Pobrinite se da je napajanje priključeno*
- Postavka temperature je pogrešna. >>> *Odaberite odgovarajuću postavku temperature.*
- Nestalo je struje. >>> *Proizvod će nastaviti normalno raditi kada struja opet dođe.*

Radna buka frizidera se povećava dok je u upotrebi.

- Operativni performanse proizvoda može se razlikovati ovisno o varijacije temperature okoline. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Frizider radi prečesto ili predugo.

Rješavanje problema

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi će duže raditi.
- Sobna temperatura može biti visoka. >>> *Proizvod će normalno raditi za duže periode kod višu temperaturu sobe.*
- Proizvod je možda nedavno uključen ili nove hrane su unutra. >>> *Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadanu temperaturu kada je nedavno uključen ili kada ima novih hrana unutra. To je normalno.*
- Velike količine tople hrane možda su nedavno postavljene u proizvod. >>> *Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.*
- Vrata su se otvorila često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Topli zrak koji se kreće unutar će izazvati da proizvod više radi. Ne otvarajte vrata prečesto.*
- Vrata zamrzivača ili hladnjaka mogu biti odškrinuta. >>> *Provjerite da li su vrata potpuno zatvorena.*
- Proizvod možda je postavljen na prenisku temperaturu. >>> *Postavite temperaturu na viši stupanj i čekati da dođe do podešenu temperaturu.*
- Gumica vrata hladnjak ili zamrzivača možda je prljava, istrošen, slomljena ili nije pravilno postavljena. >>> *Očistite ili zamijenite gumicu. Oštećena / pocepana gumica vrata će uzrokovati da proizvod radi duži period za očuvanje trenutne temperature.*

Temperatura zamrzivača je veoma niska, ali je temperatura hladnjaka adekvatna.

- Temperatura odjeljka Zamrzivač je postavljena na vrlo niskim stepenom. >>> *Podesite temperaturu zamrzivača na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Temperatura hladnjaka je vrlo niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo nizak stupanj. >>> *Postavite temperatura hladnjaka na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Hrana koja je u hladnjaku je zamrznula.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo nizak stupanj. >>> *Podesite temperaturu zamrzivača na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Temperatura u hladnjaku ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo visoki stupanj. >>> *Postavka temperature hladnjaka utječe na temperaturu zamrzivača. Promijenite temperature hladnjaka ili zamrzivača i sačekajte da relevantne pregrade dostigne podešeni nivo temperature.*
- Vrata su se otvorila često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Ne otvarajte vrata prečesto.*
- Vrata mogu biti odškrinuta. >>> *Potpuno zatvorite vrata.*
- Proizvod je možda nedavno uključen ili nove hrane su unutra. >>> *To je normalno. Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadanu temperaturu kada je nedavno uključen ili kada ima novih hrana unutra.*
- Velike količine tople hrane možda su nedavno postavljene u proizvod. >>> *Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.*

Drhtanje ili buke.

- Tlo nije ravno ili izdržljivo. >>> *Ako se proizvod tresе kada se polako pomiče, prilagoditi nogare za uravnoteženje proizvoda. Također pazite da je tlo dovoljno izdržljivo da nosi proizvoda.*
- Svi predmeti na proizvodu mogu izazvati buku. >>> *Uklonite sve predmete koje se nalaze na proizvodu.*

Proizvod daje buku kao kad tečnost teče, prskanje itd.

- Operativni principi proizvoda uključuju tokovi tečnosti i gasova. >>> *To je normalno i ne predstavlja kvar.*

Čuje se zvuk vetra koji dolazi iz proizvoda.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Postoji kondenzacije na unutrašnjim zidovima proizvoda.

Rješavanje problema

- Vruće ili vlažno vremenu će povećati zaleđivanje i kondenzacije. To je normalno i ne predstavlja kvar.
- Vrata su se otvarala često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Ne otvarajte vrata prečesto, ako su otvorena, zatvorite ih.*
- Vrata mogu biti odškrinuta. >>> *Do kraja zatvorite vrata.*

Postoji kondenzacije na vanjske površine proizvoda ili između vrata.

- Spoljni vazduh može biti vlažan, to je sasvim normalno u vlažnom vremenu. >>> *Kondenzacija će nestati kada se vlažnost smanjuje.*

Unutrašnjost smrdi.

- Proizvod se redovno ne čiste. >>> *Redovno čistite unutrašnjost pomoću spužve, toplom vodom i gaziranom vodom.*
- Pojedini držači i materijale za pakovanje mogu izazvati mirise. >>> *Koristite držače i materijale za pakovanje bez mirisa.*
- Hrane su bili smješteni u otvorenim posuđem. >>> *Držite hranu u zatvorenim posuđem. Mikroorganizmi mogu se proširiti od nezapečaćenih prehrambenih artikala i izazvati loši miris.*
- Uklonite iz proizvoda sve hrane kojima je istekao rok ili su pokvarene.

Vrata se ne zatvaraju.

- Paketi hrane može blokiraju vrata. >>> *Relocirajte stvari koji blokiraju vrata.*
- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju. >>> *Podesite nogare za uravnoteženje proizvoda.*
- Tlo nije ravno ili izdržljivo. >>> *Pobrinite se da je tlo ravno i dovoljno izdržljivo da nosi proizvoda.*

Korpa za povrća je zaglavljena.

- Hrana može biti u kontaktu sa gornjem delu ladice. >>> *Reorganizovati prehrambenih artikala u ladici.*



UPOZORENJE: Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedeli upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlaštenom servisu. Nemojte pokušavati popraviti proizvod.



Frigoriferi

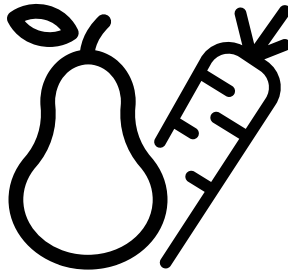
Manuali i përdoruesit

Фрижидер

Упатство за употреба

Frižider

Упутства за кориснике



SQ/MK/SB

58 5571 0000/AI SQ -MK-SB 6/7

I nderuar klient,

Lexoni këtë manual para se të përdorni këtë produkt.

Ju falënderojmë që zgjodhët këtë produkt. Dëshirojmë që të arrini efikasitetin maksimal nga ky produkt i cilësisë së lartë i cili është prodhuar me teknologjinë më të përparuar. Për ta bërë këtë, para se ta përdorni këtë produkt lexoni me kujdes këtë manual dhe çdo dokument tjetër shoqërues dhe ruajini për t'iu referuar në të ardhmen.

Kushtojuni vëmendje të gjitha informacioneve dhe paralajmërimeve në manualin e përdorimit. Në këtë mënyrë do të mbronni veten dhe produktin tuaj nga rreziqet që mund të ndodhin.

Ruajeni manualin e përdorimit. Nëse ia jepni këtë pajisje dikujt tjetër, jepini edhe këtë udhëzues bashkë me pajisjen.

Në këtë manual përdorimi janë përdorur simbolet vijuese:



Rrezik që mund të çojë në vdekje ose lëndim.

VINI RE Një rrezik që mund të shkaktojë dëme materiale ndaj produktit ose ambientit përreth



Informacione të rëndësishme ose këshilla të dobishme për përdorimin.



Lexojeni manualin e përdorimit.



INFORMATION



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER → (*)

A

A


. Informacionet e modelit të ruajtura në bazën e të dhënave të produktit mund të arrihen duke hyrë në faqen e mëposhtme të internetit dhe duke kërkuar për identifikuesin e modelit tuaj (*) që gjendet në etiketën e energjisë.


<https://eprel.ec.europa.eu/>


1 Udhëzimet për sigurinë	3	6 Vënia në punë e produktit	14
 1.1 Qëllimi i përdorimit.	3	6.1 Fikja e produktit	14
 1.2 Siguria e fëmijëve, personave të cenueshëm dhe kafshëve shtëpiake.	3	6 Përdorimi i produktit	15
 1.3 Siguria elektrike.	4	6.2 Paneli i treguesve	15
 1.4 Siguria gjatë manovrimit.	4	6.3 Paneli i treguesve	18
 1.5 Siguria gjatë montimit	4	6.4 Moduli kundër erës së keqe (FreshGuard).	20
 1.6 Siguria funksionale	5	6.5 Koshi i perimeve me kontrollin e lagështisë (EverFresh+)	21
 1.7 Siguria gjatë mirëmbajtjes dhe pastrimit	7	6.6 Drita blu/HarvestFresh.	21
 1.8 HomeWhiz.	7	6.7 Përdorimi i shpërndarësit të ujit	22
 1.9 Ndriçimi	7	6.8 Mbushja e depozitës së ujit të shpërndarësit të ujit	22
2 Udhëzimet për mjedisin	8	6.9 Pastrimi i depozitës së ujit.	22
2.1 Përputhja me direktivën WEEE dhe hedhja e produktit të përdorur:	8	6.10 Koshi i bulmetrave (depoja e ftohtë)	24
2.2 Përputhja me direktivën RoHS	8	6.11 Koshi i perimeve	24
2.3 Informacione për paketimin	8	6.12 Jonizuesi	24
3 Frigoriferi juaj	9	6.13 Filtri i erërave të këqija	24
4 Montimi	10	6.14 Prodhuesi i akullit dhe kutia e ruajtjes së akullit.	24
4.1 Vendi i duhur për montimin	10	6.15 Ngrirja e ushqimeve të freskëta	25
4.2 Montimi i kunjave plastike	10	6.16 Rekomandime për ruajtjen e ushqimeve të ngrira.	25
4.3 Rregullimi i këmbëve.	11	6.17 Detajet për ngrirësin e thellë	25
4.4 Lidhja elektrike	12	6.18 Vendosja e ushqimeve.	26
5 Përgatitja	13	6.19 Paralajmërimi i hapjes së derës	26
5.1 Çfarë të bëni për të kursyer energjinë	13	6.20 Llamba e ndriçimit	26
5.2 Përdorimi për herë të parë.	13	7 Mirëmbajtja dhe pastrimi	27
		7.1 Sipërfaqet e jashtme prej inoksi	27
		7.2 Pastrimi i produkteve me dyer xhami	27
		7 Mirëmbajtja dhe pastrimi	28
		7.3 Parandalimi i erërave të këqija	28
		7.4 Mbrojtja e sipërfaqeve plastike	28
		8 Zgjidhja e problemeve	29


1 Udhëzimet për sigurinë

- Ky paragraf përfshin udhëzime për sigurinë të nevojshme për të parandaluar rrezikun e lëndimeve personale dhe të dëmeve materiale.
- Kompania jonë nuk do të jetë përgjegjëse për dëmtimet që mund të ndodhin nëse nuk respektohen këto udhëzime.

 Veprimet e montimit dhe të riparimit duhet të kryhen gjithmonë nga shërbimi i autorizuar.

 Përdorni gjithmonë pjesë këmbimi dhe aksesore origjinale.

 Pjesët origjinale të këmbimit do të ofrohen për 10 vite, pas datës së blerjes së produktit.

 Mos riparoni dhe mos zëvendësoni asnjë pjesë të produktit nëse nuk është specifikuar qartësisht në manualin e përdorimit.

 Mos bëni ndonjë modifikim në produkt.

1.1 Qëllimi i përdorimit

- Ky produkt nuk është planifikuar për përdorim tregtar dhe nuk duhet të përdoret jashtë sferës së përdorimit të synuar.

Ky produkt është planifikuar për përdorim në ambiente të brendshme, si p.sh. shtëpi ose ambiente të ngjashme.

Për shembull;

- Në kuzhinat e personelit në dyqane, zyra dhe ambiente të tjera pune,
- Në shtëpi në ferma,
- Në njësi hotelesh, motelesh ose objekte të tjera pushimi që përdoren nga klientët,
- Në hostele ose ambiente të ngjashme,

- Në shërbimet e cateringut dhe përdorime të ngjashme jotregtare.

Ky produkt nuk duhet të përdoret në ambiente të jashtme të hapura ose të mbyllura, si p.sh. në anije, ballkone ose terraca. Ekspozimi i produktit ndaj shiut, borës, dritës së diellit dhe erës mund të shkaktojë rrezik zjarri.

1.2 Siguria e fëmijëve, personave të cenusshëm dhe kafshëve shtëpiake

- Ky produkt mund të përdoret nga fëmijët e moshës 8 vjeç e lart dhe nga personat me aftësi të reduktuara fizike, ndijore ose mendore apo me mungesë eksperience dhe njohurish, nëse janë nën mbikëqyrje ose janë udhëzuar për përdorimin e pajisjes në një mënyrë të sigurt, si dhe për rreziqet e përfshira.
- Fëmijët e moshës 3 deri në 8 vjeç lejohen të vendosin dhe të nxjerrin ushqime nga produkti i ftohësit.
- Produktet elektrike janë të rrezikshme për fëmijët dhe kafshët shtëpiake. Fëmijët dhe kafshët shtëpiake nuk duhet të luajnë me produktin, të ngjiten mbi të ose të hyjnë në të.
- Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të kryhen nga fëmijët përveç rastit kur po i mbikëqyr dikush.
- Mbajini materialet e paketimit larg fëmijëve. Rrezik lëndimi dhe mbytjeje.
- Para se t'i hidhni produktet e vjetra që nuk do të përdoren më:

1. Shkëputeni kordonin elektrik nga priza në mur.

2. Priteni kordonin elektrik dhe hiqeni nga pajisja bashkë me spinën.

3. Mos i hiqni raftet dhe sirtarët nga produkti për të parandaluar hyrjen e fëmijëve brenda në pajisje.

4. Hiqni dyert.

5. Vendoseni produktin në mënyrë që të mos rrëzohet.

Udhëzimet për sigurinë

6. Mos i lejoni fëmijët të luajnë me produktin e hedhur.

- Mos e asgjësoni produktin duke i vënë zjarrin. Rrezik shpërthimi.
- Nëse ka një kyç të dera e produktit, mbajeni çelësin larg fëmijëve.

⚠️ 1.3 Siguria elektrike

- Produkti nuk duhet të vihet në prizë gjatë operacioneve të montimit, mirëmbajtjes, pastrimit, riparimit dhe transportit.
- Nëse kordoni elektrik dëmtohet, ai duhet të zëvendësohet vetëm nga shërbimi i autorizuar për të shmangur çdo rrezik që mund të ndodhë.
- Mos e futni kordonin elektrik poshtë produktit ose në pjesën e pasme të produktit. Mos vendosni objekte të rënda mbi kordonin elektrik. Kordoni elektrik nuk duhet lakuar ose shtypur dhe nuk duhet të vihet në kontakt me ndonjë burim nxehtësie.
- Mos përdorni një kordon zgjatues, me shumë priza ose një adaptor për përdorimin e produktit.
- Pajisjet me priza portative ose burimet elektrike portative mund të shkaktojnë mbinxehje dhe zjarr. Për këtë arsye, mos mbani një kordon me shumë priza prapa ose në afërsi të produktit.
- Spina duhet të jetë lehtësisht e arritshme. Nëse kjo gjë nuk është e mundur, në instalimin elektrik duhet të ketë një mekanizëm që është në përputhje me legjisllacionin për energjinë elektrike dhe që i shkëput të gjitha terminalet nga rrjeti elektrik (siguresë, automat, automat kryesor etj.)
- Mos e prekni spinën me duar të lagura.
- Kur e hiqni pajisjen nga priza, mos e kapni te kordoni elektrik, por te spina.

⚠️ 1.4 Siguria gjatë manovrimit

- Ky produkt është i rëndë, mos e manovroni vetëm.
- Mos e mbani produktin nga dera gjatë manovrimit të produktit.
- Tregoni kujdes që të mos e dëmtoni sistemin e ftohjes dhe tubat gjatë manovrimit të produktit. Mos e përdorni produktin nëse tubat janë të dëmtuar dhe kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

⚠️ 1.5 Siguria gjatë montimit

- Kontaktoni me Shërbimin e autorizuar për montimin e produktit. Për ta përgatitur produktin për montim, shikoni informacionet në manualin e përdorimit dhe sigurohuni që shërbimet elektrike dhe të ujit të jenë siç kërkohet. Nëse montimi nuk është i përshtatshëm, thirrni një elektrikist dhe hidraulik që të bëjnë rregullimet e nevojshme. Në rast të kundërt, mund të ndodhin goditje elektrike, zjarr, probleme me produktin ose lëndime personale.
- Kontrolloni për çdo dëmtim në produkt para montimit të tij. Mos e montoni produktin nëse është i dëmtuar.
- Vendoseni produktin në një sipërfaqe të fortë dhe të sheshtë dhe nivelojeni me anë të këmbëve të rregullueshme. Në rast të kundërt, frigoriferi mund të përmbysset dhe të shkaktojë lëndime personale.
- Produkti duhet të montohet në një ambient të thatë dhe të ajrosur. Mos mbani tapete, qilima ose mbulesa të ngjashme nën produkt. Kjo mund të shkaktojë rrezik zjarri si rezultat i një ajrosjeje të papërshtatshme!
- Mos i bllokoni ose mbuloni vrimat e ajrimit. Në rast të kundërt, konsumi i

Udhëzimet për sigurinë

energjisë mund të rritet dhe mund të ndodhin dëmtime të produktit tuaj.

- Mos e lidhni produktin me sistemet e furnizimit me energji si ato të energjisë diellore. Në rast të kundërt, mund të ndodhin dëmtime të produktit tuaj si rezultat i lëkundjeve të menjëhershme të voltazhit!
- Sa më shumë lëng ftohës të ketë në një frigorifer, aq më e madhe duhet të jetë dhoma e montimit. Në dhoma shumë të vogla, në rast të një rrjedhjeje të gazit në sistemin e ftohjes mund të shfaqet një përzjerje e djegshme e gazit me ajrin. Për çdo 8 gramë lëng ftohës kërkohet të paktën 1 m³ vëllim. Sasia e lëngut ftohës të disponueshëm në produktin tuaj është e specifikuar në etiketën e tipit të produktit.
- Vendi i montimit të produktit nuk duhet të jetë i ekspozuar ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit dhe nuk duhet të jetë në afërsi të burimeve të nxehtësisë si furrat, radiatorët etj.

Nëse nuk mund ta parandaloni montimin e produktit në afërsi të një burimi nxehtësie, duhet të përdorni një pllakë të përshtatshme izolimi dhe distanca minimale me burimin e nxehtësisë duhet të jetë siç specifikohet më poshtë.

- Të paktën 30 cm larg nga burimet e nxehtësisë si furrat, njësitë ngrohëse dhe kaloriferët etj.
- Dhe të paktën 5 cm larg nga furrat elektrike.
- Produkti juaj ka klasën e mbrojtjes I. Vendoseni produktin në një prizë me tokëzim që është në përputhje me vlerat e voltazhit, rrymës elektrike dhe frekuencës të specifikuar në etiketën e tipit të produktit. Priza duhet të jetë e pajisur me një siguresë me masë 10 A - 16 A. Kompania jonë nuk do të jetë përgjegjëse për dëmtimet që do të

shkaktohen si rezultat i përdorimit të produktit pa u siguruar që lidhjet elektrike dhe të tokëzimit të jenë kryer sipas rregulloreve lokale ose kombëtare.

- Kablloja elektrike e produktit duhet të hiqet nga priza gjatë montimit. Në rast të kundërt, ekziston rreziku i goditjeve elektrike dhe i lëndimeve personale!
- Mos e vendosni produktin në priza të liruar, të thyera, të papastra, me yndyrë, në priza që kanë dalë nga vendi ose priza që rrezikojnë të bien në kontakt me ujin.
- Vendosini kordonin elektrik dhe tubat e produktit (nëse ka) në mënyrë të tillë që të mos paraqesin rrezik për t'u penguar.
- Depërtimi i lagështisë të pjesët që kanë elektricitet ose të kordoni elektrik mund të shkaktojë qark të shkurtër. Për këtë arsye, mos e përdorni produktin në ambiente me lagështi ose në zona ku mund të ketë spërkatje uji (p.sh. garazhe, dhoma për larjen e rrobave etj.). Nëse frigoriferi laget me ujë, hiqeni nga priza dhe kontaktoni me shërbimin e autorizuar.
- Mos e lidhni frigoriferin me pajisje për kursimin e energjisë. Këto sisteme janë të dëmshme për produktin.

1.6 Siguria funksionale

- Mos përdorni hollues kimikë mbi produkt. Këto materiale përbëjnë rrezik shpërthimi.
- Në rast defekti të produktit, hiqeni nga priza dhe mos e përdorni deri sa të riparohet nga shërbimi i autorizuar. Ekziston rreziku i goditjes elektrike!
- Mos vendosni një burim flakësh (p.sh. qirinj, cigare etj.) mbi produkt ose në afërsi të tij.
- Mos qëndroni mbi produkt. Rrezik rrezimi dhe lëndimi personal!
- Mos shkaktoni dëmtime të tubave të sistemit të ftohjes me mjete të mprehta ose shpuese. Lëngu ftohës që del në rast se shpohen tubat e gazit, tubat zgjatues ose veshjet e sipërme të sipërfaqes mund të shkaktojë acarim të lëkurës dhe lëndime të syve.

Udhëzimet për sigurinë

- Mos i vendosni dhe mos i përdorni pajisjet elektrike brenda në frigoriferë/ngrirës përveçse kur këshillohet nga prodhuesi.
- Mos kapni pjesë të duarve ose trupit me pjesët e lëvizshme brenda në produkt. Kini kujdes që të parandaloni kapjen e gishtave mes frigoriferit dhe derës së tij. Kini kujdes gjatë hapjes ose mbylljes së derës nëse ka fëmijë përreth.
- Mos e futni në gojë akulloren, kubat e akullit ose ushqimet e ngrira menjëherë pasi i nxirni nga ngrirësi. Rrezik djegie nga akulli!
- Mos i prekni muret e brendshme, pjesët metalike të ngrirësit ose ushqimet e vendosura brenda në frigorifer me duar të lagura. Rrezik djegie nga akulli!
- Mos vendosni kanaçe me pije me gaz ose kanaçe dhe shishe që kanë lëngje që mund të ngrijnë në ndarjen e ngrirësit. Kanaçet ose shisheet mund të shpërthejnë. Rrezik lëndimi personal ose dëmtimi material!
- Mos përdorni ose vendosni materiale të ndjeshme ndaj temperaturës si spërkatës të djegshëm, objekte të djegshme, akull të thatë ose agjentë të tjerë kimikë në afërsi të frigoriferit. Rrezik zjarri dhe shpërthimi!
- Mos mbani materiale shpërthyesë si kanaçe me presion me materiale të djegshme brenda në produkt.
- Mos vendosni kanaçe me lëngje mbi produkt. Spërkatja e ujit në një pjesë elektrike mund të shkaktojë rrezik nga goditjet elektrike ose zjarri.
- Ky produkt nuk është planifikuar për ruajtjen dhe ftohjen e barnave, plazmës së gjakut, preparateve laboratorike ose materialeve dhe produkteve të ngjashme që janë objekt i Direktivës për produktet mjekësore.
- Nëse produkti përdoret ndryshe nga qëllimi i planifikuar, ai mund të shkaktojë përkeqësim ose dëmtim të produkteve të mbajtura në të.
- Nëse frigoriferi juaj është i pajisur me një dritë blu, mos e shikoni këtë dritë me pajisje optike. Mos shikoni drejtpërdrejt te drita LED ultravjollcë për një kohë të gjatë. Rrezet ultravjollcë mund të shkaktojnë sforcim të syrit.
- Mos e mbushini produktin me më shumë ushqime nga sa është kapaciteti i tij. Mund të ndodhin dëmtime ose lëndime personale nëse artikujt në frigorifer bien kur hapni derën. Mund të ndodhin probleme të ngjashme kur një objekt vendoset mbi produkt.
- Sigurohuni që të largoni akullin ose ujin që mund të bjerë në dysheme për të parandaluar lëndimet personale.
- Ndryshoni vendet e rafteve/rafteve të shisheve në derën e frigoriferit vetëm kur raftet janë bosh. Rrezik për lëndime fizike!
- Mos vendosni objekte që mund të bien/të përmbysen mbi produkt. Këto objekte mund të bien kur hapni ose mbyllni derën dhe të shkaktojnë lëndime personale dhe/ose dëmtime materiale.
- Mos goditni ose ushtroni shumë presion mbi sipërfaqet e xhamit. Xhami i thyer mund të shkaktojë lëndime personale dhe/ose dëmtime materiale.
- Sistemi ftohës në produktin tuaj përmban lëng ftohës R600a. Lloji i lëngut ftohës të përdorur në produkt specifikohet në etiketën e tipit të produktit. Ky gaz është i djegshëm. Për këtë arsye, kini kujdes që të mos e dëmtoni sistemin e ftohjes dhe tubat gjatë përdorimit të produktit. Në rast të dëmtimit të tubave;
- mos e prekni pajisjen ose kabllon elektrike,

Udhëzimet për sigurinë

- mbajeni produktin larg nga burimet e mundshme të zjarrit që mund të shkaktojnë zjarr në produkt.

- ajrosni zonën ku është vendosur produkti. Mos përdorni një ventilator.

- Kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

- Nëse produkti dëmtohet dhe vini re rrjedhje gazi, qëndroni larg nga gazi. Gazi mund të shkaktojë djegie nëse bie në kontakt me lëkurën.

1.7 Siguria gjatë mirëmbajtjes dhe pastrimit

- Mos e tërhiqni produktin nga doreza e derës nëse duhet ta lëvizni produktin për të pastruar. Doreza mund të shkaktojë lëndime personale nëse e tërhiqni shumë fort.
- Mos e pastroni produktin duke spërkatur ujë ose duke hedhur ujë mbi produkt dhe brenda në produkt. Rrezik për goditje elektrike dhe zjarr.
- Mos përdorni mjete të mprehta ose gërryese për pastrimin e produktit. Mos përdorni materiale si p.sh. substanca pastrimi shtëpiake, detergjentë, gaz, benzinë, alkool, dyllë etj.
- Përdorni vetëm substanca pastrimi dhe mirëmbajtjeje që nuk janë të dëmshme për ushqimet brenda në produkt.
- Mos përdorni avull ose materiale pastrimi me avull për pastrimin e produktit dhe për shkrirjen e akullit brenda. Avulli bie në kontakt me zonat me elektricitet në frigorifer dhe shkakton qark të shkurtër ose goditje elektrike!
- Tregoni kujdes që të mos lejoni ujin të qarqet elektrike ose dritat e produktit.
- Përdorni një pecetë të pastër dhe të thatë për të fshirë pluhurat ose

materialet e huaja në kunjat e spinës. Mos përdorni një pecetë të njomë ose të lagur për pastrimin e spinës. Në rast të kundërt, mund të ketë rrezik për goditje elektrike ose zjarr.

1.8 HomeWhiz

(Mund të mos jetë e zbatueshme për të gjitha modelet)

- Ndiqni paralajmërimet e sigurisë edhe nëse jeni larg nga produkti kur e përdorni produktin nëpërmjet aplikacionit HomeWhiz. Tregoni vëmendje po ashtu për paralajmërimet në aplikacion.

1.9 Ndryçimi

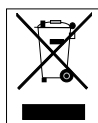
(Mund të mos jetë e zbatueshme për të gjitha modelet)

- Kontaktoni me shërbimin e autorizuar kur duhet të zëvendësoni dritën LED/ llambën e përdorur për ndriçimin.

2 Udhëzimet për mjedisin

2.1 Përputhja me direktivën WEEE dhe hedhja e produktit të përdorur:

Ky produkt është në përputhje me Direktivën evropiane WEEE (2012/19/EU). Ky produkt ka një simbol klasifikimi për pajisjet elektrike dhe elektronike të përdorura (WEEE).



Ky simbol tregon se ky produkt nuk duhet të hidhet me mbeturina të tjera shtëpiake në fund të jetëgjatësisë së shërbimit. Pajisjet e përdorura duhet të kthehen te pika zyrtare e grumbullimit

për riciklimin e pajisjeve elektrike dhe elektronike. Për t'i gjetur këto sisteme grumbullimi, kontaktoni me autoritetet lokale ose shitësin ku e keni blerë produktin. Çdo shtëpi ka një rol të rëndësishëm në rikuperimin dhe riciklimin e pajisjeve të vjetra. Hedhja në mënyrën e duhur e pajisjes së përdorur ndihmon në parandalimin e pasojave të mundshme negative për mjedisin dhe shëndetin e njerëzve.

2.2 Përputhja me direktivën RoHS

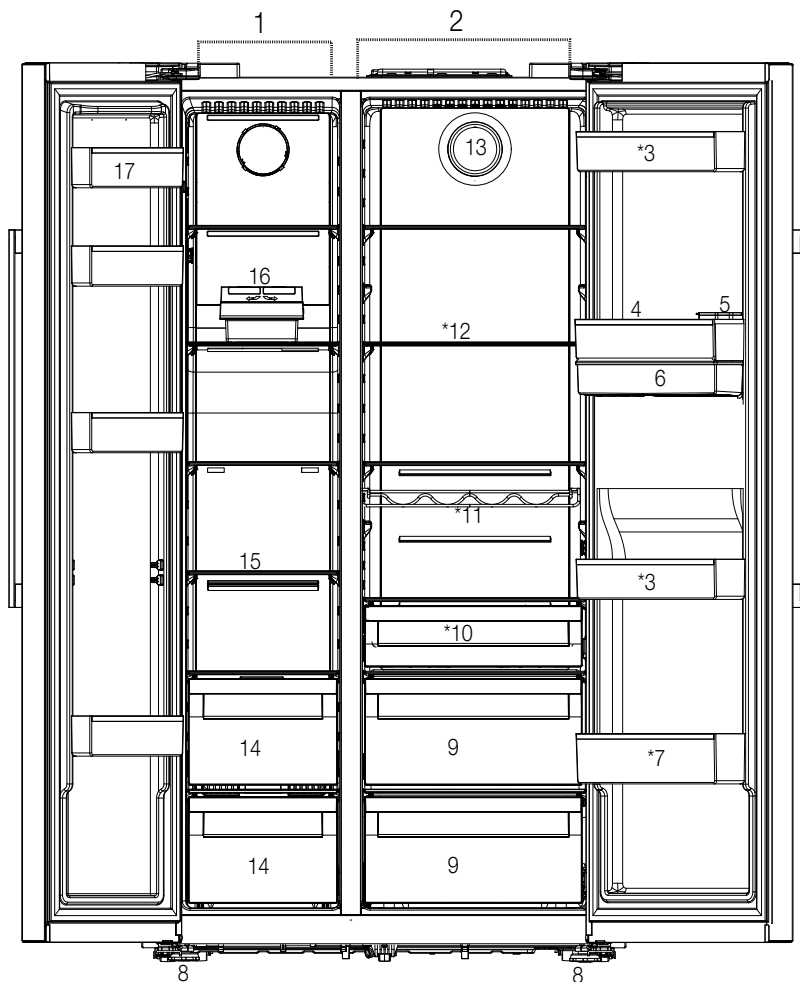
Produkti që keni blerë është në përputhje me direktivën RoHS të BE-së (2011/65/EU). Ai nuk përmban materiale të dëmshme dhe të ndaluara të specifikuar në Direktivë.

2.3 Informacione për paketimin



Materialet e paketimit të produktit janë prodhuar nga materiale të riciklueshme në përputhje me Rregulloret tona kombëtare për mjedisin. Mos i hidhni materialet e paketimit bashkë me mbeturinat familjare ose mbeturinat e tjera. Çojini ato te pikat e grumbullimit për materialet e paketimit të përcaktuara nga autoritetet lokale.

3 Frigoriferi juaj



- 1- Ndarja e ngrirësit
- 2- Ndarja e ftohësit
- 3- Raftet e derës së ndarjes së ftohësit
- 4- Mbajtësja e vezëve
- 5- Depozita e mbushjes së shpërndarësit të ujit
- 6- Rezervuari i shpërndarësit të ujit
- 7- Rafti i shisheve
- 8- Mbështetëset e rregullueshme
- 9- Koshi i perimeve
- 10- Koshi i bulmetrave (depoja e ftohtë)
- 11- Rafti i shisheve
- 12- Raftet prej xhami
- 13- Ventilatori
- 14- Ndarjet për ruajtjen e ushqimeve të ngrira
- 15- Rafti prej xhami i ndarjes së ngrirësit
- 16- Prodhuesi i akullit
- 17- Raftet e derës së ndarjes së ngrirësit

Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet



***Opsional:** Figurat në këtë manual përdorimi janë skematike dhe mund të mos përputhen saktësisht me produktin tuaj. Nëse produkti juaj nuk i përfshin pjesët përkatëse, informacionet kanë lidhje me modele të tjera.

4 Montimi

4.1 Vendi i duhur për montimin



Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë"!

Produkti juaj kërkon një qarkullim të përshtatshëm të ajrit për të funksionuar me efikasitet. Nëse produkti do të vendoset në një vend të futur, mos harroni të lini të paktën 5 cm hapësirë mes produktit dhe tavanit, murit të pasmë dhe mureve anësore. Nëse produkti do të vendoset në një vend të futur, mos harroni të lini të paktën 5 cm hapësirë mes produktit dhe tavanit, murit të pasmë dhe mureve anësore. Kontrolloni nëse elementi mbrojtës i pasmë për distancën me murin është i pranishëm në vendin përkatës (nëse është i përfshirë me produktin). Nëse elementi nuk është i disponueshëm ose nëse ka humbur apo ka rënë, vendoseni produktin në mënyrë që të lini të paktën 5 cm hapësirë mes sipërfaqes së pasme të produktit dhe murit të dhomës. Hapësira në pjesën e pasme është e rëndësishme për një funksionim efikas të produktit.



KUJDES: Mos përdorni zgjatues ose priza të shumëfishta në lidhjen elektrike.



KUJDES: Prodhuesi nuk mban asnjë përgjegjësi për çdo dëmtim të kryer nga punët e kryera nga persona të paautorizuar.



KUJDES: Kabloja elektrike e produktit duhet të hiqet nga priza gjatë montimit. Mosrespektimi i kësaj mund të shkaktojë vdekje ose lëndime të rënda!



KUJDES: Nëse hapësira e derës është shumë e ngushtë për kalimin e produktit, hiqeni derën dhe kthejeni produktin në anë; nëse kjo nuk funksionon, kontaktoni me shërbimin e autorizuar.

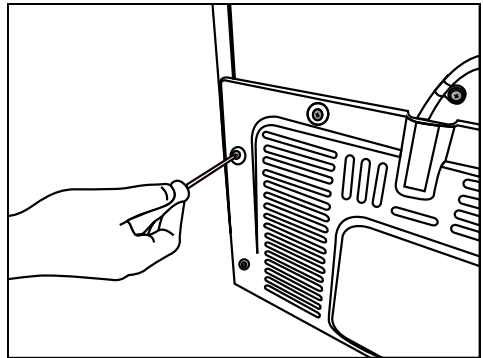
- Vendoseni produktin në një sipërfaqe të rrafshët për të shmangur dridhjet.
- Vendoseni produktin të paktën 30 cm larg nga ngrohësi, soba ose burime të ngjashme të nxehtësisë dhe të paktën 5 cm larg nga furrat elektrike.
- Mos e ekspozoni produktin ndaj dritës së drejtpërdrejtë të diellit dhe mos e mbani në ambiente me lagështi.

- Produkti kërkon një qarkullim të përshtatshëm të ajrit për të funksionuar me efektivitet. Nëse produkti do të vendoset në një vend të futur, mos harroni të lini të paktën 5 cm distancë mes produktit dhe tavanit dhe mureve.

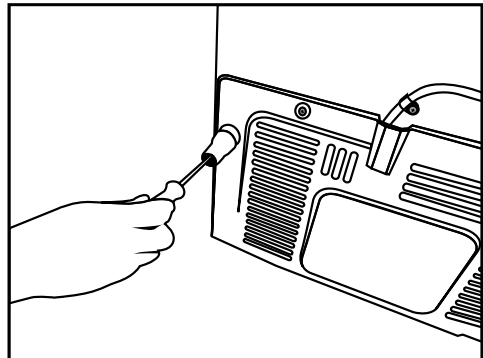
4.2 Montimi i kunjave plastike

Përdorni kunjat plastike të përfshira me produktin për të siguruar një hapësirë të mjaftueshme për qarkullimin e ajrit midis produktit dhe murit.

1. Për të vendosur kunjat, hiqni vidhat në produkt dhe përdorni vidhat e përfshira me kunjat.



2. Vendosni 2 kunjat plastike në kapakun e ventilimit siç tregohet në figurë.



Montimi

Për t'i përshtatur dyert vertikalisht,

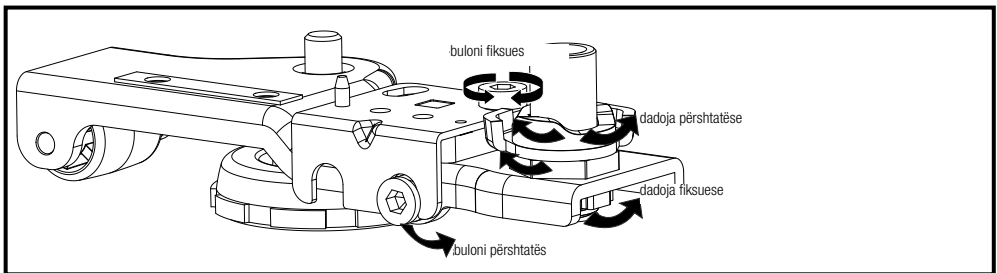
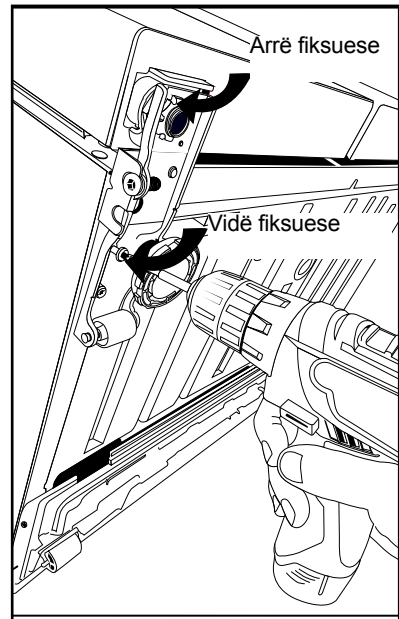
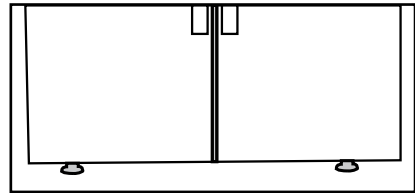
- Lironi dadon fiksuese që ndodhet poshtë
- Vidhoseni dadon përshtatëse (CW/CCW) në përputhje me pozicionin e derës
- Shtrëngojeni dadon fiksuese për pozicionin përfundimtar

Për t'i përshtatur dyert horizontalisht,

- Lironi vidhën fiksuese që ndodhet poshtë
- Lironi bulonin fiksues që ndodhet sipër
- Vidhoseni bulonin përshtatës (CW/CCW) anash në përputhje me pozicionin e derës
- Shtrëngojeni bulonin fiksues për pozicionin përfundimtar
- Shtrëngoni vidhën fiksuese që ndodhet poshtë

4.3 Rregullimi i këmbëve

Nëse produkti nuk është në ekuilibër, rregulloni mbështetëset e përparme të rregullueshme duke i rotulluar ato djathtas ose majtas.



4.4 Lidhja elektrike



KUJDES: Mos përdorni zgjatues ose priza të shumëfishta në lidhjen elektrike.



KUJDES: Kablloja e dëmtuar elektrike duhet të zëvendësohet nga Shërbimi i autorizuar.

- Kompania jonë nuk do të mbajë përgjegjësi për asnjë dëmtim të shkaktuar nga përdorimi pa lidhjen e tokëzimit dhe pa lidhjen elektrike në përputhje me rregulloret kombëtare.
- Spina e kordonit elektrik duhet të jetë lehtësisht e arritshme pas montimit.



Paralajmërim për sipërfaqe të nxehtë!
Faqet anësore të produktit tuaj janë të pajisura me tuba me lëng ftohës për përmirësimin e sistemit të ftohjes. Në këto sipërfaqe mund të qarkullojë lëng me presion të lartë që shkakton nxehtësi në faqet anësore. Kjo është normale dhe nuk kërkon t'i bëhet ndonjë shërbim. Kini kujdes kur prekni këto zona.

5 Përgatitja



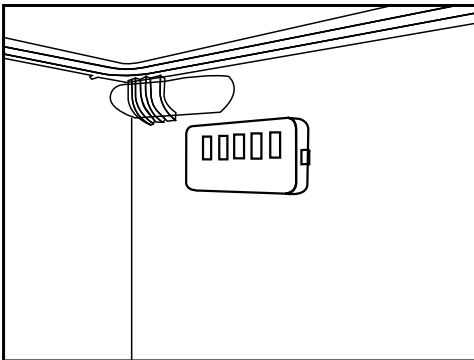
Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë"!

5.1 Çfarë të bëni për të kursyer energjinë



Lidhja e produktit me sistemet elektronike të kursimit të energjisë është e dëmshme, dhe kjo mund të dëmtojë produktin.

