

Superautomatisk espressomaskin
3000 series

09

BRUKERVEILEDNING

HD8821
HD8822

Norsk

Må leses nøye før du bruker maskinen.



NO

09

CE

Registrer produktet ditt og få assistanse på
www.philips.com/welcome

PHILIPS

Gratulerer med kjøpet av en superautomatisk Philips kaffe-maskin med klassisk melkeskummer!

*For å få mest mulig ut av Philips assistansetjeneste, bør du registrere produktet ditt på **www.philips.com/welcome**.*

Maskinen er laget for tilbereding av espresso ved bruk av hele kaffebønner, og for uttak av damp og varmt vann.

I denne brukerveiledningen finner du all informasjonen du trenger for å installere, bruke, rengjøre og avkalke maskinen din.

INNHold

VIKTIG	4
Sikkerhetsindikasjoner.....	4
Advarsler.....	4
Forsiktig.....	6
Elektromagnetiske felter.....	7
Avhending.....	7
INSTALLASJON.....	8
Produktoversikt.....	8
Generell beskrivelse.....	9
FORBEREDELSE	10
Maskinens emballasje.....	10
Installasjon av maskinen.....	10
FØRSTE GANGS BRUK	12
Oppfylling av kretsen.....	12
Automatisk skylle-/rengjøringsyklus.....	13
Manuell skyllesyklus.....	14
MÅLING OG PROGRAMMERING AV VANNHARDHET	16
INSTALLERING AV VANNFILTERET "INTENZA+"	17
REGULERINGER	19
Saeco Adapting System.....	19
Regulering av keramisk kaffekvern.....	19
Regulering av kaffeuttaket.....	20
Regulering av vannmengden i koppen.....	22
TILBEREDE ESPRESSO OG KAFFE	23
SKUMME MELK / TILBEREDE CAPPUCCINO	24
Skumme melk.....	24
Tilberede en cappuccino.....	25
UTTAK AV VARMT VANN.....	26
RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	27
Daglig rengjøring av maskinen.....	27
Daglig rengjøring av vannbeholderen.....	28
Daglig rengjøring av den klassiske melkeskummen.....	29
Ukentlig rengjøring av maskinen.....	29
Ukentlig rengjøring av den klassiske melkeskummen.....	29
Ukentlig rengjøring av kaffeenheden.....	30
Månedlig smøring av kaffeenheden.....	34
Månedlig rengjøring av kaffebønnebeholderen.....	35
AVKALKING	36
AVBRYTELSE AV AVKALKINGSSYKLUSEN.....	42
BETJENINGSPANELETS VARSLER	45
PROBLEMLØSNING	49
ENERGISPARING	51
Standby.....	51
TEKNISKE DATA.....	52
GARANTI OG ASSISTANSE	52
Garanti.....	52
Assistanse.....	52
BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER	53

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 kontakt.
- 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 bryteren 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.

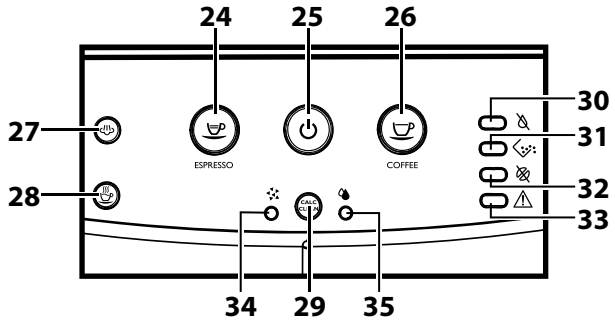
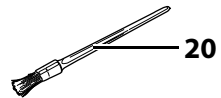
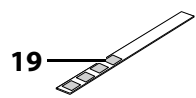
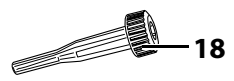
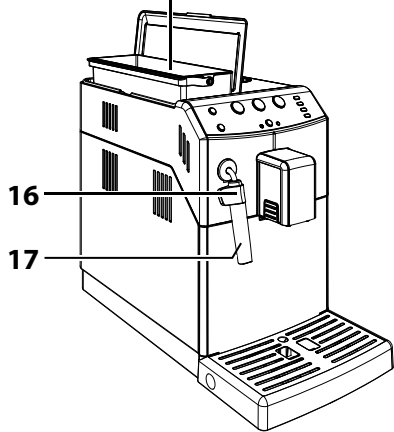
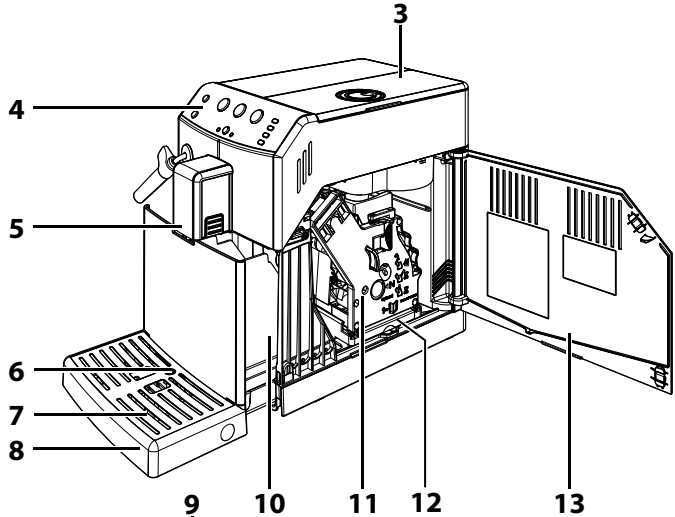
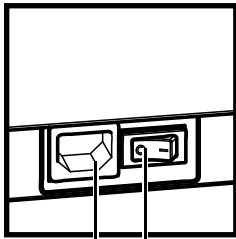
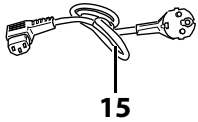
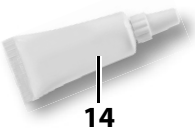
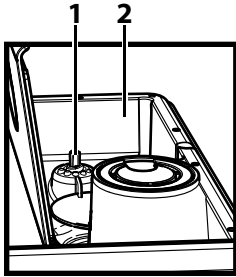
Avhending



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. Lokk til kaffebønnebeholder
4. Betjeningspanel
5. Kaffeuttak
6. Indikator for full dråpesamler
7. Kopperist
8. Dråpesamler
9. Vannbeholder + lokk
10. Grutsamler
11. Kaffeenheter
12. Kaffesamler
13. Betjeningsluke
14. Fett for kaffeenheter - (tilbehør)
15. Strømkabel
16. Beskyttelse for uttaksrør
17. Klassisk melkeskummer (for varmt vann/damp)
18. Nøkkel for regulering av kaffekvern
19. Strimmel for vannhardhetstest
20. Rengjøringsbørste - (tilbehør)
21. Stikkontakt strømkabel
22. Hovedbryter
23. Avkalkingsløsning - selges separat
24. Espressotast
25. ON/OFF-tast
26. Kaffetast
27. Dampstast
28. Tast for varmt vann
29. Tast for avkalking
30. "Tomt for vann"-lampe
31. Lampe for tømning av grutsamleren
32. "Tomt for kaffe"-lampe
33. Generell varsellampe
34. Avkalkingssyklus-lampe
35. Lampe for skyllesyklus

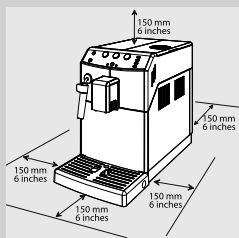
FORBEREDELSE

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

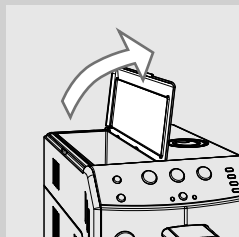
1 Ta maskinen ut av emballasjen.



