



09

Norsk

Minuto

BRUKSANVISNING

Type HD8763

Må leses nøye før du bruker maskinen.



NO

60

CE

Registrer produktet ditt og få assistanse på nettstedet

www.philips.com/welcome

Gratulerer med kjøpet av den superautomatiske kaffemaskinen
Saeco Minuto One Touch Cappuccino!

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

Denne bruksanvisningen er gyldig for modellen HD8763.

Maskinen er laget for tilbereding av espressokaffe ved bruk
av hele kaffebønner, og er utstyrt med en melkekanne for å
tilberede en perfekt cappuccino på en enkel og rask måte.

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

SAMMENDRAG

VIKTIG	4
Sikkerhetsindikasjoner.....	4
Advarsel	4
Forsiktig	6
Samsvar med normene	7
INSTALLASJON.....	8
Oversikt over produktet.....	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	17
Installasjon av vannfilteret "INTENZA+"	18
Utskifting av vannfilteret "INTENZA+"	20
REGULERINGER	21
Saeco Adapting System.....	21
Regulering av keramisk kaffekvern	21
Aromaregulering (kaffens intensitet)	22
Regulering av kaffeuttaket.....	23
Regulering av vannmengden i koppen	24

TILBEREDING AV KAFFE OG ESPRESSO	25
Tilbereding av kaffe og espresso laget på kaffebønner	25
Uttak av espressokaffe med forhåndsmalt kaffe	26
MELKEKANNE	27
Fylling av melkekannen	27
Innsetting av melkekannen.....	28
Fjerning av melkekannen.....	28
Tømming av melkekannen.....	29
TILBEREDING AV CAPPUCCINO.....	30
Regulering av vannmengden i cappuccinokoppen	32
HVORDAN SKUMME MELKEN	33
Regulering av mengden melkeskum i koppen	35
UTTAK AV VARMT VANN.....	36
RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	38
Daglig rengjøring av maskinen	38
Daglig rengjøring av vannbeholderen	39
Daglig rengjøring av melkekannen	40
Ukentlig rengjøring av maskinen	42
Ukentlig rengjøring av melkekannen	43
Ukentlig rengjøring av kaffeenheden.....	45
Månedlig rengjøring av melkekannen	48
Månedlig smøring av kaffeenheden	51
Månedlig rengjøring av kaffeenheden med avfettingstabletter.....	52
Månedlig rengjøring av kaffebønnebeholderen	55
AVKALKING	56
PROGRAMMERING	61
Følgende parametere kan reguleres.....	61
Hvordan programmere maskinen.....	62
BETYDNINGEN TIL SYMBOLENE PÅ DISPLAYET	64
PROBLEMLØSNING	68
ENERGISPARING	70
Standby.....	70
Avhending	70
TEKNISKE DATA.....	71
GARANTI OG ASSISTANSE	71
Garanti	71
Assistanse	71
BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER	72

VIKTIG

Sikkerhetsindikasjoner

Maskinen er utstyrt med sikkerhetsinnretninger. Du må likevel lese sikkerhetsanvisningene som er beskrevet i denne bruksanvisningen nøye, slik at du unngår skader på personer eller gjenstander. Ta vare på denne bruksanvisningen for eventuell fremtidig referanse.



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



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



Dette symbolet varsler at du må lese bruksanvisningen grundig før du bruker eller vedlikeholder maskinen.

Advarsel

- Koble maskinen til et egnet strømuttak, hvis hovedspenning er i samsvar med apparatets tekniske data.
- Unngå at strømkabelen henger ned fra bordet eller arbeidsbenken og at den kommer i kontakt med varme overflater.
- Legg aldri maskinen, støpselet eller strømkabelen i vann: fare for elektrisk støt!
- Rett aldri vannspruten mot noen deler av kroppen: Fare for forbrenning!

- Ikke ta på de varme overflatene. Bruk håndtak og brytere.
- Ta støpselet ut av kontakten:
 - hvis det skulle oppstå uregelmessigheter,
 - hvis maskinen ikke skal brukes over lengre tid,
 - før du går i gang med rengjøring av maskinen.

Trekk i støpselet og ikke i selve kabelen. 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 er ikke laget for å brukes av barn under 8 år.
- Maskinen kan kun brukes av barn på 8 år (eller mer) hvis de først har fått opplæring i korrekt bruk av maskinen og er oppmerksomme på farene som knytter seg til dette, eller hvis de er under oppsyn av en voksen.
- Rengjøring og vedlikehold må ikke foretas av barn, med mindre de er eldre enn 8 år og under oppsyn av en voksen.
- Hold maskinen og strømkabelen utenfor rekkevidde av barn under 8 år.
- Maskinen kan brukes av personer med reduserte fysiske, mentale eller sansemessige evner, eller med utilstrekkelig erfaring og/eller kunnskap hvis de først har fått opplæring i korrekt bruk av maskinen og er oppmerksomme på farene som knytter seg til dette, eller hvis de er under oppsyn av en voksen.
- Du må passe på at barna ikke leker med apparatet.

- Putt aldri fingrene eller andre gjenstander inn i kaffekvernen.

Forsiktig

- Maskinen er kun laget for bruk i hjemmet og er ikke egnet for bruk på steder som kantiner, eller kjøkken på kontorer, i butikker, gårder eller på andre arbeidsplasser.
- Plasser alltid maskinen på en plan og stabil overflate.
- Plasser aldri maskinen på varme overflater, i nærheten av varme stekeovner, varmeovner eller lignende varmekilder.
- Du skal alltid bare helle kaffebønner i beholderen. Malt kaffe, pulverkaffe eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen hvis de kommer inn i kaffebønnebeholderen.
- La maskinen avkjøles før du setter inn eller fjerner en hvilken som helst del.
- Ikke hell varmt eller kokende vann i beholderen. Bruk kun kaldt vann uten kullsyre.
- Ikke bruk slipepulver eller aggressive rengjøringsmidler til rengjøring. En myk klut fuktet med vann er nok.
- Foreta avkalking av maskinen regelmessig. Det er maskinen som varsler om når den behøver avkalking. Hvis denne operasjonen ikke foretas vil apparatet slutte å virke korrekt. I så tilfelle vil en eventuell reparasjon ikke dekkes av garantien!
- Ikke oppbevar maskinen ved temperaturer under 0 °C. Restvannet inne i oppvarmingssystemet vil kunne fryse og dermed skade maskinen.
- La det aldri 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.

Samsvar med normene

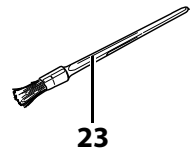
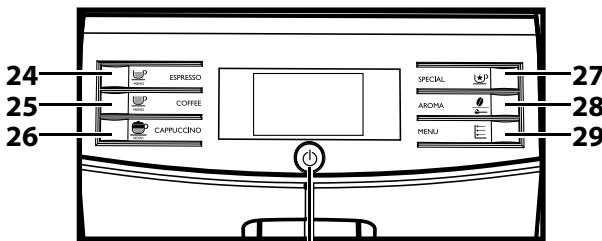
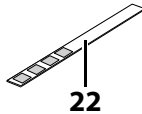
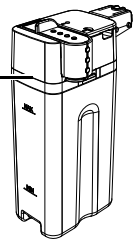
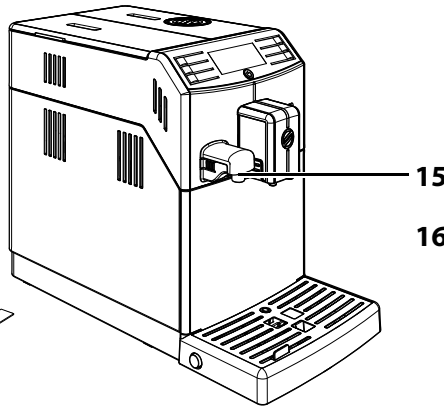
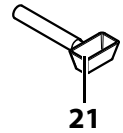
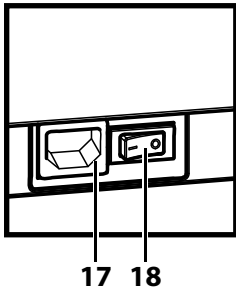
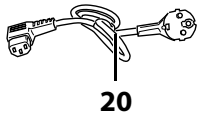
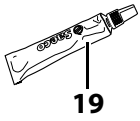
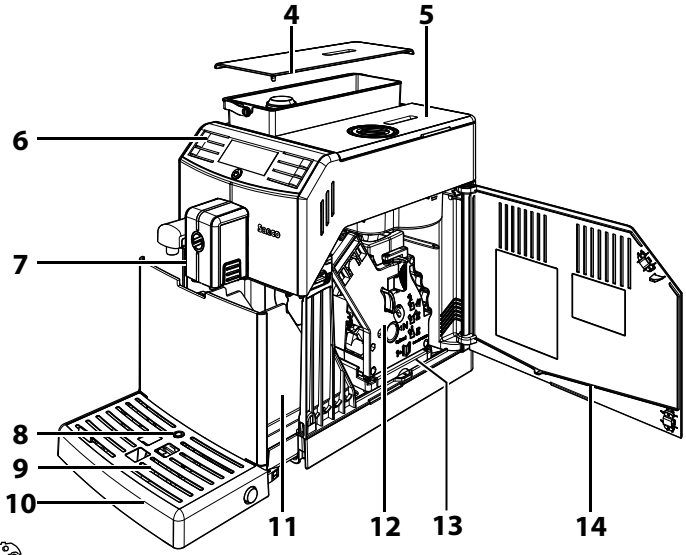
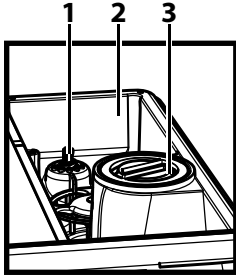
Maskinen er i samsvar med art. 13 av det italienske lovdekretet av den 25. juli 2005, nr. 151 "Ikrafttredelse av direktivene 2005/95/EF, 2002/96/EF og 2003/108/EF, angående reduksjon av farlige stoffer i elektriske og elektroniske apparater, og kassering av avfall".

Denne maskinen er i samsvar med europadirektivet 2002/96/EF.

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

INSTALLASJON

Oversikt over produktet



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. Kaffeenhets
13. Kaffesamler
14. Betjeningsluke
15. Vannuttak (uttrekbart)
16. Melkekanne
17. Stikkontakt strømkabel
18. Hovedbryter
19. Fett for kaffeenhets
20. Strømkabel
21. Nøkkel for regulering av kaffekvern + Måleskje for forhåndsmalt kaffe
22. Strimmel for vannhardhetstest
23. Rengjøringspensel
24. Tast for uttak av espresso
25. Tast for kaffeuttak
26. Tast for uttak av Cappuccino
27. Tast for spesialprodukter
28. Bryteren "Aroma" - Forhåndsmalt kaffe
29. Menyast
30. ON/OFF-tast
31. Avkalkingsløsning - selges separat

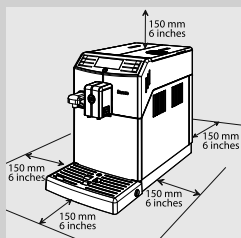
FORBEREDELSE

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

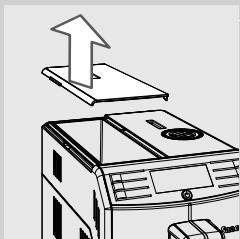
1 Ta maskinen ut av emballasjen.



