

Registrer dit produkt og få hjælp på webstedet
www.philips.com/welcome

11

Dansk

XEL SIS EVO

Type HD8953 / HD8954

BRUGSANVISNING



DA

11

LÆS OMHYGGE LIGT DISSE ANVISNINGER INDEN MASKINEN TAGES I BRUG.

CE

 **Saeco**

Tillykke med dit køb af den superautomatiske kaffemaskine Saeco Xelsis EVO!

Registrer dit produkt på www.philips.com/welcome for at få maksimal fordel af Saecos kundeservice.

Denne brugsanvisning gælder for modellerne HD8953 og HD8954.

Maskinen er beregnet til brygning af espressokaffe med hele bønner og er udstyret med en mælkekande til let og hurtig tilberedning af en perfekt cappuccino eller en latte macchiato. I denne brugsanvisning finder du alle de nødvendige oplysninger til at installere, anvende, rengøre og afkalke din maskine.

RESUMÉ

VIGTIGT	4
Sikkerhedsanvisninger	4
Vigtigt	4
Vigtigt	6
Overensstemmelse med regler	7
INSTALLATION	8
Oversigt over maskinen	8
Beskrivelse	9
KLARGØRING	10
Maskinens emballage	10
Installering af maskinen	10
FØRSTE GANG MASKINEN TAGES I BRUG	13
Automatisk skyllecyklus/selvrensning	13
Manuel skyllecyklus	13
Måling og programmering af vandets hårdhed	15
Installation af vandfilteret "INTENZA+"	17
Udskiftning af vandfilteret "INTENZA+"	19
INDSTILLINGER	20
Valg af brugerprofil	20
Oprettelse af en ny brugerprofil	20
Sletning af en brugerprofil	21
Saeco Adapting System	22
Justering af den keramiske kaffekværn	22
Regulering af crema og kaffens intensitet (Saeco Brewing System)	23
Regulering af aroma (kaffens intensitet)	24
Indstilling af udløb	24
Indstilling af mængden af kaffe i en kop	26

BRYGNING AF ESPRESSO OG LANG ESPRESSO	27
Brygning af espresso og lang espresso med kaffebønner	27
Brygning af espresso og lang espresso med formalet kaffe	28
MÆLKEKANDE	30
Fyldning af mælkekande	30
Indsætning af mælkekande	31
Fjernelse af mælkekande	32
Tøtning af mælkekande	33
UDLØB AF EN CAPPUCINO	34
Indstilling af mængden af cappuccino i en kop	36
UDLØB AF LATTE MACCHIATO	37
Indstilling af kaffemængde for latte macchiato i koppen	40
UDLØB AF EN CAFFÈLATTE	41
Indstilling af mængden af caffèlatte	43
SPECIALPRODUKTER	44
Varm mælk	45
Udløb af damp	46
Amerikansk kaffe	47
Espresso macchiato	48
UDLØB AF VARMT VAND	49
PROGRAMMERING AF PRODUKT	50
Programmering af cappuccino	50
Programmering for varmt vand	52
PROGRAMMERING AF MASKINEN	53
Generelle indstillinger	54
Displayindstillinger	55
Kalenderindstillinger	56
Vandindstillinger	58
Vedligeholdelsesindstillinger	59
Fabriksindstillinger	59
RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE	60
Daglig rengøring af maskinen	60
Daglig rengøring af vandbeholderen	61
Daglig rengøring af mælkekanen: selvrensingscyklus "CLEAN" (efter hver brug)	62
Ugentlig rengøring af maskinen	62
Ugentlig rengøring af mælkekande	64
Ugentlig rengøring af kaffeenhed	66
Månedlig rengøring af mælkekande	68
Månedlig smøring af kaffeenhed	71
Månedlig rengøring af kaffeenhed med affedtnings-tabletter	72
Månedlig rengøring af kaffebønnebeholderen	74
AFKALKNING	75
FORKLARING AF DISPLAY	79
FEJLFINDING OG AFHJÆLPNING	81
ENERGIBESPARELSE	84
Standby	84
Bortskaffelse	85
TEKNISKE KARAKTERISTIKA	86
GARANTI OG ASSISTANCE	86
Garanti	86
Assistance	86
BESTILLING AF PRODUKTER TIL VEDLIGEHOLDELSE	87

VIGTIGT

Sikkerhedsanvisninger

Maskinen er udstyret med sikkerhedsanordninger. Dog er det alligevel nødvendigt at læse de anførte sikkerhedsanvisninger omhyggeligt igennem, så skader på personer eller genstande undgås.

Brugsanvisningen skal opbevares til eventuel fremtidig brug.



Udtrykket **ADVARSEL** og dette symbol advarer brugeren om faresituationer, som kan forårsage alvorlige personskader, livsfare og/eller skader på maskinen.



