

Brukermanual








DM4540C / DM4540RFC

Cylinda
en enklare vardag

Takk for at du valgte dette produktet.

Denne bruksanvisningen inneholder viktig informasjon om sikkerhet og veiledning som hjelper deg med bruk og vedlikehold av apparatet.

Ta deg tid til å lese bruksanvisningen før du bruker apparatet, og behold denne boken for fremtidig referanse.

Ikon	Type	Betydning
	ADVARSEL	Fare for alvorlig skade eller død
	FARE FOR ELEKTRISK STØT	Farlig spenningsfare
	BRANN	Advarsel: brannfare / brannfarlige materialer
	FORSIKTIG	Fare for personskade eller materielle skader
	VIKTIG/MERKNAD	Bruk systemet på riktig måte


INNHold

1 SIKKERHETSREGLER	1
1.1 Generelle sikkerhetsadvarsler	1
1.2 Advarsler for installasjon	2
1.3 Under bruk	3
2 INSTALLASJON	6
2.1 Posisjonering av maskinen	6
2.2 Vanntilkobling	6
2.3 Inntakslange	6
2.4 Avløpsslange	7
2.5 Elektrotilkobling	7
2.6 Montering av maskinens underbenk	8
3 TEKNISKE DATA	11
3.1 Generelt utseende	11
3.2 Tekniske data	11
4 FØR DU BRUKER APPARATET	12
4.1 Forberede oppvaskmaskinen for første bruk	12
4.2 Saltbruk (HVIS DET ER TILGJENGELIG)	12
4.3 Fyll på salt (HVIS DET ER TILGJENGELIG)	12
4.4 Testremse	13
4.5 Tabell for vannhardhetsgrad	13
4.6 Vannmykningssystem	13
4.7 Innstilling	13
4.8 Bruk av oppvaskmiddel	13
4.9 Fulle på oppvaskmiddel	14
4.10 Bruke kombinert vaskemiddel	14
4.11 Bruk av skyllemiddel	14
4.12 Fulle på skyllemiddel og innstilling	14
5 Å SETTE OPPVASK I OPPMASKMASKINEN	16
5.1 Anbefalinger	16
5.2 Alternativ kurvfylling	20
6 PROGRAMTABELL	21
7 KONTROLLPANEL	23
8 RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	27
8.1 Filtre	27
8.2 Sprøytearmene	27
8.3 Tømmepumpe	28
9 FEILSØKING	29


1 SIKKERHETSREGLER


1.1 Generelle sikkerhetsadvarsler

- Les denne veiledningen nøye før du bruker apparatet, og behold bruksanvisningen for fremtidig referanse.


 Sjekk emballasjen til maskinen før montering og den ytre overflaten til maskinen når emballasjen er blitt fjernet. Ikke bruk maskinen hvis den ser skadet ut eller hvis emballasjen er blitt åpnet.

- Emballasjen beskytter maskinen mot skade som kan oppstå under transport. Emballasjematerialene er miljøvennlige da de kan resirkuleres. Bruk av resirkulerte materialer reduserer forbruk av råvarer og produksjon av avfall.

 Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer uten erfaring og kunnskap hvis de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet på en sikker måte og forstår farene som er involvert. Ikke la barn leke med maskinen.

 Fjern emballasjen og hold den utilgjengelig for barn.


 Hold barn unna oppvaskmidler og skyllemidler.


 Det kan være rester igjen i maskinen etter vask. Hold barn unna maskinen når den er åpen.


1.2 Advarsler for installasjon

- Velg et egnet og trygt sted å montere maskinen.
- Bare originale reservedeler bør brukes på maskinen.

 Koble fra maskinen før montering.


 Maskinen kan bare monteres av en autorisert serviceagent. Montering av noen andre enn autoriserte agenter kan føre til at garantien oppheves.

 Sjekk at det innvendige elektriske sikringsssystemet er tilkoblet i henhold til sikkerhetsforskrifter.


 Alle elektriske tilkoblinger må være i samsvar med verdiene på merkeskiltet.

 Sørg for at maskinen ikke står på strømkabelen.


 Bruk aldri skjøteledninger eller en tilkobling med flere kontakter.

 Pluggen skal være tilgjengelig etter at maskinen er montert.

- Etter montering kjører du maskinen uten last første gang.

 Maskinen må ikke være tilkoblet under posisjoneringen.

 Bruk alltid den belagte pluggen som følger med maskinen.


 Hvis strømkabelen er skadet, kan den bare byttes av en kvalifisert elektriker.


- Koble slangen direkte til vanninnløpskranen. Trykket fra kranen skal være minst 0,03 MPa og maksimum

1 MPa. Hvis trykket overskrider 1 MPa, må en trykkbegrensningsventil utstyres mellom tilkoblingen.


1.3 Under bruk

- Denne maskinen er bare for husholdningsbruk og skal ikke brukes til andre formål. Kommersiell bruk opphever garantien.


 Ikke stå, sitt eller plasser belastninger på den åpne døren til oppvaskmaskinen.


 Bruk bare oppvaskmidler og skyllemidler som er produsert spesifikt for oppvaskmaskiner. Bedriften vår er ikke ansvarlig for skade som oppstår på grunn av feilaktig bruk.


 Ikke drikk vann fra maskinen.


 På grunn av eksplosjonsfaren må du ikke plassere kjemiske oppløsningsmidler i vaskedelen til maskinen.


- Sjekk varmebestandigheten til plastgjenstander før du vasker dem i maskinen.


 Bare sett gjenstander som er egnet for oppvask, i maskinen, og sørg for at du ikke overfyller kurvene.


 Ikke åpne døren mens maskinen er i bruk – varmt vann kan renne ut. Sikkerhetsenheter sikrer at maskinen stopper hvis døren åpnes.


 Maskindøren skal ikke bli værende åpen. Den kan forårsake ulykker.


 Plasser kniver og andre skarpe gjenstander i bestikkurven med bladet ned.

 For modeller med automatisk døråpningssystem, åpnes døren ved slutten av et program når strømsparing er aktiv. For å forhindre skade på oppvaskmaskinen må du ikke forsøke å lukke døren i ett minutt etter at den er åpnet. For effektiv tørking holder du døren åpen i 30 minutter etter at programmet er ferdig. Ikke stå foran døren etter at auto-åpne signalet lyder.


 I tilfelle feil skal reparasjon bare utføres av et autorisert serviceselskap, ellers oppheves garantien.

 Før reparasjonsarbeid skal maskinen kobles fra strømnettet. Ikke dra i kablen for å koble fra maskinen. Skru av vannkranen.

 Bruk ved lav spenning forårsaker lavere ytelsesnivå.

 Av sikkerhetsmessige årsaker bør du koble fra stikkontakten når et program er fullført.

 For å unngå elektrisk støt må du ikke koble fra maskinen med våte hender.

 Dra ut pluggen for å koble maskinen fra strømnettet – aldri dra i ledningen.

GJENVINNING

- Noen av maskinens komponenter og innpakning består av resirkulerbare materialer.
- Plast er merket med internasjonale forkortelser: (>PE< , >PP<, osv.)
- Kartongdelene består av resirkulert papir. De kan plasseres i containere for resirkulering av papir.
- Materialer som ikke kan avhendes i husholdningsavfall må kasseres på gjenvinningsstasjon.
- Kontakt en relevant gjenvinningsstasjon for å få informasjon om avhending av forskjellige materialer.

INNPAKNING OG MILJØET

- Innpakningsmateriale beskytter maskinen din fra skader som kan oppstå under transport. Innpakningsmaterialene er miljøvennlige og kan resirkuleres. Bruk av resirkulert materiale reduserer forbruk av råmateriale og minsker derfor avfallsproduksjon.

Avhending av din gamle maskin



Symbolet på produktet eller på emballasjen indikerer at dette produktet ikke kan behandles som husholdningsavfall. I stedet skal den leveres til gjeldende innsamlingssted for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr. Ved å sikre at dette produktet avhendes på riktig måte, vil du bidra til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse, som ellers kan være forårsaket av upassende avfallshåndtering av dette produktet. For mer detaljert informasjon om resirkulering av dette produktet, vennligst kontakt ditt lokale bykontor, din husholdningsavfallstjeneste eller butikken der produktet ble kjøpt.

Samsvarserklæring

Denne oppvaskmaskinen oppfyller kravene til:

CE-merkedirektiv 93/68/EEC

Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU

EMC-direktiv 2014/30/EU

Energimerkeforordning (EU) 2017/1369

Energimerkeforordning (EU) 2019/2017

Økodesigndirektiv 2009/125/EC

Økodesignforordning (EU) 2019/2022

RoHS II-direktiv 2011/65/EU

RoHS III-direktiv (EU) 2015/863

REACH-forordning (EC) nr. 1907/2006

POP-forordning (EU) 2019/1021

Biocidforordning (EU) 528/2012

WEEE-direktiv 2012/19/EU

Emballasjeavfallsdirektiv 94/62/EC

2 INSTALLASJON

2.1 Posisjonering av maskinen


Når du posisjonerer maskinen, plasserer du den på et sted der oppvasken kan enkelt settes inn og tas ut. Ikke sett maskinen i et område der omgivelsestemperaturen faller under 0 °C.