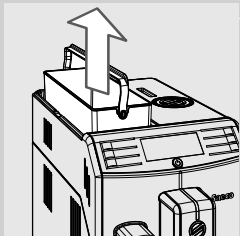
2 For optimal bruk anbefaler vi å:

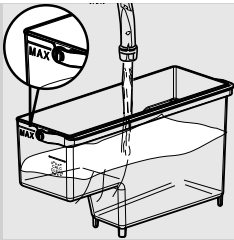
- Velge et underlag som er sikkert, jevnt, og hvor ingen kan velte maskinen eller skades av den.
- Velge et sted som er tilstrekkelig opplyst, hygienisk og med en stikkontakt lett tilgjengelig.
- La det være en minimumsavstand mellom veggene og maskinen som angitt i figuren.

3 Dra lokket av vannbeholderen.



4 Løft vannbeholderen ved hjelp av håndtaket.





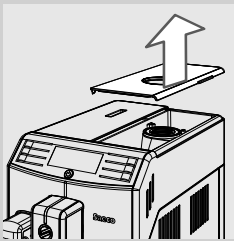
5 Skyll vannbeholderen med friskt vann.

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

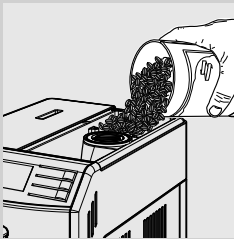


Forsiktig:

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



7 Ta lokket av kaffebønnebeholderen.



8 Hell kaffebønnene langsomt ned i beholderen.



Merk:

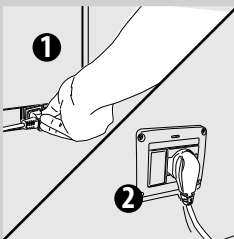
Ikke hell for mange kaffebønner ned i kaffebønnebeholderen for ikke å forringe maskinens malingssegenskaper.



Forsiktig:

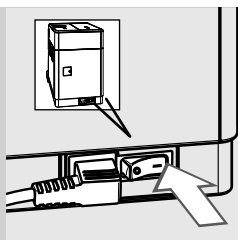
Du skal alltid bare helle kaffebønner i beholderen. Malt kaffe, pulverkaffe, karamellisert kaffe eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen.

9 Sett lokket på plass på kaffebønnebeholderen igjen.

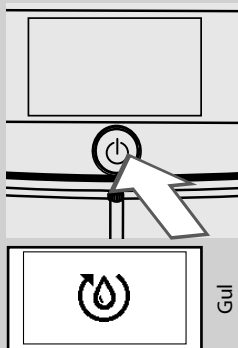


10 Sett i støpselet på baksiden av maskinen.

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



12 Sett hovedbryteren på "I" for å slå på maskinen. Tasten "⏻" blinker.



13 For å sette i gang maskinen igjen, er det nok å trykke på tasten "⏻". Maskinen foretar automatisk fylling av kretsen.

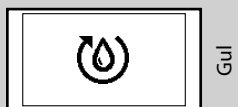
FØRSTE GANGS BRUK

Før bruk må følgende betingelser være til stede:

- 1) maskinen foretar oppfylling av kretsen,
- 2) maskinen foretar automatisk en skylle-/rengjøringscyklus,
- 3) det må settes i gang 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.

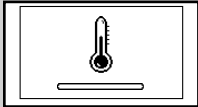


1 Maskinen foretar automatisk fylling av kretsen.



Gul

- 2** Stripen under symbolet indikerer operasjonens framdrift. Når prosessen er ferdig avslutter maskinen uttaket automatisk.



Gul

- 3** Nå viser betjeningspanelet symbolet for oppvarming av maskinen.

Automatisk skylle-/rengjøringsyklus

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



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



Gul

- 2** Maskinen viser displayet på siden. Vent til syklusen avsluttes automatisk.



Merk:

Trykk inn tasten "☕" for å stanse uttaket.

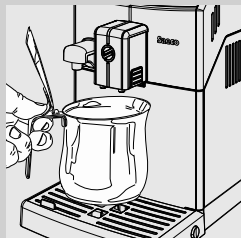


Grønn

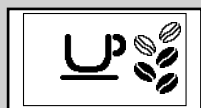
- 3** Når operasjonene over er avsluttet viser maskinen displayet på siden. Maskinen er nå klar for å foreta manuell skyllesyklus.

Manuell skyllesyklus

Under denne prosessen aktiveres kaffeuttakssyklusen og det renner friskt vann gjennom vannkretsen. Dette tar noen minutter.

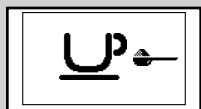


- 1 Plasser en beholder under kaffeuttaket.



Grønn

- 2 Kontroller at maskinen viser displayet på siden.



Grønn

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

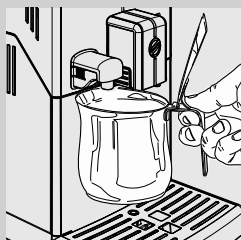


Merk:

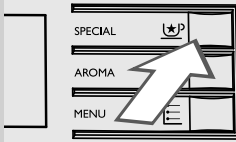
Ikke fyll forhåndsmalt kaffe i rommet.

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

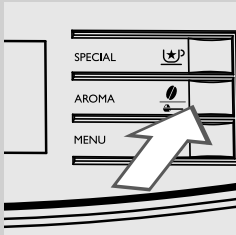
- 5 Tøm beholderen når uttaket er over. Gjenta operasjonene fra punkt 1 til 4 to ganger. Gå deretter til punkt 6.



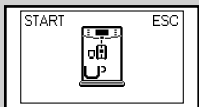
- 6 Plasser en beholder under vannuttaket.



7 Trykk på tasten "MEMO". Maskinen viser displayet på siden.



8 Trykk på tasten "MEMO" for å sette i gang uttak av varmt vann.



9 Symbolet på siden 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.

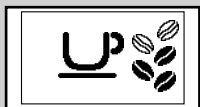
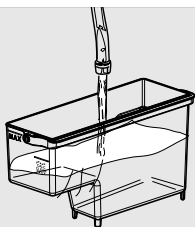


10 Før ut vann til symbolet for at det er slutt på vannet vises.



Merk:

Den manuelle skyllesyklusen kan avbrytes ved å trykke på tasten "MEMO".



Grønn

11 Når du er ferdig, fyller du vannbeholderen på nytt opp til MAX-nivået. Nå er maskinen klar til bruk og til å tilberede kaffe. Displayet til venstre vises.

Merk:

Hvis maskinen ikke har vært i bruk i to eller flere uker, vil den foreta en automatisk skylle-/rengjøringssyklus når den slås på. Deretter er det nødvendig å sette i gang en manuell skyllesyklus som beskrevet over.

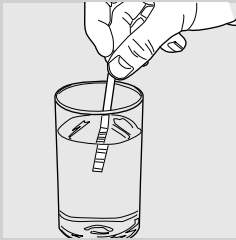
Den automatiske skylle-/rengjøringssyklusen settes også i gang automatisk når maskinen har vært i standby, eller slukket i over 15 minutter. Når syklusen er over kan du tilberede en kaffe.

Måling og programmering av vannhardhet

Måling av vannhardhet er svært viktig for å avgjøre hvor ofte maskinen må avkalles, 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.



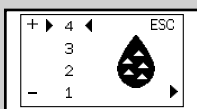
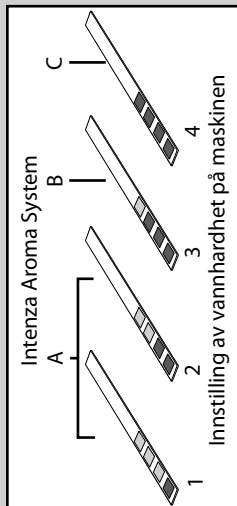
Merk:

Tallene på strimmelen 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).



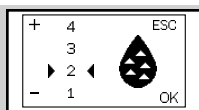
Gul

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

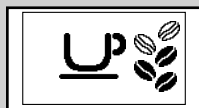


Merk:

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



Gul



Grønn

5 Trykk på tasten “☕” for å øke verdien, og på tasten “☕” for å minske verdien.

6 Trykk på tasten “☰” for å bekrefte innstillingen.

7 Trykk på tasten “☕” for å gå ut av programmerings-MENYEN. Maskinen viser displayet på siden og er klar for tilbereding.

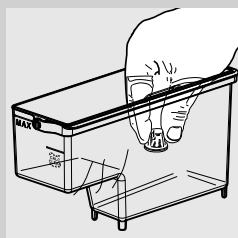
Installering av vannfilteret “INTENZA+”

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 bruksanvisningen.

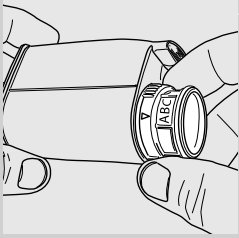
Vannet er svært viktig i tilberedingen av en kaffe, og det er derfor ekstremt viktig å kunne filtrere det på profesjonelt vis. Vannfilteret “INTENZA+” hindrer dannelsen av mineralavleiringer, og forbedrer dermed vannkvaliteten.



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 overensstemmelse med 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

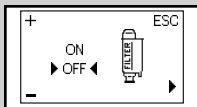


- 4** Sett inn vannfilteret "INTENZA" i den tomme vannbeholderen. Dytt det ned så langt det går.

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

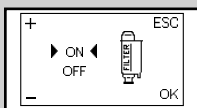
- 6** Før ut vannet i beholderen ved hjelp av varmtvannsfunksjonen (se avsnittet "Uttak av varmt vann").

- 7** Fyll vannbeholderen på nytt.



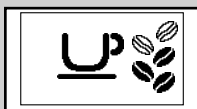
Gul

- 8** Trykk på tasten "ESC" og bla gjennom alternativene ved å trykke på tasten "ESC" helt til symbolet på siden vises.



Gul

- 9** Trykk på tasten "ON/OFF" for å velge "ON", trykk deretter på tasten "ESC" for å bekrefte.



Grønn

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

På denne måten er maskinen programmert for å informere brukeren om behovet for å skifte ut vannfilteret "INTENZA+".

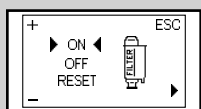
Utskifting av vannfilteret "INTENZA+"

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



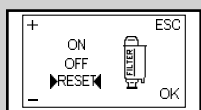
Gul

- 1 Fortsett med å skifte ut vannfilteret "INTENZA+" i henhold til beskrivelsen i forrige kapittel.



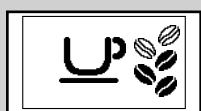
Gul

- 2 Trykk på tasten "ESC" og bla gjennom alternativene ved å trykke på tasten "ESC" helt til symbolet på siden vises.



Gul

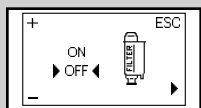
- 3 Velg alternativet "RESET". Trykk på tasten "ESC" for å bekrefte.



Grønn

- 4 Trykk på tasten "OK" for å gå ut. Maskinen viser displayet på siden 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 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.

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

Regulering av keramisk kaffekvern

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

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



Advarsel:

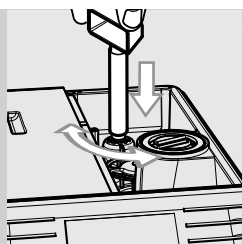
Den keramiske kaffekvernen inneholder bevegelige deler som kan være farlige. Det er derfor forbudt å putte inn fingrene eller andre gjenstander. Reguler den keramiske kaffekvernen kun ved hjelp av nøkkelen for regulering av malingsgrad.