Udtrykket **VIGTIGT** og dette symbol advarer brugeren om risikosituationer, som kan forårsage lettere personskader og/eller skader på maskinen.

Vigtigt

- Slut maskinen til et egnet stik i væggen, hvis hovedspænding svarer til maskinens tekniske specifikationer.
- Undgå, at strømkablet hænger ned fra bordet eller arbejdsbordet, eller at det kommer i kontakt med varme overflader.
- Nedsænk ikke maskinen, stikket eller strømkablet i vand: fare for elektrisk stød!
- Ret ikke strålen med varmt vand mod dig selv: fare for forbrændinger!

- Rør ikke ved varme overflader. Brug håndtagene og knapperne.
- Tag stikket ud af stikkontakten:
 - hvis der opstår fejlfunktion;
 - hvis maskinen henstår ubrugt i længere tid;
 - inden maskinen rengøres.

Træk i selve stikket og ikke i strømkablet. Rør ikke ved stikket med våde hænder.

- Brug ikke maskinen, hvis stikket, strømkablet eller selve maskinen er beskadiget.
- Udfør aldrig ændringer ved maskinen eller strømkablet. Alle reparationer skal udføres af et autoriseret Philips servicecenter, så alle farer undgås.
- Maskinen er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn), der ikke har de fornødne fysiske, mentale eller sensoriske evner eller som ikke har den tilstrækkelige erfaring og/eller kompetence, medmindre de overvåges af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed eller instrueres i, hvordan maskinen anvendes.
- Børn skal overvåges for at sikre, at de ikke leger med maskinen.
- Stik ikke fingrene eller andre genstande i kaffekværnen.

Vigtigt

- Maskinen er udelukkende beregnet til brug i hjemmet. Den er ikke beregnet til brug til kantiner eller køkkenzoner i forretninger, på kontorer, landbrug eller andre arbejdspladser.
- Placer altid maskinen på en plan og stabil overflade.
- Placer ikke maskinen på varme overflader, i nærheden af varme ovne, varmeapparater eller lignende varmekilder.
- Hæld kun hele kaffebønner i beholderen. Malet kaffe, pulverkaffe samt andre genstande kan beskadige maskinen, hvis de hældes i kaffebønnebeholderen.
- Lad maskinen afkøle, inden du indsætter eller fjerner komponenter.
- Beholderen må ikke fyldes med varmt eller kogende vand. Brug kun koldt vand.
- Brug aldrig skurepulver eller aggressive rengøringsmidler til rengøringen. En blød klud, som er fugtet med vand, er tilstrækkelig.
- Afkalk maskinen regelmæssigt. Det er maskinen selv, som signalerer, hvornår afkalkning er nødvendig. Hvis maskinen ikke afkalkes, holder den op med at fungere korrekt. I dette tilfælde er reparationen ikke dækket af garantien!
- Udsæt ikke maskinen for temperaturer på under 0°C. Vandet i opvarmningssystemet kan fryse og beskadige maskinen.
- Efterlad ikke vand i beholderen, hvis maskinen skal henstå ubrugt i en længere periode. Vandet kan forurennes. Brug frisk vand, hver gang maskinen bruges.