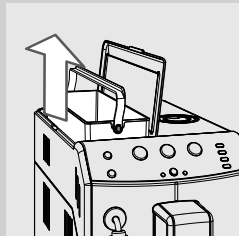
2 For korrekt bruk anbefaler vi følgende:

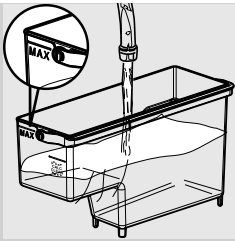
- Velge et underlag som er sikkert, jevnt, og hvor ingen kan velte maskinen eller skades av den.
- Velge et sted som er tilstrekkelig opplyst, hygienisk og med en stikkontakt lett tilgjengelig.
- La det være en minimumsavstand mellom veggene og maskinen som angitt i figuren.

3 Åpne lokket til vannbeholderen.



4 Trekk ut vannbeholderen ved hjelp av håndtaket.



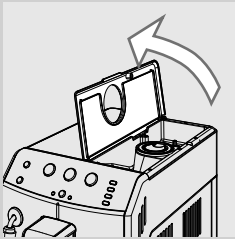


5 Skyll vannbeholderen med friskt vann.

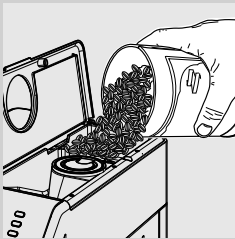
6 Fyll vannbeholderen med friskt drikkevann opp til nivået "MAX" og sett den inn i maskinen igjen. Kontroller at den er satt helt inn.

! **Forsiktig:**

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



7 Åpne lokket til kaffebønnebeholderen.



8 Hell kaffebønnene langsomt ned i kaffebønnebeholderen.

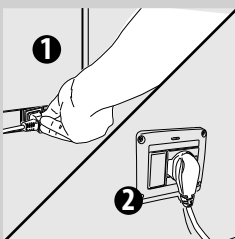
☰ **Merk:**

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

! **Forsiktig:**

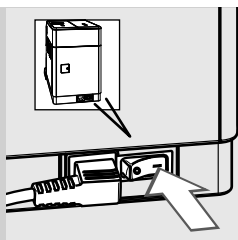
Du må bare helle kaffebønner i kaffebønnebeholderen. Malt kaffe, pulverkaffe, rå kaffebønner eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen hvis de kommer inn i kaffebønnebeholderen.

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 For å slå på maskinen trykker du på tasten "⏻".

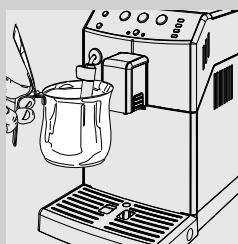
FØRSTE GANGS BRUK

Før bruk må følgende betingelser være til stede:

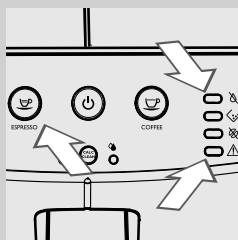
- 1) du må fylle opp kretsen
- 2) maskinen foretar en automatisk skylle-/rengjøringscyklus
- 3) du må foreta en manuell skyllesyklus

Oppfylling av kretsen

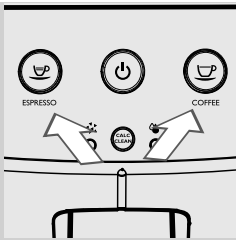
Under denne prosessen renner det friskt vann gjennom den innvendige kretsen, og maskinen varmes opp. Dette tar noen minutter.



1 Plasser en beholder under den klassiske melkeskummeren.



2 Lampene "⚠" og "⚠" blinker samtidig, og så tennes tasten "☕". Trykk på tasten "☕" for å fylle opp kretsen.



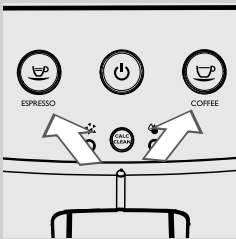
- 3** Deretter varmes maskinen opp. Tastene "☕" og "☕" blinker samtidig.

Automatisk skylle-/rengjøringsyklus

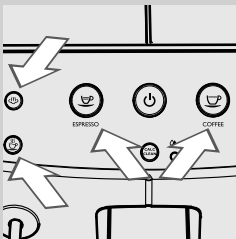
Når oppvarmingsfasen er fullført foretar maskinen automatisk en skylle-/rengjøringsyklus av den innvendige kretsen ved bruk av friskt vann. Denne operasjonen tar mindre enn ett minutt.



- 1** Plasser en beholder under kaffeuttaket for å fange opp vannet som føres ut.



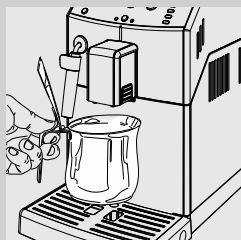
- 2** Tastene "☕" og "☕" blinker samtidig. Vent til syklusen avsluttes automatisk.



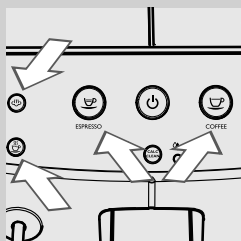
- 3** Når operasjonene beskrevet over er fullført, vil tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyse uten å blinke. Nå kan du foreta den manuelle skyllesyklusen.

Manuell skyllesyklus

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



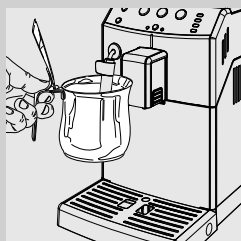
- 1 Sett en beholder under kaffeuttaket.



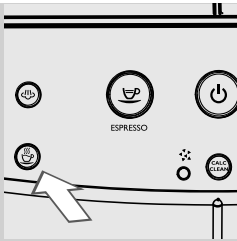
- 2 Sjekk at tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyser uten å blinke.



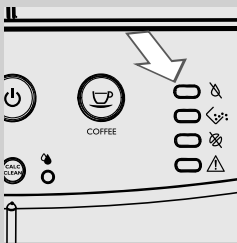
- 3 Trykk på tasten "☕". Maskinen begynner å tilberede kaffe. Vent til kaffen er ferdig før du tømmer beholderen.



- 4 Plasser en beholder under den klassiske melkeskummeren.



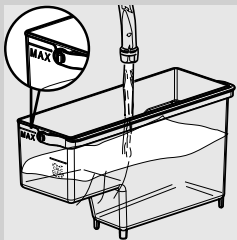
- 5 Trykk på tasten "☕" for å starte uttaket av varmt vann. Tasten blinker under tilberedningen.



- 6 Før ut alt restvannet. Lampen "☕" lyser uten å blinke.

Merk:

Hvis du vil avbryte den manuelle skyllesyklusen, trykker du på tasten "☕", for å gjenoppta trykker du på tasten "☕" en gang til.



- 7 Fyll vannbeholderen opp til MAX-nivået igjen. Maskinen er nå klar for uttak.

