

Superautomatisk espressomaskin  
3100-serien

09

## BRUKERVEILEDNING

HD8828  
HD8834

Norsk

Må leses nøye før du bruker maskinen.



NO

09

CE

Registrer produktet ditt og få assistanse på  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**PHILIPS**

Gratulerer med kjøpet av en Philips superautomatisk kaffe-maskin med integrert melkekanne!  
 For å få det beste ut av Philips assistansetjeneste bør du registrere produktet ditt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).  
 Maskinen er laget for tilberedning av espresso ved bruk av hele kaffebønner, og er utstyrt med en melkekanne slik at du kan tilberede en perfekt cappuccino på en enkel og rask måte. I denne brukerveiledningen finner du all informasjonen du trenger for å installere, bruke, rengjøre og avkalke maskinen din.

## INNHold

<b>VIKTIG</b> .....	<b>4</b>
Sikkerhetsindikasjoner .....	4
Advarsler .....	4
Forsiktig .....	6
Elektromagnetiske felter .....	7
Avhending .....	7
<b>INSTALLASJON</b> .....	<b>8</b>
Produktoversikt .....	8
Generell beskrivelse .....	9
<b>FORBEREDELSE</b> .....	<b>10</b>
Maskinens emballasje .....	10
Installasjon av maskinen .....	10
<b>FØRSTE GANGS BRUK</b> .....	<b>13</b>
Oppfylling av kretsen .....	13
Automatisk skylle-/rengjøringsyklus .....	14
Manuell skyllesyklus .....	14
<b>MÅLING OG PROGRAMMERING AV VANNHARDHET</b> .....	<b>17</b>
<b>VANNFILTER "INTENZA+"</b> .....	<b>18</b>
Installering av vannfilteret "INTENZA+" .....	18
Utskifting av vannfilteret "INTENZA+" .....	20
<b>REGULERINGER</b> .....	<b>21</b>
Saeco Adapting System .....	21
Regulering av keramisk kaffekvern .....	21
Aromaregulering (kaffens intensitet) .....	22

Regulering av kaffeuttaket .....	23
Regulering av vannmengden i koppen .....	24
<b>TILBEREDE ESPRESSO OG LANG ESPRESSO.....</b>	<b>25</b>
Tilberede espresso eller lang espresso med bruk av kaffebønner .....	25
Tilberede espresso eller lang espresso med bruk av forhåndsmalt kaffe .....	26
<b>MELKEKANNE.....</b>	<b>27</b>
Fylling av melkekanne .....	27
Innsetting av melkekanne .....	28
Fjerning av melkekanne .....	28
Tømming av melkekanne .....	29
<b>TILBEREDE EN CAPPUCCINO .....</b>	<b>30</b>
Regulering av vannmengden i cappuccinoen .....	32
<b>SKUMME MELK .....</b>	<b>34</b>
Regulering av mengden melkeskum .....	36
<b>UTTAK AV VARMT VANN.....</b>	<b>38</b>
<b>RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD .....</b>	<b>40</b>
Daglig rengjøring av maskinen .....	40
Rengjøring av vannbeholderen .....	41
Daglig rengjøring av melkekanne .....	42
Ukentlig rengjøring av maskinen .....	45
Ukentlig rengjøring av melkekanne .....	45
Ukentlig rengjøring av kaffeenheden .....	50
Månedlig rengjøring av melkekanne .....	53
Månedlig smøring av kaffeenheden .....	58
Månedlig rengjøring av kaffeenheden med avfettingstabletter .....	59
Månedlig rengjøring av kaffebønnebeholderen .....	62
<b>AVKALKING .....</b>	<b>62</b>
Forberedelser .....	63
Avkalking .....	64
Skylling .....	66
Avbrytelse av avkalkingssyklusen .....	68
<b>PROGRAMMERING .....</b>	<b>69</b>
Følgende innstillinger kan reguleres .....	69
Hvordan programmere maskinen .....	70
<b>BETYDNINGEN TIL SYMBOLENE PÅ DISPLAYET .....</b>	<b>72</b>
<b>FEILSØKING.....</b>	<b>76</b>
<b>ENERGISPARING .....</b>	<b>79</b>
Standby .....	79
<b>TEKNISKE DATA.....</b>	<b>79</b>
<b>FABRIKKINNSTILLINGER .....</b>	<b>80</b>
<b>GARANTI OG ASSISTANSE .....</b>	<b>80</b>
Garanti .....	80
Assistanse .....	80
<b>BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER .....</b>	<b>81</b>

## VIKTIG

### Sikkerhetsindikasjoner

Denne maskinen er utstyrt med sikkerhetsinnretninger. Du må likevel lese og følge sikkerhetsindikasjonene nøye, og bare bruke maskinen i tråd med disse, slik at du unngår skader på personer eller gjenstander som følge av upassende bruk av maskinen. Ta vare på denne brukerveiledningen for eventuell fremtidig referanse.



Begrepet **ADVARSEL** og dette symbolet varslar brukeren om faresituasjoner som kan forårsake alvorlige personskader, livsfare og/eller skader på maskinen.



Begrepet **FORSIKTIG** og dette symbolet varslar brukeren om farlige situasjoner som kan forårsake lettere personskader og/eller skader på maskinen.

### Advarsler

- Koble maskinen til et egnet strømuttak med spenning i samsvar med maskinens tekniske data.
- Koble maskinen til en jordet stikkontakt.
- Ikke la strømkabelen henge ned fra bordet eller benken, og ikke la den komme i kontakt med varme overflater.
- Legg aldri maskinen, støpselet eller strømkabelen i vann. Fare for elektrisk støt!
- Ikke hell væske på støpselet.
- Rett aldri varm vannsprut mot noen deler av kroppen: Fare for forbrenning!
- Ikke ta på varme overflater. Bruk håndtak og knotter.
- Etter å ha slått av maskinen ved å trykke på hovedbryte-

ren på baksiden av maskinen, trekker du støpselet ut av kontakten:

- hvis det skulle oppstå uregelmessigheter
- hvis maskinen ikke skal brukes over lengre tid
- før rengjøring av maskinen.
- Trekk i støpselet og ikke i selve strømkabelen.
- Ikke ta på støpselet med våte hender.
- Ikke bruk maskinen hvis støpselet, strømkabelen eller selve maskinen er skadet.
- Ikke endre maskinen eller strømkabelen på noen som helst måte. Alle reparasjoner må foretas av et servicesenter som er godkjent av Philips for å unngå enhver form for fare.
- Maskinen må ikke brukes av barn under 8 år.
- Maskinen kan brukes av barn over 8 år, så fremt de på forhånd har fått opplæring i sikker bruk av maskinen og er oppmerksomme på farene som er forbundet med bruk av denne, eller de overvåkes av en voksen.
- Rengjøring og vedlikehold må ikke utføres av barn, med mindre de er over 8 år og under oppsyn av en voksen.
- Hold maskinen og strømkabelen utilgjengelig for barn under 8 år.
- Maskinen kan brukes av personer med reduserte fysiske, mentale eller sansemessige evner, eller med manglende erfaring og eller kjennskap til maskinen, så fremt de på forhånd har fått opplæring i sikker bruk av maskinen og er oppmerksomme på farene som er forbundet med bruk av dette, eller de er under oppsyn av en voksen.
- Pass på at barna ikke leker med maskinen.
- Putt aldri fingrene eller andre gjenstander inn i kaffekvernen.

## Forsiktig

---

- Maskinen er kun laget for bruk i hjemmet. Den er ikke egnet for bruk på steder som kantiner, kjøkken på kontorer, i butikker, gårder eller på andre arbeidsplasser.
- Plasser alltid maskinen på en plan og stabil overflate.
- Ikke plasser maskinen på varme overflater, i nærheten av varme stekeovner, varmeovner eller lignende varmekilder.
- Putt kun brente kaffebønner i kaffebønnebeholderen. Malt kaffe, pulverkaffe, ubrent kaffe eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen hvis de kommer inn i kaffebønnebeholderen.
- La maskinen avkjøles før du setter inn eller fjerner noen deler. Varmeflatene kan holde på restvarme etter bruk.
- Ikke hell varmt eller kokende vann i beholderen. Bruk kun kaldt drikkevann uten kullsyre.
- Ikke bruk slipepulver eller aggressive rengjøringsmidler til rengjøring. En myk klut fuktet med vann er nok.
- Foreta avkalking av maskinen regelmessig. Manglende avkalking vil føre til at maskinen slutter å virke korrekt. I så tilfelle vil ikke en eventuell reparasjon dekkes av garantien!
- Ikke oppbevar maskinen ved temperaturer under 0 °C. Restvannet inne i oppvarmingssystemet vil kunne fryse og dermed skade maskinen.
- Ikke la det være igjen vann i beholderen hvis maskinen ikke brukes over lengre tid. Vannet vil kunne forurennes. Bruk bare friskt vann hver gang du bruker maskinen.

---

## Elektromagnetiske felter

---

Dette apparatet er i overensstemmelse med alle gjeldende aktuelle standarder og normer hva angår eksponering for elektromagnetiske felter.

---

## Avhending

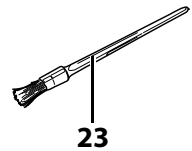
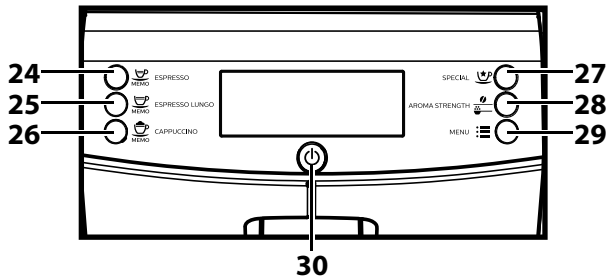
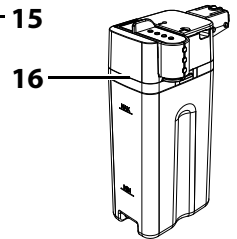
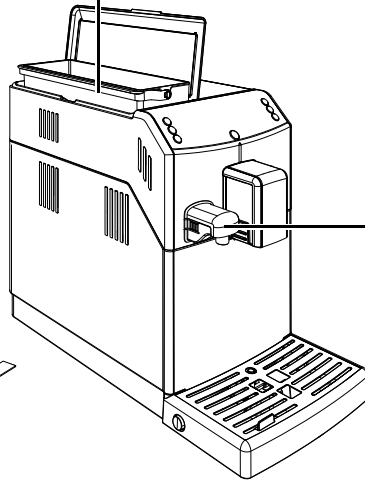
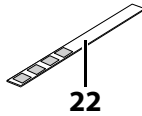
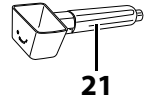
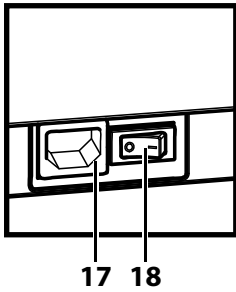
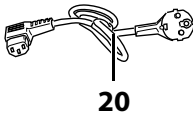
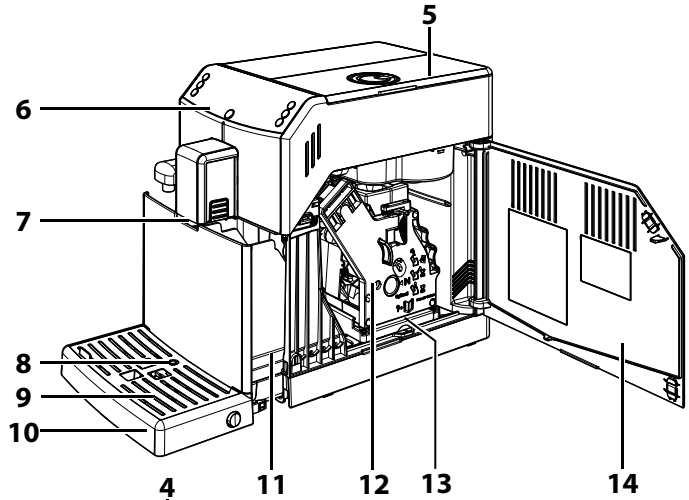
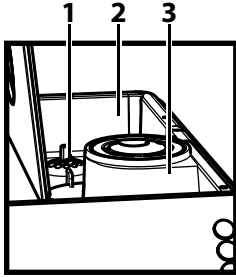
---



Dette symbolet på et produkt indikerer at produktet faller innunder EU-direktivet 2012/19/EU. Innhent informasjon om det lokale kildesorteringssystemet for elektriske og elektroniske produkter. Følg lokale reguleringer og ikke kast produktet i husholdningsavfallet. Korrekt avhending av gamle produkter bidrar til å forebygge negative virkninger på miljøet og menneskelig helse.

# INSTALLASJON

## Produktoversikt





## Generell beskrivelse

---

1. Velger for regulering av kaffekvern
2. Kaffebønnebeholder
3. Rom for forhåndsmalt kaffe
4. Vannbeholder + lokk
5. Lokk til kaffebønnebeholder
6. Betjeningspanel
7. Kaffeuttak
8. Indikator for full dråpesamler
9. Kopperist
10. Dråpesamler
11. Grutsamler
12. Kaffeenheter
13. Kaffesamler
14. Betjeningsluke
15. Vannuttak (uttrekkbart)
16. Melkekanne
17. Stikkontakt strømkabel
18. Hovedbryter
19. Fett for kaffeenheter (tilbehør)
20. Strømkabel
21. Nøkkel for regulering av kaffekvern + måleskje for forhåndsmalt kaffe + rengjøringsverktøy for kaffekanal
22. Strimmel for vannhardhetstest
23. Rengjøringspensel (tilbehør)
24. Espresso-tast
25. Tast for uttak av lang espresso
26. Cappuccino-tast
27. Tast for "Spesielle drikker"
28. Tasten "Aroma" - Forhåndsmalt kaffe
29. Meny-tast
30. ON/OFF-tast
31. Avkalkingsløsning - selges separat

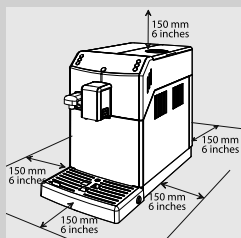
## FORBEREDELSE

### Maskinens emballasje

Originalemballasjen er designet og laget for å beskytte maskinen under frakt. Vi anbefaler at du tar vare på emballasjen for eventuell framtidig transport.