Les alle advarslene på emballasjen før du fjerner emballasjen og posisjonerer maskinen.

Plasser maskinen i nærheten av en vannkran og et vannavløp. Ta hensyn til at tilkoblingene ikke blir endret når maskinen er på plass.

Ikke ta hold i døren eller panelet til maskinen.

Etterlat tilstrekkelig avstand rundt maskinen for å gi enkel bevegelse ved rengjøring.

 Sørg for at inntaks- og uttakslangene ikke klemmes eller sitter fast og at maskinen ikke står på strømkabelen under posisjoneringen.

Juster føttene slik at maskinen er plan og balansert. Maskinen skal plasseres på flatt underlag, ellers blir den ustabil og døren til maskinen kan ikke lukkes skikkelig.

 Installer dekorasjonspanelet som indikert på monteringsarket. Ellers kan det hende at døren ikke åpnes ordentlig og at det oppstår damplekkasje.

2.2 Vanntilkobling

Vi anbefaler at du utstyrer et filter på vanntilførselen for å forhindre skade på maskinen på grunn av forurensning (sand, rust, osv.) fra rørene i huset. Dette forhindrer også gulning og dannelse av avleiring etter vask.

Vær oppmerksom på det som er trykt på inntaksslangen!

Hvis modeller er merket med 25°, kan ikke vanntemperaturen være over 25 °C (kaldt


vann).


For alle andre modeller:


Kaldt vann foretrekkes. Varmt vann med maks. temperatur på 60 °C.


2.3 Inntakslange

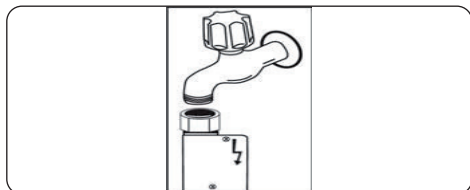


 **ADVARSEL:** Bruk den nye inntaksslangen som følger med maskinen – ikke bruk slangen til en gammel maskin.

 **ADVARSEL:** La vann renne gjennom den nye slangen før du kobler til.

 **ADVARSEL:** Koble slangen direkte til vanninnløpskranen. Trykket fra kranen skal være minst 0,03 MPa og maksimum 1 MPa. Hvis trykket overskrider 1 MPa, må en trykkbegrensningsventil utstyres mellom tilkoblingen.

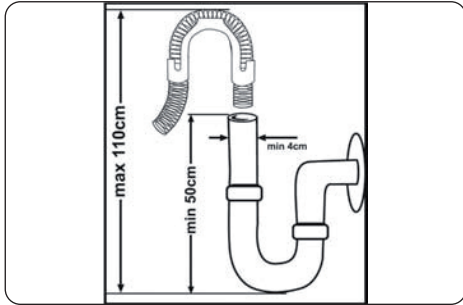
 **ADVARSEL:** Etter at tilkoblingen er på plass, skrur du kranen helt på og ser etter vannlekkasjer. Skru alltid av vannkranen etter at et vaskeprogram er fullført.



 Et Aquastop-avløpsrør er tilgjengelig med noen modeller. Ikke skad det

eller la det bli bøyd eller vridd.

2.4 Avløpsslange



Avløpsslangen kan kobles direkte til vannavløpshullet eller vaskens avløpsrør. Denne tilkoblingen skal være minimum 50 cm og maksimum 110 cm fra gulvet som oppvaskmaskinen plasseres på.



VIKTIG: Gjenstander blir ikke vasket skikkelig hvis en avløpsslange på mer enn 4 m brukes.

2.5 Elektrotilkobling



ADVARSEL: Maskinen er satt til 220–240 V. Hvis nettspenningen til maskinen 110 V, må du koble til en transformator med 110/220 V og 3000 W mellom den elektriske tilkoblingen.



Koble produktet til en jordet stikkontakt som beskyttes av en sikring som overholder verdiene i «Tekniske spesifikasjoner»-tabellen.



Den jordede pluggen til maskinen må kobles til en jordet stikkontakt som leverer passende spenning og strøm.

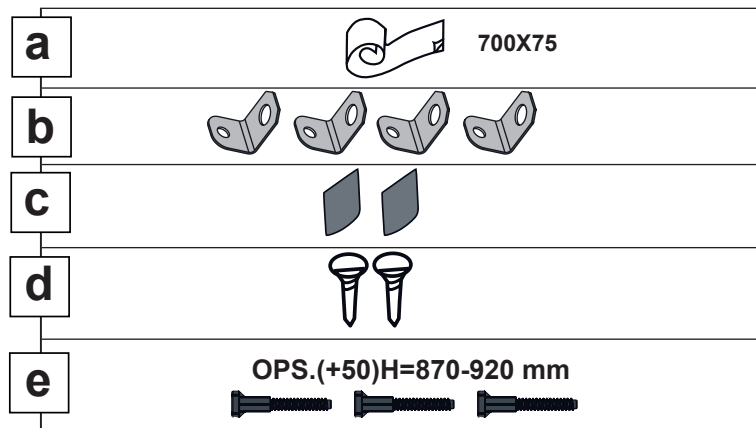


Hvis stikkontakten ikke er jordet, skal en autorisert elektriker utføre montering av jordtilkobling. Vi er ikke ansvarlige for tap som oppstår ved bruk uten jordtilkobling.

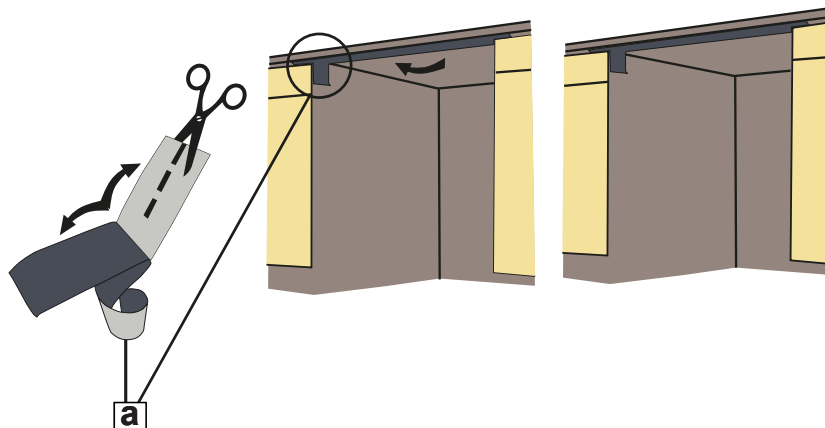


Pluggen til dette apparatet kan inneholde en 13 A sikring, avhengig av mållandet. (For eksempel Storbritannia, Saudi-Arabia)