Merk:

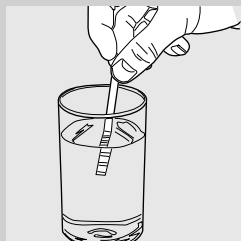
Den automatiske skylle-/rengjøringsyklusen settes også i gang automatisk når maskinen har vært i standby, eller slukket i over 15 minutter. Hvis du ikke har brukt maskinen i 2 eller flere uker må du gjennomføre den manuelle skyllesyklusen. Når syklusen er over kan du tilberede en kaffe.

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 minutt.

**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 vannhardhetsstrimmelen svarer til vannhardheten.

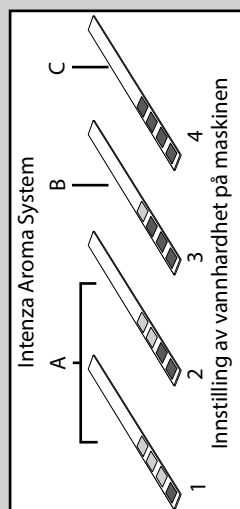
Mer presist:

1 = 1 (svært mykt vann)

2 = 2 (mykt vann)

3 = 3 (hardt vann)

4 = 4 (svært hardt vann)



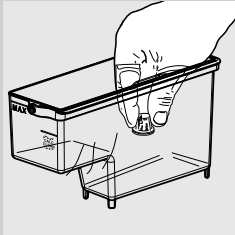
Bokstavene korresponderer med referansepunktene som finnes nederst på vannfilteret "INTENZA+" (se neste kapittel).

INSTALLERING AV VANNFILTERET "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 brukveiledningen.

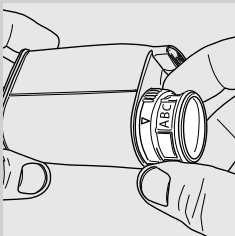
Vannet er svært viktig i tilberedningen av en kaffe, og det er derfor ekstremt viktig å kunne filtrere det på profesjonelt vis. Vannfilteret "INTENZA+" hindrer dannelsen av mineralavleiringer, og forbedrer dermed vannkvaliteten.



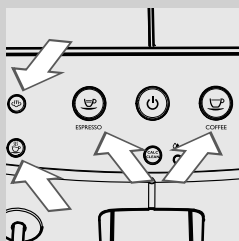
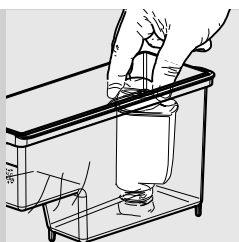
- 1 Ta ut det lille hvite filteret fra vannbeholderen og oppbevar det på et tørt sted.



- 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 Sjekk at tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyser uten å blinke.
- 7 Trykk på tasten "☕" for å starte uttaket av varmt vann. Tasten blinker under tilberedningen.
- 8 Før ut alt vannet i beholderen. Lampen "☕" lyser uten å blinke.
- 9 Fyll vannbeholderen igjen med friskt vann, og sett en inn på maskinen igjen.
- 10 Når operasjonene beskrevet over er fullført, vil tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyse uten å blinke.



Merk:

Vannfilteret "INTENZA+" må skiftes ut etter to måneders bruk.

REGULERINGER

Du kan foreta enkelte reguleringer på maskinen for å tilberede best mulig kaffe.

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.

Denne teknologien 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.

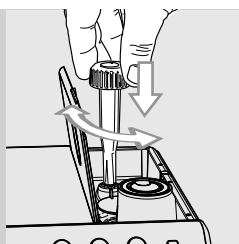


Advarsel:

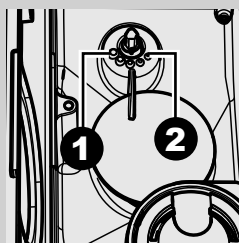
Du kan bare regulere kverninnstillingene når maskinen maler kaffebønner.



- 1 Sett en kopp under kaffeuttaket.
Trykk på tasten "☕" for å tilberede en espresso.



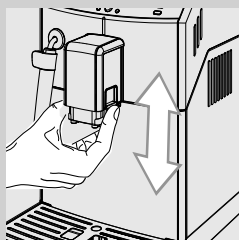
- 2** Mens maskinen maler kaffen, trykker du ned og vrir velgeren for regulering av kaffekvernen inne i kaffebønnebeholderen ett trinn av gangen. Bruk den medfølgende nøkkelen for regulering av kaffekvernen. Smaksforskjellen merkes etter uttak av 2-3 kaffekopper.



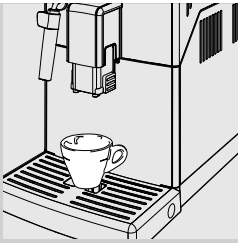
- 3** Referansemerkene inne i kaffebønnebeholderen indikerer den innstilte kverningsgraden. Det er mulig å stille inn 5 forskjellige kverningsgrader fra posisjon 1 (●) for grovmaling - mildere smak, til posisjon 2 (●) for finmaling og en sterkere smak. Endre innstillingene til kaffekvernen hvis kaffen er tynn eller føres ut sakte.

Regulering av kaffeuttaket

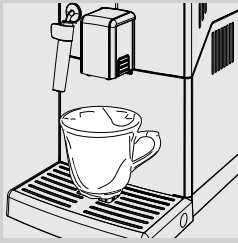
Kaffeuttaket kan reguleres i høyden for å tilpasse størrelsen på de koppene du ønsker å bruke best mulig.



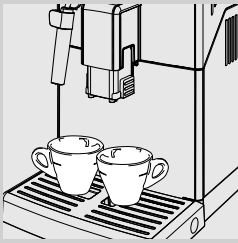
For å foreta reguleringen, hever eller senker du kaffeuttaket manuelt ved å plassere fingrene som vist i figuren.



De anbefalte posisjonene er:
For bruk av små kopper.



For bruk av store kopper.

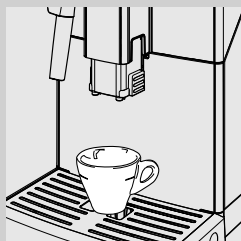


Du kan også plassere to kopper under kaffeuttaket for å tilberede to kopper espresso eller to kopper kaffe med mer vann samtidig.

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 "☕" eller "☕" fører maskinen ut en forhåndsbestemt mengde kaffe. Hver av tastene kan programmeres individuelt for en spesifikk innstilling.

Framgangsmåten under beskriver hvordan du programmerer tasten "☕".



- 1 Sett en kopp under kaffeuttaket.



- 2 Trykk og hold inne tasten "☕" til den begynner å blinke raskt. Slipp deretter tasten. Nå er maskinen i programmeringsmodus. Tasten "☕" blinker raskt under hele programmeringssyklusen. Maskinen begynner å tilberede kaffe.

- 3 Trykk på tasten "☕" når du har oppnådd ønsket kaffemengde.

Nå er tasten "☕" programmert, hver gang du trykker på denne tasten, vil maskinen føre ut den samme mengden espresso som du nettopp har programmert.

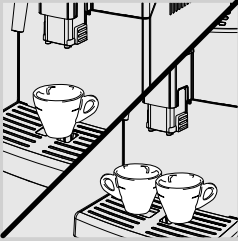


Merk:

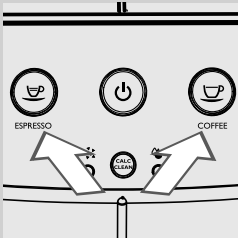
Følg samme framgangsmåte for å programmere tasten "☕". Trykk på tasten "☕" for å stanse tilberedingen når du har nådd ønsket kaffemengde.

