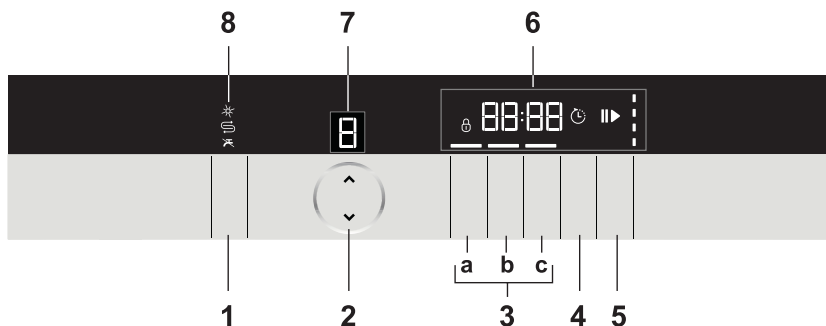


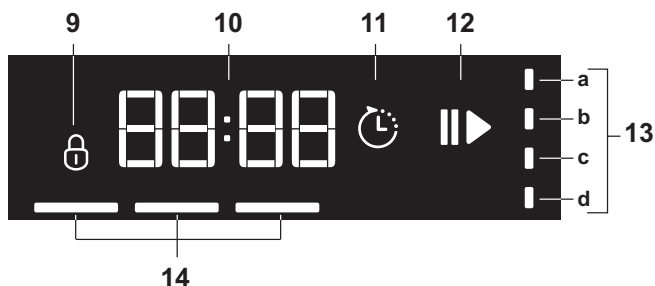
Snelgids

Bediening van het product

! Lees eerst het deel "Veiligheidsvoorschriften"!



1. Aan/Uit-toets
2. Programmakeuzetoetsen
3. Functietoetsen
 - c) Kinderslot/toetsvergrendeling / Express Functie
 - b) Instellingentoets / Steam Shine Functie
 - c) TrayMaster Functie
4. Uitstel-toets
5. Start/Pauze/Annuleer-toets
6. Display
7. Programma-indicator
8. Glansmiddel (*) / Zout(☹) / Waterafsluiting (⚡) Waarschuwingsindicators



9. Kinderslotindicator
10. Informatieregel
11. Uitstel-indicator
12. Start (▶)/ Pauze (||)-indicator
13. Programmaopvolgingsindicators
 - a) Wasstapindicator
 - b) Spoelstapindicator
 - c) Droogstapindicator
 - d) Programma-einde-indicator
14. Indicator geselecteerde functie

Tabel programmegegevens en gemiddelde verbruikswaarden

Programmanr	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Programmanaam	SelfCare	Eco ***	Auto	All-in-Wash	Intensief	Snelle Reiniging	GlassCare	Mini	Voorwas
Reinigingstemperatuur	-	50 °C Geschikt vaat te wassen met een normale hoeveelheid vuil. Het is het meest efficiënte programma op het gebied van energiegebruik en milieuvriendelijkheid. Voor een efficiënt resultaat raden wij u aan om speciaal reinigingsmiddel te gebruiken om de machine te reinigen.	40 °C-65 °C Het bepaalt de vervuilingsgraad van de vaat en stelt de temperatuur en hoeveelheid water automatisch in. Het is geschikt voor alle types van vaat.	- Het is het meest geschikte programma voor dagelijkse, gemengde vaat inclusief plastic voorwerpen. Delicate glazen voorwerpen kunnen in de bovenste mand gereinigd worden, pannen en schotels in de onderste mand.	70 °C Het is geschikt voor zwaar vervuilde pannen en schotels.	60 °C Het is het dagelijkse programma om normaal vervuilde vaat het snelst te reinigen.	40 °C Speciaal programma voor bekeerdzaam wassen van zijn glaswerk.	35 °C Het is geschikt om licht vervuilde vaat te reinigen die voorgewassen werd.	- Het is geschikt om de ruwe overblijfsel van de vaat die in de vaatwasser achterblijven, te verwijderen. Het voorkomt ook geurvorming in de machine.
Mate van vervuiling	-	Medium	Medium tot hoog	Medium	Hoog	Medium	Weinig	Weinig	-
Voorwas	-	+	+	+	+	-	+	-	+
Reinigen	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Drogen	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Programmatijd (minuten)	75	220	110-178	203	170	58	120	30	15
Waterverbruik (liter)	15,2	9,5	9,4-12,4	19	16,8	10,6	13,6	10,8	4
Energieverbruik (kWh)	0,70	0,93* / 0,951**	0,90-1,45	1,53	1,51	1,18	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 voelzoutvoorraadreservoir 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.

