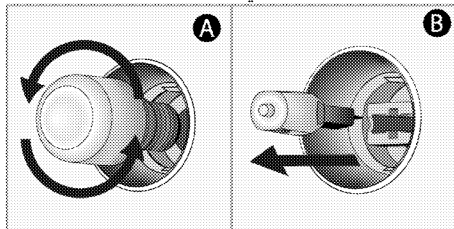


7 استكشاف الأعطال وإصلاحها

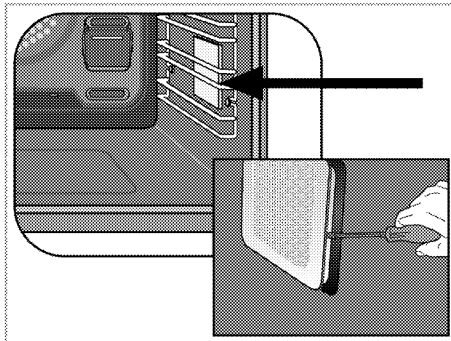
- قد يصدر الموقد بخاراً أثناء استخدامه.
- ومن الطبيعي تسرب البخار أثناء التشغيل. <>> هذا ليس عيباً.
- **يصدر الجهاز ضوضاء معدنية أثناء التسخين والتبريد**
- عند تسخين الأجزاء المعدنية، قد تتمدد مسببة بعض الضوضاء. <>> هذا ليس عيباً.
- **لا يقوم الموقد بالتسخين.**
- قد يكون منصهر التيار الرئيسي معيناً أو قد احترق. <>> افحص وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها.
- المنتج غير متصل بالقبس (المزود بالطرف الأرضي). <<<>>> تأكد من توصيل القبس **لا يضاء مصباح الموقد**.
- مصباح الموقد معيب. <>> استبدل مصباح الموقد.
- **التيار الكهربائي مقطوع.** <>> تأكد من وجود التيار الكهربائي. افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها أو أعد ضبطها.
- **لا يقوم الموقد بالتسخين.**
- قد لا يكون مقص التحكم في الوظيفة و/أو الترموموستات مضبوطاً. <<<>>> اضبط الوظيفة ودرجة الحرارة بواسطة مقبض/مفتاح الوظيفة و/أو درجة الحرارة.
- **التيار الكهربائي مقطوع.** <>> تأكد من وجود التيار الكهربائي. افحص وحدات المنصهر في صندوق وحدات المنصهر. إذا لزم الأمر، استبدلها أو أعد ضبطها.
- استشر وكيل الخدمة المعتمد أو الموزع الذي قمت بشراء المنتج منه إذا لم تستطع إصلاح المشكلة على الرغم من اتباع التعليمات الواردة في هذا القسم. لا تحاول إصلاح منتجًا معيناً مطلقاً بنفسك.



إذا كان مصباح الفرن من النوع (ب) اسحبه وقم
بازالته كما هو مبين في الشكل أدناه واستبدله.



5. ركب الغطاء الزجاجي والحوامل السلكية.



3. ارفع الغطاء الزجاجي الواقي بواسطة مفك.

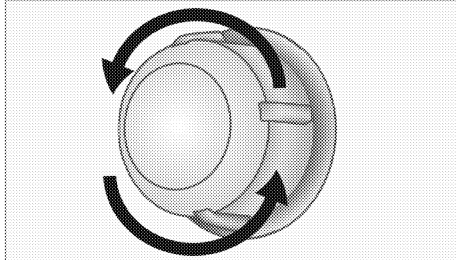
4. إذا كان مصباح الفرن من النوع (أ) المبين في الشكل
أدناه، أزله عن طريق إدارته كما هو مبين واستبدله.

المصباح المستخدم في هذا الجهاز ليس مناسبًا
لإضاءة غرف المنزل. الغرض المقصود من
هذا المصباح هو مساعدة المستخدم على رؤية
الأطعمة.

المصابيح المستخدمة في هذا الجهاز لها قدرة تحمل مادية قصوى تتمثل في درجات الحرارة فوق 50 درجة مئوية.

إذا كان الموقد مزودا بمصباح مستدير:

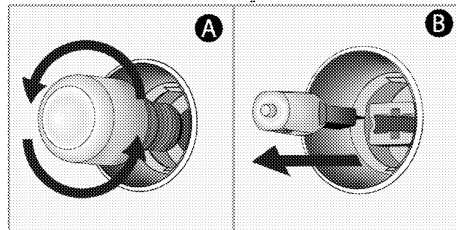
- أفضل المنتج عن التيار الكهربائي.
 - أدر الغطاء الزجاجي عكس عقارب الساعة لفكه.



3. إذا كان مصباح الفرن من النوع (أ) المبين في الشكل أدناه، أزله عن طريق إدارته كما هو مبين واستبدلها.

إذا كان مصباح الفرن من النوع (ب) اسحبه وقم

بازاته كما هو مبين في الشكل أدناه واستبدله.

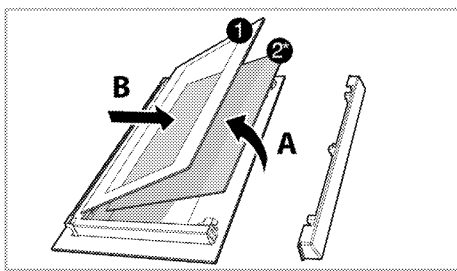


٤. أعد تركيب الغطاء الزجاجي.

إذا كان الموقد مزودا بمصباح مستطيل:

١. افصل المنتج عن التيار الكهربائي.

2. أزل الحوامل الجانبية كما هو موضح. انظر تنظيف الموقد. صفحة 30.



اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق ١

* اللوح الزجاجي الداخلي (يمكن أن تكون موجودة في منتجك).

٤. إذا كان منتجك مزوداً بلوح زجاجي داخلي(٢)؛ كرر نفس الإجراء لإزالة اللوح الزجاجي الداخلي (٢).

5. الخطوة الأولى لإعادة تجميع الباب هي إعادة تركيب اللوح الزجاجي الداخلي (2). ضع الزاوية المشطوفة

للوح الزجاجي وبذلك يستقر مع الزاوية المشطوفة في الفتحة البلاستيكية.(إذا كان منتجك مزوداً بلوح

زجاجي داخلي) يجب تركيب اللوح الزجاجي الداخلي (2) في الفتحة البلاستيكية بالقرب من اللوح الزجاجي.

من أن الجانب المطبوّع للوح مواجهًا للوح الزجاجي
الداخلي، من الهام استقرار الزاوية السفلية للوح

الزجاجي الداخلي الأعمق(1) الفتحة البلاستيكية السفلة

7. ادفع الجزء البلاستيكي في اتجاه الإطار حتى تسمع صوت "قطقة".

استبدال مصباح الموقد

! قبل استبدال مصباح الفرن، تأكّل من فصل الجهاز عن التيار وتركه ليبرد لتجنب خطر الصدمة الكهربائية.

أسطح ساخنة قد تسبب الحروق!

i في هذا الفرن ، مصباح متوج بقوة أقل من 40 وات ، ارتفاع أقل من 60 مم ، قطر أقل من 30 مم أو مصباح هالوجين بمقاييس من النوع G9 ، بقوة أقل من 60 وات. المصايبخ مناسبة للتشغيل في درجات حرارة أعلى من 300 درجة مئوية. يمكن الحصول على مصايبخ الفرن من وكالء الخدمة المعتمدين أو الفني المرخص له.

قد يختلف موضع المصباح عما هو موجود بالرسم التوضيحي.

i ينبغي تنفيذ الخطوات التي قمت بها أثناء عملية الإزالة بترتيب عكسي لتركيب الباب. لا تنس غلاق المشابك الموجودة عند مبيت المفصلة عند إعادة تثبيت الباب.

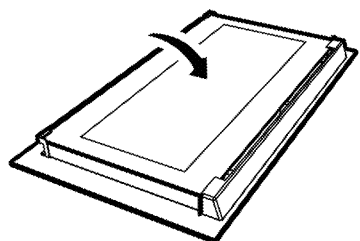
لينة وفتح لينة وثيق ميزة

قد تتضمن بعض الموصلات ميزة &Soft Close. تتيح ميزة الإغلاق الناعم المستخدم إغلاق باب الفرن سلسة باحضاره إلى حوالي 15 سم من الموضع المغلق ودفعه برفق. يساعد نظام المثبت الثنائي على إغلاق الباب بهدوء، تمت ملاحظة خاصية مشابهة أثناء فتح باب الفرن بالكامل؛ حوالي 9 سم من وضع الفتح الكامل يرفس نظام المثبت في فتحة مفتوحة لطيفة.

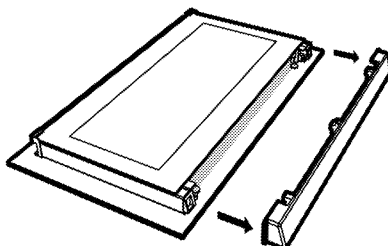
إزالة الزجاج الداخلي للباب

(هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك.)

يمكن تزيل لوح الزجاج الداخلي لباب الموقد للتنظيف. افتح باب الموقد.



2. اجذب الجزء البلاستيكي المثبت بالجزء العلوي من الباب الأمامي باتجاهك، ثم أزله.

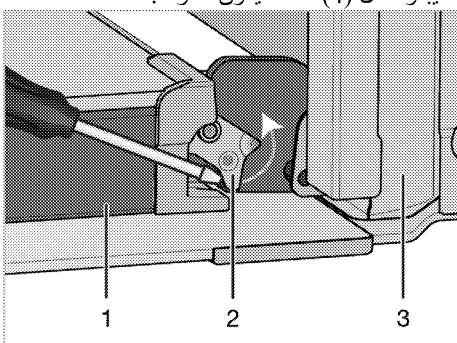


3. كما هو موضح بالشكل، ارفع اللوح الزجاجي الداخلي الأعمق برفق في الاتجاه A واسحبه للخارج في الاتجاه B.

وخففها بقطعة قماش جافة. امسح الزجاج بالخل ثم اشطف به بقايا الجير التي قد تجمعت على زجاج الفرن.

إزالة باب الموقد

1. افتح الباب الأمامي (1).
2. افتح المشابك في صندوق المفصلة (2) على الجانبين الأيمن والأيسر من الباب الأمامي عن طريق الضغط على الخطاف كما هو موضع في الشكل. يجب أن يبدو القفل (4) عندما يكون مفتوحاً.

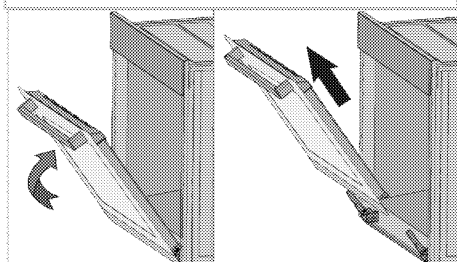
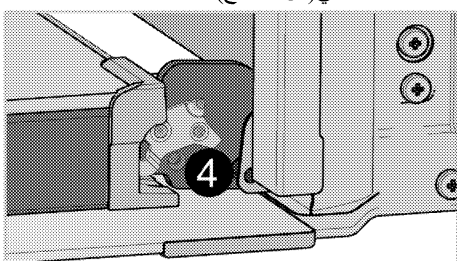


1. الباب

2. قفل المفصلي(موقف مغلق)

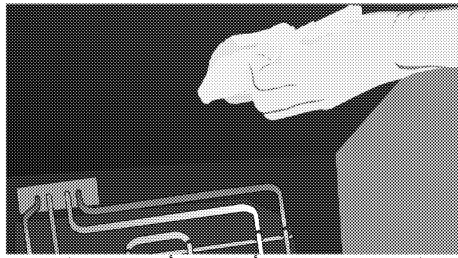
3. الفرن

4. قفل المفصلي(موقف فتح)



3. حرك الباب الأمامي لتنصف مساره.

4. أزل الباب الأمامي عن طريق سحبه لأعلى لتحريره من المفصلات اليمنى واليسرى.



3. اطو عنصر المشواة لأعلى مرة أخرى واربط المسامير بإحكام بواسطة مفك أو عملة.