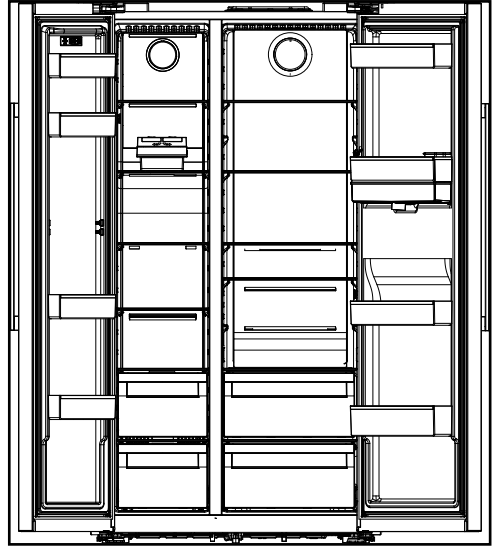
- Për pajisjet autonome: kjo pajisje ftohëse nuk është projektuar që të përdoret si pajisje inkaso;
- Mos i mbani dyert e frigoriferit të hapura për periudha të gjata.
- Mos vendosni ushqime ose pije të nxehta në frigorifer.
- Mos e mbushni shumë frigoriferin; bllokimi i rrjedhës së brendshme të ajrit do të ulë kapacitetin e ftohjes.
- Në varësi të veçorive të produktit, shkrija e ushqimeve të ngrira në ndarjen e ftohtë do të sigurojë kursimin e energjisë dhe do të ruajë cilësinë e ushqimeve.
- Ushqimet duhet të ruhen me anë të sirtarëve në ndarjen e ftohësit për të siguruar kursimin e energjisë dhe për të mbrojtur ushqimet në kushte më të mira.
- Sigurohuni që ushqimet të mos jenë në kontakt me sensorin e temperaturës së ndarjes së ftohësit që përshkruhet më poshtë.



- Duke qenë se ajri i nxehtë dhe i lagësht nuk depërton drejtpërdrejt në produktin tuaj kur dyert nuk hapen, produkti përshtatet sa më mirë për të arritur kushte të tilla që janë të mjaftueshme për të mbrojtur ushqimin. Në këtë funksion të kursimit të energjisë, funksionet dhe përbërësit, të tillë si: kompresori, ventilatori, ngrohësi, shkrija, ndriçimi, ekrani, etj., funksionojnë sipas nevojave, me qëllim që të konsumojnë nivelin

minimal të energjisë duke ruajtur në të njëjtën kohë freskinë e ushqimeve tuaja.

- Në rastin e opsioneve të shumëfishta, raftet prej xhami duhen vendosur në mënyrë që daljet e ajrit në pjesën e pasme të mos bllokohen, preferohet që daljet e ajrit të mbeten nën raftin prej xhami. Ky kombinim mund të ndihmojë në përmirësimin e shpërndarjes së ajrit dhe të efikasitetit të energjisë.



5.2 Përdorimi për herë të parë

Para se ta përdorni frigoriferin, sigurohuni që të bëni përgatitjet e duhura në përputhje me udhëzimet në pjesët "Udhëzimet për sigurinë dhe mjedisin" dhe "Montimi".

- Mbajeni produktin në punë pa vendosur ushqime në të për 12 orë dhe mos e hapni derën, nëse nuk është absolutisht e nevojshme.



Kur të aktivizohet kompresori do të dëgjoni një zhurmë. Është normale të dëgjoni zhurmë edhe kur kompresori nuk është aktiv, për shkak të lëngjeve dhe gazeve të ngjeshura në sistemin e ftohjes.



Është normale që anët e përparme të frigoriferit të jenë të ngrohta. Këto zona janë të projektuara që të ngrohen për të parandaluar kondensimin.



Në disa modele, paneli i treguesve fiket automatikisht 1 minutë pas mbylljes së derës. Ai do të riaktivizohet kur të hapet dera ose kur të shtypet një buton.

6 Vënia në punë e produktit



Në fillim lexoni pjesën “Udhëzimet për sigurinë”!

- Për të shpejtuar procesin e shkrirjes mos përdorni mjete mekanike ose mjete të tjera përveç atyre të rekomanduara nga prodhuesi.
- Mos përdorni pjesë të frigoriferit siç janë dera ose sirtarët si mbështetëse ose si shkallë. Kjo mund të bëjë që produkti të bjerë ose pjesët e tij të dëmtohen.
- Produkti duhet të përdoret vetëm për ruajtjen e ushqimeve.
- Mbylleni valvulën e ujit nëse do të jeni larg shtëpisë (p.sh. me pushime) dhe nuk do ta përdorni prodhuesin e akullit ose shpërndarësin e ujit për një periudhë të gjatë. Në rast të kundërt mund të ketë rrjedhje uji.

6.1 Fikja e produktit

- Nëse nuk do ta përdorni produktin për një periudhë të gjatë;
 - hiqeni nga priza,
 - hiqni ushqimet për të shmangur erërat e këqija,
 - prisni derisa akulli të shkrihet,
 - pastrojeni brenda dhe pritni derisa të jetë i tharë.
 - lërinë dyert hapur për të parandaluar dëmtimin e pjesëve të brendshme plastike të trupit.

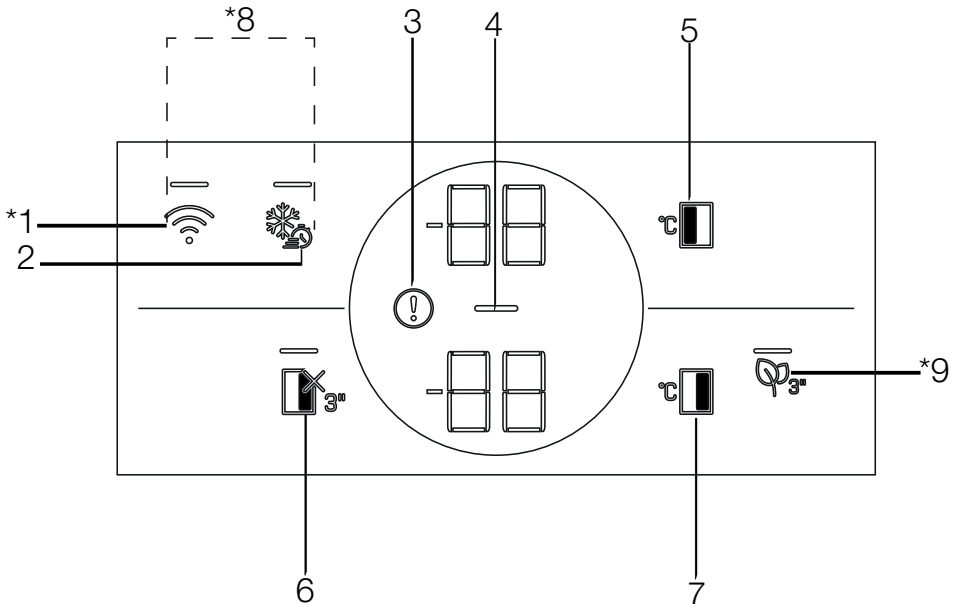
6 Përdorimi i produktit

Në fillim lexoni pjesën "Udhëzimet për sigurinë"!

6.2 Paneli i treguesve

Panelet e treguesve mund të ndryshojnë në varësi të modelit të produktit.

Funksionet zanore dhe pamore të panelit të treguesve do t'ju ndihmojnë në përdorimin e frigoriferit tuaj.



1. Butoni i lidhjes pa tel
2. Butoni i ngrirjes së shpejtë
3. Temperaturë e lartë / paralajmërim gabimi
4. Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)
5. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit
6. Butoni i funksionit joaktiv (pushime) të ndarjes së ftohësit
7. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit
8. Butoni për rivendosjen e parametrave të lidhjes pa tel
9. Çelësi i modulit për heqjen e erërave të këqija

***Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet**




***Opsional:** Funksionet e treguara janë opsionale, mund të ketë ndryshime për sa i përket formës dhe vendndodhjes të funksioneve që gjenden në panelin e ekranit të pajisjes suaj.

Përdorimi i produktit

1. Butoni i lidhjes pa tel

Ky buton përdoret për të bërë një lidhje pa tel me produktin tuaj nëpërmjet aplikacionit HomeWhiz.

Kur butoni shtypet për një periudhë të gjatë (3 sekonda), simboli i lidhjes pa tel në ekran pulson ngadalë (me intervale prej 0,5 sekondash). Në këtë mënyrë në produkt aktivizohet rrjeti i shtëpisë.

Pasi arrihet lidhja pa tel me produktin, simboli i lidhjes pa tel () ndriçon vazhdimisht.

Kur të vendoset lidhja fillestare, mund ta aktivizoni/çaktivizoni lidhjen duke shtypur shkurtimisht këtë buton. Simboli i lidhjes pa tel do të pulsojë shkurtimisht (në intervale prej 0,2 sekondash) derisa të vendoset lidhja. Kur lidhja është aktive, simboli i rrjetit pa tel do të ndizet në mënyrë të vazhdueshme.

Nëse lidhja nuk mund të vendoset për një periudhë të gjatë, kontrolloni parametrat e lidhjes dhe referojuni pjesës "Zgjidhja e problemeve" që gjendet në manualin e përdorimit.

Për lidhjen pa tel duhet përdorur aplikacioni HomeWhiz. Hapat e instalimit përshkruhen në aplikacion gjatë instalimit.


Mund të futeni në aplikacion duke lexuar kodin QR që ndodhet te etiketa HomeWhiz në produkt. Aplikacioni ofrohet nëpërmjet App Store për pajisjet IOS dhe nëpërmjet Play Store për pajisjet Android.

Vizitoni <https://www.homewhiz.com/> për informacione të detajuara.

2. Butoni i ngrirjes së shpejtë

Kur shtypet butoni i ngrirjes së shpejtë, drita LED te butoni ndriçon dhe funksioni i ngrirjes së shpejtë aktivizohet. Temperatura e ndarjes së ngrirësit caktohet në -27 gradë Celsius. Shtypni përsëri butonin për ta anuluar funksionin. Funksioni i ngrirjes së shpejtë do të anulohet automatikisht pas 24 orësh. Për të ngrirë një sasi të madhe ushqimesh të freskëta, shtypni butonin e ngrirjes së shpejtë para se të vendosni ushqimet në ndarjen e ngrirësit.


3. Temperaturë e lartë / paralajmërim gabimi

Ky tregues () duhet të jetë aktiv kur frigoriferi nuk mund të kryejë ftohje siç duhet ose në rast të ndonjë gabimi të sensorit. Në treguesin e temperaturës së

ndarjes së ngrirësit duhet të shfaqet simboli "E" dhe në treguesin e temperaturës së ndarjes së ftohësit duhet të shfaqen shifra të tilla si 1,2,3... Këto shifra i japin informacione shërbimit të autorizuar për gabimin që ka ndodhur.

Mund të shfaqet pikëçuditja kur vendosni ushqim të ngrohtë në ndarjen e ngrirësit ose e mbani derën hapur për një periudhë të gjatë. Ky nuk është defekt, ky paralajmërim do të hiqet kur ushqimi të ftohet ose kur shtypet çfarëdo butoni.

4. Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)

Funksioni i kursimit të energjisë aktivizohet automatikisht dhe simboli i kursimit të energjisë () shfaqet kur dera e produktit nuk hapet ose mbyllet për njëfarë periudhe. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, të gjitha simbolet në ekran përveç simbolit të kursimit të energjisë do të fiken. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, shtypja e një butoni ose hapja e derës do të çaktivizojë funksionin e kursimit të energjisë dhe sinjalet në ekran do të kthehen në normale. Funksioni i kursimit të energjisë është një funksion i aktivizuar në fabrikë dhe nuk mund të anulohet.

5. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

Caktimi i temperaturës bëhet për ndarjen e ftohësit. Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ngrirësit të mund të caktohet në -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 gradë Celsius.

6. Butoni i funksionit joaktiv (pushime) të ndarjes së ftohësit

Shtypni këtë buton për 3 sekonda për të aktivizuar funksionin e pushimeve. Aktivizohet modaliteti i pushimeve dhe ndriçon drita LED te butoni. Simboli "- -" do të shfaqet në treguesin e temperaturës së ndarjes së ftohësit dhe ndarja e ftohësit nuk e kryen në mënyrë aktive ftohjen. Nuk duhet të mbani ushqime në ndarjen e ftohësit kur ky funksion është i aktivizuar. Ndarjet e tjera vazhdojnë të ftohin sipas temperaturave të caktuara. Shtypni përsëri këtë buton për 3 sekonda për të anuluar këtë funksion.

Përdorimi i produktit

7. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit

Lejon caktimin e temperaturës për ndarjen e ftohësit. Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ftohësit të mund të caktohet në 8,7,6,5,4,3,2 dhe 1 gradë Celsius.

8. Butoni për rivendosjen e parametrave të lidhjes pa tel

Për të rivendosur parametrat e lidhjes pa tel, shtypni njëkohësisht butonat Ngrirja e shpejtë (❄️) dhe lidhja pa tel (📶) për 3 sekonda. Të gjitha informacionet e përdoruesit të regjistruara më parë hiqen në një produkt ku parametrat e lidhjes pa tel rivendosen/ rikthehen në parazgjedhjet e fabrikës.

9. Çelësi i modulit për heqjen e erërave të këqija

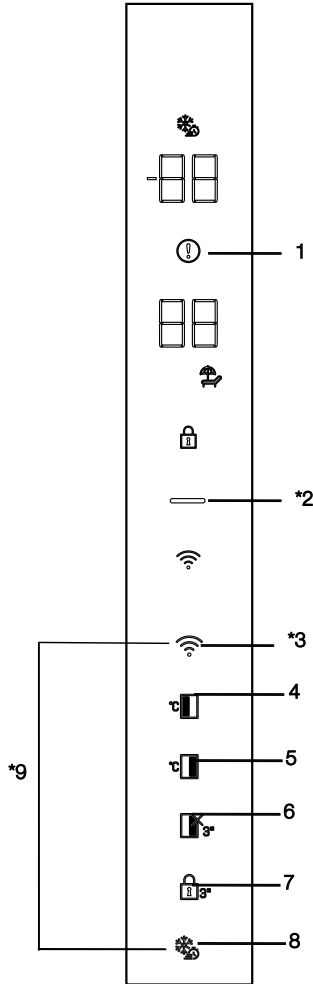
Shtypni këtë çelës për 3 sekonda për të aktivizuar/ çaktivizuar veçorinë e heqjes së erërave të këqija. Drita LED te çelësi do të ndizet kur të aktivizohet veçoria e heqjes së erërave të këqija. Kur kjo veçori është e aktivizuar, moduli për heqjen e erërave të këqija punon periodikisht.

Përdorimi i produktit

6.3 Paneli i treguesve

Panelet e treguesve mund të ndryshojnë në varësi të modelit të produktit.

Funksionet zanore dhe pamore të panelit të treguesve do t'ju ndihmojnë në përdorimin e frigoriferit tuaj.



1. Temperaturë e lartë / paralajmërim gabimi
2. Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)
3. Butoni i lidhjes pa tel
4. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

5. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit
6. Butoni i funksionit joaktiv (pushime) të ndarjes së ftohësit
7. Kuçi i butonave
8. Butoni i ngrirjes së shpejtë


***Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet** 9. Butoni për rivendosjen e parametrevë të lidhjes pa tel



***Opsional:** Funksionet e treguara janë opsionale, mund të ketë ndryshime për sa i përket formës dhe vendndodhjes të funksioneve që gjenden në panelin e ekranit të pajisjes suaj.

Përdorimi i produktit

1. Temperaturë e lartë / paralajmërim gabimi


Ky tregues () duhet të jetë aktiv kur frigoriferi nuk mund të kryejë ftohje siç duhet ose në rast të ndonjë gabimi të sensorit. Në treguesin e temperaturës së ndarjes së ngrirësit duhet të shfaqet simboli "E" dhe në treguesin e temperaturës së ndarjes së ftohësit duhet të shfaqen shifra të tilla si 1,2,3... Këto shifra i japin informacione shërbimit të autorizuar për gabimin që ka ndodhur.

Mund të shfaqet pikëçuditja kur vendosni ushqim të ngrohtë në ndarjen e ngrirësit ose e mbani derën hapur për një periudhë të gjatë. Ky nuk është defekt, ky paralajmërim do të hiqet kur ushqimi të ftohet ose kur shtypet çfarëdo butoni.

Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)

Funksioni i kursimit të energjisë aktivizohet automatikisht dhe simboli i kursimit të energjisë () shfaqet kur dera e produktit nuk hapet ose mbyllet për njëfarë periudhe. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, të gjitha simbolet në ekran përveç simbolit të kursimit të energjisë do të fiken. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, shtypja e një butoni ose hapja e derës do të çaktivizojë funksionin e kursimit të energjisë dhe sinjalet në ekran do të kthehen në normale. Funksioni i kursimit të energjisë është një funksion i aktivizuar në fabrikë dhe nuk mund të anulohet.


2. Treguesi i kursimit të energjisë (ekrani joaktiv)

Funksioni i kursimit të energjisë aktivizohet automatikisht dhe simboli i kursimit të energjisë () shfaqet kur dera e produktit nuk hapet ose mbyllet për njëfarë periudhe. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, të gjitha simbolet në ekran përveç simbolit të kursimit të energjisë do të fiken. Kur funksioni i kursimit të energjisë është aktiv, shtypja e një butoni ose hapja e derës do të çaktivizojë funksionin e kursimit të energjisë dhe sinjalet në ekran do të kthehen në normale. Funksioni i kursimit të energjisë është një funksion i aktivizuar në fabrikë dhe nuk mund të anulohet.

3. Butoni i lidhjes pa tel

Ky buton përdoret për të bërë një lidhje pa tel me produktin tuaj nëpërmjet aplikacionit HomeWhiz.

Kur butoni shtypet për një periudhë të gjatë (3 sekonda), simboli i lidhjes pa tel në ekran pulson ngadalë (me intervale prej 0,5 sekondash). Në këtë mënyrë në produkt aktivizohet rrjeti i shtëpisë.

Pasi arrihet lidhja pa tel me produktin, simboli i lidhjes pa tel () ndriçon vazhdimisht.

Kur të vendoset lidhja fillestare, mund ta aktivizoni/ çaktivizoni lidhjen duke shtypur shkurtimisht këtë buton. Simboli i lidhjes pa tel do të pulsojë shkurtimisht (në intervale prej 0,2 sekondash) derisa të vendoset lidhja. Kur lidhja është aktive, simboli i rrjetit pa tel do të ndizet në mënyrë të vazhdueshme. Nëse lidhja nuk mund të vendoset për një periudhë të gjatë, kontrolloni parametrat e lidhjes dhe referojuni pjesës "Zgjidhja e problemeve" që gjendet në manualin e përdorimit.

Për lidhjen pa tel duhet përdorur aplikacioni HomeWhiz. Hapat e instalimit përshkruhen në aplikacion gjatë instalimit.

Mund të futeni në aplikacion duke lexuar kodin QR që ndodhet te etiketa HomeWhiz në produkt. Aplikacioni ofrohet nëpërmjet App Store për pajisjet IOS dhe nëpërmjet Play Store për pajisjet Android.

Vizitoni <https://www.homewhiz.com/> për informacione të detajuara.

4. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ngrirësit

Caktimi i temperaturës bëhet për ndarjen e ftohësit. Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ngrirësit të mund të caktohet në -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 gradë Celsius.

5. Butoni i caktimit të temperaturës së ndarjes së ftohësit

Lejon caktimin e temperaturës për ndarjen e ftohësit. Shtypja e këtij butoni do të bëjë që temperatura e ndarjes së ftohësit të mund të caktohet në 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 dhe 1 gradë Celsius.


6. Butoni i funksionit joaktiv (pushime) të ndarjes së ftohësit

Shtypni këtë buton për 3 sekonda për të aktivizuar funksionin e pushimeve. Aktivizohet modaliteti i pushimeve dhe ndizet ikona e pushimeve. Simboli " - - " do të shfaqet në treguesin e temperaturës

Përdorimi i produktit

së ndarjes së ftohësit dhe ndarja e ftohësit nuk e kryen në mënyrë aktive ftohjen. Nuk duhet të mbani ushqime në ndarjen e ftohësit kur ky funksion është i aktivizuar. Ndarjet e tjera vazhdojnë të ftohën sipas temperaturave të caktuara. Shtypni përsëri këtë buton për 3 sekonda për të anuluar këtë funksion. Aktivizohet modaliteti i pushimeve dhe ndizet ikona e pushimeve.



7. Kycja e butonave

Kur butoni i kycjes së butonave () shtypet për 3 sekonda, aktivizohet kyçja e butonave dhe ndizet ikona e kycjes së butonave. Shtypni përsëri këtë buton për 3 sekonda për të anuluar kyçjen e butonave Mund ta përdorni veçorinë e kycjes së butonave nëse dëshironi që të parandaloni ndryshimet e parametrave të temperaturës së frigoriferit.

8. Butoni i ngrirjes së shpejtë

Kur shtypet butoni i ngrirjes së shpejtë, ndriçon ikona e ngrirjes së shpejtë dhe aktivizohet funksioni i ngrirjes së shpejtë. Temperatura e ndarjes së ngrirësit caktohet në -27 gradë Celsius. Shtypni përsëri butonin për ta anuluar funksionin. Funksioni i ngrirjes së shpejtë do të anulohet automatikisht pas 24 orësh. Për të ngrirë një sasi të madhe ushqimesh të freskëta, shtypni butonin e ngrirjes së shpejtë para se të vendosni ushqimet në ndarjen e ngrirësit.

9. Butoni për rivendosjen e parametrevë të lidhjes pa tel

Për të rivendosur parametrat e lidhjes pa tel, shtypni njëkohësisht butonat Ngrirja e shpejtë () dhe lidhja pa tel () për 3 sekonda. Të gjitha informacionet e përdoruesit të regjistruara më parë hiqen në një produkt ku parametrat e lidhjes pa tel rivendosen/ rikthehen në parazgjedhjet e fabrikës.

6.4 Moduli kundër erës së keqe

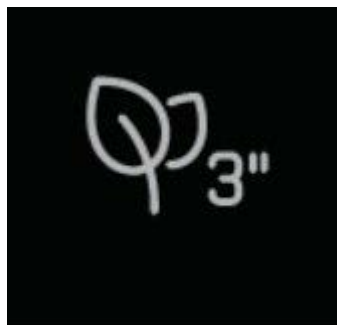
(FreshGuard)

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Moduli kundër erës së keqe heq erën që krijohet brenda frigoriferit tuaj para se të depërtojë nëpër sipërfaqe. Falë këtij moduli, i cili vendoset në tavanin e ndarjes së ushqimeve të freskëta, erërat e këqija largohen ndërkohë që ajri kalon në mënyrë aktive në filtrin e erërave, dhe më pas ajri që është pastruar nga filtri kalon përsëri në ndarjen e ushqimeve të freskëta. Në këtë mënyrë, erërat e padëshiruara që mund të shfaqen gjatë ruajtjes së ushqimeve në frigorifer eliminohen para se të depërtojnë nëpër sipërfaqe.

Kjo realizohet falë ventilatorit, dritës LED dhe filtrit të erërave të integruar në modul.

Kur dëshironi të përdorni modulën kundër erës së keqe, aktivizojeni nga butoni i treguesit.



6.5 Koshi i perimeve me kontrollin e lagështisë (EverFresh+)

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Falë koshit të perimeve me kontrollin e lagështisë, frutat dhe perimet mund të ruhen për një kohë më të gjatë në një ambient me kushte ideale të lagështisë. Me sistemin e rregullimit të lagështisë me 3 opsione që gjendet përpara koshit të perimeve, mund ta kontrolloni nivelin e lagështisë brenda koshit në varësi të ushqimeve që ruani në të. Ju rekomandojmë ta ruani ushqimin duke zgjedhur opsionin e perimeve kur ruani vetëm perimet, opsionin e frutave kur ruani vetëm frutat dhe opsionin e përzier kur ruani ushqime të përziera.

Ju rekomandojmë që perimet dhe frutat të mos ruhen në qese për të përmirësuar periudhën e ruajtjes së ushqimeve dhe për të përfitur më shumë nga sistemi i kontrollit të lagështisë. Nëse i lini në qese plastike, kjo bën që perimet të kalben për një kohë të shkurtër. Ju rekomandojmë që kastravecët dhe brokoli, në veçanti, të mos ruhen në qese të mbyllura. Në rastet kur nuk preferoni kontaktin me perimet e tjera, përdorni materiale paketimi, si letër, e cila ka njëfarë niveli depërtueshmërie për sa i përket higjienës.

Kur vendosni perimet, vendosni perimet e forta dhe të rënda në fund dhe perimet e buta dhe të lehta sipër, duke pasur parasysh peshat specifike të perimeve.

Mos i vendosni frutat që prodhojnë shumë gaz etilen, si dardhat, kajsitë, pjeshkat dhe sidomos mollët, në të njëjtin kosh me perimet dhe frutat e tjera. Gazi i etilenit që del nga këto fruta mund të bëjë që perimet dhe frutat e tjera të piqen më shpejt dhe të kalben në një periudhë të shkurtër.

6.6 Drita blu/HarvestFresh

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Për Dritën blu,

Perimet dhe frutat e ruajtura në koshat e ndriçuara me dritë blu vazhdojnë të kryejnë fotosintezën dhe ruajnë nivelet e tyre të vitaminës C falë efektit të gjatësisë së valës së dritës blu.

Për HarvestFresh,

Perimet dhe frutat e ruajtura në koshat e ndriçuara me teknologjinë HarvestFresh i ruajnë nivelet e tyre të vitaminave (vitaminat A dhe C) për një periudhë më të gjatë falë cikleve të dritave blu, jeshile, të kuqe dhe të errësirës që simulojnë ciklin e ditës.

Kur dera e frigoriferit hapet gjatë periudhës së errësirës të teknologjisë HarvestFresh, frigoriferi do ta ndiejë këtë automatikisht dhe do ta ndriçojë koshin përkatësisht me një nga dritat blu, jeshile ose të kuqe për lehtësinë tuaj. Periudha e errësirës duhet të vazhdojë kur mbyllni derën e frigoriferit që të përfaqësojë periudhën e natës të ciklit ditor.

Përdorimi i produktit

6.7 Përdorimi i shpërndarësit të ujit

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

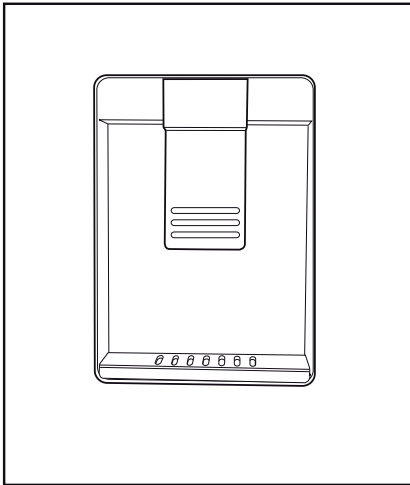


Gotat e para të ujit të marra nga shpërndarësi do të jenë normalisht të ngrohta.



Nëse shpërndarësi i ujit nuk përdoret për një kohë të gjatë, hidhini gotat e para me ujë për të marrë ujë të pastër.

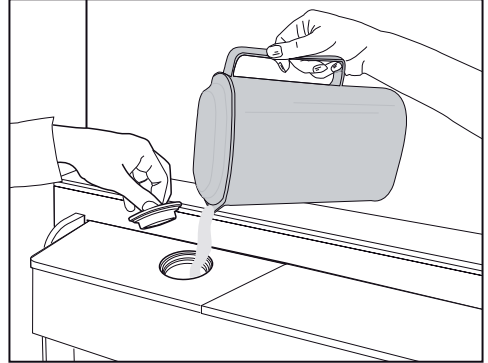
1. Shtyjeni krahun e shpërndarësit të ujit me gotë. Do të jetë më lehtë ta shtyni krahun me dorë nëse po përdorni një gotë plastike të butë.
2. Lëshojeni krahun pasi të kenë mbushur gotën me ujë aq sa dëshironi.



Sasia e ujit që del nga shpërndarësi varet nga presioni që ushtroni te krahun. Lëshojeni pak presionin te krahun tek sa niveli në gotën/enën tuaj rritet, me qëllim që të parandaloni derdhjen. Do të pikojë ujë nëse e shtypni pak krahun; kjo është normale dhe nuk është një keqfunksionim.

6.8 Mbushja e depozitës së ujit të shpërndarësit të ujit

Hapni kapakun e depozitës së ujit siç tregohet në figurë. Mbusheni me ujë të pastër dhe të pijshëm. Mbylleni kapakun.



6.9 Pastrimi i depozitës së ujit

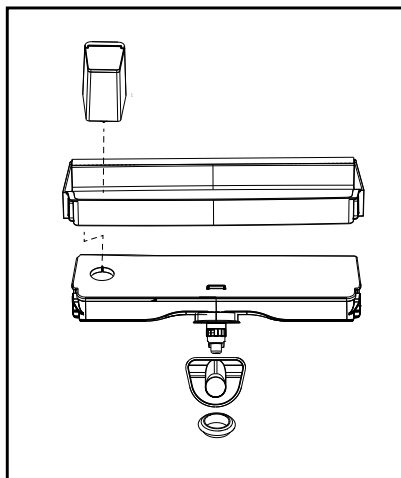
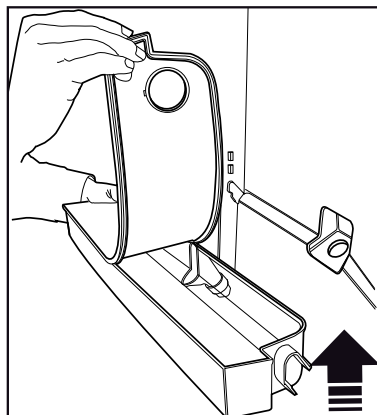
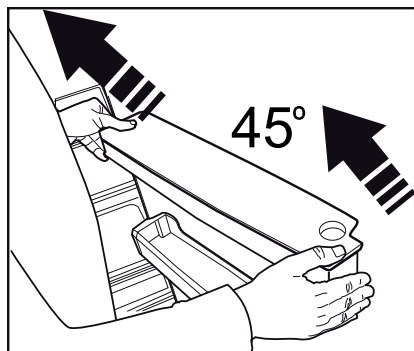
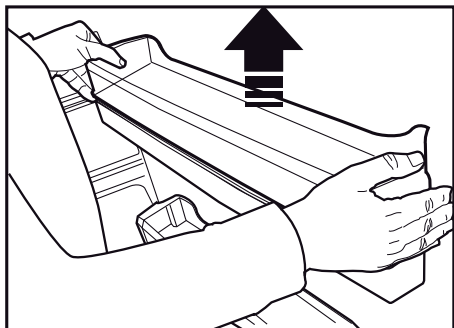
Hiqni rezervuarin e mbushjes së ujit brenda raftit të derës.

Shkëputeni duke mbajtur të dyja anët e raftit të derës.

Mbani të dyja anët e depozitës së ujit dhe hiqeni në një kënd 45°.

Hiqeni dhe pastrojeni kapakun e depozitës së ujit.

Përdorimi i produktit



Mos e mbushni depozitën e ujit me lëngje frutash, me pije me gaz, pije alkooolike ose lëngje të tjera të papërshtatshme për përdorim në shpërndarësin e ujit. Përdorimi i lëngjeve të tilla do të shkaktojë defekte dhe dëmtime të riparueshme të shpërndarësit të ujit. Përdorimi i shpërndarësit të ujit në këtë mënyrë nuk mbulohet nga garancia. Disa kimikate dhe lëndë shtesë në pije / lëngje mund të shkaktojnë dëmtime materiale të depozitës së ujit.



Pjesët e depozitës së ujit dhe të shpërndarësit të ujit nuk mund të lahen në lavastovilje.



Pjesët e depozitës së ujit dhe të aparatit të ujit nuk duhet të lahen në lavastovilje.

Përdorimi i produktit

6.10 Koshi i bulmetrave (depoja e ftohtë)

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

“Koshi i bulmetrave (depoja e ftohtë)” siguron temperaturë më të ulët se ndarja e ftohësit. Përdorni këtë kosh për të ruajtur ushqime të gatshme (sallam, salsiçe, produkte bulmeti etj.) që kërkojnë temperaturë më të ulët të ruajtjes ose produkte të mishit, pulës ose peshkut për konsum të menjëhershëm. Mos ruani fruta dhe perime në këtë kosh.

6.11 Koshi i perimeve

Koshi i perimeve i frigoriferit është projektuar për t'i mbajtur perimet të freskëta, duke ruajtur lagështinë. Për këtë qëllim, qarkullimi i përgjithshëm i ajrit të ftohtë është më i lartë në koshin e perimeve. Mbajni frutat dhe perimet në këtë ndarje. Mbajni të ndara perimet jeshile dhe frutat për të zgjatur jetëgjatësinë e tyre.

6.12 Jonizuesi

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Sistemi i jonizuesit në kanalën e ajrit të ndarjes së ftohësit shërben për jonizimin e ajrit. Emetimet e joneve negative do të eliminojnë bakteret dhe molekulat e tjera që shkaktojnë erë të keqe në ajër.

6.13 Filtri i erërave të këqija

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Filtri i erërave të këqija në kanalën e ajrit të ndarjes së ftohësit do të parandalojë formimin e erërave të padëshiruara.

6.14 Prodhuesi i akullit dhe kutia e ruajtjes së akullit

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Mbusheni prodhuesin e akullit me ujë dhe vendoseni në vendin përkatës. Akulli do të jetë gati pas afro dy orësh. Mos e hiqni prodhuesin e akullit për të marrë akull.

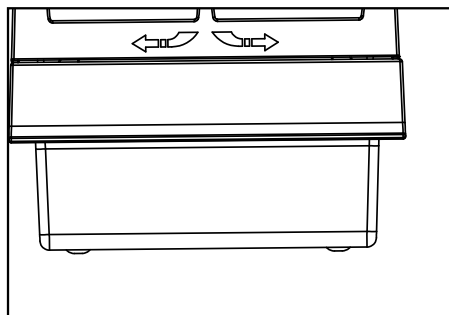
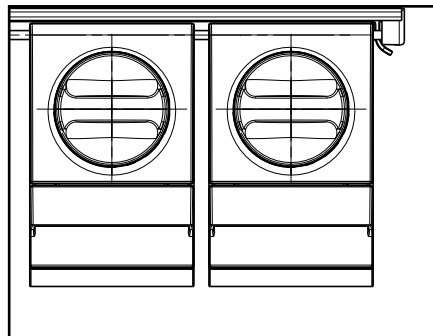
Rrotulloni butonat në kutitë e akullit në të djathtë me 90°; akulli do të bjerë poshtë në kutinë e ruajtjes së akullit. Më pas mund ta nxirri kutinë e ruajtjes së akullit dhe të përdorni akullin.



Kutia e ruajtjes së akullit përdoret vetëm për ruajtjen e akullit. Mos e mbushni me ujë. Kjo gjë mund të shkaktojë thyerjen e saj.



Në produktet me një aparat automatik akulli, mund të dëgjoni një zhurmë kur nxirri akullin. Kjo zhurmë është normale dhe nuk është shenjë defekti.



Përdorimi i produktit

6.15 Ngrirja e ushqimeve të freskëta

- Për të ruajtur cilësinë e ushqimeve, artikujt ushqimorë të vendosur në ndarjen e ngrirësit duhet të ngrinjë sa më shpejt të jetë e mundur - përdorni ngrirjen e shpejtë për këtë gjë.
- Për të ngrirë një sasi të madhe ushqimesh të freskëta, shtypni butonin e ngrirjes së shpejtë 24 orë para se të vendosni ushqimet në ndarjen e ngrirësit.
- Ngrirja e ushqimeve kur janë të freskëta do të zgjasë kohën e ruajtjes së tyre në ndarjen e ngrirësit.
- Paketojini ushqimet në pako të izoluar nga ajri dhe mbyllini mirë.
- Sigurohuni që ushqimet të jenë të paketuara para se t'i vendosni në ngrirës. Përdorni mbajtëse për ngrirësin, letër alumini, letër

kundër lagështisë, qese plastike ose paketime të ngjashme në vend të letrës tradicionale të paketimit.

- Shënojeni çdo pako ushqimesh duke shënuar datën në paketim para se t'i ngrini. Kjo do t'ju lejojë të përcaktoni freskinë e secilës pako sa herë që hapni ngrirësin. Mbajini përpara ushqimet më të vjetra për të garantuar që do të përdoren të parat.
- Ushqimet e ngrira duhet të përdoren menjëherë pas shkrirjes dhe nuk duhet të ngrinjë përsëri.
- Mos shkrini sasi shumë të mëdha ushqimesh në të njëjtën kohë.

Parametri i ndarjes së ngrirësit	Parametri i ndarjes së ftohësit	Përshkrimet
-18°C	4°C	Ky është parametri i paracaktuar i rekomanduar.
-20,-22 ose -24°C	4°C	Këta parametra rekomandohen kur temperaturat e ambientit kalojnë 30°C.
Ngrirja e shpejtë	4°C	Shtypni funksionin e ngrirjes së shpejtë 24 orë përpara se të vendosni ushqimet, produkti do të rivendoset te parametrat e mëparshëm kur të përfundojë procesi.
-18°C ose më i ftohtë	2°C	Përdorni këta parametra nëse besoni se ndarja e ftohësit nuk është e ftohtë sa duhet për shkak të temperaturës së ambientit ose nga hapja e shpeshtë e derës.

6.16 Rekomandime për ruajtjen e ushqimeve të ngrira

Ndarja duhet të caktohet të paktën në -18°C.

1. Vendosini ushqimet në ngrirës sa më shpejt të jetë e mundur për të shmangur shkrirjen e tyre.
2. Para se t'i ngrini, kontrolloni "Datën e skadimit" paketim për t'u siguruar që nuk kanë skaduar.
3. Sigurohuni që paketimi i ushqimit nuk është i dëmtuar.

6.17 Detajet për ngrirësin e thellë

Sipas standardeve IEC 62552, ngrirësi duhet të ketë kapacitetin për të ngrirë 4,5 kg ushqime në -18°C ose në temperatura më të ulëta në 24 orë për çdo 100 litra vëllim të ndarjes së ngrirësit. Ushqimet mund të ruhen për periudha të gjata vetëm në -18°C ose në temperaturë më të ulët. Mund t'i mbani ushqimet të freskëta për muaj të tërë (në ngrirësin e thellë ose në temperatura nën -18°C).

Ushqimet që do të ngrini nuk duhet të bien në kontakt me ushqimet e ngrira në brendësi për të shmangur shkrirjen e pjeshme.

Përdorimi i produktit

Ziejini perimet dhe filtrojeni ujin për të zgjatur kohën e ruajtjes në ngrirje. Vendosini ushqimet në paketime të izoluar nga ajri pas filtrimit dhe vendosini në ngrirës. Bananet, domatet, sallata, selinoja, vezët e ziera, patatet dhe ushqime të tjera të ngjashme nuk duhet të ngrihen. Ngrirja e këtyre ushqimeve thjesht do të ulë vlerën e tyre ushqimore dhe cilësinë e ushqimit, si dhe mund të shkaktojë prishjen e tyre që është e dëmshme për shëndetin.

6.18 Vendosja e ushqimeve

Raftet e ndarjes së ngrirësit	Ushqimet e ndryshme të ngrira si mishi, peshku, akullorja, perimet, etj.
Raftet e ndarjes së ftohësit	Ushqimet në vazo, pjata e mbuluara dhe kuti me kapak, vezë (në kuti me kapak)
Raftet e derës së ndarjes së ftohësit	Pije dhe ushqime të vogla të paketuara
Koshi i perimeve	Frutat dhe perimet
Ndarja e ushqimeve të freskëta	Ushqimet e gatshme (ushqimet për mëngjes, produktet e mishit që do të konsumohen së shpejti)

6.19 Paralajmërimi i hapjes së derës

*Mund të mos jetë e disponueshme në të gjitha modelet

Do të dëgjoni një sinjali zanor nëse dera e produktit qëndron e hapur për 1,5 minuta. Sinjali zanor do të ndalojë kur dera të mbyllet ose kur të shtypet një buton në ekran (nëse ka).

6.20 Llamba e ndriçimit

Drita e brendshme përdor një llambë të tipit LED. Kontaktoni me shërbimin e autorizuar për çdo problem me këtë llambë.

Llamba(t) e përdorur në këtë pajisje nuk mund të përdoret për ndriçimin e shtëpisë. Qëllimi i përdorimit të kësaj llambe është të ndihmojë përdoruesin të vendosë ushqime në frigorifer / ngrirës në mënyrë të sigurt dhe me lehtësi.



Ky produkt është i pajisur me një burim ndriçimi të klasës energjetike "G". Burimi i ndriçimit në këtë produkt duhet të zëvendësohet vetëm nga riparues profesionistë.

7 Mirëmbajtja dhe pastrimi



KUJDES: Në fillim lexoni pjesën “Udhëzimet për sigurinë”!



KUJDES: Hiqeni frigoriferin nga priza përpara se ta pastroni.