Den keramiske kaffekvernen kan reguleres for å tilpasse malingsgraden på kaffen til din personlige smak.



Advarsel:

Velgeren som regulerer kvernen, er plassert inne i kaffebønnebeholderen, og må kun dreies rundt når den keramiske kaffekvernen er i funksjon.

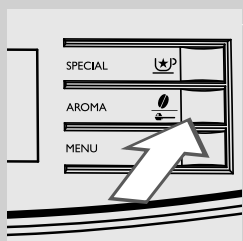


- 1 Trykk ned og vri velgeren for regulering av kaffekvernen plassert inne i kaffebønnebeholderen ett trinn av gangen. Bruk den egne nøkkelen for regulering av kaffekvern som følger med maskinen. Smaksforskjellen merkes etter uttak av 2-3 kaffekopper.



- 2 Referansemerkene inne i kaffebønnebeholderen indikerer den innstilte malingsgraden. Det er mulig å stille inn 5 forskjellige malingsgrader fra posisjon 1 for grovmaling og mildere smak, til posisjon 2 for finmaling og en sterkere smak.

Aromaregulering (kaffens intensitet)



Velg din favoritt-kaffeblending, og reguler kaffemengden som skal males i henhold til din personlige smak. Det er også mulig å velge funksjonen for forhåndsmalt kaffe.



Merk:

Valget må være foretatt før du velger kaffen.

Ved å trykke på tasten "☉" har du fire forskjellige valg. Hver gang du trykker på tasten endres aromaen med en grad, avhengig av den valgte mengden:

☉☉☉☉☉ = ekstra lett aroma

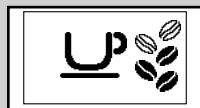
☉☉☉☉☉ = lett aroma

☉☉☉☉☉ = middels aroma

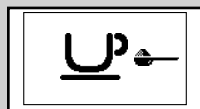
☉☉☉☉☉ = kraftig aroma

☉☉☉☉☉ = ekstra kraftig aroma

☉☉☉☉☉ = forhåndsmalt kaffe



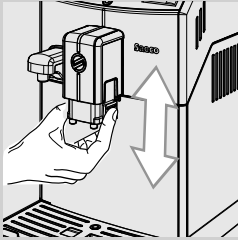
Grønn



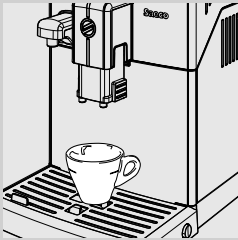
Grønn

Regulering av kaffeuttaket

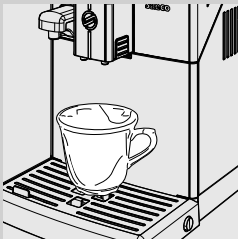
Uttaket kan reguleres i høyden for å tilpasses bedre til størrelsen på koppe-
ne du vil bruke.



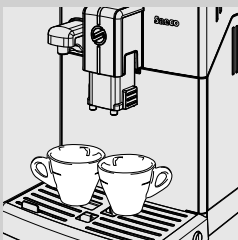
For å foreta reguleringen, hever eller senker du uttaket manuelt ved å
plassere fingrene som vist i figuren.



De anbefalte posisjonene er:
For bruk av små kopper.



For bruk av store kopper.



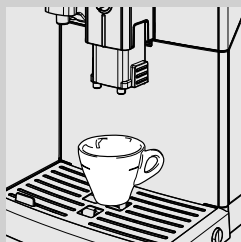
Du kan plassere to kopper under uttaket for å føre ut to kopper kaffe eller
espresso samtidig.

Regulering av vannmengden i koppen

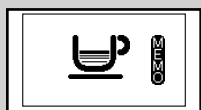
Maskinen gjør det mulig å regulere mengden utført kaffe på bakgrunn av personlig smak og størrelsen på koppene.

Hver gang du trykker på tasten "☕" eller "☕", fører maskinen ut en programmert kaffemengde. Hver tast er knyttet til en type uttak, og dette skjer på uavhengig måte.

Fremgangsmåten under illustrerer programmering av tasten "☕".

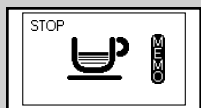


- 1 Sett en kopp under uttaket.



Grønn

- 2 Hold tasten "☕" inne til symbolet "MEMO" vises, slipp deretter tasten. Nå er maskinen i programmeringsmodus. Maskinen starter kaffeuttaket.



Grønn

- 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.



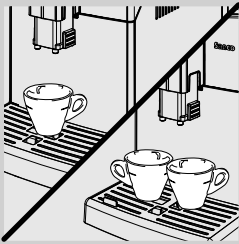
Merk:

Følg den samme fremgangsmåten for programmering av tasten "☕".
Bruk alltid tasten "☕" for å avbryte utførelsen av kaffe når du har oppnådd ønsket mengde, også under programmering av tasten "☕".

TILBEREDING AV KAFFE OG ESPRESSO

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

Tilbereding av kaffe og espresso laget på kaffebønner



1 Sett 1 eller 2 kopper under uttaket.

2 For å tilberede en espresso eller en kaffe, trykk på tasten "☕" for å velge ønsket aroma.

3 Trykk på tasten "☕" for en espresso eller tasten "☕" for en kaffe.



Grønn

4 For å tilberede en espresso eller en kaffe, trykk på den ønskede tasten en enkelt gang. Symbolet på siden vises.



Grønn

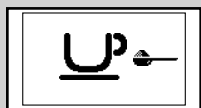
5 For å tilberede to espresso eller to kaffe, trykk på den ønskede tasten to ganger etter hverandre. Symbolet på siden vises.

Merk:

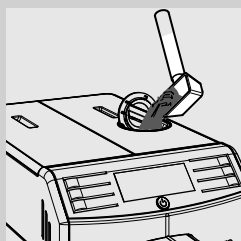
I denne funksjonsmodusen sørger maskinen automatisk for å male og dosere riktig mengde kaffe. Tilbereding av to espresso eller to kaffe krever to kværningssykluser og to uttakssykluser, men dette håndteres automatisk av maskinen.

6 Etter å ha fullført forhåndstrekkingen begynner kaffen å komme ut av uttaket.

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



Grønn



Uttak av espressokaffe med forhåndsmalt kaffe

Denne funksjonen gjør det mulig å 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 og hell i en måleskje med forhåndsmalt kaffe. Bruk kun måleskjeen som følger med maskinen, steng deretter lokket til rommet for forhåndsmalt kaffe.




Advarsel:

Fyll kun forhåndsmalt kaffe i rommet for forhåndsmalt kaffe. Innføring av andre stoffer eller gjenstander kan forårsake alvorlige skader på maskinen. Slike skader dekkes ikke av garantien.

3 Trykk på tasten “” for en espresso eller tasten “” for en kaffe. Uttakssyklusen settes i gang.

4 Etter å ha fullført forhåndstrekkingen 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 “”.

Når uttaket er ferdig går maskinen tilbake til hovedmenyen.

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

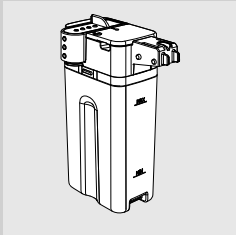


Merk:

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 tømt ut 2 eller flere måleskjeer, tilbereder ikke maskinen produktet, og den forhåndsmalte kaffen tømmes ut i grutsamlere.

MELKEKANNE



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



Merk:

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

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

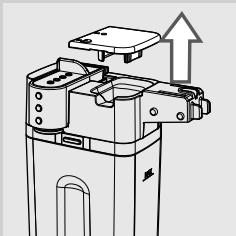


Advarsel:

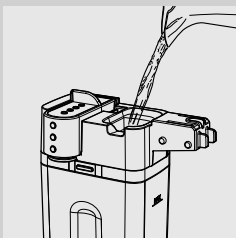
Må kun brukes med melk eller vann til rengjøring.

Fylling av melkekanne

Melkekanne kan fylles før eller under bruk.



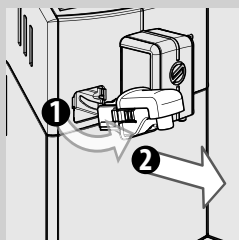
- 1 Løft lokket på kannen som vist i figuren.



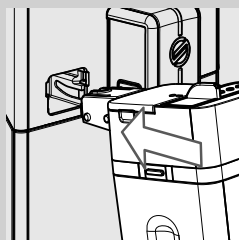
- 2 Hell melk i kannen. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på melkekanne.

- 3 Melkekanne er klar til bruk.

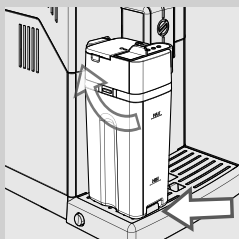
Innsetting av melkekannen



- 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.

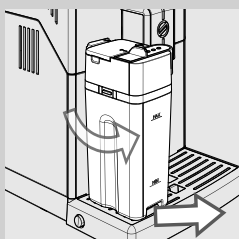


- 2 Hell lett på melkekannen. Sett den helt inn i sporene på maskinen.



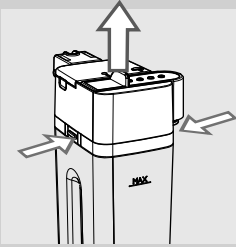
- 3 Trykk og vri kannen nedover helt til den festes til dråpesamlere. Ikke tving kannen på plass.

Fjerning av melkekannen

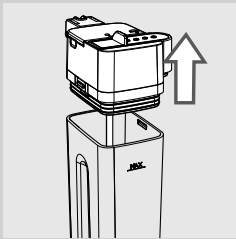


- 1 Vri kannen oppover, helt til den hektes naturlig av fra støtten på dråpesamlere. Fjern den deretter.

Tømming av melkekannen



- 1 Trykk på utløsningstastene for å fjerne den øvre delen av kannen.



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

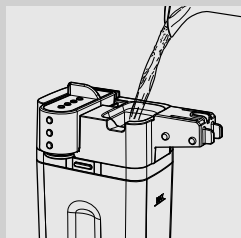
**Merk:**

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

TILBEREDING AV CAPPUCCINO

**Advarsel:**

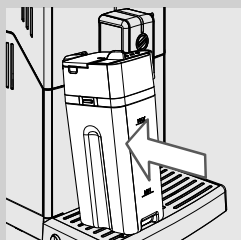
Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varm melk og damp. Fare for forbrenning! Vent til syklusen er ferdig før du fjerner melkekannen.



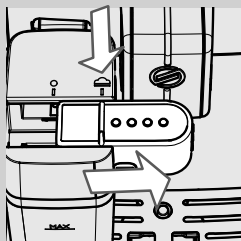
- 1** Fyll kannen med melk. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på kannen.

**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.



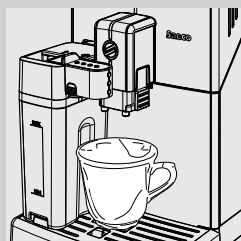
- 2** Sett kannen inn på maskinen.



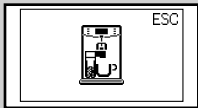
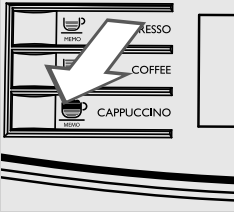
- 3** Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☕".