نفف باب الفرن

لتنظيف باب الموقد، استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو قطعة إسفنج لتنظيف المنتج، ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة. امسح الزجاج بالخل ثم اشطف به بقايا الجير التي قد تجمع على زجاج الفرن.

i لا تستخدم أي منظفات كاشطة قوية أو سلك معدني خشن في تنظيف باب الفرن. فقد تتسبب هذه الأشياء في خدش السطح وتتلف الزجاج.

i الزجاج الداخلي للباب الأمامي مطلي بمادة سهلة التنظيف. لا تستخدم أي منظفات كاشطة قوية أو سلك معدني خشن في تنظيف الغطاء الزجاجي حيث قد تتسبب في خدش سطحه. وقد يؤدي هذا إلى تلف مادة الطلاء.

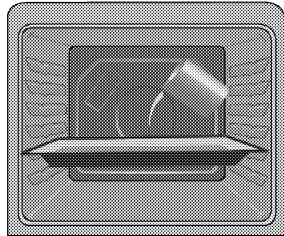
تنظيف باب الفرن

i لا تستخدم منظفات كاشطة قاسية، أو كاشطات معدنية، أو صوف سلكي، أو مواد تبييض، لتنظيف باب الفرن والزجاج.

i الزجاج الداخلي لباب الفرن مغطى بمادة سهلة التنظيف. لا تستخدم مواد التنظيف الكاشطة أو الكاشطات المعدنية الصلبة أو سلك الصوف أو مواد التبييض مثل مواد التبييض.

يمكنك إزالة باب الفرن وزجاج الباب لتنظيفهما. تم توضيح كيفية إزالة الأبواب والنوافذ في القسمين "إزالة باب الفرن" و"إزالة الزجاج الداخلي لباب". بعد إزالة الزجاج الداخلي لباب، يُظهر باستخدام منظف غسل الصحنون، أو الماء الدافئ وقطعة قماش ناعمة أو إسفنج.

2. صب 500 مل من الماء في صينية الفرن وضع الصينية في الرف الثاني ل الفرن.



3. حدد وظيفة التنظيف السهل بالخار. ستظهر مدة التنظيف على الشاشة ولا يمكن تغييرها . يمكنك تعين وقت انتهاء وظيفة التنظيف هذه.

4. افتح الباب وامسح الأسطح الداخلية ل الفرن بقطعة إسفنج أو قماش رطب.

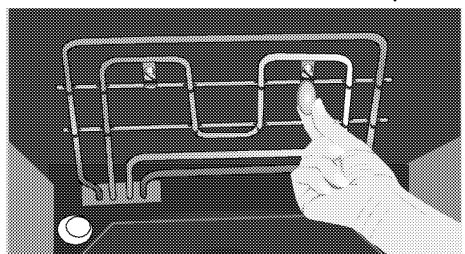
5. استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو إسفنج لتنظيف الأتربة العالقة ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

i أثناء تشغيل الوضع التنظيف السهل بالخار، فإن المياه الموجودة في الصينية لتخفيض المخلفات والأوساخ المتكونة داخل تجويف الفرن ستختبر وتتكلف في تجويف الفرن واللوح الزجاجي الداخلي لباب الفرن، وبالتالي، فقد تقطع المياه عندما يكون باب الفرن مفتوحاً. امسح التكافث مجرد ما يتم فتح باب الفرن.

i **نفف سقف الفرن** (هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك.)

يمكن إزالة عنصر المشواة لتنظيف سقف الفرن.

1. فك المسamar قليلاً في عنصر المشواة بواسطة مفك أو عملة.



i يتم طي عنصر المشواة لأسفل. ونظل رأسية على سقف الفرن.

2. نفف سقف الفرن بقطعة قماش مبللة.

معلومات عامة

ستمتد فترة الخدمة للمنتج وستقل المشكلات المترکرة إذا تم تنظيف المنتج على فترات زمنية منتظمة.

! افضل المنتج من مزود التيار قبل بدء أعمال الصيانة والتنظيف.

! يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!

! اترك الجهاز يبرد قبل تنظيفه.

! أسطح ساخنة قد تسبب الحروق!

قم بتنظيف المنتج بالكامل بعد كل استخدام. نظر إلى الجهاز بعناية بعد كل مرة استخدام، فهو بهذه الطريقة سيكون ممكناً إزالته أي روابط طهي بشكل أسهل، ومن ثم تفادى حرقه عند استخدام الموقف في المرة التالية.

لا يتطلب تنظيف الجهاز أي مواد تنظيف خاصة.
استخدم المياه الدافئة مع سائل التنظيف، وقطعة قماش ناعمة أو اسفننج لتنظيف المنتج ثم قم بمسحه بقطعة قماش جافة.

تأكد دائماً من مسح أي سوائل زائدة تماماً بعد التنظيف ومسح أي انكسار في الحال.

لا تستخدم مواد التنظيف التي تحتوي على احماض أو كلور لتنظيف أسطح الاستانلس والمقبض.
استخدم قطعة قماش ناعمة مع منظف سائل (لا يعمل على التآكل) لمسح هذه الأجزاء وتنظيفها، مع الانتباه للمسح في اتجاه واحد.

i قد يلحق التلف بسطح الجهاز بفعل بعض مواد التنظيف أو المطهرات.
لذا لا تستخدم أي مواد طهير قوية أو مساحيق/كريم التنظيف أو أدوات حادة.

i لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.

تنظيف لوحة التحكم

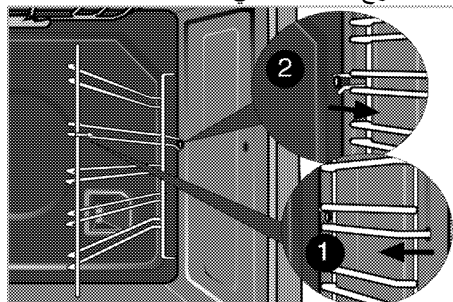
قم بتنظيف لوحة التحكم والمقابض بقطعة قماش مبللة ثم امسحها لتجفتها.

إذا كان منتجك مجهزاً بمفاتيح/ مقابض لا تقوم بإزاله مقابض التحكم لتنظيف لوحة التحكم.
i فقد تتلف لوحة التحكم!

تنظيف الموقف

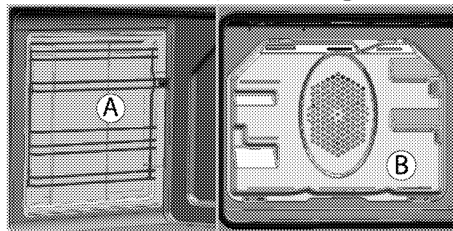
لتنظيف الجدران الجانبية (تحتاج تبعاً لطراز المنتج)
(هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك)

1. أزل القسم الأمامي للحامل الجانبي بسحبه في عكس اتجاه الجدار الجانبي.
2. أخرج الحامل الجانبي تماماً بسحبه باتجاهك.

**الجدار الحفارة**

(هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك).

الجدار الجانبي الداخلية (A) و/أو الجدار الخلفي (B) بمنتجك يمكن أن يتم تكسيرها بطبقة مينا حفارة. الجدار الحفارة بها درجة لون مط خففة وسطح حبيبي. يتعين إلا يتم تنظيف الجدار الحفارة الفرن. بفضل بنيتها المتقدبة، تمتص الأسطح الحفارة الشحوم وب مجرد أن يتم تعبئه السطح بالشحوم، فإنها تبدأ في اللمعان. في هذه الحالة، يوصى باستبدال الأجزاء.

**التنظيف السهل بالبخار**

(هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك).

يضم التنظيف السهل لأن الأرضية (التي لم تنتظر لفترة طويلة) يتم تأثيرها بالبخار الذي يتكون داخل الفرن وتكشف قطرات المياه على الأسطح الداخلية للفرن.
1. عليك إزالة كافة الملحقات من داخل الفرن.

الأطعمة غير المناسبة للشواء قد تمثل خطر الحريق. في عملية الشواء، استخدم الطعام المناسب لحرارة الشواء الشديدة فقط.

المناسب لحرارة الشواء الشديدة فقط. لا تضع الطعام بعيداً أكثر من اللازم في مؤخرة المشواة. فهذه المنطقة هي الأكثر سخونة وقد يتسبب ذلك في اشتعال الدهون.



7. يمكنك إنتهاء الشواء من خلال لمس الزر ▶ مرة أخرى.

» ينتهي الفرن من الشواء ويظهر الرمز ▶ على الشاشة.

إيقاف تشغيل الشواية

1. قم بـلمس المفتاح ① لمدة ثانيةين تقريباً لإغلاق الفرن.

جدول أوقات الطهي الخاص بالشواء

الشواء بالمشواة الكهربائية

النظام	المكونات المستخدمة	موضع العمل	درجة الحرارة الموصى بها °C	وقت الشواء (تقريباً)
الأسماك	مشبك شواء	5...4	250	20...25 دقيقة. ³
شرائح الدجاج	مشبك شواء	5...4	250	25...35 دقيقة. ³
شرائح لحم الفتن	مشبك شواء	5...4	250	20...25 دقيقة. ³
اللحم البقري المشوي	مشبك شواء	5...4	250	20...25 دقيقة. ³
شرائح لحم العجل	مشبك شواء	5...4	250	20...25 دقيقة. ³
البترkus	مشبك شواء *	4	250	3...1 دقيقة.

* يتوقف على السمك

* التسخين الأولي لمدة 5 دقائق

** إذا تغير ضبط درجة حرارة شواء منتجك ، فستعمل الشواية عند درجة الحرارة الموصى بها.

يتم إعداد وجبات الطعام في جدول الطهي هذا وفقاً

للمواصفة EN-60350-1 لشهيل اختبار المنتج على

معاهد الرقابة.

النظام	المكونات المستخدمة	موضع العمل	درجة الحرارة (بالدرجة المئوية)	وقت الطهي (بالدقائق) (تقريباً)
البترkus	مشبك شواء	4	250	1...3 دقيقة.
كرات اللحم (اللحم الغربي) - 12 قطع	مشبك شواء	4	250	25...35 دقيقة.

قم بـنقل الطعام بعد ظهير وقت الشواء الإجمالي.

يوصى بـالقيام بالتسخين المسبق من 5 دقائق لكل الأطعمة.

i لا تفتح الباب أثناء الطهي في وضع "التسخين بالمرودة الاقتصادي". إذا لم يفتح الباب، يتم تحسين درجة الحرارة الداخلية لتوفير الطاقة ويمكن أن تختلف عن المعروضة.

التسخين بالمرودة الاقتصادي

i لا تقوم بتغيير درجة حرارة لاطهي بعد بداية الطهي في نظام التسخين بالمرودة الاقتصادي.

النطاق	عدد الصواني	الكسورات للأستخدام	موقع العمل	درجة الحرارة (المدرجة المعرفية)	وقت الطهي (بالدقائق) (فترات)
الكلك الصغير	صينية واحدة	صينية قياسية*	3	160	35 ... 25
السكوب	صينية واحدة	صينية قياسية*	3	180	35 ... 25
معجنات الفطائر	صينية واحدة	صينية قياسية*	3	200	55 ... 45
المعجنات الدسمة	صينية واحدة	صينية قياسية*	3	200	45 ... 35
* قد لا يتم تزويذ المنتج بهذه المقدادات					

نصائح لطهي الخضروات

- إذا نفدت السوائل من طبق الخضروات وأصبح جافاً جداً، قم بظهوره في قدر ذو غطاء بدلاً من الصينية. الأوانى المغلقة ستحتفظ بسوائل الطبق.
- إذا لم يتم طهو طبق الفواكه، قم بعلق الفواكه مسبقاً أو قم بإعدادها مثل الفواكه المعلبة ووضعها في الفرن.

كيفية تشغيل المشواة

أغلق باب الفرن أثناء عملية الشواء.
! أسطح ساخنة قد تتسبب الحرائق!

تشغيل الشواية

- نظهر أول وظيفة تشغيل على الشاشة بعد لمس زر **①** لفتح الفرن.
- المس الأزرار **↖/↙** لضبط الوظيفة المرغوبة للشواية.
- إذا كنت ترغب في تغيير درجة الحرارة للدرجة الموصى بها لوظيفة التشغيل، قم بتنعيم مجال درجة الحرارة من خلال لمس زر **▲**. «سيومض الرمز **█**».
- اضبط درجة الحرارة المطلوبة بلمس مفاتيح **↖/↙**.
- قم بتأكيد ضبط درجة الحرارة بلمس المفتاح **█**.
- المس المفتاح **▶▶** لبدأ الشواء إذا كانت درجة الحرارة ووظيفة التشغيل مناسبة. يظهر الرمز **▶** على الشاشة.