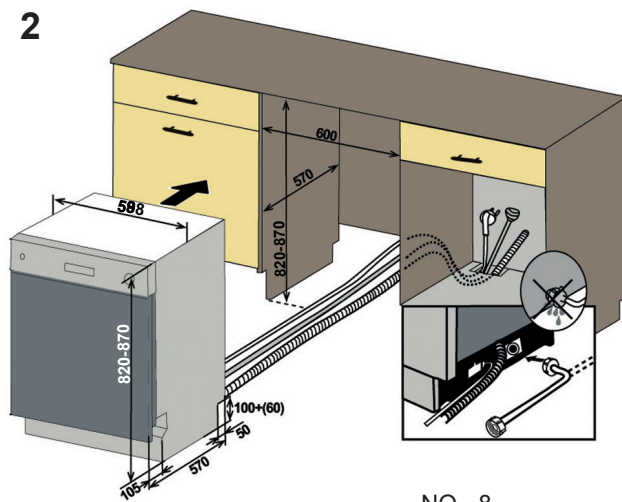
2.6 Montering av maskinens underbenk



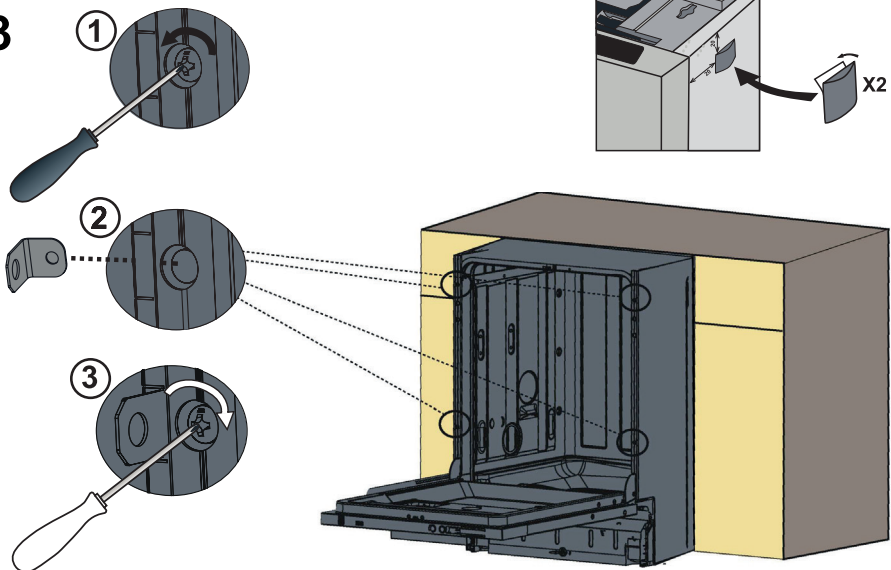
1



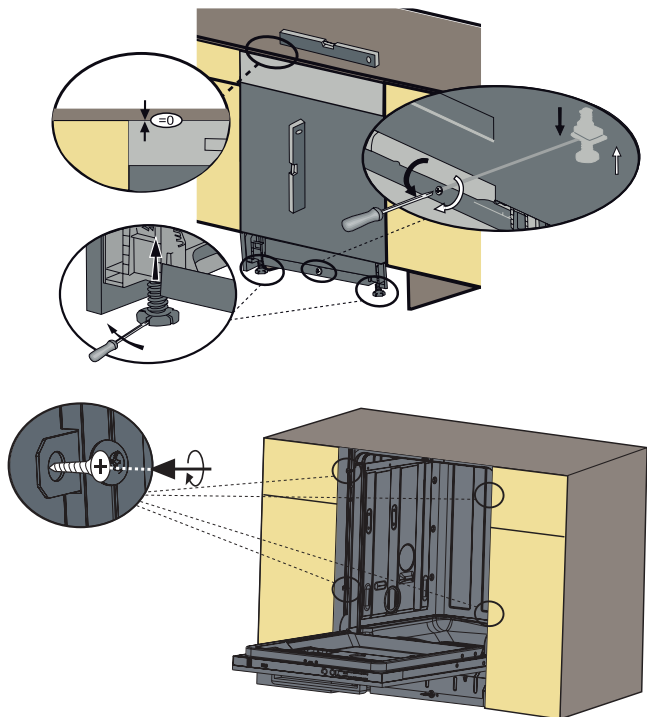
2



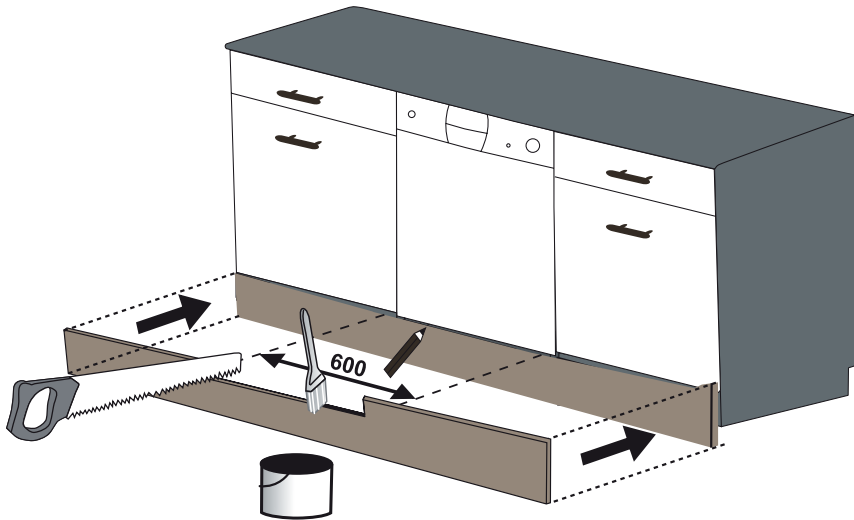
3



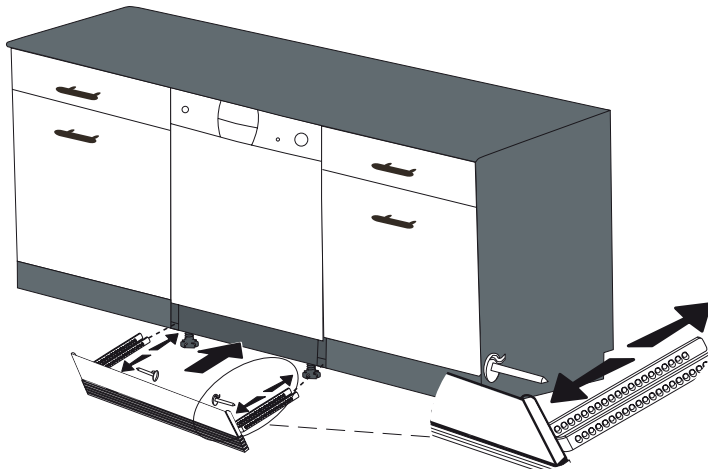
4 Adjust the machine's feet.



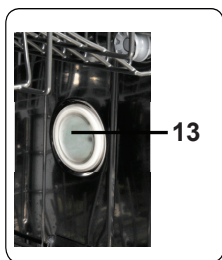
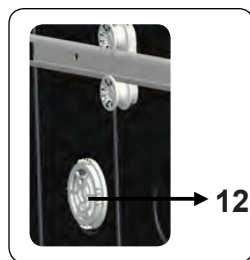
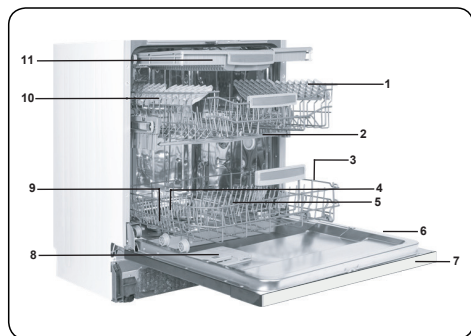
5 Option 1: To put the furniture kickplate.



6 Option 2: To put the adjustable plint group.
Follow the instructions is given with adjustable plint group.



3 TEKNISKE DATA



3.1 Generelt utseende

1. Overkurv med koppehylle
2. Øvre spylearm
3. Underkurv
4. Nedre spylearm
5. Filtre
6. Merkeskilt (strømforsyning)
7. Kontrollpanel
8. Oppvask- og glansmiddelbeholder
9. Bestikkurv
10. Saltbeholder
11. Overkurv med sporrås
12. **Aktiv tørkeenhet:** Dette systemet gir bedre tørking av oppvasken.
13. **Innvendig lys (én spot):** Gir belysning inne i oppvaskmaskinen.

3.2 Tekniske data

Kapasitet	16x kuverter
Mål	
Høyde	820-870 (mm)
Bredde	598 (mm)
Dybde	570 (mm)
Nettovekt	42,600 kg
Driftsspenning/ frekvens	220–240 V 50 Hz
Total strøm	10 (A)
Total effekt	1900 (W)
Vanntilførsel- trykk	Maksimum: 1 (Mpa) Mi- nimum: 0,03 (Mpa)

4 FØR DU BRUKER APPARATET

4.1 Forberede oppvaskmaskinen for første bruk

- Sørg for at spesifikasjonene for vann- og strømtilførsel samsvarer med verdiene som er angitt i maskinens monteringsveiledning.
- Fjern all emballasje inni maskinen.
- Angi vannmykningsnivå.
- Fyll opp skyllemiddelbeholderen.

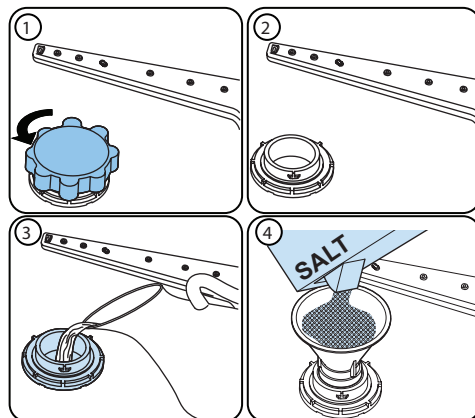
4.2 Saltbruk (HVIS DET ER TILGJENGELIG)

For å oppnå gode oppvaskresultater, trenger oppvaskmaskinen bløtt (kalkfattig) vann. Hvis vannet er hardt, setter det seg et hvitt belegg på serviset og inni oppvaskmaskinen. Dette vil ha en negativ innvirkning på maskinens vaske-, tørke-, og pusseegenskaper. Når vannet strømmer gjennom regenereringssystemet, fjernes ionene som gjør vannet hardt, og vannet oppnår mykheten som kreves for å oppnå best mulig vaskeresultat. Avhengig av hardhetsnivået i det innstrømmende vannet, vil ionene som herder vannet raskt bygge seg opp i regenereringssystemet. Kalfilteret må derfor renses for å kunne operere med samme ytelse under neste vask. Regenereringssalt brukes til dette formål. Maskinen kan bare brukes med spesielt regenereringssalt for å mykne vannet. Ikke bruk finkornet salt eller salt av pulvertypen som kan oppløses enkelt. Bruk av andre salttyper kan skade maskinen.

4.3 Fyll på salt (HVIS DET ER TILGJENGELIG)

For å legge til regenereringssalt åpner du dekselet til saltbeholderen ved å vri det mot klokken. **(1)** **(2)** Ved første bruk fyller du beholderen med 1 kg salt og vann **(3)** til den nesten flyter over. Hvis det er mulig, bruker du en trakt **(4)** for å gjøre fyllingen enklere. Sett på dekselet og lukk det. Etter hver 20.–30. syklus legger du til salt i maskinen

til den fylles opp (omtrent 1 kg).