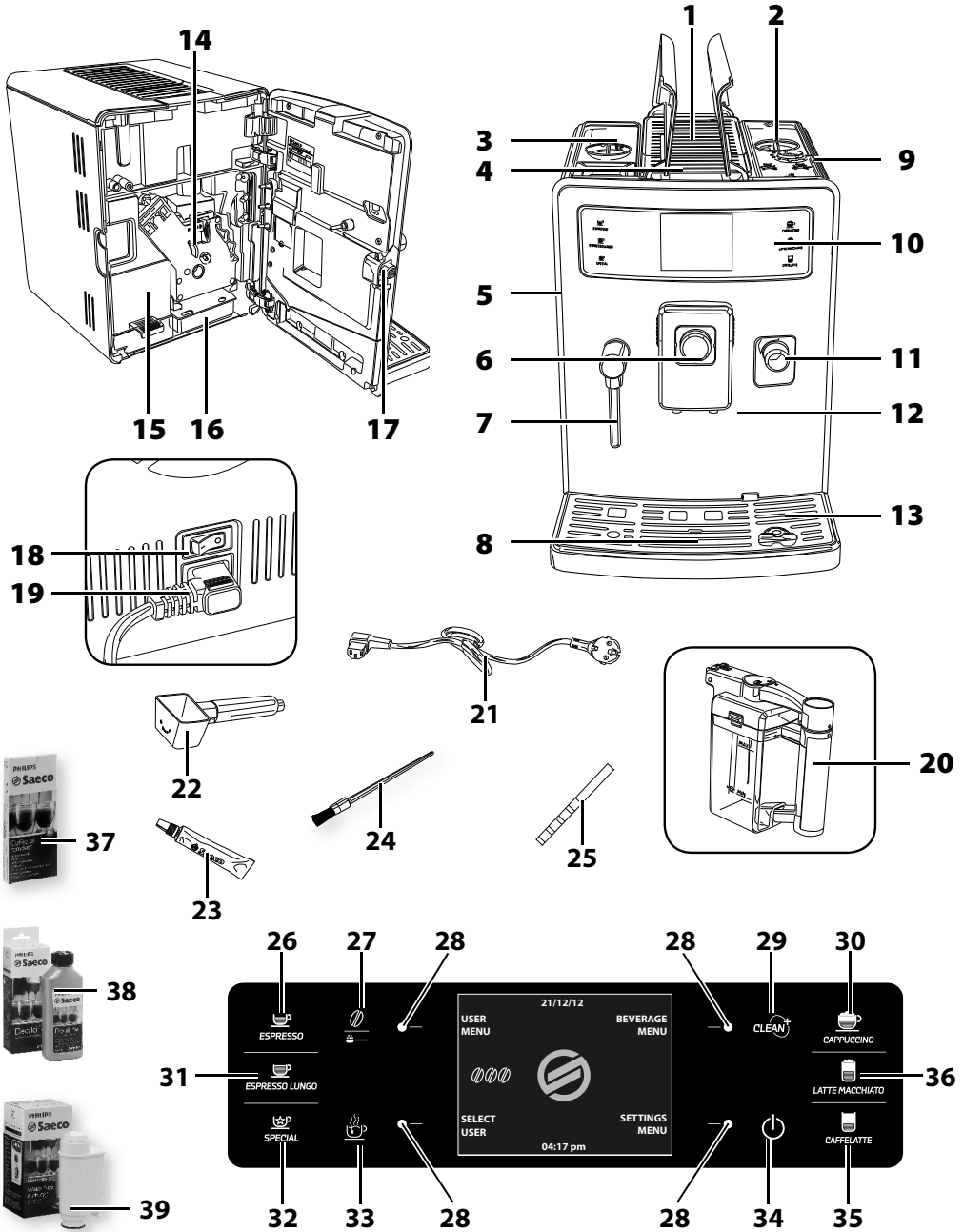
Overensstemmelse med regler

Maskinen lever op til kravene i artikel 13 i det italienske lovdekret nr. 151 af 25. juli 2005 "Gennemførelse af direktiv 2005/95/EF, 2002/96/EF og 2003/108/EF om mindskning af brug af farlige stoffer i elektriske og elektroniske apparaturer samt affaldsbortskaffelse".

Denne maskine lever op til kravene i det europæiske direktiv 2002/96/EF.

INSTALLATION

Oversigt over maskinen



Beskrivelse

1. Kopvarmer
2. Kaffebønnebeholder med låg
3. Vandbeholder + låg
4. Beholder til formalet kaffe
5. Inspektionslåge
6. Greb til Saeco Brewing System (SBS)
7. Damp-/varmtvandsrør
8. Indikator for fuld drypbakke
9. Indstilling af kværning
10. Betjeningspanel
11. Tilkoblingsstik til kande
12. Kaffeudløb
13. Drypbakke (udvendig)
14. Kaffeenhed
15. Skuffe til kafferester
16. Drypbakke (indvendig)
17. Knap til inspektionslåge
18. Afbryderkontakt
19. Stik til strømkabel
20. Mælkekande
21. Strømkabel
22. Mål til formalet kaffe
23. Smørefedt til kaffeenhed
24. Pensel til rengøring
25. Test af vandets hårdhed
26. Knap til espresso
27. "Aroma"-knap - Formalet kaffe
28. Funktionsknapper
29. Knap til udførelse af en rengøringscyklus af kanden (Clean)
30. Knap til cappuccino
31. Knap til lang espresso
32. Vælgerknap til specialprodukter
33. Knap til varmt vand
34. Standbyknap
35. Knap til caffèlatte
36. Knap til latte macchiato
37. Affedtningsstabletter (sælges separat)
38. Afkalkningsmiddel (sælges separat)
39. Vandfilter INTENZA+ (sælges separat)

KLARGØRING**Maskinens emballage**

Originalemballagen er udviklet og konstrueret til at beskytte maskinen under transport. Det anbefales, at man gemmer emballagen for eventuel fremtidig transport.