«سوف يعمل الفرن بسهولة وفقاً للوظيفة المحددة ويزيد الحرارة الداخلية إلى درجة الحرارة المطلوبة. وستزيد كل درجة من درجات رمز الحرارة الداخلية حتى تصل درجة حرارة إلى الحرارة التي تم ضبطها. تظهر السخانات المفطلة الإضافية ووضع الصينية الموصى به على شاشة الوظيفة.

نصائح عند خبز الكعك

- إذا كانت الكعكة جافة جداً، قم بزيادة درجة الحرارة 10 درجات مئوية وقم بتنقليل وقت الطهي.
- إذا كانت الكعكة رطبة، استخدم سائل أقل أو قم بتخفيض درجة الحرارة بمقدار 10 درجة مئوية.
- إذا كانت الكعكة داكنة للغاية من الأعلى، ضعها على الرف السفلي، وقم بتخفيض درجة الحرارة وزيادة وقت الطهي.
- إذا كانت مطهوة حيداً من الداخل ولكنها لزجة من الخارج استخدم سائل أقل، وقم بتخفيض درجة الحرارة وزيادة وقت الطهي.

نصائح عند خبز المعجنات

- إذا كانت المعجنات جافة جداً، قم بزيادة درجة الحرارة 10 درجات مئوية وقم بتنقليل وقت الطهي. رطب طبقات العجين بالصلصة المكونة من اللبن والزبادي والبيض واللبن الرائب.
- إذا أخذت المعجنات وقتاً طويلاً في الخبز، انتبه أن ثخانة المعجنات التي قمت بإعدادها لا تتجاوز عمق الصينية.

إذا أحمر الجزء العلوي من المعجنات، ولكن الجزء السفلي لم يتم طهوه، تأكّد من أن مقدار الصلصة التي قمت باستخدامها مع المعجنات ليست كثيرة في أسفل المعجنات. جرب توزيع الصلصة بشكل متساوٍ بين طبقات العجين وفوقها للحصول على تحميص متساوٍ.

i طهي المعجنات وفقاً للوضع ودرجة الحرارة الموضحة في جدول الطهي. إذا كان الجزء السفلي لم يتتحول إلى اللون النبي بالدرجة الكافية بعد، ضعها في رف أقل طبقة في المرة التالية.

جدول الطهي لوجبات الاختبار

يتم إعداد وجبات الطعام في جدول الطهي هذا وفقاً للمواصفة EN-60350-1 لتسهيل اختبار المنتج على معاهد الرقابة.

النوع	شكل المعاين	الوصف	المكون	الوزن الموصى به	مقدار الماء الموصى به	الطاقة الحرارية	نوع الماء الموصى به	نوع الطهي
ككة الغربية				صينية واحدة	صينية قياسية*	140	3	
				صينية واحدة	صينية قياسية*	140	3	
				صينيتين	1- الصينية قياسية* 3- الصينية معجنات*	140	3 - 1	
				ثلاث صوانى	1- الصينية قياسية* 3- الصينية معجنات* 5- الصينية عميقه*	140	5 - 3 - 1	
				صينية واحدة	صينية قياسية*	160	3	
الكعك الصغير				صينية واحدة	صينية قياسية*	150	3	
				صينيتين	1- الصينية معجنات* 3- الصينية قياسية*	150	3 - 1	
				ثلاث صوانى	1- الصينية قياسية* 3- الصينية معجنات* 5- الصينية عميقه*	150	5 - 3 - 1	
				صينية واحدة	و عاء مستدير دائرى بقطر 26 سم على مشبك شواء**	160	3	
				صينية واحدة	و عاء مستدير دائرى بقطر 26 سم على مشبك شواء**	150	2	
الكعك الاسفنجي				صينيتين	1- وعاء مستدير دائرى بقطر 26 سم على مشبك شواء** 4- وعاء مستدير دائرى بقطر 26 سم على صينية معجنات**	150	4 - 1	
				صينية واحدة	طبق معدني أسود مستدير بقطر 20 سم على شواية سلكية**	180	2	
				صينية واحدة	طبق معدني أسود مستدير بقطر 20 سم على شواية سلكية**	170	2	
				صينيتين	1- طبق معدني أسود مستدير بقطر 20 سم على شواية سلكية** 4- طبق معدني أسود مستدير بقطر 20 سم على صينية معجنات**	170	4 - 1	
يوصى بالقيام بالتسخين المسبق لكل الأطعمة. * قد لا يتم تزويذ المنتج بهذه الملحقات ** لا يتم توفير هذه الملحقات مع المنتج. هذه الملحقات متاحة للشراء تجارياً.								

العنوان	مقدمة الصواني	المكونات المستخدمة	نوع التسخين	مروحة التسخين	مروحة الماء	نوع التقطير	رقم التقطير
65 ... 55	ثلاث صوانى	1-صينية محفات * *3-صينية قياسية * *5-صينية عميقة *			5 - 3 - 1	200	200
35 ... 25	صينية واحدة	صينية قياسية *			2	200	200
45 ... 35	صينيتين	1-صينية محفات * *3-صينية قياسية *			3 - 1	200	200
55 ... 45	ثلاث صوانى	1-صينية محفات * *3-صينية قياسية * *5-صينية عميقة *			5 - 3 - 1	190	200
45 ... 35	صينية واحدة	صينية قياسية *			2	200	200
40 ... 30	صينية واحدة	وأاء مستطيل من الزجاج / المعدن على مشبك شواء **			3 - 2	200	200
20 ... 15	صينية واحدة	صينية قياسية *			2	220 ... 200	200
15 ... 10	صينية واحدة	صينية قياسية *			3	200	200
120 ... 100 دقيقة. 25 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			3		
90 ... 70 دقيقة. 25 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			3		
80 ... 60 دقيقة. 25 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			3		
80 ... 60 دقيقة. 15 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			2		
80 ... 60 دقيقة. 15 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			2		
210 ... 150 دقيقة. 25 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			1		
210 ... 150 دقيقة. 25 ثم، max/250 190 ... 180	صينية واحدة	صينية قياسية *			1		
30 ... 20	صينية واحدة	صينية قياسية *			3	200	200
30 ... 20	صينية واحدة	صينية قياسية *			3	200	200

يوصى بالقيام بالتسخين المسبق لكل الأطعمة.
* قد لا يتم تزويد المنتج بهذه الملحقات
** لا يتم توفير هذه الملحقات مع المنتج. هذه الملحقات متاحة للشراء تجاريا.

3. اضغط الزر أو انتظر لمدة 4 ثوان دون لمس أي مفاتيح لتأكيد الإعداد.

4. عند إعداد وضع التشغيل "ON" و حينما يكون باب الفرن مفتوح، وفي وضع الاستعداد وأثناء التشغيل يتم تشغيل المصباح ON بشكل مستمر.

5. عند إعداد وضع إيكو "ECO" و حينما يكون باب الفرن مفتوح، وفي وضع الاستعداد وأثناء التشغيل يتم وقف تشغيل المصباح OFF لمدة 15 ثانية.

إذا قمت بمس أي زر خلال العملية (باستثناء

مفاتيح و) يتم تشغيل المصباح خلا 15 ثانية.

جدول أوقات الطهي

i التوقيتات في هذا الرسم مُددة كدليل إرشادي. قد تختلف التوقيتات بسبب درجة حرارة الطعام،

وكافته، ونوعه، وتفضيلك الطهي.

التحميص والشواية

i الرف الأول في الفرن هو الرف السفلي.

i يتم إلغاء إعدادات الوقت الحالية في حالة انقطاع التيار الكهربائي. ويحتاج إلى إعادة الضبط. لا يمكن تغيير الوقت الحالي عندما تكون إحدى وظائف المودع قيد التشغيل.

ضبط مستوى الصوت

1. حينما يكون الفرن في وضع الاستعداد، المس على بفاصل قصيرة حتى يظهر الرمز 'VOL' على الشاشة.

2. اضغط على الأزرار / لتعديل النغمات 2L أو 1L, 0L

3. اضغط الزر أو انتظر لمدة 4 ثوان دون لمس أي مفاتيح لتأكيد الإعداد.

ضبط إعداد مصباح Eko إيكو

1. حينما يكون الفرن في وضع الاستعداد، المس على بفاصل قصيرة حتى يظهر الرمز 'LP' على الشاشة.

2. اضغط الزر / لإعداد وضع التشغيل "On" أو "ECO" وضع إيكو

النوع	العنوان	البيان	البيان	البيان	البيان	البيان	البيان
الكعك في الصينية	الكعك	صينية واحدة	صينية قباسبية*				
الكعك المطهي في قالب	الكعك	صينية واحدة	قالب كعكة على مشبك	شواء **			
الكعك الصغير	الكعك الصغير	صينية واحدة	صينية قباسبية*				
السكوبت	السكوبت	صينية واحدة	صينية معجنات*				
مجعنات القطان	مجعنات القطان	صينية واحدة	صينية معجنات*				

2. قم بتعطيل قفل المفاتيح عن طريق الضغط على المفتاح \swarrow .
 » سيظهر كلمة "OFF" (إيقاف) بمجرد إلغاء وظيفة قفل المفاتيح. قم بالتأكد من خلال لمس الرمز $\textcircled{①}$.
- i** لا تعمل مفاتيح الفرن عند تفعيل وظيفة قفل لوحة المفاتيح، لن يتم إلغاء إعدادات قفل لوحة المفاتيح في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
- ضبط ساعة التنبيه**
 يمكنك استخدام مؤقت المنتج لأي تحذير أو تنذير بغض النظر عن برنامج الطهي.
 وليس لساعة التقويم أي تأثير على وظائف الفرن، ولكنها تستخدم فقط كنظام تحذير. على سبيل المثال، تكون مفيدة عندما ترغب في تقليل الطعام الموجود داخل المؤقت في وقت محدد عند نقطة محددة. سيصدر المؤقت صوت تحذيري في نهاية الوقت المضبوط.
1. المس الرمز $\textcircled{②}$ حتى يظهر الرمز $\textcircled{①}$ على الشاشة.
i يمكن أن يصل الحد الأقصى لوقت التنبيه إلى 23 ساعة و 59 دقيقة.
2. اضبط مدة التنبيه باستخدام المفاتيح \swarrow/\searrow .
 » سيظل الرمز $\textcircled{②}$ مضاءً وسيظهر وقت التنبيه على شاشة العرض بمجرد ضبط وقت التنبيه.
3. في نهاية وقت التنبيه، سينبأ الرمز $\textcircled{②}$ في الويمبص ويسمع صوت إشارة التنبيه.
- إيقاف تشغيل المنهي**
 1. تصدر صوت تحذيري لمدة دقيقتين. لإيقاف الصوت التحذيري، فقط اضغط على أي مفتاح.
 » يتم إيقاف صوت التنبيه ويتم عرض الوقت الحالي.
- الغاء المنهي:
 1. المس الرمز $\textcircled{②}$ حتى يظهر الرمز $\textcircled{①}$ على الشاشة لإلغاء المنهي.
 2. اضغط مطولاً على مفتاح \swarrow حتى يتم عرض "00:00".
- سيتم عرض وقت التنبيه في حالة ضبط وقت التنبيه ووقت الطهي معًا، يتم عرض الأقصر منها.
- تغير توقيت اليوم**
 1. المس الرمز $\textcircled{②}$ بفواصل قصيرة حتى يظهر الرمز $\textcircled{①}$ على الشاشة.
 2. المس مفاتيح \swarrow/\searrow لضبط الساعة.
 3. قم بتأكد الإعدادات بواسطة لمس الرمز $\textcircled{①}$ وانتظر لمدة 4 ثوان دون لمس أي مفاتيح للتأكد.
12. بعد اكتمال عملية الطهي، تظهر كلمة "End" (انتهى) على شاشة العرض وبإصدار صوت التنبيه.
 13. اضغط على أي مفتاح لإسكات التحذير الصوتي.
 » يتوقف التحذير الصوتي والفرن عن العمل تلقائياً.
i إذا كنت ت يريد إلغاء مدة الطهي أو مدة الطهي مع وقت نهاية الطهي بعد ضبطهما، فسوف تحتاج إلى إعادة ضبط وقت الطهي.
- إعداد المعزز (التسخين المسبق السريع)**
 استخدم وظيفة المعزز (التسخين المسبق السريع) لجعل الموقف يصل إلى درجة الحرارة المطلوبة بصورة أسرع.
 لا يمكن تحديد المعزز في وضع إذابة الثلج ووضع الاحتفاظ بالحرارة والتقطيف. يتم إلغاء إعدادات المعزز في حالة انقطاع التيار الكهربائي.
1. المس المفتاح $\textcircled{①}$ بعد ضبط درجة الحرارة ووظيفة التشغيل ومدة الطهي ووقت نهاية الطهي.
 » يظهر الرمز $\textcircled{②}$ باستمرار ويتم تفعيل إعدادات المعزز (التسخين المسبق السريع).
 » يختفي رمز المعزز بمجرد وصول الموقف لدرجة الحرارة المطلوبة ويستأنف الموقف التشغيل مستخدماً الوظيفة التي كانت قيد التشغيل قبل وظيفة المعزز.
 2. قم بلمس المفتاح $\textcircled{①}$ مرة أخرى لإلغاء وظيفة المعزز.
 » يختفي الرمز $\textcircled{②}$ ويتم وقف إعدادات المعزز (التسخين المسبق السريع) عن العمل.
إيقاف تشغيل الموقد الكهربائي
 اضغط على مفتاح $\textcircled{①}$ لإيقاف تشغيل الفرن.