**Merk:**

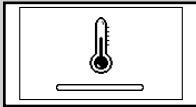
Hvis uttaket på kannen ikke trekkes helt ut, kan det hende at det kommer ut damp og at melken ikke skummes skikkelig.



- 4** Sett en kopp under uttaket.



Grønn



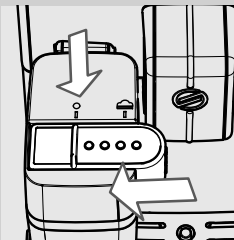
Gul



Grønn



Grønn



5 Trykk inn tasten "☕" for å sette i gang uttaket.

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

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

8 Når symbolet på siden vises, fører maskinen ut melken. Avbryt uttaket ved å trykke på tasten "☕".

9 Når uttaket av melkeskummet er over, fører maskinen ut kaffen. Avbryt uttaket ved å trykke på tasten "☕".

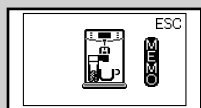
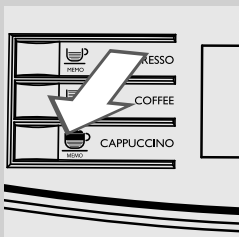
10 Sett uttaket på kannen på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●".

Merk:

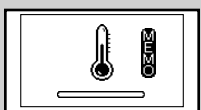
Etter å ha brukt melkekannen, må du rengjøre den skikkelig slik det er beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

Det er mulig å 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 cappuccinokoppen



Grønn



Gul



Grønn



Grønn

Hver gang du trykker inn tasten "MEMO", 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.

- 1 Fyll kannen med melk og plasser den på maskinen.
- 2 Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "MEMO". Sett en kopp under uttaket.
- 3 Hold tasten "MEMO" inne til meldingen "MEMO" vises på displayet, slipp deretter tasten. Nå er maskinen i programmeringsfasen.
- 4 Maskinen minner om at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut uttaket på kannen.
- 5 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises symbolet på siden.
- 6 Når maskinen viser symbolet på siden begynner uttaket av melkeskum i koppen. Når du har oppnådd ønsket mengde melkeskum, trykk på tasten "MEMO".
- 7 Når uttaket av melkeskummet er over, begynner maskinen å føre ut kaffen. Når du har oppnådd ønsket mengde melkeskum, trykk på tasten "MEMO".

Nå er tasten "MEMO" programmert. Hver gang du trykker på tasten, fører maskinen ut den samme programmerte mengden cappuccino.

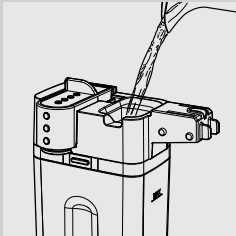
HVORDAN SKUMME MELKEN



Advarsel:

Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det sprute litt varm melk og damp. Fare for forbrenning!

Vent til syklusen er ferdig før du fjerner melkekannen.

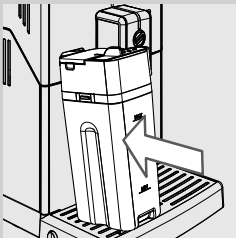


- 1 Fyll kannen med melk. Melkenivået skal ligge mellom minimumsnivået (MIN) og maksimumsnivået (MAX) som er merket av på kannen.

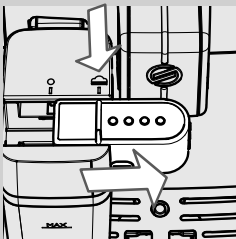


Merk:

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.



- 2 Sett kannen inn på maskinen.

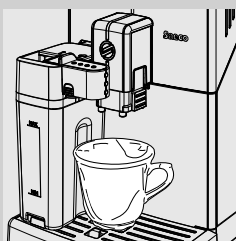


- 3 Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☁".

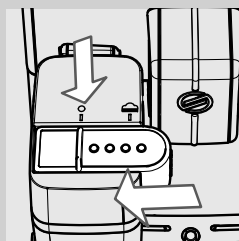
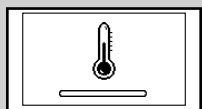
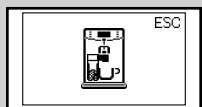
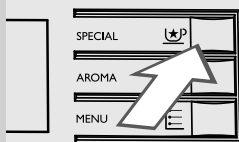


Merk:

Hvis uttaket på kannen ikke trekkes helt ut, kan det hende at det kommer ut damp og at melken ikke skummes skikkelig.



- 4 Sett en kopp under uttaket.



5 Trykk på tasten "☕️". Maskinen viser displayet på siden.

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

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

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

9 Maskinen vil føre ut en forhåndsbestemt mengde melkeskum i koppen. Avbryt uttaket ved å trykke på tasten "☕️".

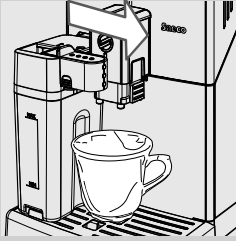
10 Sett uttaket på kannen på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●".

Merk:

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

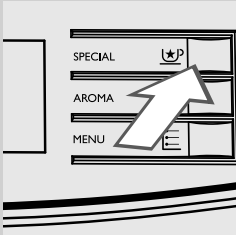
Regulering av mengden melkeskum i koppen

Hver gang du 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.



1 Fyll kannen med melk og plasser den på maskinen.

2 Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☰". Sett en kopp under uttaket.

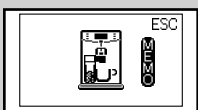
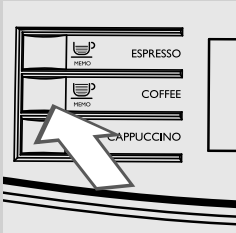


3 Trykk på tasten "☰". Maskinen viser displayet på siden.



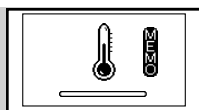
Grønn

4 Hold tasten "☰" inne for å velge melkeskum helt til symbolet "MEMO" vises på displayet, slipp deretter tasten. Nå er maskinen i programmeringsfasen.



Grønn

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



Gul



Grønn

6 Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises symbolet på siden.

7 Når du har oppnådd ønsket mengde skummet melk, trykker du på tasten "Melkeskum".

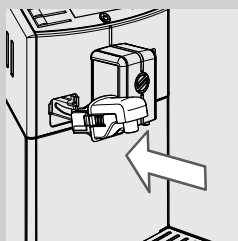
Nå er tasten for "melkeskum" programmert. Hver gang du trykker på tasten, fører maskinen ut den samme programmerte mengden melkeskum.

UTTAK AV VARMT VANN

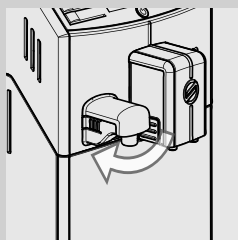


Advarsel:

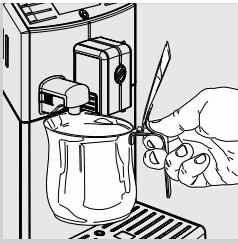
Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det forekomme korte sprut med varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til syklusen er over før du fjerner vannuttaket.



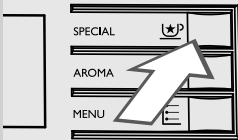
1 Hell forsiktig på vannuttaket og sett det helt inn på sporene på maskinen.



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



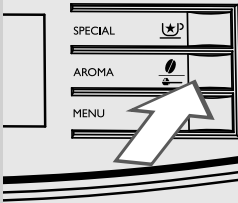
3 Sett en beholder inn under varmtvannsutttaket.



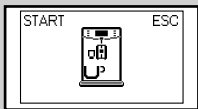
4 Trykk på tasten "☕". Maskinen viser displayet på siden.



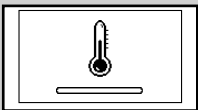
5 Trykk på tasten "☕" for å sette i gang utttaket.



6 Symbolet på siden 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.



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



8 Før ut ønsket mengde varmt vann. For å stanse utttaket av varmt vann trykker du på tasten "☕".



RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Daglig rengjøring av maskinen



Forsiktig:

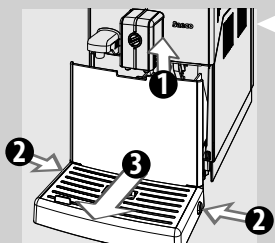
Rengjøring og vedlikehold av maskinen er grunnleggende for å forlenge maskinens livsløp. Maskinen din utsettes kontinuerlig for fuktighet, kaffe og kalk!

Dette kapittelet gir en detaljert beskrivelse av hvilke operasjoner du må utføre, og hvor ofte. I motsatt fall vil ikke maskinen lenger fungere korrekt. Den slags type reparasjoner er IKKE dekket av garantien.



Merk:

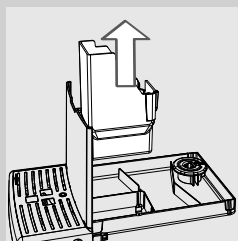
- Bruk en myk klut fuktet med vann for å rengjøre apparatet.
- Det er bare kopperisten og alle delene av kannen som kan vaskes i oppvaskmaskin. Alle de andre delene må vaskes med lunkent vann.
- Ikke legg maskinen i vann.
- Ikke bruk alkohol, løsemidler og/eller slipende produkter eller gjenstander til å gjøre rent maskinen.
- Ikke bruk mikrobølgeovn og/eller vanlig ovn til å tørke maskinen eller delene.



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

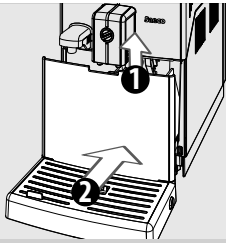
- 1 Løft kaffeuttaket
- 2 Trykk på sidetastene
- 3 Fjern dråpesamleren.

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

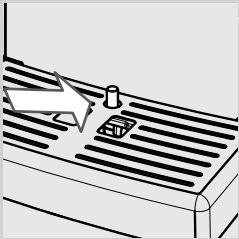


2 Fjern grutsamleren og tøm den.

3 Tøm og vask dråpesamleren.



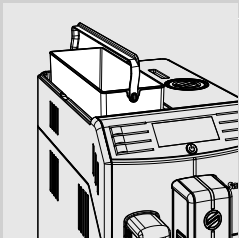
- 4** Sett inn grutsamleren i dråpesamlere igjen og plasser dråpesamleren på maskinen.



Merk:

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

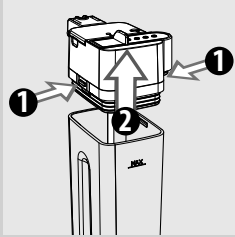
Daglig rengjøring av vannbeholderen



- 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 beholderen med friskt vann.

Daglig rengjøring av melkekannen

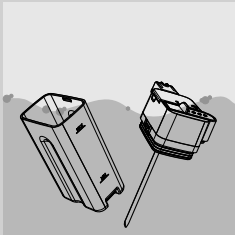
Det er viktig å rengjøre melkekannen hver dag og etter hver bruk, for å opprettholde hygien og garantere tilbereding av et melkeskum med perfekt konsistens.



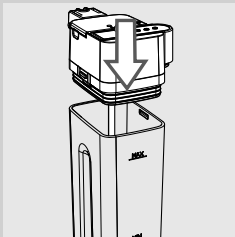
Advarsel:

Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det forekomme korte sprut med varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til syklusen er ferdig før du fjerner melkekannen.