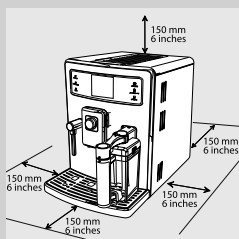
Installerering af maskinen

1 Tag drypbakken med rist ud af emballagen.

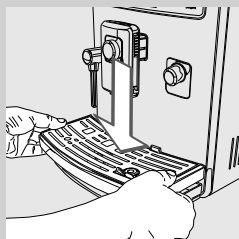
2 Fjern maskinen fra emballagen.

3 Det anbefales at følge nedenstående råd om optimal brug:

- Maskinen skal placeres på en sikker og plan overflade, hvor ingen kan vælte den eller komme til skade.
- Stedet, hvor maskinen placeres, skal være godt oplyst, rent og have en stikkontakt i nærheden.
- Der skal være en minimumsafstand mellem maskinen og væggene som vist i figuren.



4 Sæt den udvendige drypbakke med rist i maskinen. Kontrollér, at den er indsat korrekt.

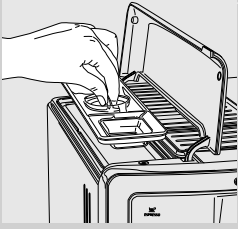
**Bemærk:**

Drypbakken har til formål at opsamle vandet, som løber ud af kaffeudløbet under skylle-/selvrensedyklusser, og eventuel kaffe, som kan løbe over under tilberedelse af drikke. Tøm og vask drypbakken hver dag, og hver gang indikatoren for fuld drypbakke er hævet.

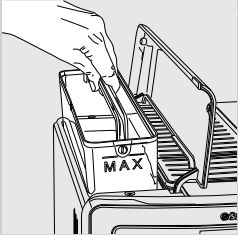
**Vigtigt:**

Drypbakken må IKKE tages ud straks efter tænding af maskinen. Vent et par minutter, indtil skylle-/selvrensedyklossen er udført.

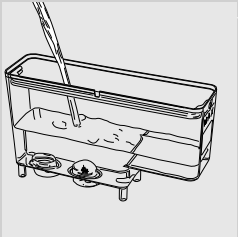




5 Løft det yderste låg i venstre side, og tag det inderste låg af.



6 Tag vandbeholderen af ved hjælp af håndtaget.

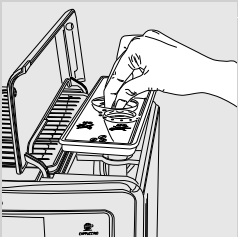


7 Skyl beholderen med frisk vand.

8 Fyld beholderen med frisk drikkevand til niveauet MAX, og sæt den i maskinen igen. Kontrollér, at den er sat helt i bund.

! **Vigtigt:**

Beholderen må ikke fyldes med varmt eller kogende vand, mineralvand med kulsyre eller andre væsker. De kan skade beholderen og maskinen.



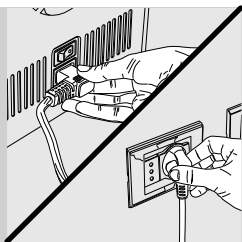
9 Løft låget til kaffebønnebeholderen, og tag det indvendige låg ud.



10 Hæld langsomt kaffebønnerne i beholderen. Sæt det indvendige låg på igen, og luk det udvendige.

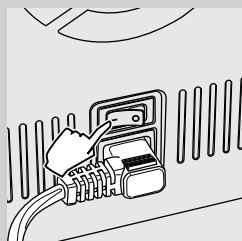
! **Vigtigt:**

Hæld altid og kun hele kaffebønner i beholderen. Malet kaffe, pulverkaffe, karamelkaffe samt andre genstande kan beskadige maskinen.

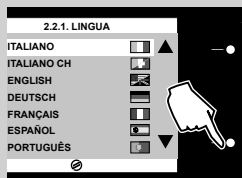


11 Sæt stikket i kontakten, der sidder bag på maskinen.

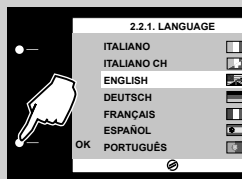
12 Sæt stikket i den modsatte ende af strømkablet i en vægstikkontakt med passende spænding.



13 Flyt afbryderkontakten til position "I" for at tænde maskinen.



14 Skærbilledet her ved siden af vises. Vælg det ønskede sprog ved at trykke på rulleknapperne "▼" eller "▲".

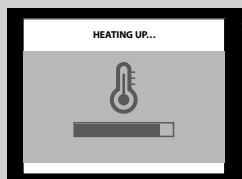


15 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



Bemærk:

Hvis der ikke vælges et sprog, bliver du igen bedt om at vælge et, næste gang maskinen tændes.