### Installasjon av maskinen

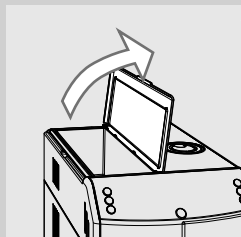
**1** Ta maskinen ut av emballasjen.



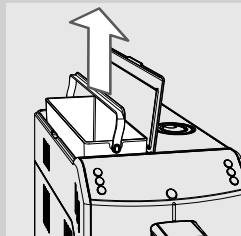
**2** For korrekt bruk anbefaler vi følgende:

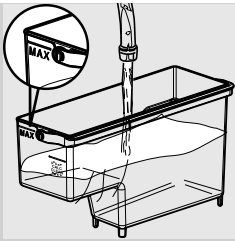
- Velge et underlag som er sikkert, jevnt, og hvor ingen kan velte maskinen eller skades av den.
- Velge et sted som er tilstrekkelig opplyst, hygienisk og med en stikkontakt lett tilgjengelig.
- La det være en minimumsavstand mellom veggene og maskinen som angitt i figuren.

**3** Åpne lokket til vannbeholderen.



**4** Trekk ut vannbeholderen ved hjelp av håndtaket.



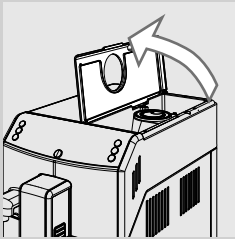


**5** Skyll beholderen med friskt vann.

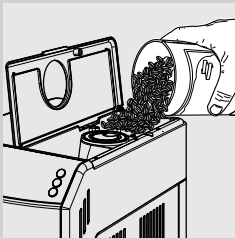
**6** Fyll vannbeholderen med friskt drikkevann opp til nivået "MAX" og sett den inn i maskinen igjen. Kontroller at den er satt helt inn.

**!** **Forsiktig:**

**Ikke fyll beholderen med varmt vann, kokende vann, vann med kullsyre eller andre væsker som vil kunne skade selve beholderen og maskinen.**



**7** Løft lokket på kaffebønnebeholderen.



**8** Hell kaffebønnene langsomt ned i kaffebønnebeholderen.

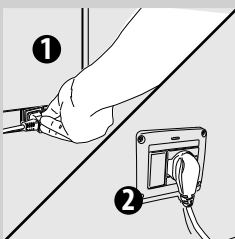
**☰** **Merk:**

Ikke hell for mange kaffebønner ned i kaffebønnebeholderen for ikke å forringe maskinens malingssegenskaper.

**!** **Forsiktig:**

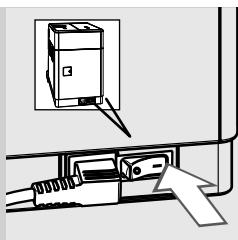
**Du må bare helle kaffebønner i kaffebønnebeholderen. Malt kaffe, pulverkaffe, rå kaffebønner eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen hvis de kommer inn i kaffebønnebeholderen.**

**9** Sett lokket på plass på kaffebønnebeholderen igjen.

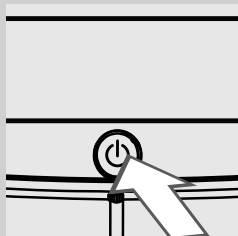


**10** Sett i støpselet på baksiden av maskinen.

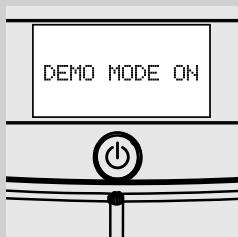
**11** Sett støpselet i den andre enden av strømkabelen inn i en veggkontakt med egnet spenningsførsel.



**12** Sett hovedbryteren på "I". Tasten "⏻" blinker.

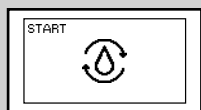


**13** Trykk på tasten "⏻" for å slå på maskinen.



**Merk:**

Ved å holde tasten "⏻" inne i mer enn 8 sekunder går maskinen inn i demomodus. For å gå ut av demomodus slår du maskinen av og på igjen ved hjelp av hovedbryteren.



Gul

**14** Betjeningspanelet indikerer at det er nødvendig å fylle kretsen.

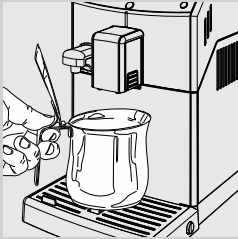
## FØRSTE GANGS BRUK

Før bruk må følgende betingelser være til stede:

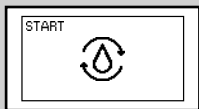
- 1) Maskinen fyller kretsen
- 2) Maskinen foretar en automatisk skylle-/rengjøringsssyklus
- 3) Du må foreta en manuell skyllesyklus.

### Oppfylling av kretsen

Under denne prosessen renner det friskt vann gjennom den innvendige kretsen, og maskinen varmes opp. Dette tar noen minutter.

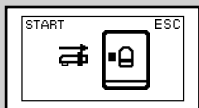


- 1 Plasser en beholder under kaffeuttaket og under vannuttaket.



Gul

- 2 Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang fylling av kretsen.



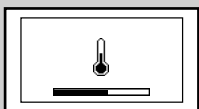
Grønn

- 3 Maskinen indikerer at du må installere vannuttaket. Trykk på tasten "MEMO" for å bekrefte. Maskinen begynner å føre ut varmt vann.



Gul

- 4 Feltet under symbolet indikerer operasjonens framdrift. Når prosessen er ferdig avslutter maskinen uttaket automatisk.



Gul

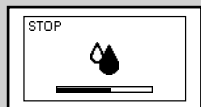
- 5 Nå viser betjeningspanelet symbolet for oppvarming av maskinen.

### Automatisk skylle-/rengjøringscyklus

Når oppvarmingen er over foretar maskinen en automatisk skylle-/rengjøringscyklus av de innvendige kretsene, ved hjelp av friskt vann. Denne operasjonen tar mindre enn ett minutt.



- 6** Plasser en beholder under kaffeuttaket for å samle opp den lille vannmengden som føres ut.



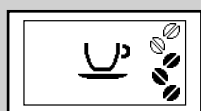
Gul

- 7** Maskinen foretar en automatisk skyllesyklus. Vent til syklusen avsluttes automatisk.



#### Merk:

For å stanse uttaket tidligere trykker du på tasten "MEMO".



Grønn

- 8** Når operasjonene beskrevet over er avsluttet viser maskinen dette displayet. Nå kan du foreta den manuelle skyllesyklusen.

### Manuell skyllesyklus

Under denne prosessen aktiveres kaffetilberedingscyklusen og det strømmer friskt vann gjennom vannkretsen. Dette tar noen minutter.



- 1** Sett en beholder under kaffeuttaket.



Grønn

**2** Kontroller at maskinen viser dette displayet.



Grønn

**3** Velg funksjonen for uttak av forhåndsmalt kaffe ved å trykke på tasten "☕". Maskinen viser dette displayet.

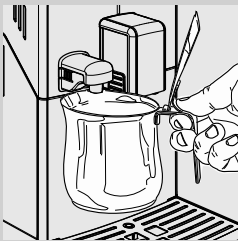


**Merk:**

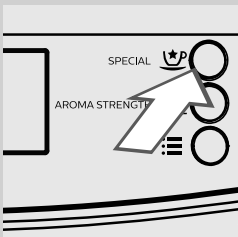
Ikke fyll forhåndsmalt kaffe i rommet.

**4** Trykk på tasten "☕ MEMO". Maskinen begynner å føre ut vann fra kaffeuttaket.

**5** Tøm beholderen når uttaket er over. Gjenta operasjonene fra punkt 1 til 4 to ganger. Gå deretter til punkt 6.



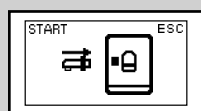
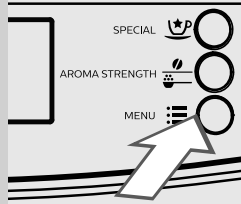
**6** Sett en beholder under vannuttaket.



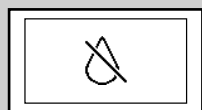
**7** Trykk på tasten "☕". Maskinen viser dette displayet.



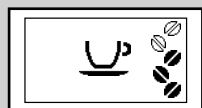
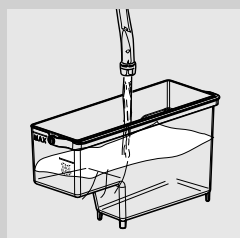
Grønn



Grønn



Rød



Grønn

**8** Trykk på tasten "☰" for å starte uttaket av varmt vann.

**9** Dette symbolet vises. Maskinen indikerer at du må installere vannuttaket. Kontroller at vannuttaket er korrekt installert. Trykk på "☕ MEMO" for å bekrefte. Maskinen begynner å føre ut varmt vann.

**10** Før ut vann til symbolet for at det er slutt på vannet, vises.

**Merk:**

Du kan avbryte den manuelle skyllesyklusen ved å trykke på tasten "☕ MEMO".

**11** Når du er ferdig, fyller du vannbeholderen på nytt til MAX-nivået. Maskinen er nå klar for uttak. Displayet til venstre vises.

**Merk:**

Den automatiske skylle-/rengjøringscyklusen starter når maskinen har vært i standby, eller slukket i over 15 minutter.

Når du ikke har brukt maskinen i 2 uker eller mer, må du også foreta en manuell skyllesyklus.

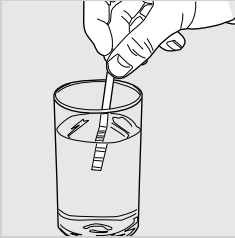
Når syklusen er over kan du tilberede en kaffe.



## MÅLING OG PROGRAMMERING AV VANNHARDHET

Måling av vannhardhet er svært viktig for å avgjøre hvor ofte maskinen må avkalkes, og for installasjon av vannfilteret "INTENZA+" (for flere detaljer om vannfilteret se neste kapittel).

Følg instruksjonene under for måling av vannhardheten:



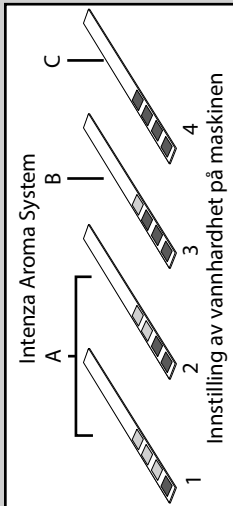
- 1 Dypp strimmelen for vannhardhetstest (som medfølger maskinen) i vann i 1 sekund.



### Merk:

Strimmelen kan kun brukes til en måling.

- 2 Vent i ett minutt.



- 3 Kontroller hvor mange firkanter som blir røde, og se deretter tabellen.



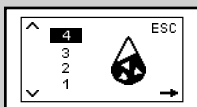
### Merk:

Tallene på testen korresponderer med innstillingene for regulering av vannhardheten.

Mer presist:

- 1 = 1 (svært mykt vann)
- 2 = 2 (mykt vann)
- 3 = 3 (hardt vann)
- 4 = 4 (svært hardt vann)

Bokstavene korresponderer med referansepunktene som finnes nederst på vannfilteret "INTENZA+" (se neste kapittel).



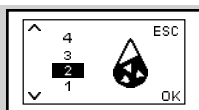
Gul

- 4 Trykk på tasten "4" og bla gjennom alternativene ved å trykke på tasten "ESC" til symbolet under vises.

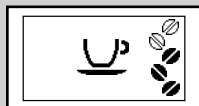


### Merk:

Maskinen leveres med en standardinnstilling for vannhardhet som passer for store deler av vanntypene.



Gul



Grønn

**5** Trykk på tasten "MEMO" for å øke verdien, eller på tasten "MEMO" for å minske verdien.

**6** Trykk på tasten "☰" for å bekrefte innstillingen.

**7** Trykk på tasten "☰" for å gå ut av programmeringsmenyen. Maskinen viser dette displayet og er klar for tilberedning.

### VANNFILTER "INTENZA+"

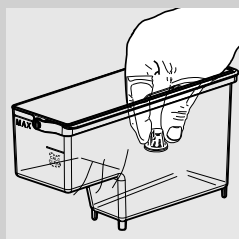
Vi anbefaler at du installerer vannfilteret "INTENZA+", som begrenser dannelsen av kalk inne i maskinen og gir kaffen din en mer intens aroma.

Vannfilteret "INTENZA+" selges separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne brukerveiledningen.

Vannet er svært viktig i tilberedningen av en kaffe, og det er derfor ekstremt viktig å kunne filtrere det på profesjonelt vis. Vannfilteret "INTENZA+" hindrer dannelsen av mineralavleiringer, og forbedrer dermed vannkvaliteten.



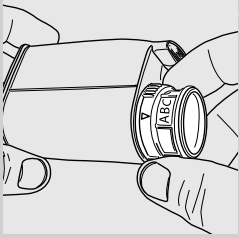
### Installering av vannfilteret "INTENZA+"



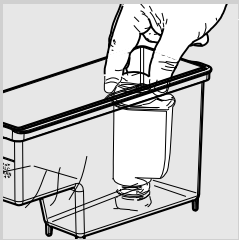
**1** Ta ut det lille hvite filteret fra vannbeholderen og oppbevar det på et tørt sted.