- Mos përdorni mjete të mprehta ose gërryese për pastrimin e produktit. Mos përdorni materiale si p.sh. substanca pastrimi shtëpiake, sapunë, detergjentë, gaz, benzinë, alkool, dyllë etj.
- Pluhuri duhet të hiqet nga skara e ventilimit në anën e pasme të produktit të paktën një herë në vit (pa hapur kapakun). Pastrimi duhet bërë me një leckë të thatë.
- Tregoni kujdes të mos lagni kapakun e llambës dhe pjesët e tjera elektrike.
- Pastrojini derën me një leckë të njomë. Hiqni të gjitha ushqimet për të hequr raftet e derës dhe raftet e brendshme. Hiqni raftet e derës duke i ngritur lart. Pastrojini dhe thajini raftet, më pas vendosini përsëri në vend duke i rrëshqitur nga sipër.
- Mos përdorni ujë me klor ose produkte pastrimi në sipërfaqen e jashtme dhe në pjesët e kromuara të produktit. Klorigjithësisht do të shkaktojë ndryshk në sipërfaqet metalike.
- Mos përdorni mjete të mprehta dhe gërryese, sapun, materiale pastrimi shtëpiake, detergjentë, gaz, benzinë, vernik dhe substanca të ngjashme, me qëllim që të parandaloni deformimin e pjesës plastike dhe heqjen e printimeve në atë pjesë. Përdorni ujë të vakët dhe një leckë të butë për pastrimin dhe më pas thajeni.
- Në produktet që nuk kanë veçorinë Pa brymë, në faqen e pasme të ndarjes së ngrirësit mund të formohen pikla uji ose akull me një trashësi deri një gisht. Mos pastroni dhe mos përdorni kurrë vajra ose materiale të ngjashme.
- Përdorni një leckë pak të lagur mikrofibër për të pastruar sipërfaqen e jashtme të produktit. Sfungjerët dhe materiale të tjera pastrimi mund të shkaktojnë gërvishjeje.

- Për të pastruar të gjitha pjesët e çmontueshme gjatë pastrimit të sipërfaqes së brendshme të produktit, lajini këto pjesë me një solucion të butë, të përbërë nga sapun, ujë dhe sodë. Shpëllajini dhe thajini plotësisht. Shmangni kontaktin e ujit me pjesët e ndriçimit dhe me panelin e kontrollit.



KUJDES:

Mos përdorni uthull, alkool për fërkim ose agjentë të tjerë pastrimi me bazë alkooli në sipërfaqen e brendshme.

7.1 Sipërfaqet e jashtme prej inoksi

Përdorni një agjent pastrues jogërryës për inoksin dhe aplikojeni me një leckë të butë pa push. Për ta lustruar, fshijeni butësisht sipërfaqen me një leckë mikrofibër të lagur me ujë dhe përdorni leckë të thatë kamoshi. Ndiqni gjithmonë venat e inoksit.

7.2 Pastrimi i produkteve me dyer xhami

Hiqni fletën mbrojtëse të xhamave. Ka një veshje në sipërfaqen e xhamave. Kjo veshje minimizon formimin e njollave dhe siguron pastrim të lehtë të njollave dhe të papastërtive që janë formuar. Xhami që nuk ka një veshje mbrojtëse mund të ekspozohet ndaj ngjytjes në të ndotësve organikë ose joorganikë, nga ajri ose me bazë uji, si p.sh. smërçi, kripërat minerale, hidrokarburet e padjegura, oksidet e metaleve dhe silikonet, të cilat mund të shkaktojnë lehtë njolla dhe dëmtim fizik në një kohë të shkurtër. Mbajtja e xhamave pastër bëhet shumë e vështirë, për të mos thënë e pamundur, pavarësisht se pastrohen rregullisht. Si rezultat, qartësia dhe pamja e xhamit do të përkeqësohet. Metodat dhe agjentët e pastrimit të ashpër dhe gërryës i rrisin më tej këto të meta dhe e përshpejtojnë procesin e përkeqësimit. Për proceset e pastrimit rutinë, *duhen përdorur produkte pastrimi joalkaline dhe jogërryese me bazë uji. Për një jetëgjatësi më të madhe të kësaj veshjeje, gjatë pastrimit nuk duhen përdorur substanca alkaline dhe gërryese. Për të rritur rezistencën e këtyre xhamave ndaj përplasjeve dhe thyerjes, aplikohet një proces temperimi.

7 Mirëmbajtja dhe pastrimi

Si një masë shtesë sigurie, në sipërfaqen e pasme të këtyre xhamave është aplikuar një shtresë sigurie për të parandaluar dëmtimin e ambientit në rast se thyhen.

7.3 Parandalimi i erërave të këqija

Produkti është i prodhuar pa materiale me erëra të këqija. Sidoqoftë, mbajtja e ushqimeve në pjesë të papërshtatshme dhe pastrimi i papërshtatshëm i sipërfaqeve të brendshme mund të shkaktojë erëra të këqija.

Për të shmangur këtë, pastrojeni pjesën e brendshme me ujë me sodë çdo 15 ditë.

- Mbajini ushqimet në mbajtëse të izoluar.

Mikroorganizmat mund të përhapen nga ushqimet e paizoluara dhe të shkaktojë erëra të këqija.

- Mos i mbani ushqimet e skaduara ose të prishura në frigorifer.



Çaji është një nga mjetet më të efektshme për të hequr erërat e këqija. Vendoseni llumin e çajit të zier brenda produktit në një enë të hapur dhe hiqeni atë jo më vonë se pas 12 orësh. Nëse e mbani llumin e çajit brenda produktit për më shumë se 12 orë, ai do të mbledhë organizma që shkaktojnë erë të keqe dhe kështu mund të bëhet vetë burimi i erërave të këqija.

7.4 Mbrojtja e sipërfaqeve plastike

Vaji i derdhur në sipërfaqet plastike mund të dëmtojë sipërfaqen dhe duhet të pastrohet menjëherë me ujë të ngrohtë.

8 Zgjidhja e problemeve

Kontrolloni këtë listë para se të kontaktoni me servisin. Kjo do t'ju kursejë kohë dhe para. Kjo listë përfshin ankesat e shpeshta që nuk janë të lidhura me defekte të prodhimit ose të materialeve. Disa veçori të përmendura këtu mund të mos jenë të vlefshme për produktin tuaj.

Frigoriferi nuk punon.

- Spina elektrike nuk është vendosur mirë. >>> Shtyjeni që të jetë e vendosur mirë në prizë.
- Siguresa e lidhur me prizën e produktit ose siguresa kryesore mund të jetë e djegur. >>> Kontrolloni siguresat.

Kondensim në faqen anësore të ndarjes së ftohësit (pjesa me shumë zona, ftohësi, kontrolli dhe zona fleksibël)

- Mjedisi është shumë i lagësht. >>> Mos e montoni produktin në mjedise me lagështi.
- Ushqimet e lëngshme mbahen në mbajtëse të paizoluara. >>> Mbajini ushqimet e lëngshme në mbajtëse të izoluara.
- Dera e produktit është lënë e hapur. >>> Mos e mbani derën e frigoriferit të hapur për periudha të gjata.
- Temperatura e termostatit është shumë e ulët. >>> Vendoseni termostatin në temperaturën e duhur

Kompresori nuk punon.

- Në rast se ndërprerjeve të energjisë ose heqjes dhe rivendosjes së spinës, presioni i gazit në sistemin e ftohjes së produktit nuk është i ekuilibruar dhe kjo aktivizon mbrojtjen termik të kompresorit. Produkti do të rifillojë punën pas afro 6 minutash. Nëse produkti nuk rifillon punën pas kësaj periudhe, kontaktoni me servisin.
- Shkrirja është aktive. >>> Kjo është normale për një produkt me shkrirje automatike. Shkrirja kryhet periodikisht.
- Produkti nuk është në prizë. >>> Sigurohuni që kordoni elektrik të jetë në prizë.
- Përcaktimi i temperaturës nuk i gabuar. >>> Zgjidhni përcaktimin e përshtatshëm të temperaturës.
- Nuk ka energji elektrike. >>> Produkti do të vazhdojë të punojë si normalisht pas rikthimit të energjisë

Zhurma e përdorimit të frigoriferit rritet gjatë punës.

Zgjidhja e problemeve

- Rendimenti i përdorimit të frigoriferit mund të ndryshojë në varësi të ndryshimeve të temperaturës së ambientit. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.
- Frigoriferi punon shumë shpesh dhe për një kohë të gjatë.
- Produkti i ri mund të jetë më i madh se produkti i mëparshëm. Produktet e mëdha do të punojnë për periudha më të gjata.
- Temperatura e dhomës mund të jetë shumë e lartë. >>> Produkti do të punojë normalisht për periudha më të gjata në temperatura më të larta të dhomës.
- Produkti mund të jetë vënë në prizë së fundi ose mund të jenë vendosur ushqime të tjera në të. >>> Produkti do të kërkojë më shumë kohë për të arritur temperaturën e caktuar kur vendoset në prizë së fundi ose kur vendosen ushqime të reja. Kjo është normale.
- Sasi të mëdha ushqimesh të nxehta mund të jenë vendosur në produkt së fundi. >>> Mos vendosni ushqime të nxehta te produkti.
- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Ajri i ngrohtë që lëviz brenda do të bëjë që produkti të punojë më gjatë. Mos i hapni shumë shpesh dyert.
- Dera e ngrirësit ose e ftohësit mund të jetë pak e hapur. >>> Kontrolloni që dyert të jenë të mbyllura mirë.
- Produkti mund të jetë vendosur në temperaturë shumë të ulët. >>> Vendoseni temperaturën pak më lart dhe prisni që produkti të arrijë temperaturën e rregulluar.
- Rondelja e derës së ftohësit ose ngrirësit mund të jetë e pistë, e konsumuar, e thyer ose jo në vendin e duhur. >>> Pastroni ose ndërroni rondelen. Rondelet e dëmtuara/të konsumuara të derës do të bëjnë që produkti të punojë për periudha më të gjata për të ruajtur temperaturën aktuale.
- Temperatura e ndarjes së ngrirësit është vendosur shumë e ulët. >>> Ngrijeni pak temperaturën e ndarjes së ngrirësit dhe kontrolloni përsëri.
- Temperatura e ftohësit është shumë e ulët, por temperatura e ngrirësit është e përshtatshme.
- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur shumë e ulët. >>> Ngrijeni pak temperaturën e ndarjes së ngrirësit dhe kontrolloni përsëri.
- Ushqimet në raftet e ndarjes së ftohësit janë të ngrira
- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur shumë e ulët. >>> Ngrijeni pak temperaturën e ndarjes së ngrirësit dhe kontrolloni përsëri.
- Temperatura në ftohës ose në ngrirës është shumë e lartë.
- Temperatura e ndarjes së ftohësit është vendosur shumë e lartë. >>> Përcaktimi i temperaturës së ndarjes së ftohësit ka ndikim në temperaturën në ndarjen e ngrirësit. Prisni deri sa temperatura e pjesëve përkatëse të arrijë një nivel të mjaftueshëm duke e ndryshuar temperaturën e ndarjes së ftohësit ose të ngrirësit.
- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Mos i hapni shumë shpesh dyert.
- Dera mund të jetë pak e hapur. >>> Mbylleni plotësisht derën.
- Produkti mund të jetë vënë në prizë së fundi ose mund të jenë vendosur ushqime të tjera në të. >>> Kjo është normale. Produkti do të kërkojë më shumë kohë për të arritur temperaturën e caktuar kur vendoset në prizë së fundi ose kur vendosen ushqime të reja.
- Sasi të mëdha ushqimesh të nxehta mund të jenë vendosur në produkt së fundi. >>> Mos vendosni ushqime të nxehta te produkti.

Zgjidhja e problemeve

Dridhje ose zhurmë.

Zgjidhja e problemeve

- DysHEMEJA nuk është në nivel ose e qëndrueshme. >>> Nëse produkti tundet kur e lëvizni ngadalë, rregulloni mbështetëset për ta sjellë produktin në ekuilibër. Sigurohuni po ashtu që dysHEMEJA të jetë mjaft e fortë për të mbajtur produktin.
- Artikujt e vendosur në produkt mund të shkaktojnë zhurmë. >>> Hiqni artikujt e vendosur në produkt.
- Produkti bën zhurma si rrjedhje lëngjesh, spërkatje, etj.
- Parimet e funksionimit të produktit përfshijnë rrjedhjen e lëngjeve dhe të gazeve. >>> Kjo është normale dhe nuk është një defekt.
- Ka zhurmë sikur fryn erë nga produkti.
- Produkti përdor një ventilator për procesin e ftohjes. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.
- Ka kondensim në muret e brendshme të produktit.
- Moti i nxehtë ose i lagësht do të rrisë krijimin e akullit dhe të kondensimit. Kjo është normale dhe nuk është një defekt.
- Dyert janë hapur shpesh ose janë mbajtur të hapura për periudha të gjata. >>> Mos i hapni shumë
- shpesh dyert - nëse është e hapur, mbylleni derën.
- Dera mund të jetë pak e hapur. >>> Mbylleni plotësisht derën.
- Ka kondensim në pjesën e jashtme të produktit ose midis dymëve.
- Moti në ambient mund të ketë lagështi, kjo është normale në një mot të lagësht. >>> Kondensimi
- do të largohet kur të ulet lagështia.
- Pjesa e brendshme ka aromë të keqe.

Zgjidhja e problemeve

- Produkti nuk është pastruar rregullisht. >>> Pastroni pjesën e brendshme rregullisht me një sfungjer, ujë të ngrohtë dhe ujë me sodë.
- Disa mbajtëse dhe materiale paketimi mund të shkaktojnë aroma. >>> Përdorni mbajtëse dhe materiale paketimi pa aroma.
- Ushqimet janë vendosur në mbajtëse të paizoluara. >>> Mbajini ushqimet në mbajtëse të izoluara. Mikroorganizmat mund të përhapen nga ushqimet e paizoluara dhe të shkaktojnë aroma të këqija. Hiqni ushqimet e skaduara ose të prishura nga produkti.

Dera nuk mbyllet.

- Paketimet e ushqimeve mund të bllokojnë derën. >>> Zhvendosni artikujt që bllokojnë dyert.
- Produkti nuk qëndron drejt vertikalisht në dysheme. >>> Rregulloni mbështetëset për ekuilibrimin e produktit.
- DysHEMEJA nuk është në nivel ose e qëndrueshme. >>> Sigurohuni që dysHEMEJA të jetë në nivel dhe mjaft e fortë për të mbajtur produktin.

Koshi i perimeve është bllokuar.

- Ushqimet mund të jenë në kontakt me pjesën e sipërme të raftit. >>> Sistemoni përsëri ushqimet në raft.

Nëse Sipërfaqja E Produktit Është E Nxehtë

- Mund të vërehen temperatura të larta midis dy dymëve, në panelet anësore dhe në grilën e pasme ndërsa produkti është në punë. Kjo është normale dhe nuk kërkon shërbim mirëmbajtjeje! Bëni kujdes kur prekni këto zona.



KUJDES: Nëse problemi përsëritet pasi të ndiqni udhëzimet në këtë paragraf, kontaktoni me shitësin ose me një servis të autorizuar. Mos u përpiqni ta riparoni produktin.

Почитуван потрошувачу,

Ве молиме прочитајте го ова упатство пред да го користите производот.

Ви благодариме што го избравте овој производ. Би сакале да постигнете оптимална ефикасност од овој високо квалитетен производ, произведен со најсовремена технологија. За таа цел, внимателно прочитајте го ова упатство и другата обезбедена документација пред да го користите производот и чувајте ја како референца.

Обрнете внимание на сите информации и предупредувања во упатството за употреба. На овој начин ќе се заштитите себеси и Вашиот производ од опасностите што може да се случат.

Чувајте го упатството за употреба. Доколку ја предадете единицата на некој друг, вклучете го ова упатство со неа.

Следните симболи се користат во упатството за употреба:



Опасност што може да резултира со смрт или повреда.

ИЗВЕСТУВАЊЕ Опасност што може да предизвика материјална штета на производот или на неговата околина



Важни информации или корисни совети за работењето.



Прочитајте го упатството за употреба.



INFORMATION



ENERG



SUPPLIER'S NAME

MODEL IDENTIFIER (*)










A

A

. Информациите за моделот се чуваат во базата на податоци и до нив можете да стигнете ако одите на следнава веб-локација и да го побарате идентификаторот на вашиот модел (*) кој се наоѓа на налепницата за енергија.

<https://eprel.ec.europa.eu/>

1 Упатства за безбедност 3

-  1.1 Цел на употреба 3
-  1.2 Безбедност на деца, ранливи личности и миленици 3
-  1.3 Безбедност во однос на струјата 4
-  1.4 Безбедност при ракување 4
-  1.5 Безбедност при инсталација 4
-  1.6 Безбедност при работењето 6
-  1.7 Безбедност при одржување и чистење 7
-  1.8 HomeWhiz 8
-  1.9 Осветлување 8

2 Упатства за животната средина 9

- 2.1 Усогласеност со Директивата за отпадна електрична и електронска опрема и фрлање на отпадниот производ: 9
- 2.2 Усогласеност со Директивата за рестрикција на опасни супстанции (RoHS) 9
- 2.3 Информации за пакувањето 9

3 Вашиот фрижидер 10

4 Инсталација 11

- 4.1 Правилно место за инсталација . . . 11
- 4.2 Инсталирање на пластичните делови 11
- 4.3 Приспособување на ногалките . . . 12
- 4.4 Електрична врска 13

5 Подготовка 14

- 5.1 Како до заштеда на електрична енергија 14
- 5.2 Прва употреба 14

5 Подготовка 15

6 Користење на производот 16

- 6.1 Исклучување на производот 16

6 Работење на производот 17

- 6.2 Контролна табла со индикатори . . . 17
- 6.3 Контролна табла со индикатори . . . 20
- 6.4 Модул за отстранување миризби (FreshGuard) 22
- 6.5 Оддел за свежа храна со контрола на влага (EverFresh+) 23
- 6.6 Сино светло/HarvestFresh (Тазе набрано) 23
- 6.7 Користење на чешмата за вода . . . 24
- 6.8 Полнење на резервоарот за вода на чешмата 24
- 6.9 Чистење на резервоарот за вода . . 24
- 6.10 Корпа за млечни производи (за чување на ладно) 26
- 6.11 Оддел за свежа храна 26
- 6.12 Јонизатор 26
- 6.13 Филтер за миризби 26
- 6.14 Ледомат и кутија за чување лед . . 26
- 6.15 Замрзнување свежа храна 27
- 6.16 Препораки за чување на смрзната храна 27
- 6.17 Детали за длабоко замрзнување . . 27
- 6.18 Ставање на храната 28
- 6.19 Предупредување за отворена врата 28
- 6.20 Осветлување 28

7 Одржување и чистење 29

- 7.1 Надворешни површини од не'рѓосувачки челик 29


7 Одржување и чистење 30


- 7.2 Чистење на производите со стаклени врати 30
- 7.3 Спречување миризби 30
- 7.4 Заштита на пластичните површини 30


8 Решавање проблеми 31


1 Упатства за безбедност


- Во овој дел се дадени упатства за безбедност потребни за спречување на ризик од повреда и материјална штета.
- Нашата компанија нема да преземе одговорност за штетите кои можат да настанат ако не се почитуваат овие упатства.

 Инсталирањето и поправањето секогаш треба да ги прави овластен сервис.

 Секогаш користете оригинални резервни делови и додатоци.

 Оригиналните резервни делови ќе ги имате 10 години по датумот на купување на производот.

 Не поправајте и не заменувајте дел од производот освен ако тоа не е јасно наведено во упатството за употреба.

 Не правете никакви измени на производот.

1.1 Цел на употреба

- Производот не е соодветен за комерцијална употреба и не смеа да се користи за други цели од наменетата.

Производот не е наменет за користење во интериери, како на пример домаќинства и слично.

На пример:

- во кујните за персоналот во продавници, канцеларии и други

работни средини,

- во фарми,

- во делови од хотели, мотели и

други слични објекти кои ги користат клиентите,

- во хостели или слични средини,

- за кејтеринг и слични

немалопродажни примени.

Овој производ не треба да се користи

на отворени или во затворени

надворешни средини како што

се бродови, балкони или тераси.

Изложувањето на производот на

дожд, снег, сончева светлина или

ветар може да претставува ризик од

електричен инцидент.

1.2 Безбедност на деца, ранливи личности и миленици

- Овој уред може да го користат деца од 8-годишна возраст и лица со намалени физички, сензорни или ментални капацитети или лица кои немаат искуство и знаење, под услов да имаат надзор или упатства во врска со користењето на уредот безбедно и да ги разбираат вклучените опасности.
- Дозволен е деца на возраст од 3 до 8 години да вадат и ставаат храна од/во производот за разладување.
- Електричните производи се опасни за деца и за миленици. Децата и домашните миленици не смеат да си играат со производот, да се качуваат или да влегуваат во него.
- Чистењето и одржувањето од страна на корисникот не треба да го прават деца освен ако некој не ги надгледува.
- Чувајте ги материјалите од пакувањето настрана од деца. Постои ризик од повреда и од гушење.

Упатства за безбедност

- Пред да ги фрлате старите производи кои нема повеќе да се користат:
1. Извадете го кабелот од главниот извор на струја.
 2. Отстранете го кабелот и тргнете го од уредот заедно со штекерот.
 3. Не вадете ги преградите и фиоките од производот за да не можат децата да влегуваат во уредот.
 4. Отстранете ги вратите.
 5. Складирајте го производот во исправена положба.
 6. Не дозволувајте деца да си играат со стариот производ.
- Кога го фрлате, не уништувајте го производот со горење. Постои ризик од експлозија.
 - Ако има брава на вратата на производот, чувајте го клучот подалеку од дофат на деца.

1.3 Безбедност во однос на струјата

- Производот не смее да се вклучува во штекер за време на инсталација, одржување, чистење, поправка и транспортни активности.
- Ако кабелот е оштетен, треба да го замени овластен сервис за да се избегнат можните ризици.
- Не пикајте го кабелот под производот или на задниот дел од производот. Не ставајте тешки предмети на кабелот. Кабелот за напојување не треба да биде свиткан, згмечен и да дојде во контакт со извор на топлина.
- Не користете продолжен кабел, мулти-приклучница или адаптер за производот.
- Мобилните мулти-приклучници или други слични електрични производи можат да се прегреат и да предизвикаат пожар. Затоа, не

користете мулти-приклучница зад или во близина на производот.

- Штекерот треба да е лесно достапен. Ако тоа не е можно, треба да се инсталира механизам кој е во согласност со соодветните закони за струја, а кој ги исклучува сите терминали од главниот извор на струја (осигурувач, прекинувач, главен прекунувач итн.
- Не допирајте го штекерот со мокри раце.
- Кога го исклучувате апаратот, не држете го кабелот, туку штекерот.

1.4 Безбедност при ракување

- Овој производ е тежок, не ракувајте сами со него.
- Не држете го производот за врата додека ракувате со производот.
- При ракување со производот, внимавајте да не го оштетите системот за разладување и цевките. Не работете со производот ако се оштетени цевките и контактирајте овластен сервис.

1.5 Безбедност при инсталација

- Контактирајте го овластениот сервис за инсталирање на производот. За да го подготвите производот за инсталирање, погледнете ги информациите во упатството за употреба и проверете дали електричниот и водниот систем се како што треба. Доколку инсталацијата не е соодветна, јавете се на квалификуван електричар и водоводџија за да ги направат потребните аранжмани. Во спротивно, може да дојде со струен удар, пожар, проблеми со производот или повреди.

Упатства за безбедност

- Пред да го инсталирате, проверете дали производот е оштетен. Не инсталирајте го производот ако е оштетен.
 - Ставете го производот на рамна и цврста површина и израмнете го со приспособливи ногалки. Инаку, фрижидерот би можел да се преврти и да предизвика повреда.
 - Производот треба да се инсталира во сува и вентилирана средина. Не ставајте килими, черги или слични подни прекривки под производот. Тоа може да претставува ризик од пожар поради несоодветна вентилација!
 - Не блокирајте или прекривајте ги дупките за вентилација. Инаку, може да се зголеми потрошувачката на струја и да дојде до оштетување на производот.
 - Не поврзувајте го производот со системи за електрична енергија, како што се соларните електрични системи. Инаку, може да дојде до оштетување на производот поради нагли волтажни флукуации!
 - Колку повеќе агенс за разладување содржи фрижидерот, толку поголем треба да биде просторот во кој е инсталиран. Во многу мали соби, може да се создаде мешавина на гас и на воздух во случај да има истекување на гас во системот за ладење. Волумен од најмалу 1 m^3 е потребен за секои 8 грама агенс за разладување. Количината на агенсот за разладување достапен во вашиот производ е надведен во етикетата за видот.
 - Местото на кое се инсталира производот не треба да е изложено на директна сончева светлина и не треба да биде во близина на извор на топлина, како што се шпорети, радијатори итн.
- Ако мора да се инсталира производот во близина на извор на светлина, користете соодветна плоча за изолација, а минималното растојание од изворот на топлина треба да биде како што е наведено подолу.
- Најмалку на растојание од 30 сантиметри од извори на топлина како што се шпорети, единици за затоплување и загревање итн.
 - Најмалку на растојание од 5 сантиметри од електрични шпорети.
- Вашиот производ има I класа на заштита. Приклучете го производот во заземјен штекер кој е во согласност со волтажата, електричната струја и фреквенциите наведени во етикетата за видот. Излезот на штекерот е опремен со осигурувач со ранг од 10 A - 16 A. Нашата компанија не одговара за штетите кои настануваат поради ракување со производот без обезбедување на заземјувањето и електричните поврзувања направени според локалните или националните прописи.
 - Електричниот кабел на производот мора да е исклучен за време на инсталирањето. Инаку, постои ризик од струен удар и повреда!
 - Не приклучувајте го производот во разклатени, скршени, валкани, измастени приклучници излезени од своите места или приклучници кај кои има ризик да дојдат во допир со вода.
 - Ставете ги кабелот и цревата на производот (ако се достапни) така што нема да претставуваат ризик од сопнување.

Упатства за безбедност

- Ако навлезе влага во деловите со струја или во кабелот, може да дојде со краток спој. Затоа, не користете го производот во влажни средини или во области каде што може да дојде до прскање на вода (на пример гаража, просторија за перење, итн.) Ако фрижидерот е мокар, извадете го штекерот и контактирајте овластен сервис.
- Не поврзувајте го фрижидерот со уреди за заштеда на струја. Таквите системи се штетни за производот.

⚠ 1.6 Безбедност при работењето

- Не користете хемиски растворувачи на производот. Тие материјали можат да претставуваат ризик од експлозија.
- Во случај да се расипе производот, извадете го штекерот и не работете со него додека не го поправи овластен сервис. Може да дојде до струен удар!
- Не ставајте извор на пламен (на пример свеќи, цигари итн.) на производот или во негова близина.
- Не качувајте се на производот. Постои ризик да паднете и да се повредите!
- Не ги оштетувајте ги цевките на системот за разладување со остри и пенетрирачки предмети. Агенсот за разладување кој прска од дупнатите цевки, спојките на цевки или од горниот слој на површината може да ја иритира кожата и да ги повреди очите.
- Не ставајте и не ракувајте со електрични уреди во фрижидерите/фрижидерите за длабоко замрзнување освен ако тоа не го препорачува производителот.
- Внимавајте да не фатете дел од рацете или телото во некој од подвижните делови во производот. Внимавајте да не ви се фатат прстите меѓу фрижидерот и вратата. Внимавајте при отворање или затворање на вратата кога има деца во близина.
- Не ставајте сладолед, коцки мраз или замрзната храна со устата веднаш штом ќе ги извадите од фрижидерот за длабоко замрзнување. Има ризик од смрзнатина!
- Не допирајте ги внатрешните сидови, металните делови од фрижидерот или храната која се чува во фрижидерот со мокри раце. Има ризик од смрзнатина!
- Не ставајте лименки газирани сок или лименки и шишиња и течности кои би можеле да се замрзнат во одделот за длабоко замрзнување. Лименките или шишињата можат да експлодираат. Има ризик од повреда и материјална штета!
- Не користете и не ставајте материјали кои се чувствителни на температура, како што се запаливите спрејови, запаливите објекти, сувиот мраз или други хемиски агенси во близина на фрижидерот. Има ризик од пожар и експлозија!
- Не чувајте експлозивни материјали како што се лименки со аеросол со запаливи материјали во производот.
- Не ставајте лименки кои содржат течности врз производот. Прскањето на вода на електричен дел може да претставува ризик од струен удар или пожар.
- Производот не е наменет за чување и разладување лекови, крвна плазма, лабораториски препарати или слични материјали и производи кои се регулирани со Директивата за медицински производи.

Упатства за безбедност

- Ако производот не се користи за тоа што е наменет, тоа може да предизвика штета или да доведе до распаѓање на работите кои се чуваат во него.
- Ако во вашиот фрижидер има сина светлина, не го гледајте ова светло со оптички уреди. Не гледајте директно во УВ ЛЕД-светлото долго време. Ултравиолетовите зраци можат да ги оптоварат очите.
- Не полнете го производот со повеќе храна отколку што собира. Може да дојде до повреда или оштета ако содржината на фрижидерот падне кога ќе се отвори вратата. Слични проблеми може да настанат кога ќе се стави предмет врз производот.
- Проверете дали сте отстраниле мраз или вода кои можеби паднале на подот за да спречите да дојде до повреда.
- Менувајте ги локациите на рафовите/рафовите за шишињата само кога тие се празнин. Има опасност од физика повреда!
- Не ставајте предмети кои можат да паднат/да се превртат врз производот. Тие предмети може да паднат додека се отвора или затвора вратата и да предизвикаат повреди и/или материјални штети.
- Не удирајте ги или применувајте преголем притисок на стаклените површини. Скршеното стакло може да предизвика повреди и/или материјална штета.
- Системот за разладување во вашиот производ содржи разладувачки агенс R600a. Видот агенс за разладување кој се користи во производот е наведен на етикетата за видот. Овој гас е запалив. Затоа, при ракување со производот, внимавајте да не го оштетите системот за разладување и цевките:
 - Не допирајте ги производот или кабелот,
 - држете го производот понастрана од потенцијални извори на оган што може да предизвика производот да се запали,просторија за вентилирање кадед што може да се стави производот. Не користете вентилатор.
 - Контакттирајте со овластен сервис.
- Ако производот е оштетен и забележите теќење на гас, ве молиме, држете се настрана од гасот. Гасот може да предизвика смрзнатина ако дојде во контакт со кожата.

1.7 Безбедност при одржување и чистење

- Не влечете ја рачката на вратата ако го поместувате производот за чистење. Рачката може да предизвика повреди ако се тегне премногу силно.
- Не чистете го производот со шприцање или полевање вода врз производот и во производот. Има ризик од струен удар или пожар.
- Не користете остри или абразивни алатки за да го чистите производот. Не користете материјали како што се средства за чистење во домаќинството, детергенти, гас, бензин, алкохол, восок итн.
- Користете само средства за чистење и за одржување кои не се штетни за храната.
- Не користете пареа или средства за чистење во облик на пареа

Упатства за безбедност

за чистење на фрижидерот и за топење на мразот внатре. Пареата навлегува во деловите на фрижидерот со струја и предизвикува краток спој или струен удар!

- Внимавајте водата дад не допре до електронските кола или осветлувањето на производот.
- Користете чиста, сува крпа за да ја избришете прашината или туѓите честички на врвовите на штекерите. Не користете мокра или влажна крпа за да го чистите штекерот. Инаку, постои ризик да настане пожар или да дојде до струен удар.

1.8 HomeWhiz

(Може да не се применува кај сите модели)

- Следете ги безбедносните предупредувања дури и кога сте подалеку од производот и ракувате со него со апликацијата HomeWhiz. Исто така, внимавајте на предупредувањата во апликацијата.

1.9 Осветлување

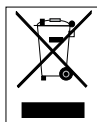
(Може да не се применува кај сите модели)

- Контактирајте со овластен сервис за замена на ЛЕД/сијаличката за осветлување.

2 Упатства за животната средина

2.1 Усогласеност со Директивата за отпадна електрична и електронска опрема и фрлање на отпадниот производ:

Овој производ е во согласност со Директивата на ЕУ за отпадна електрична и електронска опрема (2012/19/EU). Овој производ има симбол за класификација за отпадна електрична и електронска опрема (Директивата за отпадна електрична и електронска опрема).



Овој симбол означува дека овој производ не треба да се фрла со другиот домашен отпад на крајот на неговиот работен век. Користениот уред мора да се однесе до официјална точка за собирање за рециклирање на електрични и електронски уреди. За да ги најдете овие системи за собирање, ве молиме, контактирајте со своите локални власти или со продавачот кај кој сте го купиле производот. Секое домаќинство има важна улога во собирањето и рециклирањето стари уреди. Соодветното фрлање на користениот уред помага да се спречат потенцијалните негативни последици по околината и по човечкото здравје.

2.2 Усогласеност со Директивата за рестрикција на опасни супстанции (RoHS)

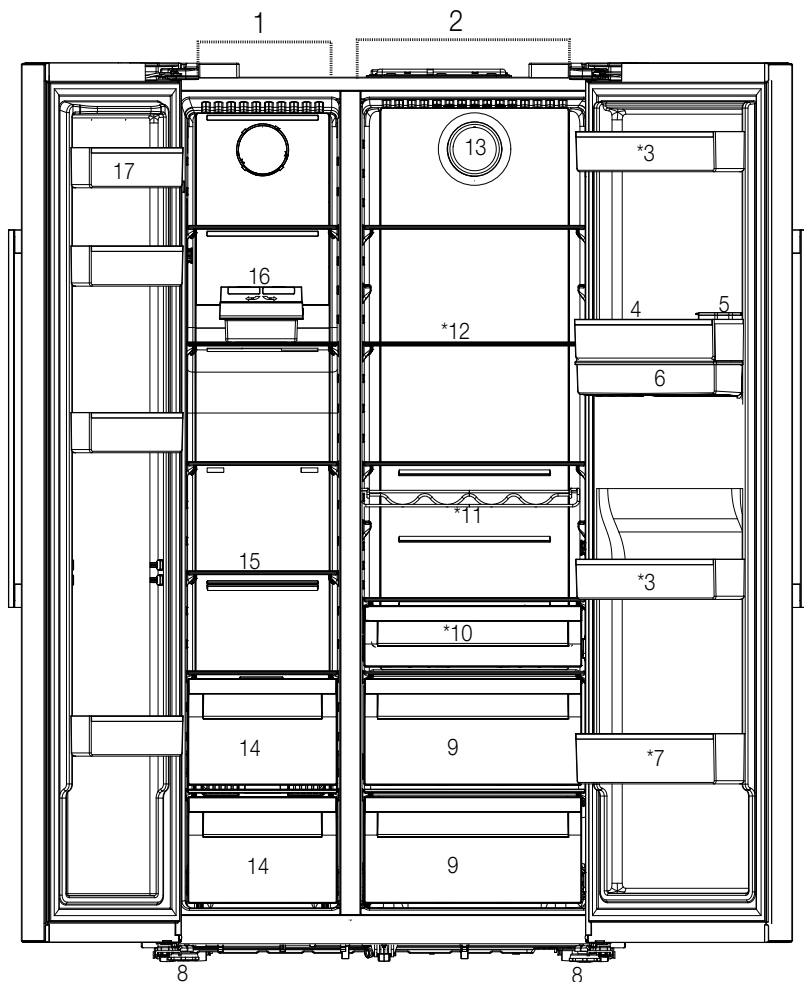
Производот што го купивте е во согласност со Директивата за рестрикција на опасни супстанции (RoHS) на ЕУ (2011/65/EU). Не содржи штетни или забранети материјали наведени во Директивата.

2.3 Информации за пакувањето



Материјалите од пакувањето на овој производ се произведени од рециклирачки материјали во согласност со нашите државни регулативи за заштита на животната средина. Не ги фрлајте материјалите од амбалажата заедно со отпадот од домаќинството или со друг отпад. Однесете ги во пунктот за собирање материјали за пакување определени од локалните власти.

3 Вашиот фрижидер



- 1- Оддел за замрзнување
- 2- Оддел за ладење
- 3- Рафт на вратата на одделот за ладење
- 4- Сад за јајца
- 5- Резервоар за полнење на чешмата за вода
- 6- Резервоар на чешмата за вода
- 7- Рафт за шишиња
- 8- Приспособливи ногалки
- 9- Оддели за свежа храна
- 10- Корпа за млечни производи (за чување на ладно)
- 11- Рафт за шишиња
- 12- Стаклени рафтови
- 13- Вентилатор
- 14- Оддели за складирање замрзната храна
- 15- Стаклен рафт на вратата на одделот за замрзнување
- 16- Ледомат
- 17- Рафтови на вратата на одделот за замрзнување

Може да не е достапен во сите модели



***По избор:** Цифрите во ова упатство за употреба се шематски и може да не одговараат целосно на производот. Ако вашиот производ не ги содржи релевантните делови, информациите се однесуваат на други модели.

4 Инсталација

4.1 Правилно место за инсталација



Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!

За да функционира ефикасно, на овој производ му треба соодветна циркулација на воздух. Ако го сместувате производот во ниша, оставете најмалку 5 сантиметри простор помеѓу производот, плафонот и сидовите.

Ако го сместувате производот во ниша, оставете најмалку 5 сантиметри простор помеѓу производот, плафонот и сидовите. Проверете дали заштитната компонента за обезбедување оддалеченост од сид е на своето место (ако е доставена со производот). Ако составниот дел не е достапен или ако се изгубил/паднал, ставете го производот така што ќе има најмалку 5 сантиметри меѓу производот и сидовите на собата. Растојанието на задниот дел е важно за ефикасното работење на производот.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете продолжителни или повеќе штекери при поврзување во струја.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Производителот не презема никаква одговорност за каква било штета предизвикана со работата која ја изведуваат неовластени лица.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Електричниот кабел на производот мора да е исклучен за време на инсталирањето. Ако не го направите тоа, може да дојде со смрт или сериозни повреди!



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Ако ширината на вратата е премногу тесна за да помине производот, озвадете ја вратата и свртете го производот странично; ако ова не функционира, контактирајте овластен сервис.

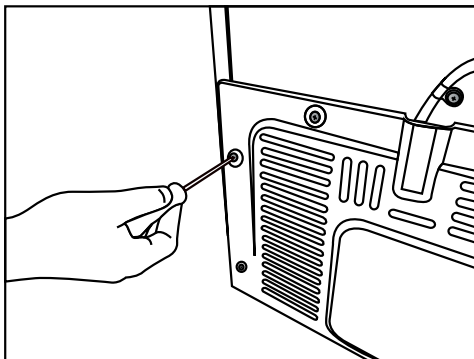
- Ставете го производот на рамна површина за да нема вибрации.
- Ставете го производот најмалку 30 см подалеку од грејачот, шпоретот и слични извори на топлина и најмалку 5 см од електрични рерни.

- Не изложувајте го производот на директна сончева светлина и не го чувајте во влажна средина.
- На производот му треба соодветна воздушна циркулација за да функционира ефикасно. Ако производот се става во вдабнатина во сидот, не заборавајте да оставите растојание од најмалку 5 см помеѓу производот и плафонот и сидовите.

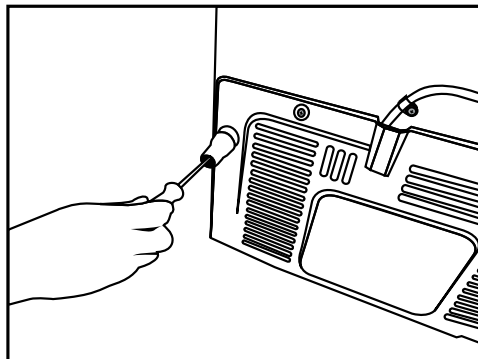
4.2 Инсталирање на пластичните делови

Со пластичните делови дадени со производот за да обезбедите доволно простор за воздушна циркулација помеѓу производот и сидот.

1. Да да ги прикачите деловите, извадете ги завртките на производот и користете ги завртките обезбедени со деловите.



2. Прикачете 2 пластични делови на поклопецот на вентилацијата, како што е прикажано на сликата.



Инсталација

Со цел да ги приспособите вратите вертикално,

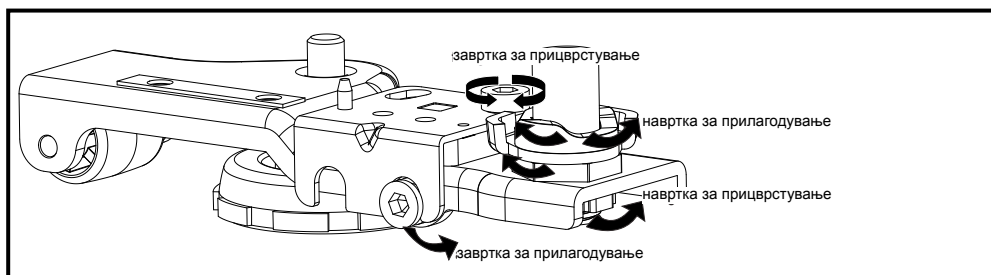
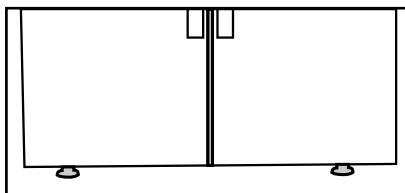
- Олабавете ја навртката за прицврстување на долниот дел.
- Завртете ја навртката за прилагодување (CW/CCW) според положбата на вратата
- Зацврстете ја навртката за прицврстување за конечната положба

Со цел да ги приспособите вратите хоризонтално,



- Олабавете ја завртката за прицврстување на долниот дел
- Олабавете ја завртката за прицврстување на горниот дел
- Завртете ја завртката за прилагодување (CW/CCW) на страната според положбата на вратата
- Зацврстете ја завртката за прицврстување на горниот дел за конечната положба
- Зацврстете ја завртката за прицврстување на долниот дел

4.3 Приспособување на ногалките


Ако производот не е во балансирана позиција, приспособете ги предните приспособливи држачи со ротирање десно или лево.



4.4 Електрична врска

	ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете продолжителни или повеќе штекери при поврзување во струја.
	ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Оштетениот струен кабел мора да го замени овластениот сервис.

- Нашата фирма не може да преземе одговорност за оштетувања поради користење без заземјување и електрична врска во согласност со националните регулативи.
- Приклучокот на кабелот за струја мора да е лесно достапен по инсталирањето.

