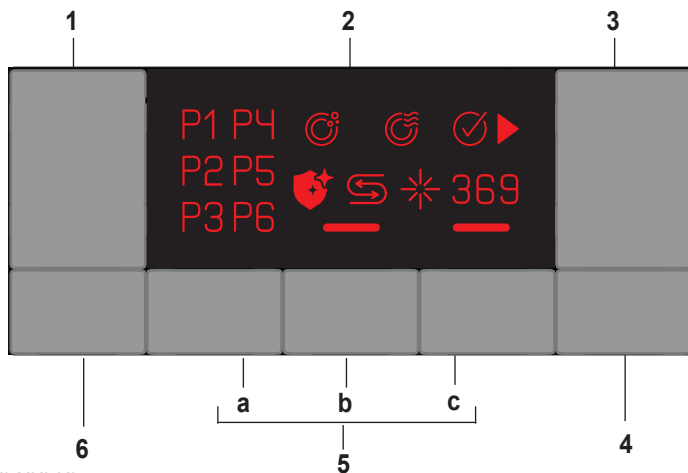


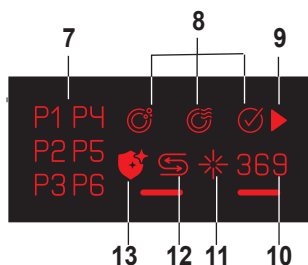
Hurtiginnføring

Bruk av produktet

⚠ Les avsnittet «sikkerhetsinstruksjoner» først!



1. PÅ/Av-knappen
2. Skjerm
3. Start/Vent/Avbryt-tasten
4. Forsinkelsestast
5. Funksjonstaster
 - a) Hygiene Intense funksjonen
 - b) SteamGloss funksjonen
 - c) Funksjonen for halv last
6. Programvalg-knapper



7. Programindikator
8. Programovervåkningsdikator
 - a) Vaskeindikator
 - b) Tørkeindikator
 - c) Programsluttindikator
9. Start (▶) / Vent-indikator
10. Forsinkelsesindikator
11. Indikator for skyllemiddel (*)
12. Varsel om lav saltmengde (S)
13. Hygiene Intense indikator

Se tabell for programdata og gjennomsnittlige...

Se tabell for programdata og gjennomsnittlige forbruksverdier					
Programnummer	1	2	3	4	5
Programnavn	Intensiv	Eco *	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Vasketemperatur	70 °C	50 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Skittenhetsgrad	Egner seg for oppvask som er svært tilsmusset, samt for kjøler og panner.	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.	Daglig vaskeprogram for normalt skitten oppvask.	Daglig vaskeprogram for normalt skitten oppvask hurtigst mulig.	Egner seg for lett tilsmusset daglig oppvask som er skrapet eller forvasket.
Forvask	Høy	Middels	Middels	Middels	Få
Vask	+	+	+	+	+
Torking	+	+	+	+	-
Varighet (min)	118	210	120	58	30
Vann (l)	15,8	11,4	14,0	10,0	10,4
Energi (kWh)	1,65	0,937	1,38	1,2	0,8
Valgbare funksjoner	T, E, Y, F, R, U, H, K	T, E, Y, F, S, R, U, H, K	T, E, Y, F, R, U, H, K	T, E, R, H	T, E

Lastekapasitet: 13

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 salbeholderen 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.

Ekstrafunksjoner

Maskinens vaskeprogrammer er utviklet for å oppnå best mulig rengjøring ved å ta hensyn til smussnivået, mengden smuss og egenskapene til oppvasken som skal vaskes i maskinen.

Ytterligere funksjoner er lagt til for å hjelpe deg med å spare tid, vann og energi og for å utføre en mer hygienisk og komfortabel vask, takket være de tilpassede funksjonsinnstillingene.

i Ekstrafunksjoner kan endre varigheten til det valgte programmet.

i Ekstrafunksjoner er ikke egnet for alle vaskeprogrammer. Indikatoren for funksjonen som ikke er egnet for programmet vil ikke være aktiv.

i Funksjoner som kan brukes i vaskeprogrammer vises med bokstaver som " **A,B,D,E,G,F,K...**" i tabellen " Programinformasjon og gjennomsnittlig forbruksverdi". Du finner instruksjoner om bruken av disse funksjonene i avsnittet «Ekstrafunksjoner» i brukerhåndboken.

i Noen ekstrafunksjoner kan ikke brukes sammen. Hvis funksjonen du valgte ikke er aktiv selv om den vises i tabellen "Programinformasjon og gjennomsnittlige forbruksverdier", kan du aktivere den etter å ha slått av de andre ekstrafunksjonene.

For å legge til tilleggsfunksjoner til programmet:

1. Velg ønsket vaskeprogram.
2. Når du velger en ekstrafunksjon, lyser indikatoren for ekstrafunksjonen. Når du trykker på funksjonsknappen igjen, slås indikatoren av og valget avbrytes.

i Hvis maskinen din har undermenyfunksjoner avhengig av modell, se instruksjonene i avsnittet om ekstrafunksjoner for bruk.

