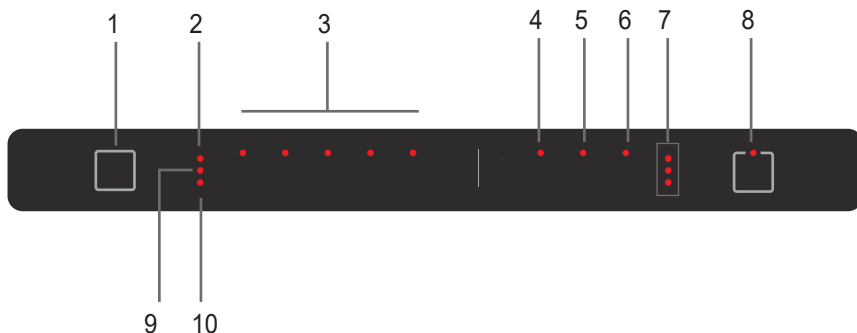


Hurtiginnføring

Betjene produktet

! Les avsnittet «sikkerhetsinstruksjoner» først!



1. På/av-knapp
2. Skyllemiddelindikator
3. Programindikatorer / oversvømmelsevarsel (P1 blinker)
4. Fast+ funksjon
5. Extra Drying Funksjon
6. Forsinket start-knapp
7. Tidsutsettelsesnedtellingsindikator
8. Start-/pause-/avbryt-knapp
9. Saltindikator
10. Indikator for avstenging av vann

Se tabell for programdata og gjennomsnittlige...

Se tabell for programdata og gjennomsnittlige forbruksverdier

Programnummer	1	2	3	4	5	6
Programnavn	Eco ***	Auto	Intensiv	Hurtig med tork	Mini 30	Førvask
Vasketemperatur	50 °C Egnet til å vaske oppvask med normal mengde skitt. Det er det mest effektive programmet når det gjelder kombinasjonen av kraft og vannforbruk. Dette brukes for å sikre samsvar med EUs miljødesigndirektiv.	40-65 °C Bestemmer tilsmussingsgraden på oppvasken og stiller temperaturen og mengden oppvaskvann, samt tiden automatisk. Egner seg for alle typer oppvask.	70 °C Egner seg for oppvask som er svært tilsmusset, samt for kjøler og panner.	60 °C Daglig vaskeprogram for normalt skitten oppvask hurtigst mulig.	35 °C Egner seg for lett tilsmusset daglig oppvask som er skrapet eller forvasket.	- Egner seg til å fjerne rester på tilsmusset oppvask som vil bli oppbevart i maskinen i noen dager og dermed til å forhindre dannelse av dårlig lukt.
Skittenhetsgrad						
Førvask	Middels +	Middels til høy +	Høy +	Middels -	Få -	- +
Vask	+	+	+	+	+	-
Tørking	+	+	+	+	-	-
Variighet (min)	227	110-173	170	58	30	15
Vann (l)	9,5	9,4-12,4	16,8	10,6	10,8	4,0
Energi (kWh)	0,83* / 0,849**	0,90-1,45	1,51	1,18	0,80	-

* : EN 60436:2016 ** : EN 60436:2020 Forbruksverdiene som vises i tabellen ble fastsatt under standardiserte forhold. Derfor kan det forekomme variasjoner under praktisk bruk. *** Referanseprogram for testinsittutter. Testene ifølge EN 50242/60436 skal utføres mens saltbeholderen på bløtjøringsanlegget og skyllemiddelbeholderne er fulle, og i samsvar med testprogrammet. Verdiene som er gitt for andre programmer enn Eco 50 ° C-programmet er kun veiledende.







Lastekapasitet: 14

Hurtiginnføring

Tilpasning av vannforsyningsystemet

Oppvaskmaskinens ytelse under vasking, skylling og tørking øker når vannmykgjøringsystemet er riktig tilpasset.

For å justere systemet må du først vite vannhardheten i ditt område og justere som angitt nedenfor.

- Pakk ut teststripen Grad 0 
- Åpne kranen og la vannet strømme i omtrent ett min. Grad 1 
- Dypp teststripen ned i vann for ett sekund. Grad 2 
- Ta teststrimmelen ut av vannet og rist den. Grad 3 
- Vent i ett minutt. Grad 4 
- Foreta den nødvendige justeringen i henhold til teststrimmelen. Grad 5 

Justere vannhardheten:

1. Etter at du har slått på maskinen trykker du ned og holder inne henholdsvis Tidsforsinkelse- og Start-/Pause-/Avbryt-knappene.
2. Bruk Tidsforsinkelse-knappen og slå på LED 9 og 3.
3. Bruk programknappene for å justere vannets hardhetsnivå.
4. Trykk på På/av-knappen for å lagre innstillingen.

Justeringstabell for vannets hardhetsgrad

Hardhetsgrad	Engelsk vannhardhetsgrad °dE	Tysk vannhardhetsgrad °dH	Fransk* vannhardhetsgrad °dF	Indikator for vannets hardhetsgrad
Grad 0 	0–5	0–4	0–8	På 1. nivå, 1. programs LED slår seg på.
Grad 1 	6–9	5–7	9–13	
Grad 2 	10–15	8–12	14–22	På 2. nivå, 2. programs LED slår seg på.
Grad 3 	16–19	13–15	23–27	På 3. nivå, 3. programs LED slår seg på.
Grad 4 	20–24	16–19	28–34	På 4. nivå, 4. programs LED slår seg på.
Grad 5 	25–62	20–50	35–90	På det 5. nivået, slår 1, 2, 3 og 4. programs LED seg på.

- Dersom hardhetsgraden for det vannet du benytter ligger på over 50 °dH (fransk vannhardhetsgrad) eller dersom du bruker brønnvann, så anbefales det at du bruker

utstyr til å rense filter og vann.

- Hvis forsyningsvannets vannhardhetsgrad er under 7 °dH, trenger du ikke bruke salt i oppvaskmaskinen. I dette tilfellet vil saltindikatorlampen på kontrollpanelet til oppvaskmaskinen tennes kontinuerlig.
 - Dersom vannets hardhetsgrad er stilt inn på 1. Nivå, vil saltindikatoren lyse kontinuerlig selv om det ikke er nødvendig å bruke salt. Dersom du benytter salt under disse forholdene, vil ikke saltet bli tatt opp og lampen kommer ikke til å lyse opp.
- i** Når du flytter, må du stille inn vannhårdhetsnivået til oppvaskmaskinen igjen i henhold til informasjonen over, avhengig av vannets hardhet på stedet du har flyttet til. Hvis vannets hardhetsnivå er justert tidligere, vil maskinen vise den siste justeringen av hardhetsnivået.