	<p>Предупредување за врела површина!</p> <p>Страничните сидови на производот имаат цевки за разладување што го подобруваат системот за ладење. Течноста со висок притисок може да тече низ овие површини и да предизвика жешки површини на страничните сидови. Ова е нормално и нема потреба од сервис. Бидете претпазливи при контакт со овие делови.</p>
---	--

5 Подготовка



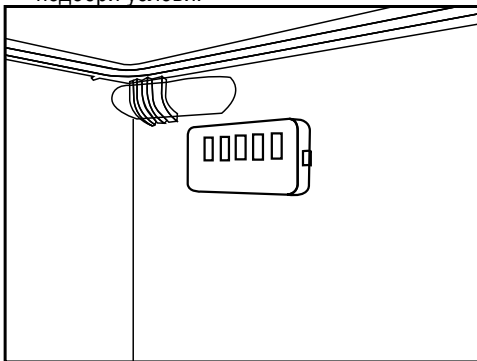
Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!

5.1 Како до заштеда на електрична енергија



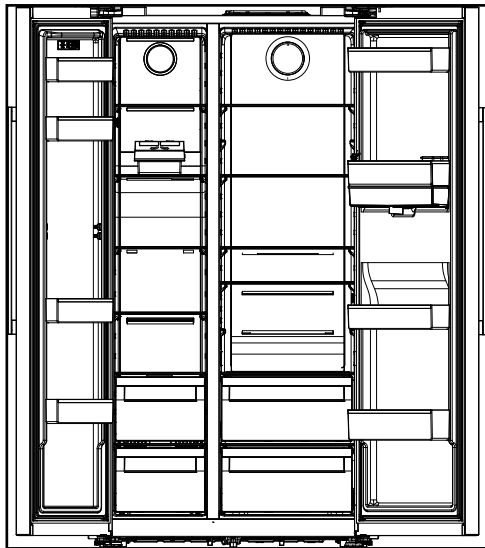
Поврзувањето на производот за електронски системи за заштеда на енергија е штетно, може да го оштети производот.

- Како самостоен апарат, „овој фрижидер не е наменет за користење како вграден уред“;
- Не држете ги вратите на фрижидерот отворени долго време.
- Не ставајте топла храна или пијалаци во фрижидерот.
- Не преполнувајте го фрижидерот, блокирањето на интерниот проток на воздух ќе го намали капацитетот на ладење.
- Во зависност од карактеристиките на производот; одмрзнувањето на замрзната храна во одделот за ладење ќе обезбеди заштеда на енергија и зачувување на квалитетот на храната.
- Храната да се чува со фиоките во одделот за ладење за да се обезбеди заштеда на енергијата и да се заштити храната во подобри услови.



- Проверете храната да не е во контакт со температурниот сензор на одделот за ладење опишан подолу.
- Бидејќи топлиот и влажниот воздух нема директно да навлезе во Вашиот производ кога не се отвораат вратите, Вашиот производ ќе се оптимизира во услови доволни за да ја заштити храната. Во

оваа функција за заштеда на енергија, функциите и составните делови, како што се компресорот, вентилаторот, грејачот, одмрзнувањето, осветлувањето, екранот итн, ќе работат во согласност со потребите за трошење минимална енергија, притоа одржувајќи ја свежината на прехранбените производи.



- Во случај да има повеќе опции, стаклените полици треба да се наместат на таков начин што излезите за воздух на задниот ѕид нема да бидат блокирани, а пожелно е да бидат под стаклената полица. Така подобро ќе се распореди воздухот и ќе се заштеди енергија.

5.2 Прва употреба

Пред да го користите фрижидерот, проверете дали се направени потребните подготовки според упатствата во деловите „Упатства за безбедноста и за средината“ и „Инсталација“.

- Производот нека работи без да ставате храна во него 12 часа и не отворајте ја вратата, освен ако не е баш неопходно.



Ќе се слушне звук кога работи компресорот. Нормално е да се слуша звук дури и компресорот е неактивен, поради компримираните течности и гасови во системот за ладење.



Нормално е предните рабови на фрижидерот да бидат жешки. Овие области се дизајнирани да се загреат за да се спречи кондензирање.



Кај некои модели, плочата со панели автоматски се исклучува 1 минути откако ќе се затвори вратата. Ќе се реактивира кога ќе се отвори вратата или ќе се притисне кое било копче.

6 Користење на производот



Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!

- Не користете никакви механички алатки или други алатки освен препораките на производителот за да го забрзате одмрзнувањето.
- Не користете делови од Вашиот фрижидер како што се вратата или фиоките како потпора или скала. Ова може да предизвика производот да падне или неговите составни делови да се оштетат.
- Производот ќе се користи само за складирање храна.
- Исклучете го вентилот за вода доколку не сте дома (пр, на годишен одмор) и нема да го користите ледоматот или диспензерот за вода подолг временски период. Во спротивно, може да се појави протекување на водата.

6.1 Исклучување на производот

- Доколку не го користите производот подолг период;
 - исклучете го од штекер,
 - отстранете ја храната за да спречите миризби,
 - почекајте додека не се стопи мразот,
 - исчистете ја внатрешноста и почекајте додека да се исуши.
 - оставете ги вратите отворени за да спречите штета на внатрешните пластики.

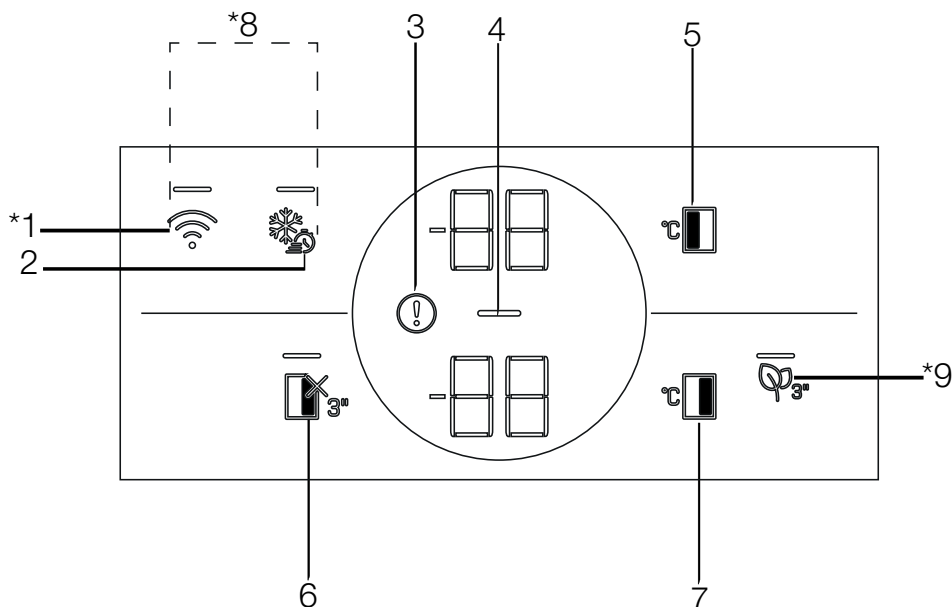
6 Работење на производот

Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!

6.2 Контролна табла со индикатори

Таблиците со индикатори може да се разликуваат во зависност од моделот на производот.

Аудио и визуелните функции на панелот за индикатори ќе помагаат во користењето на фрижидерот.



1. Копче за бежичност
2. Копче за брзо замрзнување
3. Предупредување за висока температура/грешка
4. Индикатор за заштеда на енергија (исклучен екран)
5. Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување
6. Копче за функцијата за исклучување на одделот за ладење (На одмор)
7. Копче за поставување на температурата во одделот за ладење
8. Копче за ресетирање на поставките за бежичната врска
9. Копче за модулот за отстранување миризби

***Може да не е достапен во сите модели**



***По избор:** Прикажаните функции се опционални и може да има разлики во обликот и местоположбата на функциите што се наоѓаат на дисплејот на уредот.

Користење на производот

1. Копче за бежичност

Ова копче се користи за да се направи бежична врска со Вашиот производ преку мобилната апликација HomeWhiz. Кога копчето е притиснато подолг период (3 секунди), симболот за безжична врска на екранот трепка полека (со интервали од 0,5 секунди). На овој начин, домашната мрежа е иницијализирана на производот.

По постигнување на безжична врска со производот, симболот за безжична врска (📶) постојано свети.

Кога ќе се воспостави првичната врска, може да ја активирате/деактивирате врската со кратко притискање на ова копче. Симболот за безжична врска брзо трепка (во интервали од 0,2 секунди) додека не се воспостави врската. Кога врската е активна, симболот за безжична мрежа постојано свети.

Доколку врската не може да се воспостави подолг период, проверете ги поставките за поврзување и повикајте се на делот „Решавање проблеми“ даден во упатството за употреба.

HomeWhiz апликацијата се користи за бежично поврзување. Чекорите за инсталација се опишани на апликацијата за време на инсталацијата.

Може да пристапите до апликацијата со читање на QR-кодот достапен на етикетата HomeWhiz на производот. Апликацијата се нуди преку App Store за уреди со IOS и преку Play Store за уреди со Android.

За подетални информации, посетете ја <https://www.homewhiz.com/>

2. Копче за брзо замрзнување

Кога се притиска копчето за брзо замрзнување, ЛЕД-от на копчето се осветлува и функцијата за брзо замрзнување се активира.

Температурата на одделот за замрзнување е поставена на -27 Целзиусови. Повторно притиснете го копчето за да ја откажете функцијата. Функцијата за брзо замрзнување автоматски ќе се откаже по 24 часа. За да замрзнете поголемо количество свежа храна, притиснете го копчето за брзо замрзнување пред да ја ставите храната во одделот за смрзнување.

3. Предупредување за висока температура/грешка

Овој индикатор (⚠️) е активен кога Вашиот фрижидер не може соодветно да лади или во случај на грешка на сензорот. „Е“ се прикажува на индикаторот за температура на одделот за замрзнување, а сликите како 1,2,3 ... се прикажуваат на индикаторот за температура на одделот за ладење. Овие бројки обезбедуваат информации до овластениот сервис за грешката што се случила.

Може да се прикаже извешник кога ќе внесете топла храна во одделот за замрзнување или ја држите вратата отворена подолг временски период. Ова не е грешка, ова предупредување ќе се отстрани кога храната ќе се олади или со притискање на кое било копче.

4. Индикатор за заштеда на енергија (исклучен екран)

Функцијата за заштеда на енергија е автоматски овозможена и симболот за заштеда на енергија (🔌) се прикажува кога вратата на производот не е отворена или затворена одреден временски период. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, сите симболи на екранот ќе се исклучат, освен симболот за заштеда на енергија. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, притискањето на кое било

Користење на производот

копче или отворањето на вратата ќе ја деактивира функцијата за заштеда на енергија и сигналите на екранот ќе се вратат во нормала. Функцијата за заштеда на енергија е фабрички активирана функција и не може да се откаже.

5. Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување

Поставувањето на температурата е направено за одделот за ладење. Притискањето на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за замрзнување да се постави на -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Целзиусови.

6. Копче за функцијата за исклучување на одделот за ладење (На одмор)



Притиснете го копчето 3 секунди за да ја активирате функцијата На одмор. Режимот На одмор е активиран и ЛЕД-сијаличката на копчето е осветлена. На индикаторот за температура на одделот за ладење ќе се прикаже „-“ и одделот за ладење нема да лади активно. Не чувајте храна во одделот за ладење кога оваа функција е активна. Другите оддели и понатаму ќе ладат според поставените температури. Повторно ритиснете го копчето 3 секунди за да ја откажете оваа функција.

7. Копче за поставување на температурата во одделот за ладење

Дозволува поставување на температура за одделот за ладење. Притискањето на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за ладење да се постави на 8,7,6,5,4,3,2 и 1 Целзиусови.

8. Копче за ресетирање на поставките за бежичната врска

За да ги ресетирате поставките за безжичното поврзување, притиснете ги копчињата Брзо замрзнување

() и безжично поврзување () истовремено 3 секунди. Сите претходно снимени кориснички информации се отстрануваат на производ каде што поставките за безжично поврзување се ресетирано/вратени на фабричките поставки.

9. Копче за модулот за отстранување миризби

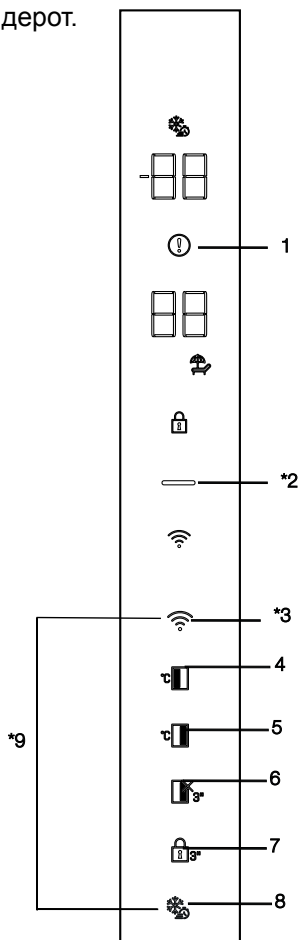
Притискајте го ова копче 3 секунди за да ја активирате/деактивирате функцијата за отстранување миризби. Кога ќе се активира оваа функција, ќе се вклучи LED осветлувањето на ова копче. Кога функцијата е активирана, модулот за отстранување миризби работи по потреба.

Користење на производот

6.3 Контролна табла со индикатори

Таблите со индикатори може да се разликуваат во зависност од моделот на производот.

Аудио и визуелните функции на панелот за индикатори ќе помагаат во користењето на фрижидерот.



1. Предупредување за висока температура/грешка

2. Копче за бежичност

3. Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување

4. Копче за поставување на температурата во одделот за ладење

5. Копче за функцијата за исклучување на одделот за ладење (На одмор)

6. Заклучување

7. Копче за брзо замрзнување

8. Копче за ресетирање на поставките за бежичната врска


***Може да не е достапен во сите модели**



***По избор:** Прикажаните функции се опционални и може да има разлики во обликот и местоположбата на функциите што се наоѓаат на дисплејот на уредот.


Користење на производот

1. Предупредување за висока температура/грешка

Овој индикатор () е активен кога Вашиот фрижидер не може соодветно да лади или во случај на грешка на сензорот. „Е“ се прикажува на индикаторот за температура на одделот за замрзнување, а сликите како 1,2,3 ... се прикажуваат на индикаторот за температура на одделот за ладење. Овие бројки обезбедуваат информации до овластениот сервис за грешката што се случила.

Може да се прикаже извешник кога ќе внесете топла храна во одделот за замрзнување или ја држите вратата отворена подолг временски период. Ова не е грешка, ова предупредување ќе се отстрани кога храната ќе се олади или со притискање на кое било копче.

2. Индикатор за заштеда на енергија (исклучен екран)


Функцијата за заштеда на енергија е автоматски овозможена и симболот за заштеда на енергија () се прикажува кога вратата на производот не е отворена или затворена одреден временски период. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, сите симболи на екранот ќе се исклучат, освен симболот за заштеда на енергија. Кога функцијата за заштеда на енергија е активна, притискањето на кое било копче или отворањето на вратата ќе ја деактивира функцијата за заштеда на енергија и сигналите на екранот ќе се вратат во нормала. Функцијата за заштеда на енергија е фабрички активирана функција и не може да се откаже.

3. Копче за бежичност

Ова копче се користи за да се направи бежична врска со Вашиот производ преку мобилната апликација HomeWhiz.

Кога копчето е притиснато подолг период (3 секунди), симболот за безжична врска на екранот трепка полска (со интервали од 0,5

секунди). На овој начин, домашната мрежа е иницијализирана на производот.

По постигнување на безжична врска со производот, симболот за безжична врска () постојано свети.

Кога ќе се воспостави првичната врска, може да ја активирате/деактивирате врската со кратко притискање на ова копче. Симболот за безжична врска брзо трепка (во интервали од 0,2 секунди) додека не се воспостави врската. Кога врската е активна, симболот за безжична мрежа постојано свети.

Доколку врската не може да се воспостави подолг период, проверете ги поставките за поврзување и повикајте се на делот „Решавање проблеми“ даден во упатството за употреба.

HomeWhiz апликацијата се користи за бежично поврзување. Чекорите за инсталација се опишани на апликацијата за време на инсталацијата.

Може да пристапите до апликацијата со читање на QR-кодот достапен на етикетата HomeWhiz на производот. Апликацијата се нуди преку App Store за уреди со IOS и преку Play Store за уреди со Android.

За подетални информации, посетете ја <https://www.homewhiz.com/>

4. Копче за поставување на температурата во одделот за замрзнување

Поставувањето на температурата е направено за одделот за ладење. Притискањето на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за замрзнување да се постави на -18,-19,-20,-21,-22,-23,-24 Целзиусови.

5. Копче за поставување на температурата во одделот за ладење

Дозволува поставување на температура за одделот за ладење. Притискањето

Користење на производот

на ова копче ќе овозможи температурата на одделот за ладење да се постави на 8,7,6,5,4,3,2 и 1 Целзиусови.

6. Копче за функцијата за исклучување на одделот за ладење (На одмор)

Притиснете го копчето 3 секунди за да ја активирате функцијата На одмор. Режимот На одмор е активиран и иконата за одмор се осветлува, на индикаторот за температура на одделот за ладење ќе се прикаже „-“ и одделот за ладење нема да лади активно. Не чувајте храна во одделот за ладење кога оваа функција е активна. Другите оддели и понатаму ќе ладат според поставените температури. Повторно притиснете го копчето 3 секунди за да ја откажете оваа функција. Режимот На одмор е активиран и иконата за одмор се осветлува.

7. Заклучување

Кога копчето за заклучување (🔒) е притиснато 3 секунди, се активира заклучувањето и иконата за заклучување се осветлува. Повторно притиснете го копчето 3 секунди за да го откажете заклучувањето. Може да ја користите карактеристиката за заклучување доколку сакате да спречите измени во поставувањето на температурата на фрижидерот.

8. Копче за брзо замрзнување

Кога се притиска копчето за брзо замрзнување, иконата за брзо замрзнување се осветлува и функцијата за брзо замрзнување се активира. Температурата на одделот за замрзнување е поставена на -27 Целзиусови. Повторно притиснете го копчето за да ја откажете функцијата. Функцијата за брзо замрзнување автоматски ќе се откаже по 24 часа. За да замрзнете поголемо количество свежа храна, притиснете го копчето за брзо замрзнување пред да ја ставите храната во одделот за замрзнување.

9. Копче за ресетирање на поставките за бежичната врска

За да ги ресетирате поставките за безжичното поврзување, притиснете ги копчињата Брзо замрзнување (❄️) и безжично поврзување (📶) истовремено 3 секунди. Сите претходно снимени кориснички информации се отстрануваат на производ каде што поставките за безжично поврзување се ресетирани/вратени на фабричките поставки.

6.4 Модул за отстранување миризби

(FreshGuard)

***Може да не е достапен во сите модели**

Модулот за отстранување миризби брзо ги елиминира лошите миризби во Вашиот фрижидер пред да ја достигнат површината. Благодарение на модулот, што е поставен на горниот дел на одделот за свежа храна, лошите миризби се разложуваат додека воздухот активно се пренесува кон филтерот за миризби, потоа воздухот што бил прочистен од филтерот повторно се воведува во одделот за свежа храна. На овој начин несаканите миризби што може да се појават за време на чувањето на храната во фрижидерот се елиминирани пред да ја достигнат површината.

Ова се постигнува благодареејќи на вентилаторот, светлата и филтерот за миризби интегриран во модулот. Кога сакате да го користите модулот за отстранување миризби, активирајте го со копчето индикатор.



Користење на производот

6.5 Оддел за свежа храна со контрола на влага (EverFresh+)

***Може да не е достапен во сите модели**

Благодарение на одделот за свежа храна со контролирана влажност, зеленчукот и овошјето може да се чуваат подолг период во средина со идеални услови за влажност. Со системот за поставување на влажноста со 3 опции во одделот за свежа храна, можете да управувате со степенот на влажност внатре во одделот во зависност од храната што ја чувате. Ви препорачуваме да ја чувате храната со избирање на опцијата за зеленчук кога складирате само зеленчук, опцијата за овошје кога складирате само овошје и мешаната опција кога складирате мешана храна.

Препорачуваме зеленчукот и овошјето да не се чуваат во кеси да се зголеми периодот на чување на храната и за подобро да се искористи системот за контрола на влажноста. Ако ги оставите во пластични кеси, зеленчуците ќе скапат за кусо време. Препорачуваме особено краставиците и брокулата да не се чуваат во затворени кеси. Во ситуации во кои не се препорачува контакт со други зеленчуци, користете материјали за пакување како хартија што има одредено ниво порозност, во смисла на хигиената.

Кога ги ставате зеленчуците, ставете ги тешките и тврди зеленчуци на дното, а лесните и меките горе, имајќи ја предвид специфичната тежина на зеленчуците.

Не ставајте овошје кое произведува голема количина на етиленски гас,

како што се крушата, кајсијата, праската и особено јаболката, во истиот оддел за свежа храна со други зеленчуци и овошја. Етиленот што доаѓа од овие овошја може да предизвика други зеленчуци и овошја да созреат побрзо и да скапат побрзо.

6.6 Сино светло/HarvestFresh (Тазе набрано)

***Може да не е достапен во сите модели**

За Сино светло,

Зеленчукот и овошјето складирани во одделите за свежа храна осветлени со сина светлина продолжуваат да вршат фотосинтеза и ги задржуваат своите нивоа на Ц витамин благодарение на ефектот на брановата должина на сината светлина.

За HarvestFresh (Тазе набрано),

Зеленчукот и овошјето складирани во одделите за свежа храна осветлени со технологијата HarvestFresh ги задржуваат своите нивоа на витамини (витамини А и Ц) подолг период благодарение на циклусите на сино, зелено, црвено светло и мрак што симулираат циклус на денот.

Кога вратата од Вашиот фрижидер е отворена за време на мрачниот период на технологијата HarvestFresh, Вашиот фрижидер автоматски ќе го почувствува ова и ќе го осветли одделот за свежа храна со едно од сините, зелени или црвени светла соодветно со Вашите потреби. Мрачниот период ќе се продолжи кога ќе ја затворите вратата од фрижидерот, така што тоа ќе го претставува ноќниот период од дневниот циклус.

Користење на производот

6.7 Користење на чешмата за вода

*Може да не е достапен во сите модели

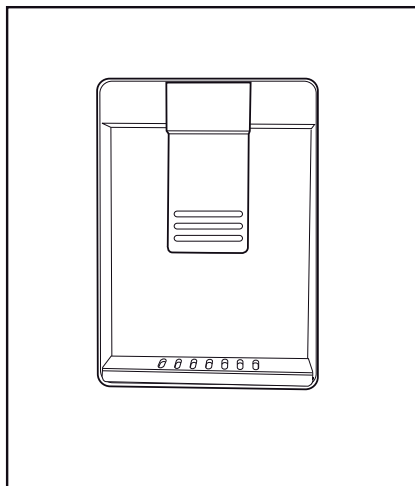


Првите неколку чаши од чешмата ќе бидат топли.



Ако чешмата за вода не се користи долго време, фрлете ги првите неколку чаши вода за да добиете чиста вода.

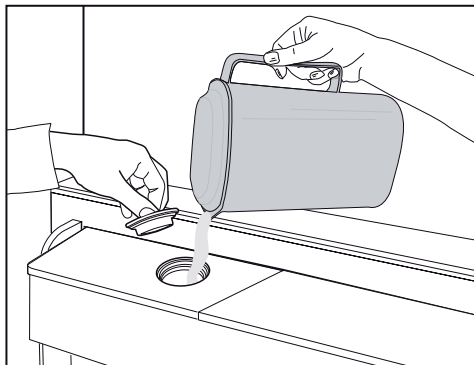
1. Притиснете ја рачката на чешмата за вода со чашата. Полесно би било да ја притиснете рачката со рака ако користите мека пластична чаша.
2. Ослободете ја рачката откако ќе ја наполните чашата со вода колку што сакате.



Количината на проток на вода од чешмата зависи од притисокот што го применувате на рачката. Малку ослободете го притисокот на рачката бидејќи нивото на водата во чашата/садот е зголемено за да се спречи излевање. Ќе капе вода ако малку ја притиснете рачката; ова е нормално и не е дефект.

6.8 Полнење на резервоарот за вода на чешмата

Отворете го капакот на резервоарот за вода како што е прикажано на сликата. Наполнете чиста вода за пиење. Затворете го капакот.



6.9 Чистење на резервоарот за вода

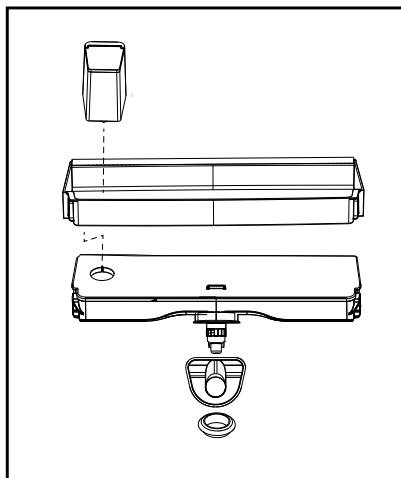
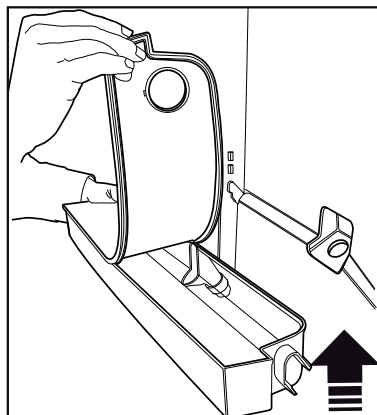
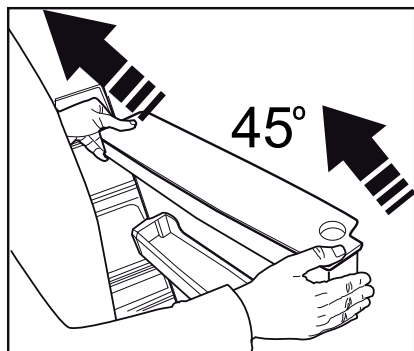
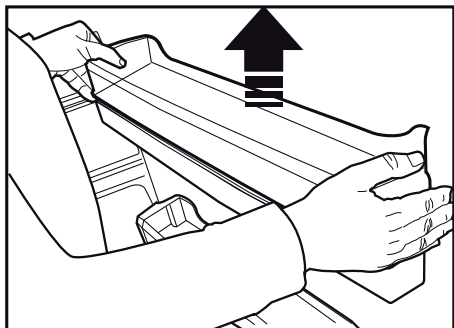
Извадете го водниот резервоар на внатрешната полица на вратата.

Откачете го држејќи ги двете страни на полицата на вратата.

Држете ги двете страни на водниот резервоар и извлекете ги под агол од 45°.

Извадете го и исчистете го капакот на водниот резервоар.

Користење на производот



Не полете го водниот резервоар со овошен сок, газирани сокови, алкохолни пијалац или други течности некомпатибилни за користење во чешмата за вода. Користењето на такви течности ќе предизвика да не работи правилно чешмата за вода и ќе предизвика непоправлива штета. Користењето на чешмата на овој начин не е опфатено со гаранцијата. Такви хемикалии и додатоци во пијалците / течностите може да предизвикаат оштетување на материјалот на водниот резервоар.



Компонентите на водниот резервоар и чешмата за вода не може да се мијат во машина за миење садови.



Компонентите на водниот резервоар и водната чешма не треба да се мијат во мапината за миење садови.

6.10 Корпа за млечни производи (за чување на ладно)

***Може да не е достапен во сите модели**

„Корпата за млечни производи“ (за чување на ладно) обезбедува пониска температура во самата преграда на фрижидерот. Користете ја оваа корпа за да чувате деликатеси (салами, кобасици, млечни производи итн.) за кои е потребна пониска температура или за ставање производи од месо, пилешко или риба кратко пред да се сервираат. Во оваа корпа немојте да чувате овошје и зеленчук.

6.11 Оддел за свежа храна

Корпата за зеленчуци на фрижидерот е направена да ги одржи зеленчуците свежи со задржување на влажноста. За таа цел, целосното циркулирање на студениот воздух е засилено во корпата за зеленчуци. Чувајте го овошјето и зеленчукот во овој оддел. Чувајте ги зелените зеленчуци и овошјето одделно за да им го продолжите животот.

6.12 Јонизатор

***Може да не е достапен во сите модели**

Системот за јонизација во воздушниот канал на одделот за ладење служи за јонизација на воздухот. Емисиите на негативни јони ќе ги елиминираат бактериите и другите молекули што предизвикуваат миризби во воздухот.

6.13 Филтер за миризби

***Може да не е достапен во сите модели**

Филтерот за миризби во каналот за воздух на одделот за ладење ќе спречи несакано создавање на миризби.

6.14 Ледомат и кутија за чување лед

***Може да не е достапен во сите модели**

Наполнете го ледоматот со вода и ставете го на место. Мразот ќе биде готов после околу два часа. Не го отстранувајте ледоматот за да го земете мразот.

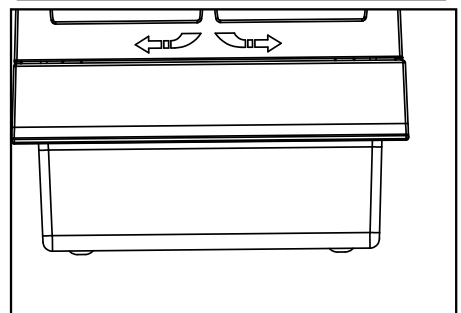
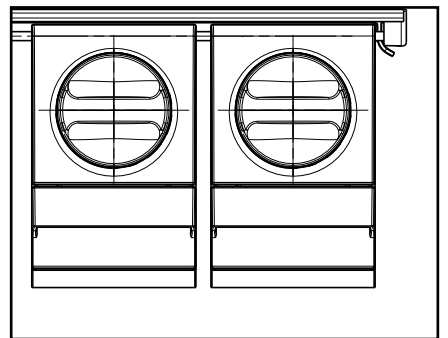
Свртете ги копчињата на ледените комори на десната страна за 90°; мразот ќе падне во кутијата за складирање на мраз подолу. Потоа може да ја отстраните кутијата за чување лед и да го сервираат ледот.



Кутијата за чување мраз е наменета само за складирање мраз. Не полнете со вода. Тоа ќе предизвика кршење.



Во производи со автоматска машина за лед, може да слушнете звук кога ставате мраз. Овој звук е нормален и не е знак на неправилно работење.



Користење на производот

6.15 Замрзнување свежа храна

- За да го зачувате квалитетот на храната, храната ставена во одделот за замрзнување мора да се замрзне што може побрзо, користете брзо замрзнување за ова.
- За да замрзнете поголемо количество свежа храна, притиснете го копчето за брзинско смрзнување 24 часа пред да ја ставите храната во одделот за смрзнување.
- Замрзнувањето на храна кога е свежа ќе го продолжи времето на чување во одделот за замрзнување.
- Спакувајте ја храната во садови без воздух и затворете ја цврсто.
- Проверете дали храната е спакувана пред да ја ставите во замрзнувачот. Користете држачи за замрзнување, алуминиум и

хартија која не се влажни, пластични кеси или слични материјали за пакување наместо традиционална хартија за пакување.

- Обележете го секое пакување храна со датум пред да го замрзнете. Така ќе можете да утврдите колку е свежо секое пакување секојпат кога ќе го отворите замрзнувачот. Чувајте ја порано ставената храна напред да се осигурите дека ќе се искористи прва.
- Замрзнатата храна мора да се искористи веднаш по одмрзнување и не треба да се замрзнува повторно.
- Не замрзнувајте одеднаш големи количини храна.

Поставка за одделот за замрзнување	Поставка за одделот за ладење	Опис
-18°C	4°C	Ова е стандардната, препорачана поставка.
-20,-22 или -24°C	4°C	Овие поставки се препорачуваат за амбиентални температури над 30°C.
Брзинско смрзнување	4°C	Притиснете ја функцијата за брзинско смрзнување 24 часа пред да ја ставите храната, производот ќе ги ресетира претходните поставки кога ќе заврши процесот.
-18°C или постудено	2°C	Користете го овие поставки ако мислите дека одделот за ладење не е доволно студен поради амбиенталната температура или честото отворање на вратата.

6.16 Препораки за чување на смрзната храна

Одделот мора да биде ставен на најмалку -18°C.

1. Ставете ја храната во замрзнувачот најбрзо што можете да за избегнете одмрзнување.
2. Пред замрзнување, проверете го датумот на истекување на пакувањето за да проверите дека не е истечен.
3. Проверете дали пакувањето на храната не е оштетено.

6.17 Детали за длабоко замрзнување

Според стандардите на IEC 62552, замрзнувачот мора да има капацитет за замрзнување на 4,5 кг храна на -18°C или смалете ја температурата во 24 часа за секои 100 литри на површината на замрзнувачот. Храната може само да се чува подолги периоди на или под температура од -18°C. Може да ја чувате храната свежа со месеци (во замрзнувачот на или под температура од 18°C). Храната што се замрзнува не смее да ја допре веќе замрзнатата храна внатре за да се избегне

Користење на производот

делумно одмрзнување.

Сварете ги зеленчуците и филтрирајте ја водата за да го продолжите времето на чување.

Ставете ја храната во вакумирани пакувања по филтрирање и ставете ги во фрижидерот.

Банани, домати, марула, целер, варени јајца, компири и слична храна не треба да се смрзнува. Замрзнувањето на овие прехранбени производи едноставно ќе ја намали хранливата вредност и квалитетот на храната, како и можно расипување што е штетно за здравјето.

6.18 Ставање на храната

Рафтови во одделот на замрзнувачот	Некои видови замрзната храна, вклучувајќи месо, риби, сладолед, зеленчук итн.
Рафтови во одделот на замрзнувачот	Храната во тенџериња, затворени садови и затворени пакувања, јајца (во затворени пакувања)
Рафт на вратата на одделот за ладење	Мали и пакувани храна и пијалаци
Корпа за зеленчуци	Овошје и зеленчук
Оддел за свежа храна	Деликатесна храна (храна за доручек, месни производи што треба да се исконсумираат за кусо време)

6.19 Предупредување за отворена врата

***Може да не е достапен во сите модели**

Ќе се слушне аудио предупредување доколку вратата на производот остане отворена 1,5 минута. Аудио предупредувањето ќе прекине кога вратата е затворена или некое копче на екранот (ако е достапно) е притиснато.

6.20 Осветлување

Внатрешното светло користи ЛЕД-сијалици. Контакттирајте го овластениот сервис за какви било проблеми со оваа сијалица.

Сијалицата/сијалиците користени во овој уред не може да се користат за домашно осветлување. Наменетата употреба на оваа сијалица е да му помогне на корисникот да ја стави храната во фрижидерот/замрзнувачот безбедно и удобно.



Овој производ е опремен со извор на осветлување од енергетската класа „G“. Изворот на осветлување во овој производ треба да го замени само стручен сервисер.

7 Одржување и чистење



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Прво прочитајте го делот „Упатства за безбедност“!



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Исклучете го фрижидерот од штекер пред да го чистите.

- Не користете остри или абразивни алатки за да го чистите производот. Не користете материјали како што се средства за чистење во домаќинството, сапун, детергенти, гас, бензин, алкохол, восок итн.
- Правот да се отстранува од решетката за вентилација на задниот дел од производот најмалку еднаш годишно (без да се отвори капакот). Чистењето да се прави со сува крпа.
- Погрижете се водата да е подалеку од капакот на ламбата и другите електрични делови.
- Исчистете ја вратата со влажна крпа. Отстранете ја целата содржина за да ги отстраните рафовите од вратата и внатрешноста. Извадете ги рафовите на вратата со кревање нагоре. Исчистете ги и исушете ги рафовите, а потоа повторно прикачете ги со лизгање од горе.
- Не користете хлорирана вода или средства за чистење на надворешната површина и хромираните делови на производот. Хлорот ќе предизвика 'рѓа на металните површини.
- Не користете остри и абразивни алатки, сапун, материјали за чистење на домови, детергенти, гас, бензин, лак и слични супстанции за да спречите деформација на пластичниот дел и отстранување

отпечатоци на делот. Користете топла вода и мека крпа за чистење и потоа исушете.

- На производите без функција за замрзнување, може да се појават капки вода и замрзнување до дебелина на прст на задниот сид на одделот за замрзнување. Не чистете и никогаш не ставајте масла или слични материјали.
- Користете благо навлажнета микрофибер крпа за чистење на надворешната површина на производот. Сунѓерите и други видови крпи за чистење може да предизвикаат гребнатини.
- За да ги исчистите сите отстранливи составни делови за време на чистењето на внатрешната површина на производот, измијте ги овие составни делови со благ раствор што се состои од сапун, вода и карбонат. Измијте и исушете темелно. Спречете контакт со вода со составните делови за осветлување и контролната табла.



ВНИМАНИЕ:

Не користете оцет, етанол или други средства за чистење базирани на алкохол на внатрешната површина.

7.1 Надворешни површини од не'рѓосувачки челик

Користете неабразивно средство за чистење не'рѓосувачки челик и нанесете го со мека крпа без влакна. За полирање, нежно избришете ја површината со микрофибер крпа навлажнета со вода и користете сува крпа од еленска кожа за полирање. Секогаш следете го „текот“ на не'рѓосувачкиот челик.

7.2 Чистење на производите со стаклени врати

Извадете ја заштитната фолија од стаклата.

Има обвивка на површината на стаклата. Оваа обвивка го минимизира создавањето дамки и овозможува лесно чистење на дамките и нечистотиите што се создадени. Стаклото што не е заштитено со обвивка може да биде изложено на трајно врзување на органски или неоргански, воздушни или водени загадувачи како што се бигор, минерални соли, несогорени јаглевородороди, метални оксиди и силикони, што предизвикуваат дамки и физичка оштета за краток период време. Одржувањето чистота на стаклата станува многу тешко, ако не и невозможно, и покрај тоа што редовно се чистат. Како резултат на тоа, бистрината и изгледот на стаклото се влошува. Тешките и абразивни методи и средства за чистење дополнително ги зголемуваат овие дефекти и го забрзуваат процесот на влошување.

За рутинските процеси на чистење, треба да се користат *неалкални и некорозивни производи за чистење врз база на вода.

За да имате подолг век на траење на оваа обвивка, алкалните и корозивните субстанции не смеат да се користат за време на чистењето.

Се применува процес на калење за да се зголеми отпорноста на овие стакла од удари и кршење.

Како дополнителна безбедносна претпазливост, на задната површина на овие стакла е нанесен безбедносен тенок слој за да се спречи штета на околината во случај на кршење.

7.3 Спречување миризби

Производот е произведен без миризливи материјали. Сепак, чувањето на храна во несоодветни делови и неправилното чистење на внатрешните површини може да доведе до миризби.

За ова да се избегне, чистете ја внатрешноста со газирана вода на секои 15 дена.

- Чувајте ја храната во херметички затворени садови. Микроорганизми може да се прошират од нехерметички затворената храна и да предизвикаат лош мирис.
- Не чувајте храна со истечен рок и расипана храна во фрижидерот.



Чајот е еден од најефикасните средства за отстранување миризби. Ставете ја пулпата од сварениот чај во производот во отворен сад и извадете ја најдоцна по 12 часа. Ако ја чувате пулпата од чајот во производот подолго од 12 часа, таа ќе ги собере организмите што предизвикуваат миризба, така што таа може да биде самиот извор на миризба.

7.4 Заштита на пластичните површини

Маслото истурено на пластични површини може да ја оштети површината и мора веднаш да се исчисти со топла вода.

8 Решавање проблеми

Проверете го списокот пред да повикате сервис. Ќе ви заштеди време и пари. Овој список ги опфаќа честите поплаки што не произлегуваат од неправилна работа или употреба на материјали. Одредени спомнати одлики може да не се однесуваат на вашиот производ.

Ако ладилникот не работи.

- Приклучокот за струја не е наместен убаво. >>> Приклучете го убаво да влезе во штекерот.
- Осигурувачот за штекерот што обезбедува струја за производот или главниот осигурувач се прегорени. >>> Проверете ги осигурувачите.

Се јавува кондензација на страничните сидови во одделот на ладилникот (ПОВЕКЕНАМЕНСКА ЗОНА, КОНТРОЛА НА ЛАДЕЊЕТО И ФЛЕКСИБИЛНА ЗОНА).

- Средината е многу студена. >>> Не поставувајте го производот во средина каде што температурата се спушта под -5°C .
- Вратата се отвора многу често >>> Внимавајте да не ја отворате вратата многу често.
- Има многу влага во средината. >>> Не поставувајте го производот во средина со влага.
- Течната храна се чува во садови без капак. >>> Чувајте ја течната храна во затворени садови.
- Вратата на производот е оставена отворена. >>> Не оставајте ја вратата отворена долго.
- Термостатот е поставен на ниска температура. >>> Поставете го термостатот на соодветната температура.

Компресорот не работи.

- Ако снеса струја или ако го извлечете приклучокот од штекерот и потоа повторно го приклучите, притисокот на гасот во системот за ладење на производот нема да биде рамномерен што предизвикува вклучување на термичката заштита на компресорот. Производот ќе се рестартира по околу 6 минути. Повикајте сервисер ако производот не се рестартира по овој период.
- Вклучено е одмрзнувањето. >>> Ова е нормално за целосно автоматизиран процес на одмрзнување. Одмрзнувањето се извршува периодично.
- Производот не е вклучен.>>> Проверете дали кабелот за струја е вклучен.
- Поставката за температура не е точна. >>> Изберете соодветна поставка за температурата.
- Нема струја. >>> Производот ќе продолжи да работи кога ќе дојде струја.