تفعيل قفل لوحة المفاتيح
 يمكنك منع التدخل في استخدام الموقف عن طريق تفعيل وظيفة قفل لوحة المفاتيح.

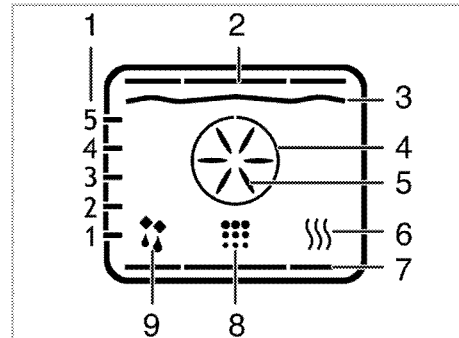
1. المس الرمز $\textcircled{②}$ حتى يظهر الرمز $\textcircled{①}$ على الشاشة.
 » تظهر كلمة "OFF" (إيقاف التشغيل) على شاشة العرض.
 قم بلمس المفتاح $\textcircled{①}$ لتفعيل قفل المفاتيح.
 » بمجرد تفعيل قفل لوحة المفاتيح، يتم عرض كلمة "On" (التشغيل) على الشاشة ويظل الرمز $\textcircled{②}$ مضاءً.
i لا تعمل مفاتيح الفرن عند تفعيل وظيفة قفل لوحة المفاتيح، لن يتم إلغاء قفل لوحة المفاتيح في حالة انقطاع التيار الكهربائي.

لتعطيل قفل لوحة المفاتيح، المس المفتاح
 1. المس الرمز $\textcircled{②}$ حتى يظهر الرمز $\textcircled{①}$ على الشاشة.
 » تظهر كلمة "On" (التشغيل) على شاشة العرض.

- كل درجة من درجات رمز الحرارة الداخلية حتى تصل درجة حرارة إلى الحرارة التي تم ضبطها. تظهر السخانات المفعلة الإضافية ووضع الصينية الموصى به على شاشة الوظيفة.
8. لا يتوقف الفرن تلقائياً بسبب الطهي اليدوي دون تحديد مدة للطهي. يمكن إنتهاء الطهي من خلال لمس الزر ▶ مرة أخرى.
9. ▶ ينتهي الفرن من الطهي ويظهر الرمز ▶ على الشاشة.
10. ق. بلمس المفتاح (1) لمدة ثانيةين تقريباً لإغلاق الفرن.
- الطهي بتحديد وقت الطهي:**
- يمكنك التأكد من أن الفرن يتعود ويتوقف تلقائياً من خلال تحديد درجة الحرارة ووظيفة التشغيل الخاصة بالوجبة، ومدة الطهي وتوقف نهاية الطهي إلى وقت لاحق يدوياً من خلال عدم ضبط مدة للطهي.
1. ظهر أول وظيفة تشغيل على الشاشة بعد لمس زر (1) لفتح الفرن.
2. حدد وظيفة التشغيل من خلال لمس مفاتيح ▷ / .
3. إذا كنت ترغب في تغيير درجة الحرارة للدرجة الموصى بها لوظيفة التشغيل، قم بتنشيط مجال درجة الحرارة من خلال لمس زر ▢ .
- » سيومض الرمز ▢ .
4. اضبط درجة الحرارة المطلوبة بلمس مفاتيح ▷ / .
5. ق. بتأكيد ضبط درجة الحرارة بلمس المفتاح ▢ .
6. المس الرمز (1) حتى يظهر الرمز وقت الطهي → على الشاشة.
7. اضبط وقت الطهي من خلال لمس المفاتيح ▷ / . ثم قم بتأكيد الإعدادات من خلال لمس المفتاح (1). « بمجرد ضبط وقت الطهي، سيتم عرض رمز → على الشاشة باستمرار.
8. المس الرمز (1) حتى يظهر رمز مدة نهاية الطهي → على الشاشة.
9. اضبط وقت الطهي من خلال لمس أزرار ▷ / ثم قم بتأكيد الإعدادات من خلال لمس المفتاح (1). « بمجرد ضبط وقت نهاية الطهي، سيتم عرض رمز → على الشاشة باستمرار.
10. ضع الطبق في الفرن.
11. المس المفتاح ▶ لبدأ الطهي إذا كانت درجة الحرارة ووظيفة التشغيل ومدة الطهي ووقت نهاية الطهي مناسب. يظهر الرمز ▶ على الشاشة.
- » يحسب موقف الموقد وقت بدء الطهي تلقائياً عن طريق طرح وقت الطهي من وقت انتهاء الطهي الذي قمت بضبطه.. يتم تنشيط وضع التشغيل المحدد عندما يحين وقت بدء الطهي وتсхين الفرن إلى درجة الحرارة المضبوطة. ويتحقق بهذه الحرارة حتى نهاية مدة الطهي المحددة. وستتضيّن كل درجة من درجات رمز الحرارة الداخلية حتى تصل درجة حرارة إلى الحرارة التي تم ضبطها. تظهر السخانات المفعلة الإضافية ووضع الصينية الموصى به على شاشة الوظيفة.

جدول الوظائف:

يشير جدول الوظيفة إلى الوظائف التي يمكن استخدامها في الموقف والحد الأدنى والأقصى لدرجات الحرارة الخاصة بكل وظيفة. يتم عرض درجة الحرارة الموصى بها عند تحديد الوظيفة.



مواقع الرفوف

1 السخان العلوي

2 سخان الشواية

3 سخان المعزز

4 مروحة المعزز

5 الاحتفاظ بالدفء

6 سخان المعزز

7 وضع التقطيف

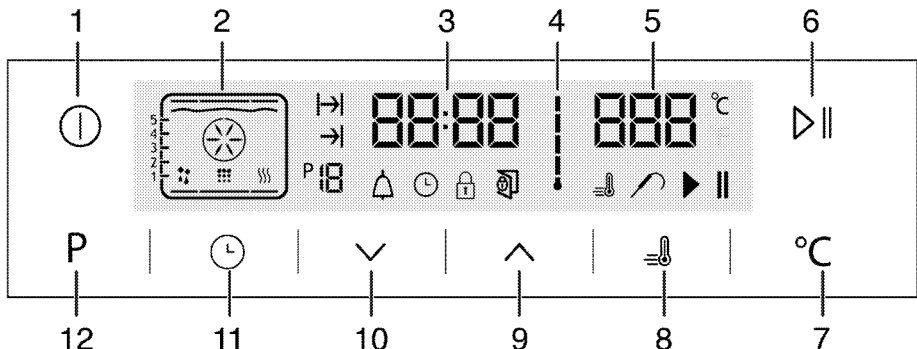
8 التشغيل مع موضع المروحة

9 التشغيل مع موضع المروحة

تنوع الوظائف وفقاً لطراز المنتج!



نطاق درجة الحرارة (بالدرجة المئوية)	جدول الوظيفة
280-40	التسخين العلوي والسفلي
280-40	التسخين السفلي/العلوي المدعم بالمروحة
280-40	الطبخ المدعى بمروحة
280-40	وظيفة "D3" ثلاثي الأبعاد
280-40	وظيفة البيريزا
280-40	الشواية الكبيرة المدعى بمروحة
280-40	الشى الكامل
280-40	المشاواة السفلى
220-160	التسخين الاقتصادي بالمرور
220-40	التسخين السفلي
100-40	الحفاظ على درجة الحرارة

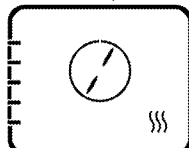


- 1 مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل
- 2 شاشة الوظائف
- 3 شاشة مؤشر الوقت الحالي
- 4 رمز درجة حرارة الموقن الداخلية
- 5 حقل مؤشر درجة الحرارة
- 6 زر بدء / إيقاف الطهي
- 7 زر إعداد درجة الحرارة
- 8 رمز المعزز (التسخين القبلي السريع)
- 9 مفتاح الزيادة
- 10 مفتاح التخفيف
- 11 مفتاح الضبط
- 12 زر الرجوع إلى شاشة الوظائف

- : رمز وقت الطهي
*: رمز انتهاء وقت الطهي
*: رقم الوظيفة
*: رمز المنبه
*: رمز الساعة
*: رمز قفل لوحة المفاتيح
*: رمز فتح الباب
*: رمز المعزز (التسخين القبلي السريع)
*: رمز مجس اللحم
*: رمز إيقاف مؤقت للطهي
*: رمز بدأ الطهي
*(هذه الخاصية اختيارية. يمكن أن تكون موجودة في منتجك).

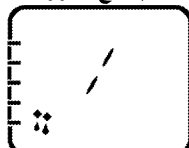
التسخين السفلي فقط قيد التشغيل. يعد مناسباً للبترزا والأطعمة التي تريد إكسابها اللون البني من أسفل.

11. الاحتفاظ بالدفء



تستخدم لاحتفاظ الطعام في درجة حرارة استعداداً لتقديمه لفترة طويلة من الوقت.

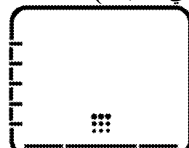
12. التشغيل مع المروحة



لم يتم تسخين الفرن. المروحة فقط مشغلة (في الجدار الخلفي). يتم إذابة الطعام المجمد في هيئة حبوب ببطء في درجة حرارة الغرفة وتبريد الطعام الطهي. الوقت اللازم لإذابة قطعة كاملة من اللحم أطول من وقت تذويب الطعام الذي يحتوي على الحبوب.

13. التنظيف السهل بالبخار

(هذه الخاصية اختيارية. يمكن لا تكون موجودة في منتجك).



تعمل هذه الوظيفة على إذابة الأوساخ (غير الموجودة منذ فترة طويلة) في الفرن ومن ثم تنظيفها بسهولة. يرجى الاطلاع على قسم "التنظيف - التنظيف السهل بالبخار" لتعرف على التنظيف السهل بالبخار.

كيفية تشغيل وحدة التحكم في الفرن

• ضع قطعاً كبيرة أو متوسطة الحجم في موضع الحامل الصحيح أسفل سخان الشواية ليتم شبابها.

• قلب الطعام بعد مرور نصف وقت الشواء.

Shawayia .8

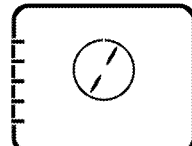


الشواية الصغيرة الموجودة بسفق الموقد قيد التشغيل. مناسبة للشي والأطباق المطلوب إكسابها اللون البني.

• ضع قطعاً صغيرة أو متوسطة الحجم في موضع الرف الصحيح أسفل سخان المشواة ليشبها.

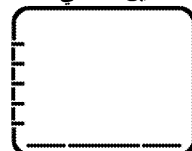
• قلب الطعام بعد مرور نصف وقت الشواء.

التسخين بالمروحة الاقتصادي .9



لتوفير الطاقة، يمكنك استخدام هذه الوظيفة بدلاً من عمليات الطهي التي ستقوم بها باستخدام التسخين بالمروحة في نطاق درجة حرارة 160 - 220 درجة مئوية. لكن، سيزيد وقت الطهي قليلاً. تتم الإشارة إلى أوقات الطهي الخاصة بهذه الوظيفة في جدول "التسخين بالمروحة الاقتصادي".

.10. التسخين السفلي



مناسب لطهي الوجبات في مختلف مستويات الحامل ولا يتطلب التسخين المسبق في معظم الأحوال. ومناسبًا للطهي في صواني متعددة.