Vasketablettfunksjon (T)

(avhenger av modell)

Avhengig av vannhardheten gir den bedre tørkeytelse i vasker som utføres med flerbruksvaskemidler som heter 2in1, 3in1, 4in1, 5in1, alt-i-ett osv.

Når du velger funksjonen for tablettvaskemiddel, lyser indikatoren for tablettvaskemiddel.

i Avhengig av kontrollsystemet til maskinen din, slås indikatoren av hvis funksjonen for tablettvaskemiddel ikke er tilgjengelig i programmet du valgte. Du finner informasjonen om programmer der tablettvaskemiddelfunksjonen kan brukes i tabellen "Programinformasjon og gjennomsnittlige forbruksverdier".

i På noen modeller, avhengig av maskinens kontrollsystem, kan det hende at indikatoren for tablettvaskemiddel ikke er slått av, selv om funksjonen for tablettvaskemiddel ikke er tilgjengelig i programmet du har valgt. Du finner informasjonen om programmer der denne funksjonen kan brukes i tabellen "Programinformasjon og gjennomsnittlige forbruksverdier".

i Hvis du brukte funksjonen Tablettvaskemiddel i det siste vaskeprogrammet du brukte, vil funksjonen Tablettvaskemiddel forbli aktiv i det neste vaskeprogrammet du valgte.

i Tablettvaskemiddel-funksjonen kan øke programtiden med opptil 35 minutter.

Funksjonen for halv last (Y)

(avhengig av modellen)

Denne brukes til å bruke maskinen når den ikke er helt full.

1. Sett oppvasken inn i maskinen slik du selv ønsker.
2. Slå på maskinen ved å trykke på På/av-knappen.
3. Velg ønsket program, og trykk på knappen for halv last. Indikatoren for halv last lyser på displayet i indikatoren for valgt funksjon.

i Med funksjonen for halv last kan du spare både vann og energi mens du bruker både øvre og nedre kurver i maskinen.

Fast+ funksjonen (F)

(avhenger av modell)

Ved å gjøre det mulig for det valgte programmet til å vaske ved høyere trykk og temperatur, forkorter det vasketiden og reduserer vannmengden.

SteamGloss funksjonen (E)

(avhenger av modell)

Denne funksjonen muliggjør høy tørkeytelse. Den kan utsette varigheten til det valgte programmet med opptil 30 minutter.

Super Rinse funksjonen (R)

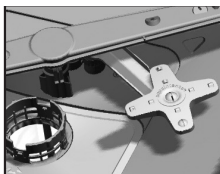
(avhenger av modell)

I tilfelle du opplever problemer med oppløsning av vaskemiddel, avhengig av hvilken type vaskemiddel du bruker, gir funksjonen den beste skylletelsen ved å fjerne flekkene som blir igjen på oppvasken.

i Den kan øke den valgte programvarigheten med 25-35 minutter.

Aqualtense funksjonen (Z)

(avhenger av modell)



Aqualtense løpehjulet plassert under det nedre løpehjulet sørger for at det sterkt skitne oppvasken som er plassert på høyre side av den nedre kurven, vaskes i passende programmer. Det vil være hensiktsmessig å plassere det mest skitne serviset på høyre front.

i Programvarighet kan forlenges med opptil 20 % når funksjonen er valgt.

i Aqualtense Forsøk ikke å fjerne rotordelen!

AquaActive Funksjonen (U)

(avhenger av modell)

I det valgte programmet drives det nedre løpehjulet med høyere trykk for å gi en fordel ved oppvask med tørket smuss som er vanskelig å rengjøre, som f.eks. gryter og panner plassert i den nedre kurven.

Hygiene Intense funksjonen (O)

(avhenger av modell)

Designet for å brukes når mer hygiene er nødvendig for å vaske oppvasken. Denne funksjonen øker vaske- og skylletemperaturene i den valgte syklusen og forlenger periodene for disse trinnene i syklusen. Videre utføres en ekstra skyllesyklus for å vaske og skylle oppvasken med mer hygiene.

TrayWash Funksjonen (U)

(avhenger av modell)

For at denne funksjonen skal fungere, velg programmet Intensiv 70 °C og trykk på funksjonstasten.

Automatisk deteksjon av tablettvaskemiddel (T)

(avhenger av modell)

Funksjonen Automatisk deteksjon av tablettvaskemiddel inkluderer et system som oppdager hvilken type vaskemiddel du bruker og automatisk tilpasser vaskeprogrammet og tørkesystemet til den beste ytelsen.

- i** Ved bruk av vaskemiddel for tabletter, kan programmets varighet og temperatur endres for å forbedre vaske- og tørkeytelsen.

Takket være denne funksjonen er det ikke nødvendig å trykke på noen funksjonstaster mens du bruker nettbrettvaskemiddel.

- i** Den kan forlenge varigheten av programmet der den skal være aktiv i opptil 30 minutter.

Hvis automatisk gjenkjenning av vaskemiddel er ønsket, bør funksjonen aktiveres.