Буката од работата на ладилникот се зголемува додека работи.

- Работата на производот може да се разликува во зависност од промените на температурата во средината. Тоа е нормално и не е грешка.

Ладилникот работи многу често или многу долго.

Решавање проблеми

- Новиот производ веројатно е поголем од претходниот. Поголемите производи работат подолго.
- Температурата во просторијата е висока. >>> Производот нормално ќе работи подолго ако има висока температура во просторијата.
- Производот бил приклучен неодамна или ставена е нова храна. >>> На производот му треба повеќе време да ја достигне поставената температура кога е вклучен неодамна или ако се стави нова храна во него. Тоа е сосема нормално.
- Ставена е поголема количина врела храна во производот. >>> Не ставајте врела храна во ладилникот.
- Вратите се отвораат често или биле оставени отворени подолго. >>> Топлиот воздух влегува внатре и затоа производот работи подолго. Не отворајте ги вратите многу често.
- Вратата на ладилникот или замрзнувачот е оставена подотворена. >>> Проверете дали вратите се убаво затворени.
- Производот е поставен на многу ниска температура. >>> Поставете на висока температура и почекајте производот да ја достигне прилагодената температура.
- Гумата на врата од ладилникот или замрзнувачот е валкана, изабена, искршена или не е правилно наместена. >>> Исчистете или заменете ја гумата. Оштетената / искината гума на вратата предизвикува долга работа на производот за да ја одржува поставената температура.

Температурата во замрзнувачот е многу ниска додека температурата во ладилникот е задоволителна.

- Температурата во одделот на замрзнувачот е поставена многу ниско. >>> Поставете повисока температура за одделот на замрзнувачот и проверете одново.

Температурата во ладилникот е многу ниска додека температурата во замрзнувачот е задоволителна.

- Температурата во одделот на ладилникот е поставена многу ниско. >>> Поставете повисока температура за одделот на замрзнувачот и проверете одново.

Храната што се чува во ладилникот е замрзната.

- Температурата во одделот на ладилникот е поставена многу ниско. >>> Поставете повисока температура за одделот на замрзнувачот и проверете одново.

Температурата во ладилникот или замрзнувачот е многу висока.

- Температурата во одделот на ладилникот е поставена многу високо. >>> Поставката за температурата во одделот на ладилникот влијае врз температурата во одделот на замрзнувачот. Почекајте температурата во соодветниот оддел да го достигне потребното ниво така што ќе ја смените температурата во одделите за ладилникот или замрзнувачот.
- Вратите се отвораат често или биле оставени отворени подолго. >>> Не отворајте ги вратите многу често.
- Вратата е оставена подотворена. >>> Затворете ја вратата убаво.
- Производот бил приклучен неодамна или ставена е нова храна. >>> Ова е нормално. На производот му треба повеќе време да ја достигне поставената температура кога е вклучен неодамна или ако се стави нова храна во него.
- Ставена е поголема количина врела храна во производот. >>> Не ставајте врела храна во ладилникот.

Тресење или бучава.

- Подот не е рамен или издржлив. >>> Ако производот се тресе кога ќе го помрднете малку, прилагодете ги ногарките за да го порамните. Проверете и дали подот е доволно издржлив да го носи производот.
- Работите ставени врз производот предизвикуваат бучава. >>> Тргнете ги работите што сте ги ставиле врз него.

Производот испушта звуци на течење, прскање и сл.

- Работните принципи на производот вклучуваат течење на течност и гас. >>> Тоа е нормално и не е грешка.

Звук на ветер се слуша од производот.

- Производот користи вентилатор во процесот на ладење. Тоа е нормално и не е грешка.

Има кондензација на внатрешните ѕидови на производот.

- Врела и влажна клима го зголемува создавањето мраз и кондензација. Тоа е нормално и не е грешка.
- Вратите се отвораат често или биле оставени отворени подолго. >>> Не отворајте ги вратите многу често. Ако се отворени, затворете ги.
- Вратата е оставена подотворена. >>> Затворете ја вратата убаво.

Има кондензација по надворешноста на производот или меѓу вратите.

- Климата во средината е влажна. Ова е нормално за влажна клима. >>> Кондензацијата ќе исчезне кога ќе се намали влагата.

Внатрешноста мириса лошо.

- Производот не се чисти редовно. >>> Редовно чистете ја внатрешноста со сунѓер и топла вода со сода бикарбона.
- Одредени држачи и материјали за пакување создаваат миризби. >>> Користете држачи и материјали за пакување што не содржат миризби.
- Храната се чува во садови без капак. >>> Чувајте ја храната во затворени садови. Може да се развијат микроорганизми кај храната што не се чува во затворен сад со што се создава лоша миризба. Отстранете ја храната со истечен рок или расипаната храна од производот.

Вратата не се затвора.

- Пакувањето на храната ја блокира вратата. >>> Преместете ги работите што ги блокираат вратите.
- Производот не е поставен во целосно исправена положба на подот. >>> Прилагодете ги ногарките за да го порамните.
- Подот не е рамен или издржлив. >>> Проверете дали подот е рамен и доволно издржлив да го носи производот.

Корпата за зеленчук е преполна.

- Храната се допира до горната секција во фиоката. >>> Разместете ја храната во фиоката.



ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Ако проблемот опстојува и откако сте ги примениле сите упатства во ова поглавје, контактирајте со продавачот или овластен сервис. Не обидувајте се да го поправите апаратот.

Poštovani korisnici,

Pre upotrebe proizvoda, pročitajte ovaj priručnik.

Hvala što ste izabrali ovaj proizvod. Želimo da postignete optimalnu efikasnost ovog visokokvalitetnog proizvoda koji je proizveden uz primenu vrhunske tehnologije. Da biste to postigli, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i svu drugu dokumentaciju koja je data pre upotrebe proizvoda i sačuvajte istu za naknadnu referencu.

Obratite pažnju na sve informacije i upozorenja u uputstvu za upotrebu. Na taj način ćete zaštititi sebe i svoj proizvod od opasnosti koje mogu nastati.

Sačuvajte uputstvo za upotrebu. Ne odvajajte ovaj vodič od jedinice ako želite da je predate nekom drugom licu.









Sledeći simboli se koriste u uputstvu za korisnike:

 Opasnost koja može za rezultat imati smrt ili ozledu.

NAPOMENA Opasnost koja može prouzrokovati materijalnu štetu na proizvodu ili okolini

 Važne informacije i korisni saveti u vezi s radom.

 Pročitajte uputstvo za upotrebu!


 INFORMATION				
 	.Podaci o modelu sačuvani u bazi podataka o proizvodu mogu se dobiti unosom sledeće internet stranice i pretragom po identifikacionom broju vašeg modela (*) koji se nalazi na oznaci potrošnje električne energije. https://eprel.ec.europa.eu/			
<table border="1"><tr><td><small>SUPPLIER'S NAME</small></td><td><small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)</td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)	
<small>SUPPLIER'S NAME</small>	<small>MODEL IDENTIFIER</small> (*)			
				


1 Bezbednosna uputstva	3	6 Rukovanje proizvodom	14
 1.1 Namena	3	6.1 Isključivanje proizvoda	14
 1.2 Sigurnost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca	3	6 Rad proizvoda	15
 1.3 Zaštita od električne energije	4	6.2 Panel indikatora	15
 1.4 Bezbednost pri radu	4	6.3 Panel indikatora	18
 1.5 Bezbednost pri ugradnji	4	6.4 Modul za dezodoraciju	20
 1.6 Bezbednost pri radu	5	(FreshGuard/Čuvanje svežine)	20
 1.7 Bezbednost pri održavanju i čišćenju . .	6	6.5 Odeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti vazduha (EverFresh+)	21
 1.8 HomeWhiz	7	6.6 Plavo svetlo/HarvestFresh	21
 1.9 Osvetljenje	7	6.7 Upotreba dozatora za vodu	22
2 Uputstva za zaštitu životne sredine	8	6.8 Punjenje rezervoara za točilicu za vodu . .	22
2.1 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje otpada:	8	6.9 Čišćenje rezervoara za vodu	22
2.2 Usklađenost sa RoHS Direktivom	8	6.10 Odeljak za mlečne proizvode (hladnjača). .	24
2.3 Informacije o pakovanju	8	6.11 Odeljak za voće i povrće	24
3 Vaš frižider	9	6.12 Jonizator	24
4 Instalacija	10	6.13 Filter za mirise	24
4.1 Pravo mesto za ugradnju	10	6.14 Icematic i korpa za čuvanje leda.	24
4.2 Postavljanje plastičnih klinova	10	6.15 Zamrzavanje sveže hrane	25
4.3 Podešavanje nogica	11	6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane . .	25
4.4 Električni priključak	12	6.17 Informacije o zamrzivaču za duboko zamrzavanje	25
5 Priprema	13	6.18 Stavljanje hrane	26
5.1 Kako se štedi energija	13	6.19 Upozorenje na otvorena vrata	26
5.2 Prva upotreba	13	6.20 Sijalica za osvetljenje	26
		7 Održavanje i čišćenje	27
		7.1 Spoljne površine od nerđajućeg čelika . . .	27
		7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima .	27
		7 Održavanje i čišćenje	28
		7.3 Uklanjanje mirisa	28
		7.4 Zaštita plastičnih površina	28
		8 Rješavanje problema	29


1 Bezbednosna uputstva


- Ovaj deo sadrži uputstva o bezbednosti koja su neophodna za sprečavanje rizika od fizičkih povreda i materijalnih šteta.
- Naša kompanija ne snosi odgovornost za štetu koja može nastati ako se ova uputstva ne poštuju

 Postupke instalacije i popravke uvek mora obavljati ovlašćeni servis.

 Uvek koristite isključivo originalne rezervne delove i dodatke.

 Originalni rezervni delovi će biti obezbeđeni za narednih 10 godina od datuma kupovine proizvoda.

 Nemojte popravljati ili menjati nijedan dio proizvoda, osim ako to nije izričito navedeno u uputstvu za upotrebu.

 Ne izvodite nikakve tehničke modifikacije na proizvodu.

1.1 Namena

- Ovaj proizvod nije namenjen za komercijalnu upotrebu i ne sme se koristiti van predviđene namene.

Ovaj je proizvod namenjen za rad u zatvorenom prostoru, kao što su domaćinstva ili slično.

Na primer:

- u kuhinjama zaposlenih prodavnica, kancelarija i drugih radnih okruženja,
- u seoskim kućama,
- u jedinicama hotela, motela ili drugih odmarališta koje kupci koriste,
- u hostelima ili sličnim okruženjima,
- u uslugama dostave pripremljene hrane i slične primene koje ne spadaju u maloprodaju.

Ovi proizvodi se ne smeju koristiti u otvorenim ili zatvorenim spoljašnjim okruženjima kao što su plovila, balkoni ili terase. Izlaganje proizvoda kiši, snegu, suncu i vetru će izazvati rizik od požara.

1.2 Sigurnost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- Ovaj uređaj mogu koristiti deca od 8 godina i starija, i osobe sa ograničenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, osobe koje nemaju dovoljno znanja ili iskustva ako su pod nadzorom ili su im data uputstva koja se tiču upotrebe uređaja na siguran način proizvoda i opasnosti koje uključuju.
- Deca između 3 i 8 godina smeju stavljati u i vaditi hranu iz hladnijeg proizvoda.
- Električni proizvodi su opasni za decu i kućne ljubimce. Deca i kućni ljubimci ne smeju se igrati, penjati se ili ulaziti u proizvod.
- Deca nikada ne smeju da čiste i održavaju uređaj, sem ako se nalaze pod nadzorom odrasle osobe.
- Materijale za pakovanje držite dalje od dece. Opasnost od ozlede i gušenja.
- Pre odlaganja starih proizvoda koji se više ne smeju koristiti:

1. Isključite mrežni kabal iz utičnice.
2. Odrežite kabal za napajanje i izvadite ga iz uređaja zajedno sa utikačem.
3. Ne uklanjajte stalke i ladice iz proizvoda kako biste sprečili da deca uđu u uređaj.
4. Uklonite vrata.
5. Postavite proizvod tako da ne može da se prevrne.
6. Nemojte dopustiti deci da se igraju sa starim proizvodom.
 - Ne odlažite proizvod tako što ćete ga spaljivati. Opasnost od eksplozije.
 - Ako je na vratima proizvoda dostupna brava, ključ držite van dohvata dece.

1.3 Zaštita od električne energije

- Proizvod ne sme biti uključen u utičnicu tokom ugradnje, održavanja, čišćenja, popravke i transporta.
- Ako je kabal za napajanje oštećen, zameniće ga isključivo ovlašćeni servis kako bi se izbegao bilo kakav rizik koji se može pojaviti.
- Ne stavljajte kabal za napajanje ispod proizvoda ili na zadnju stranu proizvoda. Ne stavljajte teške predmete na kabal za napajanje. Kabal za napajanje ne treba da se savija, prelama i ne sme da dođe u kontakt sa bilo kojim izvorom toplote.
- Za upravljanje proizvodom ne koristite produžni kabal, višestruku priključnicu ili adapter.
- Prenosne višestruke utičnice ili prenosni izvori napajanja mogu se pregrijati i uzrokovati požar. Prema tome, nemojte držati višestruku priključnicu iza ili u blizini proizvoda.
- Utikač mora biti lako dostupan. Ako to nije moguće, na električnoj instalaciji biće dostupan mehanizam koji ispunjava zakone o električnoj energiji i koji isključuje sve priključke iz mreže (osigurač, prekidač, glavni prekidač itd.).
- Ne dodirujte utikač vlažnim rukama!
- Kad isključujete uređaj, ne držite kabal za napajanje, već utikač.

1.4 Bezbednost pri radu

- Ovaj je proizvod težak, nemojte sami sa njim postupati.
- Ne držite proizvod preko njegovih vrata dok rukujete proizvodom.
- Pazite da pri rukovanju s proizvodom ne oštetite rashladni sistem i cevi. Ne koristite proizvod ako su cevi oštećene i obratite se ovlašćenom servisu.

1.5 Bezbednost pri ugradnji

- Kontaktirajte ovlašćeni servis za instalaciju proizvoda. Da biste proizvod pripremili za instalaciju, pogledajte informacije u korisničkom priručniku i pobrinite se da su snabdevanje struje i vode u skladu sa zahtevima. Ako instalacija nije odgovarajuća, pozovite električara i vodoinstalatera da bi oni postavili instalacije po potrebi. U protivnom mogu se dogoditi električni udari, požari, problemi s proizvodom ili ozlede.
- Pre instaliranja proverite ima li oštećenja na proizvodu. Nemojte da instalirate uređaj ako je oštećen.
- Postavite proizvod na ravnu i tvrdnu površinu i uravnotežite ga s podesivim nogama. U suprotnom, hladnjak se može prevrnuti i prouzrokovati ozlede.
- Proizvod mora biti instaliran u suvom i provetrenom okruženju. Ne držite tepihe, prostirače ili slične podne zastore ispod proizvoda. To može uzrokovati opasnost od požara zbog neadekvatne ventilacije!
- Ne blokirajte i ne prekrivajte ventilacione otvore. U suprotnom, potrošnja električne energije se može povećati i može doći do oštećenja proizvoda.
- Ne spajajte proizvod na izvore napajanja poput solarnih napajanja. U suprotnom može doći do oštećenja vašeg proizvoda kao rezultat naglih oscilacija napona!
- Što više rashladnog sredstva sadrži hladnjak, veća će mu biti i prostorija za ugradnju. U vrlo malim prostorijama može doći do zapaljive smese plina i vazduha u slučaju curenja plina

iz rashladnog sistema. Za svakih 8 grama rashladnog sredstva potrebno je najmanje 1 m³ zapremine. Količina rashladnog sredstva dostupnog u vašem proizvodu navedena je u tipskoj nalepnici.

- Mesto instalacije proizvoda ne sme biti izloženo direktnim sunčevim zracima i ne sme biti u blizini izvora toplote poput peći, radijatora itd.

Ako ne možete izbeći ugradnju proizvoda u blizini izvora toplote, upotrebite odgovarajuću izolacijsku ploču, a minimalna udaljenost do izvora toplote biće kako je navedeno u nastavku.

- Najmanje 30 cm udaljen od izvora toplote kao što su peći, grijalice i grijači itd.,
- I udaljen najmanje 5 cm od električnih peći.
- Vaš proizvod ima klasu zaštite I. Uključite proizvod u uzemljenu utičnicu koja odgovara vrednostima napona, struje i frekvencije navedene na tipskoj nalepnici. Utičnica mora biti opremljena osiguračem jačine 10 A - 16 A. Naša kompanija nije odgovorna za štetu koja nastane kao rezultat rada proizvoda bez osiguravanja uzemljenja i električnih veza izvedenih u skladu s lokalnim ili nacionalnim propisima.
- Kabl za napajanje proizvoda mora da se isključi iz struje tokom instalacije. U suprotnom može doći do opasnosti od električnog udara i ozleda!
- Ne stavljajte proizvod u olabavljene, slomljene, prljave, masne utičnice ili utičnice koje su ispane iz svog ležišta ili utičnice s rizikom od dodira s vodom.
- Postavite kabal za napajanje i kablove (ako su dostupni) proizvoda tako da ne uzrokuju opasnost od saplitanja.
- Prodiranje vlage u delove pod naponom ili na kabal za napajanje može prouzrokovati kratki spoj. Stoga, nemojte koristiti proizvod u vlažnim okruženjima ili na mestima gde može prskati voda (npr. garaža, praonica rublja itd.) Ako

je hladnjak vlažan od vode, isključite ga sa napajanja i obratite se ovlašćenom servisu.

- Ne priključujte svoj hladnjak na uređaje za uštedu energije. Ovi sistemi su štetni za proizvod.

1.6 Bezbednost pri radu

- Na proizvodu nemojte koristiti hemijske rastvore. Ovi materijali nose opasnost od eksplozije.
- U slučaju kvara proizvoda, isključite ga sa napajanja i nemojte ga stavljati u režim rada dok ga ovlašćeni servis ne popravi. Postoji opasnost od električnog udara!
- Ne stavljajte izvor plamena (npr. sveće, cigarete, itd.) na proizvod ili u njegovoj blizini.
- Ne penjite se na proizvod. Rizik od pada i povreda!
- Nemojte oštetiti cevi rashladnog sistema koristeći oštre i probojne alate. Rashladno sredstvo koje se prska u slučaju probijanja gasovoda, produžetaka cevi ili prevlaka gornje površine može prouzrokovati iritaciju kože i povrede očiju.
- Ne stavljajte i ne upotrebljavajte električne uređaje unutar frižidera/dubinskog zamrzivača, osim ako to ne preporučuje proizvođač.
- Nemojte gurati bilo koji deo ruke ili tela u bilo koji od pokretnih delova unutar proizvoda. Vodite računa da sprečite zaglavljivanje prstiju između frižidera i njegovih vrata. Budite oprezni dok otvarate ili zatvarate vrata ako u blizini ima dece.
- Ne stavljajte sladoled, kockice leda ili smrznutu hranu u usta čim ih izvadite iz zamrzivača. Rizik od promrzlina!
- Ne dirajte unutrašnje zidove, metalne delove zamrzivača ili hranu čuvanu u frižideru mokrim rukama. Rizik od promrzlina!
- Ne stavljajte limenke sa sodom ili limenke i boce u kojima se nalazi tečnost koja može biti smrznuta u odeljak za zamrzavanje. Limenke ili boce mogu eksplodirati. Opasnost od ozlede i materijalne štete!

Bezbednosna uputstva

- Ne koristite i ne stavljajte materijale osetljive na temperaturu kao što su zapaljivi sprejevi, zapaljivi predmeti, suvi led ili druga hemijska sredstva u blizini frižidera. Opasnost od požara i eksplozije!
 - Ne skladištite unutar proizvoda eksplozivne materije poput aerosola u zapaljivim materijalima.
 - Ne stavljajte limenke s tečnošću preko proizvoda. Prskanje vodom električnog dela može prouzrokovati opasnost od strujnog udara ili požara.
 - Ovaj proizvod nije namenjen skladištenju i hlađenju lekova, krvne plazme, laboratorijskih preparata ili sličnih materijala i proizvoda koji podliježu Direktivi o medicinskim proizvodima.
 - Ako se proizvod koristi suprotno predviđenoj nameni, može prouzrokovati oštećenje ili pogoršanje proizvoda koji se drže u unutrašnjosti.
 - Ako je vaš frižider opremljen plavom svetlošću, nemojte gledati ovo svetlo optičkim uređajima. Ne gledajte direktno u UV LED svetlo tokom dugog vremenskog perioda. Ultraljubičasti zraci mogu uzrokovati naprezanje očiju.
 - Ne punitite proizvod onom količinom hrane koja nadmašuje njegov kapacitet. Do povreda ili oštećenja može doći ako sadržaj iz frižidera padne prilikom otvaranja vrata. Slični problemi mogu se pojaviti kada se predmet stavi preko proizvoda.
 - Osigurajte da ste uklonili sav led ili vodu koja je možda pala na pod kako biste sprečili ozlede.
 - Promenite mesto za stalke/stalke za boce na vratima vašeg hladnjaka isključivo kada su stalci prazni.
- Opasnost od telesne povrede!
 - Ne stavljajte predmete koji mogu pasti/prevrnuti se na proizvod. Ti predmeti mogu pasti tokom otvaranja ili zatvaranja vrata i uzrokovati ozlede i/ili materijalne štete.
 - Ne udarajte i ne vršite preveliki pritisak na staklene površine. Slomljeno staklo može prouzrokovati ozlede i/ili materijalne štete.
 - Sistem za hlađenje u vašem proizvodu sadrži rashladno sredstvo R600a. Vrsta rashladnog sredstva koje se koristi u proizvodu navedena je na tipskoj nalepnici. Ovaj plin je zapaljiv. Stoga, pazite da pri radu proizvoda ne oštetite rashladni sistem i cevi. U slučaju oštećenja cevi;
 - ne dirajte proizvod niti kabal za napajanje,
 - Držite proizvod dalje od potencijalnih izvora vatre koji mogu prouzrokovati da se proizvod zapali.
 - provetrite područje na kojem se proizvod nalazi. Ne koristite ventilator.
 - Obratite se ovlašćenom servisu.
 - Ako je proizvod oštećen i primetite curenje plina, držite se podalje od plina. Plin može uzrokovati promrzline ako dođe u kontakt s vašom kožom.

1.7 Bezbednost pri održavanju i čišćenju

- Ne povlačite za ručku na vratima ako proizvod pomičete radi čišćenja. Ručka može uzrokovati ozlede ako se povuče previše jako.
- Ne čistite proizvod raspršivanjem ili nalivanjem vode na proizvod i unutar proizvoda. Opasnost od strujnog udara i požara.
- Za čišćenje proizvoda ne koristite oštre ili abrazivne alate. Ne koristite materijale kao što su sredstva za čišćenje u domaćinstvu, deterdženti, plin, benzin, alkohol, vosak itd.

Bezbednosna uputstva

- Unutar proizvoda koristite isključivo sredstva za čišćenje i održavanje koja nisu štetna za hranu.
- Nemojte koristiti paru ili sredstva za čišćenje parom za čišćenje proizvoda i topljenje leda u njemu. Para dolazi u kontakt sa dostupnim područjima u vašem hladnjaku i izaziva kratki spoj ili strujni udar!
- Vodite računa da voda bude udaljena od elektro-kola ili osvetljenja proizvoda.
- Upotrebite čistu suhu krpu za brisanje prašine ili stranih materijala za vrhove utikača. Za čišćenje utikača nemojte koristiti mokri ili vlažni komad tkanine. U suprotnom može doći do opasnosti od požara ili strujnog udara.

1.8 HomeWhiz

(Možda nije dostupno kod svih modela)

- Sledite sigurnosna upozorenja čak i ako ste udaljeni od proizvoda dok rukujete proizvodom putem HomeWhiz aplikacije. Takođe, obratite pažnju na upozorenja u aplikaciji.

1.9 Osvetljenje

(Možda nije dostupno kod svih modela)

- Kada hoćete da zamenite LED/ sijalicu za osvetljenje, obratite se ovlašćenom servisu.

2 Uputstva za zaštitu životne sredine

2.1 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje otpada:

Ovaj proizvod je usaglašen sa WEEE direktivom Evropske unije (2012/19/EU). Ovaj proizvod nosi simbol klasifikacije za odlaganje električne i elektronske opreme (WEEE).



Ovaj simbol označava da se ovaj proizvod ne sme odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom na kraju njegovog radnog veka. Iskorišćeni uređaj mora se vratiti u službeno zbirno mesto za

recikliranje električnih i elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove sisteme za prikupljanje, obratite se lokalnim vlastima ili prodavcu gde je proizvod kupljen. Svako domaćinstvo igra važnu ulogu u obnavljanju i recikliranju starog aparata. Odgovarajuće odlaganje korišćenog uređaja pomaže u sprečavanju potencijalnih negativnih

posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

2.2 Usklađenost sa RoHS Direktivom

Proizvod koji ste kupili u saglasnosti je sa RoHS Direktivom Evropske unije (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.

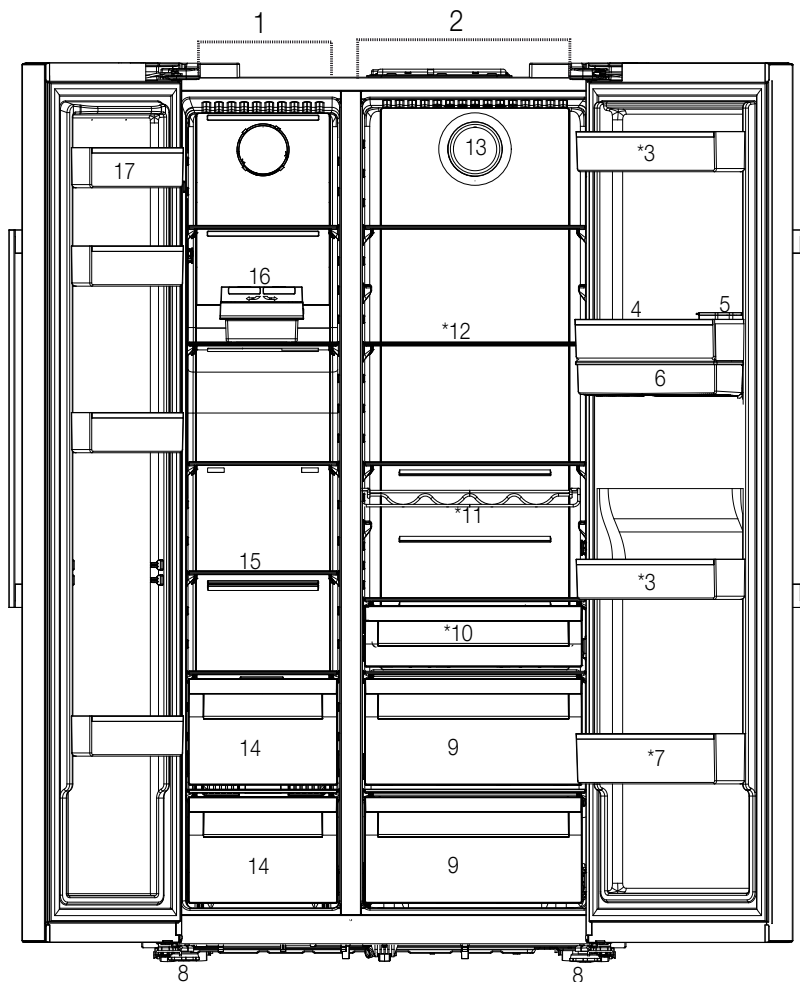
2.3 Informacije o pakovanju



Ambalažni materijali ovog proizvoda su napravljeni od materijala koji mogu da se recikliraju u skladu sa nacionalnim propisima o zaštiti životne sredine. Ne

bacajte materijal pakovanja zajedno sa kućnim ili drugim otpadom. Odnosite ih do sabirnih centara za ambalažu koji su određeni od strane lokalnih vlasti.

3 Vaš frižider



- 1- Odeljak zamrzivača
- 2- Frižider
- 3- Police na vratima odeljka za hlađenje
- 4- Držać za jaja
- 5- Rezervoar za punjenje aparata za vodu
- 6- Rezervoar aparata za vodu
- 7- Polica za boce
- 8- Podesiva postolja
- 9- Odeljci za voće i povrće
- 10- Odeljak za mlečne proizvode (hladnjača)
- 11- Polica za boce
- 12- Staklene police
- 13- Ventilator
- 14- Odeljke za čuvanje zamrznule hrane
- 15- Staklena polica u odeljku zamrzivača
- 16- Aparat za izradu leda
- 17- Police na vratima zamrzivača

Možda nije dostupno kod svih modela



* **Opcionalno:** Slike u ovom uputstvu su šeme i mogu ne odgovarati u celini ka vašem proizvodu. Ako vaš proizvod ne sadrži delove na koje se te slike odnose, informacije se odnose na drugim modelima.

4 Instalacija

4.1 Pravo mesto za ugradnju



Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Vaš proizvod zahteva adekvatnu cirkulaciju vazduha da bi efikasno funkcionisao. Ako proizvod postavljate u niši (udubljenju u zidu), vodite računa da razmak između proizvoda i plafona, zida sa zadnje strane i zidova sa bočnih strana bude najmanje 5 cm.

Ako proizvod postavljate u niši (udubljenju u zidu), vodite računa da razmak između proizvoda i plafona, zida sa zadnje strane i zidova sa bočnih strana bude najmanje 5 cm. Proverite da li se zaštitna komponenta za razmak sa zadnje strane nalazi na predviđenom mestu (ako je isporučena uz proizvod). Ako komponenta nije dostupna ili se izgubi ili spadne, postavite proizvod tako da između zadnje strane proizvoda i zidova prostorije bude najmanje 5 cm razmaka. Razmak sa zadnje strane je važan za efikasan rad proizvoda.



UPOZORENJE: Ne povezujte produžni kabl sa jednom ili više utičnica sa priključkom za napajanje.



UPOZORENJE: Proizvođač ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu usled radova koje su obavile neovlašćene osobe.



UPOZORENJE: Strujni kabal proizvoda mora biti van utikača kada instalirate proizvod. Ako to ne učinite, može doći do smrti ili teških povreda!



UPOZORENJE: Ako je raspon kućnih vrata nedovoljan da se proizvod unese kroz njih, uklonite vrata sa proizvoda i okrenite proizvod na stranu, a ako ni taj način ne odgovara, kontaktirajte ovlašćeni servis.

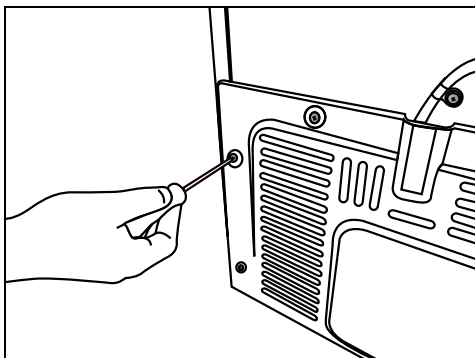
- Proizvod postavite na ravnu površinu da biste izbegli vibracije.
- Proizvod postavite na udaljenosti od najmanje 30 cm od grejalice, šporeta i sličnih izvora toplote i najmanje 5 cm od električnih retni.
- Proizvod ne izlažite direktnoj sunčevoj svetlosti niti ga držite u vlažnom okruženju..

- Da bi efikasno funkcionisao, proizvod zahteva odgovarajuću cirkulaciju vazduha. Ako proizvod je u senicu, ne zaboravite ostaviti najmanje 5 cm rastojanja između uređaja i plafona i zidova.

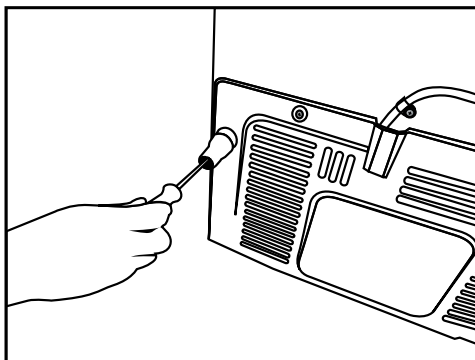
4.2 Postavljanje plastičnih klinova

Koristite priložene plastične klinove uz ovaj proizvod da pružite dovoljno prostora za cirkulaciju zraka između uređaja i zida.

1. Da biste priključili klinove, uklonite vijke sa proizvoda i upotrebite vijke priložene uz klinove.



2. Pričvrstite 2 plastična klina za poklopac ventilatora kao što je prikazano na slici.



Instalacija

Da biste vrata podesili vertikalno,

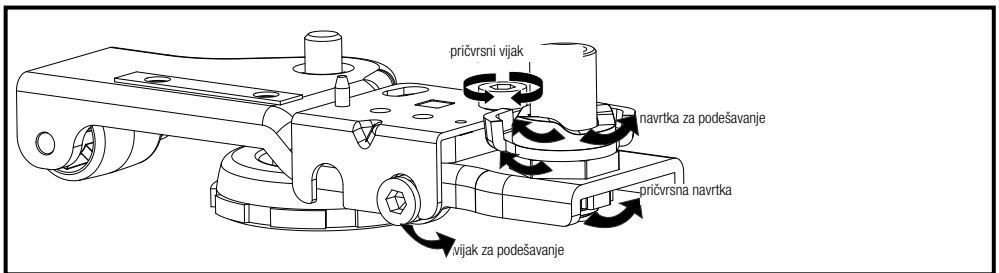
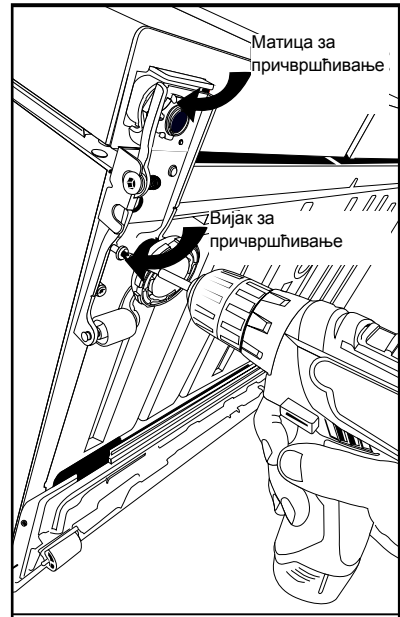
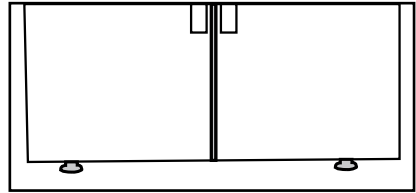
- otpustite pričvrсну navrtku koja se nalazi na dnu
- zavrnite maticu za podešavanje (CW/CCW) u skladu sa položajem vrata
- pritegnite maticu za fiksiranje u krajnji položaj

Da biste vrata podesili horizontalno,

- otpustite pričvrсну navrtku koja se nalazi na dnu
- otpustite pričvrсну navrtku koja se nalazi na vrhu
- Zavrnite vijak za podešavanje (CW/CCW) sa strane u skladu sa položajem vrata
- pritegnite pričvrсни vijak na vrhu u krajnji položaj
- pritegnite pričvrсни vijak na dnu

4.3 Podešavanje nogica

Ako uređaj nije izbalansiran, postavite prednje podesive stope okretanjem u desno ili levo.



4.4 Električni priključak



UPOZORENJE: Ne povezujte produžni kabl sa jednom ili više utičnica sa priključkom za napajanje.



UPOZORENJE: Oštećeni kabl za napajanje mora biti zamenjen od strane ovlašćenog servisa.

- Naša kompanija ne preuzima odgovornost za bilo kakvu štetu zbog upotrebe bez uzemljenja i bez priključka u skladu sa nacionalnim propisima.
- Napojni kabl mora biti lako dostupan nakon instalacije.



Upozorenje na vruću površinu!
Na bočnim zidovima vašeg proizvoda se nalaze cevi rashladnog sredstva koje poboljšavaju rashladni sistem. Vruća tečnost može teći kroz ove površine, uzrokujući toplotu na bočnim zidovima. Ovo je normalno i nije potrebno servisiranje. Budite pažljivi kada dodirujete ove delove.

5 Priprema



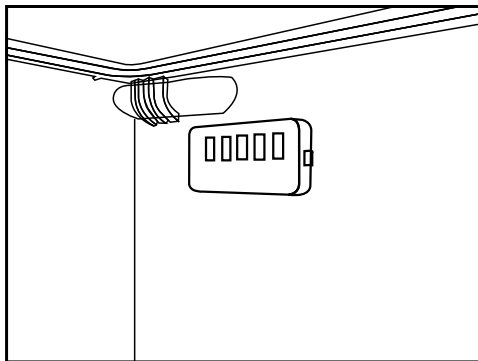
Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

5.1 Kako se štedi energija



Povezivanje proizvoda na elektronske sisteme za uštedu energije je štetno, jer to može oštetiti proizvod.

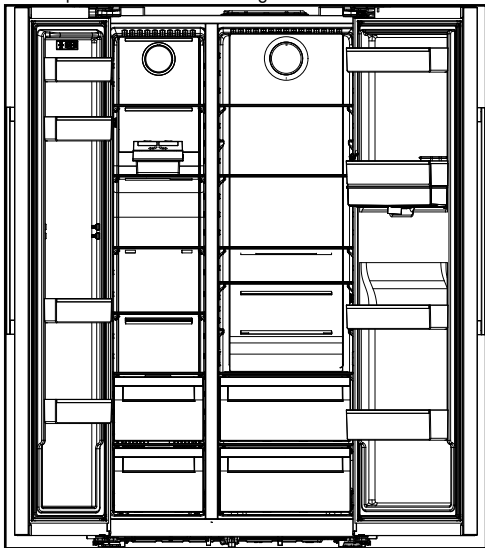
- Za samostojeći uređaj; ovaj rashladni uređaj nije namenjen za upotrebu kao ugradni uređaj.
- Ne ostavljati vrata frižidera otvorena duže vremena.
- Ne ostavljajte toplu hranu ili pića u frižider.
- Nemojte prepuniti frižider; blokiranje unutrašnjeg protoka vazduha smanjiće kapacitet hlađenja.
- U zavisnosti od karakteristika proizvoda; odmrzavanje smrznute hrane u odeljku frižidera će osigurati uštedu energije i očuvanje kvaliteta hrane.
- Hrana treba da se stavlja na fioke u odeljku frižidera da bi se obezbedila ušteda energije i hrana zaštitila u boljim uslovima.
- Pobrinite se da namirnice nisu u kontaktu sa senzorom temperature frižidera koji je opisan u nastavku.



- Budući da vrući i vlažni vazduh neće direktno prodrati u vaš proizvod dok se vrata ne otvore, vaš proizvod će stvoriti optimalne uslove dovoljne da sačuva vašu hranu. Sa ovom funkcijom uštede energije, funkcije i komponente kao što su kompresor, ventilator, grejač, odmrzavanje, osvetljenje, ekran i tako dalje funkcionisaju u skladu sa potrebama da

se potroši minimalna količina energije, pri tom čuvajući svežinu vaše hrane.

- U slučaju da postoji više opcija, staklene police moraju biti postavljene tako da izlazi za vazduh na zadnjem zidu ne budu blokirani, i po mogućnosti da izlazi za vazduh budu ispod staklene police. Ova kombinacija može doprineti u poboljšanju raspodele vazduha i energetske efikasnosti.



5.2 Prva upotreba

Pre upotrebe frižidera, pobrinite se da su potrebne pripreme napravljene u skladu sa uputstvima u sekciji "Uputstva o sigurnosti i okoliša" i "Instalacija".

- Ostavite proizvod da radi bez unete hrane 12 sati i nemojte otvarati vrata, ukoliko to nije apsolutno neophodno.



Kada kompresor počinje da radi čuće se zvuk. Zvuk se normalno čuje čak i kada kompresor ne radi zbog komprimovane tečnosti i gasova u sistem hlađenja.



Normalno je da prednje ivice frižidera budu tople. Ovi delovi su dizajnirani da bi se zagrevali kako bi se sprečila kondenzacija.



Kod nekih modela, panel sa indikatorima se isključuje automatski 1 minut nakon što se vrata zatvore. Ona će se ponovo aktivirati kada se otvore vrata ili se pritisne bilo koje dugme.

6 Rukovanje proizvodom



Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

- Ne koristite mehanički alat ili bilo koji drugi alat osim onih preporučenih od strane proizvođača c ciljem ubrzavanja postupka odmrzavanja.
- Ne koristite delove frižidera, poput vrata ili fioka, kao potporu ili stepenicu. To može dovesti do prevrtanja proizvoda ili oštećenja njegovih komponenti.
- Proizvod sme da se koristi isključivo za čuvanje hrane i pića.
- Isključite ventil za vodu ako ćete biti daleko od kuće (npr. na odmoru) i nećete dugo koristiti aparat za led ili dozator vode. U suprotnom može doći do curenja vode.

6.1 Isključivanje proizvoda

- Ako proizvod nećete koristiti duže vreme;
 - isključite ga s napajanja,
 - uklonite hranu da biste sprečili stvaranje neugodnih mirisa,
 - sačekajte dok se led ne otopi,
 - očistite unutrašnjost i sačekajte dok se ne osuši.
 - vrata ostavite otvorena kako biste sprečili oštećenje plastike unutrašnjeg dela.