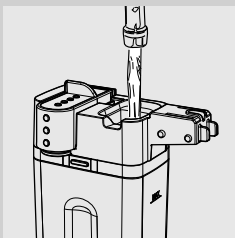
1 Trykk på utløsningstastene for å fjerne den øvre delen av kannen.



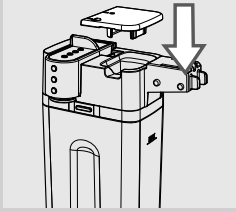
2 Skyll den øvre delen av kannen og melkekannen med lunkent vann. Fjern alle melkerester.



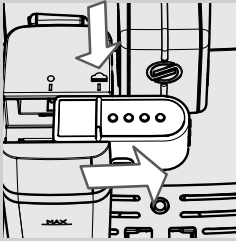
3 Sett inn den øvre delen på melkekannen, sørg for at den er godt festet.



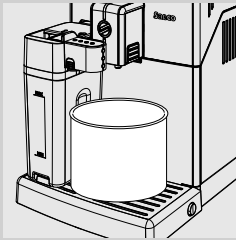
4 Fjern lokket og fyll melkekannen med friskt drikkevann opp til nivået MAX.



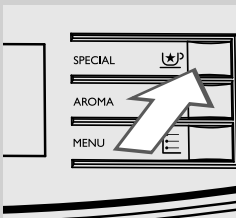
5 Sett lokket på plass på melkekannen igjen.



6 Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☰".



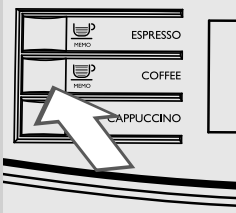
7 Plasser en beholder under uttaket.

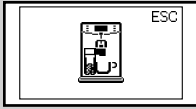


8 Trykk på tasten "☰". Maskinen viser displayet på siden.



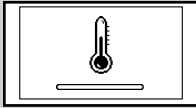
9 Trykk på tasten "☕" for å velge melkeskum.





Grønn

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



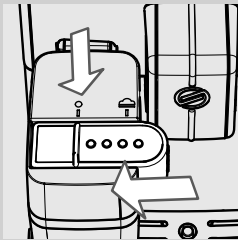
Gul

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



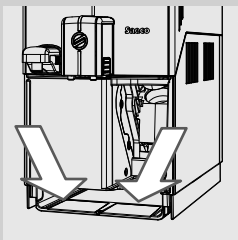
Grønn

12 Når vannutførselen er over, er rengjøringen ferdig.

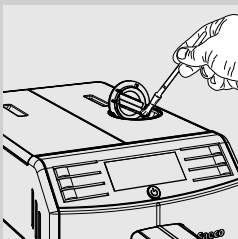


13 Sett uttaket på kannen på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●". Fjern melkekannen og tøm den.

Ukentlig rengjøring av maskinen



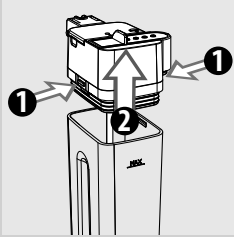
1 Rengjør rommet for dråpesamlere.



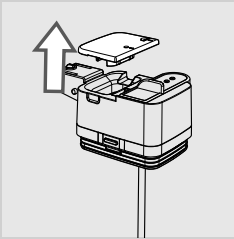
2 Bruk den medfølgende penselen til å gjøre rent rommet for forhåndsmalt kaffe.

Ukentlig rengjøring av melkekannen

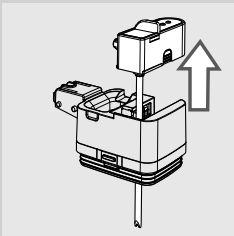
Den ukentlige rengjøringen er mer fullstendig fordi den fjerner alle melkerester fra uttaket.



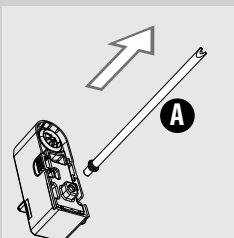
- 1** Trykk på utløsningstastene for å fjerne den øvre delen av kannen.



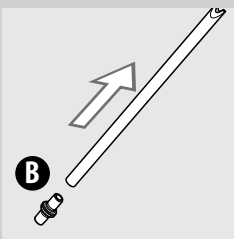
- 2** Fjern lokket.



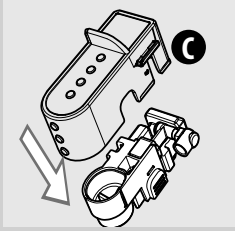
- 3** Løft uttaket for å trekke det ut fra den øvre delen av kannen. Uttaket på kannen består av fem deler som må demonteres. Alle delene er merket med en stor bokstav (A, B, C, D, E) som vist i figurene under.



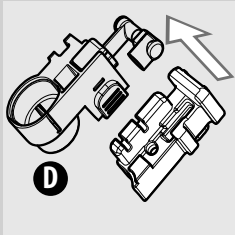
- 4** Fjern oppsugingsrøret med koblingen (A) fra melkeskummen.



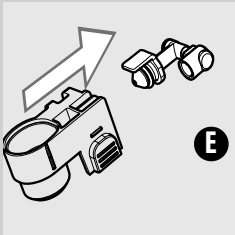
- 5** Fjern koblingen (B) fra oppsugingsrøret.



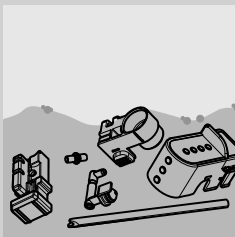
6 Løsne lokket (C) fra uttaket på melkekannen ved å presse det nedover og trykke lett på sidene.



7 Demonter videre som vist i figuren.



8 Trekk ut koblingen (E) fra melkeskummeren ved å dra den utover.



9 Rengjør alle delene grundig med lunkent vann.



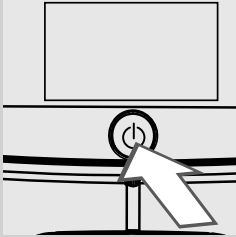
Merk:

Du kan også vaske de enkelte delene i oppvaskmaskin.

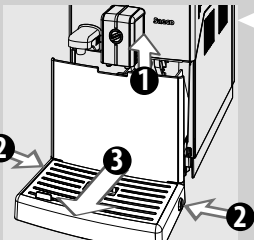
10 Monter alle delene igjen ved å gå fram i motsatt rekkefølge.

Ukentlig rengjøring av kaffeenheten

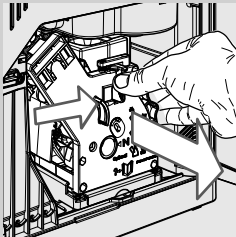
Kaffeenheten må gjøres ren hver gang beholderen for kaffebønner fylles opp, eller i alle fall minst én gang i uken.



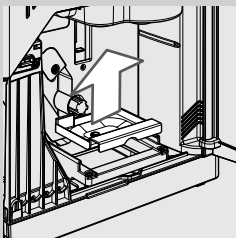
- 1 Slå av maskinen med tasten "⏻". Vent til tasten "⏻" blinker og ta støpselet ut fra stikkontakten.



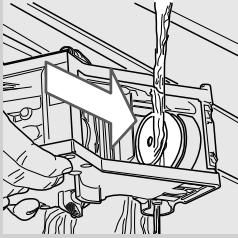
- 2 Løft kaffeuttaket, fjern dråpesamleren og grutsamleren ved å trykke på sidetastene. Først nå kan du åpne betjeningsluken.



- 3 For å trekke ut kaffeenheten trykker du på tasten «PUSH» og drar i håndtaket. Dra den vannrett ut, uten å dreie den.



- 4 Ta ut kaffesamleren og vask den grundig.

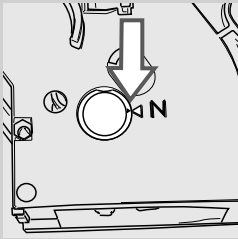


5 Vask kaffeenheten grundig med lunkent vann. Vask det øvre filteret grundig.

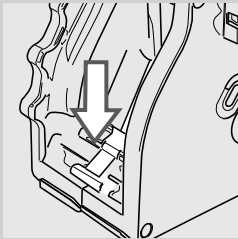
! **Forsiktig:**
Ikke bruk vaskemidler eller såpe til rengjøring av kaffeenheten.

6 La kaffeenheten lufttørke helt.

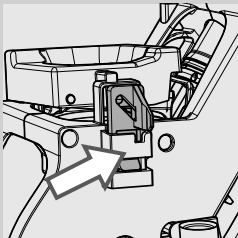
7 Bruk en myk klut fuktet med vann til å rengjøre innsiden av maskinen.



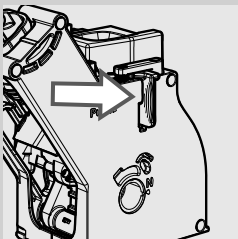
8 Kontroller at kaffeenheten er i hvileposisjon. De to referansepunktene skal korrespondere. I motsatt fall, gjør som beskrevet i punkt 9-10.

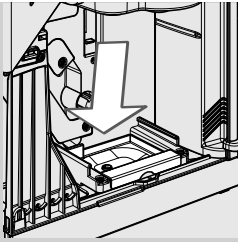


9 Dytt spaken forsiktig nedover helt til den når sokkelen på kaffeenheten og helt til de to referansepunktene på siden av gruppen korresponderer.



10 Forsikre deg om at kroken for blokkering av kaffeenheten er i korrekt posisjon, for å kontrollere dette må du trykke hardt på taster "PUSH" helt til den er skikkelig festet. Kontroller at kroken er helt oppe. I motsatt fall, prøv igjen.



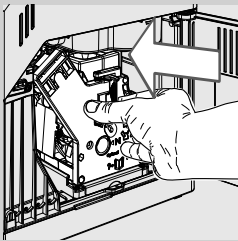


11 Sett kaffesamleren på plass, og pass på at den er korrekt plassert.

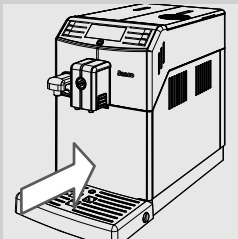


Merk:

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

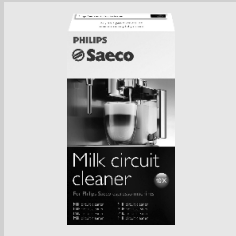


12 Sett kaffeenheten på plass igjen, til den festes, uten å trykke på tasten "PUSH".



13 Sett grutsamleren med dråpesamleren inn på maskinen igjen og steng betjeningsluken.

Månedlig rengjøring av melkekannen



Til den månedlige rengjøringszyklusen anbefaler vi bruk av rengjøringssystemet 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.



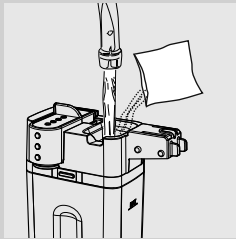
Advarsel:

Fare for forbrenning! I starten av uttaket kan det forekomme korte sprut med varmt vann og damp. Fare for forbrenning! Vent til syklusen er ferdig før du fjerner melkekannen.



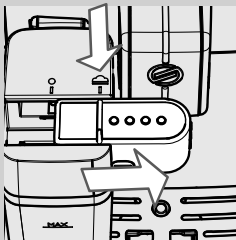
Merk:

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

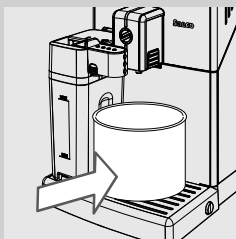


1 Fyll melkekannen med vann opp til maksimalnivået (MAX).

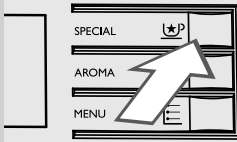
2 Hell rengjøringsproduktet i melkekannen og vent til produktet oppløses helt.