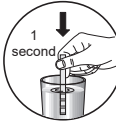


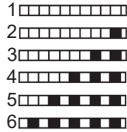
Bare legg til vann i saltbeholderen ved første bruk.

Bruk salt som er spesielt utviklet for bruk i oppvaskmaskiner.

Når du starter oppvaskmaskinen, fylles saltbeholderen med vann. Derfor legger du til regenereringssalt før du starter maskinen.

Hvis regenereringssaltet overflytet og du ikke starter maskinen umiddelbart, kjører du et kort vaskeprogram for å beskytte maskinen mot korrosjon.

4.4 Testremse

	La vannet renne fra springen (1 min.)	Ha remsen i vannet (1 sek)	Rist remsen.	Vent (1 min.)	Angi hardhetsnivået til maskinen.
					

MERKNAD: Nivået er som standard satt til 3. Hvis vannet er brønnvann eller har et hardhetsnivå over 90 dF, anbefaler vi at du bruker et filter og apparater for vannmykning.

4.5 Tabell for vannhardhetsgrad

Nivå	Tysk dH	Fransk dF	Britisk dE	Indikator
1	0-5	0-9	0-6	Vask-LED-lyset er på.
2	6-11	10-20	7-14	Tørring-LED-lys er på.
3	12-17	21-30	15-21	Slutt-knappen er på.
4	18-22	31-40	22-28	Vask- og Tørring-LED-lysene er på.
5	23-34	41-60	29-42	Vask- og Slutt-LED-lysene er på.
6	35-50	61-90	43-63	Tørring- og Slutt-LED-lysene er på.

4.6 Vannmykningssystem

Oppvaskmaskinen er utstyrt med et vannmykningssystem som reduserer hardheten til vanntilførselen. For å finne ut hardhetsnivået til vannet i springen kontakter du vannselskapet eller bruker testremsen (hvis det er tilgjengelig).

4.7 Innstilling

- Slå på maskinen ved å trykke på av/på-knappen.
- Trykk på Opp-knappen i minst 3 umiddelbart etter at maskinen slås på.
- Slipp Opp-knappen når alle LED-lysene blinker én gang. Siste innstilling vises.
- Trykk på Opp- eller Ned-knappen for å henholdsvis øke eller redusere hardhetsnivået.
- Slå av maskinen for å lagre innstillingen.

4.8 Bruk av oppvaskmiddel

Bruk et oppvaskmiddel som er laget spesielt for bruk i oppvaskmaskiner. Oppbevar oppvaskmidlene på kjølige, tørre steder, utilgjengelig for barn.

Legg til passende oppvaskmiddel for det valgte programmet for å sikre best mulig ytelse. Mengden oppvaskmiddel som kreves, er avhengig av syklusen, størrelsen til oppvasken og hvor skitten oppvasken er.

Ikke fyll mer oppvaskmiddel enn nødvendig i oppvaskmiddelbeholderen. Hvis du gjør det, kan du se hvitaktige streker eller blåaktige lag på glass og oppvasken, og det kan forårsake glasskorrosjon. Fortsatt bruk av for mye oppvaskmiddel kan forårsake maskinskade.

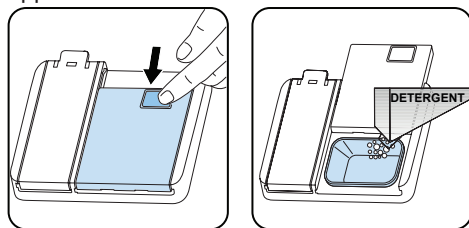
Hvis du bruker lite oppvaskmiddel, kan det resultere i dårlig rengjøring, og du kan se hvitaktige streker i hardt vann.

Les veiledningen fra produsenten av oppvaskmiddelet for å få mer informasjon.

4.9 Fylle på oppvaskmiddel

Skyv låsen for å åpne dispenserens og hell i oppvaskmiddelet.

Lukk lokket og trykk det til det er på plass. Dispenseren skal fylles rett før starten av hvert program. Hvis oppvasken er veldig skitten, fyller du ekstra oppvaskmiddel i oppvaskmiddelkammeret for forvask.



4.10 Bruke kombinert vaskemiddel

Disse produktene skal brukes i henhold til veiledningen fra produsenten.

Fyll aldri kombinerte vaskemidler inn i den indre delen eller bestikkurven.

Kombinerte vaskemidler inneholder ikke bare oppvaskmiddelet, men også skyllemiddel, erstatningsstoffer for salt og ytterligere komponenter – avhengig av kombinasjonen.

Vi anbefaler at du ikke bruker kombinerte vaskemidler i korte programmer. Bruk pulveroppvaskmidler i stedet. Kontakt produsenten av vaskemiddelet hvis du har problemer når du bruker kombinerte vaskemidler.

Når du slutter å bruke kombinerte vaskemidler, må du sørge for at

innstillingene for vannhardhet og skyllemiddel er satt til riktig nivå.

4.11 Bruk av skyllemiddel

Skyllemiddelet bidrar til å tørke oppvasken uten streker og flekker. Skyllemiddel anbefales for flekkfritt bestikk og klart glass. Skyllemiddelet utløses automatisk under varm skylling-fasen. Hvis innstillingen for dose med skyllemiddel er satt for lavt, ser du hvitaktige flekker på oppvasken, og oppvasken blir ikke tørket og vasket ren. Hvis innstillingen for dose med skyllemiddel er satt for høy, kan du se blåaktige lag på glass og oppvask.

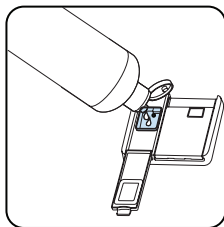
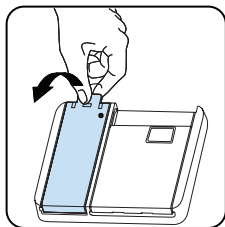
4.12 Fylle på skyllemiddel og innstilling

For å fylle opp skyllemiddelbeholderen åpner du lokket til skyllemiddelbeholderen. Fyll beholderen med skyllemiddel til MAKS-nivået og lukk lokket. Vær forsiktig så du ikke overfyller skyllemiddelbeholderen, og tørk bort eventuelt søl.

For å endre skyllemiddelevelen følger du trinnene nedenfor før du slår på maskinen:

- Slå på maskinen ved å trykke på av/på-knappen.
- Trykk på Opp-knappen i minst fem sekunder umiddelbart etter at maskinen slås på.
- Slipp Opp-knappen når alle LED-lysene blinker to ganger. Den siste innstillingen vises.
- Trykk på Opp- eller Ned-knappen for å øke eller redusere hardhetsnivået.
- Slå av maskinen for å lagre innstillingen. Fabrikkinnstillingen er «4».

Øk nivået hvis oppvasken ikke blir skikkelig tørr eller har flekker. Reduser nivået hvis blå flekker dannes på oppvasken.



Nivå	Dose for glansmiddel	Indikator
1	Skyllemiddel utleveres ikke	Vask-LED-lyset er på.
2	1 dose utleveres	Tørring-LED-lys er på.
3	2 doser utleveres	Slutt-LED-lyset er på.
4	3 doser utleveres	Vask- og Tørring- LED-lysene er på.
5	4 doser utleveres	Vask- og Slutt-LED- lysene er på.

5 Å SETTE OPPVASK I OPPMASKMASKINEN

Følg for best resultat disse retningslinjene for fylling.


Å fylle oppvaskmaskinen til bruk i husholdningen opp til den kapasiteten som produsenten angir, vil bidra til å spare energi og vann.


Manuell forhåndsskylling av servise fører til økt vann- og energiforbruk, og anbefales ikke. Du kan plassere kopper, glass, begere og glass med stett, små tallerkener, skåler osv. i øvre kurv. La ikke lange glass lene mot hverandre, ellers vil de ikke holde seg stødige og vil kunne bli påført skader. Når du setter inn begere og glass med stett, så len dem mot kurvkanten eller stativet og ikke mot andre gjenstander.

Sett alle beholdere som kopper, glass og gryter i oppvaskmaskinen med åpningen vendt nedover, ellers vil vann kunne samles opp på gjenstander.

Dersom det er en bestikkurv i maskinen, anbefales det at du bruker bestikkristen for å oppnå best resultat. Plasser alle store (gryter, panner, lokk, tallerkener, boller osv.) og veldig skitne gjenstander i det nedre stativet.

Tallerkener og bestikk skal ikke plasseres over hverandre.

 **ADVARSEL:** Se til at sprøytearmenes rotasjon ikke hindres.


 **ADVARSEL:** Forsikre deg om at du etter at du har satt inn oppvasken ikke har hindret oppvaskmiddeldispenseren i å åpnes.

5.1 Anbefalinger

Fjern eventuelle grove rester på oppvasken før du setter oppvasken i maskinen. Start opp den fulle maskinen.