**2** Ta vannfilteret "INTENZA+" ut av pakningen og dypp det vertikalt (med åpningen opp), i kaldt vann og trykk forsiktig på sidene for å klemme ut luftboblene.



- 3** Still inn vannfilteret "INTENZA+" i henhold til målingene (se forrige kapittel) og spesifikasjonene nederst på filteret:  
 A = mykt vann – tilsvarer 1 eller 2 på strimmelen  
 B = hardt vann (standard) – tilsvarer 3 på strimmelen  
 C = svært hardt vann – tilsvarer 4 på strimmelen

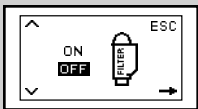


- 4** Putt inn vannfilteret "INTENZA" i den tomme vannbeholderen. Dytt det ned så langt det går.

- 5** Fyll vannbeholderen med friskt drikkevann og sett den inn i maskinen igjen.

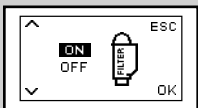
- 6** Før ut alt vannet i beholderen ved hjelp av varmtvannsfunksjonen (se kapittelet "Uttak av varmt vann").

- 7** Fyll vannbeholderen på nytt.



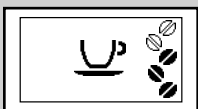
Gul

- 8** Trykk på tasten "☰" og bla gjennom alternativene ved å trykke på tasten "☰" til dette displayet vises.



Gul

- 9** Trykk på tasten "☰<sup>MEMO</sup>" for å velge "ON" og trykk på tasten "☰" for å bekrefte.



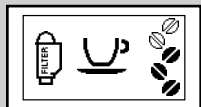
Grønn

- 10** Trykk på tasten "☰" for å gå ut. Maskinen viser dette displayet og er klar for tilbereding.

Maskinen har nå blitt programmert for å informere brukeren om behovet for å skifte ut vannfilteret "INTENZA+".

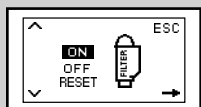
### Utskifting av vannfilteret "INTENZA+"

Når det er nødvendig å skifte ut vannfilteret "INTENZA+" vises dette symbolet.



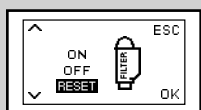
Gul

- 1 Skift ut vannfilteret "INTENZA+" som beskrevet i forrige kapittel.



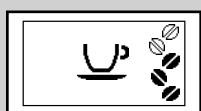
Gul

- 2 Trykk på tasten "☰" og bla gjennom alternativene ved å trykke på tasten "☷" til symbolet under vises.



Gul

- 3 Velg alternativet "RESET". Trykk på tasten "☷" for å bekrefte.



Grønn

- 4 Trykk på tasten "☷" for å gå ut. Maskinen viser dette displayet og er klar for tilbereding.

Maskinen er nå programmert for å håndtere et nytt vannfilter "INTENZA+".



Gul



#### Merk:

Hvis vannfilteret "INTENZA+" allerede er installert og du vil ta det ut uten å skifte det ut, velg alternativet "OFF".

Hvis vannfilteret "INTENZA+" ikke finnes på maskinen, må du sette det lille hvite filteret du fjernet tidligere i beholderen.

## REGULERINGER

Du kan foreta enkelte reguleringer på maskinen for å forbedre kvaliteten og smaken på kaffen din.

### Saeco Adapting System

Kaffe er et naturprodukt, og egenskapene kan variere avhengig av opphavssted, blanding og brenning. Maskinen er utstyrt med et automatisk reguleringsystem som gjør det mulig å bruke alle typer kaffebønner som finnes i handelen, unntatt karamelliserte kaffebønner og kaffebønner med smakstilsetning.

Maskinen reguleres automatisk etter uttak av noen kopper kaffe, for å optimere uttaket.

### Regulering av keramisk kaffekvern

Den keramiske kaffekvernen garanterer alltid en perfekt kverningsgrad og riktig spesifikke korn for hver kaffespesialitet.

Dette gir en total konservering av aromaen og garanterer ekte italiensk smak i hver kopp.



#### Advarsel:

**Den keramiske kaffekvernen inneholder bevegelige deler som kan være farlige. Ikke stikk inn fingrene eller andre gjenstander. Reguler den keramiske kaffekvernen kun ved hjelp av reguleringsnøkkelen.**

Du kan regulere den keramiske kaffekvernen for å tilpasse kverningsgraden på kaffen til din personlige smak.



#### Advarsel:

**Du kan bare regulere kverninnstillingene når maskinen maler kaffebønner.**



**1**

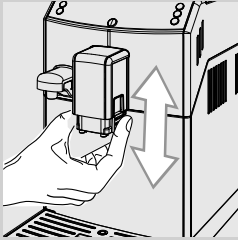
Sett en kopp under uttaket.

Trykk på tasten "MEMO" for å tilberede en espresso.

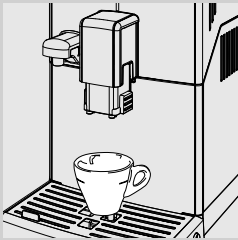


### Regulering av kaffeuttaket

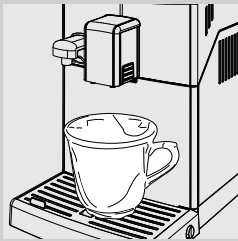
Uttaket kan reguleres i høyden for å tilpasses bedre til størrelsen på koppe-  
ne som benyttes.



For å foreta reguleringen, hever eller senker du uttaket manuelt ved å  
plassere fingrene som vist i figuren.



De anbefalte posisjonene er:  
For bruk av små kopper.



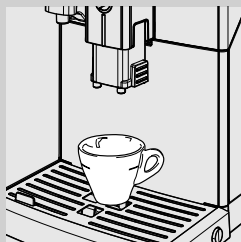
For bruk av store kopper.



Du kan også plassere to kopper under uttaket for å føre ut to kopper  
espresso eller lang espresso samtidig.

### Regulering av vannmengden i koppen

Maskinen gjør det mulig å regulere mengden utført kaffe på bakgrunn av personlig smak og størrelsen på koppene dine. Hver gang du trykker på tasten "MEMO" eller "MEMO" fører maskinen ut en forhåndsbestemt mengde kaffe. Hver av tastene kan programmeres individuelt for en spesifikk innstilling.



- 1 Sett en kopp under uttaket.



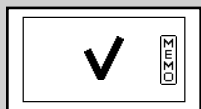
Grønn

- 2 Hold tasten "MEMO" inne til symbolet "MEMO" dukker opp på displayet for å programmere en espresso, eller gjør det samme med tasten "MEMO" for å programmere en lang espresso. Slipp deretter tasten. Maskinen er i programmeringsmodus og begynner å tilberede den valgte drikken.



Grønn

- 3 Trykk på tasten "MEMO" når du har oppnådd ønsket mengde espresso eller kaffe.



Grønn

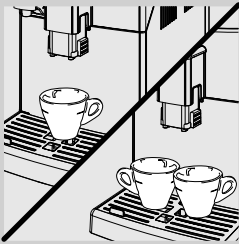
Den tidligere valgte tasten ("MEMO" eller "MEMO") er nå programmert, hver gang du trykker på denne tasten, vil maskinen føre ut den samme mengden espresso eller lang espresso som du nettopp har programmert.



## TILBEREDE ESPRESSO OG LANG ESPRESSO

Før du lager kaffe, må du kontrollere at det ikke er noen meldinger på betjeningspanelet og at vannbeholderen og kaffebønnebeholderen er fylt opp.

### Tilberede espresso eller lang espresso med bruk av kaffebønner



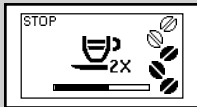
**1** Sett 1 eller 2 kopper under uttaket.

**2** For å tilberede en espresso eller en lang espresso trykker du på tasten "☕" for å velge ønsket aroma.



Grønn

**3** Trykk på tasten "☕ MEMO" for en espresso eller på tasten "☕ MEMO" for en lang espresso.



Grønn

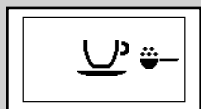
**4** For å tilberede to espresso eller to lange espresso trykker du på den ønskede tasten to ganger etter hverandre. Dette symbolet vil vises.

#### **Merk:**

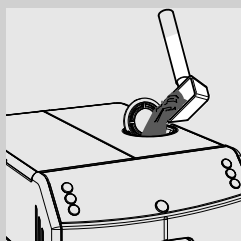
I denne funksjonsmodusen kverner og doserer maskinen den korrekte kaffemengden automatisk. Tilbereding av to kopper espresso eller lange espresso krever to kverningssykluser og to uttakssykluser, men dette håndteres automatisk av maskinen.

**5** Etter å ha fullført forhåndstrekkingscyklusen begynner kaffen å komme ut av uttaket.

**6** Kaffeuttaket stanser automatisk når det forhåndsinnstilte nivået er nådd, men det er mulig å avbryte kaffeuttaket tidligere ved å trykke på tasten "☕ MEMO".



Grønn



### Tilberede espresso eller lang espresso med bruk av forhåndsmalt kaffe

Med denne funksjonen kan du bruke forhåndsmalt kaffe. Med funksjonen for forhåndsmalt kaffe kan du bare tilberede en kaffe om gangen.

**1** Trykk på tasten "☕" for å velge funksjonen forhåndsmalt kaffe.

**2** Ta av lokket til rommet for forhåndsmalt kaffe og hell i en måleskje med forhåndsmalt kaffe.

Bruk kun måleskjeen som følger med maskinen. Steng deretter lokket til rommet for forhåndsmalt kaffe.



#### Advarsel:

**Du må bare helle forhåndsmalt kaffe i rommet for forhåndsmalt kaffe. Innføring av andre stoffer eller gjenstander kan forårsake alvorlige skader på maskinen. Denne typen skader dekkes ikke av garantien.**

**3** Trykk på tasten "☕<sub>MEMO</sub>" for en espresso eller på tasten "☕<sub>MEMO</sub>" for en lang espresso. Uttakssyklusen begynner.

**4** Etter å ha fullført forhåndstrekkingsyklusen begynner kaffen å komme ut av uttaket.

**5** Kaffeuttaket stanser automatisk når det forhåndsinnstilte nivået er nådd, men det er mulig å avbryte kaffeuttaket tidligere ved å trykke på tasten "☕<sub>MEMO</sub>".

Når uttaket er ferdig går maskinen tilbake til hovedmenyen.

For å tilberede flere kopper med kaffe med forhåndsmalt kaffe, gjentar du operasjonene beskrevet over.

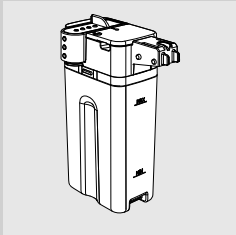


#### Merk:

Hvis du glemmer å fylle forhåndsmalt kaffe i rommet for forhåndsmalt kaffe, vil det bare komme ut vann.

Hvis mengden er for stor eller hvis det blir helt i 2 eller flere måleskjeer for forhåndsmalt kaffe, tilbereder ikke maskinen produktet, og den malte kaffen tømmes ut i grutsamlere.

## MELKEKANNE



Dette kapittelet viser hvordan du bruker melkekanne for tilberedning av cappuccino eller til å skumme melk.



### Merk:

Før du bruker melkekanne, må du rengjøre den skikkelig slik det er beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

Vi anbefaler at du bruker kald melk (~5°C / 41°F) med et proteininnhold på minst 3 % for å få en cappuccino med ypperlig kvalitet. Du kan bruke både helmelk, lettmelk, soyamelk eller laktosefri melk, etter personlig smak.

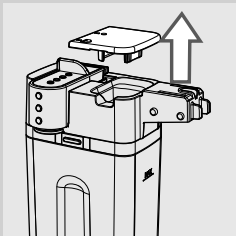


### Advarsel:

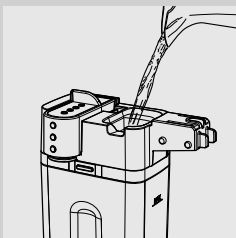
**Kannen må kun brukes med melk eller vann til rengjøring.**

## Fylling av melkekanne

Melkekanne kan fylles før eller under bruk.



- 1 Løft lokket på kannen som vist i figuren.

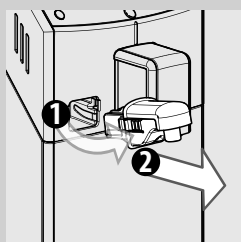


- 2 Hell melk i kannen. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på melkekanne.

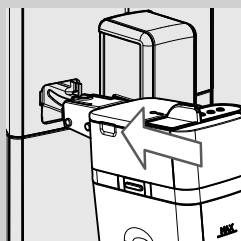
- 3 Melkekanne er klar til bruk.

### Innsetting av melkekannen

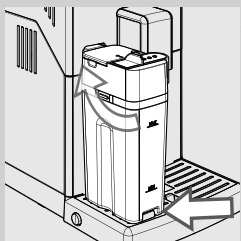
---



- 1 Hvis det er installert, fjern vannuttaket som vist i figuren:
  - Trykk på de to tastene på sidene for å løsne på uttaket, og hev det forsiktig.
  - Trekk i vannuttaket for å fjerne det.



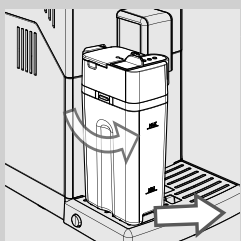
- 2 Hell lett på melkekannen. Sett den helt inn i sporene på maskinen.



- 3 Trykk og vri kannen nedover helt til den festes til dråpesamlere. Ikke tving kannen inn.