TILBEREDE ESPRESSO OG KAFFE

Før du lager kaffe, må du kontrollere at det ikke er noen meldinger på betjeningspanelet og at vannbeholderen og kaffebønnebeholderen er fylt opp. Tastene "☺", "☹", "☺" og "☺" lyser uten å blinke.



1 Sett 1 eller 2 kopper under kaffeuttaket.



2 Trykk på tasten "☺" for en espresso eller på tasten "☺" for en kaffe.

3 Trykk på den ønskede tasten en gang for å tilberede 1 kopp espresso eller kaffe. Den inntrykkede tasten blinker langsomt.

4 For å tilberede to kopper med espresso eller kaffe, trykker du på den ønskede tasten to ganger. Den inntrykkede tasten blinker raskt to ganger.

Merk:

I denne modusen kverner og doserer maskinen den korrekte kaffe-mengden automatisk. Tilbereding av to kopper espresso eller kaffe krever to kverningssykluser og to uttakssykluser, men dette håndteres automatisk av maskinen.

5 Etter å ha fullført forhåndstrekkingssyklusen begynner kaffen å komme ut av kaffeuttaket.

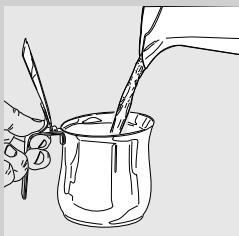
6 Kaffetilberedningen stanser automatisk når det forhåndsinnstilte nivået er nådd. Trykk på den samme tasten for å stanse tidligere.

SKUMME MELK / TILBEREDE CAPPUCCINO

Skumme melk

**Advarsel:**

Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varmt vann. Den klassiske melkeskummeren kan oppnå høye temperaturer. Unngå å ta direkte på den med hendene. Bruk bare det beskyttende håndtaket.



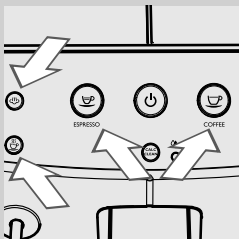
- 1 Fyll en beholder med 1/3 kald melk.

**Merk:**

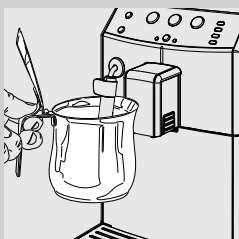
Bruk kald melk (~5°C / 41°F) med et proteininnhold på minst 3 % for å få en cappuccino med ypperlig kvalitet. Du kan bruke både helmelk og lettmelk, etter personlig smak.

**Merk:**

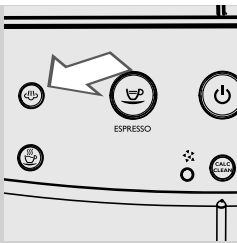
Hvis du ønsker å føre ut damp etter at du har slått på maskinen eller etter å ha tilberedt en kaffe må først føre ut det vannet som er i kretsen. For å gjøre dette trykker du på tasten "☕" for å føre ut damp i noen sekunder. Deretter trykker du på tasten "☕" for å avslutte uttaket. Så fortsetter du med trinn 2.



- 2 Før du fører ut damp, må du kontrollere at maskinen er klar til bruk og at vannbeholderen er full. Tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyser uten å blinke.



- 3 Dypp den klassiske melkeskummeren i melken.



4 Trykk på tasten "☕" for å starte damputtaket. Tasten "☕" blinker.

5 Tasten "☕" blinker under forvarmingstiden som kreves av maskinen. Når oppvarmingsfasen er fullført, begynner maskinen å føre ut damp og tasten "☕" blinker.



7 Trykk på tasten "☕" for å stanse damputtaket.



Merk:

Etter å ha trykket på tasten "☕" tar det noen sekunder før maskinen slutter helt å føre ut damp.



Merk:

Damputtaket stanser etter 3 minutter. Trykk på tasten "☕" igjen hvis du trenger mer.



Forsiktig:

Etter å ha skummet melken må du føre ut litt varmt vann i en beholder. Fjern den utvendige delen av den klassiske melkeskummeren og vask den med lunkent vann.



Merk:

Du kan tilberede en espresso eller føre ut varmt vann rett etter å ha ført ut damp.

Tilberede en cappuccino

For å tilberede en cappuccino setter du en kopp med melkeskum under kaffeuttaket og lager en espresso.

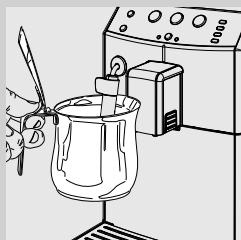
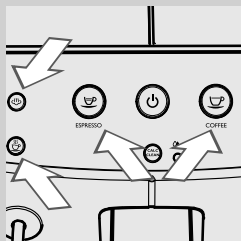
UTTAK AV VARMT VANN



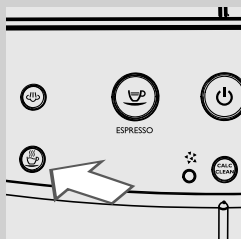
Advarsel:

Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varmt vann. Bruk bare det beskyttende håndtaket.

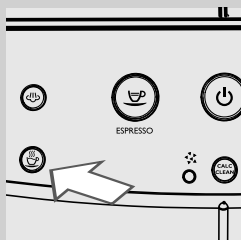
Før du fører ut varmt vann, må du kontrollere at maskinen er klar til bruk og at vannbeholderen er full. Tastene "☺", "☹", "☺" og "☺" lyser uten å blinke.



1 Plasser en beholder under den klassiske melkeskummeren.



2 Trykk på tasten "☺" for å begynne å føre ut varmt vann. Tasten "☺" blinker under tilberedningen og utføringen.



3 Tasten "☺" blinker under forvarmingstiden som kreves av maskinen. Når oppvarmingsfasen er fullført begynner maskinen å føre ut varmt vann og tasten "☺" blinker.

4 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:

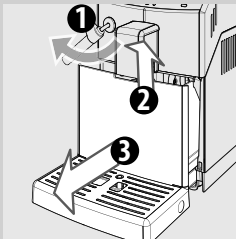
Jevnlig rengjøring og vedlikehold av maskinen er grunnleggende for å forlenge maskinens livsløp. Maskinen utsettes kontinuerlig for fuktighet, kaffe og kalk!

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.



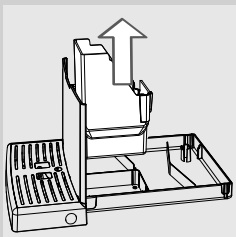
Merk:

- Bruk en myk klut fuktet med vann for å rengjøre maskinen.
- Bare kopperisten kan vaskes i oppvaskmaskinen. 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.



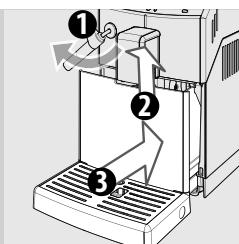
1 Tøm og rengjør grut- og dråpesamleren hver dag, med maskinen på.