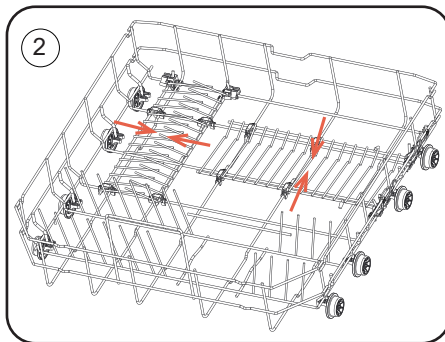
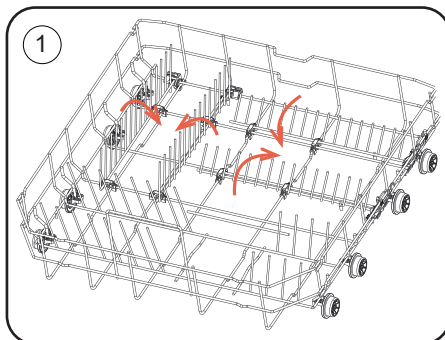


Ikke overbelast skuffene eller sett oppvasken i feil kurv.

 **ADVARSEL:** For å unngå eventuelle skader, bør gjenstander med langt håndtak og spisse gjenstander vendes ned eller horisontalt på kurvene.

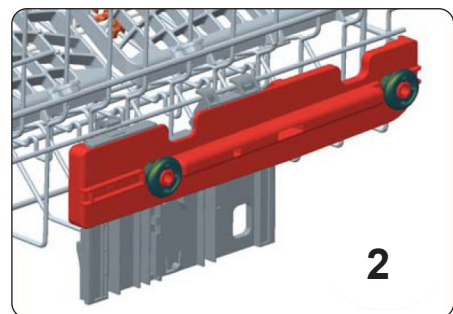
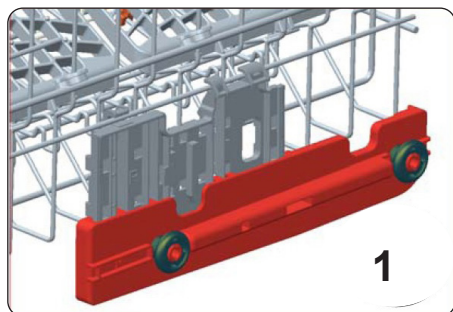
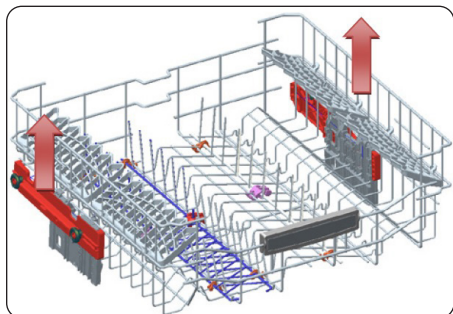
Fire sammenleggbare støtter

De sammenleggbare støttene legger til rette for enklere plassering store gjenstander som gryter og stekepanner. Hver del kan legges sammen hver for seg. Støttene kan heves eller brettes ned, som vist i bildene nedenfor.



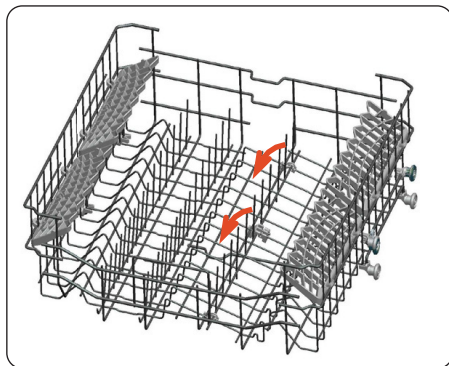
Høydejustering

Den øvre kurven inkluderer en mekanisme som gjør at du kan justere høyden til kurven opp (1) eller ned (2) uten at du trenger å fjerne kurven. Hold kurven i begge sidene og trekk den opp eller dytt den ned. Sørg for at begge sidene av den øvre kurven er i samme posisjon.



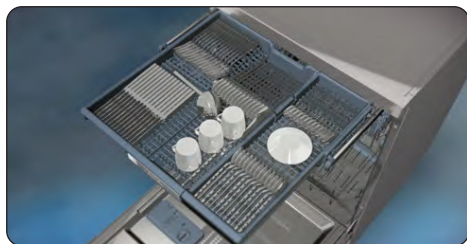
Stativ med justerbar høyde (pinnetype)

De sammenleggbare stativene i den øvre kurven legger til rette for plassering av store gjenstander som gryter og stekepanner. Hver del kan legges sammen hver for seg. De sammenleggbare stativene kan enten heves eller brettes ned.



Øvre bestikkurv

Den øvre bestikkurven er designet for plassering av stort og smått bestikk og utstyr.



Det er enkelt å fjerne kurven fra oppvaskmaskinen, noe som gjør det enkelt å fjerne gjenstandene dine – sammen med kurven – etter vasken.



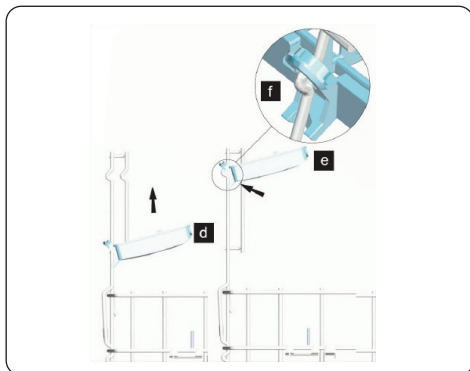
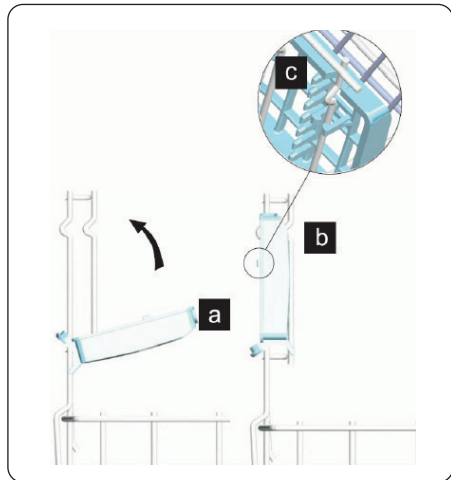
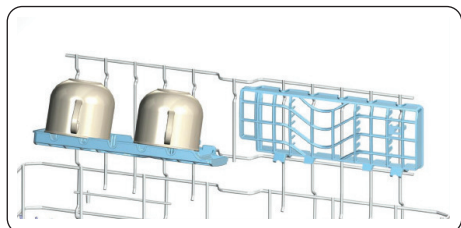
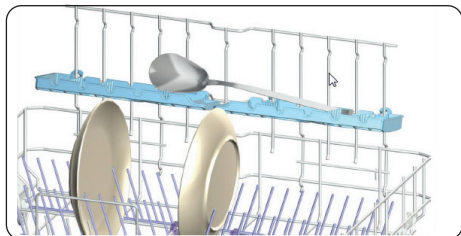
Den øvre bestikkurven består av to deler som kan fjernes hver for seg. Fjern venstre eller høyre del av bestikkurven for å få mer plass for gjenstander i den øvre kurven.



ADVARSEL: Kniver og andre skarpe gjenstander må plasseres horisontalt i bestikkurven.

Multifunksjonelt stativsystem

Det multifunksjonelle stativsystemet befinner seg i den nedre kurven. Det kan brukes til plassering av mugger eller stort bestikk som skal vaskes.



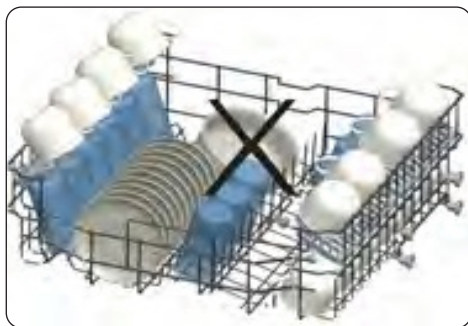
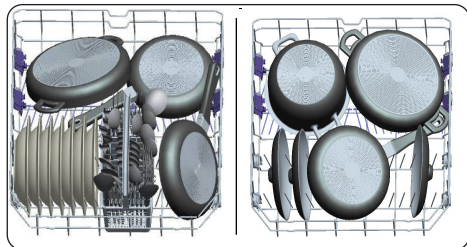
For å lukke stativene bretter du dem fra posisjon (a) til posisjon (b). Sørg for at klemmene på stativet passer på kabelen (c). Omvendt metode kan brukes til å åpne stativene.

Stativene i det multifunksjonelle stativsystemet har to posisjoner: den nedre posisjonen (d) og den øvre posisjonen (e). Sørg for at du fester stativene på riktig måte (f) på kabelen. Ikke plasser gjenstander i kontakt med spylearmen.