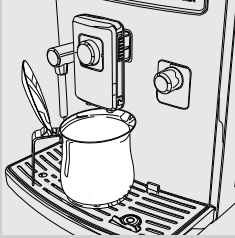


16 Maskinen er ved at varme op.

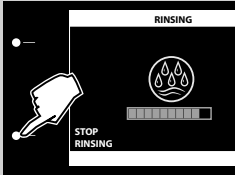
FØRSTE GANG MASKINEN TAGES I BRUG

Automatisk skyllecyklus/selvrensning

Efter endt opvarmning udfører maskinen en automatisk skyllecyklus/selvrensning med frisk vand af de indvendige kredsløb. Denne proces tager mindre end ét minut.



- 17** Placer en beholder under kaffeudløbet, som kan opsamle den lille vandmængde, som løber ud.



- 18** Skærbilledet her ved siden af vises. Vent, til cyklusen afslutter automatisk.

Bemærk:

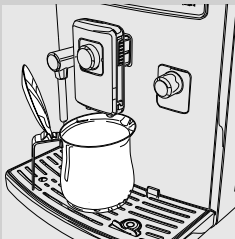
Tryk på knappen "STOP RINSING" for at stoppe udløbet.



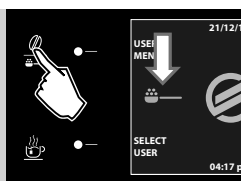
- 19** Når ovenstående procedurer er udført, viser maskinen dette display.

Manuel skyllecyklus

Ved første ibrugtagning af maskinen skal der udføres en skyllecyklus. Under denne proces aktiveres kaffeudløbscyklusen, og det friske vand løber gennem udløbet. Denne proces tager et par minutter.



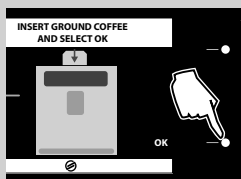
- 1** Sæt en beholder under udløbet.



2 Hvis du vil vælge funktionen for brygning med formalet kaffe, skal du trykke på knappen "☕", indtil ikonet "☕☕☕" vises.



3 Tryk på knappen "☕☕☕ ESPRESSO LUNGO".

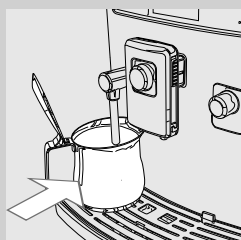


4 Tryk på knappen "OK". Maskinen begynder at lade vand løbe ud.

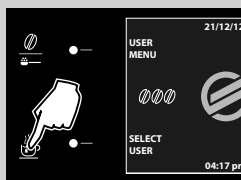


Bemærk:

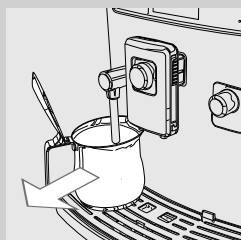
Der skal ikke tilføjes formalet kaffe i beholderen.



5 Når udløbet er stoppet, skal beholderen tømmes og sættes på plads igen under damp-/varmtvandsrøret.

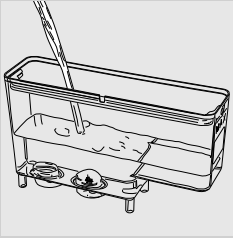


6 Tryk på knappen "☕☕☕".



7 Når vandet er løbet ud, skal beholderen fjernes og tømmes.

- 8** Gentag punkt 5 til 7, indtil der ikke er mere vand i beholderen, og gå derefter videre til punkt 9.



- 9** Fyld herefter vandbeholderen igen op til niveauet MAX. Nu er maskinen klar til at tilberede kaffe.

Bemærk:

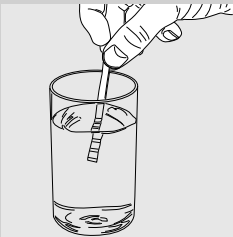
Hvis maskinen har stået ubenyttet hen i to eller flere uger, bliver der udført en automatisk skyllecyklus/selvrensning, når den tænder. Herefter er det nødvendigt at starte en manuel skyllecyklus som beskrevet ovenfor.

Den automatiske skyllecyklus/selvrensning startes også automatisk, når maskinen tændes (med kold kedel), når maskinen forbereder sig på at gå i standbytilstand eller efter et tryk på knappen "⏻" for at slukke maskinen (efter brygning af en kaffe).

Måling og programmering af vandets hårdhed

Målingen af vandets hårdhed er meget vigtig for at kunne fastlægge afkalkningshyppigheden for maskinen og for installeringen af vandfilteret "INTENZA+". Få flere oplysninger om vandfilteret i det efterfølgende kapitel.

