

Hurtiginnføring

Bruk av produktet

! Les avsnittet «sikkerhetsinstruksjoner» først!



1. Av/På-knappen
2. Start/Vent/Avbryt-tasten
3. Funksjonsvalgknappene
 - F1 Hygiene Intense funksjon
 - F2 AqualIntense funksjon
 - F3 Forsinkelsesfunksjon
 - F4 Fast+ funksjon
4. (Ikke i bruk)
5. Skjerm
6. Arbeidsprogramindikator
7. Varsel om lav skyllemiddelmengde
8. Varsel om lav saltmengde
9. Stillingsvalgbytter/Programbryter
(Når den brukes for innstillinger, er tasterledlyset avslått.)
10. Programvalg-knapper
11. Barnesikringsfunksjonen (tast)
12. Barnesikringsindikator (tast)
13. (Ikke i bruk)
14. (Ikke i bruk)

i Ikke berør maskinen med fuktige hender.

Se tabell for programdata og gjennomsnittlige forbruksverdier

Programnummer	1	2	3	4	5	6
Programnavn	Auto	Intensiv	Eco *	Finvask	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Vasketemperatur	45-65 °C Bestemmer tilmussingsgraden 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 tilmusset, samt for kjøler og panner.	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 til å skille mellom med EU's miljødesigndirektiv.	40 °C Spesialprogram for skånsom rengjøring av emaltåle glass.	60 °C Daglig vasketprogram for normalt skitten oppvask hurtigst mulig.	35 °C Egner seg for lett tilmusset daglig oppvask som er skrapet eller forvasket.
Skittenhetsgrad						
Forvask	Middels til høy +	Høy +	Middels +	Få +	Middels -	Få -
Vask	+	+	+	+	+	+
Tøking	+	+	+	+	+	-
Vårighet (min)	92-173	164	239	100	58	30
Vann (l)	9,8-13,2	15,2	8,7	13,8	10,6	10,0
Energi (kWh)	0,90-1,20	1,25	0,755	0,85	1,12	0,74

Lastekapasitet: 10







Forbruksverdiene som vises i tabellen ble fastsatt under standardiserte forhold. Derfor kan det forekomme variasjoner under praktisk bruk. * Referanseprogram for testinstitutter. Testene ifølge EN 50242/60436 skal utføres mens saltbeholderen på bløtgjøringsanlegget og skyllemiddelbeholderne er fulle, og i samsvar med testprogrammet. Verdiene som er gitt for andre programmer enn Eco 50 ° C-programmet er kun veiledende. (#) Ytterligere funksjoner kan føre til endringer i programvarigheten.

Hurtiginnføring

Tilpasning av vannforsyningsystemet

Oppvaskmaskinens ytelse under vasking, skylling og tørking øker når vannmykgjøringssystemet 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 

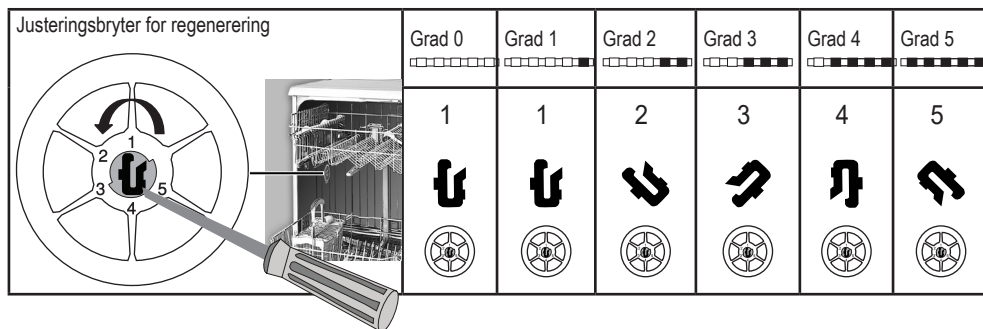
Etter avgjørelse om vannets hardhet:

1. Trykk inn Av/På-tasten og programtasten P2 samtidig i tre sekunder. Gå deretter inn i Innstillinger-menyen etter at du har slått maskinen på med Av/På-tasten. Avhengig av modell, kan du gå til Innstillingsmenyen ved å trykke P3-tasten i tre sekunder.
2. Flytt til "r"-stillingen på skjermen ved å trykke P2-tasten.
3. Still til riktig nivå ved å velge en av "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" eller "r:5"-stillingene med programtasten P3.
4. For å lagre, går du ut av innstillingsmenyen ved å trykke av/på-tasten på maskinen i tre sekunder. Innstillingene dine blir automatisk lagret.

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	Trykk på valgknappen for å stille inn vannhardhetsgrad til posisjon 1 (r1).
Grad 1 	6–9	5–7	9–13	
Grad 2 	10–15	8–12	14–22	Trykk på valgknappen for å stille inn vannhardhetsgrad til posisjon 2. (r2)
Grad 3 	16–19	13–15	23–27	Trykk på valgknappen for å stille inn vannhardhetsgrad til posisjon 3. (r3)
Grad 4 	20–24	16–19	28–34	Trykk på valgknappen for å stille inn vannhardhetsgrad til posisjon 4. (r4)
Grad 5 	25–62	20–50	35–90	Trykk på valgknappen for å stille inn vannhardhetsgrad til posisjon 5. (r5)

Gjør den samme justeringen av vannhardhetsnivået du har angitt på kontrollpanelet, med justeringsbryteren for regenerering. For eksempel, dersom du har tilpasset til „3“ på betjeningspanelet, må du også stille regenererings-tilpasningsbryteren inn på 3.



- 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.