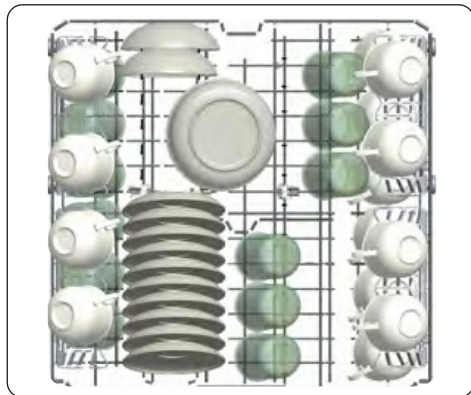


5.2 Alternativ kurvfylling

Underkurv

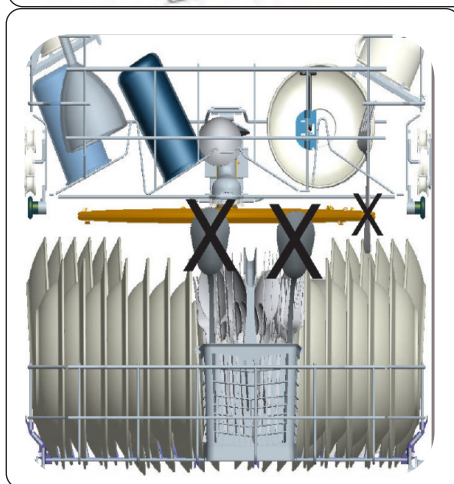
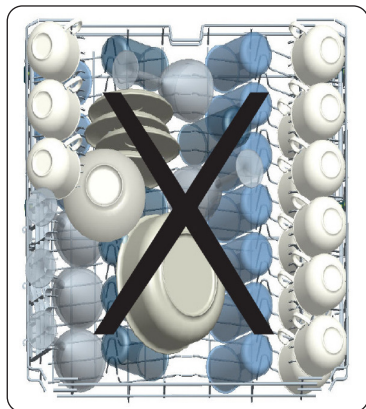


Overkurv



Feil fylling

Feil fylling kan forårsake dårlig vaske- og tørkeytelse. Følg produsentens anbefalinger for å oppnå gode resultater.



Viktig merknad for testlaboratorier

For detaljert informasjon som kreves for tester i henhold til EN-normer og en mykkopi av håndboken, vennligst send modellnavn og serienummer til følgende adresse:
dishwasher@standardtest.info

6. PROGRAMTABELL

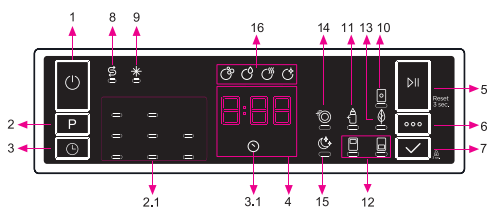
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9
Programnavn:	Førdisk 14 min	30 min 40°C	Eco 50°C	Auto glass 30°C - 50°C	Auto intensiv 50°C - 70°C	Sparat+ 5,4 L	Mixat 2 tim 60°C	Snabb disk & tørk 50 min 65°C	Intensiv Anga 70°C
Type urenheter:	Raskeste program for lett tilsmusset og nylig bruk oppvask og egnet for 4-stedsinstillinger.	Kort vaskeprogram for lettere skitten oppvask.	Standardprogram for normalt tilsmusset oppvask som brukes daglig med redusert energi og vannforbruk.	Automatisk program for normal skitten, ømthetting oppvask.	Automatisk program for svært skitten oppvask.	Egnet for normalt skitten oppvask med minst vannforbruk.	Egnet for både lett skitten, ømthetting glassstøy og svært skittent stentøy på den laveste hylfen.	Egnet for normalt skitten oppvask som brukes daglig med raskere program.	Egnet for svært skitten oppvask med effektiv rengjøring ved hjelp av damp.
Skittenhetsgrad:	Lett	Lett	Middels	Middels	Tung	Middels	Tung	Middels	Tung
*Mengde oppvaskmiddel: A: 25 cm ³ B: 15 cm ³	B	A	A	A	A	A	A	A	A
Programmes varighet (t:mn):	00:14	00:30	03:27	01:31 - 01:12	01:49 - 02:59	02:57	01:53	00:50	02:41
Strømforbruk (kWh/syklus):	0.340	0.650	0.747	0.650 - 0.850	1.250 - 1.900	0.950	1.600	1.000	1.750
Vannforbruk (liter/syklus)	6.6	10.9	9.0	10.6 - 17.4	11.8 - 24	5.4	15.4	9.5	20.3

- Programvarigheten kan bli endret i henhold til mengden oppvask, vanntemperaturen, omgivelsestemperaturen og valgte tilleggsfunksjoner.
- Verdier som er gitt for andre programmer enn øko-programmet er kun veiledende.
- Øko-programmet er egnet til å gjøre ren normalt tilsmusset servise, det er til denne bruken det mest effektive programmet når det gjelder det kombinerte energi- og vannforbruket, og det brukes til å vurdere samsvar med EUs lovgivning når det gjelder økodesign.
- Å vaske servise i en oppvaskmaskin til bruk i husholdning bruker vanligvis mindre energi og vann i bruksfasen enn ved oppvask for hånd når husholdningsoppvaskmaskinen brukes i henhold til produsentens instruksjoner.
- Bruk bare oppvaskmiddel i pulverform for korte programmer.
- Korte programmer omfatter ikke tørking.
- Vi anbefaler å la døren stå delvis åpen når en syklus er fullført, for å fremskynde tørkingen.
- Du kan få tilgang til produkt databasen der modellinformasjonen er lagret ved å lese QR-koden på energimerket.



MERK: I henhold til forskriftene 1016/2010 og 1059/2010, kan forbruksverdiene for øko-programmet variere. Denne tabellen er i tråd med forskriftene 2019/2022 og 2017/2022.

7. KONTROLLPANELET



1. Av/På-knapp
2. Programvalg-knapp
- 2,1. Program-indikatorer
3. Forsinkelse-knapp
- 3,1. Forsinkelse-indikator
4. Gjenværende tid-indikator
5. Start/pause-knapp
6. Alternativer-knapp
7. Velg-knapp
8. Saltindikator
9. Skyllmiddelindikator
10. Tablett-indikator
11. Ekstra hygiene-indikator
12. Halvfull maskin-indikatorer
13. Strømsparing-indikator
14. Ekstra rask-indikator
15. Ekstra stille-indikator
16. Indikatorer for vasketrinn
 - a – Indikatorer for vasketrinn
 - b – Skylletrinn-indikator
 - c – Tørketrinn-indikator
 - d – Sluttrinn-indikator

1. Av/På-knapp

Slå på maskinen ved å trykke på Av/På-knappen.

2. Programvalg-knapp

Velg et egnet program ved å trykke på Program-knappen. Den valgte program-indikatoren (2.1) slås på. Se programtabellen for informasjon om programmene.

3. Forsinkelse-knapp

Du kan forsinke starttiden til programmet med 1–2...24 timer ved å trykke på forsinkelse-knappen (3) før programmet starter. Forsinkelse-indikatoren (3.1) slås på. Hvis du vil endre forsinkelsestiden, trykker du først på start/pause-knappen og deretter på Forsinkelse-knapp for å velge ny forsinkelsestid. For å aktivere den nye forsinkelsestiden trykker du på start/pause-knappen. Hvis du vil avbryte forsinkelsen, må du bytte til 0 timer med forsinkelse når maskinen er satt på pause.

4. Gjenværende tid-indikator

Du kan overvåke programflyten med Vask-, Skyll-, Tørk- og Slutt-indikatorene og Gjenværende tid-indikatoren.

5. Start/pause-knapp

Trykk på start/pause-knappen for å starte programmet. Lampen for vask slås på og Gjenværende tid-indikatoren viser programvarigheten. Den viser også gjenværende tid under programflyten. Hvis du åpner døren til maskinen mens programmet går, blir varigheten til programmet satt på pause og indikatoren for det relevante vasketrinn blinker.

6. Alternativer-knapp

Du kan velge alternativer ved å trykke på Alternativer-knappen flere ganger. Det valgte alternativet indikeres med et blinkende LED-lys.

7. Velg-knapp

Velg alternativ ved å trykke på Velg-knappen. LED-lyset for valgt alternativ holdes så tent.

8. Saltindikator

Når det ikke er nok regenereringssalt, slås indikatoren for lavt saltnivå på, og du bør fylle opp saltkammeret.

9. Skyllmiddelindikator

Når nivået for skyllemiddel er lavt, slås varselindikatoren for lavt skyllemiddelevelnivå på, og du bør fylle kammeret for skyllemiddel.

10. Tablett-indikator

Velg Tablettoppvaskmiddel-funksjonen når du bruker et kombinert vaskemiddel som inneholder salt, skyllemiddel eller andre tilleggsegenskaper. Indikatoren for tablettoppvaskmiddel er på så lenge det er valgt. Når maskinen er på, vil nettbrettalternativet bli valgt for alle programmer unntatt Eco-programmet.

11. Ekstra hygiene-indikator

Velg Ekstra hygiene-funksjonen for å øke vasketemperaturen for vaskeoperasjon med maksimal hygiene. Ekstra hygiene-indikatoren lyser.