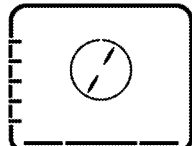
عند فتح باب الفرن، فلن يعمل محرك المروحة للحفاظ على الهواء الساخن بالداخل.

4. وظيفة "D3" ثالثي الأبعاد



التسخين العلوي والتسخين السفلي والتسخين المزود بمروحة قيد التشغيل. يتم طهي الطعام بشكل متساوٍ وسريع في جميع أجزاءه. الطهي باستخدام صينية واحدة فقط.

5. وظيفة البيتزا



التسخين السفلي والتسخين المزود بمروحة قيد التشغيل، مناسبًا لخبز البيتزا.
الشي الكامل + المروحة



يتم توزيع الهواء الذي تم تسخينه بواسطة الشي الكامل بسرعة كبيرة داخل الموقد بفضل المروحة. مناسب لشي كمية كبيرة من اللحم.

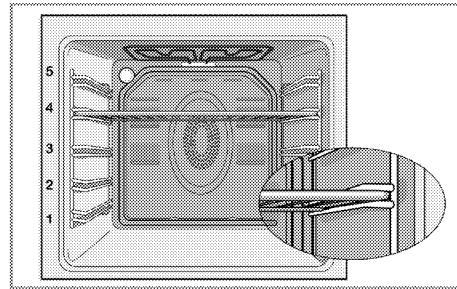
• ضع قطعةً كبيرةً أو متواسطةً الحجم في موضع الحامل الصحيح أسفل سخان الشواية ليتم شهيها.

• قلب الطعام بعد مرور نصف وقت الشواء.

الشي الكامل



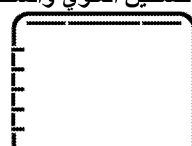
الشواية الكبيرة الموجودة بسقف الموقد قيد التشغيل. مناسب لشي كمية كبيرة من اللحم.



أوضاع التشغيل

قد يختلف ترتيب أوضاع التشغيل الموضحة هنا عن الترتيب على المنتج الموجود لديك.

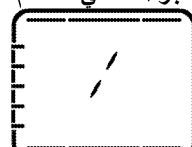
1. التسخين العلوي والسفلي



يتم تسخين الطعام من الجزء العلوي والسفلي في نفس الوقت، على سبيل المثال، يعد مناسبًا للكعك والمعجنات أو الكعك والكوسولات في قوالب الخبز. الطهي باستخدام صينية واحدة فقط.

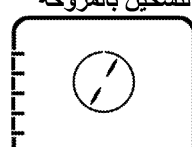
سيتم عرض موضع الحامل المناسب على الشاشة.

2. الجزء السفلي المدعّم للمروحة/التسخين العلوي



يتم توزيع الهواء الذي تم تسخينه بواسطة السخان السفلي والساخن العلوي بالتساوي في جميع أنحاء الموقد بسرعة بفضل المروحة. الطهي باستخدام صينية واحدة.

التسخين بالمروحة



يتم توزيع الهواء الذي تم تسخينه بواسطة السخان المزود بمروحة بالتساوي في جميع أنحاء الموقد بسرعة بفضل المروحة.

- ينبعي وضع السمك في الحامل الأوسط أو الحامل السفلي في اللوح مقاوم للحرارة.

نصائح عند الشهي

عند شهي اللحم أو الأسماك والدواجن، فإنها تصعب بنية بسرعة، فأفضل لها قشرة لذيدة ولا تدعها جافة. إن القطع المستوية، وأسيخ اللحم والسجق مناسبة تماماً للشيء مثلها مثل الخضروات التي بها كميات كبيرة من الماء كالطماطم والبصل.

• وزع القطع ليتم شيهها على الشواية السلكية أو في صينية الخبز المزودة بشواية سلكية بحيث لا تتجاوز المساحة التي تغطيها قطع اللحم مساحة حجم السخان.

• أمل الشواية السلكية أو صينية الخبز مع ضبط الشواية في الموقف بالمستوى المطلوب. إذا كنت تقوم بالشيء على الشواية السلكية، فقم بإتماله صينية الخبز إلى الحامل السفلي لتجميع الدهون المتتساقطة. أضف بعض الماء إلى صينية الخبز لتنظيفها فيما بعد بسهولة.

 الأطعمة غير المناسبة للشواء قد تمثل خطر الحرائق. في عملية الشواء، استخدم الطعام المناسب لحرارة الشواء الشديدة فقط. لا تضع الطعام بعيداً أكثر من اللازم في مؤخرة المشواة. فهذه المنطقة هي الأكثر سخونة وقد يتسبب ذلك في اشتعال الدهون.

كيفية تشغيل الموقف الكهربائي

إيقاف تشغيل الموقف الكهربائي من الهم وضع الشواية السلكية على الحامل السلكي بشكل صحيح. يجب إدخال الشواية السلكية بين الحوامل السلكية كما هو موضح بالشكل. لا تجعل الشواية السلكية تقف في مواجهة الجدار الخلفي للموقف. أمل الشواية السلكية للجزء الأمامي من الحامل واجعلها تستقر بمساعدة الباب للحصول على أداء جيد للشواية.

(ختلف تبعاً لطراز المنتج.)

معلومات عامة حول الخبز والتحمير والشي

 أسطح ساخنة قد تسبب الحروق! قد يصبح الجهاز ساخناً أثناء استخدامه. لا تقم طلقاً بلمس الشعارات الساخنة أو الأجزاء الداخلية من الفرن أو عناصر التسخين أو ما إلى ذلك. وحافظ علىبقاء الأطفال بعيداً عن الجهاز!

استخدم دوماً القفازات المقاومة للحرارة عند وضع الأطباق داخل الفرن أو عند إخراجها منه.

 توخي الحرص عند فتح باب الفرن حيث قد تتسرب الأبخرة.

البخار الخارج يمكن أن يحرق يديك، أو وجهك /أو عينيك.

نصائح عند الخبز

استخدم ألواح معدنية مطلية لا يتلتصق الطعام بها أو أوانى من الألومنيوم أو قوالب السيليكون المقاومة للحرارة.

استغل المساحة المتوفرة على الحمالة أحسن استغلال.

ضع قالب الخبر في منتصف الحامل.

حدد الموضع الصحيح للحامل قبل تشغيل الموقف أو الشواية. تجنب تغيير موضع الحامل عندما يكون الموقف ساخناً.

ابق باب الفرن مغلقاً.

نصائح عند التحمير

سيعمل تتبيل الدجاجة الكاملة والدجاج الرومي وشرائح اللحم الكبيرة بتتبيله كعصير الليمون والفلفل الأسود قبل الطهي على زيادة تحسن عملية الطهي.

يسغرق طهي اللحم ذي العظم مدة أطول تقدر بحوالي 15 إلى 30 دقيقة قبل أن يتم طهيها عند مقارنتها بطهي شريحة لحم بنفس الحجم حالياً من النظم.

يتطلب كل سم من سمك اللحم مدة من 4 إلى 5 دقائق تقريباً من وقت الطهي.

اترك اللحم داخل الموقف لمدة 10 دقائق بعد انتهاء الوقت اللازم للطهي. من الأفضل توزيع عصير الليمون على كامل قطعة اللحم وعدم تسربه عند تقطيع اللحم.



أسطح ساخنة قد تسبب الحروق!

لقد يصبح الجهاز ساخناً أثناء استخدامه. لا تقم طلقاً بلامس الشعارات الساخنة أو الأجزاء الداخلية من الفرن أو عناصر التسخين أو ما إلى ذلك. وحافظ على بقاء الأطفال بعيداً عن الجهاز!

استخدم دوماً الفحارات المقاومة للحرارة عند وضع الأطباق داخل الفرن أو عند إخراجه منه.

الفرن الكهربائي

1. أزيل كافة صينيات الخبز والشواية السلكية من الفرن.
2. أغلق باب الفرن.
3. حدد أعلى طاقة للشواية، راجع كيفية تشغيل المشواة، صفحة 28.
4. قم بتشغيل الموقد لمدة 15 دقيقة.
5. أوقف تشغيل الشواية، راجع كيفية تشغيل الموقد، صفحة 28.

قد تتبعث بعض الروائح والأدخنة لمدة ساعتين أثناء التشغيل لأول مرة. هذا أمر طبيعي. تأكد من أن تهوية الغرفة جيدة لإزالة الأدخنة والروائح. تحذر الاستنشاق المباشر للدخان والروائح المتبعة.



نصائح لتوفير الطاقة

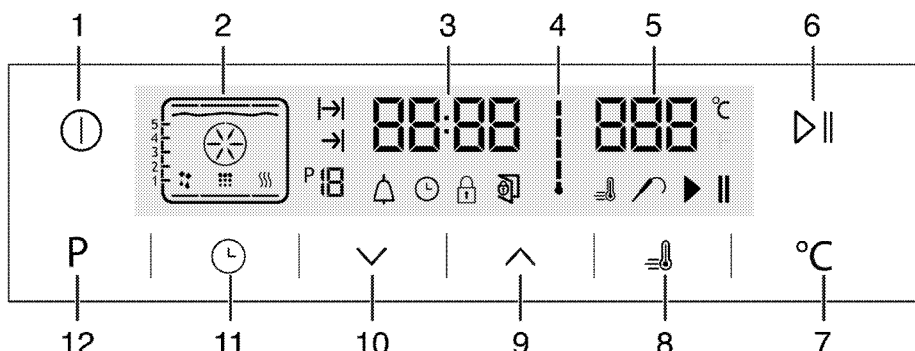
ستساعدك النصائح التالية على استخدام الجهاز بطريقة فعالة بيئياً وموفرة للطاقة:

- استخدم صينيات ملونة مطلية بالمينا، تحسيناً لانتقال الحرارة.

- إنشاء طهي وجباتك، قم بإجراء عملية تسخين مسبق إن تم النصح بذلك في دليل المستخدم أو إرشادات الطهي.

إنشاء الطهي، لا تفتح باب الفرن بشكل متكرر.

- إذا لم يفتح الباب، يتم تحسين درجة الحرارة الداخلية لتوفير الطاقة في وضع التسخين بالمرودة الاقتصادي ويمكن أن تختلف عن المعروضة.

الاستخدام الأول**إعدادات الوقت**

في حالة عدم ضبط الوقت الحالي، بينما إعداد الوقت في الزيادة/التحرك تصاعدياً ابتداءً من 12:00. سيتم تعيين الرمز للإشارة إلى عدم ضبط الوقت الحالي. ويختفي هذا الرمز بمجرد ضبط الوقت.

عملية التثبيط الأولى للجهاز

قد يلحق التلف بسطح الجهاز بفعل بعض مواد التثبيط أو المطهرات.

لذا لا تستخدم أي مواد تطهير قوية أو مساحيق/كريم التثبيط أو أدوات حادة.

1. أزيل كافة مواد التغليف.

2. امسح أسطح الجهاز بقطعة قماش مبللة أو أسفنج، ثم امسحها بقطعة قماش للتجفيف.

التسخين الأولى

يجب تسخين الجهاز لمدة 30 دقيقة ثم إيقاف تشغيله. لذا سيتم حرق أية بقايا طهي أو طبقات وإزالتها.

1. مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل

2. شاشة الوظائف

3. شاشة مؤشر الوقت الحالي

4. رمز درجة حرارة الموقد الداخلية

5. حقل مؤشر درجة الحرارة

6. زر بدء / إيقاف الطهي

7. زر إعداد درجة الحرارة

8. رمز المعزز (التسخين القبلي السريع)

9. مفتاح الزيادة

10. مفتاح التخفيف

11. مفتاح الضبط

12. زر الرجوع إلى شاشة الوظائف

في بداية التشغيل الأول للفرن يضي الرمز ، المس

مفاتيح / لضبط الساعة.

قم بتأكيد الإعدادات بواسطة لمس الرمز وانتظر

لمدة 4 ثوان دون لمس أي مفاتيح التأكيد.

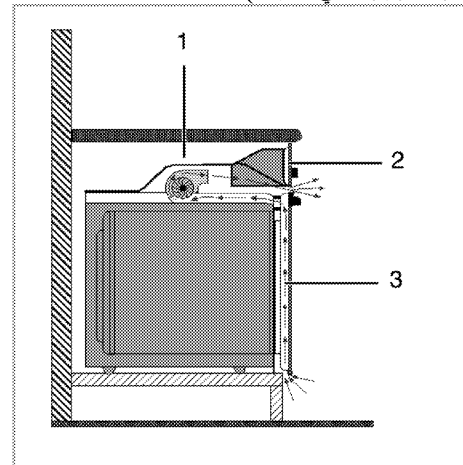
المراجعة النهائية

1. تشغيل المنتج.
2. تحقق من تشغيل الوظائف.