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

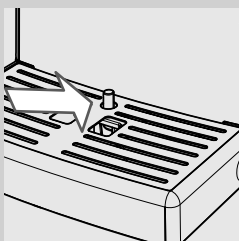


2 Fjern grutsamleren og tøm den.

3 Tøm og vask dråpesamleren.



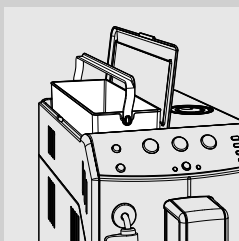
- 4 Sett inn grutsamleren i dråpesamleren igjen og plasser dråpesamleren tilbake på maskinen.



Merk:

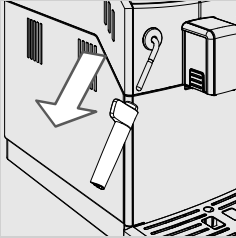
Tøm og vask dråpesamleren også når indikatoren for full dråpesamler er hevet.

Daglig 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 den klassiske melkeskummeren

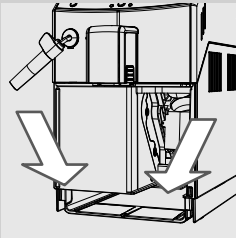


Av hygieniske årsaker og for å garantere perfekt konsistens på melkeskummet, er det viktig at du rengjør den klassiske melkeskummeren etter hver bruk.

Etter å ha skummet melken må du føre ut litt varmt vann i en beholder.

Fjern den utvendige delen av den klassiske melkeskummeren og vask den med lunkent vann.

Ukentlig rengjøring av maskinen



- 1 Rengjør rommet for dråpesamleren.

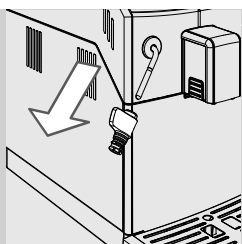
Ukentlig rengjøring av den klassiske melkeskummeren

Den ukentlige rengjøringen er grundigere, da du må demontere alle delene av den klassiske melkeskummeren.

Du må foreta rengjøring som angitt under:



- 1 Fjern den utvendige delen av den klassiske melkeskummeren. Vask den i lunkent vann.



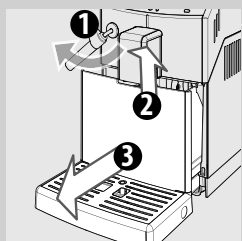
- 2** Trekk den øvre delen av den klassiske melkeskummen av damp-/varmtvannsrøret.
- 3** Vask den øvre delen av den klassiske melkeskummen med friskt vann.
- 4** Rengjør damp-/varmtvannsrøret på den klassiske melkeskummen med en fuktig klut for å fjerne melkerester.
- 5** Sett den øvre delen på plass på damp-/varmtvannsrøret igjen (pass på at den er skikkelig festet).
- 6** Monter den utvendige delen av den klassiske melkeskummen igjen.

Ukentlig rengjøring av kaffeenheten

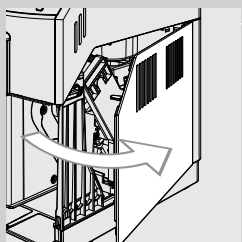
Kaffeenheten må gjøres ren hver gang kaffebønnebeholderen fylles opp, eller i alle fall minst én gang i uken.



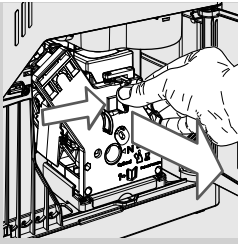
- 1** Slå av maskinen ved å trykke på tasten "⏻". Vent til tasten "⏻" blinker, og ta strømkabelen ut fra stikkkontakten.



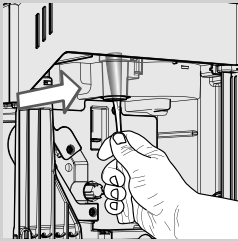
- 2** Ta ut dråpesamleren og grutsamleren.



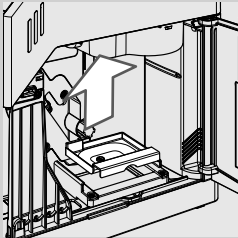
- 3** Åpne betjeningsluken.



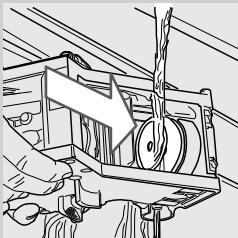
- 4 For å ta ut kaffeenheden trykker du på tasten «PUSH» og drar i håndtaket. Dra horisontalt, uten å snu det.



- 5 Rengjør kaffekanalene grundig med skaftet på en skje eller et annet kjøkkenredskap med avrundet tupp.



- 6 Ta ut kaffesamleren og vask den grundig.

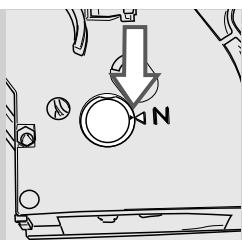


- 7 Vask kaffeenheden grundig med, lunkent vann. Vask det øvre filteret grundig.

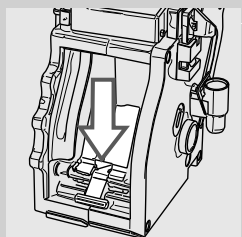
! **Forsiktig:**
Ikke bruk vaskemidler eller såpe til rengjøring av kaffeenheden.

- 8 La kaffeenheden lufttørke helt.

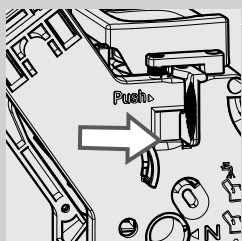
- 9 Bruk en myk klut fuktet med vann til å rengjøre innsiden av maskinen grundig.



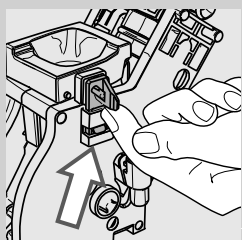
10 Kontroller at kaffeenheten er i hvileposisjon. De to referansepunktene skal korrespondere. Hvis de ikke matcher fortsetter du som beskrevet i trinn (11).



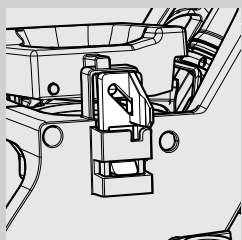
11 Dytt spaken forsiktig nedover helt til den når sokkelen på kaffeenheten og helt til de to referansepunktene på siden av gruppen korresponderer.

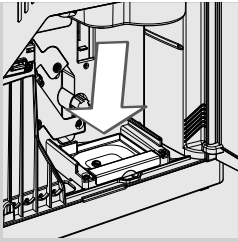


12 Trykk bestemt på "PUSH"-tasten.



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.



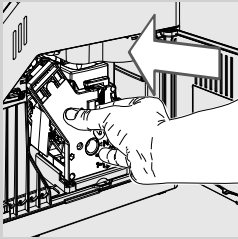


- 14** Sett kaffesamleren inn på plassen sin og kontroller at den er korrekt plassert.

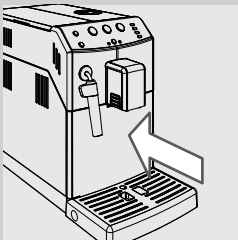


Merk:

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.