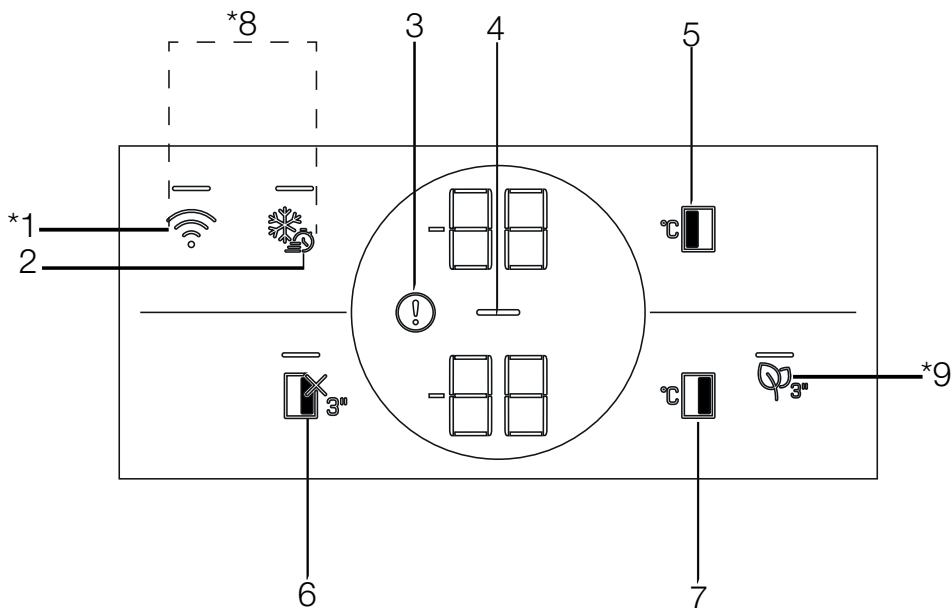
6 Rad proizvoda

Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

6.2 Panel indikatora

Panel indikatora može biti različan kod različitih modela vašeg proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije panela indikatora će vam pomoći kod upotrebe frižidera.



1. Taster za bežičnu vezu
2. Taster za brzo zamrzavanje
3. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku
4. Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen)
5. Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača
6. Funkcijski taster za rashladni odeljak ISKLJUČEN (odmor)
7. Taster za podešavanje temperature rashladnog odeljka
8. Taster za poništavanje postavki bežične veze
9. Taster modula za uklanjanje mirisa

***Možda nije dostupno kod svih modela**



*** Opcionalno:** Prikazane funkcije su opcionalne; mogu postojati razlike u obliku i mjestu funkcija prikazanih na ekranu vašeg uređaja.

Upotreba proizvoda

1. Taster za bežičnu vezu

Ovaj se taster koristi za bežičnu vezu s vašim proizvodom putem mobilne aplikacije HomeWhiz. Kada se taster pritisne duže vreme (3 sekunde), simbol bežične veze na prikazu/ekranu trepće polako (s intervalima od 0,5 sekundi). Vaša kućna mreža na ovakao pokreće na proizvodu.

Kada ostvarite bežičnu vezu s proizvodom, simbol bežične veze (📶) neprekidno svetli.

Kada se uspostavi početna veza, možete je aktivirati/deaktivirati kratkim pritiskom na ovaj taster. Simbol bežične veze će treptati brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Tokom aktivne veze, simbol bežične mreže će neprekidno da svetli.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vreme, proverite podešavanje veze i pogledajte odeljak „Rešavanje problema“ u uputstvu za upotrebu.

Za bežičnu vezu koristi se aplikacija HomeWhiz. Koraci za ugradnju opisani su na aplikaciji tokom ugradnje. Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na nalepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikacija se nudi kroz App Store za IOS uređaje i putem Play Store za Android uređaje.

Posetite <https://www.homewhiz.com/> da biste videli detaljne informacije.

2. Taster za brzo zamrzavanje

Kada se pritisne taster za brzo zamrzavanje, LED svetlo na tasteru svetli i funkcija brzog zamrzavanja će se aktivirati. Temperatura odeljka zamrzivača postavljena je na -27 Celzijusa. Pritisnite taster ponovo da biste otkazali funkcije. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se otkazati nakon 24 sata. Da biste zamrzli veliku količinu sveže hrane, pritisnite taster brzog zamrzavanja pre stavljanja hrane u zamrzivač.

3. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku

Ovaj indikator (⚠️) će biti aktivan kada vaš frižider ne bude mogao da adekvatno hladi ili u slučaju greške senzora. „E“ će biti prikazano na indikatoru temperature zamrzivača, a brojeve poput 1, 2, 3 ... na indikatoru temperature odeljka za hlađenje. Ove brojeve pružaju informacije ovlašćenom servisu o grešci koja se dogodila.

Znak uzvika može se prikazati kada unesete toplu hranu u zamrzivač ili držite vrata otvorena duže vrijeme. To nije greška, ovo upozorenje skloniće se kad se hrana ohladi ili kad se pritisne bilo koja tipka.

4. Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen)

Funkcija uštede energije automatski se omogućava i simbol štednje energije (⚡) prikazuje se kada se vrata proizvoda neko vreme ne otvaraju ili ne zatvaraju. Kada se aktivira funkcija štednje energije, svi simboli na ekranu osim simbola štednje energije će se ugasiti. Kada je funkcija za štednju energije aktivna, pritiskom na bilo koju tipku ili otvaranje vrata će deaktivirati funkciju za štednju energije i signali ekrana će se vratiti u normalu. Funkcija štednje energije je fabrički podrazumevano aktivna funkcija i ne može da se otkaže.

5. Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača

Podešavanje temperature vrši se za odeljak frižidera. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature u zamrzivaču na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzijusa.

6. Funkcijski taster za rashladni odeljak ISKLJUČEN (odmor)



Pritisnite taster 3 sekunde da aktivirate režim rada tokom vašeg odmora. Režim rada tokom vašeg odmora aktiviran je i LED svetlo na tasteru je uključeno. Na indikatoru temperature odeljka frižidera prikazat će se „-“, a odeljak frižidera ne hladi aktivno. Ne treba čuvati hranu u odeljku frižidera kada je aktivirana ova funkcija. Ostali odeljci će nastaviti da se hlade u skladu sa podešenom temperaturom. Pritisnite taster ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju.

7. Taster za podešavanje temperature rashladnog odeljka

Omogućava podešavanje temperature za odeljak frižidera. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature rashladnog odeljka na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 i 1 Celzijusa.

Upotreba proizvoda

8. Taster za poništavanje postavki bežične veze

Da biste resetovali postavke bežične veze, istovremeno pritisnite tastere za brzo zamrzavanje () i bežičnu vezu () tokom 3 sekunde. Sve prethodno zabeležene korisničke informacije uklanjaju se sa proizvoda kada se podešavanja bežične veze resetuju/vraćaju na fabričke vrednosti.

9. Taster modula za uklanjanje mirisa

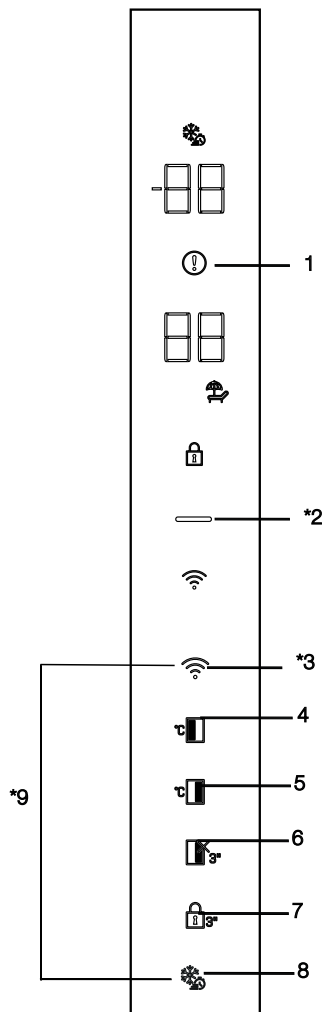
Pritisnite ovaj taster 3 sekunde da biste omogućili/onemogućili funkciju uklanjanja mirisa. LED svetlo na tasteru se uključuje kada je omogućena funkcija uklanjanja mirisa. Kada je funkcija omogućena, modul za uklanjanje mirisa periodično radi.

Upotreba proizvoda

6.3 Panel indikatora

Panel indikatora može biti različan kod različitih modela vašeg proizvoda.

Zvučne i vizualne funkcije panela indikatora će vam pomoći kod upotrebe frižidera.



1. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku
2. Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen)
3. Taster za bežičnu vezu
4. Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača

***Možda nije dostupno kod svih modela**


5. Taster za podešavanje temperature rashladnog odeljka
6. Funkcijski taster za rashladni odeljak ISKLJUČEN (odmor)
7. Zaključavanje tastera
8. Taster za brzo zamrzavanje
9. Taster za poništavanje postavki bežične veze



*** Opcionalno:** Prikazane funkcije su opcionalne; mogu postojati razlike u obliku i mjestu funkcija prikazanih na ekranu vašeg uređaja.


Upotreba proizvoda

1. Upozorenje na visoku temperaturu/grešku

Ovaj indikator () će biti aktivan kada vaš frižider ne može da se adekvatno hladi ili u slučaju greške senzora. „E“ će biti prikazano na indikatoru temperature zamrzivača, a brojeve poput 1, 2, 3 ... na indikatoru temperature odeljka za hlađenje. Ove brojeve pružaju informacije ovlaštenom servisu o grešci koja se dogodila.


Znak uzvika može se prikazati kada unesete toplu hranu u zamrzivač ili držite vrata otvorena duže vrijeme. To nije greška, ovo upozorenje skloniće se kad se hrana ohladi ili kad se pritisne bilo koja tipka.

2. Pokazatelj štednje energije (prikaz isključen)

Funkcija uštede energije automatski se omogućava i simbol štednje energije () prikazuje se kada se vrata proizvoda neko vreme ne otvaraju ili ne zatvaraju. Kada se aktivira funkcija štednje energije, svi simboli na ekranu osim simbola štednje energije će se ugасiti. Kada je funkcija za štednju energije aktivna, pritiskom na bilo koju tipku ili otvaranje vrata će deaktivirati funkciju za štednju energije i signali ekrana će se vratiti u normalu. Funkcija štednje energije je fabrički podrazumevano aktivna funkcija i ne može da se otkáže.

3. Taster za bežičnu vezu

Ovaj se taster koristi za bežičnu vezu s vašim proizvodom putem mobilne aplikacije HomeWhiz. Kada se taster pritisne duže vreme (3 sekunde), simbol bežične veze na prikazu/ekranu trepće polako (s intervalima od 0,5 sekundi). Vaša kućna mreža na ovakao pokreće na proizvodu.

Kada ostvarite bežičnu vezu s proizvodom, simbol bežične veze () neprekidno svetli.

Kada se uspostavi početna veza, možete je aktivirati/deaktivirati kratkim pritiskom na ovaj taster. Simbol bežične veze će treptati brzo (u intervalima od 0,2 sekunde) dok se veza ne uspostavi. Tokom aktivne veze, simbol bežične mreže će neprekidno da svetli.

Ako se veza ne može uspostaviti duže vreme, proverite podešavanje veze i pogledajte odeljak „Rešavanje problema“ u uputstvu za upotrebu.

Za bežičnu vezu koristi se aplikacija HomeWhiz. Koraci

za ugradnju opisani su na aplikaciji tokom ugradnje.

Aplikaciji možete pristupiti čitajući QR kôd dostupan na nalepnici HomeWhiz na proizvodu. Aplikacija se nudi kroz App Store za IOS uređaje i putem Play Store za Android uređaje.

Posetite <https://www.homewhiz.com/> da biste videli detaljne informacije.

4. Taster za podešavanje temperature u odeljku zamrzivača

Podešavanje temperature vrši se za odeljak frižidera. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature u zamrzivaču na -18, -19, -20, -21, -22, -23, -24 Celzijusa.


5. Taster za podešavanje temperature rashladnog odeljka

Omogućava podešavanje temperature za odeljak frižidera. Pritiskom na ovaj taster omogućiće se podešavanje temperature rashladnog odeljka na 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2 i 1 Celzijusa.

6. Funkcijski taster za rashladni odeljak ISKLJUČEN (odmor)

Pritisnite taster 3 sekunde da aktivirate režim rada tokom vašeg odmora. Režim odmora je aktiviran, a ikona odmora svetli „-“ na indikatoru temperature rashladnog prostora, a rashladni odeljak ne vrši aktivno hlađenje. Ne treba čuvati hranu u odeljku frižidera kada je aktivirana ova funkcija. Ostali odeljci će nastaviti da se hlade u skladu sa podešenom temperaturom. Pritisnite taster ponovo 3 sekunde da biste otkazali ovu funkciju. Režim odmora je aktiviran i ikona praznika svetli.

7. Zaključavanje tastera



Kada se taster za zaključavanje tastera () pritisne 3 sekunde, aktivira se zaključavanje tastera i svetli ikona zaključavanja tastera. Pritisnite taster ponovo 3 sekunde da biste otkazali zaključavanje tastera. Funkciju zaključavanja tastera možete upotrebiti ako želite da sprečite promenu podešavanja temperature frižidera.

Upotreba proizvoda

8. Taster za brzo zamrzavanje

Kada se pritisne taster za brzo zamrzavanje, ikonica za brzo zamrzavanje svetli i funkcija brzog zamrzavanja će biti aktivirana. Temperatura odeljka zamrzivača postavljena je na -27 Celzijusa. Pritisnite taster ponovo da biste otkazali funkcije. Funkcija brzog zamrzavanja automatski će se otkazati nakon 24 sata. Da biste zamrzli veliku količinu sveže hrane, pritisnite taster brzog zamrzavanja pre stavljanja hrane u zamrzivač.

9. Taster za poništavanje postavki bežične veze

Da biste resetovali postavke bežične veze, istovremeno pritisnite tastere za brzo zamrzavanje () i bežičnu vezu () tokom 3 sekunde. Sve prethodno zabeležene korisničke informacije uklanjaju se sa proizvoda kada se podešavanja bežične veze resetuju/vraćaju na fabričke vrednosti.

6.4 Modul za dezodoraciju

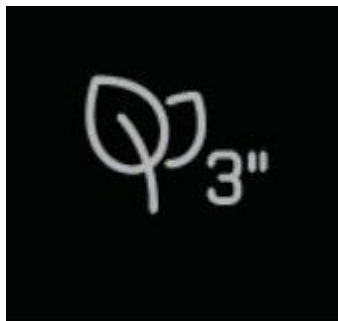
(FreshGuard/Čuvanje svežine)

*Možda nije dostupno kod svih modela

Modul za dezodoraciju brzo uklanja loše mirise u vašem frižideru pre nego što prodru na površine. Zahvaljujući ovom modulu koji je postavljen na plafonu odeljka sa svežom hranom, loši se mirisi rastvaraju dok se vazduh aktivno propušta po filteru sa mirisom, a zatim se zrak koji je očistio filter ponovo emituje u odeljak za svežu hranu. Na ovaj se način uklanjaju neželjeni mirisi koji mogu nastati tokom skladištenja hrane u frižideru pre nego što prožmu površinu.

To se postiže zahvaljujući ventilatoru, LED-u i filteru mirisa koji su integrisani u modul.

Kada želite da koristite modul za dezodoriranje, aktivirajte ga pomoću dugmeta indikatora.



6.5 Odeljak za voće i povrće sa kontrolom vlažnosti vazduha (EverFresh+)

***Možda nije dostupno kod svih modela**

Zahvaljujući fioci koja kontroliše vlažnost, voće i povrće mogu se duže čuvati u okruženju sa idealnim uslovima vlažnosti vazduha. Pomoću sistema za podešavanje vlažnosti sa 3 opcije ispred fiokice za voće i povrće, možete kontrolisati nivo vlažnosti unutra, zavisno od hrane koju skladištite. Preporučujemo vam da hranu čuvate odabirom opcije za čuvanje povrća kada skladištite samo povrće, opcije za pohranu voća kada skladištite samo voće i opcije za mešovitu hranu kada skladištite mešovitu hranu.

Preporučujemo da se povrće i voće ne sme čuvati u vrećama kako bi se poboljšalo vreme skladištenja hrane i kako bi se bolje iskoristili sistem kontrole vlažnosti. Ostavljanje u plastičnim kesama dovodi do toga da povrće brzo istruli. Preporučujemo da se naročito krastavci i brokoli ne čuvaju u zatvorenim kesama. U situacijama kada kontakt sa drugim vrstama povrća nije poželjan, koristite materijal za pakovanje kao što je papir koji ima određeni nivo poroznosti u pogledu higijene. Prilikom postavljanja povrća, teško i tvrdo povrće stavite na dno a meko na vrh, uzimajući u obzir specifične težine povrća.

Na stavljanje voće koje ima visoku proizvodnju etilena, kao što su kruška, kajsija, breskva, a naročito jabuka, u isti odeljak za voće i povrće sa drugim povrćem i voćem. Etilen koji izlazi iz ovog voća može da dovede do bržeg zrenja i truljenja drugog voća i povrća.

6.6 Plavo svetlo/HarvestFresh

***Možda nije dostupno kod svih modela**

Za plavo svetlo,

Povrće i voće stavljeno u odeljke za voće i povrće osvetljeno plavom svetlošću nastavljaju da vrše fotosintezu i zadržavaju nivo vitamina C zahvaljujući efektu talasne dužine plave svetlosti.

Za HarvestFresh,

povrće i voće stavljeno u odeljke osvetljene HarvestFresh tehnologijom zadržavaju nivo vitamina (vitamini A i C) duže vremena zahvaljujući ciklusima plavog, zelenog, crvenog svetla i mraka koji simuliraju dnevni ciklus.

Kada se vrata frižidera otvore u periodu mraka HarvestFresh tehnologije, vaš frižider će to automatski identifikovati i za vas osvetliti odeljak s voćem i povrćem s jednom od plave, zelene ili crvene lampice. Tamni period nastaviće se kada zatvorite vrata frižidera tako da predstavljaju noćni period dnevnog ciklusa.

Upotreba proizvoda

6.7 Upotreba dozatora za vodu

*Možda nije dostupno kod svih modela

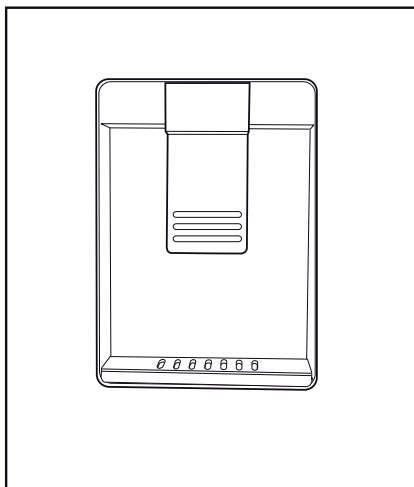


Prvih nekoliko čaša vode uzeti iz česme obično će biti tople.



Ako česma se ne koristi dugo vreme, bacite prvih nekoliko čaša vode da bi dobili čistu vodu.

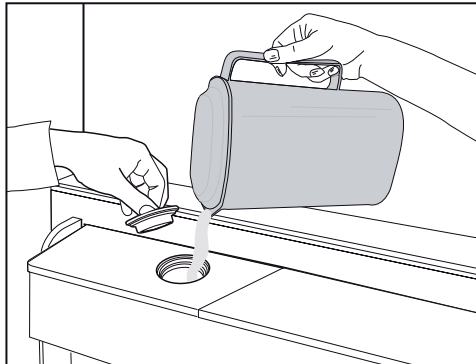
1. Čašom gurnite ručicu točilice za vodu. Bilo bi lakše gurnuti ručicu rukom ako koristite mekanu plastičnu čašu.
2. Otpustite ručicu nakon što čašu napunite vodom do željenog nivoa.



Količina protoka vode iz točice zavisi od pritiska koji vršite na ručicu. Lagano otpustite pritisak na ručicu kada budete natočili vodu do određenog nivoa u čaši/posudi kako biste sprečili prelivanje. Voda će kapati ako lagano pritisnete ručicu; to je normalno i ne predstavlja kvar.

6.8 Punjenje rezervoara za točilicu za vodu

Otvorite poklopac rezervoara za vodu kao što je prikazano na slici. Napunite čiste vode za piće. Zatvorite poklopac.



6.9 Čišćenje rezervoara za vodu

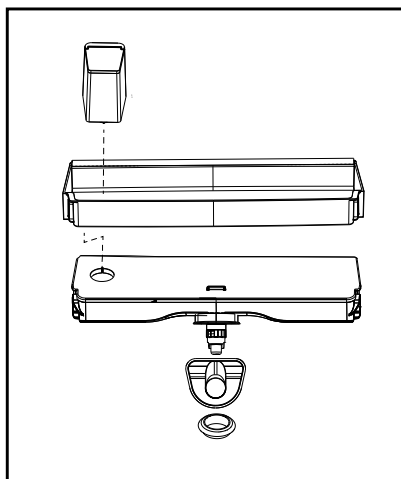
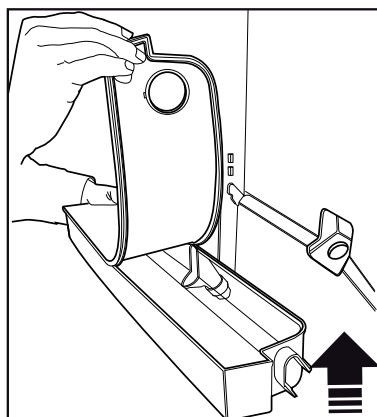
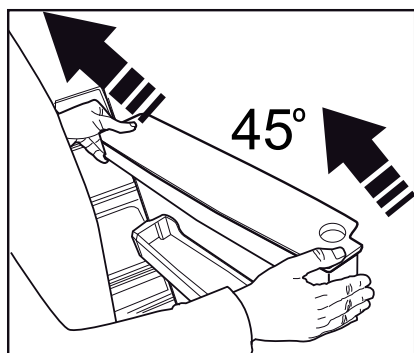
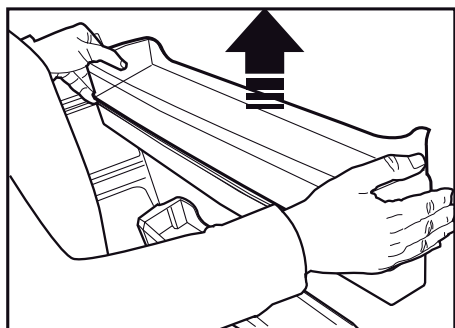
Uklonite rezervoar za punjenje vode unutar police vrata.

Odvojite držeći obe strane police na vratima.

Držite obje strane spremnika za vodu i ukloniti ispod 45° kut .

Izvadite i očistite poklopac rezervoara za vodu.

Upotreba proizvoda



Nemojte napuniti rezervoar za vodu s voćnim sokom, gazirana pića, alkoholna pića ili bilo koje druge tekućine inkompatibilne za upotrebu u česmu. Upotreba takvih tečnosti će uzrokovati kvar i nepopravljivu štetu u česmu. Upotreba česmu na ovaj način nije u okviru garancije. Neke određene kemikalije i aditive u pića / tečnosti mogu izazvati materijalne štete u rezervoar za vodu.



Komponente rezervoara za vodu i česme se ne mogu oprati u mašine za pranje posuđa.



Komponente rezervoara za vodu i aparata za vodu ne treba da se peru u mašini za pranje sudova.

Upotreba proizvoda

6.10 Odeljak za mlečne proizvode (hladnjača)

*Možda nije dostupno kod svih modela

„Posuda (u hladnjaku) frižidera“ obezbeđuje nižu temperaturu u odeljku frižidera. Koristite ovu posudu za čuvanje delikatesnih proizvoda (salame, kobasice, mlečni proizvodi i sl.) kojima je potrebna niža temperatura skladištenja, ili proizvode od mesa, piletine ili ribe koje nameravate ubrzo koristiti. Ne skladištite voće i povrće u ovoj posudi.

6.11 Odeljak za voće i povrće

Odeljak za povrće i voće u frižideru je dizajniran da održi povrće i voće svežim čuvajući mu vlažnost. Zbog toga će se ukupna cirkulacija hladnog vazduha povećati u odeljku za voće i povrće. Držite voća i povrća u tom prostoru. Držite zelenolisno povrće i voće odvojeno da bi produžili njihov vek trajanja.

6.12 Jonizator

*Možda nije dostupno kod svih modela

Sistem jonizatora u kanal za zrak hladnjaka služi za jonizaciju zraka. Emisija negativnih jona će eliminirati bakterije i druge molekule koji uzrokuju miris u zraku.

6.13 Filter za mirise

*Možda nije dostupno kod svih modela

Filter mirisa u zračnom kanalu hladnjaka će sprečiti formiranje neželjenih mirisa.

6.14 Icematic i korpa za čuvanje leda

*Možda nije dostupno kod svih modela

Napunite icematic vodom i stavi ga na mestu. Led će biti spreman nakon otprilike dva sata. Nemojte vaditi icematic-a da bi uzeli led.

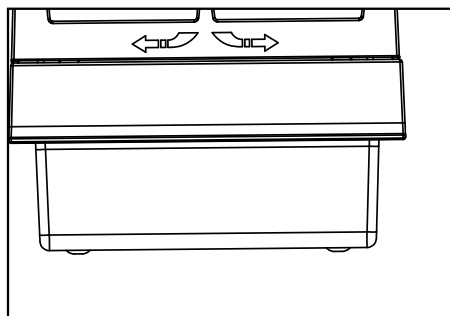
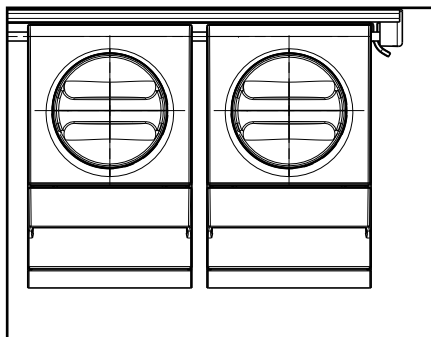
Okrenite dugme na ledene komore na desno za 90°, led će pasti u kutiju za čuvanje leda ispod. Tada možete ukloniti kutiju i služite led.



Korpa za čuvanje leda je namijenjena samo za čuvanje leda. Ne napuniti je vodom. U suprotnom pokvarite će je.



Na proizvodima sa automatskom mašinom za led, može se čuti zvuk prilikom sipanja proizvoda. Ovaj zvuk je normalan i ne označava kvar.



Upotreba proizvoda

6.15 Zamrzavanje sveže hrane

- Da bi se kvalitet hrane u zamrzivaču očuvao, ona se mora zamrznuti što je brže moguće i za ovo možete koristiti brzo zamrzavanje.
- Da biste zamrznuli veliku količinu sveže hrane, pritisnite dugme za brzo zamrzavanje 24 sati pre stavljanja hrane u odeljak zamrzivača.
- Zamrzavanje hrane kada je sveža produžiće vreme skladištenja u odeljku zamrzivača.
- Hranu zapakujte u hermetički zatvorene pakete i zalepite.
- Pobrinite se da hrana bude zapakovana pre stavljanja u zamrzivač. Koristite posude za zamrzavanje, staniol i voodootporni papir, plastične kese ili sličnu ambalažu umesto tradicionalne papirne ambalaže.
- Označite svako pakovanje hrane tako što ćete na pakovanje napisati datum pre zamrzavanja. To će vam omogućiti da odredite svežinu svakog pakovanja svaki put kada se zamrzivač otvori. Hranu koju ste ranije stavili prebacite u prednji deo zamrzivača da biste je ranije upotrebili.
- Smrznuta hrana se mora iskoristiti odmah nakon odmrzavanja i ne treba je ponovno zamrzavati.
- Ne zamrzavati velike količine hrane odjednom.

Podešavanje temperature odeljka zamrzivača	Podešavanje odeljka frižidera	Opis
-18°C	4°C	Ovo je podrazumevano, preporučeno podešavanje.
-20, -22 ili -24°C	4°C	Ova podešavanja se preporučuju za ambijentalne temperature koje premašuju 30°C.
Rapid Freeze	4°C	Pritisnite funkciju brzog zamrzavanja 24 sati pre stavljanja hrane, proizvod će se vratiti na prethodna podešavanja po završetku postupka.
-18 ° C ili hladnije	2°C	Koristite ova podešavanja ako smatrate da odeljak frižidera nije dovoljno hladan zbog ambijentalne temperature ili čestog otvaranja vrata.

6.16 Preporuke za čuvanje smrznute hrane

Odeljak mora biti postavljen na najmanje -18 °C.

1. Stavite hranu u zamrzivač što je moguće pre da bi se izbeglo otapanje.
2. Pre zamrzavanja, proverite „Rok trajanja“ na pakovanju da biste proverili da li je istekao.
3. Proverite da li je pakovanje hrane oštećeno.

6.17 Informacije o zamrzivaču za duboko zamrzavanje

Prema standardima IEC 62552, zamrzivač mora imati sposobnost da zamrzne 4,5 kg prehrambenih artikala na -18°C ili niže temperature u roku od 24 sata na svakih 100 litara zapremine zamrzivača. Hrana se može sačuvati u dužem periodu samo na ili ispod temperature od -18 ° C. Svežina hrane se može održati mesecima (u zamrzivaču na ili ispod temperature od 18 ° C).

Hrana koja se zamrzava ne sme da dodiruje već smrznutu hranu da bi se izbeglo parcijalno odmrzavanje.

Upotreba proizvoda

Povrće treba skuvati i filtrirati vodu da bi se produžilo vreme skladištenja u smrznutom stanju. Nakon filtriranja, hranu zatvorite u hermetičke pakete i odložite u zamrzivač. Banane, paradajz, zelena salata, celer, kuvana jaja, krompir i slične prehrambene artikle ne treba zamrzavati. Zamrzavanje ovih prehrambenih proizvoda će jednostavno smanjiti hranjivu vrijednost i kvalitet hrane, kao i dovesti do moguće kvarenje što je štetno za zdravlje.

6.18 Stavljanje hrane

Police odeljka zamrzivača	Razne smrznute hrane, uključujući meso, ribu, sladoled, povrće itd.
Police odeljka frižidera	Hrana u loncima, pokrivena tanjirima i u zatvorenim kutijama, jaja (u slučaju da su u zatvorenoj kutiji)
Police na vratima odeljka za hlađenje	Manja i upakovana hrana ili pića
Korpa za povrće	Voće i povrće
Odjeljak za svežu hranu	Delikatesi (hrana za doručak, proizvodi od mesa koji se konzumiraju u kratkom roku)

6.19 Upozorenje na otvorena vrata

*Možda nije dostupno kod svih modela

Ako vrata proizvoda ostaje otvorena za 1,5 minutu čuti će se zvučno upozorenje. Zvučno upozorenje će se zaustaviti kada su vrata zatvorena ili se pritisne bilo koje dugme na ekranu (ako je dostupno).

6.20 Sijalica za osvetljenje

Unutrašnje osvetljenje koristi lampe tipa LED. Kontaktirajte ovlašćeni servis u slučaju problema sa ovom lampicom. Lampica(e) korišćena(e) u ovom uređaju ne mogu da se koriste za kućno osvetljenje. Namena ove lampice je da pomogne korisniku da bezbedno i praktično stavi hranu u frižider/zamrzivač.



Ovaj proizvod je opremljen izvorom osvetljenja energetske klase „G“. Izvor osvetljenja u ovom proizvodu mogu zameniti samo stručni serviseri.

7 Održavanje i čišćenje



UPOZORENJE: Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!



UPOZORENJE: Isključite frižider s napajanja električnom energijom pre čišćenja.

- Za čišćenje proizvoda ne koristite oštre ili abrazivne alate. Ne koristite materijale kao što su sredstva za čišćenje u domaćinstvu, tečnosti za pranje, deterdženti, plin, benzin, alkohol, vosak itd.
- Prašina se uklanja sa ventilacione rešetke na zadnjoj strani proizvoda najmanje jednom godišnje (bez otvaranja poklopca). Čišćenje se vrši suvom krpom.
- Vodite računa da voda ne dođe do poklopac lampe i drugih električnih delova.
- Vrata očistite vlažnom krpom. Uklonite sav sadržaj da biste uklonili police na vratima i police unutar frižidera. Police na vratima skinite tako što ćete ih povući nagore. Očistite i osušite police, a zatim vratite ih na mjesto klizanjem odozgo.
- Nemojte koristiti hlorisanu vodu ili proizvode za čišćenje na vanjskim površinama i na kromom obložene delove proizvoda. Klor će uzrokovati rđe na takve metalne površine.
- Ne koristite oštre i abrazivne alate, tečnost za pranje, sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdžente, plin, benzin, lakove i slične materije kako biste sprečili deformacije plastičnog dela i uklanjanje otlaka na nekom delu. Za čišćenje koristite topluvodu i meku krpu, a zatim osušite brisanjem.
- Na proizvodima bez funkcije No-Frost na zadnjem zidu odeljka za zamrzavanje mogu se pojaviti kapljice vode i led do debljine prsta. Ne čistite i nikada ne nanosite ulja ili slične materijale.
- Za čišćenje spoljne površine proizvoda koristite blago navlaženu krpu od mikro vlakana.

Spužve i druge vrste materijala za čišćenje mogu izazvati ogrebotine.

- Da biste očistili sve uklonjive komponente tokom čišćenja unutrašnje površine proizvoda, operite te komponente blagim rastvorom od deterdženta, vode i karbonata. Operite i temeljno osušite. Sprečite kontakt vode sa komponentama osvetljenja i kontrolnom pločom.



OPREZ:

Ne koristite sirće, alkohol ili druga sredstva za čišćenje na bazi alkohola na bilo kojoj unutrašnjoj površini.

7.1 Spoljne površine od nerđajućeg čelika

Koristite neabrazivno sredstvo za čišćenje površina od nerđajućeg čelika i nanesite ga mekom krpom koja ne ostavlja dlačice. Za poliranje, površinu nežno obrišite krpom od mikro-vlakana namočenom u vodu i koristite suhu jelensku kožu. Uvek to radite niz žlebove od nerđajućeg čelika.

7.2 Čišćenje proizvoda sa staklenim vratima

Skinite zaštitnu foliju sa stakala.

Postoji premaz na površini stakala. Ovaj premaz svodi stvaranje mrlja na minimum i omogućava lako čišćenje nastalih mrlja i prljavštine. Staklene površine koje nisu zaštićene zaštitnim slojem mogu biti izložene trajnom vezivanju organskih ili neorganskih prljavština, zagađivača vazduha ili vode kao što su kamenac, mineralne soli, neizgoreni ugljovodonici, metalni oksidi i silikoni, što lako dovodi do mrlja i fizičkih oštećenja u kratkom vremenskom roku. Održavanje stakala čistim postaje veoma teško, ako ne i nemoguće, uprkos činjenici da se redovno čiste. Kao rezultat toga, smanjuje se prozirnost i lep izgled stakla. Agresivne i abrazivne metode čišćenja i sredstva dodatno povećavaju ove nedostatke i ubrzavaju proces pogoršanja izgleda.

Za rutinske procese čišćenja, koriste se *nealkalna i nekorozivna sredstva za čišćenje na bazi vode. Da bi se produžio vek trajanja ovog premaza, alkalne i korozivne materije se ne smeju koristiti tokom čišćenja.

Primenjuje se postupak kaljenja kako bi se povećala otpornost ovih stakala na udarce i lomljenje.

Kao dodatna mera predostrožnosti, na zadnju površinu ovih stakala nanesen je zaštitni film kako bi se sprečila šteta po životnu sredinu u slučaju da se ona slome.

7.3 Uklanjanje mirisa

Proizvod je proizveden bez mirisnih materijala. Međutim, držanje hrane u neprikladnim delovima i nepravilno čišćenje unutrašnjih površina može dovesti do pojave mirisa.

Da biste to izbegli, unutrašnjost čistite gaziranom vodom svakih 15 dana.

- Držite hranu u zatvorenim posudama.

Mikroorganizmi mogu se proširiti od nezapečaćenih prehrambenih artikala i izazvati loši miris.

- Nemojte držati hrane isteklim rokom i pokvarene hrane u hladnjaku.



Čaj je jedno od najefikasnijih sredstava za uklanjanje mirisa. Stavite pulpu preostalu nakon skuvanog čaja u proizvod u otvorenu posudu i uklonite je najkasnije nakon 12 sati. Ako ostavite pulpu čaja u proizvodu duže od 12 sati, ona će sakupljati organizme koji uzrokuju miris, tako da može upravo ona biti izvor samog mirisa.

7.4 Zaštita plastičnih površina

Ulje proliveno na plastične površine može oštetiti površinu i mora se odmah očistiti s toplom vodom.

8 Rješavanje problema

Provjerite ovu listu prije kontaktiranja servisa. Na taj način ćete uštedjeti vreme i novac. Ova lista uključuje česte pritužbe koje se ne odnose na neispravne izradu ili materijale. Određene navedene odlike mogu se ne odnositi na vaš proizvod.

Frizider ne radi.

- Utikač nije u potpunosti utaknut. >>> *Uključite ga u potpunosti u utičnicu.*
- Osigurač povezani na šteker koji napaja proizvod ili glavni osigurač je eksplodirao. >>> *Provjerite osigurače.*

Kondenzacija na bočnom zidu hladnjaka (MULTI ZONA, HLADNO, KONTROLA i FLEXI ZONA).

- Okruženje je previše hladno. >>> *Ne postavljajte proizvod u sredinama s temperaturama ispod -5 ° C.*
- Vrata su se otvorila prečesto >>> *Pazite da ne otvorati vrata proizvoda prečesto.*
- Okruženje je previše vlažno. >>> *Ne postavljati proizvod u vlažnim sredinama.*
- Hrana koja sadrži tekućine se čuvaju u otvorenim posuđem. >>> *Držite hranu koja sadrži tekućine zatvorenu.*
- Vrata proizvoda je ostala otvoreno. >>> *Nemojte držati vrata proizvoda otvorene tokom dugih perioda.*
- Termostat je podešen na suviše niske temperature. >>> *Podesite termostat na odgovarajuću temperaturu.*

Kompresor ne radi.

- U slučaju iznenadnog nestanka struje ili povlačenjem utikača i onda vraćanja, pritisak gasova u sistemu hlađenja proizvoda nije izbalansiran i to pokreće termičku zaštitu kompresora. Proizvod će se ponovo pokrenuti nakon oko 6 minuta. Ako proizvod se nije ponovo pokrenuo nakon tog perioda, kontaktirajte servis.
- Odmrzavanje je aktivno. >>> *To je normalno za potpuno automatsko odmrzavanje proizvoda. Odmrzavanje se obavlja periodično.*
- Proizvod nije priključen >>> *Pobrinite se da je napajanje priključeno*
- Postavka temperature je pogrešna. >>> *Odaberite odgovarajuću postavku temperature.*
- Nestalo je struje. >>> *Proizvod će nastaviti normalno raditi kada struja opet dođe.*

Radna buka frizidera se povećava dok je u upotrebi.

- Operativni performanse proizvoda može se razlikovati ovisno o varijacije temperature okoline. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Frizider radi prečesto ili predugo.

Rešavanje problema

- Novi proizvod može biti veći od prethodnog. Veći proizvodi će duže raditi.
- Sobna temperatura može biti visoka. >>> *Proizvod će normalno raditi za duže periode kod višu temperaturu sobe.*
- Proizvod je možda nedavno uključen ili nove hrane su unutra. >>> *Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadanu temperaturu kada je nedavno uključen ili kada ima novih hrana unutra. To je normalno.*
- Velike količine tople hrane možda su nedavno postavljeni u proizvod. >>> *Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.*
- Vrata su se otvorila često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Topli zrak koji se kreće unutar će izazvati da proizvod više radi. Ne otvarajte vrata prečesto.*
- Vrata zamrzivača ili hladnjaka mogu biti odškrinuta. >>> *Provjerite da li su vrata potpuno zatvorena.*
- Proizvod možda je postavljen na prenisku temperaturu. >>> *Postavite temperaturu na viši stupanj i čekati da dođe do podešenu temperaturu.*
- Gumica vrata hladnjak ili zamrzivača možda je prljava, istrošen, slomljena ili nije pravilno postavljena. >>> *Očistite ili zamijenite gumicu. Oštećena / pocepana gumica vrata će uzrokovati da proizvod radi duži period za očuvanje trenutne temperature.*

Temperatura zamrzivača je veoma niska, ali je temperatura hladnjaka adekvatna.

- Temperatura odjeljka Zamrzivač je postavljena na vrlo niskim stepenom. >>> *Podesite temperaturu zamrzivača na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Temperatura hladnjaka je vrlo niska, ali temperatura zamrzivača je adekvatna.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo nizak stupanj. >>> *Postavite temperatura hladnjaka na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Hrana koja je u hladnjaku je zamrzнула.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo nizak stupanj. >>> *Podesite temperaturu zamrzivača na viši stupanj i provjerite još jednom.*

Temperatura u hladnjaku ili zamrzivaču je previsoka.

- Temperatura hladnjaka je postavljena na vrlo visoki stupanj. >>> *Postavka temperature hladnjaka utječe na temperaturu zamrzivača. Promijenite temperature hladnjaka ili zamrzivača i sačekajte da relevantne pregrade dostigne podešeni nivo temperature.*
- Vrata su se otvorila često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Ne otvarajte vrata prečesto.*
- Vrata mogu biti odškrinuta. >>> *Potpuno zatvorite vrata.*
- Proizvod je možda nedavno uključen ili nove hrane su unutra. >>> *To je normalno. Proizvodu će trebati više vremena da dostigne zadanu temperaturu kada je nedavno uključen ili kada ima novih hrana unutra.*
- Velike količine tople hrane možda su nedavno postavljeni u proizvod. >>> *Ne stavljajte toplu hranu u proizvod.*

Drhtanje ili buke.