التخلص من المنتج القديم

- قم ب تخزين الجهاز في صندوقه الأصلي وقم بنقل الجهاز في الصندوق الكرتوني المكتوب على الصندوق. إذا لم يكن اتبع التعليمات المكتوبة على الصندوق.
- لديك الصندوق الأصلي، قم بلف الجهاز بالعطايا ذو الفقائع أو بالورق المقوى السميكة وقم بربطه بإحكام لتجنب تلفه أثناء النقل.
- لتجنب تسبب الرف السلكي والصينية الموجودة داخل الفرن في إتلاف باب الفرن، ضع شريط من الورق المقوى داخل باب الفرن بحيث يحاطي موضع الصينيات. قم أيضًا بإحكام ربط باب الفرن بجداره الجانبي.
- يجب تجنب استخدام مقبض الباب في حمل الجهاز أو تحريكه.
- لا تضع أي عناصر على الجهاز وتقم بتحريكها في وضع متنصب.
- افحص الشكل العام للمنتج للتأكد من عدم وقوع أي تلف له أثناء النقل.

بالنسبة للمنتجات المزودة بمروحة تبريد (يمكن إلا تكون موجودة في منتجك).



1 مروحة تبريد

2 لوحة التحكم

3 الباب

تبرد مروحة التبريد المدمجة كلاً من الوحدة المدمجة ومقدمة المنتج.

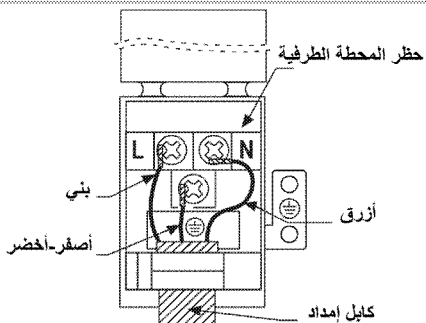
i تستمر مروحة التبريد في العمل لمدة 20 - 30 دقيقة تقريبًا بعد إيقاف تشغيل الوقود.

إذا قمت بالطهي ببرمجة مؤقت الفرن، فسيتم

إيقاف مروحة التبريد أيضًا في نهاية وقت

الطهي مع جميع الوظائف

إذا كان الكابل مرافقاً مع المنتج:



2. بالنسبة للتوصيل على مرحلة واحدة، قم بتوصيل

الأسلاك كما هو موضح أدناه:

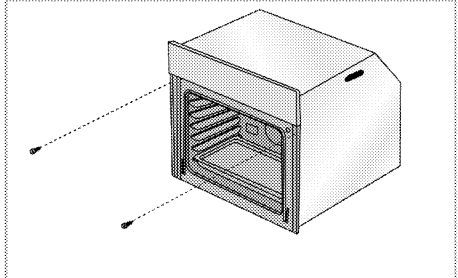
- الكابل الأسود/البني = L (كهرباء)
- الكابل رمادي/الأزرق = N (متعادل)
- الكابل الأخضر/الأصفر = (E) (الطرف الأرضي)

» أو

- الكابل الأسود/رمادي = L (كهرباء)
- الكابل البني/الأزرق = N (متعادل)
- الكابل الأخضر/الأصفر = (E) (الطرف الأرضي)

تركيب المنتج

1. أمل الموقد داخل الوحدة، ثم قم بمحاذاته وإحكامه مع التأكيد من عدم تمزق كابل الطاقة وأو انحساره.



احكم تشتيت الموقد باستخدام 2 ساميير كما هو موضح. بعد التركيب، تأكيد من احكام ربط البراغي وعدم تحرك الفرن. قد ينقلب الفرن أثناء الاستخدام إذا لم يتم تركيبه وفقاً للتعليمات وإذا لم يتم إحكام ربط البراغي.

● جب ألا يكون أنبوب الأمان مثبتاً أو منتثباً أو موضوعاً بحيث يعيق الحركة أو ملامساً للأجزاء الساخنة بالجهاز.

لابد من استبدال كابل الطاقة التالف من قبل فني كهربائي مؤهل. وإلا، فهناك خطر حدوث صدمة كهربائية، أو ماس كهربائي، أو حريق!

- يجب أن يتواافق التوصيل مع اللوائح القوية.
- يجب أن تتواافق بيانات مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي مع البيانات المحددة على ملصق النوع.
- بالمنتج. افتح الباب الأمامي لمشاهدة ملصق النوع.
- يجب أن يتواافق كابل الطاقة الخاصة بالمنتج مع القيم الموضحة في جدول الموصفات الفنية."

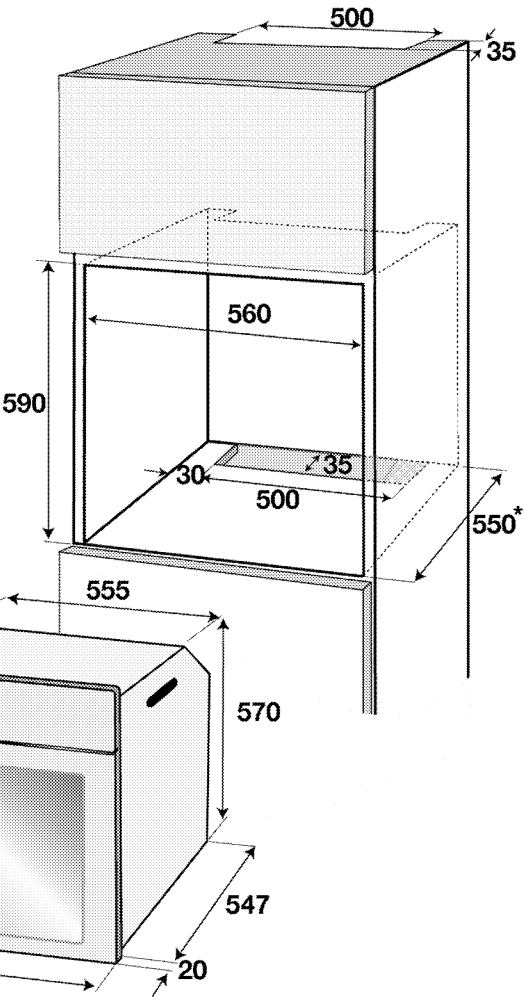
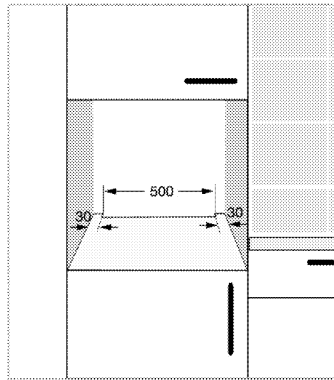
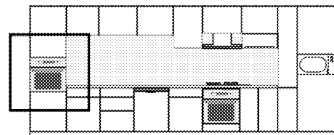
● قبل الشروع في أي إجراء من إجراءات التركيب الكهربائي، يرجى فصل الجهاز من مصدر الإمداد بالتيار الرئيسي.

يوجد خطر وقوع صدمة كهربائية!

توصيل كابل الطاقة

- أثناء توصيل الأسلاك الكهربائية، يجب أن تلتزم باللوائح المحلية والوطنية السارية، وينبغي أن تستخدم مأخذ التوصيل / الخط والقبس المناسب للفرن. في حالة تجاوز حدود طاقة المنتج للقدرة الكهربائية لمأخذ التوصيل / المقبس / الخط، يجب توصيل المنتج من خلال تركيب كهربائي ثابت مباشراً بدون استخدام مأخذ التيار / المقبس / الخط.

1. إذا كان من غير الممكن فصل جميع الأقطاب من مصدر الإمداد بالطاقة، فيجب توصيل وحدة فصل مع وجود خلوص تلامس قدره 3 ملم كحد أدنى (وحدات المنصهر، ومقاتيح أمان الخط، ومقاتيح التحكم في التيار) ويجب أن تكون جميع الأقطاب في وحدة الفصل هذه مجاورة (وليس فوق) للمنتج وفقاً لتوجيهات مؤسسة المهندسين الكهربائيين (IEE). قد يتسبب عدم مراعاة هذه الإرشادات في حدوث مشكلات في التشغيل مع إبطال ضمان هذا المنتج.
٢. تعد الحماية الإضافية التي يوفرها قاطع دائرة الكهرباء الزائد أمراً موصى به.



عن آية أضرار قد تترجم عن استخدام المنتج بدون تركيب طرف أرضي وفقاً للتشريعات المحلية.

لا يجوز توصيل الجهاز بمزود التيار إلا عبر شخص مفوض ومؤهل. لا تبدأ فترة ضمان الجهاز سوى بعد التثبيت الصحيح.
لن يتتحمل المصنع المسؤولية عن آية أضرار تترجم من قيام أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات.

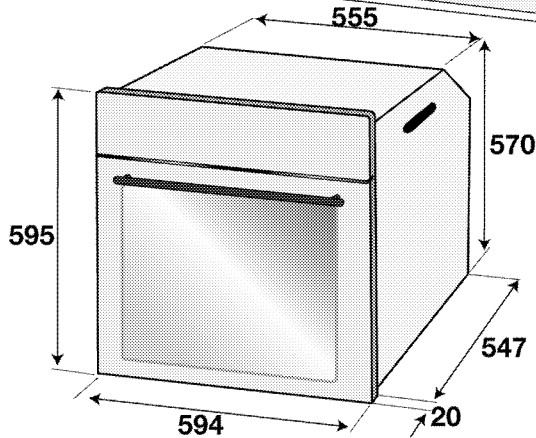
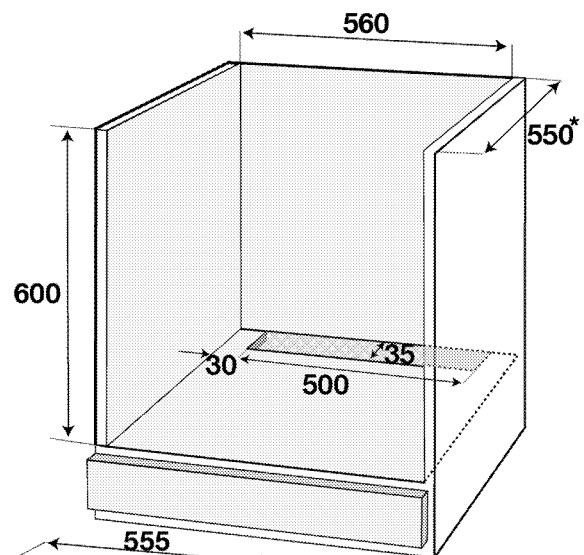
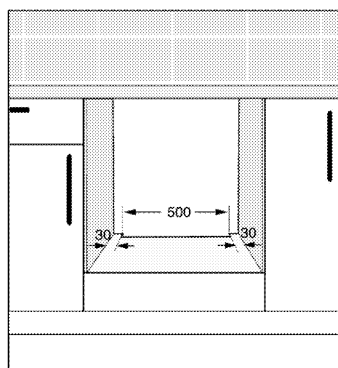
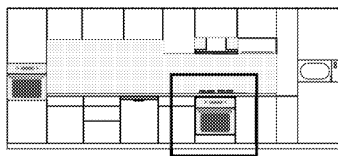
* دقة.

التركيب والتوصيل

- يمكن تركيب المنتج وتوصيله فقط وفقاً لقواعد التركيب القانونية.

الوصول الكهربائي

قم بتوصيل المنتج بطرف / منفذ أرضي محمي بواسطة دائرة إيقاف مصغرة ذات سعة مناسبة وفقاً لما هو وارد في جدول "المواصفات الفنية". يجب أن يقوم فني كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحول أم لا. لن تتحمل شركتنا المسئولية



دقيقة * .

يجب أن تكون وحدات المطبخ في مستوى واحد ومثبتة.

في حالة وجود درج تحت الفرن، يجب تركيب حاجب بين الفرن والدرج.
ينبغي أن يقوم شخصان على الأقل بحمل الجهاز.

لا تقم بتركيب الجهاز بالقرب من الثلاجات أو المجمدات (أجهزة الفريزر). حيث ستعمل الحرارة المنبعثة من الجهاز إلى زيادة استهلاك أجهزة التبريد للطاقة.

i يجب تحنيب استخدام مقبض الباب في حمل الجهاز أو تحريره.

i إذا كان الجهاز مزوداً بمقابض سلكية، ادفع المقابض داخل الجدران الجانبية بعد تحريك الجهاز.