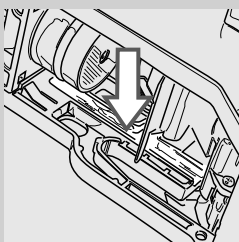
Månedlig smøring av kaffeenheten



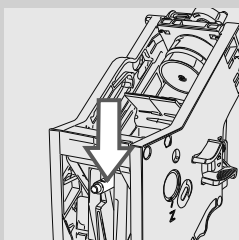
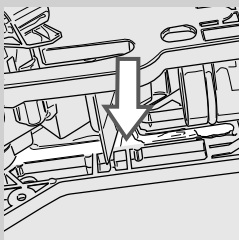
Smør kaffeenheten etter cirka 500 kaffeuttak eller en gang i måneden. Fett til smøring av kaffeenheten kan kjøpes separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne bruksveiledningen.

! Forsiktig:

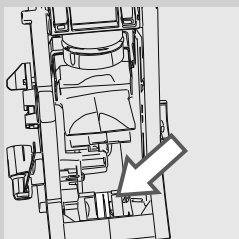
Før du smører kaffeenheten må du vaske den med friskt vann og tørke den, slik det er beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten".

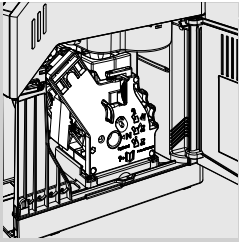


1 Påfør fett jevnt på begge sidesporene.



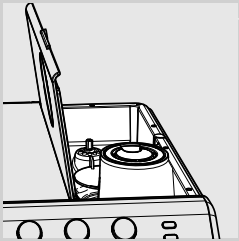
2 Smør aksen også.





- 3 Sett kaffeenheten på plass igjen, til den låser seg fast (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").
- 4 Sett grutsamleren inn i dråpesamleren og sett begge inn på maskinen igjen og steng betjeningsluken.

Månedlig rengjøring av kaffebønnebeholderen

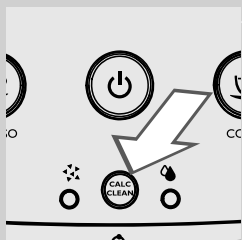


Rengjør kaffebønnebeholderen en gang i måneden, når den er tom, med en fuktig klut for å fjerne oljerester fra kaffen. Fyll den deretter med kaffebønner igjen.

AVKALKING

Når tasten "CALC CLEAN" lyser uten å blinke, må du avkalke maskinen.

Avkalkingssyklusen tar omtrent 30 minutter.



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 brukveiledningen.



Advarsel:

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

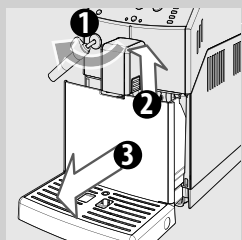


Merk:

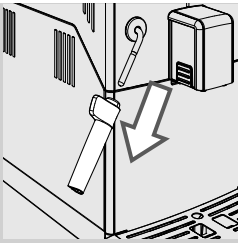
Ikke flytt kaffeenheten under avkalkingsprosessen.

Følg disse instruksjonene for å foreta avkalkingscyklusen:

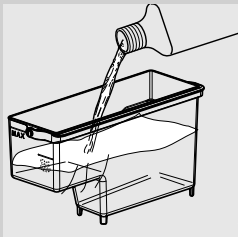
Før avkalking:



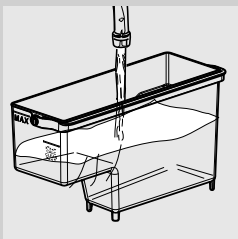
1 Tøm dråpesamleren og grutsamleren.



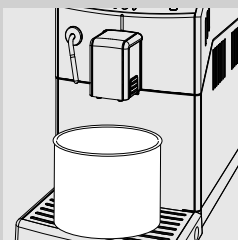
2 Fjern den klassiske melkeskummeren fra damp-/varmtvannsrøret.



3 Ta ut vannbeholderen og ta ut vannfilteret "INTENZA+" fra vannbeholderen, (hvis det var installert), og skift det ut med det originale lille, hvite filteret.



4 Hell hele avkalkingsløsningen i vannbeholderen.

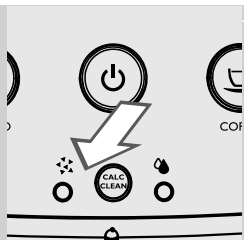


5 Fyll vannbeholderen med friskt drikkevann opp til CALC CLEAN-nivået og sett den inn i maskinen igjen.



6 Plasser en romslig beholder (1,5 l) i under damp-/varmtvannsrøret og under kaffeuttaket.

7 Trykk og hold inne tasten "CALC CLEAN" i minst 3 sekunder for å starte avkalkingszyklusen. Tasten "☕" lyser uten å blinke. Tasten "CALC CLEAN" blinker under hele syklusen.



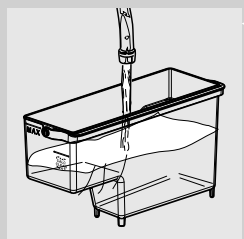
- 8** Lampen "☼" lyser uten å blinke. Maskinen begynner å føre ut avkalkingsløsning med jevne mellomrom i omtrent 20 minutter.

Merk:

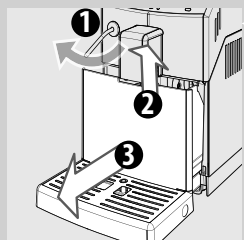
Du kan avbryte avkalkingscyklusen ved å trykke på tasten "☕". På denne måten kan du tømme beholderen, eller forlate maskinen et lite øyeblikk. For å gjenoppta syklusen trykker du på tasten "☕" en gang til. Tasten "☕" blinker i pausen. Under avkalkingscyklusen lyser tasten "☕" uten å blinke.



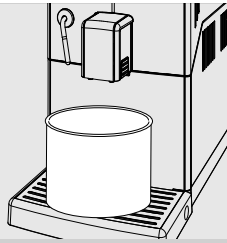
- 9** Når lampen "☼" lyser uten å blinke, er vannbeholderen tom.



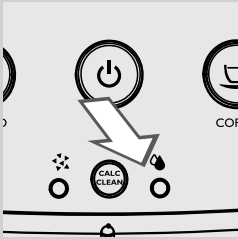
- 10** Skyll vannbeholderen og fyll den med friskt vann til MAX-nivået. Sett den på plass på maskinen igjen.



- 11** Tøm dråpesamleren og sett den tilbake på plass.



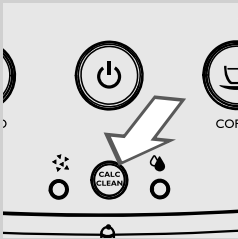
12 Tøm beholderen og sett den tilbake på plass.



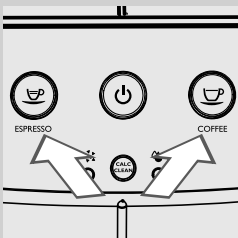
13 Lampen "💧" lyser uten å blinke. Når tasten "☕" blinker trykker du på den for å starte skyllesyklusen.

Merk:

Du kan sette skyllesyklusen i pause ved å trykke på tasten "☕". På denne måten kan du tømme beholderen, eller forlate maskinen et lite øyeblikk. For å gjenoppta syklusen trykker du på tasten "☕" en gang til. Tasten "☕" blinker i pausen. Under avkalkingssyklusen lyser tasten "☕" uten å blinke.