3 Sett kannen inn på maskinen. Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☰".



4 Plasser en beholder under uttaket.



5 Trykk på tasten "☼". Maskinen viser displayet på siden.

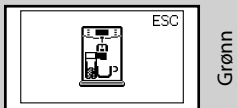


Grønn

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

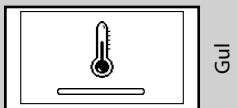


7 Maskinen minner om at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut uttaket på kannen.



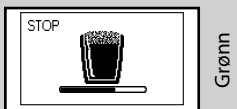
Grønn

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



Gul

9 Når uttaket er ferdig, gjentar du operasjonene fra punkt 5 til punkt 8, helt til du har brukt opp all oppløsningen i kannen.



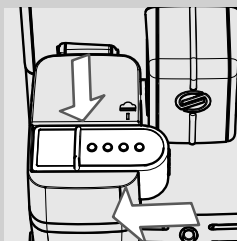
Grønn

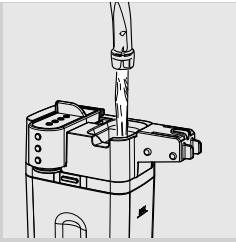


Advarsel:

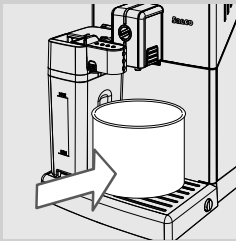
Ikke drikk løsningen som føres ut under prosessen.

10 Sett uttaket på kannen på plass igjen ved å la det gli mot symbolet "●".
Ta ut melkekannen.

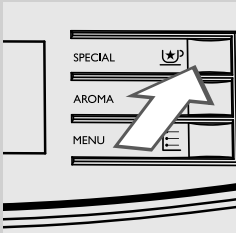




11 Fjern melkekannen og beholderen fra maskinen.



12 Skyll og fyll melkekannen med friskt drikkevann til nivået MAX.
13 Sett melkekannen på plass på maskinen. Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☕". Sett en beholder under uttaket for å sette i gang skyllesyklusen.

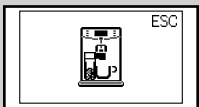


Grønn

14 Trykk på tasten "☕". Maskinen viser displayet på siden.

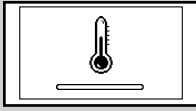


15 Trykk på tasten "☕" for å velge melkeskum.



Grønn

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



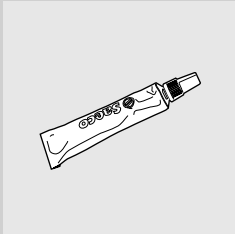
Gul



Grønn

- 17** Maskinen trenger tid til forvarming. I denne fasen vises symbolet på siden.
- 18** Når uttaket er ferdig, gjentar du operasjonene fra punkt 13 til punkt 16, helt til du har brukt opp all oppløsningen i kannen.
- 19** Fjern melkekannen og beholderen fra maskinen. Gjenta operasjonene fra punkt 11 til punkt 16 enda en gang.
- 20** Demonter og vask melkekannen som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av melkekannen".

Månedlig smøring av kaffeenheten

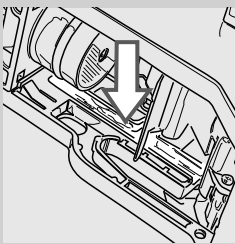


Smør kaffeenheten etter cirka 500 kaffe eller en gang i måneden. Fett til smøring av kaffeenheten kan kjøpes separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne bruksanvisningen.

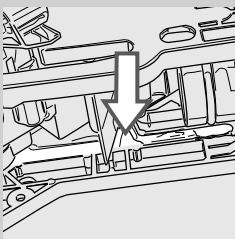


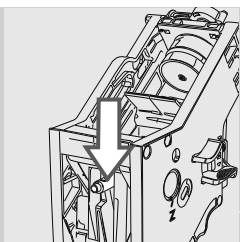
Forsiktig:

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

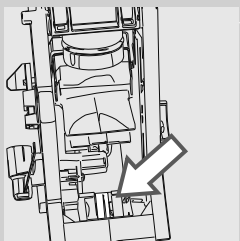


- 1** Påfør fettet jevnt på begge sidesporene.

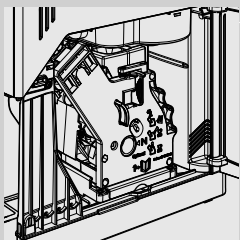




2 Smør aksen også.



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 rengjøringscyklusen med avfettingstabletter etter cirka 500 kaffe eller en gang i måneden. Denne operasjonen kompletterer vedlikeholdet av kaffeenheten.

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

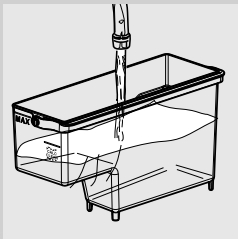


Forsiktig:

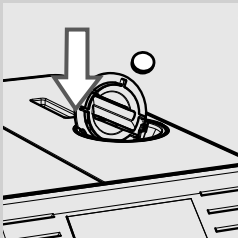
Avfettingstablettene er kun laget for rengjøring, og har ingen avkalkingsfunksjon. For avkalking må du bruke Saeco avkalkingsmiddel og følge framgangsmåten som er beskrevet i kapittelet "Avkalking".



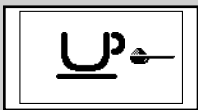
1 Plasser en beholder under uttaket.



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



3 Putt en avfettingstablett i rommet for forhåndsmalt kaffe.

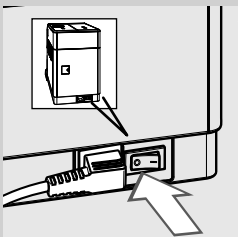


Grønn

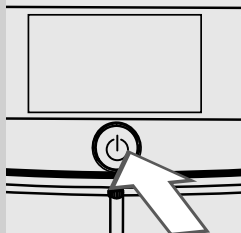
4 Trykk på tasten "☺" for å velge funksjonen for forhåndsmalt kaffe uten å helle forhåndsmalt kaffe i rommet.

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

6 Vent til maskinen fører ut en halv kopp vann.

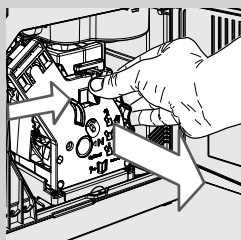


7 Sett hovedbryteren plassert på baksiden av maskinen i posisjonen "0".

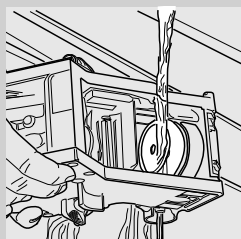


8 La løsningen virke i omtrent 15 minutter. Pass på at du kaster vannet som har blitt ført ut.

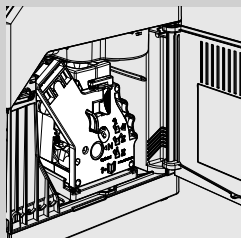
9 Sett hovedbryteren plassert på baksiden av maskinen i posisjonen "I". For å sette i gang maskinen igjen, trykk på tasten "I". Vent til den automatiske skyllesyklusen er over.



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 i posisjon (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten"). Sett inn dråpesamlere og grutsamlere. Steng betjeningsluken.

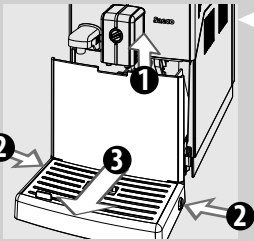


Grønn

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

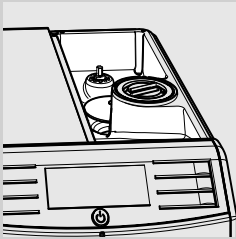
14 Trykk på tasten "☕" for å sette i gang kaffeuttakssyklusen.

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



16 For å rengjøre dråpesamlere plasserer du en avfettingstablett inne i den, 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

Avkalkingsprosessen tar omtrent 35 minutter.



Gul

Under bruk danner det seg kalk inne i maskinen, og denne må fjernes regelmessig. Hvis ikke vil både vann- og kaffekretsen kunne tettes igjen. Det er maskinen som varsler om når den behøver avkalking. Hvis maskinens display viser symbolet **CALC CLEAN** må du foreta en avkalking.



Forsiktig:

Hvis du ikke foretar denne operasjonen vil maskinen slutte å fungere normalt. I så tilfelle vil IKKE reparasjonen være dekket av garantien.



Bruk kun avkalkingsløsningen som er laget spesielt for at maskinen skal kunne yte sitt beste.

Avkalkingsløsningen selges separat. For flere detaljer, se siden for vedlikeholdsprodukter i denne bruksanvisningen.



Advarsel:

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



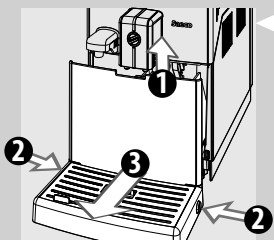
Merk:

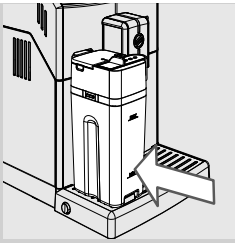
Ikke slå av maskinen under avkalkingssyklusen. I motsatt fall foretar du avkalkingssyklusen på nytt fra starten av, og venter til den er avsluttet. Avkalkingssyklusen starter opp fra der den ble avbrutt.

Følg disse instruksjonene for å foreta avkalkingssyklusen:

Før du foretar avkalking:

1 Tøm dråpesamleren og grutsamleren.





2 Sett inn den tomme melkekannen.

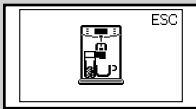


Gul

3 Ta ut vannfilteret "INTENZA+" (hvis det finnes) fra vannbeholderen igjen, og skift det ut med det originale hvite filteret. Sett vannbeholderen på plass på maskinen igjen.

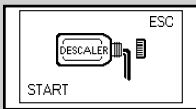
4 Trykk på tasten "☰" til displayet på siden vises.

5 Trykk på tasten "☺" for å sette i gang avkalkingsprosessen.



Gul

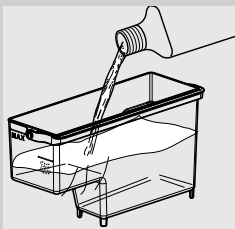
6 Maskinen minner om at det er nødvendig å sette inn kannen og trekke ut uttaket på kannen.



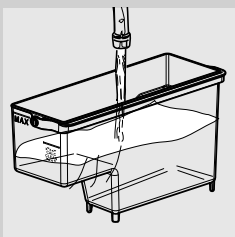
Gul

Merk:

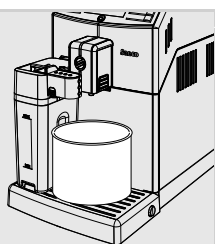
Hvis du har trykket på tasten "☺" ved en feiltakelse, kan du gå ut ved å trykke på tasten "☹".



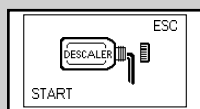
7 Dra ut vannbeholderen og hell i hele avkalkingsløsningen. Fyll deretter beholderen opp med friskt drikkevann til nivået **CALC CLEAN**.