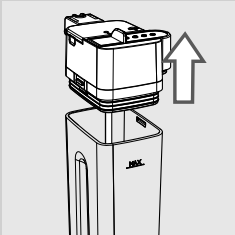
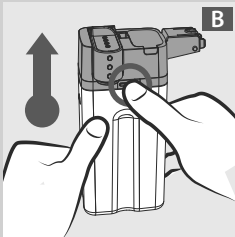
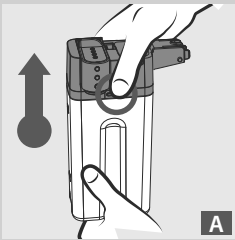
---

### Fjerning av melkekannen



- 1 Vri kannen oppover, helt til den hektes naturlig av fra støtten på dråpesamlere. Fjern den deretter.

## Tømming av melkekannen



- 1 Trykk på en av utløsningstastene for å ta av den øvre delen av kannen som vist i figuren (A eller B).

- 2 Løft den øvre delen av kannen. Tøm melkekannen og rengjør den skikkelig.

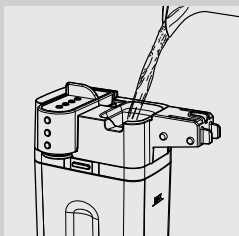
### **Merk:**

Etter hver bruk, rengjør melkekannen som beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

## TILBEREDE EN CAPPUCCINO

**Advarsel:**

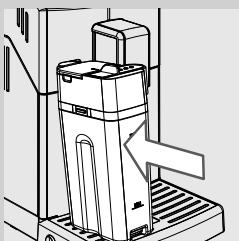
**Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varm melk og damp. Fare for forbrenning! Vent til uttaket er over før du fjerner melkekannen.**



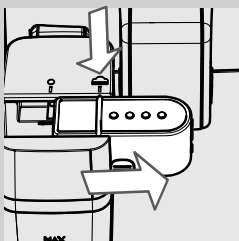
- 1** Fyll kannen med melk. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på melkekannen.

**Merk:**

Bruk kald melk (~5 °C / 41°F) med et proteininnhold på minst 3 % for å få en cappuccino med ypperlig kvalitet. Du kan bruke både helmelk, lettmelk, soyamelk eller laktosefri melk, etter personlig smak.



- 2** Sett kannen på plass på maskinen.



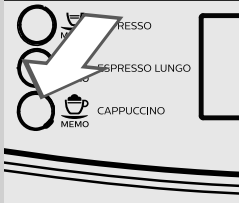
- 3** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☞".

**Merk:**

Hvis kanneuttaket ikke trekkes helt ut, kan ikke melken skummes skikkelig.



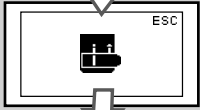
- 4** Sett en kopp under uttaket.



5 Trykk på tasten "MEMO" for å starte uttaket.

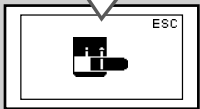


Grønn

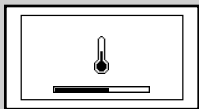


Grønn

6 Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



Grønn



Grønn

7 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



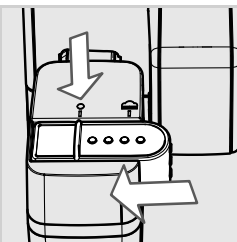
Grønn

8 Når dette symbolet vises fører maskinen ut melk. For å stanse uttaket tidligere trykker du på tasten "MEMO".



Grønn

9 Når melkeskummet er ført ut, tilbereder maskinen kaffe. For å stanse uttaket tidligere trykker du på tasten "MEMO".



**10** Sett kanneuttaket på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "☉".

**Merk:**

Etter å ha brukt melkekannen, må du rengjøre den skikkelig slik det er beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

Du kan tilberede en cappuccino med forhåndsmalt kaffe. Trykk på tasten "☉" for å velge funksjonen for forhåndsmalt kaffe og hell forhåndsmalt kaffe i rommet.

### Regulering av vannmengden i cappuccinoen

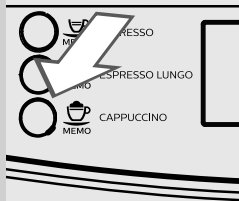
Hver gang du trykker inn tasten "☉", fører maskinen ut en programmert mengde cappuccino i koppen.

Maskinen gjør det mulig å regulere mengden utført cappuccino på bakgrunn av personlig smak og størrelsen på koppene dine.

- 1** Fyll kannen med melk og plasser den på maskinen.
- 2** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☉". Sett en kopp under uttaket.



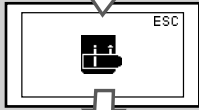
- 3** Trykk og hold inne tasten "☉" til sekvensen vist i trinn 4 vises. Nå er maskinen i programmeringsmodus.



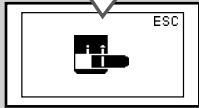




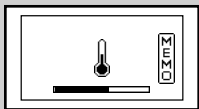
Grønn



Grønn



Grønn



Grønn



Grønn



Grønn



Grønn

**4** Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.

**5** Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.

**6** Når maskinen viser dette symbolet begynner uttaket av melkeskum i koppen. Når du har oppnådd ønsket mengde melkeskum, trykker du på tasten "MEMO".

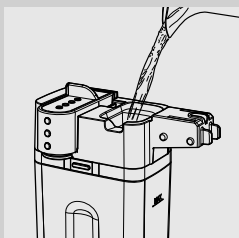
**7** Når melkeskummet er ført ut, tilbereder maskinen kaffen. Når du når ønsket mengde melkeskum, trykker du på tasten "MEMO".

Tasten "MEMO" er nå programmert. Hver gang du trykker på tasten, vil maskinen føre ut den samme programmerte mengden cappuccino.

## SKUMME MELK

**Advarsel:**

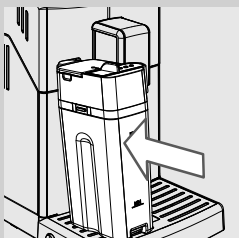
**Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varm melk og damp. Fare for forbrenning!**  
**Vent til uttaket er over før du fjerner melkekannen.**



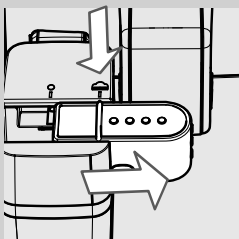
- 1** Fyll kannen med melk. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på melkekannen.

**Merk:**

Bruk kald melk (~5 °C / 41°F) med et proteininnhold på minst 3 % for å få en cappuccino med ypperlig kvalitet. Du kan bruke både helmelk, lettmelk, soyamelk eller laktosefri melk, etter personlig smak.



- 2** Sett kannen på plass på maskinen.



- 3** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☼".

**Merk:**

Hvis kanneuttaket ikke trekkes helt ut, kan ikke melken skummes skikkelig.



- 4** Sett en kopp under uttaket.



5 Trykk på tasten "☺". Maskinen viser dette displayet.



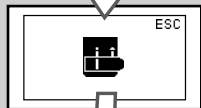
Grønn



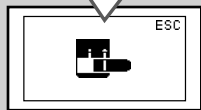
6 Trykk på tasten "☺ MEMO" for å velge melkeskum.



Grønn

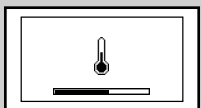


Grønn



Grønn

7 Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



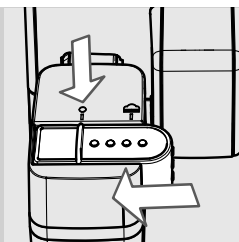
Grønn

8 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



Grønn

9 Maskinen vil føre ut en forhåndsprogrammert mengde melkeskum. For å stanse uttaket tidligere trykker du på tasten "☺ MEMO".



**10** Sett kanneuttaket på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●".

**Merk:**

Etter å ha brukt melkekannen, må du rengjøre den skikkelig slik det er beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

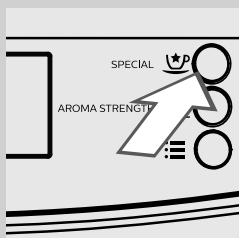
### Regulering av mengden melkeskum

Hver gang man velger denne funksjonen vil maskinen tilberede den programmerte mengden melkeskum i koppen. Maskinen gjør det mulig å regulere mengden utført melkeskum på bakgrunn av personlig smak og størrelsen på koppene dine.

**1** Fyll kannen med melk og plasser den på maskinen.

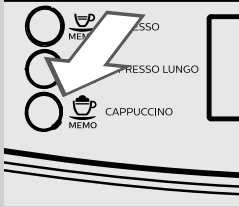


**2** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☞". Sett en kopp under uttaket.



**3** Trykk på tasten "☞". Maskinen viser dette displayet.

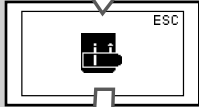




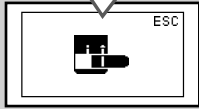
**4** Trykk og hold tasten "MEMO" inne for å velge melkeskum, til sekvensen beskrevet i trinn 5 vises. Slipp deretter tasten. Nå er maskinen i programmeringsfasen.



Grønn

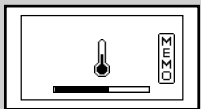


Grønn



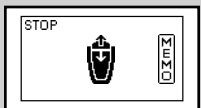
Grønn

**5** Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



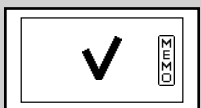
Grønn

**6** Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



Grønn

**7** Når du har oppnådd ønsket mengde melkeskum, trykker du på tasten "MEMO".



Grønn

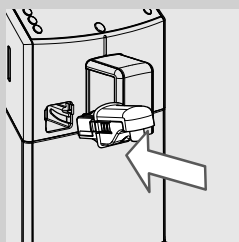
Tasten "MEMO" er nå programmert. Hver gang du trykker på tasten, fører maskinen ut den samme programmerte mengden melkeskum.

## UTTAK AV VARMT VANN

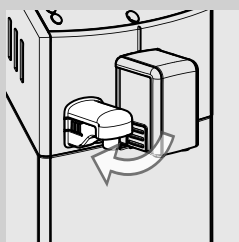


### Advarsel:

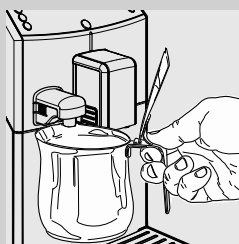
**Fare for forbrenning! Under uttak kan det sprute litt varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til syklusen er over før du fjerner vannuttaket.**



- 1 Hell forsiktig på vannuttaket og sett det helt inn på sporene på maskinen.



- 2 Trykk og vri vannuttaket nedover til det festes til maskinen som vist i figuren.



- 3 Sett en beholder under varmtvannsuttaget.



- 4 Trykk på tasten "☞". Maskinen viser dette displayet.



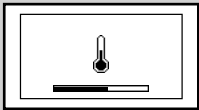


**5** Trykk på tasten "☰" for å starte uttaket.



Grønn

**6** Dette symbolet vises. Maskinen indikerer at du må installere vannuttaket. Kontroller at vannuttaket er korrekt installert. Trykk på "☺" for å bekrefte. Maskinen begynner å føre ut varmt vann.



Grønn

**7** Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



Grønn

**8** Før ut ønsket mengde varmt vann. For å stanse uttaket av varmt vann trykker du på tasten "☺".

## RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

### Daglig rengjøring av maskinen



#### Forsiktig:

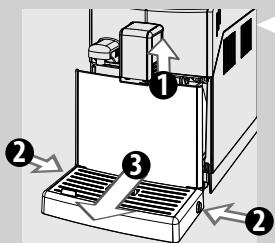
Jevnlig rengjøring og vedlikehold av maskinen er grunnleggende for å forlenge maskinens livsløp. Maskinen utsettes kontinuerlig for fuktighet, kaffe og kalk!

Dette kapittelet gir en detaljert beskrivelse av hvilke operasjoner du må utføre, og hvor ofte. Hvis du ikke gjør dette, vil maskinen til sist slutte å fungere normalt. Denne typen reparasjon dekkes IKKE av garantien.



#### Merk:

- Bruk en myk klut fuktet med vann for å rengjøre maskinen.
- Bare kopperisten og de delene av maskinen som er beskrevet i avsnittet "Ukentlig rengjøring av melkekannen" kan vaskes i oppvaskmaskin. Alle de andre delene må vaskes med lunkent vann.
- Ikke legg maskinen i vann.
- Ikke bruk alkohol, løsemidler og/eller slipende produkter eller gjenstander til å gjøre rent maskinen.
- Ikke bruk mikrobølgeovn og/eller vanlig stekeovn til å tørke maskinen eller delene.



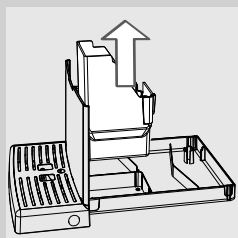
**1** Tøm og rengjør grut- og dråpesamleren hver dag, med maskinen på.

- 1 Løft kaffeuttaket
- 2 Trykk på knappene på siden
- 3 Fjern dråpesamleren.



#### Merk:

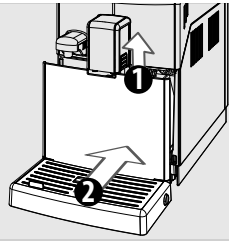
Hvis disse operasjonene gjennomføres når maskinen er av, vil ikke maskinen nullstille alarmen "tøm grutsamleren" når den startes opp igjen.



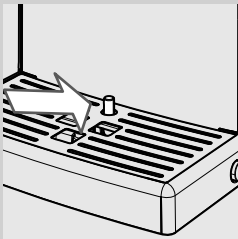
**2** Fjern grutsamleren og tøm den.

**3** Tøm og vask dråpesamleren.





- 4** Sett inn grutsamleren i dråpesamleren igjen og plasser dråpesamleren tilbake på maskinen.