Laadvermogen: 14

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	

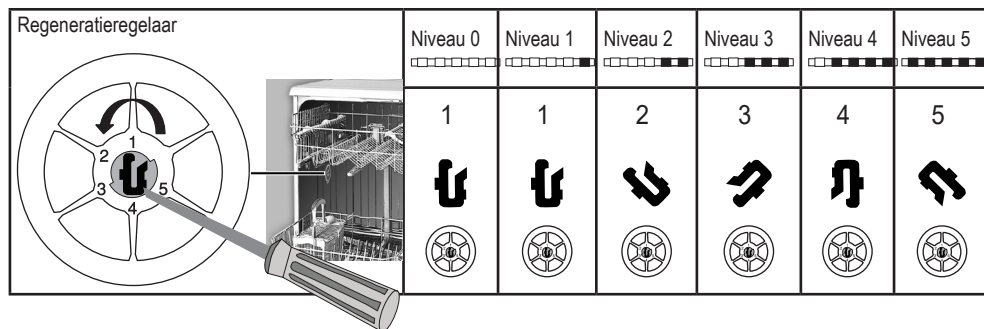
Na het detecteren van de waterhardheid:

1. Druk op de aan/uit-knop op de machine. Druk op de instellingenknop en houd deze vast. Op het scherm ziet u de aftelling ,3, 2, 1' en het product schakelt naar het instellingenmenu.
2. Nadat u in het instellingenmenu bent gekomen, drukt u op de programmakeuzeknop en houdt u deze vast totdat het opgeslagen waterhardheidsniveau ,r...' wordt weergegeven.
3. Raadpleeg de "Tabel voor aanpassing van het waterhardheidsniveau" en druk op de Uitsteltoets om het waterhardheidsniveau dat u heeft gemeten in te stellen. Zie "Tabel voor aanpassing van waterhardheidsniveau" voor een correcte instelling van het waterhardheidsniveau.
4. Druk op de aan/uit-knop om de instelling op te slaan.

Tabel voor aanpassing van waterhardheidsniveau

Hardheidsniveau	Engelse hardheid water °dE	Duitse hardheid water °dH	Franse* hardheid water °dF	Indicator waterhardheidsniveau
Niveau 0 	0 - 5	0 - 4	0 - 8	Druk op de knop Uitstel om het hardheidsniveau van het water op positie 1 te zetten. (r1)
Niveau 1 	6 - 9	5 - 7	9 - 13	
Niveau 2 	10 - 15	8 - 12	14 - 22	Druk op de knop Uitstel om het hardheidsniveau van het water op positie 2 te zetten. (r2)
Niveau 3 	16 - 19	13 - 15	23 - 27	Druk op de knop Uitstel om het hardheidsniveau van het water op positie 3 te zetten. (r3)
Niveau 4 	20 - 24	16 - 19	28 - 34	Druk op de knop Uitstel om het hardheidsniveau van het water op positie 4 te zetten. (r4)
Niveau 5 	25 - 62	20 - 50	35 - 90	Druk op de knop Uitstel om het hardheidsniveau van het water op positie 5 te zetten. (r5)

Voer ook dezelfde instelling van het hardheidsniveau in als u ingesteld heeft op het regelpaneel met de schakelaar voor het instellen van de regeneratie. Bijvoorbeeld, als u in op het regelpaneel “3” heeft ingesteld, stel dan de schakelaar voor het instellen van de regeneratie ook op 3 in.



- 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.
- i** 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.