ليظل الضمان ساري المفعول، ينبغي أن يقوم الفني المؤهل بتركيب الجهاز وفقاً لواائح الحالية.

i يرجى ملاحظة أن عملية إعداد الموقع والتركيبات الكهربائية الخاصة بالمنتج تقع في نطاق مسؤولية العميل.

! يجب تركيب الجهاز وفقاً لكافية لوائح الغاز و/أو الكهرباء المحلية.

! قبل القيام بعملية التركيب، افحص بصريا المنتج للتأكد من عدم وجود عيوب به. وإذا وجدت عيوب، لا تقم بتركيبيه.
فالم المنتجات التالفة تتسبب في مخاطر على سلامتك.

قبل تركيب الجهاز

تم تصميم الجهاز ليتم تركيبه في وحدات المطبخ المتوفرة بالأسواق. يجب ترك مسافة آمنة بين الجهاز وجدران المطبخ والأثاث. انظر الشكل (القيم بالمليمتر).
• يجب أن تكون الأسطح والصفائح الصناعية والمواد اللاصقة المستخدمة مقاومة للحرارة (100 درجة مئوية بحد أدنى).

المواصفات الفنية

الجهد الكهربائي/تردد	220-240 فولط ~ 50/60 هرتز
إجمالي استهلاك الطاقة	3.1 كيلو واط
نوع الكابل/المقطع	FG-VV05H, دقة 1.5x 3 ملم ²
الأبعاد الخارجية (الارتفاع/العرض/العمق)	595 ملم/ 594 ملم/ 567 ملم
أبعاد التركيب (الارتفاع/العرض/العمق)	550 ملم/ 560 ملم/ 600 ملم**
الموقد الرئيسي	موقد متعدد الوظائف
المصباح الداخلي	25/15 واط
استهلاك الطاقة بالشواية	2.2 كيلو واط

الأساسيات: معلومات حول بطاقة تصنيف الطاقة للمواعد الكهربائية وفقاً لمعايير IEC / 1-60350EN

1-60350-1. هذه القيم موصى بها وفقاً للحمل القياسي لوظائف السخانات من أعلى أو التسخين بواسطة المراوح (إن وجدت)

يتم تحديد فئة كفاءة الطاقة وفقاً للأولوية التالية بناء على ما إذا كانت الوظائف ذات الصلة موجودة في المنتج أم

لا. 1- الطهي بالمرودة الاقتصادية، 2- الطهي البطيء ، 3- الطهي السريع ، 4- الحرارة العلوية والسفلى مع المرودة ، 5- التسخين العلوي والسفلي.

** انظر . التركيب ، صفحة 11.

تم الحصول على القيم الواردة في بطاقات المنتج **i** أو في المستندات المرفقة معه في ظروف معملية وفقاً للمعايير ذات الصلة. وبما تختلف هذه القيم وفقاً لظروف تشغيل المنتج وظروف البيئة المحطة.

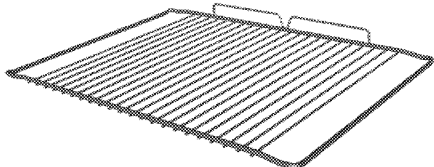
قد تختلف المواصفات الفنية بدون إشعار مسبق **i** لتحسين جودة المنتج.

i الأشكال الواردة في هذا الدليل هي للتوضيح وقد لا تتوافق مع منتجك.

محتويات العبوة

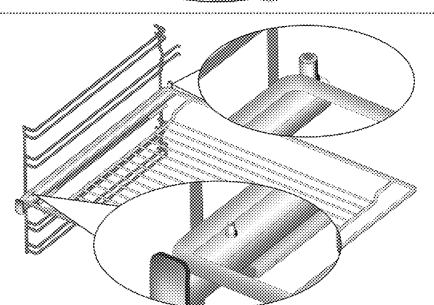
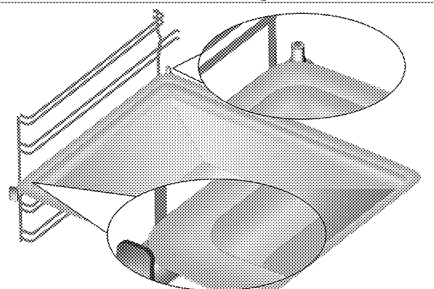


يمكن أن تتنوع الملحقات المرفقة وفقاً لطراز المنتج. قد لا تتوفر كل الملحقات الواردة في دليل المستخدم في المنتج الخاص بك.



قم بوضع الشواية السلكية واللوح على الأرفف التلسكوبية بشكل صحيح.
(هذه الخاصية اختيارية. يمكن إلا تكون موجودة في متجرك).

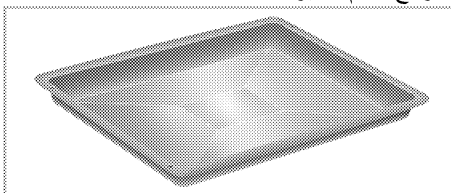
تسمح الأرفف التلسكوبية بتركيب الألواح والشواية السلكية وإخراجها بسهولة.
عند استخدام اللوح والشواية السلكية ذات الأرفف التلسكوبية، تأكّل من أن السنون الموجودة على الجزء الخلفي من الرف التلسكوبي تواجه حواف الشواية السلكية واللوح.



.5

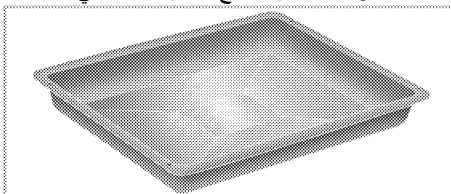
دليل المستخدم
صينية قياسية

يمكن استخدامه للمعجنات والأطعمة المجمدة
وشرائح اللحم الكبيرة.



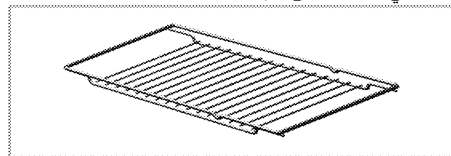
صينية عميقة

تستخدم للمعجنات والمشويات الكبيرة وللأطباق ذات العصارة العالية ولتجميع الدهن أثناء الشهي.

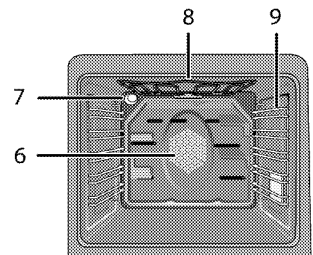
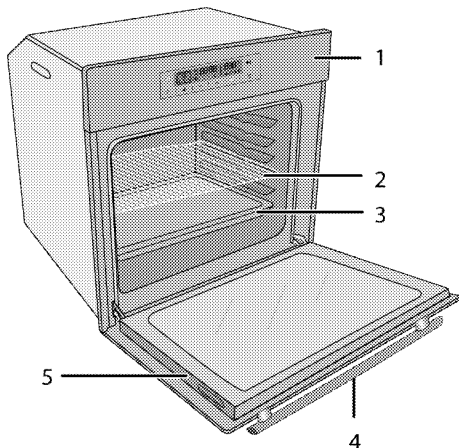


مشبك شواء

يستخدّم للتحمير ولوضع الطعام المزمع تحميره أو طهيه في أطباق على الرف المطلوب.

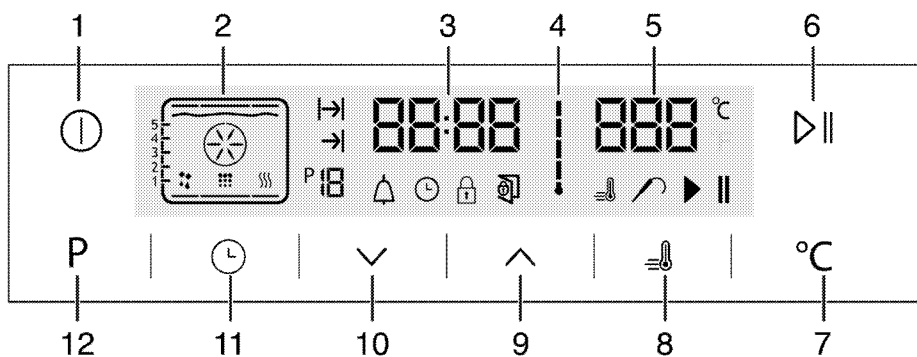


نظرة عامة



- 6 محرك المروحة (لوح فولاذی خلفی)
7 مصباح
8 عنصر التسخين العلوي
9 مواضع الرفوف

- 1 لوحة التحكم
2 رف سلكي
3 صينية
4 مقبض
5 الباب



- 9 مفتاح الزيادة
10 مفتاح التخفيف
11 مفتاح الضبط
12 زر الرجوع إلى شاشة الوظائف

- 1 مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل
2 شاشة الوظائف
3 شاشة مؤشر الوقت الحالي
4 رمز درجة حرارة الموقد الداخلية
5 حقل مؤشر درجة الحرارة
6 زر بدء / إيقاف الطهي
7 زر إعداد درجة الحرارة
8 رمز المعزز (التسخين القبلي السريع)

- عندما يكون الباب مفتوحاً، لا تقم بتعليق أي مواد ثقيلة عليه ولا تدع الأطفال يجلسون عليه. حيث قد يسقط أو قد تتلف مفصلات الباب.
- التخلص من المنتج القديم**
يتوافق مع تشريعات WEEE في التخلص من المنتجات التالفة:
 
- يتوافق هذا المنتج مع تشريعات WEEE للاتحاد الأوروبي (EU/19/2012) يحمل هذا المنتج رمز تصنيف محدد للتخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE).
تم تصنيع هذا الجهاز بأجزاء ومواد عالية الجودة يمكن إعادة استخدامها وهي مناسبة لإعادة التدوير. وعلى ذلك، لا تخلص من الجهاز مع النفايات المنزلية العادية في نهاية فترة خدمته. عليك أخذه إلى مركز التجميع لإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية. يرجى استشارة السلطات المحلية لمعرفة أقرب مراكز التجميع.
- التوافق مع توجيهات RoHS:**
يتوافق المنتج الذي قمت بشراؤه مع توجيهات RoHS للاتحاد الأوروبي (EU/65/2011). لا يحتوي على مواد ضارة أو محظورة مشار إليها في التوجيهات.
- التخلص من مواد التغليف**
مواد التغليف خطيرة على الأطفال. يجب الاحتفاظ بمواد التغليف في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال. تم تصنيع مواد التغليف الخاصة بالمنتج من مواد قابلة لإعادة التدوير. تخلص منها بشكل سليم وأفرزها وفقاً لتعليمات المخلفات المدورة. لا تتخلص منها مع المخلفات المنزلية العادية.
- على حوالء لأغراض التجفيف والتسخين.
- لن تحمل جهة التصنيع أي مسؤولية عن التلف الذي يصيب الجهاز نتيجة للاستخدام غير السليم أو أخطاء التعامل.
- يمكن استخدام الجهاز لإزالة الثلج أو الخبز أو التحميص أو الشيء.
- السلامة بالنسبة للأطفال تحذير:** قد تصبح الأجزاء الخارجية ساخنة أثناء الاستخدام. يجب إبعاد الأطفال عنها.
- تشكل مواد التغليف خطراً على الأطفال. لذا احرص على إبعاد مواد التغليف عن متناول الأطفال. يُرجى التخلص من كافة أجزاء مواد التغليف وفقاً للمعايير البيئية.
- منتجات الكهرباء خطيرة على الأطفال. احرص على إبعاد الأطفال عن المنتج أثناء عمله ولا تسمح لهم باللعب بالمنتج.
- لا تقم بوضع أي من العناصر التي يمكن للأطفال الوصول إليها فوق الجهاز.

الشواء الخ) مع الطعام ومن ثم قم بوضع الجميع في فرن مسبق التسخين. قم بازالة الأجزاء الزائدة من ورقة الخبز من الملحق أو الوعاء حتى تمنع خطر لمس عناصر تسخين الفرن. لا تستخدم ورقة الخبز عند درجة حرارة تشغيل الفرن أعلى من القيمة المحددة لورقة الخبز. لا تضع ورقة الخبز مباشرة على قاعدة الفرن.