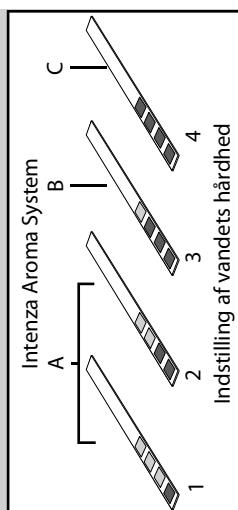
Følg nedenstående vejledning for at måle vandets hårdhed.



- 1** Sænk prøvestrimlen til måling af vandets hårdhed, der medfølger maskinen, ned i vand i 1 sekund.

Bemærk:

Prøvestrimlen kan kun anvendes til en enkelt måling.



2 Vent et minut.

3 Kontrollér antallet af firkanter, der bliver røde, og referer til tabellen.



Bemærk:

Tallene på prøvestrømlen svarer til indstillingerne for reguleringen i forhold til vandets hårdhed. Nærmere beskrevet:

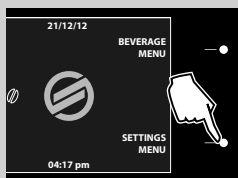
1 = 1 (meget blødt vand)

2 = 2 (blødt vand)

3 = 3 (hårdt vand)

4 = 4 (meget hårdt vand)

Bogstaverne svarer til referencemærkerne, der findes nederst på vandfilteret "INTENZA+" (se næste kapitel).

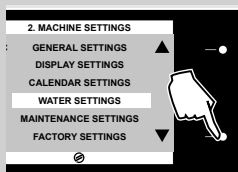


4 Nu er det muligt at programmere indstillingerne for vandets hårdhed. Tryk på knappen "**SETTINGS MENU**" for at åbne maskinens hovedmenu.

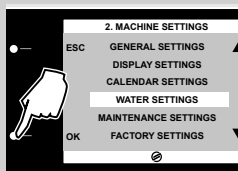


Bemærk:

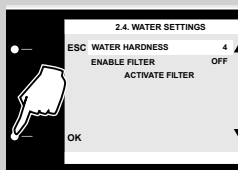
Maskinen leveres med en standardindstilling for vandets hårdhed, der er kompatibel med de fleste typer vand.



5 Tryk på knappen "▼" for at vælge "**WATER SETTINGS**".



6 Tryk på "**OK**" for at bekræfte.

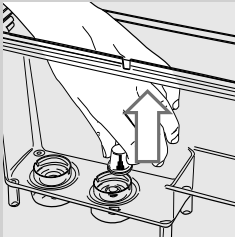


7 Vælg menupunktet "**WATER HARDNESS**" ved at trykke på knappen "**OK**", og indtast værdien for vandets hårdhed.

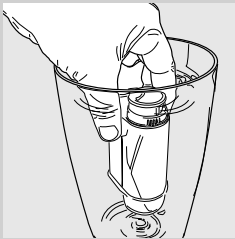
Installation af vandfilteret "INTENZA+"

Det anbefales at installere vandfilteret "INTENZA+", som begrænser kalkdannelsen i maskinen og giver din espresso en mere intens aroma.

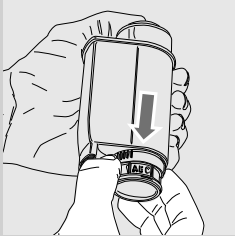
Vandfilteret INTENZA+ sælges separat. Læs kapitlet "Bestilling af produkter til vedligeholdelse" i denne brugsanvisning for at få flere oplysninger. Vand er et grundlæggende element i espressotilberedning, og derfor er det særligt vigtigt, at det filtreres på en professionel måde. Vandfilteret "INTENZA+" er i stand til at forebygge dannelsen af mineralaflejringer og forbedrer dermed vandkvaliteten.



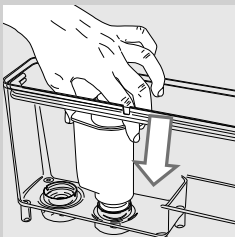
- 1** Fjern det hvide filter i vandbeholderen, og opbevar det på et tørt sted.



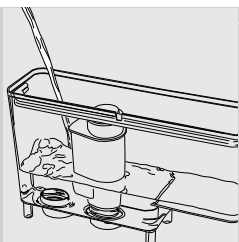
- 2** Tag "INTENZA+"-vandfilteret ud af indpakningen, sænk det ned i lodret position (med åbningen opad) i koldt vand, og tryk forsigtigt på begge sider for at fjerne luftbobler.



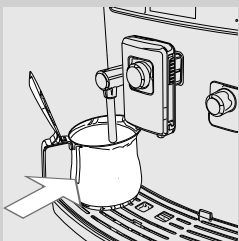
- 3** Konfigurer filteret på basis af den udførte måling (se forrige kapitel) og angivelserne nederst på filteret:
 A = blødt vand – svarer til 1 eller 2 på prøvestrømmen
 B = hårdt vand (standard) – svarer til 3 på prøvestrømmen
 C = meget hårdt vand – svarer til 4 på prøvestrømmen



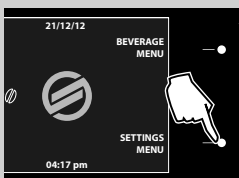
- 4** Sæt filteret i den tomme vandbeholder. Skub det til det lavest mulige punkt.