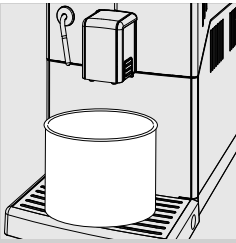
14 Når skyllesyklusen er slutt, slutter tasten "CALC. CLEAN" å lyse.



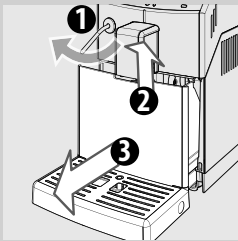
15 Maskinen varmes opp og foretar en automatisk skyllesyklus. Tastene "☕" og "☕" blinker samtidig. Avkalkingssyklusen er når fullført.

! Forsiktig:

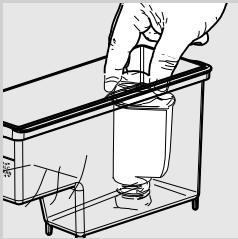
Hvis den røde lampen "⚠️" lyser uten å blinke og den oransje lampen "💧" ikke slukkes, har ikke vannbeholderen blitt fylt til MAX-nivået for skyllesyklusen. Fyll vannbeholderen med friskt vann og gjenta prosessen fra trinn 13.



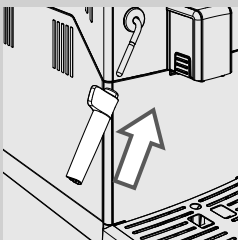
16 Tøm den brukte beholderen.



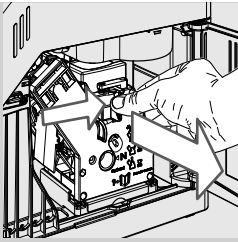
17 Tøm dråpesamleren og sett den tilbake på plass.



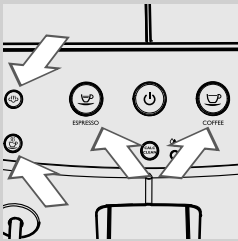
18 Fjern det lille hvite filteret og sett vannfilteret "INTENZA+" på plass i vannbeholderen igjen, hvis det var installert. Skyll vannbeholderen og fyll den med friskt vann til MAX-nivået. Sett den på plass på maskinen igjen.



19 Sett inn den klassiske melkeskummeren igjen.



20 Når avkalkingscyklusen er over, må du vaske kaffeenheten. For mer detaljer, se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten".

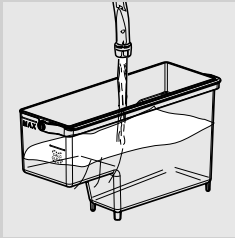


21 Maskinen er klar til bruk.
Tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyser uten å blinke.

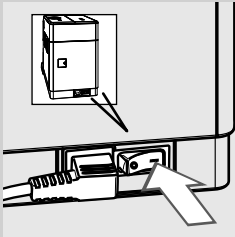
AVBRYTELSE AV AVKALKINGSSYKLUSEN

Når du har startet avkalkingssyklusen, må du gjennomføre hele syklusen uten å slå av maskinen.

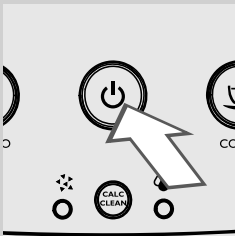
Hvis du blir avbrutt under avkalkingsprosedyren kan du gå ut ved å trykke på ON/OFF-tasten. Følg trinnene under hvis dette skjer.



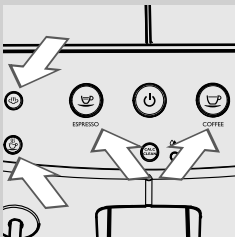
- 1** Tøm og skyll vannbeholderen grundig, og fyll den deretter med friskt vann opp til MAX-nivået.



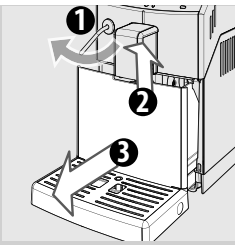
- 2** Pass på at hovedbryteren er i posisjonen "I".



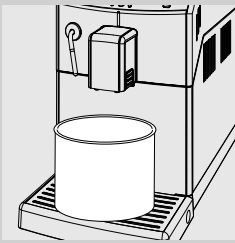
- 3** Trykk på tasten "⏻" for å slå på maskinen.



- 4** Vent til tastene "☕", "☕", "☕" og "☕" lyser uten å blinke.



5 Tøm dråpesamleren og sett den tilbake på plass.



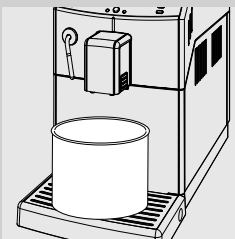
6 Tøm beholderen og sett den tilbake på plass.



7 Trykk på tasten "☕" for å føre ut 500 ml vann. Tasten "☕" blinker.



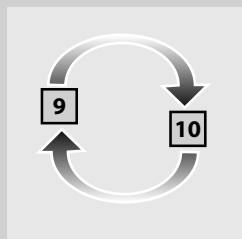
8 Trykk på tasten "☕" for å slutte å føre ut vann. Tøm beholderen.



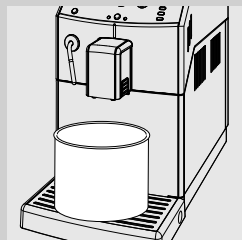
9 Plasser beholderen under kaffeuttaket.



10 Trykk på tasten "☕" for å føre ut en kaffe.



11 Gjenta trinn 9 – 10, fortsett deretter med 12.



12 Tøm beholderen. Maskinen klar til bruk.



Merk:

Hvis den oransje lampen "CALC CLEAN" ikke slukkes, må du fremdeles avkalke maskinen så fort det lar seg gjøre.

BETJENINGSPANELET VARSLER

Varselsignaler



Blinker

Maskinen foretar en av følgende operasjoner:

- Oppvarming
- Automatisk skylling.



"☕" lyser uten å blinke "⚡" og "⚠" blinker

Kretsen til maskinen må fylles opp. Trykk på tasten "☕".
Tasten slår seg av etter at du har trykket på den.
Lampene "⚡" og "⚠" blinker når kretsen fylles opp, og de slukkes når oppfyllingen er fullført.



Lyser uten å blinke

Maskinen er klar til å tilberede kaffe.



Blinker langsomt

Maskinen tilbereder en kopp espresso.



Blinker langsomt

Maskinen tilbereder en kopp kaffe.

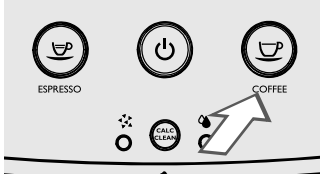


Rask dobbel blinking

Maskinen tilbereder to kopper espresso.

Varselsignaler

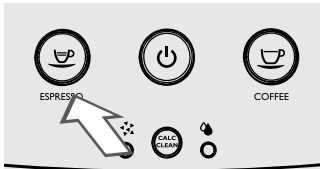
7



Maskinen tilbereder to kopper kaffe.

Rask dobbel blinking

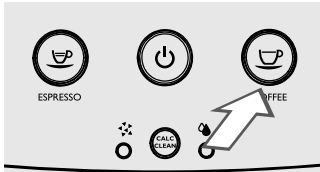
8



Maskinen programmerer mengden espresso som skal føres ut.

Blinker raskt

9



Maskinen programmerer kaffemengden som skal føres ut.