Aktivere/deaktivere:

- Etter å ha slått på maskinen, trykk på innstillingstasten til nedtellingen 3-2-1 er gjennomført på displayet.
- Trykk på programtasten for å aktivere a:-posisjonen. Funksjonen for å automatisk oppdage hvilken type vaskemiddel som brukes er koblet ut i "a:0"-posisjon og koblet inn i "a:1"-posisjon. Still inn ønsket alternativ ved å trykke på tidsutsettelsestasten.
- Trykk på på-/av-tasten for å lagre.

SelfDry funksjonen (K)

(Avhenger av modellen)

"SelfDry"-funksjonen til maskinen din øker tørkeeffektiviteten til maskinen og sparer energi.

Når du aktiverer denne funksjonen, åpnes maskinens dør automatisk etter slutten av vaskeprogrammet.

- i** Funksjonen kan utsette varigheten til det valgte programmet med opptil 35 minutter.
- i** Automatisk døråpningsfunksjon åpner dørene til maskinen på slutten av vaskesyklusen takket være "døråpningsakslene". Denne prosessen tar omtrent 2 minutter. Hvis strømmen svikter mens akslene beveger seg ut, må du ikke lukke døren med kraft. Når strømmen er tilbake, skal prosessen være fullført, og akslene skal gå tilbake til utgangsposisjon.

EverClean funksjonen (M)

(avhenger av modell)

Når du aktiverer denne funksjonen, rengjøres mikrofilteret med et spesielt system på slutten av vasken og er klar til neste maskinbruk. Avhengig av bruksforholdene forlenger denne prosessen rengjøringsperioden til mikrofilteret og øker vaskeytelsen til maskinen. For å bruke denne funksjonen effektivt, anbefales det å bruke den i hver vask.

IonGuard funksjonen

(avhenger av modell)

"IonGuard"-funksjonen aktiveres med jevne mellomrom og forhindrer dannelse av dårlig lukt på grunn av det skitne serviset som venter i maskinen. Når denne funksjonen er valgt, vil maskinen aktiveres når den slås av og IonGuard-lampen på panelet vil blinke. Det vil som regel komme en ventilasjonslyd fra maskinen. Systemet aktiveres automatisk med jevne mellomrom inntil funksjonsvalget slås av.

InnerClean

(avhengig av modellen)

Det er anbefalt å kjøre dette programmet hver 1-2 måneder for å rense maskinen, og for nødvendig hygiene. Programmet bør kjøres mens maskinen er tom.

For å oppnå et effektivt resultat, så er det anbefalt å bruke maskinrensemiddel.







i Ikke bruk maskinrensprogrammet på oppvask. På grunn av at det kjører på høy temperatur, er det skadelig for oppvasken.

Hurtiginnføring

Tilpasning av vannforsyningsssystemet

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 

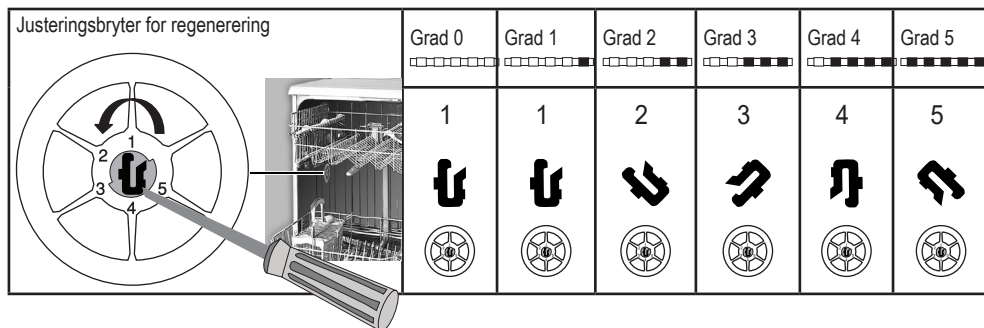
Justere vannhardheten:

1. Når du har slått på maskinen, trykker du på Tidsforsinkelse- og Programknappen samtidig og holder dem inne i 3 sekunder for å åpne innstillingsmenyen.
2. Trykk på Program-knappen til saltindikatoren begynner å blinke. Nåværende regenereringstrinn vises på programindikatoren.
3. Bruk Tidsforsinkelse-knappen, og tilpass vannets hardhetsgrad til hardhetsgraden på forsyningsvannet. Se «Justeringstabell for vannets hardhetsgrad» for korrekt innstilling.
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	Trykk på Tidsforsinkelse-knappen for å slå vannets hardhetsnivå til posisjon P1
Grad 1 	6–9	5–7	9–13	
Grad 2 	10–15	8–12	14–22	Trykk på Tidsforsinkelse-knappen for å slå vannets hardhetsnivå til posisjon P2
Grad 3 	16–19	13–15	23–27	Trykk på Tidsforsinkelse-knappen for å slå vannets hardhetsnivå til posisjon P3
Grad 4 	20–24	16–19	28–34	Trykk på Tidsforsinkelse-knappen for å slå vannets hardhetsnivå til posisjon P4
Grad 5 	25–62	20–50	35–90	Trykk på Tidsforsinkelse-knappen for å slå vannets hardhetsnivå til posisjon P5

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.