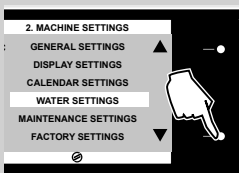
5 Fyld beholderen med frisk drikkevand til niveauet MAX, og sæt den i maskinen igen.



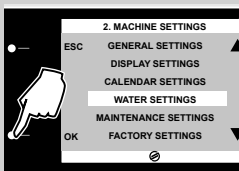
6 Sæt en rummelig beholder (1,5 l) under damp-/varmtvandsrøret.



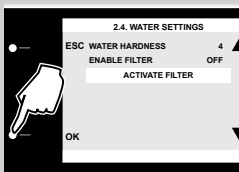
7 Tryk på knappen "SETTINGS MENU" for at åbne maskinens hovedmenu.



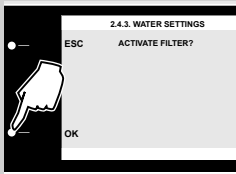
8 Tryk på knappen "▼" for at vælge "WATER SETTINGS".



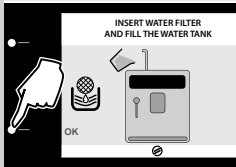
9 Tryk på "OK" for at bekræfte.



10 Tryk på knappen "▼" for at vælge "ACTIVATE FILTER", og tryk derefter på "OK".



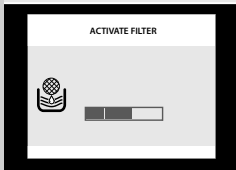
11 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte, at du ønsker at starte aktiveringsproceduren for filteret.



12 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte, at vandfilteret er indsat, og at beholderen er fyldt.




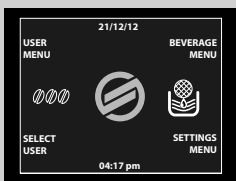
13 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte, at der er stillet en beholder under vandudløbet.



14 Maskinen begynder at lade vand løbe ud. Skærbilledet her ved siden af vises. Fjern beholderen, når udløbet er stoppet.

Udskiftning af vandfilteret "INTENZA+"

Når vandfilteret "INTENZA+" skal udskiftes, vises ikonet .



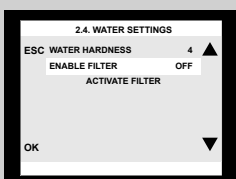
1 Udskift filteret som beskrevet i det forudgående kapitel.

2 Maskinen er nu programmeret til at håndtere et nyt filter.

Bemærk:

Hvis filteret allerede er installeret, og du ønsker at fjerne det uden at udskifte det, skal du vælge menupunktet "ENABLE FILTER" og stille det på OFF.

Hvis vandfilteret "INTENZA+" ikke er installeret, skal det lille hvide filter, som blev fjernet tidligere, sættes i beholderen.



INDSTILLINGER

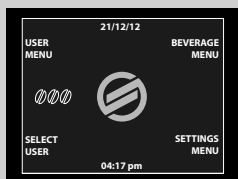
Nogle af maskinens funktioner kan justeres, så den bedst mulige kaffe tilberedes.

Valg af brugerprofil

Maskinen er designet til at tilfredsstille hver enkelt brugers smag med mulighed for at konfigurere op til 6 forskellige profiler.

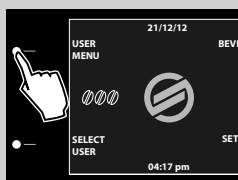
Det er muligt at tilføje og fjerne de forskellige brugerprofiler. Hver bruger repræsenteres af et personligt ikon for at lette brugen. Den foruddefinerede bruger er markeret med det ikon, der vises her til venstre.

Fabriksindstillingerne er allerede konfigureret i maskinen i overensstemmelse med forbrugerens præferencer. Disse indstillinger kan forblive uændrede eller justeres afhængigt af din egen personlige smag.

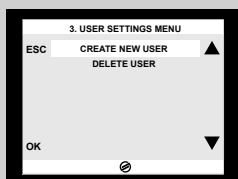


Oprettelse af en ny brugerprofil

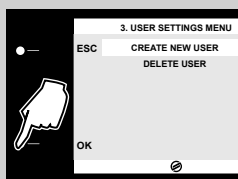
Når produktets indstillinger er konfigureret, kan brugeren hurtigt åbne indstillingerne med knappen **"SELECT USER"** i hovedmenuen for at brygge en kaffebaseret drik efter egen smag ved blot et tryk på en knap.