- Tlo nije ravno ili izdržljivo. >>> *Ako se proizvod tresе kada se polako pomiče, prilagoditi nogare za uravnoteženje proizvoda. Također pazite da je tlo dovoljno izdržljivo da nosi proizvoda.*
- Svi predmeti na proizvodu mogu izazvati buku. >>> *Uklonite sve predmete koje se nalaze na proizvodu.*

Proizvod daje buku kao kad tečnost teče, prskanje itd.

- Operativni principi proizvoda uključuju tokovi tečnosti i gasova. >>> *To je normalno i ne predstavlja kvar.*

Čuje se zvuk vetra koji dolazi iz proizvoda.

- Proizvod koristi ventilator za proces hlađenja. To je normalno i ne predstavlja kvar.

Postoji kondenzacije na unutrašnjim zidovima proizvoda.

Rešavanje problema

- Vruće ili vlažno vremenu će povećati zaleđivanje i kondenzacije. To je normalno i ne predstavlja kvar.
- Vrata su se otvarala često ili su bila otvorena dužeg vremena. >>> *Ne otvarajte vrata prečesto, ako su otvorena, zatvorite ih.*
- Vrata mogu biti odškrinuta. >>> *Do kraja zatvorite vrata.*

Postoji kondenzacije na vanjske površine proizvoda ili između vrata.

- Spoljni vazduh može biti vlažan, to je sasvim normalno u vlažnom vremenu. >>> *Kondenzacija će nestati kada se vlažnost smanjuje.*

Unutrašnjost smrdi.

- Proizvod se redovno ne čiste. >>> *Redovno čistite unutrašnjost pomoću spužve, toplom vodom i gaziranom vodom.*
- Pojedini držači i materijale za pakovanje mogu izazvati mirise. >>> *Koristite držače i materijale za pakovanje bez mirisa.*
- Hrane su bili smješteni u otvorenim posuđem. >>> *Držite hranu u zatvorenim posuđem. Mikroorganizmi mogu se proširiti od nezapečaćenih prehrambenih artikala i izazvati loši miris.*
- Uklonite iz proizvoda sve hrane kojima je istekao rok ili su pokvarene.

Vrata se ne zatvaraju.

- Paketi hrane može blokiraju vrata. >>> *Relocirajte stvari koji blokiraju vrata.*
- Proizvod ne stoji u potpuno uspravnom položaju. >>> *Podesite nogare za uravnoteženje proizvoda.*
- Tlo nije ravno ili izdržljivo. >>> *Pobrinite se da je tlo ravno i dovoljno izdržljivo da nosi proizvoda.*

Korpa za povrća je zaglavljena.

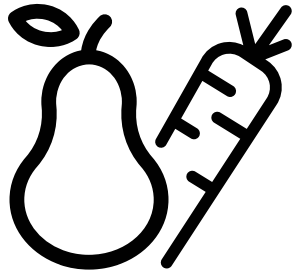
- Hrana može biti u kontaktu sa gornjem delu ladice. >>> *Reorganizovati prehrambenih artikala u ladici.*



UPOZORENJE: Ako problem i dalje postoji nakon što ste slijedeli upute u ovom poglavlju, obratite se prodavcu ili ovlaštenom servisu. Nemojte pokušavati popraviti proizvod.



Lemari Es
Panduan Pengguna



ID

58 5571 0000/AI ID 7/7

beko

Lemari Es

Panduan Pengguna



GN163140ZGBN

Kulkas Mesin Cuci Air Conditioner Kitchen	 Home Appliances
Info & Layanan Bebas pulsa	0800 100 2356
<small>Produk ini diimpor oleh: PT BEKO APPLIANCES INDONESIA The Plaza Office Tower, 22th Floor F2-F3, Jakarta 10350</small>	

Nomor: IMKG.418.02.2021

Pelanggan yang terhormat,

Harap baca manual ini sebelum menggunakan produk ini.

Terima kasih telah memilih produk ini. Kami ingin agar Anda memperoleh hasil efisiensi optimal dari produk berkualitas tinggi yang telah diproduksi dengan teknologi yang canggih. Untuk melakukan hal ini, baca dengan cermat panduan ini dan berkas lain yang disediakan sebelum menggunakan produk ini dan simpan sebagai referensi.

Perhatikan semua informasi dan peringatan pada panduan pengguna ini. Dengan cara ini, Anda akan melindungi diri dan produk Anda dari bahaya yang mungkin terjadi.

Simpan panduan pengguna ini. Sertakan panduan ini dengan unit jika Anda menyerahkannya kepada orang lain.

Simbol-simbol berikut digunakan dalam panduan pengguna ini:



Bahaya yang dapat mengakibatkan kematian atau cedera.

PEMBERITAHUAN Bahaya yang dapat menyebabkan kerusakan material pada produk di sekitarnya



Informasi penting atau tip berguna tentang pengoperasian.



Bacalah panduan pengguna ini.

	INFORMASI	
		Informasi model yang disimpan dalam basis data produk dapat diperoleh dengan memasuki situs web berikut dan mencari pengidentifikasi model Anda (*) yang terdapat pada label energi. https://eprel.ec.europa.eu/
NAMA PEMASOK	PENGIDENTIFIKASI MODEL → (*)	

- Bagian ini mencakup petunjuk keselamatan yang diperlukan untuk mencegah risiko cedera diri atau kerusakan material.
- Perusahaan kami tidak akan bertanggung jawab atas kerusakan yang mungkin terjadi jika petunjuk ini tidak dipatuhi.



Pengoperasian pemasangan dan perbaikan harus selalu dilakukan oleh Servis Resmi.



Gunakan selalu suku cadang dan aksesoris asli.



Suku cadang asli akan diberikan selama 10 tahun, setelah tanggal pembelian produk.



Jangan memperbaiki atau mengganti bagian apa pun dari produk ini kecuali ditentukan secara tegas dalam panduan pengguna ini.



Jangan melakukan modifikasi apapun pada produk ini.



1.1 Tujuan penggunaan

- Produk ini tidak dimaksudkan untuk penggunaan komersial dan tidak boleh digunakan di luar tujuan yang dimaksudkan.

Produk ini ditujukan untuk dioperasikan di dalam ruangan, seperti rumah tangga atau sejenisnya.

Contohnya;

- Di dapur staf toko, kantor, dan lingkungan kerja lainnya,
- Di unit hotel, motel atau fasilitas peristirahatan lainnya yang digunakan oleh pelanggan,
- Di hostel, atau lingkungan yang serupa,
- Pada jasa katering dan aplikasi non-ritel serupa.

Produk ini tidak boleh digunakan di lingkungan luar terbuka atau tertutup seperti kapal, balkon atau teras. Memaparkan produk ke hujan, salju, sinar matahari, dan angin dapat menyebabkan risiko kebakaran.



1.2 Keamanan anak-anak, orang yang rentan dan hewan peliharaan

- Produk ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun ke atas dan orang-orang dengan kemampuan fisik, sensorik atau mental yang kurang berkembang atau kurang pengalaman dan pengetahuan jika mereka telah diberi pengawasan atau petunjuk tentang penggunaan alat dengan cara yang aman.
- Anak-anak berusia antara 3 dan 8 tahun diperbolehkan untuk menaruh dan mengeluarkan makanan ke/dari produk pendingin ini.
- Produk listrik berbahaya bagi anak-anak dan hewan peliharaan. Anak-anak dan hewan peliharaan tidak boleh bermain dengan alat ini, memanjat, atau memasuki produk ini.
- Pembersihan dan perawatan pengguna tidak boleh dilakukan oleh anak-anak kecuali ada seseorang yang mengawasi mereka.
- Jauhkan bahan kemasan dari jangkauan anak-anak. Risiko cedera dan mati lemas.
- Sebelum membuang produk lama yang tidak akan digunakan lagi:
 1. Cabut kabel listrik dari stopkontak listrik.
 2. Cabut kabel daya dan lepaskan dari alat ini bersama dengan stekernya.
 3. Jangan lepaskan rak dan laci dari produk ini untuk mencegah anak-anak masuk ke dalam alat ini.
 4. Lepaskan pintunya.
 5. Simpan produk ini agar tidak terbalik.
 6. Jangan biarkan anak-anak bermain dengan produk sisa.
- Jangan membuang produk dengan cara membuangnya ke dalam api. Risiko ledakan.
- Jika ada kunci di pintu produk, jauhkan kunci dari jangkauan anak-anak.

Instruksi keselamatan



Keamanan listrik

- Produk ini tidak boleh dicolokkan ke stopkontak selama operasi pemasangan, pemeliharaan, pembersihan, perbaikan, dan pemindahan.
- Jika kabel listrik rusak, maka harus diganti hanya dengan layanan resmi untuk menghindari risiko yang mungkin terjadi.
- Jangan selipkan kabel listrik di bawah produk atau di belakang produk. Jangan letakkan benda berat di atas kabel daya. Kabel daya tidak boleh tertekuk, tertindih, dan bersentuhan dengan sumber panas apa pun.
- Jangan gunakan kabel ekstensi, multi-steker atau adaptor untuk mengoperasikan produk Anda.
- Multi soket portabel atau catu daya portabel dapat menjadi terlalu panas dan menyebabkan kebakaran. Oleh karena itu, jangan memasang multi steker di belakang atau di sekitar produk.
- Steker harus mudah dijangkau. Jika ini tidak memungkinkan, mekanisme yang memenuhi peraturan kelistrikan dan yang memutuskan semua terminal dari sumber listrik (sekring, sakelar, sakelar utama, dll.) Harus tersedia pada instalasi listrik.
- Jangan sentuh steker dengan tangan basah.
- Saat mencabut alat ini, jangan pegang kabel daya, tetapi stekernya.



Penanganan Keamanan

- Produk ini berat, jangan memegangnya sendiri.
- Jangan pegang produk dari pintunya saat memegang produk.
- Berhati-hatilah agar tidak merusak sistem pendingin dan pipa saat menangani produk. Jangan mengoperasikan produk jika pipanya rusak, dan hubungi layanan resmi.



Keamanan Instalasi

- Hubungi Layanan Resmi untuk instalasi produk. Untuk mempersiapkan produk ini untuk dipasang, lihat informasi -

panduan pengguna dan pastikan peralatan listrik dan air sesuai kebutuhan. Jika pemasangan tidak sesuai, hubungi ahli listrik dan tukang pipa air yang berkualifikasi agar mereka membuat pengaturan yang diperlukan. Jika tidak, senganan listrik, kebakaran, masalah dengan produk atau cedera dapat terjadi.

- Periksa apakah ada kerusakan pada produk sebelum memasangnya. Jangan memasang produk jika rusak.
- Letakkan produk pada permukaan yang rata dan keras dan seimbangkan dengan kaki-kakinya yang dapat disesuaikan. Jika tidak, lemari es bisa terbalik dan menyebabkan cedera.
- Produk harus dipasang di lingkungan yang kering dan berventilasi. Jangan simpan karpet, permadani atau penutup lantai serupa di bawah produk. Hal ini dapat menyebabkan risiko kebakaran akibat ventilasi yang tidak memadai!
- Jangan halangi atau tutup lubang ventilasi. Jika tidak, konsumsi daya bisa bertambah dan produk Anda bisa rusak.
- Jangan menghubungkan produk ke sistem suplai seperti suplai tenaga surya. Jika tidak, kerusakan produk Anda dapat terjadi sebagai akibat dari fluktuasi tegangan yang tiba-tiba!
- Semakin banyak refrigeran yang terkandung dalam lemari es, semakin besar ruang pemasangannya. Di ruangan yang sangat kecil, campuran gas-udara yang mudah terbakar dapat terjadi jika terjadi kebocoran gas di sistem pendingin. Diperlukan volume setidaknya 1 m³.
- masing-masing 8 gram refrigeran. Jumlah refrigeran yang tersedia di produk Anda ditentukan di Label Jenis.
- Tempat pemasangan produk tidak boleh terkena sinar matahari langsung dan tidak boleh di sekitar sumber panas seperti kompor, radiator, dll.

Jika Anda tidak dapat mencegah pemasangan produk di sekitar sumber panas, Anda harus menggunakan pelat insulasi yang sesuai dan jarak minimum ke sumber panas harus ditentukan di bawah ini.

di Setidaknya 30 cm dari sumber panas seperti kompor, unit pemanas dan pemanas, dll.,

- Dan setidaknya 5 cm dari oven listrik.

- Produk Anda memiliki kelas perlindungan I. Colokkan produk ke soket yang diarde yang sesuai dengan nilai Tegangan, Arus dan Frekuensi yang ditentukan dalam label jenis.

Stopkontak harus dilengkapi dengan sekering dengan level 10 A - 16 A.

- Perusahaan kami tidak akan bertanggung jawab atas kerusakan yang akan ditimbulkan akibat pengoperasian produk tanpa memastikan sambungan ground dan listrik yang dibuat sesuai peraturan setempat atau nasional.

Instruksi keselamatan

- Kabel daya produk ini harus dicabut selama pemasangan. Jika tidak, risiko sengatan listrik dan cedera dapat terjadi!
- Jangan hubungkan produk ke soket atau soket longgar, rusak, kotor, berminyak yang telah terlepas dari tempat duduk atau soketnya dengan risiko kontak air.
- Letakkan kabel listrik dan selang (jika tersedia) produk agar tidak menyebabkan risiko tersandung.
- Memasukan kelembapan ke bagian aktif atau ke kabel daya dapat menyebabkan korsleting. Oleh karena itu, jangan gunakan produk di lingkungan yang lembab atau di tempat yang dapat menimbulkan percikan air (misalnya garasi, ruang cuci, dll.) Jika lemari es basah oleh air, cabut stekernya dan hubungi layanan resmi.
- Jangan sambungkan lemari es Anda ke perangkat penghemat daya. Sistem ini berbahaya bagi produk.
- Jangan menaiki produk ini. Risiko jatuh dan cedera!
- Jangan menaiki produk ini. Risiko jatuh dan cedera!
- Jangan sampai merusak pipa sistem pendingin menggunakan alat tajam dan runcing. Refrigeran yang menyembur keluar jika pipa gas bocor, ekstensi pipa atau lapisan permukaan atas dapat menyebabkan iritasi pada kulit dan cedera mata.
- Jangan letakkan dan operasikan peralatan listrik pada lemari es/*deep freezer* kecuali jika disarankan oleh produsen.
- Jangan menahan bagian manapun dari tangan atau tubuh Anda ke bagian yang bergerak di dalam produk ini.
- Berhati-hatilah untuk mencegah jari Anda tersangkut di antara lemari es dan pintunya. Hati-hati saat membuka atau menutup pintu jika ada anak-anak di sekitarnya.
- Jangan memasukkan es krim, es batu, atau makanan beku ke mulut Anda begitu dikeluarkan dari freezer. Risiko peradangan dingin!
- Jangan menyentuh dinding bagian dalam, bagian logam dari *freezer* atau makanan yang disimpan di dalam lemari es dengan tangan basah. Risiko radang dingin!
- Jangan letakkan kaleng atau kaleng soda dan botol berisi cairan yang mungkin membeku di kompartemen freezer. Kaleng atau botol bisa



1.6 Keamanan operasional

- Jangan gunakan pelarut kimia pada produk ini. Bahan-bahan ini berisiko meledak.
- Jika terjadi kegagalan produk, cabut stekernya dan jangan operasikan sampai diperbaiki oleh layanan resmi. Berisiko sengatan listrik!
- Jangan letakkan sumber api (seperti Lilin, rokok, dll.) Di atas produk atau di sekitarnya.

meledak. Risiko cedera dan kerusakan material!

- Jangan menggunakan atau menempatkan bahan yang sensitif terhadap suhu seperti semprotan yang mudah terbakar, benda yang mudah terbakar, es kering atau bahan kimia lainnya di sekitar lemari es. Resiko kebakaran dan ledakan!
- Jangan simpan bahan yang mudah meledak seperti kaleng aerosol dengan bahan yang mudah terbakar di dalam produk.
- Jangan letakkan kaleng berisi cairan di atas produk. Percikan air pada komponen listrik dapat menyebabkan risiko sengatan listrik atau kebakaran.
- Produk ini tidak dimaksudkan untuk penyimpanan dan pendinginan obat-obatan, plasma darah, preparat laboratorium atau bahan serupa dan produk yang tunduk pada Petunjuk Produk Medis.
- Jika produk digunakan tidak sesuai tujuannya, hal itu dapat menyebabkan kerusakan atau penurunan kualitas produk yang disimpan di dalamnya.
- Jika lemari es Anda dilengkapi dengan lampu biru, jangan lihat lampu ini dengan perangkat optik. Jangan menatap langsung ke sinar UV LED dalam waktu lama. Sinar ultravioletnya dapat menyebabkan ketegangan mata.
- Jangan isi produk ini dengan makanan lebih dari kapasitasnya. Cedera atau kerusakan dapat terjadi jika isi lemari es jatuh saat pintu dibuka. Masalah serupa dapat terjadi ketika sebuah benda diletakkan di atas produk.
- Pastikan Anda telah mengeluarkan es atau air yang mungkin jatuh ke lantai untuk mencegah cedera.
- Ubahlah tata letak rak/rak botol yang ada di pintu lemari es Anda saat raknya kosong. Bahaya cedera fisik!
- Jangan letakkan benda yang bisa jatuh / terbalik di atas produk. Benda-benda ini dapat jatuh saat membuka atau menutup pintu dan menyebabkan cedera dan / atau kerusakan material.

Instruksi keselamatan

- Jangan memukul atau memberikan tekanan berlebihan pada permukaan kaca. Kaca yang pecah dapat menyebabkan cedera dan/atau kerusakan material.
- Sistem pendingin pada produk Anda ini berisi refrigeran R600a. Jenis zat pendingin yang digunakan dalam produk ditentukan dalam label jenis. Gas ini mudah terbakar. Oleh karena itu, berhati-hatilah agar tidak merusak sistem pendingin dan pipa saat mengoperasikan produk. Jika terjadi kerusakan pada pipa;
- jangan menyentuh produk ini atau kabel listriknya,
- jauhkan produk dari sumber api potensial yang dapat menyebabkan produk ini terbakar.
- ventilasi area tempat produk ini ditempatkan. Jangan gunakan kipas angin.
- Hubungi layanan resmi.
- Jika produk rusak dan Anda melihat adanya kebocoran gas, jauhi gas tersebut. Gas dapat menyebabkan radang dingin jika mengenai kulit Anda.
- jauhkan produk dari sumber api potensial yang dapat menyebabkan produk ini terbakar.

1.7 Pemeliharaan dan keamanan pembersihan

- Jangan menarik gagang pintu jika Anda akan memindahkan produk ini untuk tujuan pembersihan. Pegangan dapat menyebabkan cedera jika ditarik terlalu keras.
- Jangan bersihkan produk dengan menyemprotkan atau menuangkan air ke atas produk dan di dalam produk ini. Risiko sengatan listrik dan kebakaran.
- Jangan gunakan alat yang tajam atau abrasif untuk membersihkan produk. Jangan gunakan bahan seperti bahan pembersih rumah tangga, deterjen, gas, bensin, alkohol, lilin, dll.
- Gunakan zat pembersih dan perawatan yang tidak berbahaya untuk makanan hanya di dalam produk ini.
- Jangan gunakan uap atau bahan pembersih yang dikukus untuk membersihkan produk dan mencairkan es di dalamnya. Uap menyentuh area aktif pada lemari es Anda dan menyebabkan korsleting atau sengatan listrik!
- Berhati-hatilah saat menjauhkan air dari sirkuit elektronik atau penerangan produk ini.
- Gunakan kain bersih dan kering untuk mengelap debu atau benda asing di ujung steker. Jangan gunakan kain basah atau lembab untuk membersihkan steker. Jika tidak, risiko kebakaran atau sengatan listrik dapat terjadi.

1.8 HomeWhiz

(Mungkin tidak berlaku untuk semua model)
Ikuti peringatan keselamatan bahkan jika Anda jauh dari produk saat mengoperasikan produk melalui aplikasi HomeWhiz. Juga, perhatikan peringatan di aplikasi.

1.9 Pencahayaan

(Mungkin tidak berlaku untuk semua model)

- Hubungi layanan resmi ketika Anda akan mengganti LED / bohlam yang digunakan untuk penerangan.

2.1 Kepatuhan terhadap Petunjuk WEEE dan Pembuangan Produk Limbah:

Produk ini sesuai dengan EU WEEE Directive (2012/19 / EU). Produk ini memiliki simbol klasifikasi untuk peralatan listrik dan elektronik limbah (WEEE).



Simbol ini menunjukkan bahwa produk ini tidak boleh dibuang bersama limbah rumah tangga lainnya di akhir masa pakainya. Perangkat bekas harus dikembalikan ke tempat pengumpulan resmi untuk daur ulang perangkat listrik dan elektronik. Untuk menemukan sistem pengumpulan ini, silakan hubungi pihak berwenang setempat atau penjual ulang tempat produk itu dijual. Setiap rumah tangga memiliki peran penting dalam memulihkan dan mendaur ulang peralatan lama. Pembuangan peralatan bekas yang tepat membantu mencegah potensi konsekuensi negatif bagi lingkungan dan kesehatan manusia.

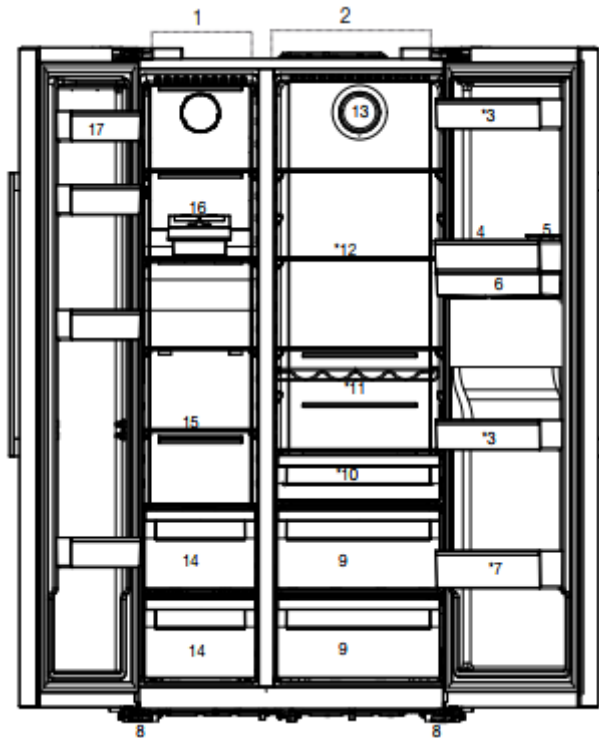
2.2 Kepatuhan dengan Petunjuk RoHS

Produk yang Anda beli sesuai dengan Petunjuk EU RoHS (2011/65 / EU). Ini tidak mengandung bahan berbahaya dan dilarang yang ditentukan dalam Petunjuk.



2.3 Informasi paket

Bahan kemasan produk dibuat dari bahan yang dapat didaur ulang sesuai dengan Peraturan Lingkungan Nasional kami. Jangan membuang bahan kemasan bersama dengan limbah rumah tangga atau limbah lainnya. Bawa mereka ke tempat pengumpulan bahan pengemasan yang ditentukan oleh otoritas setempat.



- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1- Kompartemen freezer | 11- Rak botol |
| 2- Kompartemen pendingin | 12- Rak kaca |
| 3- Rak pintu kompartemen pendingin | 13- Kipas |
| 4- Tempat Telur | 14- Kompartemen penyimpanan makanan beku |
| 5- Tangki pengisian dispenser air | 15- Rak kaca kompartemen freezer |
| 6- Penampung dispenser air | 16- <i>Icematic</i> |
| 7- Rak botol | 17- Rak pintu kompartemen freezer |
| 8 - Dudukan yang dapat disesuaikan | Mungkin tidak tersedia di semua model |
| 9- Laci | |
| 10- Tempat susu (penyimpanan dingin) | |



* Opsional: Gambar dalam panduan pengguna ini adalah contoh dan mungkin tidak sama persis dengan produk Anda. Jika produk Anda tidak terdiri dari suku cadang yang relevan, informasinya berkaitan dengan model lain.

4.1 Tempat yang tepat untuk instalasi



Baca bagian "Petunjuk Keamanan" terlebih dahulu!

Produk ini membutuhkan sirkulasi udara yang cukup untuk berfungsi secara efisien. Jika produk ini ditempatkan dalam sebuah ruangan kecil, berikan jarak setidaknya 5 cm antara produk dan langit-langit, dinding belakang dan samping.

Periksa apakah komponen pelindung jarak dinding belakang ada pada tempatnya (jika tersedia pada produk ini). Jika komponen tersebut tidak tersedia, atau jika hilang atau jatuh, posisikan produk ini sedemikian rupa sehingga jarak minimal 5 cm harus tersisa antara permukaan belakang produk dan dinding ruangan. Jarak bebas di belakang penting untuk pengoperasian produk yang efisien.



PERINGATAN: Jangan gunakan ekstensi atau multi soket pada sambungan listrik.



PERINGATAN: Produsen tidak bertanggung jawab atas segala kerusakan yang disebabkan oleh pekerjaan yang dilakukan oleh orang yang tidak berwenang.



PERINGATAN: Kabel daya produk harus dicabut selama pemasangan. Kegagalan untuk melakukannya dapat mengakibatkan kematian atau cedera serius!



PERINGATAN: Jika jarak pintu terlalu sempit untuk dilewati produk, lepaskan pintu dan putar produk ke samping; jika ini tidak berhasil, hubungi layanan resmi.

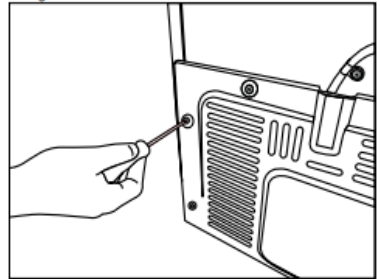
- Letakkan produk di atas permukaan yang rata untuk menghindari getaran.
- Letakkan produk setidaknya 30 cm dari pemanas, kompor dan sumber panas serupa dan setidaknya 5 cm dari oven listrik.
- Jangan biarkan produk terkena sinar matahari langsung atau disimpan di lingkungan yang lembab.

- Produk ini membutuhkan sirkulasi udara yang memadai agar berfungsi secara efisien. Jika produk akan ditempatkan di ruang kecil, ingatlah untuk memberi jarak setidaknya 5 cm antara produk dan langit-langit serta dinding.

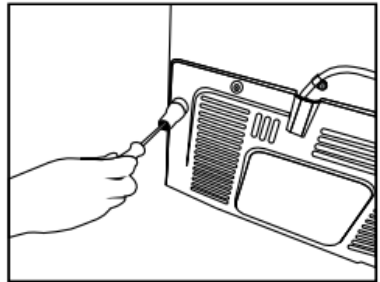
4.2 Memasang penganjal plastik

Gunakan penganjal plastik yang disertakan dengan produk untuk memberikan ruang yang cukup untuk sirkulasi udara antara produk dan dinding.

1. Untuk memasang penganjal, lepaskan sekrup pada produk dan gunakan sekrup yang disediakan beserta penganjal tersebut.



2. Pasang 2 penganjal plastik pada penutup ventilasi seperti yang ditunjukkan pada gambar.



Untuk mengatur pintu secara vertikal,

- Longgarkan mur pengencang di bagian bawah
- Mur penyetel sekrup (CW / CCW) sesuai dengan posisi pintu
- Kencangkan mur pengencang untuk posisi akhir

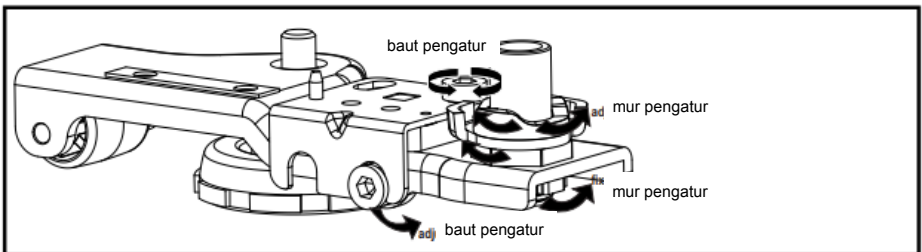
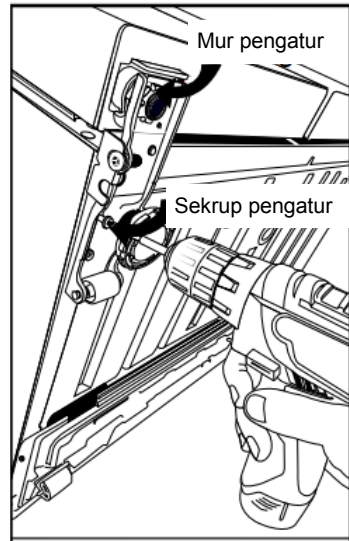
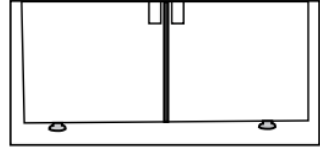
Untuk mengatur pintu secara horizontal,

- Longgarkan sekrup pengencang di bagian bawah
- Longgarkan baut pengencang di bagian atas
- Kencangkan baut penyetelan (CW / CCW) di samping sesuai dengan posisi pintu
- Kencangkan baut pengencang di atas untuk posisi akhir
- Kencangkan sekrup pengencang di bagian bawah



4.3 Penyesuaian kaki

Jika produk tidak dalam posisi

seimbang, sesuaikan penyangga depan dengan memutar ke kanan atau kiri.





4.4 Sambungan listrik

	PERINGATAN: Jangan gunakan ekstensi atau multi soket pada sambungan listrik.
	PERINGATAN: Kabel daya yang rusak harus diganti oleh Layanan Resmi.


Perusahaan kami tidak akan bertanggung jawab atas kerusakan apa pun karena penggunaan tanpa kabel pbumian dan sambungan daya sesuai dengan peraturan nasional.

Steker kabel daya harus mudah dijangkau setelah pemasangan.

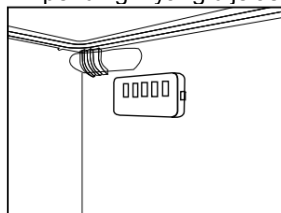
	Peringatan permukaan yang panas! Dinding samping produk Anda ini dilengkapi dengan pipa pendingin untuk meningkatkan sistem pendingin. Cairan bertekanan tinggi dapat mengalir melalui permukaan ini, dan menyebabkan permukaan panas pada dinding samping. Hal ini normal dan tidak perlu diservis. Berhati-hatilah saat Anda menyentuh area ini.
---	---

 Baca bagian "Petunjuk Keamanan" terlebih dahulu!

5.1 Apa yang harus dilakukan untuk penghematan energi

 Menghubungkan produk ini ke sistem penghemat energi elektronik itu berbahaya, karena dapat merusak produk.

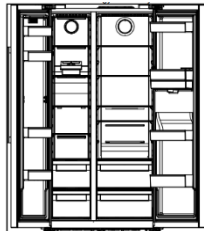
- Untuk alat yang berdiri sendiri; 'Alat pendingin ini tidak dimaksudkan untuk digunakan sebagai alat *built-in*';
- Jangan biarkan pintu lemari es terbuka dalam waktu lama.
- Jangan letakkan makanan atau minuman panas ke dalam lemari es.
- Jangan mengisi lemari es secara berlebihan; menghalangi aliran udara internal akan mengurangi kapasitas pendinginan.
- Bergantung pada fitur produk; mencairkan makanan beku di kompartemen yang lebih dingin akan memastikan penghematan energi dan menjaga kualitas makanan.
- Makanan harus disimpan dengan menggunakan laci di kompartemen pendingin untuk memastikan penghematan energi dan melindungi makanan dalam kondisi yang lebih baik.
- Pastikan makanan tidak bersentuhan dengan sensor suhu kompartemen pendingin yang dijelaskan di bawah ini.



- Karena udara panas dan lembab tidak akan langsung masuk ke produk Anda ketika pintu tidak dibuka, produk Anda akan mengoptimalkan

dirinya sendiri dalam kondisi yang cukup untuk melindungi makanan Anda. Dalam fungsi hemat energi ini, fungsi dan komponen seperti kompresor, kipas angin, heater, defrost, lighting, display dan lain sebagainya akan beroperasi sesuai dengan kebutuhan konsumsi energi yang minimal dengan tetap menjaga kesegaran bahan pangan Anda.

Jika terdapat beberapa opsi, rak kaca harus ditempatkan sehingga saluran keluar udara di dinding belakang tidak terhalang, sebaiknya saluran keluar udara tetap berada di bawah rak kaca. Kombinasi ini dapat membantu meningkatkan distribusi udara dan efisiensi energi.






5.2

Pengoperasian pertama

Sebelum menggunakan lemari es Anda, pastikan persiapan yang diperlukan telah dilakukan sesuai dengan petunjuk di "Petunjuk keselamatan dan lingkungan" dan "Instalasi".

- Biarkan produk tetap menyala tanpa menempatkan makanan di dalamnya selama 12 jam dan jangan buka pintunya, kecuali benar-benar diperlukan.

	Suara terdengar saat kompresor diaktifkan, itu hal yang normal bahkan saat kompresor tidak aktif, karena adanya cairan dan gas terkompresi dalam sistem pendingin.
	Biasanya tepi depan lemari es menjadi hangat. Area ini dirancang untuk melakukan pemanasan untuk mencegah kondensasi.
	Untuk beberapa model, panel indikator mati secara otomatis 1 menit setelah pintu ditutup. Ini akan diaktifkan kembali saat pintu terbuka atau tombol apa pun ditekan.

6.1 Menjeda program



Baca bagian "Petunjuk Keamanan" terlebih dahulu!

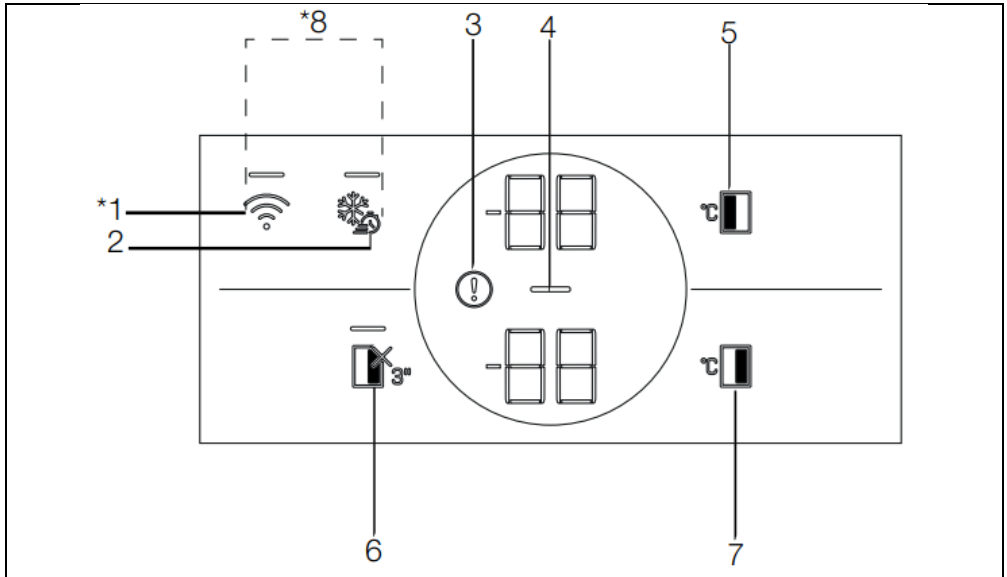
- Jangan gunakan alat mekanis atau perkakas lain selain yang direkomendasikan pabrikan untuk mempercepat operasi pencairan.
- Jangan gunakan bagian lemari es Anda seperti pintu atau laci sebagai penyangga atau pijakan. Ini dapat menyebabkan produk terbalik atau komponennya rusak.
- Produk harus digunakan hanya untuk menyimpan makanan.
- Matikan katup air jika Anda akan jauh dari rumah (misalnya saat liburan) dan Anda tidak akan menggunakan Pembuat Es atau dispenser air untuk waktu yang lama. Jika tidak, kebocoran air dapat terjadi.
- Jika Anda tidak akan menggunakan produk untuk waktu yang lama;
 - cabut stekernya,
 - keluarkan makanan untuk mencegah bau,
 - tunggu sampai es mencair,
 - bersihkan bagian dalam dan tunggu sampai kering.
 - biarkan pintu terbuka untuk mencegah kerusakan plastik internal *body* nya.

Baca bagian "Petunjuk Keamanan" terlebih dahulu!

6.2 Panel indikator

Panel indikator mungkin berbeda-beda tergantung model produk Anda.

Fungsi audial dan visual dari panel indikator akan membantu dalam menggunakan lemari es.



1. Tombol Nirkabel
2. Tombol Pembekuan Cepat
3. Suhu tinggi/peringatan kesalahan
4. Indikator Penghematan Energi (Tampilan Mati)
5. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pembekuan
6. Tombol Fungsi Kompartemen Pendingin OFF (Liburan)
7. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pendingin
8. Tombol untuk Mereset Pengaturan Koneksi Nirkabel

* Mungkin tidak tersedia pada semua model




* Opsional: Gambar dalam panduan pengguna ini adalah contoh dan mungkin tidak sama persis dengan produk Anda. Jika produk Anda tidak terdiri dari suku cadang yang relevan, informasinya berkaitan dengan model lain.

1. Tombol Nirkabel

Tombol ini digunakan untuk membuat koneksi nirkabel dengan produk Anda melalui aplikasi seluler HomeWhiz.

Jika tombol ini ditekan dalam waktu lama (3 detik), simbol koneksi nirkabel pada tampilan / layar berkedip perlahan (dengan interval 0,5 detik).

Setelah mencapai koneksi nirkabel dengan produk, simbol koneksi nirkabel () menyala terus menerus.

Saat koneksi awal, Anda dapat mengaktifkan / menonaktifkan koneksi dengan menekan sebentar pada tombol ini. Simbol koneksi nirkabel akan berkedip cepat (pada interval 0,2 detik) hingga koneksi dibuat. Saat koneksi aktif, simbol jaringan nirkabel akan menyala terus menerus.

Jika tidak ada koneksi untuk waktu yang lama, periksa pengaturan koneksi Anda dan lihat bagian "Pemecahan Masalah" yang disediakan di manual pengguna. Aplikasi HomeWhiz akan digunakan untuk koneksi nirkabel.


Anda dapat mengakses aplikasi dengan membaca kode QR yang tersedia di label HomeWhiz pada produk ini. Aplikasi ditawarkan melalui *App Store* untuk perangkat IOS, dan melalui *Play Store* untuk perangkat *Android*.

Kunjungi <https://www.homewhiz.com/> untuk informasi rinci.

2. Tombol Pembekuan Cepat

Saat tombol quick freeze ditekan, LED pada tombol tersebut menyala dan fungsi quick freeze akan diaktifkan. Suhu kompartemen pembekuan diatur ke -27 Celcius. Tekan tombol sekali lagi untuk membatalkan fungsi. Fungsi pembekuan cepat akan otomatis dibatalkan setelah 24 jam. Untuk membekukan makanan segar dalam jumlah besar, tekan tombol *fast freeze* sebelum memasukkan makanan ke dalam kompartemen *freezer*.


3. Suhu tinggi / peringatan kesalahan

Indikator ini () harus aktif jika lemari es Anda tidak dapat melakukan pendinginan yang memadai atau jika terjadi kesalahan sensor. "E" harus ditampilkan pada indikator suhu Kompartemen Pembekuan dan angka seperti 1,2,3 ... harus ditampilkan pada indikator suhu ruang pendingin.

Angka-angka ini memberikan informasi kepada layanan resmi tentang kesalahan yang telah terjadi.

Tanda seru mungkin ditampilkan saat Anda memasukkan makanan hangat ke kompartemen beku atau membiarkan pintu tetap terbuka untuk waktu yang lama. Ini bukan kesalahan, peringatan ini akan hilang saat makanan sudah dingin atau saat ada tombol yang ditekan.

4. Indikator Penghematan Energi (*Display Off*)

Fungsi hemat energi diaktifkan secara otomatis dan simbol hemat energi () ditampilkan saat pintu produk tidak dibuka atau ditutup selama beberapa waktu. Saat fungsi hemat energi aktif, semua simbol di layar selain simbol hemat energi harus dimatikan. Saat fungsi hemat energi aktif, menekan sembarang tombol atau membuka pintu akan menonaktifkan fungsi hemat energi dan sinyal tampilan akan kembali normal. Fungsi hemat energi adalah fungsi yang diaktifkan dari pabrik dan tidak dapat dibatalkan.

5. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pembekuan

Pengaturan suhu dibuat untuk kompartemen yang lebih dingin. Menekan tombol ini akan mengaktifkan suhu kompartemen freezer menjadi -18, -19, -20, -21, -22, -23, - 24 Celcius.

6. Tombol Fungsi Kompartemen Pendingin OFF (Liburan)



Tekan tombol selama 3 detik untuk mengaktifkan fungsi liburan. Mode liburan diaktifkan dan LED di tombol menyala. "- -"

harus ditampilkan pada indikator suhu Kompartemen Pendingin dan kompartemen pendingin tidak melakukan pendinginan secara aktif. Anda tidak boleh menyimpan makanan di kompartemen pendingin saat fungsi ini diaktifkan. Kompartemen lainnya terus mendingin sesuai dengan suhu yang disetel. Tekan lagi tombol selama 3 detik untuk membatalkan fungsi ini.

7. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pendingin

Memungkinkan pengaturan suhu untuk kompartemen yang lebih dingin. Menekan tombol ini akan memungkinkan suhu kompartemen pendingin diatur pada 8,7,6,5,4,3,2 dan 1 Celcius.

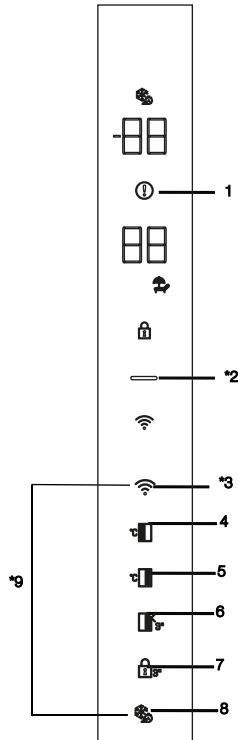
8. Tombol untuk Mereset Pengaturan Koneksi Nirkabel

Untuk mengatur ulang pengaturan koneksi nirkabel, tekan tombol Pembekuan cepat () dan koneksi nirkabel () secara bersamaan selama 3 detik. Semua informasi pengguna yang direkam sebelumnya akan terhapus pada sebuah produk di mana pengaturan koneksi nirkabel diatur ulang/dikembalikan ke default pabrik.

6.3 Panel indikator

Panel indikator mungkin berbeda-beda tergantung model produk Anda.

Fungsi audial dan visual dari panel indikator akan membantu dalam menggunakan lemari es ini.




1. Suhu tinggi / peringatan kesalahan
2. Indikator Hemat Energi (Tampilan Mati)
3. Tombol Nirkabel
4. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen
5. Pembekuan
6. Tombol Fungsi Kompartemen Pendingin OFF (Liburan)
7. Tombol Kunci
8. Tombol Pembekuan Cepat Tombol untuk Mereset Pengaturan
9. Koneksi Nirkabel

* Mungkin tidak tersedia di semua model




* Opsional: Gambar dalam panduan pengguna ini adalah contoh dan mungkin tidak sama persis dengan produk Anda. Jika produk Anda tidak terdiri dari suku cadang yang relevan, informasinya berkaitan dengan model lain.

1. Suhu tinggi / peringatan kesalahan

Indikator ini () harus aktif jika lemari es Anda tidak dapat melakukan pendinginan yang memadai atau jika terjadi kesalahan sensor. "E" akan ditampilkan pada indikator suhu Kompartemen Pembekuan dan angka seperti 1,2,3 ... harus ditampilkan pada indikator suhu ruang pendingin. Angka-angka ini memberikan informasi kepada layanan resmi tentang kesalahan yang telah terjadi. Tanda seru mungkin ditampilkan saat Anda memasukkan makanan hangat ke kompartemen beku atau membiarkan pintu tetap terbuka dalam waktu yang lama. Ini bukan kesalahan, peringatan ini harus dihilangkan saat makanan sudah dingin atau saat ada tombol yang ditekan.

2. Tombol Nirkabel

Tombol ini digunakan untuk membuat koneksi nirkabel dengan produk Anda melalui aplikasi seluler HomeWhiz.

Saat tombol ditekan dalam waktu lama (3 detik), simbol koneksi nirkabel pada tampilan / layar berkedip perlahan (dengan interval 0,5 detik). Jaringan rumah diinisialisasi pada produk dengan cara ini. Setelah mencapai koneksi nirkabel dengan produk, simbol koneksi nirkabel () menyala terus-menerus.

Saat koneksi awal dibuat, Anda dapat mengaktifkan/menonaktifkan koneksi dengan menekan sebentar pada tombol ini. Simbol koneksi nirkabel akan berkedip cepat (pada interval 0,2 detik) hingga koneksi dibuat. Saat koneksi aktif, simbol jaringan nirkabel akan menyala terus menerus.

Jika koneksi tidak dapat dibuat untuk waktu yang lama, periksa pengaturan koneksi Anda dan lihat bagian "Pemecahan Masalah" yang disediakan di manual pengguna. Aplikasi HomeWhiz akan digunakan untuk koneksi nirkabel. Langkah-langkah penginstalan dijelaskan pada aplikasi selama penginstalan.

Anda dapat mengakses aplikasi dengan membaca kode QR yang tersedia di label HomeWhiz pada produk. Aplikasi ditawarkan melalui App Store untuk perangkat IOS, dan melalui Play Store untuk perangkat Android. Kunjungi <https://www.homewhiz.com/> untuk informasi lebih lanjut.

3. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pembekuan

Pengaturan suhu dibuat untuk kompartemen yang lebih dingin. Menekan tombol ini akan mengaktifkan suhu kompartemen freezer menjadi -18, -19, -20, -21, -22, -23, - 24 Celcius.


4. Tombol Pengaturan Suhu Kompartemen Pendingin

Memungkinkan pengaturan suhu untuk kompartemen yang lebih dingin. Menekan tombol ini akan memungkinkan suhu kompartemen pendingin diatur pada 8,7,6,5,4,3,2 dan 1 Celcius.

5. Tombol Fungsi Kompartemen Pendingin OFF (Liburan)

Tekan tombol selama 3 detik untuk mengaktifkan fungsi liburan. Mode *Vacation* diaktifkan dan ikon liburan menyala "- -" akan ditampilkan pada indikator suhu Kompartemen Pendingin dan kompartemen pendingin tidak melakukan pendinginan secara aktif. Anda tidak boleh menyimpan makanan di kompartemen pendingin saat fungsi ini diaktifkan. Kompartemen lainnya terus mendingin sesuai dengan suhu yang disetel. Tekan kembali tombol selama 3 detik untuk membatalkan fungsi ini. Mode liburan diaktifkan dan ikon liburan menyala.

6. Tombol pengunci

Bila tombol pengunci tombol () ditekan selama 3 detik, pengunci tombol diaktifkan dan ikon pengunci tombol menyala. Tekan kembali tombol selama 3 detik untuk membatalkan kunci tombol.



Anda dapat menggunakan fitur pengunci tombol saat Anda ingin mencegah perubahan pada pengaturan suhu lemari es.

7. Tombol Pembekuan Cepat

Saat tombol *quick freeze* ditekan, ikon *quick freeze* menyala dan fungsi *quick freeze* akan diaktifkan. Suhu kompartemen pembekuan diatur ke -27 Celcius. Tekan tombol sekali lagi untuk membatalkan fungsi. Fungsi pembekuan cepat akan otomatis dibatalkan setelah 24 jam. Untuk membekukan makanan segar dalam jumlah besar, tekan tombol *fast freeze* sebelum memasukkan makanan ke dalam kompartemen *freezer*.

8. Tombol untuk Mereset Pengaturan

Koneksi Nirkabel

Untuk mengatur ulang pengaturan koneksi nirkabel, tekan tombol Pembekuan cepat () dan koneksi nirkabel () secara bersamaan selama 3 detik. Semua informasi pengguna yang direkam sebelumnya akan terhapus pada sebuah produk di mana pengaturan koneksi nirkabel diatur ulang /dikembalikan ke bawaan pabrik

9. Indikator Hemat Energi (Tampilan Mati)

Fungsi hemat energi diaktifkan secara otomatis dan simbol hemat energi ()

ditampilkan ketika pintu produk tidak dibuka atau ditutup selama beberapa waktu.

Ketika fungsi hemat energi aktif, semua simbol di layar selain simbol hemat energi harus dimatikan.

Ketika fungsi hemat energi aktif, menekan tombol apa pun atau membuka pintu akan menonaktifkan fungsi hemat energi dan sinyal tampilan akan kembali normal.

Fungsi hemat energi adalah fungsi yang diaktifkan di luar pabrik dan tidak dapat dibatalkan.

6.4 Modul Penghilang Bau (FreshGuard)

* Mungkin tidak tersedia pada semua model Modul penghilang bau dengan cepat menghilangkan bau tak sedap di lemari es Anda sebelum meresap ke permukaan. Berkat modul ini, yang ditempatkan di langit-langit kompartemen makanan segar, bau tak sedap larut saat udara secara aktif dialirkan ke filter bau, kemudian udara yang telah dibersihkan oleh filter dipancarkan kembali ke segar. kompartemen makanan. Dengan cara ini, bau tidak diinginkan yang mungkin muncul selama penyimpanan makanan di lemari es dihilangkan sebelum meresap ke permukaan. Ini tercapai berkat kipas, LED, dan filter bau yang terintegrasi ke dalam modul.

Saat ingin menggunakan modul pewangi, silahkan aktifkan dari tombol indikator.



6.5 Laci yang dikendalikan dengan kelembaban (EverFresh +)

* Mungkin tidak tersedia pada semua model Berkat laci yang dikendalikan dengan kelembaban, sayuran dan buah-buahan dapat disimpan lebih lama di lingkungan dengan kondisi kelembaban yang ideal.

Dengan sistem pengaturan kelembaban dengan 3 pilihan di depan laci Anda, Anda dapat mengontrol kelembaban di dalam kompartemen sesuai makanan yang Anda simpan. Kami menyarankan Anda untuk menyimpan makanan Anda dengan memilih opsi sayuran saat Anda menyimpan sayuran saja, opsi buah saat Anda menyimpan hanya buah dan opsi campuran saat Anda menyimpan makanan campuran.

Kami merekomendasikan bahwa sayuran dan buah-buahan tidak disimpan di dalam kantong untuk meningkatkan masa penyimpanan makanan dan untuk mendapatkan manfaat yang lebih baik dari sistem kendali kelembaban. Membiarkannya di kantong plastik menyebabkan sayuran membusuk dalam waktu singkat.

Sebaiknya mentimun dan brokoli, khususnya, tidak disimpan dalam kantong tertutup. Dalam situasi di mana kontak dengan sayuran lain tidak disukai, gunakan bahan kemasan seperti kertas yang memiliki tingkat porositas tertentu dalam hal kebersihan.

Saat meletakkan sayuran, letakkan sayuran yang berat dan keras di bagian bawah dan yang ringan dan lunak di atas, dengan mempertimbangkan berat spesifik sayuran. Jangan meletakkan buah-buahan yang memiliki produksi gas etilen tinggi seperti pir, aprikot, persik, dan khususnya apel dalam laci yang sama dengan sayuran dan buah-buahan lainnya. Gas etilen yang keluar dari buah-buahan ini dapat menyebabkan sayuran dan buah-buahan lain matang lebih cepat dan membusuk dalam waktu yang lebih singkat.

6.6 Cahaya Biru/*HarvestFresh*

* Mungkin tidak tersedia pada semua model

Untuk cahaya biru,

Sayuran dan buah yang disimpan dalam laci yang diterangi cahaya biru terus melakukan fotosintesis dan mempertahankan kadar vitamin C-nya berkat efek panjang gelombang cahaya biru.

Untuk *HarvestFresh*,

Sayuran dan buah yang disimpan dalam laci yang diterangi dengan teknologi *HarvestFresh* mempertahankan tingkat vitaminnya (vitamin A dan C) untuk waktu yang lebih lama berkat siklus lampu biru, hijau, merah dan gelap yang mensimulasikan siklus hari.

Ketika pintu lemari es Anda dibuka selama periode gelap teknologi *HarvestFresh*, lemari es Anda akan merasakan ini secara otomatis dan menerangi lemari es dengan salah satu lampu biru, hijau atau merah masing-masing untuk kenyamanan Anda. Periode gelap harus dilanjutkan ketika Anda menutup pintu lemari es Anda sehingga itu akan mewakili periode malam dari siklus hari.

6.7 Menggunakan *water fountain*

* Mungkin tidak tersedia di semua model

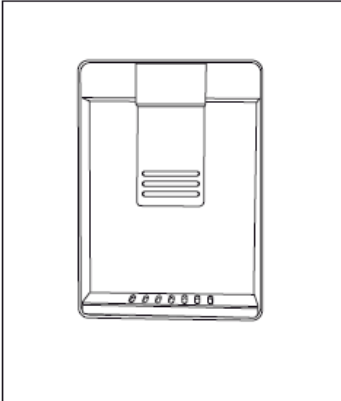


Beberapa gelas air pertama yang diambil dari *water fountain* biasanya akan menjadi hangat.



Jika *water fountain* tidak digunakan dalam waktu lama, buang beberapa gelas air pertama untuk mendapatkan air bersih.

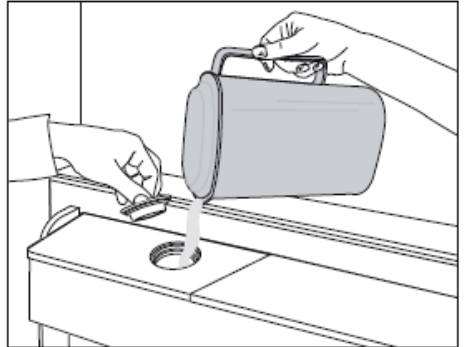
1. Dorong *handle water fountain* dengan gelas Anda. Akan lebih mudah untuk mendorong lengan dengan tangan Anda jika Anda menggunakan kaca plastik yang lembut.
2. Lepaskan *handle* setelah mengisi gelas Anda dengan air sesuai keinginan.



Jumlah aliran air dari *water fountain* tergantung pada tekanan yang Anda berikan pada *handle*. Lepaskan sedikit tekanan pada *handle* saat level air di gelas/wadah Anda dinaikkan untuk mencegah luapan. Air akan menetes jika Anda menekan *handle* sedikit; ini normal dan ini bukan kerusakan.

6.8 Mengisi tangki air dari *water fountain*

Buka tutup tangki air seperti yang ditunjukkan pada gambar. Isi air minum yang murni dan bersih. Tutup penutupnya.



6.9 Membersihkan tangki air

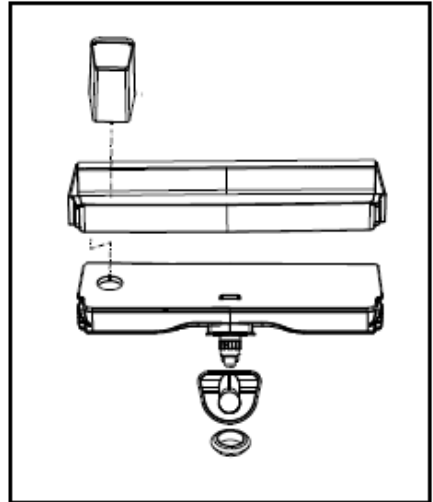
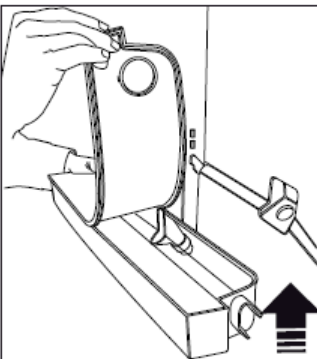
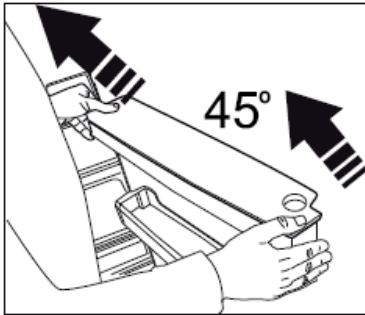
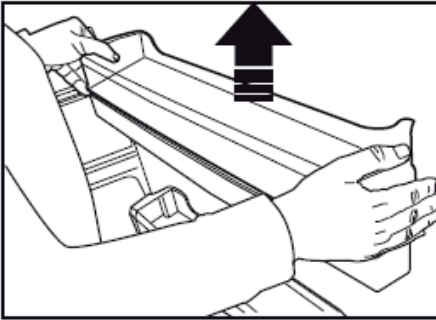
Lepaskan tangki pengisian air pada rak pintu.

Lepaskan dengan menahan kedua sisi rak pintu.

Pegang kedua sisi tangki air dan angkat pada sudut 45 °.

Lepas dan bersihkan tutup tangki air.

Penggunaan Produk



Jangan mengisi tangki air dengan jus buah, minuman bersoda, minuman beralkohol, atau cairan lain yang tidak cocok untuk digunakan di dalam *water fountain*. Menggunakan cairan seperti itu akan menyebabkan kerusakan dan kerusakan yang tidak dapat diperbaiki pada *water fountain*. Penggunaan *water fountain* dengan cara ini tidak termasuk dalam cakupan jaminan. Bahan kimia dan aditif tertentu dalam minuman/cairan tersebut dapat menyebabkan kerusakan material pada tangki air.



Komponen tangki air dan *water fountain* tidak dapat dicuci dengan mesin pencuci piring.



Komponen tangki air dan dispenser air tidak boleh dicuci dengan mesin pencuci piring.



6.10 Tempat susu (penyimpanan dingin)

* Mungkin tidak tersedia di semua model "Tempat susu (penyimpanan dingin)" memberikan suhu yang lebih rendah di dalam kompartemen lemari es. Gunakan wadah ini untuk menyimpan makanan (salami, sosis, produk susu, dll.) Yang membutuhkan suhu penyimpanan yang lebih rendah yaitu daging, ayam, atau produk ikan untuk segera dikonsumsi. Jangan simpan buah dan sayuran di dalam laci sayuran ini.

6.11 Laci

Laci sayuran di lemari es dirancang untuk menjaga kesegaran dengan mengatur kelembaban. Untuk tujuan ini, sirkulasi udara dingin secara keseluruhan diperkuat di laci sayuran. Simpan buah dan sayuran di kompartemen ini. Pisahkan sayuran berdaun hijau dan buah untuk memperpanjang umur kesegarannya.

6.12 Pengionisasi

* Mungkin tidak tersedia pada semua model Sistem mesin ionisasi pada saluran udara kompartemen pendingin berfungsi untuk mengionisasi udara. Emisi ion negatif akan menghilangkan bakteri dan molekul lain yang menyebabkan bau di udara.

6.13 Filter bau

* Mungkin tidak tersedia di semua model Filter bau di saluran udara kompartemen pendingin akan mencegah pembentukan bau yang tidak diinginkan.

6.14 Kotak penyimpanan es dan *icematic*

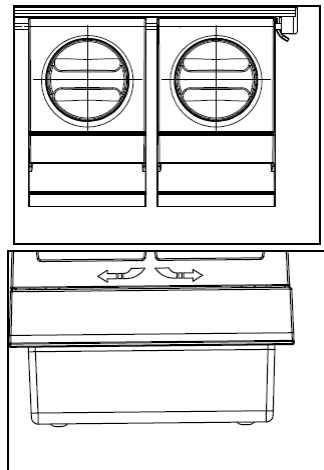
* Mungkin tidak tersedia di semua model Isi *icematic* dengan air dan letakkan di tempatnya. Es akan siap setelah sekitar dua jam. Jangan lepaskan *icematic* untuk mengambil es. Putar tombol di sisi kanan ruang es sebesar 90°; es akan jatuh ke kotak penyimpanan es di bawah. Anda kemudian dapat mengeluarkan kotak penyimpanan es dan menyajikan es.



Kotak penyimpanan es dimaksudkan untuk menyimpan es saja. JANGAN diisi dengan air. Melakukannya akan menyebabkannya rusak.



Pada produk dengan mesin es otomatis, Anda mungkin mendengar suara saat menuangkan es. Suara ini normal dan bukan merupakan tanda kerusakan.



Penggunaan Produk

6.15 Membekukan makanan segar

- Untuk menjaga kualitas makanan, makanan di kompartemen *freezer* harus dibekukan secepat mungkin, gunakan pembekuan cepat untuk ini.
- Untuk membekukan makanan segar dalam jumlah besar, tekan tombol *fast freeze* 24 jam sebelum memasukkan makanan ke dalam kompartemen *freezer*.
- Membekukan makanan di *freezer* akan memperpanjang waktu penyimpanan.
- Kemas makanan dalam kemasan kedap udara dan tutup rapat.
- Pastikan makanan sudah dikemas sebelum dimasukkan ke dalam *freezer*. Gunakan tempat *freezer*, kertas timah, kantong plastik atau bahan serupa, bukan kertas kemasan tradisional.
- Tandai setiap kemasan makanan dengan menuliskan tanggal pada kemasan sebelum dibekukan, agar Anda dapat mengetahui kesegaran setiap kemasan setiap kali *freezer* dibuka. Simpan makanan sebelumnya di depan untuk memastikan mereka digunakan terlebih dahulu.
- Makanan beku harus digunakan segera setelah dicairkan dan tidak boleh dibekukan lagi.
- Jangan memasukkan makanan dalam jumlah besar sekaligus.

Pengaturan Kompartemen Freezer	Pengaturan Kompartemen Pendingin	Keterangan
-18°C	4°C	Ini adalah pengaturan default yang direkomendasikan.
-20,-22 atau -24°C	4°C	Pengaturan ini direkomendasikan untuk suhu ruangan yang melebihi 30° C.
Pembekuan Cepat	4°C	Tekan fungsi <i>Rapid Freeze</i> 24 jam sebelum menempatkan makanan, produk akan diatur ulang ke pengaturan sebelumnya saat proses selesai.
-18°C atau lebih dingin	2°C	Gunakan pengaturan ini jika Anda yakin kompartemen pendingin tidak cukup dingin karena suhu sekitar atau sering membuka pintu.

6.16 Rekomendasi untuk menyimpan makanan beku

Kompartemen harus disetel setidaknya -18° C.

1. Tempatkan makanan di dalam *freezer* secepat mungkin untuk menghindari pencairan.
2. Sebelum membekukan, periksa "Tanggal Kedaluwarsa" pada paket untuk memastikan tidak kedaluwarsa.
3. Pastikan kemasan makanan tidak rusak.

6.17 Detil *deep freezer*

Sesuai standar IEC 62552, *freezer* harus memiliki kapasitas untuk membekukan 4,5 kg makanan pada suhu -18° C atau lebih rendah dalam 24 jam untuk setiap 100 liter volume kompartemen pembeku. Item makanan hanya dapat diawetkan untuk waktu yang lama pada atau di bawah suhu -18° C. Anda dapat menjaga makanan tetap segar selama berbulan-bulan (di dalam *freezer* pada atau di bawah suhu 18 ° C). Item makanan yang akan dibekukan tidak boleh menyentuh makanan yang sudah dibekukan di dalamnya untuk menghindari pencairan sebagian.

Rebus sayuran dan saring airnya untuk memperpanjang waktu penyimpanan beku. Tempatkan makanan dalam kemasan kedap udara setelah disaring dan masukkan ke dalam *freezer*. Pisang, tomat, selada, seledri, telur rebus, kentang, dan makanan serupa tidak boleh dibekukan. Membekukan bahan makanan ini hanya akan mengurangi nilai gizi dan kualitas makanan, serta kemungkinan kerusakan yang berbahaya bagi kesehatan.

6.18 Menempatkan makanan

Rak kompartemen <i>freezer</i>	Berbagai barang beku termasuk daging, ikan, es krim, sayuran, dll.
Rak kompartemen pendingin	Item makanan di dalam panci, piring tertutup dan kotak tertutup, telur (dalam kotak tertutup)
Rak pintu kompartemen pendingin	Makanan atau minuman kecil dan dikemas
Tempat sayuran	Buah-buahan dan sayur-sayuran
Kompartemen makanan segar	Makanan jadi (makanan sarapan, produk daging untuk dikonsumsi dalam waktu singkat)

6.19 Peringatan pintu terbuka

* Mungkin tidak tersedia di semua model

Peringatan akan terdengar jika pintu produk tetap terbuka selama 1,5 menit. Peringatan suara akan berhenti ketika pintu ditutup atau tombol apa pun di layar (jika tersedia) ditekan.

6.20 Lampu iluminasi

Lampu interior menggunakan lampu jenis LED. Hubungi layanan resmi jika ada masalah dengan lampu ini. Lampu yang digunakan di alat ini tidak dapat digunakan untuk penerangan rumah. Tujuan penggunaan lampu ini adalah untuk membantu pengguna memasukkan makanan ke dalam lemari es/*freezer* dengan aman dan nyaman.



PERINGATAN: Bacalah bagian "Petunjuk Keselamatan" terlebih dahulu !.



PERINGATAN: Cabut lemari es sebelum membersihkannya.

- Jangan gunakan alat tajam atau abrasif untuk membersihkan produk. Jangan gunakan bahan seperti bahan pembersih rumah tangga, sabun, deterjen, gas, bensin, alkohol, lilin, dll.

- Debu harus dihilangkan dari kisi ventilasi di bagian belakang produk setidaknya sekali setahun (tanpa membuka penutup). Pembersihan harus dilakukan dengan kain kering.

- Berhati-hatilah untuk menjauhkan air dari penutup lampu dan komponen listrik lainnya.

- Bersihkan pintu dengan kain lembab. Keluarkan semua isinya untuk melepas pintu dan rak bodi. Lepaskan rak pintu dengan mengangkatnya ke atas. Bersihkan dan keringkan rak, kemudian pasang kembali pada tempatnya dengan menggeser dari atas.

- Jangan gunakan air berklorin atau produk pembersih pada permukaan luar dan bagian produk berlapis krom. Klorin akan menyebabkan karat pada permukaan logam tersebut.

- Jangan menggunakan alat tajam dan abrasif, sabun, bahan pembersih rumah, deterjen, gas, bensin, pernis dan bahan serupa untuk mencegah deformasi bagian plastik dan menghilangkan cetakan pada bagian tersebut. Gunakan air hangat dan kain lembut untuk membersihkan, lalu keringkan.

- Pada produk tanpa fitur *No-Frost*, tetesan air dan lapisan es hingga setebal jari dapat terjadi di dinding belakang kompartemen freezer. Jangan bersihkan, dan jangan pernah mengaplikasikan minyak atau bahan serupa.

- Untuk membersihkan semua komponen yang dapat dilepas selama pembersihan permukaan interior produk, cuci komponen ini dengan larutan lembut yang terdiri dari sabun, air, dan karbonat. Cuci dan keringkan secara menyeluruh. Cegah kontak air dengan komponen penenerangan dan panel kontrol.



HATI HATI:

Jangan gunakan cuka, alkohol gosok, atau bahan pembersih berbasis alkohol lainnya pada permukaan interior apa pun.

- Gunakan kain serat mikro yang sedikit dibasahi untuk membersihkan permukaan luar produk.

- Spons dan jenis pakaian pembersih lainnya dapat menyebabkan goresan.

7.1 Permukaan Eksternal Stainless Steel

Gunakan bahan pembersih baja tahan karat non-abrasif dan aplikasikan dengan kain lembut bebas serat. Untuk memoles, seka permukaan dengan lembut menggunakan kain serat mikro yang dibasahi air dan gunakan chamois pemoles kering. Selalu ikuti urut baja tahan karat.

7.2 Membersihkan Produk yang memiliki Pintu Kaca

Lepaskan lapisan pelindung pada kaca-kacanya.

Ada lapisan di permukaan kaca. Lapisan ini meminimalkan pembentukan noda dan memudahkan pembersihan noda dan kotoran yang telah terbentuk. Kaca yang tidak dilindungi lapisan dapat terkena ikatan permanen dari kontaminan organik atau anorganik, berbasis udara dan air seperti batu kapur, garam mineral, hidrokarbon tidak terbakar, oksida logam dan silikon, yang menyebabkan noda dan kerusakan fisik dengan mudah dalam waktu singkat waktu.

Menjaga kebersihan kaca menjadi hal yang sangat sulit, bahkan tidak mungkin, padahal sudah dibersihkan secara rutin. Akibatnya, transparansi dan tampilan kaca menurun. Metode dan zat pembersihan yang keras dan abrasif semakin meningkatkan kerusakan ini dan mempercepat proses kerusakan.

Untuk proses pembersihan rutin, * produk pembersih berbasis air non-alkali dan non-korosif harus digunakan.

Untuk mendapatkan masa pakai yang lebih lama dari lapisan ini, zat alkali dan korosif tidak boleh digunakan selama pembersihan.

Proses tempering diterapkan untuk meningkatkan ketahanan kaca ini terhadap benturan dan kerusakan.

Sebagai tindakan pencegahan keselamatan tambahan, film pengaman telah diterapkan pada permukaan belakang kacamata ini untuk mencegah kerusakan lingkungan jika pecah.

7.3 Mencegah Bau

Produk ini dibuat bebas dari bahan yang berbau. Namun, menyimpan makanan di bagian yang tidak tepat dan pembersihan permukaan bagian dalam yang tidak tepat dapat menyebabkan bau.

Untuk menghindarinya, bersihkan bagian dalam dengan air berkarbonasi setiap 15 hari.

- Simpan makanan dalam wadah tertutup. Mikroorganisme dapat menyebar dari makanan yang tidak disegel dan menyebabkan bau tak sedap.
- Jangan menyimpan makanan kadaluwarsa dan basi di lemari es.



Teh adalah salah satu penghilang bau paling efektif. Tempatkan ampas teh yang diseduh ke dalam produk di dalam wadah terbuka dan keluarkan paling lambat 12 jam. Jika Anda menyimpan ampas teh di dalam produk lebih dari 12 jam, maka organisme penyebab bau tersebut akan terkumpul sehingga bisa menjadi sumber bau itu sendiri.

7.4 Melindungi Permukaan Plastik

Minyak yang tumpah pada permukaan plastik dapat merusak permukaan dan harus segera dibersihkan dengan air hangat.

Periksa daftar ini sebelum menghubungi layanan. Melakukannya akan menghemat waktu dan uang Anda. Daftar ini mencakup keluhan yang sering terjadi yang tidak terkait dengan kesalahan pengerjaan atau bahan. Fitur tertentu yang disebutkan di sini mungkin tidak berlaku untuk produk Anda.

Kulkas tidak berfungsi.

Steker listrik tidak terpasang sepenuhnya. >>> Colokkan sepenuhnya ke dalam soket. Sekring yang terhubung ke soket yang menyalakan produk atau sekring utama putus. >>> Periksa sekring.

Kondensasi di dinding samping ruang pendingin (*MULTI ZONE*, *COOL CONTROL*, dan *FLEXI ZONE*).

- Pintu dibuka terlalu sering >>> Berhati-hatilah untuk tidak terlalu sering membuka pintu produk.
- Lingkungan terlalu lembab. >>> Jangan memasang produk di lingkungan yang lembab.
- Makanan yang mengandung cairan disimpan dalam wadah yang tidak tertutup rapat. >>> Simpan makanan yang mengandung cairan dalam wadah tertutup.
- Pintu produk dibiarkan terbuka. >>> Jangan biarkan pintu produk terbuka dalam waktu lama.
- Termostat disetel ke suhu sangat dingin
- suhu. >>> Setel termostat ke suhu yang sesuai.

Kompresor tidak berfungsi

- Jika tiba-tiba mati listrik atau cabut dan pasang kembali, tekanan gas dalam sistem pendingin produk tidak seimbang, yang memicu pengaman termik kompresor. Produk akan hidup kembali setelah kira-kira 6 menit. Jika produk tidak hidup kembali setelah periode ini, hubungi layanan.
- Pencairan sedang aktif. >>> Ini normal untuk produk pencairan es otomatis. Pencairan bunga es dilakukan secara berkala.
- Produk belum dicolokkan. >>> Pastikan kabel listrik sudah terpasang.
- Pengaturan suhu salah. >>> Pilih pengaturan suhu yang sesuai.
- Listrik mati. >>> Produk akan terus beroperasi secara normal setelah listrik pulih.

Bunyi pengoperasian lemari es meningkat saat digunakan.

Performa pengoperasian produk dapat bervariasi tergantung pada variasi suhu sekitar. Hal ini normal dan bukan kerusakan.

Kulkas beroperasi terlalu sering atau terlalu lama.

- Produk baru mungkin lebih besar dari yang sebelumnya. Produk yang lebih besar akan berjalan lebih lama.
- Suhu ruangan mungkin tinggi. Produk biasanya akan bekerja dalam waktu lama di suhu ruangan yang lebih tinggi.
- Produk mungkin baru saja dicolokkan atau item makanan baru ditempatkan di dalamnya.
- Produk akan membutuhkan waktu lebih lama untuk mencapai suhu yang disetel saat baru-baru ini dicolokkan atau item makanan baru ditempatkan di dalamnya. Ini normal.
- Makanan panas dalam jumlah besar mungkin baru saja dimasukkan ke dalam produk. Jangan memasukkan makanan panas ke dalam produk.

Penyelesaian masalah

- Pintu sering dibuka atau dibiarkan terbuka untuk waktu yang lama. Udara hangat yang bergerak di dalam akan menyebabkan produk bekerja lebih lama. Jangan terlalu sering membuka pintu.
- Pintu *freezer* atau pendingin mungkin terbuka. Periksa apakah pintu tertutup sepenuhnya.
- Produk mungkin disetel ke suhu terlalu rendah. Setel suhu ke derajat yang lebih tinggi dan tunggu produk mencapai suhu yang disesuaikan.
- Pemasuh pintu pendingin atau freezer mungkin kotor, usang, rusak atau tidak terpasang dengan benar.
- Bersihkan atau ganti paking. Pemasuh pintu yang rusak/sobek akan menyebabkan produk beroperasi lebih lama untuk menjaga suhu saat ini.

Suhu freezer sangat rendah, tetapi suhu yang lebih dingin itu cukup.

Suhu kompartemen *freezer* disetel ke derajat yang sangat rendah. Setel suhu kompartemen *freezer* ke derajat yang lebih tinggi dan periksa kembali.

Suhu yang lebih dingin sangat rendah, tetapi suhu *freezer* cukup.

Suhu kompartemen yang lebih dingin disetel ke derajat yang sangat rendah. Setel suhu kompartemen freezer ke derajat yang lebih tinggi dan periksa kembali.

Item makanan yang disimpan di laci kompartemen yang lebih dingin dibekukan.

Suhu kompartemen yang lebih dingin disetel ke derajat yang sangat rendah. >>> Setel suhu kompartemen *freezer* ke derajat yang lebih tinggi dan periksa kembali.

Suhu di dalam kotak pendingin atau *freezernya* terlalu tinggi.

- Suhu kompartemen yang lebih dingin disetel ke derajat yang sangat tinggi. Pengaturan suhu di kompartemen pendingin berpengaruh pada suhu di kompartemen *freezer*. Tunggu hingga suhu bagian yang relevan mencapai tingkat yang memadai dengan mengubah suhu kompartemen pendingin atau pembeku.

• Pintu sering dibuka atau dibiarkan terbuka untuk waktu yang lama. Jangan terlalu sering membuka pintu.

• Pintunya mungkin terbuka. Tutup pintu sepenuhnya.

• Produk mungkin baru saja dicolokkan atau item makanan baru ditempatkan di dalamnya. hal ini normal. Produk akan membutuhkan waktu lebih lama untuk mencapai suhu yang disetel saat baru-baru ini dicolokkan atau item makanan baru ditempatkan di dalamnya.

• Makanan panas dalam jumlah besar mungkin baru saja dimasukkan ke dalam produk. Jangan memasukkan makanan panas ke dalam produk.

Bergetar atau bising.

• Lantai tidak rata atau tahan lama. >>> Jika produk bergetar saat digerakkan perlahan, sesuaikan kedudukan untuk menyeimbangkan produk. Juga pastikan tanahnya cukup tahan lama untuk menahan produk.

• Semua benda yang diletakkan di atas produk dapat menimbulkan kebisingan. >>> Keluarkan semua item yang ditempatkan pada produk.

Produk mengeluarkan suara cairan mengalir, menyemprot, dll.

• Prinsip pengoperasian produk melibatkan aliran cairan dan gas. hal ini normal dan bukan kerusakan.

Penyelesaian masalah

Terdengar suara angin bertiup dari dalam produk.

Produk menggunakan kipas untuk proses pendinginan. Hal ini normal dan bukan kerusakan.

Ada kondensasi di dinding bagian dalam produk.

Cuaca panas atau lembab akan meningkatkan lapisan es dan kondensasi. Ini normal dan bukan kerusakan.

Pintu sering dibuka atau dibiarkan terbuka untuk waktu yang lama. >>> Jangan terlalu sering membuka pintu; jika terbuka, tutup pintunya. Pintunya mungkin terbuka. >>> Tutup pintu sepenuhnya.

Ada kondensasi di bagian luar produk atau di antara pintu.

Cuaca sekitar mungkin lembab, ini cukup normal pada cuaca lembab. >>> Kondensasi akan menghilang saat kelembapan berkurang.

Interior berbau kurang sedap.

- Produk tidak dibersihkan secara teratur. >>> Bersihkan interior secara teratur menggunakan spons, air hangat, dan air berkarbonasi.
- Pemegang dan bahan kemasan tertentu dapat menyebabkan bau. >>> Gunakan dudukan dan bahan kemasan tanpa bau.
- Makanan ditempatkan di tempat yang tidak tertutup rapat. >>> Simpan makanan dalam wadah tertutup. Mikroorganisme dapat menyebar dari makanan yang tidak disegel dan menyebabkan bau busuk.
- Buang makanan kadaluwarsa atau busuk dari produk .

Pintunya tidak menutup.

- Kemasan makanan mungkin menghalangi pintu. >>> Pindahkan item apa pun yang menghalangi pintu.
- Produk tidak berdiri dengan posisi tegak penuh di atas tanah. >>> Sesuaikan dudukan untuk menyeimbangkan produk.
- Tanah tidak rata atau tahan lama. >>> Pastikan permukaan tanah rata dan cukup tahan lama untuk menahan produk.

Lacinya macet.

- Item makanan mungkin bersentuhan dengan bagian atas laci. >>> Atur ulang item makanan di laci.

Jika Permukaan Panas pada Produk,

- Suhu tinggi dapat diamati di antara dua pintu, di panel samping dan di area grill belakang saat produk Anda dioperasikan. Ini normal dan tidak perlu diservis!

Kipas terus beroperasi saat pintu dibuka.

- Kipas dapat terus beroperasi saat pintu *freezer* terbuka.



PERINGATAN: Jika masalah terus berlanjut setelah mengikuti petunjuk di bagian ini, hubungi vendor Anda atau Layanan Resmi. Jangan mencoba memperbaiki produk.

PENAFIAN/PERINGATAN

Beberapa kegagalan (sederhana) dapat ditangani secara memadai oleh pengguna tanpa timbul masalah keamanan atau penggunaan yang tidak aman, asalkan dilakukan dalam batasan dan sesuai dengan petunjuk berikut (lihat bagian "Perbaikan Sendiri").

Oleh karena itu, kecuali jika diizinkan pada bagian "Perbaikan Sendiri" di bawah ini, perbaikan harus dibawa ke tempat reparasi profesional yang terdaftar untuk menghindari masalah keselamatan. Tempat reparasi profesional yang terdaftar adalah tempat reparasi profesional yang telah diberi akses ke petunjuk dan daftar suku cadang produk ini oleh produsen sesuai dengan metode yang dijelaskan dalam undang-undang sesuai dengan Directive 2009/125 / EC.

Namun demikian, hanya agen servis (yaitu tempat reparasi profesional yang resmi) yang dapat Anda menghubungi melalui nomor telepon yang diberikan dalam panduan pengguna ini/kartu garansi atau melalui dealer resmi Anda yang dapat memberikan layanan sesuai dengan ketentuan garansi. Oleh karena itu, harap diperhatikan bahwa perbaikan oleh tukang reparasi profesional (yang tidak diizinkan oleh Beko) akan menguquurkan garansi.

Perbaikan Sendiri

Perbaikan sendiri dapat dilakukan oleh pengguna terkait suku cadang berikut: pegangan pintu, engsel pintu, nampan, keranjang, dan gasket pintu (daftar terbaru juga tersedia di support.beko.com per 1 Maret 2021) .

Selain itu, untuk memastikan keamanan produk dan untuk mencegah risiko cedera serius, perbaikan sendiri yang disebutkan harus dilakukan dengan mengikuti petunjuk di panduan pengguna ini untuk perbaikan sendiri atau yang tersedia di support.beko.com. Demi keselamatan Anda, cabut daya listrik produk ini sebelum mencoba memperbaikinya sendiri.

Upaya perbaikan dan perbaikan oleh pengguna untuk suku cadang yang tidak termasuk dalam daftar tersebut dan/atau tidak mengikuti petunjuk pada panduan pengguna untuk perbaikan sendiri atau yang tersedia di support.beko.com, dapat menimbulkan masalah keselamatan yang tidak terkait dengan Beko, dan akan membatalkan garansi produk.

Oleh karena itu, sangat disarankan agar pengguna menahan diri dari upaya untuk melakukan perbaikan yang tidak termasuk dalam daftar suku cadang yang disebutkan, dalam kasus seperti itu, hubungi tempat reparasi profesional yang resmi atau tempat reparasi profesional yang terdaftar. Sebaliknya, upaya pengguna tersebut dapat menyebabkan masalah keamanan dan merusak produk dan selanjutnya menyebabkan kebakaran, banjir, sengatan listrik, dan cedera pribadi yang serius.

Sebagai contoh, tetapi tidak terbatas pada, perbaikan berikut harus ditangani oleh tukang reparasi profesional resmi atau reparasi profesional yang terdaftar: kompresor, sirkuit pendingin, papan utama, papan *inverter*, papan *display*, dll.

Produsen/penjual tidak dapat bertanggung jawab dalam kasus apa pun karena pengguna tidak mematuhi ketentuan di atas.

Ketersediaan suku cadang lemari es ini yang Anda beli ini adalah 10 tahun. Selama periode tersebut, suku cadang asli akan tersedia untuk mengoperasikan lemari es dengan baik

Jangka waktu minimum jaminan lemari es yang Anda beli adalah 24 bulan.