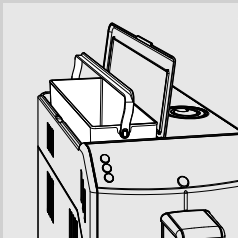
**Merk:**

Tøm dråpesamleren og grutsamleren også når indikatoren for full dråpesamler er hevet.

**Merk:**

Alle andre vedlikeholdsoperasjoner må kun utføres når maskinen er avkjølt og koblet fra strømmettet.

### Rengjøring av vannbeholderen



- 1** Ta ut det lille hvite filteret eller vannfilteret "INTENZA+" (hvis maskinen har et slikt) fra vannbeholderen og vask det med friskt vann.
- 2** Sett det lille, hvite filteret eller vannfilteret "INTENZA+" (hvis maskinen har et slikt) på plass igjen ved å trykke lett mens du samtidig vrir forsiktig.
- 3** Fyll vannbeholderen med friskt vann.

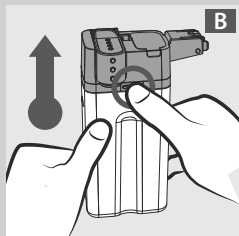
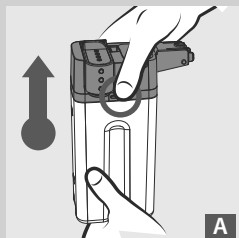
### Daglig rengjøring av melkekannen

Det er viktig å rengjøre melkekannen hver dag og etter hver bruk. På denne måten opprettholdes hygien, og du får melkeskum med perfekt konsistens.

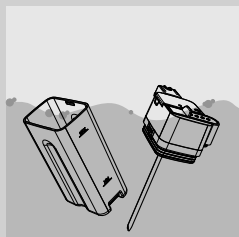


**Advarsel:**

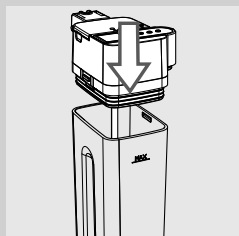
**Fare for forbrenning! Under uttak kan det sprute litt varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til uttaket er over før du fjerner melkekannen.**



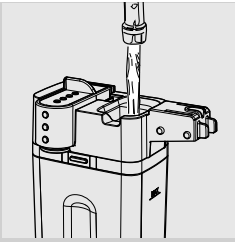
- 1 Trykk på en av utløsningstastene for å ta av den øvre delen av kannen som vist i figuren (A eller B).



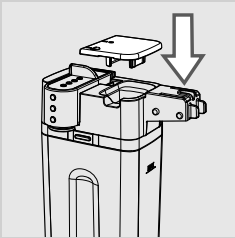
- 2 Skyll den øvre delen av kannen og melkekannen med lunkent vann. Fjern alle melkerester.



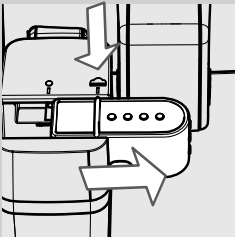
- 3 Monter den øvre delen på melkekannen, og sørg for at den er godt festet.



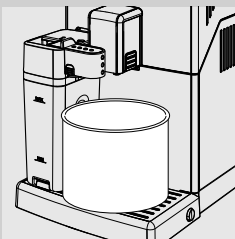
**4** Fjern lokket og fyll melkekannen med friskt drikkevann til MAX-nivået.



**5** Sett lokket på plass på melkekannen igjen. Sett kannen på plass på maskinen.



**6** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "  ".



**7** Plasser en beholder under uttaket.



8 Trykk på tasten "☕". Maskinen viser dette displayet.



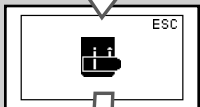
Grønn



9 Trykk på tasten "☕ MEMO" for å velge melkeskum.

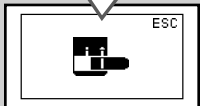


Grønn

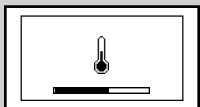


Grønn

10 Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



Grønn



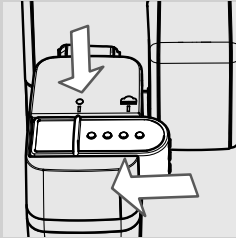
Grønn

11 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



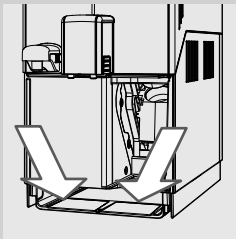
Grønn

**12** Når maskinen ikke fører ut mer vann, er rengjøringen ferdig.



**13** Sett kanneuttaket på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●". Fjern melkekannen og tøm den.

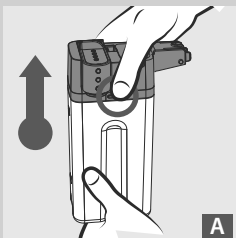
### Ukentlig rengjøring av maskinen



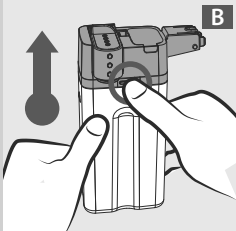
**1** Rengjør rommet for dråpesamleren.

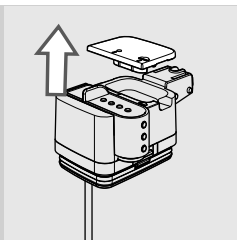
### Ukentlig rengjøring av melkekannen

Den ukentlige rengjøringen er mer fullstendig fordi den fjerner alle melkerester fra uttaket.

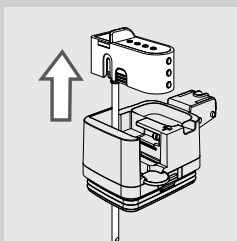


**1** Trykk på en av utløsningstastene for å ta av den øvre delen av kannen som vist i figuren (A eller B).

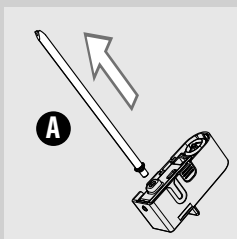




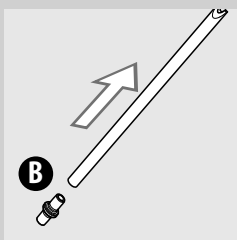
**2** Ta av lokket.



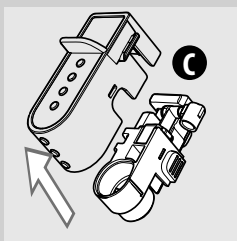
**3** Løft uttaket for å trekke det ut fra den øvre delen av kannen. Kanneuttaket består av seks deler som må demonteres. Alle delene er merket med en stor bokstav (A, B, C, D, E, F) som vist i figurene under.



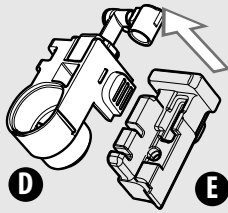
**4** Fjern oppsugingsrøret med beskyttelsen (A) fra melkeskummen.



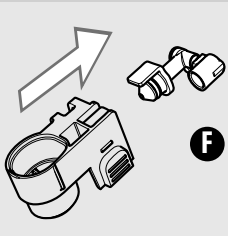
**5** Fjern koblingen (B) fra oppsugingsrøret.



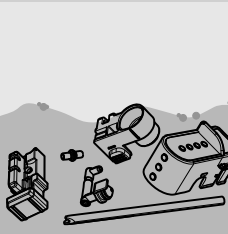
**6** Skill lokket (C) fra kanneuttaket ved å presse det nedover samtidig som du trykker lett på sidene.



7 Fjern melkeskumneren (D) fra støtten sin (E).



8 Fjern koblingen (F) fra melkeskumneren ved å dra den utover.

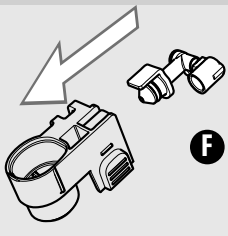


9 Rengjør alle delene grundig med lunkent vann.

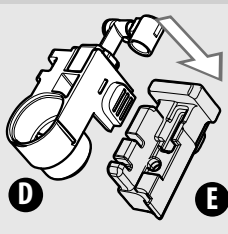


**Merk:**

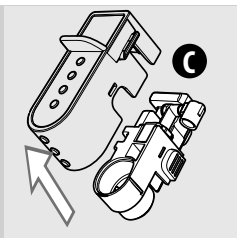
Du kan også vaske de enkelte delene i oppvaskmaskin.



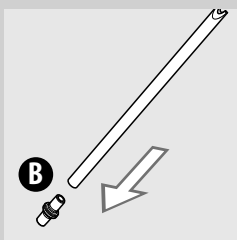
10 Sett koblingen (F) inn i melkeskumneren ved å dytte den oppover så langt det går.



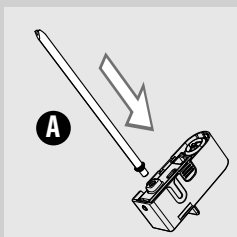
11 Sett melkeskumneren (D) inn i støtten sin (E).



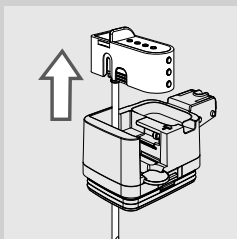
**12** Fest toppen (C) til kanneuttaket.



**13** Putt koblingen (B) inn i oppsugingsrøret.

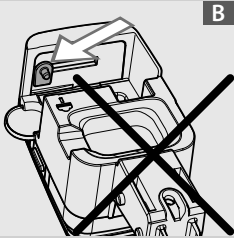
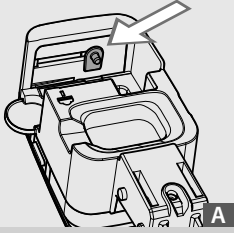


**14** Sett oppsugingsrøret med koblingen (A) inn i melkeskummen.

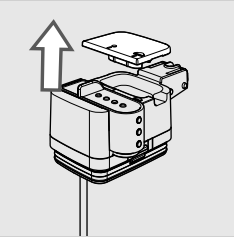


**15** Sett uttaket på plass på den øvre delen av kannen.

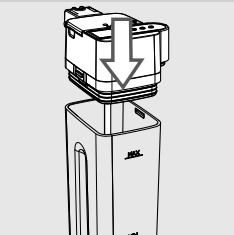




**16** Hvis du ikke kan montere uttaket på den øvre delen av kannen, står stiftet i feil stilling (B). Skyv stiftet til stilling (A) manuelt før du monterer uttaket.



**17** Sett inn lokket.

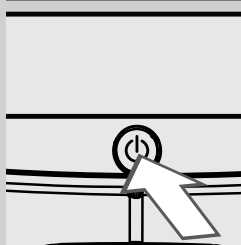


**18** Monter den øvre delen på melkekannen, og sørg for at den er godt festet.

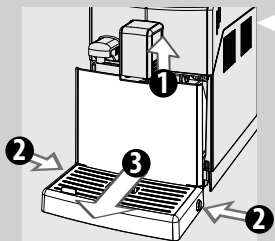
### Ukentlig rengjøring av kaffeenheten

Rengjør kaffeenheten minst en gang i uka.

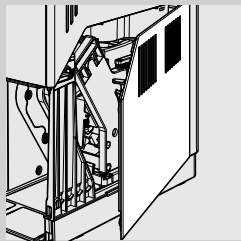
- 1 Slå av maskinen ved å trykke på tasten "⏻". Vent til tasten "⏻" blinker og koble fra strømkabelen.



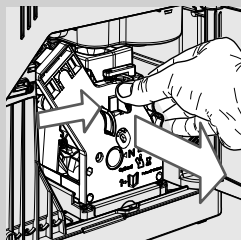
- 2 Hev kaffeuttaket og ta ut dråpesamleren og grutsamleren ved å trykke på knappene på siden.

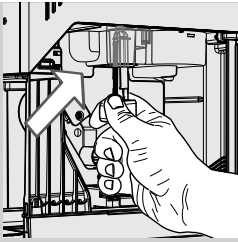


- 3 Åpne betjeningsluken.

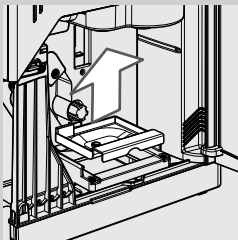
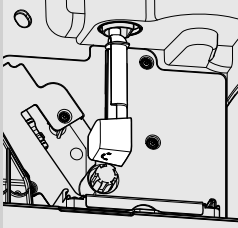


- 4 For å ta ut kaffeenheten trykker du på tasten «PUSH» og drar i håndtaket. Dra horisontalt, uten å snu det.

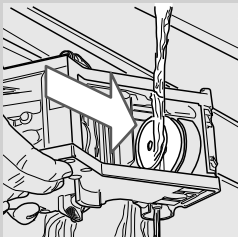




- 5** Rengjør kaffekanalene grundig med rengjøringsverktøyet som fulgte med maskinen, eller med skaftet på en skje. Pass på at du setter inn rengjøringsverktøyet som vist i figuren.



- 6** Ta ut kaffesamleren og vask den grundig.

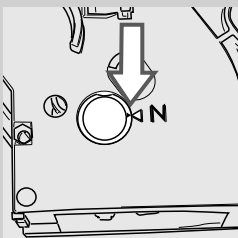


- 7** Vask kaffeenheten grundig med friskt vann. Vask det øvre filteret grundig.

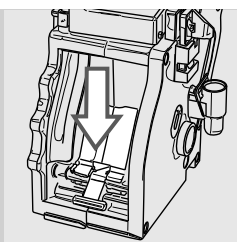
**!** **Forsiktig:**  
Ikke bruk vaskemidler eller såpe til rengjøring av kaffeenheten.

- 8** La kaffeenheten lufttørke helt.

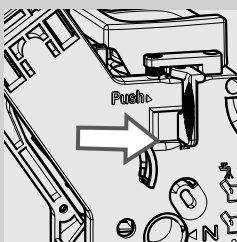
- 9** Bruk en myk klut fuktet med vann til å rengjøre innsiden av maskinen grundig.