12. Halvfull maskin-indikator

Velg Halvfull maskin-funksjonen for å velge hvilke områder av oppvaskmaskinen som inneholder oppvask som skal vaskes. Du kan velge begge kurvene, bare den øvre kurven eller bare den nedre kurven. Trykk på knappen til indikatoren som samsvarer med kurven som inneholder oppvasken som skal vaskes, lyser. Halvfull maskin-indikatoren lyser mens denne funksjonen er i bruk. Oppvask som plasseres i andre områder blir ikke vasket.

13. Strømsparing-indikator

Velg Strømsparing-alternativet for å la døren til maskinen åpnes ved slutten av programmet for å få bedre tørkeeffektivitet. Denne funksjonen sparer også strøm ved å operere med en lavere temperatur.

14. Ekstra rask-indikator

Velg Ekstra rask-funksjonen for å redusere varigheten til programmet, og oppnå mer økonomisk vannforbruk. Ekstra rask-indikatoren lyser opp.

15. Ekstra stille-indikator

Velg Ekstra stille-funksjonen for mer sensitiv og stillegående vasking. Ekstra stille-indikatoren lyser opp. Dette alternativet reduserer lydnivået til vasken.

16. Indikatorer for vasketrinn

Skjermen viser indikatoren som samsvarer med status for programmet som kjører. Når tørkeindikatoren lyser, er maskinen stille for programmet du har valgt i 15 til 100 minutter.

- * Vask
- * Skylling
- * Tørking
- * Slutt



MERKNAD: Barnelåsen aktiveres/deaktiveres ved å trykke på Velg-knappen (7) i omtrent 3 sekunder. Når den er aktiv, blinker alle LED-lysene og «CL» vises én gang på Gjenværende tid-indikatoren (4). Når den deaktiveres, blinker alle LED-lysene og «CL» to ganger.



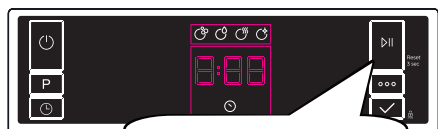
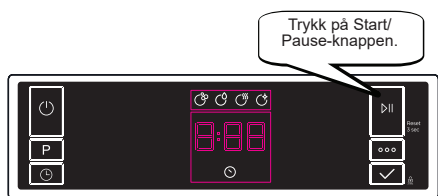
MERKNAD: Hvis du setter maskinen til av-posisjonen etter at forsinkelsestiden er valgt og programmet har startet, avbrytes forsinkelsestiden.



MERKNAD: For å lagre et program som favorittprogram trykker du på programvalg- (2) og forsinkelsestasten (3) samtidig. For å velge favorittprogrammet trykker du på programvalg-knappen (2) i tre sekunder.

Endre program

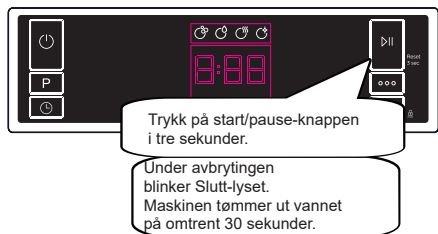
Hvis du vil endre programmet mens maskinen allerede kjører.



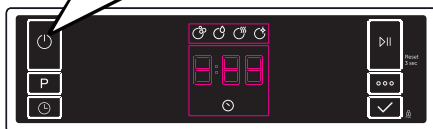
Det valgte programmet starter fra det stadiet hvor det forrige programmet sluttet.

Avbryte program

Hvis du vil avbryte et program når det kjører.



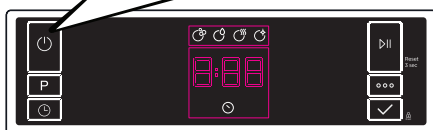
Når Slutt-lyset slås på, slår du av maskinen med Av/På-knappen.





Skru av maskinen


Slå av maskinen med Av/På-knappen etter at programmet er fullført og Slutt-lyset lyser opp.

Trekk støpslet ut av stikkontakten. Skru av vannkranen.



 **MERK:** Ikke åpne døren før programmet er ferdig.

 **MERK:** På slutten av vaskeprogrammet kan du la døren til maskinen stå litt åpen, slik at oppvasken tørker raskere.

 **MERK:** Hvis døren til maskinen åpnes eller strømforsyningen kuttes under oppvasken, fortsetter programmet når døren lukkes eller strømmen kommer tilbake.

Varselkontroll (Modellavhengig)

For å endre varselnivået følger du trinnene nedenfor:

1. Åpne døren og trykk på Alternativer- (6) og Velg-knappen (7) samtidig i tre sekunder.
2. Når maskinen gjenkjenner lydinnstillinger, gir alarmen en lang lyd og maskinen viser forrige angitte nivå, fra «S0» til «S3».
3. Trykk på Velg-knappen for å redusere lydnivået (7). Trykk på Alternativer-knappen for å øke lydnivået (6).
4. Slå av maskinen for å lagre valgt lydnivå. «S0» betyr at alle stemmene er slått av. Fabrikkinnstillingen er «S3».

Strømsparingsmodus

For å aktivere eller deaktivere strømsparingsmodus

følger du trinnene nedenfor:

1. Åpne døren og trykk på Program- (2) og Alternativer-knappen (6) samtidig i tre sekunder.
2. Etter tre sekunder viser maskinen den siste innstillingen, «IL1» eller «IL0».
3. Når strømsparingsmodus er aktivert vises «IL1». I denne modusen slås innvendige lys (hvis tilgjengelig) av 2 minutter etter at døren åpnes, og maskinen slås av etter 15 minutter uten aktivitet for å spare energi.
4. Når strømsparingsmodus er deaktivert vises «IL0». Hvis strømsparingsmodus er deaktivert, er innvendige lys på så lenge døren er åpen, og maskinen er alltid på med mindre brukeren slår den av.
5. For å lagre den valgte innstillingen slår du av maskinen.
I fabrikkinnstillingene er strømsparingsmodus aktiv.

Natural Ion Tech (Modellavhengig)

Denne funksjonen gir maskinen bedre hygiene takket være ionteknologi. Den fungerer som et uavhengig program. Funksjonen aktiveres ved å trykke på Alternativer-knappen (6) i tre sekunder når maskinen er i Klar-status. Ved slutten av de tre sekundene vises «lon», noe som indikerer at Natural Ion Tech-funksjonen er aktivert. Slipp knappen når du ser «lon». Hvis brukeren ikke handler innen 24 timer etter at Natural Ion Tech aktiveres, avbrytes funksjonen automatisk.

MERKNAD: Natural Ion Tech-funksjonen avbrytes hvis maskinen slås av.

MERKNAD: Natural Ion Tech-funksjonen fungerer ikke med noen programmer.

PureBeam & PureBeam+ (modellavhengig)

Denne teknologien som forener Ion- og lys-teknologi gir ekstra hygiene. Den forebygges dårlig lukt under vaskeprogrammer som inkluderer tørking.

Aktiver eller deaktivert PureBeam-funksjonen før du starter programmet ved å trykke på Alternativer-knappen (6) i seks sekunder. Ved slutten av de seks sekundene vises «U1», noe som indikerer at PureBeam-funksjonen er aktivert. Når den deaktiveres vises «U0» etter seks sekunder.

PureBeam-innstillingen følger Natural Ion Tech-innstillingen.

Standard angitt er «U0».

MERKNAD: Hvis brukeren ikke deaktiverer PureBeam-funksjonen når programmet er fullført, forblir den aktiv til maskinen slås av.

MERKNAD: Hvis PureBeam- eller Natural Ion Tech-funksjonen er aktiv, lyser Natural Ion Tech-varselyset når døren er åpen.

8 RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring av oppvaskmaskin er viktig for å opprettholde maskinens levetid. Forsikre deg om at innstillingen for mykgjøring av vann (hvis tilgjengelig) gjøres riktig, og at riktig mengde oppvaskmiddel brukes for å forhindre ansamling av kalk. Etterfyll saltkammeret når saltsensoren lyser.

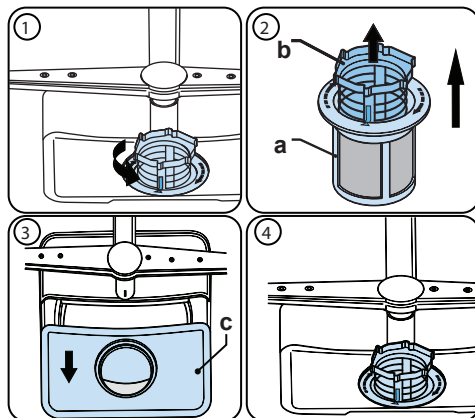
Olje og kalk vil kunne bygges opp i oppvaskmaskinen over tid. Dersom dette skjer:

- Fyll vaskemiddelkammeret, men ikke sett i noen oppvask. Velg et program som kjøres ved høy temperatur ogjør oppvaskmaskinen tom. Hvis dette ikke gjør oppvaskmaskinen din tilstrekkelig ren, så bruk et rengjøringsmiddel som er beregnet på bruk i oppvaskmaskiner.
- Rengjør apparatet regelmessig hver måned for å forlenge oppvaskmaskinens levetid
- Tørk av dørseglingen regelmessig med en fuktig klut for å fjerne eventuelle rester som har hopet seg opp eller fremmedlegemer.