Blinker raskt

10



Maskinen er i damputførelsesfasen.

Blinker langsomt

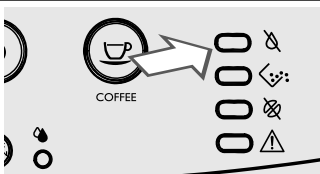
11



Maskinen er i fasen med utførelse av varmt vann.

Blinker langsomt

12



Fyll vannbeholderen.

Lyser uten å blinke

Varselsignaler

13



Lyser uten å blinke

Sett dråpesamleren og grutsamleren helt inn i maskinen og lukk betjeningsluken.

14



Blinker raskt

Kaffeenheten er i gjenoppretingsfasen etter en nullstilling av maskinen.

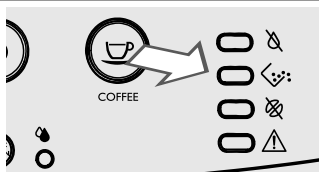
15



Blinker langsomt

Sett på plass kaffeenheten.

16



Lyser uten å blinke

Tøm grutsamleren.

17



Blinker

Grutsamleren er ikke satt inn i maskinen. Vent i noen sekunder til lampen "☕" slukkes og lampen "⚠" lyser uten å blinke. Sett deretter inn grutsamleren og lukk betjeningsluken.

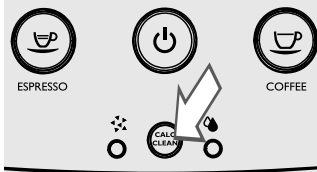
18



Lyser uten å blinke

Fyll kaffebønnebeholderen med kaffebønner og start tilberedingssyklusen på nytt. Lampen slukkes når du trykker på tasten til det ønskede produktet.

Du kan føre ut damp og varmt vann når denne varselmeldingen vises.

Varselsignaler**19****Lyser uten å blinke**

Du må avkalke maskinen. Følg trinnene som er beskrevet i kapittelet "Avkalking" i denne bruksanvisningen.

Vær oppmerksom på at manglende avkalking vil føre til at maskinen til sist slutter å fungere korrekt. I så fall vil en eventuell reparasjon IKKE dekkes av garantien!

20**Alle lampene blinker samtidig**

Maskinen din er i ustand.

Slå av maskinen. Slå den på igjen etter 30 sekunder. Gjenta framgangsmåten 2 eller 3 ganger.

Hvis maskinen ikke starter, kontakter du telefonsjeneren til Philips i landet ditt (kontaktinformasjon i garantiheftet).

PROBLEMLØSNING

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 eller ta kontakt med telefontjenesten til Philips der du bor.

Kontaktinformasjonen er å finne i det egne separat pakkede garantiheftet, eller på nettstedet www.philips.com/support.

Hendelse	Årsaker	Løsninger
Maskinen slår seg ikke på.	Maskinen er ikke koblet til strømmen og/eller hovedbryteren er dreid til "0".	Koble maskinen til strømmen og dreie hovedbryteren til "I".
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.
Lampen "☺" vises alltid på maskinen.	Grutsamleren har blitt tømt mens maskinen var avslått.	Grutsamleren må alltid tømmes når maskinen er på.
Kaffen er ikke varm nok.	Koppene er kalde.	Forvarm koppene med varmt vann.
Kaffen er ikke kremet nok (se merknad).	Blanding er uegnet, kaffen er ikke fersk, eller den er for grovt malt eller kvernet.	Bytt kaffeblending, eller reguler kverningsgraden som forklart i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".
Umulig å ta ut kaffeenheden.	Kaffeenheden er i feil posisjon.	Slå på maskinen. Steng betjeningsluken. Kaffeenheden går automatisk tilbake til utgangsposisjonen.
	Grutsamleren er satt inn.	Trekk ut grutsamleren før du tar ut kaffeenheden.
Umulig å sette inn kaffeenheden.	Kaffeenheden er ikke i hvileposisjon.	Kontroller at kaffeenheden er i hvileposisjon, som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheden".
	Girmotoren er ikke i korrekt posisjon.	Sett inn dråpesamleren og grutsamleren. Steng betjeningsluken. Slå på maskinen uten å sette inn kaffeenheden. Girmotoren flytter tilbake til korrekt posisjon. Slå av maskinen og sett inn kaffeenheden som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheden".

Hendelse	Årsaker	Løsninger
Maskinen maler kaffe- bønnene, men det tilbe- redes ikke noe kaffe (se merknad).	Kaffeenheten er skitten.	Rengjør kaffeenheten (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").
	Kretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsen (se kapittelet "Første gangs bruk").
	Dette kan skje når maskinen regulerer mengden automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".
	Kaffeuttaket er skittent.	Rengjør kaffeuttaket.
Kaffen er for svak (se merknad).	Dette kan skje når maskinen regulerer mengden automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".
	Den keramiske kaffekvernen er stilt inn på grovmaling.	Reguler den keramiske kaffekvernen til en finere innstilling (se kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern").
Kaffen tilberedes for lang- somt (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").
Kaffen lekker ut av kaffeut- taket.	Kaffeuttaket er tett.	Rengjør kaffeuttaket og utgangsåpningene.
Det kommer ikke ut noe varmt vann eller damp.	Åpningen på damp-/varmtvannsrøret er tett.	Rengjør åpningen på damprøret med en nål. Pass på at maskinen er avslått og avkjølt før du gjør dette.
Avkalkingssyklusen fullføres ikke.	Du har sannsynligvis ikke brukt nok vann til skylling.	Trykk på ON/OFF-tasten og følg instruksjonene som er beskrevet i kapittelet "Avbrytelse av avkalkingssyklusen".

**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 30 minutters inaktivitet slår maskinen seg av automatisk. Hvis det har blitt tilberedt et produkt foretar maskinen automatisk en skyllesyklus.

I standby-modus er energiforbruket lavere enn 1Wh.
For å slå på maskinen sjekker du at hovedbryteren på baksiden av maskinen er i posisjonen "I".
Trykk deretter på tasten "⏻".
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 / 8,5" x 13" x 16,9"
Vekt	7 kg / 16 pund
Strømkabellengde	800 - 1200 mm / 32-47"
Betjeningspanel	Frontpanel
Koppestørrelse	Opptil 152 mm / 6"
Vannbeholder	1,8 liter / 60,8 oz - Kan trekkes ut
Kapasitet kaffebønnebeholder	250 g / 1 kopp
Kapasitet grutsamler	15
Pumpetrykk	15 bar
Kokeenhet	Rustfritt stål
Sikkerhetsinnretninger	Termosikring

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**. På den måten kan vi holde kontakten med deg og sende deg påminnelser om rengjøring og avkalking.

hvis du trenger service eller assistanse, se Philips nettsider på **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**.

BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER

Du må kun bruke Saecos 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, 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.

Oversikt over vedlikeholdsprodukter



- Avkalkingsløsning CA6700



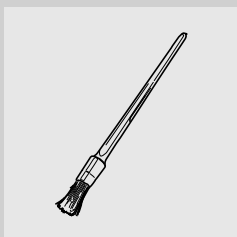
- Patron vannfilter INTENZA + CA6702



- Smørefett HD5061



- Vedlikeholdskit CA 6706



- Rengjøringspensel HD5084

09

Rev.01 del 15-02-15



421946022791

NO

09

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



www.philips.com/welcome