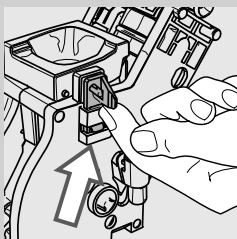
- 10** Kontroller at kaffeenheten er i hvileposisjon. De to referansepunktene skal korrespondere.



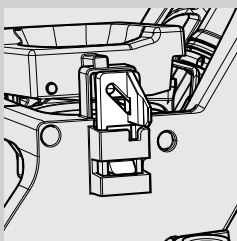
**11** Dytt spaken forsiktig nedover helt til den når sokkelen på kaffeenheten og helt til de to referansepunktene på siden av kaffeenheten korresponderer.



**12** Trykk bestemt på "PUSH"-tasten.



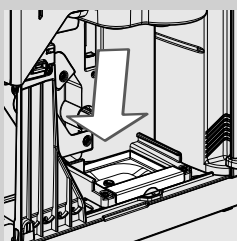
**13** Kontroller at det angitte festet for kaffeenheten er i korrekt posisjon. Hvis det fremdeles er nede, dytter du det oppover til det låses på plass.

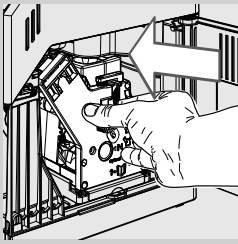


**14** Sett kaffesamleren på plass, og sørg for at den er korrekt plassert.

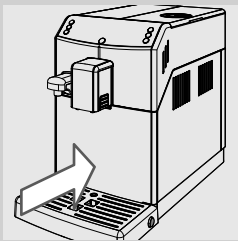
 **Merk:**

Hvis kaffesamleren ikke er korrekt plassert, kan det hende at det ikke er mulig å sette kaffeenheten inn i maskinen.





- 15** Sett kaffeenheten på plass igjen til den festes, uten å trykke på tasten "PUSH".



- 16** Sett grutsamleren med dråpesamleren inn på maskinen igjen og steng betjeningsluken.

### Månedlig rengjøring av melkekannen



Til den månedlige rengjøringssyklusen anbefaler vi bruk av rengjøringsssystemet for melkekretsen "Saeco Milk Circuit Cleaner" for å fjerne eventuelle melkerester fra kretsen. "Saeco Milk Circuit Cleaner" selges separat. For flere detaljer, se siden som handler om vedlikeholdsprodukter.



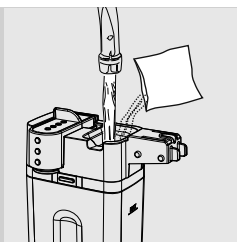
#### Advarsel:

**Fare for forbrenning! Under uttak kan det sprute litt varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til uttaket er over før du fjerner melkekannen.**



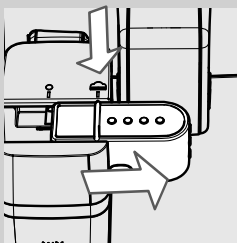
#### Merk:

Før du starter prosedyren må du forsikre deg om at vannbeholderen er fylt opp til nivået MAX.

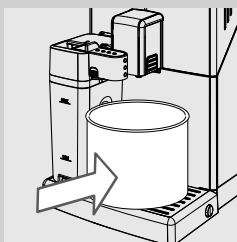


**1** Fyll melkekannen med vann opp til maksimalnivået (MAX).

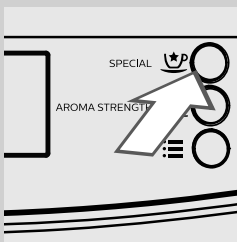
**2** Hell rengjøringsproduktet i melkekannen og vent til produktet oppløses helt.



**3** Sett kannen på plass på maskinen. Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☞".



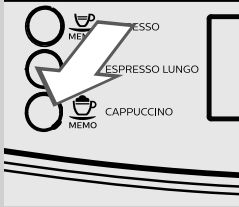
**4** Plasser en beholder under uttaket.



**5** Trykk på tasten "☞". Maskinen viser dette displayet.



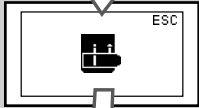
Grønn



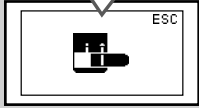
6 Trykk på tasten "MEMO" for å velge melkeskum.



Grønn

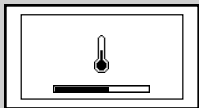


Grønn



Grønn

7 Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



Grønn

8 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.



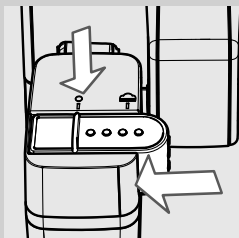
Grønn

9 Når uttaket er ferdig, gjentar du trinn 5–8 til kannen er tømt.

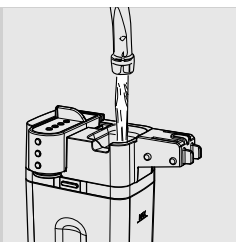


**Advarsel:**

**Ikke drikk løsningen som føres ut under prosessen.**

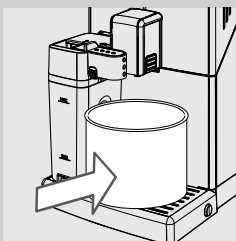


10 Sett kanneuttaket på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●".

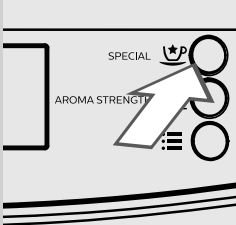


**11** Fjern melkekannen og beholderen fra maskinen.

**12** Skyll og fyll melkekannen med friskt drikkevann til MAX-nivået.



**13** Sett melkekannen på plass på maskinen. Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☕". Plasser beholderen under uttaket for å starte skyllesyklusen.



**14** Trykk på tasten "☕". Maskinen viser dette displayet.



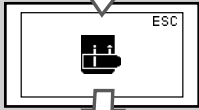
**15** Trykk på tasten "☕ MEMO" for å velge melkeskum.



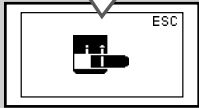




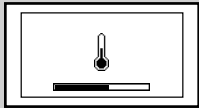
Grønn



Grønn



Grønn



Grønn



Grønn

**16** Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.

**17** Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises dette symbolet.

**18** Når uttaket er ferdig, gjentar du trinn 14-16 til kannen er tømt.

**19** Fjern melkekannen og beholderen fra maskinen. Gjenta trinn 11 - 16 en gang til.

**20** Demonter og vask melkekannen som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av melkekannen".

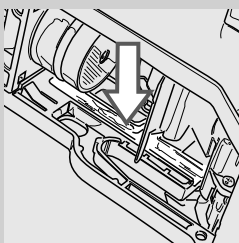
### Månedlig smøring av kaffeenheden



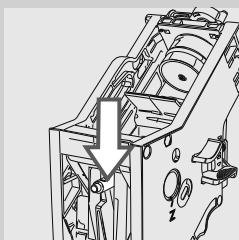
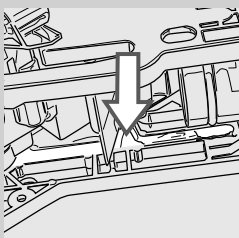
Smør kaffeenheden etter cirka 500 kaffeuttak eller en gang i måneden. Fett til smøring av kaffeenheden kan kjøpes separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne brukerveiledningen.

**!** Forsiktig:

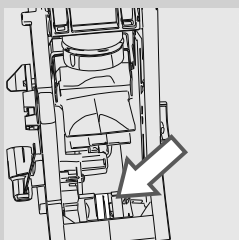
**Før du smører kaffeenheden må du vaske den med friskt vann og tørke den, slik det er beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheden".**

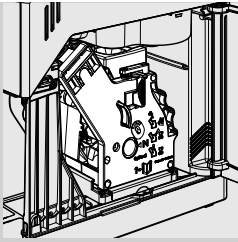


**1** Påfør fettet jevnt på begge sidesporene.



**2** Smør aksen også.





**3** Sett kaffeenheten på plass igjen, til den låser seg fast (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").

**4** Steng betjeningsluken og sett inn dråpesamleren og grutsamleren.

### **Månedlig rengjøring av kaffeenheten med avfettingstabletter**



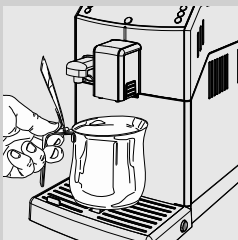
I tillegg til den ukentlige rengjøringen anbefaler vi å foreta denne rengjøringszyklusen med avfettingstabletter etter cirka 500 kaffekopper eller en gang i måneden. Denne operasjonen kompletterer vedlikeholdet av kaffeenheten.

Avfettingstablettene selges separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne brukerveiledningen.

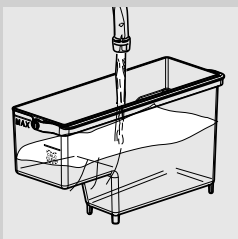


#### **Forsiktig:**

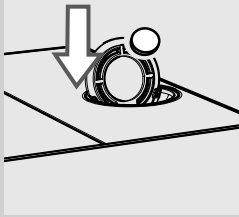
**Avfettingstablettene er kun laget for rengjøring, og har ingen avkalkingsfunksjon. For avkalking må du bruke Saeco avkalkingsløsning og følge framgangsmåten som er beskrevet i kapittelet "Avkalking".**



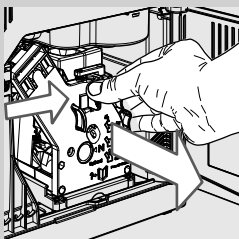
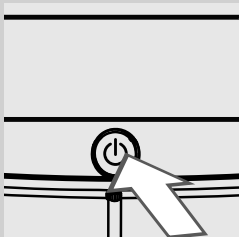
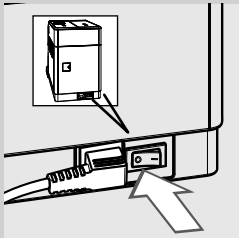
**1** Plasser en beholder under uttaket.



**2** Pass på at du fyller opp vannbeholderen med rent vann helt til nivået "MAX".



Grønn



**3** Sett inn en avfettingstablett i rommet for forhåndsmalt kaffe.

**4** Trykk på tasten "☕" for å velge funksjonen for forhåndsmalt kaffe uten å helle malt kaffe i rommet.

**5** Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang kaffeuttakssyklusen.

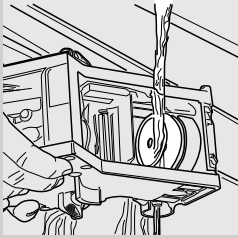
**6** Vent til maskinen fører ut en halv kopp vann.

**7** Sett hovedbryteren plassert på baksiden av maskinen i posisjonen "0".

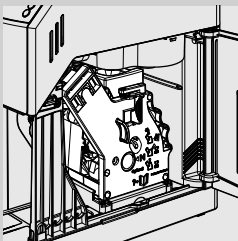
**8** La løsningen virke i omtrent 15 minutter. Pass på at du kaster vannet som har blitt ført ut.

**9** Sett hovedbryteren plassert på baksiden av maskinen på "I". For å sette i gang maskinen igjen, trykker du på tasten "☺". Vent til den automatiske skyllesyklusen er over.

**10** Ta ut dråpesamlere og grutsamlere, tøm dem, og åpne betjeningsluken. Ta ut kaffeenheten.



**11** Vask kaffeenheten grundig med rent vann.



**12** Etter å ha skylt kaffeenheten setter du den på plass igjen til den festes (se kapitlet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten"). Sett inn dråpesamleren og grutsamleren. Steng betjeningsluken.

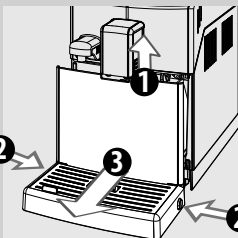


Grønn

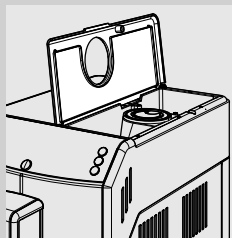
**13** Trykk på tasten "☕" for å velge funksjonen for forhåndsmalt kaffe uten å helle forhåndsmalt kaffe i rommet.

**14** Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang kaffeuttakssyklusen.

**15** Gjenta punkt 13 til 14 to ganger. Pass på at du kaster vannet som har blitt ført ut.



**16** For å rengjøre dråpesamleren plasserer du en avfettingstablett inne i beholderen, og fyller den 2/3 opp med varmt vann. La rengjøringsløsningen virke i cirka 30 minutter, skyll deretter grundig.



### Månedlig rengjøring av kaffebønnebeholderen

Rengjør kaffebønnebeholderen en gang i måneden, når den er tom, med en fuktig klut for å fjerne oljerester fra kaffen. Fyll den deretter med kaffebønner igjen.

### AVKALKING

Når symbolet "CALC CLEAN" vises, må du avkalke maskinen.

Avkalkingscyklusen tar omtrent 30 minutter.



Gul



#### Forsiktig:

**Hvis du ikke gjør dette, vil maskinen til sist slutte å fungere normalt. I så fall dekkes reparasjon IKKE av garantien.**



#### Advarsel:

**Bruk kun avkalkingsløsningen fra Saeco. Den er laget for å garantere bedre maskinytelse. Bruken av andre produkter vil kunne skade maskinen og etterlate rester i vannet.**

Saecos avkalkingsløsning selges separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne brukerveiledningen.