8 Sett vannbeholderen på plass på maskinen igjen.

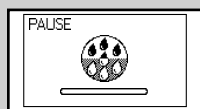


- 9** Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☰". Plasser en romslig beholder (1,5 l) under uttaket på melkekannen og under kaffeuttaket.



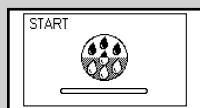
Gul

- 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.



Gul

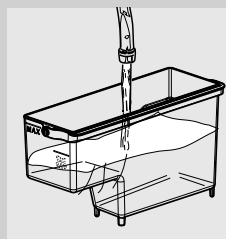
**Merk:**

Avkalkingssyklusen kan settes i pausemodus ved å trykke på tasten "☕". Trykk på tasten "☕" en gang til for å starte syklusen igjen. På denne måten kan du tømme beholderen, eller gå bort et lite øyeblikk.



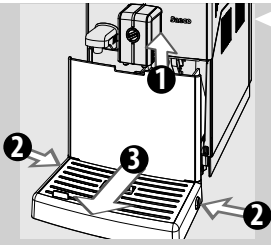
Rød

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

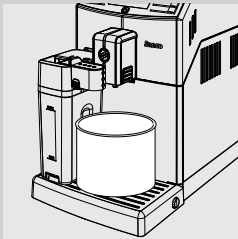


- 13** Ta ut vannbeholderen, skyll den og fyll på med friskt drikkevann opp til MAX-nivået. Sett den på plass på maskinen igjen.

- 14** Fjern og tøm beholderen og melkekannen.



15 Tøm dråpesamleren og sett den på plass igjen.



16 Installer melkekannen på maskinen. Trekk ut uttaket på kannen ved å dra det mot høyre fram til symbolet "☞". Sett beholderen på plass under uttaket på melkekannen og under kaffeuttaket igjen.



Gul

17 Trykk på tasten "☞" for å sette i gang skyllesyklusen.



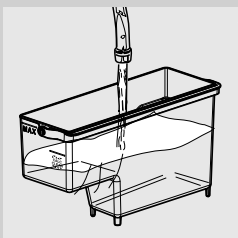
Merk:

Skyllesyklusen kan settes i pausemodus ved å trykke på tasten "☞". Trykk på tasten "☞" en gang til for å gjenta syklusen. På denne måten kan du tømme beholderen, eller gå bort et lite øyeblikk.



Rød

18 Når dette symbolet vises er vannbeholderen tom. Gjenta operasjonene, fra punkt 13 til punkt 17. Når maskinen på nytt viser symbolet på siden går du over til punkt 19.



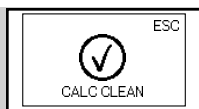
19 Når vannbeholderen er tom, ta den ut, skyll den og fyll på med friskt drikkevann opp til MAX-nivået. Sett den på plass på maskinen igjen.

20 Tøm beholderen og sett den på plass under uttaket igjen.

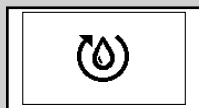


Merk:

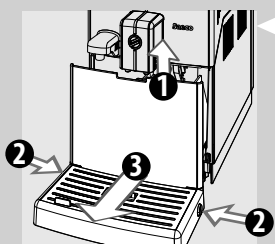
Kretsen må rengjøres med en forhåndsinnstilt mengde vann. Hvis vannbeholderen ikke fylles opp til nivået MAX, vil maskinen til skyllingen kunne kreve at du fyller opp beholderen tre eller flere ganger.



Grønn



Gul



21 Når alt vannet som trengs til skyllingen er helt ført ut, viser maskinen symbolet på siden. Trykk på tasten "**ESC**" for å gå ut av avkalkings-syklusen.

22 Maskinen foretar automatisk fylling av kretsen.

23 Nå vil maskinen foreta oppvarmings- og skyllesyklusen før tilbereding av produktene.

24 Ta ut og tøm beholderen.

25 Tøm dråpesamlere og sett den på plass igjen.

26 Avkalkings-syklusen er avsluttet.

27 Fjern det lille hvite filteret og sett vannfilteret "INTENZA+" (hvis det finnes) på plass i vannbeholderen igjen.

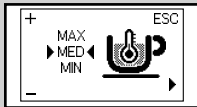
**Merk:**

Når avkalkings-syklusen er over, må du vaske kaffeenheten som beskrevet i kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheter".

PROGRAMMERING

Du kan tilpasse maskinens funksjoner ved hjelp av programmeringsmenyen.

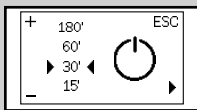
Følgende parametere kan reguleres



Gul

Kaffetemperatur

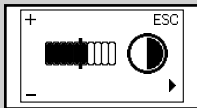
Denne funksjonen gjør det mulig å regulere temperaturen på kaffeuttaket.



Gul

Tidsur (standby)

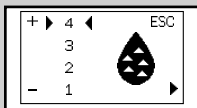
Denne funksjonen gjør det mulig å regulere tiden før overgang til standby etter siste kaffeuttak.



Gul

Kontrast

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere kontrasten på displayet for å vise meldingene bedre.



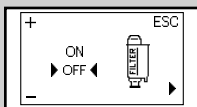
Gul

Vannhardhet

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere innstillingene avhengig av vannhardheten i området der brukeren bor.

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

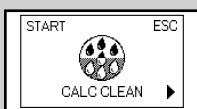
For flere detaljer, se kapittelet "Måling og programmering av vannhardhet".



Gul

"INTENZA+"-vannfilter

Denne funksjonen gjør det mulig å håndtere vannfilteret "INTENZA+". Mer informasjon finnes i kapittelet om filterbehandling.



Gul

Avkalkingsyklus

Med denne funksjonen kan du foreta en avkalkingsyklus.



Gul

Fabrikkinnstillinger

Denne funksjonen gjør det mulig å aktivere fabrikkinnstillingene igjen.

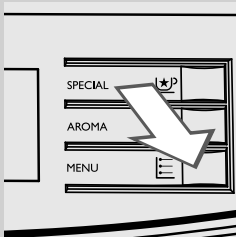
Hvordan programmere maskinen

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

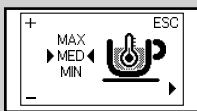


Grønn

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

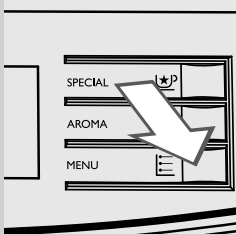


1 Trykk på tasten "GRØNN" for å få adgang til programmeringen.

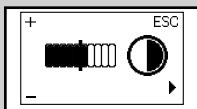


Gul

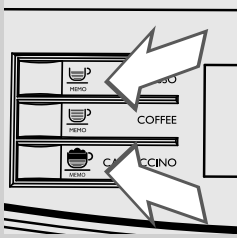
2 Hovedskjermbildet vises.





3 Trykk på tasten "GRØNN" for å bla i alternativene til funksjonen for displaykontrast vises.




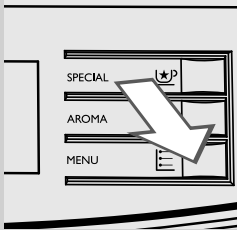
Gul




4 Trykk på tastene “” og “” for å øke eller minske funksjonens verdi.



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

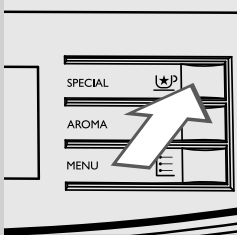


6 Trykk på tasten “” for å gå ut av programmeringen.



Merk:

Maskinen går automatisk ut av programmeringsmodus hvis det ikke trykkes på noen tast i løpet av 3 minutter. Endrede, men ikke bekreftede verdier vil ikke bli lagret.

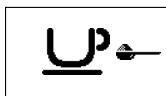


BETYDNINGEN TIL SYMBOLENE PÅ DISPLAYET

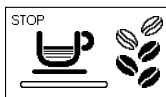
Maskinen er utstyrt med et fargesystem for å forenkle tolkningen av signalene som vises på displayet.
Den kromatiske koden til symbolene er basert på trafikklysprinsippet.

Klarsignaler (grønn)

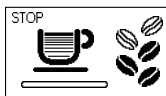
Maskinen er nå klar til å tilberede produkter.



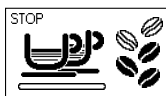
Maskinen er klar til å tilberede forhåndsmalt kaffe.



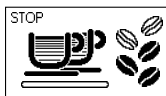
Maskinen er i uttaksfasen for espresso.



Maskinen er i uttaksfasen for en kaffe.



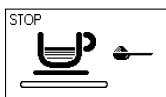
Maskinen er i uttaksfasen for to espresso.



Maskinen er i uttaksfasen for to kaffe.



Maskinen er nå i fasen som programmerer kaffemengden som skal føres ut.



Uttak av kaffe med forhåndsmalt kaffe pågår.



Valg av melkeskum eller varmt vann.

Klarsignaler (grønn)



Uttak av varmt vann.



Uttak av melkeskum.



Maskinen skummer melken som brukes ved tilbereding av cappuccino.



Maskinen er i uttaksfasen for kaffen som skal brukes ved tilbereding av cappuccino.



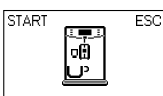
Maskinen programmerer mengden melk som skal føres ut ved tilbereding av cappuccino.



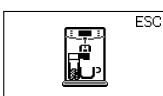
Maskinen er i programmeringsfasen for mengden kaffe som skal føres ut ved tilbereding av cappuccino.



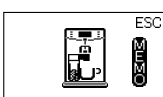
Maskinen programmerer mengden melk som skal føres ut ved tilbereding av melkeskum.



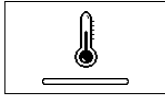
Sett inn vannuttaket og trykk på tasten "☺" for uttak.
Trykk på "☹" for å gå ut.



Maskinen minner brukeren på at kannen må settes inn.



Maskinen minner brukeren på at kannen må settes inn under lagring av et produkt med melk.

Varselsignaler (gul)

Maskinen er i oppvarmingsfasen for uttak av drikker eller varmt vann/damp.



Maskinen er i skyllefasen. Vent til maskinen har avsluttet syklusen.



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



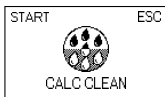
Kaffeenheten er i gjenopprettingsfasen etter en nullstilling av maskinen.



Fyll beholderen med kaffebønner og sett i gang syklusen.



Maskinen foretar automatisk oppfylling av kretsen.



Maskinen må avkalkes. Trykk på tasten "☕" for å sette i gang avkalkingsprosessen. Følg operasjonene som er beskrevet i kapittelet "Avkalking" i denne bruksanvisningen.

For å utsette avkalkingen og fortsette å bruke maskinen, trykk på tasten "☕".
Merk: I tilfelle av manglende avkalking vil maskinen slutte å fungere korrekt. En eventuell reparasjon dekkes i så tilfelle IKKE av garantien.

Alarmsignaler (rød)

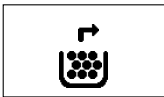
Sett inn dråpesamleren og grutsamleren helt inn på maskinen og steng betjeningsluken.



Fyll kaffebønnebeholderen.



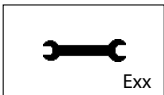
Kaffeenheten må være satt inn i maskinen.



Tøm grutsamleren. Vent i cirka 5 sekunder før du setter den inn.



Fyll vannbeholderen.