8.1 Filtre

Gjør filterne rene og sprut på armene minst en gang i uken. Hvis matavfall eller fremmedelemer har blitt sittende igjen på grove og fine filtre, så ta løs filterne og rengjør dem grundig i vann.

- a)** Mikrofilter **b)** Grovfilter
c) Metallfilter

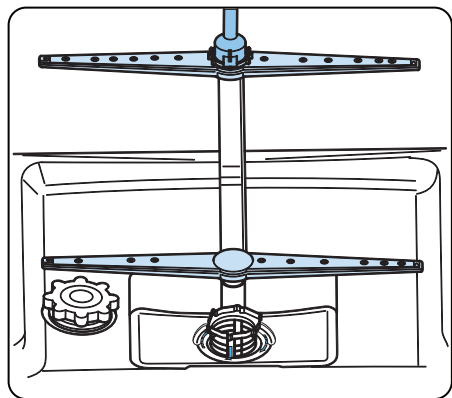


For å ta av og rengjøre filterkombinasjonen, vrir du den i retning mot klokken og tar den løs ved å løfte den oppover (1). Trekk grovfilteret ut av mikrofilteret (2). Så drar du i og tar bort metallfiltret (3). Skyll filteret med mye vann til det er fritt for rester. Sett filterne sammen igjen. Sett på filterinnsatsen igjen, og vri den i retning med klokken (4).

- Bruk aldri oppvaskmaskinen uten filter.
- Dersom filtret er satt på på gal måte vil det redusere vaskingsens effektivitet.
- Rene filtre er nødvendige for at maskinen skal kunne drives på rett måte.

8.2 Sprøytearmene

Forsikre deg om at sprøytehullene ikke er tette, og at ikke matavfall eller fremmedlegemer sitter fast på sprøytearmene. Dersom du oppdager tilstopping, ta løs sprøytearmene og rens dem under vann. For å ta av den øvre sprøytearmen, løsner du mutteren og holder den på plass ved å vri den i retning med klokken og trekke den nedover. Se til at mutteren er helt dratt til når du setter på plass igjen øvre sprøytearm.



8.3 Tømmepumpe

Store matrester eller fremmedlegemer som ikke ble fanget opp av filterne, vil kunne blokkere pumpen til avløpsvann. Skyllevannet vil da være over filteret.

⚠ Advarsel! Risiko for å skjære seg!

Når du rengjør pumpen til avløpsvann, må du forsikre deg om at du ikke skader deg på biter av knust glass eller spisse redskaper.

I så fall:

1. Koble alltid apparatet fra strømforsyningen først.
2. Ta ut kurvene.
3. Ta av filterne.
4. Få ut vannet, og bruk en svamp om nødvendig.
5. Sjekk området og fjern eventuelle fremmedlegemer.
6. Installer filterne.
7. Sett kurvene inn igjen.

9 FEILSØKING

FEIL	MULIG ÅRSAK	FEILSØKING
Programmet starter ikke.	Oppvaskmaskinen er ikke tilkoblet.	Koble til oppvaskmaskinen.
	Oppvaskmaskinen er ikke slått på.	Slå på oppvaskmaskinen ved å trykke på av/på-knappen.
	Sikringen er røket.	Sjekk de interne sikringene.
	Vannkranen er lukket.	Skru på vannkranen.
	Døren til oppvaskmaskinen er åpen.	Lukk døren til oppvaskmaskinen.
	Inntaksslangen og maskinfiltrere er tilstoppet.	Sjekk vannslangen og maskinfiltrere og sørg for at de ikke er tilstoppet.
Vann blir værende i maskinen.	Avløpsslangen er tilstoppet eller vridd.	Sjekk avløpsslangen og enten rengjør eller løsne den.
	Filtrene er tilstoppet.	Rengjør filtrene.
	Programmet er ikke fullført ennå.	Vent til programmet er fullført.
Maskinen stopper under vasking.	Strømbrudd.	Sjekk strømtilførselen.
	Feil på vanninntak.	Sjekk vannkranen.
Klaprelyder og/eller bankelyder kan høres mens maskinen er i gang.	Spylearmen treffer oppvasken i den nedre kurven.	Flytt eller fjern gjenstander som blokkerer spylearmen.
Matrester sitter igjen på oppvasken.	Oppvask plasseres feil og sprayet vann når ikke berørt oppvask.	Ikke overfyll kurvene.
	Oppvask lenes på hverandre.	Fyll oppvask som forklart i delen om å sette inn i oppvaskmaskinen.
	Du bruker ikke nok oppvaskmiddel.	Bruk riktig mengde oppvaskmiddel, som forklart i programtabellen.
	Feil vaskeprogram er valgt.	Bruk informasjonen i programtabellen for å velge det mest egnede programmet.
	Spylearmene er tilstoppet med matrester.	Rengjør hullene i spylearmene med tynne gjenstander.
	Filtre eller avløpspumpen er tilstoppet eller filteret er feilplassert.	Sjekk avløpsslangen og at filtrene er riktig utstyrt.

FEIL	MULIG ÅRSAK	FEILSØKING
Hvitaktige flekker blir værende på oppvask.	Du bruker ikke nok oppvaskmiddel.	Bruk riktig mengde oppvaskmiddel, som forklart i programtabellen.
	Innstillingen for dose for skyllemiddel og/eller vannmykning er satt for lavt.	Øk nivået til skyllemiddel og/eller vannmykning.
	Høyt vannhardhetsnivå.	Øk vannmykningsnivået og legg til salt.
	Saltbeholderlokket er ikke skikkelig lukket.	Sjekk at saltbeholderlokket er skikkelig lukket.
Oppvasken tørkes ikke.	Tørkealternativet er ikke valgt.	Velg et program med et tørkealternativ.
	Dosen for skyllemiddel er satt for lavt.	Øk innstillingen for dose for skyllemiddel.
Rustflekker dannes på oppvasken.	Kvaliteten til rustfritt stål i oppvasken er ikke god nok.	Bruk bare sett som kan vaskes i oppvaskmaskin.
	Høyt gradnivå i vaskevannet.	Juster vannhardhetsgraden med tabellen for vannhardhetsgrad.
	Saltbeholderlokket er ikke skikkelig lukket.	Sjekk at saltbeholderlokket er skikkelig lukket.
	For mye salt er sølt i oppvaskmaskinen under fylling av salt.	Bruk en trakt når du fyller salt i beholderen for å unngå søl.
	Dårlig jording i strømmettet.	Konsulter en kvalifisert elektriker umiddelbart.
Rester av oppvaskmiddel i oppvaskmiddelbeholderen.	Oppvaskmiddelet ble tilført mens oppvaskmiddelbeholderen var våt.	Sørg for at oppvaskmiddelbeholderen er tørr før bruk.

AUTOMATISKE FEILADVARSLER OG HVA DU KAN GJØRE

PROBLEMKODE	MULIG FEIL	WHAT TO DO
FF	Feil med vannforsyningen	Sørg for at vannkranen er åpen og vannet flyter.
		Ta inngangsslangen fra kranen og rengjør filteret til slangen.
		Kontakt for service hvis feilen vedvarer.
F5	Feil med trykksystemet	Kontakt for service.
F3	Kontinuerlig vannforsyning	Lukk kranen og kontakt for service.
F2	Kan ikke tømme vannet	Vannutløpsslangen og -filtrene kan være tilstoppet.
		Avbryt programmet.
		Kontakt for service hvis feilen vedvarer.
F8	Feil på varmeanlegg	Kontakt for service.
F1	Overflyt	Koble fra maskinen og lukk kranen.
		Kontakt for service.
F7	Overoppheting	Kontakt for service.
F9	Plasseringsfeil for avleder	Kontakt for service.
F6	Defekt varmesensor	Kontakt for service.
HI	Høyspenningsfeil	Kontakt for service.
LO	Lavspenningsfeil	Kontakt for service.

Installasjons- og reparasjonsprosedyrene skal for å unngå mulige risikoer alltid utføres av den autoriserte serviceagenten. Produsenten skal ikke holdes ansvarlig for skader som vil kunne oppstå som følge av prosedyrer utført av uautoriserte personer. Reparasjoner kan kun utføres av teknikere. Hvis en komponent må byttes, må du forsikre deg om at bare originale reservedeler brukes.

Mangelfulle reparasjoner eller bruk av ikke-originale reservedeler vil kunne forårsake betydelig skade og sette brukeren i betydelig fare.

Kontaktinformasjon for kundeservice finner du på baksiden av dette dokumentet.

Funksjonsrelevante originale reservedeler i samsvar med den tilsvarende Ecodesign-bestillingen kan skaffes fra kundeservice over en periode på minst ti år fra den datoen da apparatet ble lansert på markedet innenfor EØS-området.

Service

Nationwide service in Sweden

Visit www.cylinda.se

Call 0771-25 25 00

Declare

Model code

Serial number

Purchase date

Problem description

Name and address

Phone number

Contact us

www.cylinda.se

Cylinda
en enklare vardag