#### Advarsel:

**Ikke drikk avkalkingsløsningen eller væsken som kommer ut når syklusen er ferdig. Du må ikke under noen omstendigheter bruke eddik som avkalkingsløsning.**

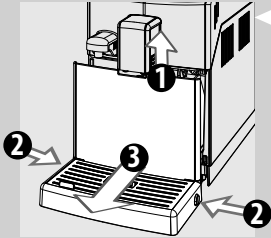


#### Merk:

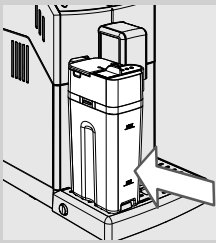
Ikke flytt kaffeenheter under avkalkingsprosessen.

## Forberedelser

Følg disse instruksjonene for å foreta avkalkingszyklusen.  
Før avkalking:



- 1 - Hev kaffeuttaket
- 2 - Trykk på knappene på siden
- 3 - Fjern og tøm dråpesamleren og grutsamleren, og sett dem deretter på plass igjen



- 2 Fyll melkekannen med vann opp til MIN-nivået og sett den inn i maskinen igjen.



Gul

- 3 Trykk på tasten "☰" helt til dette displayet vises.

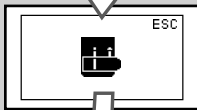
- 4 Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang avkalkingsprosessen.

### Merk:

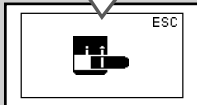
Hvis du har trykket på tasten "MEMO" ved en feiltakelse, kan du gå ut ved å trykke på tasten "☰".



Gul

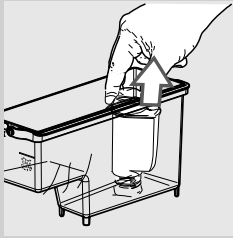


Gul

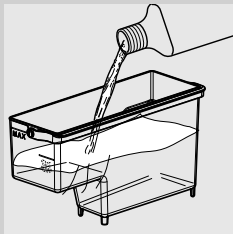


Gul

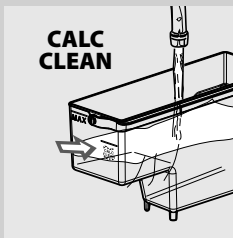
- 5 Maskinen indikerer at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut kanneuttaket ved å vise følgende symboler.



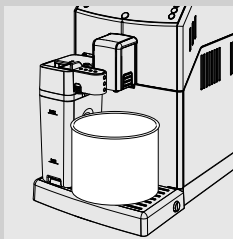
- 6** Ta ut vannfilteret "INTENZA+" (hvis installert) fra vannbeholderen, og skift det ut med det originale lille, hvite filteret.



- 7** Hell hele avkalkingsløsningen i vannbeholderen. Fyll deretter vannbeholderen opp med friskt drikkevann til nivået **CALC CLEAN**.

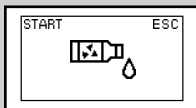


- 8** Sett vannbeholderen tilbake på maskinen.



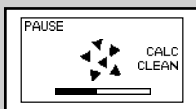
- 9** Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☰". Plasser en romslig beholder (1,5 l) under både kanneuttaket og kaffeuttaket.

### Avkalking



Gul

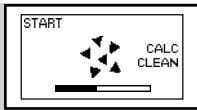
- 10** Trykk på tasten "☕" for å sette i gang avkalkingssyklusen.



Gul

- 11** Maskinen begynner å føre ut avkalkingsløsning med jevne mellomrom. Stripen på betjeningspanelet viser syklusens fremdrift. Dette tar omtrent 20 minutter.





Gul



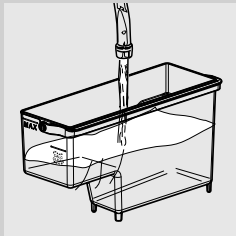
**Merk:**

Du kan avbryte avkalkingssyklusen ved å trykke på tasten "MEMO". For å gjenoppta syklusen trykker du på tasten "MEMO" en gang til. På denne måten kan du tømme beholderen, eller forlate maskinen et lite øyeblikk.

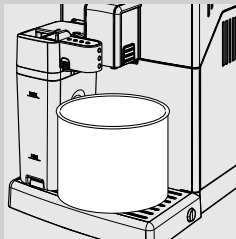


Rød

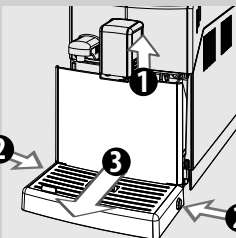
**12** Når dette symbolet vises, er vannbeholderen tom.



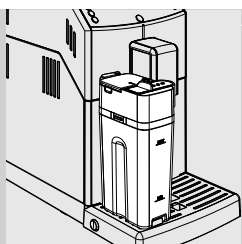
**13** Ta ut vannbeholderen, skyll den og fyll den med friskt vann opp til nivået **CALC CLEAN**. Sett den på plass på maskinen igjen.



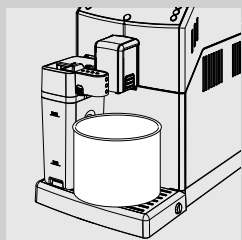
**14** Fjern og tøm beholderen og melkekannen.



**15** 1 - Hev kaffeuttaket  
 2 - Trykk på knappene på siden  
 3 - Ta ut og tøm dråpesamlere og sett den tilbake på plass igjen.



- 16** Fyll melkekannen med vann opp til MIN-nivået og sett den inn i maskinen igjen.  
Trekk ut kanneuttaket ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☕".



- 17** Plasser en romslig beholder (1,5 l) under både kanneuttaket og kaffeuttaket.

### Skylling



Gul

- 18** Trykk på tasten "☕  
MEMO" for å sette i gang skyllesyklusen.

#### **Merk:**

Du kan sette skyllesyklusen i pause ved å trykke på tasten "☕  
MEMO". For å gjenoppta syklusen trykker du på tasten "☕  
MEMO" en gang til. På denne måten kan du tømme beholderen, eller forlate maskinen et lite øyeblikk.

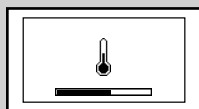


Grønn

- 19** Når alt vannet som trengs til skyllesyklusen er ført ut, vises dette symbolet. Trykk på tasten "☕  
MEMO" for å gå ut av avkalkingsyklusen.

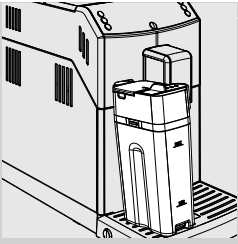
#### **Merk:**

Hvis vannbeholderen ikke fylles til MAX-nivået, vil maskinen kunne trenge en ekstra skyllesyklus. Fyll vannbeholderen igjen og sett den tilbake på maskinen.  
Gjenta fra punkt 18.

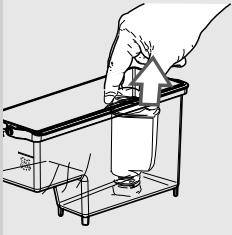


Gul

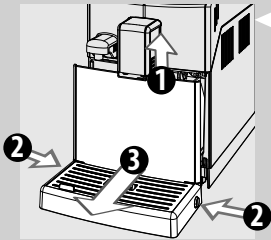
- 20** Maskinen varmes opp og foretar en automatisk skyllesyklus.



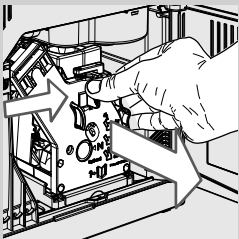
**21** Fjern beholderen. Demonter og vask melkekannen som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av melkekannen".



**22** Fjern det lille hvite filteret og sett vannfilteret "INTENZA+" (hvis installert) på plass i vannbeholderen igjen. Skyll vannbeholderen og fyll den med friskt vann til nivået **CALC CLEAN**. Sett den på plass på maskinen igjen.



**23** 1 - Hev kaffeuttaket  
2 - Trykk på knappene på siden  
3 - Ta ut og tøm dråpesamleren og sett den tilbake på plass igjen.



**24** Når avkalkingsyklusen er over, må du vaske kaffeenheten som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten".



Grønn

**25** Maskinen er klar til å tilberede kaffe.

---

### **Avbrytelse av avkalkingssyklusen**

Når avkalkingssyklusen har startet må den avsluttes. Ikke slå av maskinen midt i syklusen.

Hvis maskinen stanser kan du gå ut av syklusen ved å trykke på ON/OFF-tasten.

Hvis dette skjer, eller i tilfelle av strømbrytning eller hvis strømkabelen skulle bli trukket ut, må du tømme og skylle vannbeholderen forsiktig, og deretter fylle den opp til nivået CALC CLEAN.

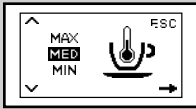
Følg instruksjonene gitt i kapittelet "Manuell skyllesyklus" før du tilbereder en drikk.

Hvis syklusen ikke er fullført vil maskinen trenge en avkalkingssyklus til, som må utføres så snart som mulig.

## PROGRAMMERING

Du kan tilpasse maskinens funksjoner via programmeringsmenyen.

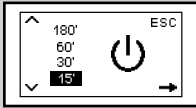
### Følgende innstillinger kan reguleres



Gul

#### Kaffetemperatur

Med denne funksjonen kan du regulere kaffetilberedningstemperaturen.



Gul

#### Tidsur (standby)

Med denne funksjonen kan du regulere tiden før overgang til standby etter siste kaffeuttak.



Gul

#### Kontrast

Med denne funksjonen kan du regulere kontrasten på displayet for å vise meldingene bedre.



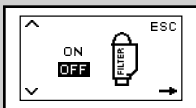
Gul

#### Vannhardhet

Med denne funksjonen kan du regulere innstillingene avhengig av vannhardheten i området der du bor.

- 1 = svært mykt vann
- 2 = mykt vann
- 3 = hardt vann
- 4 = svært hardt vann

For flere detaljer, se kapittelet "Måling og programmering av vannhardhet".



Gul

#### Vannfilter "INTENZA+"

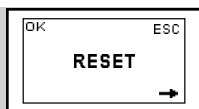
Med denne funksjonen kan du håndtere vannfilteret "INTENZA+". Mer informasjon finnes i kapittelet om filterbehandling.



Gul

#### Avkalkingssyklus

Med denne funksjonen kan du foreta en avkalkingssyklus.



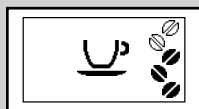
Gul

**Fabrikkinnstillinger**

Med denne funksjonen kan du nullstille alle fabrikkinnstillingene.

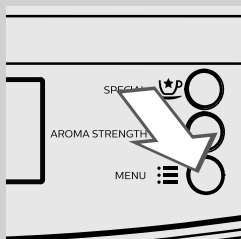
**Hvordan programmere maskinen**

Dette eksempelet viser hvordan du går fram for å programmere displaykontrasten. Gjør på samme måte for å programmere andre funksjoner.



Grønn

Du kan kun få adgang til programmeringsmenyen når maskinen er på og viser dette displayet.

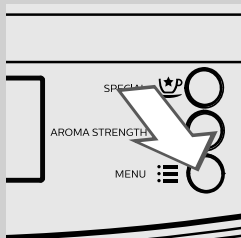


**1** Trykk på tasten "☰" for å få adgang til programmeringen.

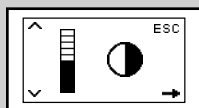


Gul

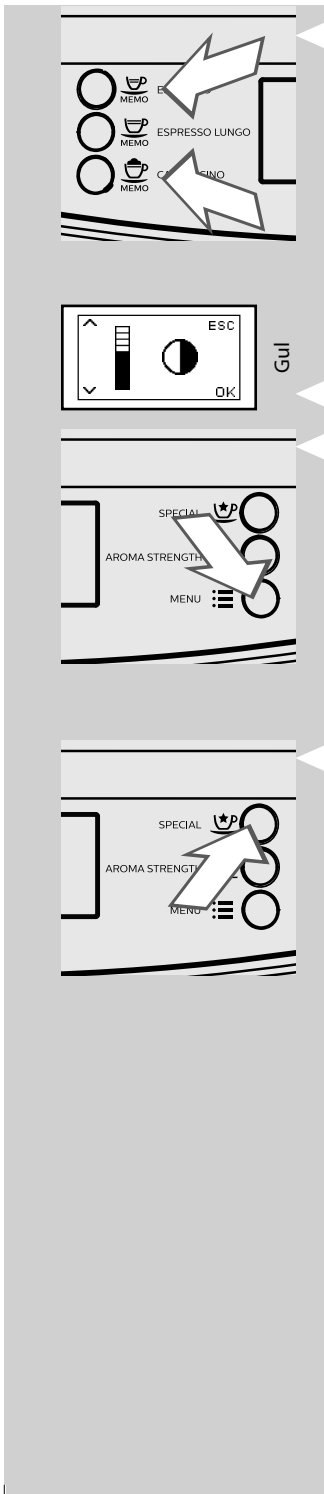
**2** Hovedskjermbildet vises.



**3** Trykk på tasten "☰" for å bla i sidene til funksjonen for displaykontrast vises.



Gul



4 Trykk på tastene "MEMO" og "MEMO" for å øke eller minske funksjonens verdi.

5 Når verdien er endret vises meldingen "OK". Trykk på tasten "ESC" for å bekrefte endringen.

6 Trykk på tasten "SPECIAL" for å gå ut av programmeringen.

**Merk:**

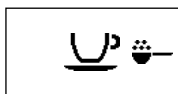
Maskinen går automatisk ut av programmeringsmodus hvis ingen tast blir trykket inn i løpet av 3 minutter. Endrede, men ikke bekreftede verdier vil ikke bli lagret.

**BETYDNINGEN TIL SYMBOLENE PÅ DISPLAYET**

Maskinen er utstyrt med et fargesystem for å forenkle tolkningen av signalene som vises på displayet.  
Symbolene er fargekodet etter trafikklysprinsippet.