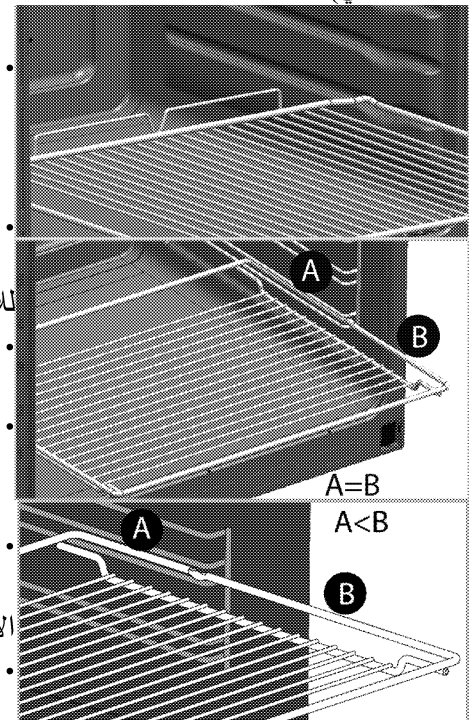
تحذير: تأكيد من فصل كابل الطاقة من الجهاز أو من إغلاق قاطع دائرة الكهرباء قبل استبدال المصباح لتجنب احتمال حدوث صدمة كهربائية. يجب أن لا يتم تثبيت الجهاز وراء باب زينة لتجنب ارتفاع درجة الحرارة. للاعتماد على لهب المنتج، تأكيد من تثبيت القابس في المقبس حتى لا يتسبب في شرارة كهربائية. لا تستخدم الكابلات التالفة أو المقطوعة أو كابلات التمديد إلا فيما عدا الكابل الأصلي. تأكيد من عدم وجود أي سائل أو مائع على المقبس المثبت في الجهاز.

الاستخدام المخصص له الجهاز تم تصميم الجهاز للاستخدام المنزلي فقط. حيث إنه غير مصرح بالاستخدام التجاري.

تنبيه: تثبيه يُستخدم هذا الجهاز لأغراض الطهي فقط. ولا يجب استخدامه لأغراض أخرى، على سبيل المثال تدفئة الحجرة.

يجب ألا يستخدم الجهاز في تسخين اللوحتات تحت المسوأة أو الفوط المعلقة أو فوط الأطباق أو ما إلى ذلك المثبتة

(يختلف تبعاً لطراز المنتج). قم بوضع الشواية السلكية واللوح على الأرفف التلسكوبية بشكل صحيح. يوصى بوضع الشواية وأو اللوح على الرف بشكل صحيح. أمل الشواية أو اللوح بين 2 القضيبين وتأكد من أنها متوازنة قبل وضع الطعام عليها (انظر الشكل التالي).



- لا تستخدم الفرن إذا كان الباب الزجاجي الأمامي مكسوراً أو غير موجود.
- استخدم دوماً الفقايات المقاومة للحرارة عند وضع الأطباق داخل الفرن أو عند إخراجها منه.
- ضع ورق الخبز في وعاء الطبخ أو في إحدى ملحقات الفرن (صينية، سلك

- لا تستخدم الفرن في حالة ضعف التمييز أو الضعف بسبب استخدام الكحول و/أو العاققير.
 - توخ الحرص عند استخدام المشروبات الكحولية في أطباقك. حيث يت弟兄 الكحول في درجات الحرارة العالية وقد يتسبب في نشوب حريق حيث يمكن أن تتدعى النيران في حالة تلامسه مع الأسطح الساخنة.
 - تأكد من عدم وجود مواد قابلة للاشتعال بجوار الجهاز وذلك لأن جوانب الجهاز تصبح ساخنة أثناء الاستخدام.
 - أثناء الاستخدام يصبح الجهاز ساخناً. يجب اتخاذ الحذر اللازم لتجنب لمس الأجزاء الساخنة داخل الفرن.
 - أبق كافة فتحات التهوية خالية من العواقب.
 - لا تقم بتتسخين حاويات الطعام المغلقة والأوعية الزجاجية. حيث يمكن أن يتسبب الضغط الذي قد ينشأ داخل الوعاء الزجاجي في انفجاره.
 - لا تقم بوضع صينيات الخبز أو الأطباق أو الأواني المصنوعة من رقائق الألومينيوم مباشرة فوق الجزء السفلي من الفرن. حيث قد يتسبب تراكم الحرارة في تلف الجزء السفلي من الفرن.
 - لا تستخدم مواد تنظيف كاشطة أو كاشطات معدنية حادة حيث أنها من الممكن أن تخدش السطح الأمر الذي قد ينتج عنه تحطم الزجاج.
 - لا تستخدم منظفات البخار لتنظيف الجهاز حيث أن ذلك قد يتسبب في صدمة كهربائية.
 - لا بد من تركيب الجهاز بحيث يمكن فصله تماماً من الشبكة. لا بد من توفير الفصل إما عبر قابس التيار، أو مفتاح دمج في التوصيل الكهربائي الثابت، وفقاً للوائح المبني.
 - يصبح السطح الخلفي من الفرن ساخناً أثناء استخدامه. تأكد من أن وصلات الكهرباء لا تلامس السطح الخلفي أو خلافه، فقد تتلف الوصلات.
 - تجنب انحصار كابل التيار الرئيسي بين باب الفرن الساخن والإطار ولا تمرره أعلى الأسطح الساخنة. وإلا فقد ينضره عازل الكابل ويترتب في نشوب حريق نتيجة ماس كهربائي.
 - عند القيام بأي تعامل مع الأجهزة أو الأنظمة التي تعمل بالكهرباء، ينبغي أن يتم التعامل من خلال الأفراد المؤهلين المعتمدين.
 - في حالة وجود تلف ما، أوقف تشغيل المنتج وافصله عن التيار الكهربائي الرئيسي. للقيام بذلك، أوقف تشغيل المنصهر في المنزل.
 - تأكد من أن تيار المنصهر متواافق مع المنتج.
- سلامة المنتج
- تحذير: الجهاز والأجزاء التي يمكن الوصول إليها تصبح ساخنة أثناء الاستخدام. يجب اتخاذ الحذر اللازم لتجنب لمس الأجزاء الساخنة. ويجب إبعاد الأطفال الذين لم يبلغوا الثامنة من العمر عن الجهاز إلا إذا تمت مراقبتهم باستمرار.

١ تعليمات وتحذيرات هامة للسلامة والبيئة.

- يحتوي هذا القسم على إرشادات الأمان التي تساعده على تفادي خطر الإصابة أو التلف. الإخفاق في اتباع هذه التعليمات من شأنه إبطال الضمان.
- بيانات السلامة العامة
- يمكن استخدام هذا الجهاز من خلال الأطفال بعمر أكبر من 8 سنوات، والأشخاص ذوي الإعاقة البدنية، أو الحسية، أو العقلية أو الذين يفتقرون الخبرة والمعرفة إذا كان يوجد إشراف أو تعليمات بشأن استخدام الجهاز بطريقة آمنة وفهم المخاطر المتضمنة.
 - لا يجوز للأطفال اللعب بالجهاز. لا يجوز تنظيف الجهاز وصيانته من قبل الأطفال بدون إشراف.
 - هذا الجهاز لا يجوز استخدامه بواسطة أشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي قدرات جسدية أو حسية أو ذهنية مختلبة أو الذين يفتقدون للخبرة والمعرفة، ما لم يتم الإشراف عليهم أو إرشادهم.
 - ينبغي الإشراف على الأطفال كي لا يلعبوا بالجهاز.
 - إذا ما تم تسليم المنتج إلى شخص آخر للاستخدام المستعمل، فيتعين أن يتم أيضًا تسليمه دليل المستخدم وملصقات المنتج وأي مستندات وأجزاء أخرى ذات صلة.
 - يجب أن لا بعمليات التركيب والإصلاح سوى وكلاء الخدمة المعتمدون. لن يتحمل المصنع المسؤولية عن أية أضرار ت Stem عن قيام
- أشخاص غير معتمدين بأي من هذه الإجراءات ومن الممكن أن يتسبب ذلك في إبطال الضمان. قبل التركيب، اقرأ التعليمات بعناية.
- لا تقم بتشغيل الجهاز إذا كان معيباً أو في حالة ظهور تلف واضح.
 - تأكد من إغلاق مفاتيح ومقابض الوظائف بعد كل استخدام.
- السلامة الكهربائية
- إذا كان هناك عطب بالجهاز، لا يجب تشغيله ما لم يتم إصلاحه من خلال وكيل الخدمة المعتمد. يوجد خطر وقوع صدمة كهربية!
 - عليك عدم توصيل الجهاز سوى بخط/منفذ به طرف أرضي بالجهد والحماية على النحو المحدد في "المواصفات الفنية". يجب أن يقوم فني كهربائي مؤهل بتركيب الطرف الأرضي أثناء استخدام المنتج سواء بمحول أم لا. لا تكون شركتنا مسؤولة عن أي مشكلات تنشأ بسبب عدم تأريض الجهاز وفقاً للتشريعات المحلية.
 - لا تغسل الجهاز أبداً برش أو صب المياه عليه. يوجد خطر وقوع صدمة كهربية!
 - لابد وأن يكون الجهاز غير متصل بالكهرباء أثناء عمليات التركيب، أو الصيانة، أو التنظيف، أو الأصلاح.
 - إذا كان كابل الطاقة تالفاً، فيجب استبداله من قبل المصنع أو وكيل الخدمة أو شخص مؤهل لتجنب المخاطر.

16 16 16 18 معلومات عامة حول الخبز والتحمير والشيء 18 18 19 20 جدول أوقات الطهي 25 28 جدول أوقات الطهي الخاص بالشواء 29 30 30 30 30 30 31 32 33 35	إعدادات الوقت عملية التنظيف الأولى للجهاز التسخين الأولى 5 كيفية تشغيل الموقف معلومات عامة حول الخبز والتحمير والشيء كيفية تشغيل الموقف الكهربائي أوضاع التشغيل كيفية تشغيل وحدة التحكم في الفرن جدول أوقات الطهي كيفية تشغيل المسوأة جدول أوقات الطهي الخاص بالشواء 6 الصيانة والعناية معلومات عامة تنظيف لوحة التحكم تنظيف الموقف تنظيف باب الفرن إزالة الزجاج الداخلي للباب استبدال مصباح الموقف 7 استكشاف الأعطال وإصلاحها	4 4 4 5 18 6 7 7 7 8 8 8 8 9 11 11 13 15 16 16 16	1 بيانات السلامة العامة السلامة الكهربائية سلامة المنتج الاستخدام المخصص له الجهاز السلامة بالنسبة للأطفال التخلص من المنتج القديم التخلص من مواد التعليب معلومات عامة نظرة عامة محتويات العبوة المواصفات الفنية 3 الترکیب قبل ترکیب الجهاز الترکیب والتوصیل التخلص من المنتج القديم 4 الإعداد نصائح لتوفیر الطاقة الاستخدام الأول
--	--	---	---

يرجى قراءة هذا الدليل أولاً!

عمريلنا العزيز،

شكراً لك على تفضيلك منتجات Beko . نأمل أن تتألف أفضل نتائج من جهازك والذي قد تم تصنيعه بجودة عالية وبأحدث التقنيات. وعلى ذلك، يرجى قراءة كامل دليل المستخدم هذا وجميع المستندات المصاحبة له بعناية قبل استخدام الجهاز واحتفظ به كمرجع للاستخدام المستقبلي. إذا أعطيت المنتج لأي شخص، فاعطه دليل المستخدم أيضاً. اتبع جميع التحذيرات والمعلومات الواردة في دليل المستخدم.

تذكر أن هذا الدليل قد يكون مناسباً لموديلات أخرى عديدة. ستكون الفروق بين الموديلات مذكورة بوضوح في الدليل.

تفسير الرموز

في هذا الدليل تم استخدام الرموز التالية:



معلومات مهمة أو نصائح مفيدة حول الاستخدام.



تحذير ضد مواقف خطيرة بشأن الحياة والمنتانكات.



تحذير ضد خطر وقوع صدمة كهربائية.



تحذير ضد خطر نشوب حريق.



تحذير ضد خطر الأسطح الساخنة

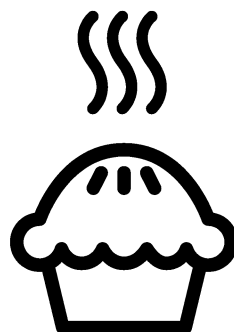


Arçelik A.Ş.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY



بنيت في الفرن

دليل المستخدم



BIM25400XMS

AR

285.4474.88/R.AE/17.03.2021/6-6

7768388603