Slå av maskinen. Slå den på igjen etter 30 sekunder. Gjør 2 eller 3 forsøk. Hvis maskinen ikke starter, ta kontakt med telefontjenesten til Philips SAECO i landet der du bor og oppgi feilkoden som vises på displayet. Kontaktinformasjonen er å finne i det egne garantiheftet, eller på nettstedet www.philips.com/support.

Exx

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 siden FAQ på nettstedet www.philips.com/support, eller ta kontakt med telefontjenesten til Philips Saeco der du bor. Kontaktinformasjonen er å finne i det egne garantiheftet, eller på nettstedet www.philips.com/support.

Hendelse	Årsak	Løsning
Maskinen slår seg ikke på.	Maskinen er ikke koblet til strømmen og/eller hovedbryteren er dreid til "0".	Koble maskinen til strømmen og/eller drei 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.	Dette er helt normalt.
Maskinen viser alltid det røde symbolet  .	Grutsamleren har blitt tømt med maskinen avslått.	Grutsamleren må alltid tømmes når maskinen er på. Vent til symbolet  vises før du setter grutsamleren på plass igjen.
Kaffen er ikke varm nok.	Koppene er kalde.	Varm opp koppene med varmt vann.
Kaffen er for lite kremet (se merknad).	Blandingen er uegnet, kaffen er ikke fersk, eller den er for grovt malt eller kvernet.	Bytt til en annen kaffeblending eller reguler kværningsgraden som beskrevet i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".
Maskinen bruker for lang tid på varmes opp eller vannmengden som føres ut er utilstrekkelig.	Maskinkretsen er tett av kalk.	Foreta avkalking på maskinen.
Umulig å ta ut kaffeenheten.	Kaffeenheten er i feil posisjon.	Slå på maskinen. Steng betjeningsluken. Kaffeenheten går automatisk tilbake til utgangsposisjonen.
	Grutsamleren er på plass.	Ta ut grutsamleren før du fjerner kaffeenheten.
Maskinen maler kaffebønnene, men kaffen kommer ikke ut (se merknad).	Det er ikke vann på maskinen.	Fyll vannbeholderen og fyll opp kretsen (se avsnittet "Første gangs bruk").
	Kaffeenheten er skitten.	Rengjør kaffeenheten (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").
	Vannkretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsen (se kapittelet "Første gangs bruk").
	Dette kan skje når maskinen regulerer dosen automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".
	Uttaket er skittent.	Rengjør uttaket.
Kaffen er for tynn (se merknad).	Dette kan skje når maskinen regulerer dosen automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i kapittelet "Saeco Adapting System".

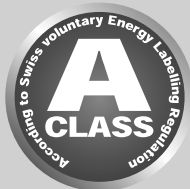
Hendelse	Årsak	Løsning
Kaffen kommer ut for langsomt (se merknad).	Kaffen er for finmalt.	Bytt til en annen kaffeblanding eller reguler kaffekvernen som beskrevet i kapittelet "Regulering av keramisk kaffekvern".
	Vannkretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsen (se kapittelet "Første gangs bruk").
	Kaffeenheten er skitten.	Rengjør kaffeenheten (se kapittelet "Ukentlig rengjøring av kaffeenheten").
Kaffen kommer ut utenfor uttaket.	Uttaket er tett.	Rengjør uttaket og utgangsåpningene.
Melkeskummet er for kaldt.	Koppene er kalde.	Varm opp koppene med varmt vann.
Melken skummes ikke opp.	Melkekannen er skitten eller ikke riktig montert.	Rengjør kannen og sett den inn riktig.
Melken kommer ikke ut.	Uttaket på melkekannen er ikke korrekt trukket ut.	Kontroller at melkeuttaket har blitt korrekt trukket ut.
	Melkekannen er ikke fullstendig montert.	Kontrollere at alle delene er korrekt montert.

**Merk:**

* Disse problemene kan være normale hvis du har byttet kaffeblanding eller du har foretatt første installasjon, i dette tilfelle vent til maskinen har foretatt en automatisk regulering slik det er beskrevet i avsnittet "Saeco Adapting System".

ENERGISPARING

Standby



Den superautomatiske Saeco espressomaskinen er laget for energisparing, som vist med energietiketten for Klasse A.

Etter 30 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.

Avhending



Etter endt livsløp kan ikke maskinen kastes i det vanlige husholdningsavfallet, men må leveres inn til en offisiell innsamlingsstasjon for resirkulering. På den måten sparer du miljøet.

- Emballasjematerialet kan resirkuleres.
- Maskin: Dra ut støpselet og kutt strømkabelen.
- Lever apparatet og strømkabelen inn til et servicesenter eller en offentlig stasjon for avfallshåndtering.

Dette produktet er i samsvar med europadirektivet 2002/96/EF. Symbolet på produktet eller på pakningen indikerer at produktet ikke må behandles som husholdningsavfall, men må leveres inn til et kompetent innsamlingscenter for resirkulering av de elektriske og elektroniske delene. Ved å avhende produktet på korrekt måte bidrar du til å ta vare på miljøet og til å beskytte personer mot mulige negative konsekvenser som vil kunne komme av en feilaktig håndtering av produktet ved avhending. For ytterligere informasjon om avfallshåndtering og resirkulering av produktet ber vi deg om å ta kontakt med lokale myndigheter, lokalt avfallhåndteringselskap, eller butikken der du har kjøpt produktet.

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
Maskinens mål (l x h x d)	215 x 330 x 429 mm
Vekt	7,5 kg
Kabellengde	800 - 1200 mm
Betjeningspanel	Foran
Koppestørrelse	Opptil 152 mm
Vannbeholder	1,8 liter – kan trekkes ut
Kapasitet kaffebønnebeholder	250 g
Kapasitet grutsamler	15
Pumpetrykk	15 bar
Kokeenhet	Kokeenhet i 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 rengjørings- og avkalkingsoperasjoner.

Hvis du har behov for support eller assistanse, se nettsidene våre på www.philips.com/support eller ta kontakt med telefontjenesten til Philips Saeco der du bor. Kontaktinformasjonen finner du i det egne garantiheftet eller på adressen www.philips.com/support.

BESTILLING AV VEDLIKEHOLDSPRODUKTER

Du må kun bruke Saecoprodukter til rengjøring og avkalking. Disse produktene kan kjøpes i Philips' nettbutikk (hvis tilgjengelig der du bor) på adressen www.shop.philips.com/service, hos forhandleren din eller hos autoriserte servicesentre.

Hvis du har problemer med å få tak i produktene du trenger til vedlikehold av maskin, ta kontakt med telefonsjeneren til Philips Saeco i landet der du bor.

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

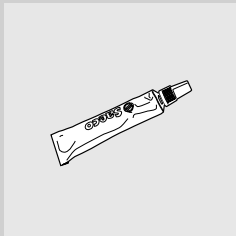
Oversikt over vedlikeholdsprodukter:



- Avkalkingsmiddel CA6700



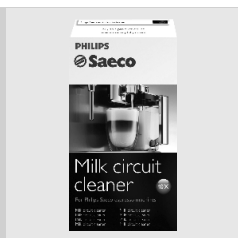
- Patron vannfilter INTENZA + CA6702



- Fett HD5061



- Avfettingstabletter CA6704

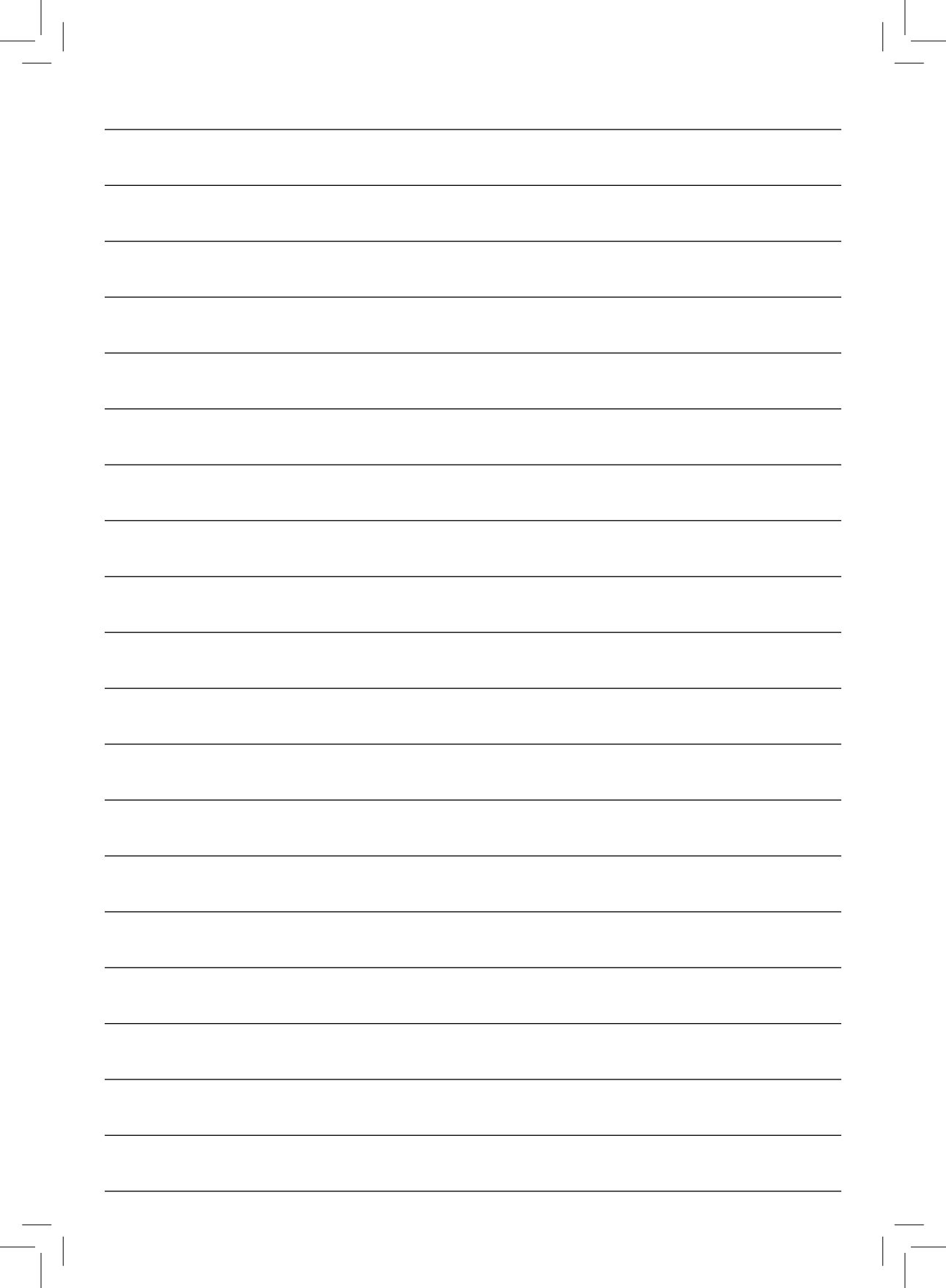


- System for rengjøring av melkekretsen: CA6705



- Vedlikeholdskit CA 6706

A blank sheet of lined paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and extend across the width of the page. There are four short vertical lines at the top corners and four short vertical lines at the bottom corners, forming a frame around the page.



09



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

www.philips.com/welcome



421940438941

Rev.00 del 30-05-13

09 NO