**Klarsignaler (grønn)**

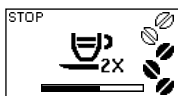
Maskinen er nå klar til å tilberede produkter.



Maskinen er klar til å tilberede forhåndsmalt kaffe.



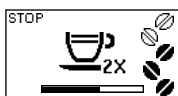
Maskinen tilbereder en kopp espresso.



Maskinen tilbereder to kopper espresso.



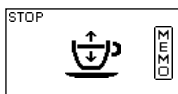
Maskinen tilbereder en kopp lang espresso.



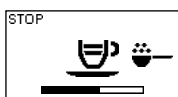
Maskinen tilbereder to kopper lang espresso.



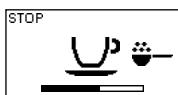
Maskinen programmerer mengden espresso som skal føres ut.



Maskinen programmerer mengden lang espresso som skal føres ut.



Uttak av espresso med forhåndsmalt kaffe pågår.



Uttak av lang espresso med forhåndsmalt kaffe pågår.



**Klarsignaler (grønn)**



Valg av melkeskum eller varmt vann.



Vannuttak.



Uttak av melkeskum.



Maskinen skummer melk til en cappuccino.



Maskinen tilbereder kaffe til en cappuccino.



Maskinen programmerer mengden melk som skal til for å lage en cappuccino.



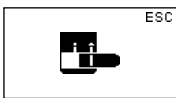
Maskinen programmerer mengden kaffe som skal til for å lage en cappuccino.



Maskinen programmerer mengden melk som skal til for å lage melkeskum.

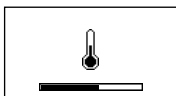


Maskinen minner om at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut uttaket.

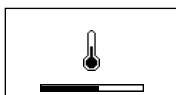


**Klarsignaler (grønn)**

Sett inn vannuttaket og trykk på tasten "MEMO" for å starte uttaket. Trykk på "MEMO" for å gå ut.



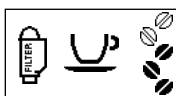
Maskinen varmes opp for å tilberede drikker.

**Varselsignaler (gule)**

Maskinen varmes opp.



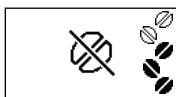
Maskinen foretar en skyllesyklus. Vent til maskinen har avsluttet syklusen.



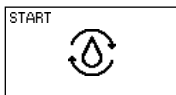
Maskinen signaliserer at vannfilteret "INTENZA+" må skiftes ut.



Kaffeenheter er i gjenopprettingsfasen etter en nullstilling av maskinen.



Fyll kaffebønnebeholderen med kaffebønner og start syklusen igjen.

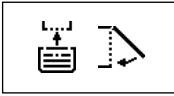


Fylling av vannkretsen.



Du må avkalk maskinen. Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang avkalkingsprosessen. Følg trinnene som er beskrevet i kapitlet "Avkalking" i denne bruksanvisningen.

For å utsette avkalkingen og fortsette å bruke maskinen, trykk på tasten "MEMO". Vær oppmerksom på at manglende avkalking vil føre til at maskinen til sist slutter å fungere korrekt. I så tilfelle vil IKKE en eventuell reparasjon dekkes av garantien.

**Varselsignaler (røde)**

Sett dråpesamlere og grutsamlere helt inn i maskinen og lukk betjeningsluken.



Fyll kaffebohøvelen.



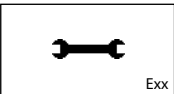
Kaffeenshetet må være satt inn i maskinen.



Tøm grutsamlere. Vent i 5 sekunder før du setter den inn igjen.



Fyll vannbeholderen.



Err

Maskinen er i ustand. Feilkoden vises i nedre høyre hjørne. For feilkoder 1 -3 - 4 - 5, se kapittelet "Feilsøking". For alle andre feilkoder, følg instruksjonene under:


Slå av maskinen. Slå den på igjen etter 30 sekunder. Prøv dette 2 eller 3 ganger.

Hvis maskinen ikke starter, ta kontakt med telefontjenesten til Philips i landet der du bor og oppgi koden som vises på displayet. Kontaktinformasjonen er å finne i det egne separat pakke garantiheftet, eller på nettstedet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## FEILSØKING

Dette kapittelet tar for seg de vanligste problemene som kan oppstå på maskinen.  
Hvis informasjonen under ikke hjelper deg til å løse problemet ditt, se **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)** eller ta kontakt med telefontjenesten til Philips der du bor.  
Kontaktinformasjonen er å finne i det egne garantiheftet, eller på nettstedet **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)**.

Hendelse	Årsaker	Løsninger
Feilkode 1 Kaffekvernen er blokkert.	Kaffekanalene er blokkert.	Rengjør kaffekanalene som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheden".
Feilkode 3-4 Kaffeenheden er blokkert og kan ikke trekkes ut.	Kaffeenheden er i feil posisjon.	Steng betjeningsluken. Slå maskinen av og på igjen. Kaffeenheden går automatisk tilbake til utgangsposisjonen.
Feilkode 5 Feil ved vannkretsen.	Luft i vannkretsen.	<p>Ta ut og inn vannbeholderen noen ganger, pass på at den settes skikkelig på plass. Kontroller at rommet til vannbeholderen er rent.</p> <p>Ta ut vannfilteret Intenza+ hvis dette er installert. Slå maskinen av og på igjen. Sett filteret tilbake på plass når er maskinen klar til bruk.</p>

Hendelse	Årsaker	Løsninger
Maskinen slår seg ikke på.	Maskinen er ikke koblet til strømmen eller hovedbryteren er dreid til "O".	Koble maskinen til strømmen og dreie hovedbryteren til "I".
Maskinen er i demomodus.	Tasten "☺" ble trykket inn og holdt inne i mer enn 8 sekunder.	Slå maskinen av og på igjen ved hjelp av hovedbryteren.
Dråpesamleren fylles opp også hvis det ikke tømmes ut vann.	Noen ganger tømmes vannet automatisk ut i dråpesamleren, for å håndtere skylling av kretsene og garantere en optimal funksjon.	Det er helt normalt at maskinen gjør dette.
Maskinen viser alltid det røde symbolet  .	Grutsamleren har blitt tømt mens maskinen var avslått.	Grutsamleren må alltid tømmes når maskinen er på. Vent til symbolet   vises før du setter grutsamleren på plass igjen.
	Grutsamleren har blitt tømt mens maskinen var på, uten å vente minst 5 sekunder før den ble satt på plass igjen.	Vent til symbolet   vises før du setter grutsamleren på plass igjen.
Umulig å ta ut kaffeenheten.	Kaffeenheten er i feil posisjon.	Slå på maskinen. Steng betjeningsluken. Kaffeenheten går automatisk tilbake til utgangsposisjonen.
	Grutsamleren er satt inn.	Trekk ut grutsamleren før du tar ut kaffeenheten.
Umulig å sette inn kaffeenheten.	Kaffeenheten er ikke i hvileposisjon.	Kontroller at kaffeenheten er i hvileposisjon, som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten".
	Girmotoren er ikke i korrekt posisjon.	Sett inn dråpesamleren og grutsamleren. Steng betjeningsluken. Slå på maskinen uten å sette inn kaffeenheten. Girmotoren flytter tilbake til korrekt posisjon. Slå av maskinen og sett inn kaffeenheten som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten".
Det er mye malt kaffe under kaffeenheten.	Kaffen er uegnet for automatiske maskiner.	Det kan bli nødvendig å skifte ut kaffetypen, eller endre innstillingene til kaffekvernen.
Kaffen er ikke varm nok.	Koppene er kalde.	Forvarm koppene med varmt vann.
	Temperaturen er ikke korrekt stilt inn.	Still inn temperaturen som beskrevet i kapittelet "Programmering".
Kaffen er for tynn (se merknad).	Dette kan skje når maskinen regulerer mengden automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".
	Kaffen er for grovmalt.	Bytt til en annen kaffeblending eller reguler kaffekvernen som beskrevet i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".
Kaffen er for lite kremet (se merknad).	Blanding er uegnet, kaffen er ikke fersk, eller den er for grovt malt eller kvernet.	Bytt til en annen kaffeblending eller reguler kaffekvernen som beskrevet i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".

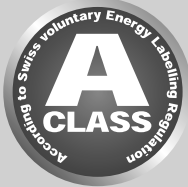
Hendelse	Årsaker	Løsninger
Kaffen tilberedes ikke, den tilberedes langsomt, eller bare noen få dråper blir tilberedt (se merknad).	Kaffen er for finmalt.	Bytt til en annen kaffeblending eller reguler kaffekvernen som beskrevet i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".
	Kretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsen (se kapittelet "Første gangs bruk").
	Kaffeenheten er skitten.	Rengjør kaffeenheten (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").
	Uttaket er skittent.	Rengjør uttaket og utgangsåpningene.
	Maskinkretsen er tett av kalk.	Foreta avkalking på maskinen.
Kaffen kommer ut utenfor uttaket.	Uttaket er skittent eller tett.	Rengjør uttaket og utgangsåpningene.
Det kommer ikke ut noe varmt vann.	Kretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsen (se kapittelet "Første gangs bruk").
	Maskinkretsen er tett av kalk.	Foreta avkalking på maskinen.
Melkeskummet er for kaldt.	Koppene er kalde.	Forvarm koppene med varmt vann.
Melken skummes ikke, eller den kommer ikke ut.	Melkekannen er skitten eller ikke riktig montert.	Rengjør melkekannen og sett den riktig på plass.
	Kanneuttaket har ikke blitt korrekt fjernet.	Kontroller at melkeuttaket er korrekt fjernet.
	Melkekannen er ikke riktig montert.	Kontroller at alle komponentene er korrekt plassert.
	Melketypen som brukes egner seg ikke til å skummes.	Bruk melk som er anbefalt i kapittelet "Melkekanne".
Avkalkingssyklusen fullføres ikke.	Vannet som føres ut til skyllesyklusen er ikke nok.	Trykk på on/off-tasten og følg instruksjonene beskrevet i avsnittet "Avbrytelse av avkalkingsyklusen".

**Merk:**

\* Dette er normale problemer hvis du har byttet kaffeblending, eller hvis maskinen nettopp har blitt installert. I så tilfelle, vent til maskinen foretar automatisk regulering som beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".

## ENERGISPARING

### Standby



Den superautomatiske Philips espressomaskinen er laget for energisparing, som vist med energimerket for Klasse A.

Etter 15 minutter der maskinen ikke har vært i bruk, slår den seg av automatisk (med mindre standby-tiden ikke er programmert annerledes). Hvis det har blitt tilberedt et produkt foretar maskinen automatisk en skyllesyklus.

I standby-modus er energiforbruket lavere enn 1Wh.

Trykk på tasten "⏻" for å slå på maskinen (hvis hovedbryteren på baksiden av maskinen er i posisjonen "I"). Hvis kokeenheten er kald foretar maskinen en skyllesyklus.

## TEKNISKE DATA

Produsenten forbeholder seg retten til å endre produktets tekniske egenskaper.

Nominell spenning - Nominell effekt - Strømforsyning	Se merkeplaten plassert på innsiden av betjeningsluken
Materialet i hoveddelen	Termoplast
Mål (l x h x d)	215 x 330 x 429 mm
Vekt	7,5 kg
Strømkabellengde	800 - 1200 mm
Betjeningspanel	Frontpanel
Koppestørrelse	Opptil 152 mm
Vannbeholder	1,8 liter – kan trekkes ut
Kapasitet kaffebønnebeholder	250 g
Kapasitet grutsamler	15
Pumpetrykk	15 bar
Kokeenhet	Rustfritt stål
Sikkerhetsinnretninger	Termosikring

## FABRIKKINNSTILLINGER

### Regulering av drikker

Drikker	Forhåndsdefinert mengde	Aromastyrke	Regulerbar:
Espresso	40 ml	3	20 ml - 230 ml
Lang espresso	120 ml	3	20 ml - 230 ml
Cappuccino (kaffe/melk)	50 ml / 34 sek melk	3	20 - 230 ml / 10 - 75 sek
Melkeskum	34 sek		10-75 sek

**Merk: De oppgitte verdiene kan variere.**

## GARANTI OG ASSISTANSE

### Garanti

For detaljert informasjon om garantien og om garantibetingelsene ber vi deg se det egne garantiheftet.

### Assistanse

Vi ønsker å forsikre oss om at du er fornøyd med maskinen din. Hvis du ennå ikke har gjort det, ber vi deg om å registrere kjøpet ditt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). På den måten kan vi holde kontakten med deg og sende deg påminnelser om rengjøring og avkalking.

Hvis du har behov for support eller teknisk assistanse, se Philips' nettsted på [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) eller ta kontakt med telefontjenesten til Philips der du bor. Kontaktinformasjonen er å finne i det egne garantiheftet, eller på nettstedet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



**BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER**

Du må kun bruke Philips' vedlikeholdsprodukter til rengjøring og avkalking. Du kan kjøpe disse produktene i Philips' nettbutikk (hvis den finnes der du bor) på [www.shop.philips.com/service](http://www.shop.philips.com/service), hos den lokale forhandleren eller hos autoriserte servicesentre.

Hvis du har problemer med å få tak i vedlikeholdsprodukter til maskinen, ta kontakt med telefontjenesten til Philips i landet der du bor.

Kontaktinformasjonen er å finne i det egne separat pakkede garantiheftet, eller på nettstedet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Oversikt over vedlikeholdsprodukter:



- Avkalkingsløsning CA6700



- Patron vannfilter INTENZA + CA6702



- Smørefett HD5061



- Avfettingstabletter CA6704



- System for rengjøring av melkekretsen: CA6705



- Vedlikeholdskit CA6706



09

Rev.00 del 30-04-15



421946030311

09 NO

Produsenten forbeholder seg retten til å endre produktets egenskaper uten forhåndsvarsel.



[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)