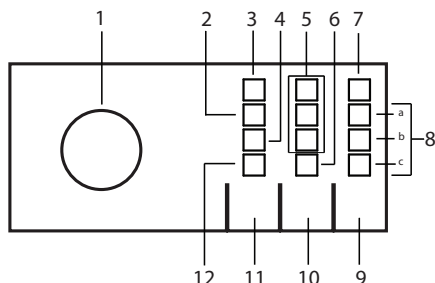


# Snelgids

## Bediening van het product

**!** Lees eerst het deel "Veiligheidsvoorschriften"!



1. Aan/Uit / Programma selectieknop
2. Spoelglansmiddel (\*) indicator
3. Zout bijvullen (≡) waarschuwingsindicator
4. Halve lading-indicator
5. Startuitstel indicator
6. Kinderslot indicator
7. Aan/Uit indicator
8. Programma controle indicator
  - a) Wassen indicator
  - b) Drogen indicator
  - c) Programma beëindigd indicator
9. Start / Houden / Annuleren toets
10. Startuitstel functietoets / Kinderslot toets 3 sec.
11. Halve lading-functie / Functie wasmiddeltabelt 3 sec.
12. Indicator wasmiddeltabelt

### Hulpfuncties

De wasprogramma's van de vaatwasser zijn ontworpen om het beste reinigingseffect te bewerkstelligen gebaseerd op het type vuil, de mate van vervuiling en de eigenschappen van de vaat.

De machine biedt hulpfuncties waarmee u tijd, water en energie kunt besparen. Met deze hulpfuncties kunt u de wascondities afstellen op uw specifieke omstandigheden.

**i** De hulpfuncties kunnen veranderingen veroorzaken in de programmaduur.

Tabel programmagegevens en gemiddelde verbruikswaarden

Programmanr	Eco ***	Intensief	Snel&Drogen	Mini
Reinigingstemperatuur	50 °C	70 °C	60 °C	35 °C
Mate van vervuiling	Geschikt vaat te wassen met een normale hoeveelheid vuil. Het is het meest efficiënte programma op het gebied van gecombineerd vermogen en waterverbruik. Het wordt gebruikt om de naleving van de EU eco-design richtlijn te beoordelen.	Geschikt voor zwaar bevuild vaatwerk, potten en pannen.	Snel dagelijks afwasprogramma voor vaat die normaal vuil is.	Geschikt voor licht bevuild vaatwerk dat geschraapt of vooraf gereinigd is.
Voorwas	Medium	Hoog	Medium	Weinig
Reinigen	+	+	-	-
Drogen	+	+	+	+
Programmatijd (minuten)	205	120	58	30
Waterverbruik (liter)	12,9	17,6	11,8	11,8
Energieverbruik (kWh)	0,92* / 0,937**	1,65	1,20	0,80

\* : EN 60436:2016 \*\* : EN 60436:2020 De in de tabel aangegeven consumptiewaarden zijn onder normale omstandigheden vastgesteld. Verschillen kunnen daarom in de praktijk optreden.

\*\*\* Referentieprogramma voor testinstellingen De testen in overeenstemming met EN 50242/60436 dienen te worden uitgevoerd met een vol zoutvoorraadreservoir alsmede met een vol naglansmiddelreservoir, en met gebruik van het testprogramma. De waarden die voor andere programma's dan programma Eco 50 °C zijn gegeven, zijn slechts ter indicatie.







# Snelgids

## Stellen van het wateronthardingsysteem

De was-, spoel- en droogresultaten zullen beter zijn als het wateronthardingsysteem correct is ingesteld.

Kom eerst meer te weten over de waterhardheid in uw regio voordat u het systeem aanpast en doe dit dan zoals hieronder aangegeven.

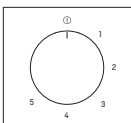
- Pak de teststrip uit.
- Open de kraan en laat het water ongeveer 1 minuut stromen.
- Dompel de teststrip in het water gedurende 1 seconde.
- Neem de teststrip uit het water en schud deze af.
- Wacht 1 minuut.
- Maak de nodige aanpassing die overeenkomt met de test strip.

Niveau 0	
Niveau 1	
Niveau 2	
Niveau 3	
Niveau 4	
Niveau 5	







### Na de bepaling van de hardheid van het water:

Houd de Start / Pauze / Annuleren toets ingedrukt terwijl de Programmaselectieknop is uitgeschakeld. Draai de Programmaselectieknop een stap rechtsom en houd de Start / Pauze / Annuleren toets ingedrukt gedurende 3 seconden; de machine schakelt zal daarna overschakelen op de regeneratie instellingenmodus.

2. Het regeneratieniveau in het geheugen licht op gedurende 5 seconden wanneer u naar de regeneratie instellingenmodus gaat.
3. Als u een nieuw waterhardheidsniveau wilt instellen, moet u de Programmaselectieknop op de correcte positie schakelen naargelang het hardheidsniveau van uw leidingwater. (Zie Waterhardheidsniveau insteltabel)
4. Druk op de Start / Pauze / Annuleren toets om de geselecteerde instelling te registreren in het geheugen.
5. Schakel de Programmaselectieknop op "Uit".



## Waterhardheidsniveau insteltabel

Hardheidsniveau	Engelse hardheid °dE	Duitse hardheid °dH	Franse hardheid °dF	Niveau van programmaselectieknop *	Waterhardheidsniveau indicator
0. Niveau 	0-5	0-4	0-8	1	Het Wassen-lampje op het paneel licht op.
1. Niveau 	6-9	5-7	9-13	1	
2. Niveau 	10-15	8-12	14-22	2	Het Drogen-lampje op het paneel licht op.
3. Niveau 	16-19	13-15	23-27	3	Het Einde-lampje op het paneel licht op.
4. Niveau 	20-24	16-19	28-34	4	De Wassen-, Drogen- en Einde-lampjes op het paneel lichten op.
5. Niveau 	25-62	20-50	35-90	5	De Wassen-, Drogen- en Einde-lampjes op het paneel knipperen met een interval van 1 seconde.

### Na het detecteren van de waterhardheid:

- Als het hardheidsniveau van het water dat u gebruikt hoger is dan 50 °dH of als u bronwater gebruikt, wordt het gebruik van filters en waterzuiveringstoestellen aangeraden.
- Als het hardheidsniveau van het water dat u gebruikt lager is dan 7 °dH, hoeft u geen zout in uw vaatwasser te gebruiken. In dit geval zal de zoutindicator op het bedieningspaneel van uw vaatwasser voortdurend branden.
- Als de hardheid van het water is ingesteld op niveau 1, zal de zoutindicator voortdurend branden, hoewel het niet nodig is om zout te gebruiken. Als u in dit geval zout gebruikt, zal het zout niet verbruikt worden en het lampje zal niet branden.



Na een verhuizing dient u het waterhardheidsniveau van uw vaatwasser volgens de bovenstaande informatie opnieuw in te stellen, afhankelijk van de waterhardheid van de plaats waar u naartoe bent verhuisd. Als het hardheidsniveau van het water voor uw machine eerder is ingesteld, zal uw machine de meest recente instelling van het hardheidsniveau weergeven.