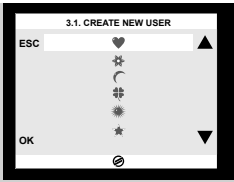
1 Tryk på **"USER MENU"**.



2 Skærmbilledet her ved siden af vises.



3 Tryk på knappen **"OK"** for at vælge **CREATE NEW USER**.

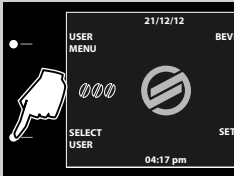


- 4 Skærmbilledet her ved siden af vises. Tryk på knappen "▼" eller "▲" for at vælge et brugerikon. Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



Bemærk:

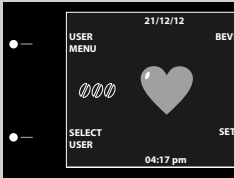
Hver bruger kan kun benytte ét ikon. Når et ikon er tildelt, vises det i gråt.



- 5 Nu er brugeren oprettet og kan vælges i hovedmenuen.

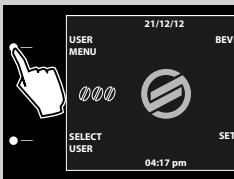
- 6 Vælg den ønskede brugerprofil ved at trykke på knappen "SELECT USER", indtil det tilsvarende ikon vises.

Tryk derefter på "BEVERAGE MENU" for at programmere indstillingerne for produktet (se kapitlet "Programmering af produkt").

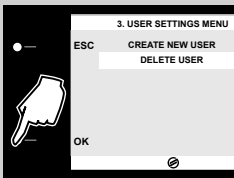


Sletning af en brugerprofil

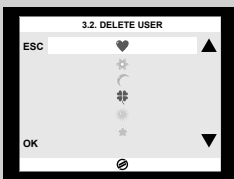
Det er muligt at slette en allerede oprettet brugerprofil. I dette tilfælde bliver alle de tilhørende indstillinger slettet, og ikonet vil igen være tilgængeligt for programmering.



- 1 Tryk på "USER MENU".



- 2 Skærmbilledet her ved siden af vises. Tryk på knappen "▼" eller "▲" for at vælge "DELETE USER". Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



- 3 Skærmbilledet her ved siden af vises. Tryk på knappen "▼" eller "▲" for at vælge et ikon. Tryk på knappen "OK" for at bekræfte. Brugeren bliver slettet.

Saeco Adapting System

Kaffe er et naturprodukt, og dets egenskaber kan være forskellige alt efter oprindelse, blanding og ristning. Kaffemaskinen er udstyret med et selvreguleringsystem, der tillader brug af alle typer kaffebønner, som fås i handlen (ikke karamelliserede).

Maskinen reguleres automatisk efter udløbet af nogle kopper kaffe for at optimere udtrækket i forhold til, hvor kompakt den maledede kaffe er.

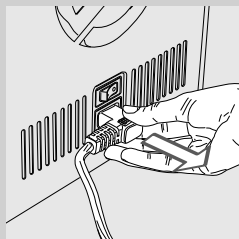
Justering af den keramiske kaffekværn

Keramikkværnen sikrer en nøjagtig grad af kværning for hver type kaffeblanding og undgår at overophede bønnerne. Denne teknologi bevarer kaffens aroma fuldstændigt og garanterer den rigtige italienske smag i hver kop.



Advarsel:

Den keramiske kaffekværn indeholder bevægelige dele, der kan være farlige. Derfor må fingre eller andre genstande ikke stikkes ind i kaffekværnen. Hvis man af andre årsager skal justere andre ting inde i kaffebønnebeholderen, skal man først trykke på ON/OFF-knappen og trække stikket ud af stikkontakten.



De keramiske kaffekværne kan justeres, så du kan tilpasse kaffemalingen til din personlige smag.

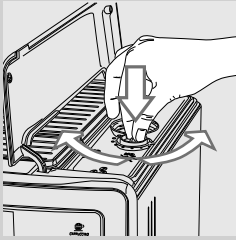


Advarsel:

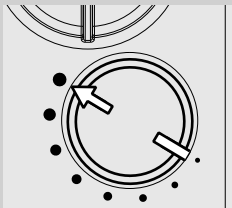
Knappen til indstilling af kaffekværnen inde i kaffebønnebeholderen må kun drejes, når den keramiske kaffekværn er tændt.

Denne justering kan udføres ved at trykke på og dreje knappen til indstilling af kaffekværnen i kaffebønnebeholderen.

- 1 Løft låget på kaffebønnebeholderen.



- 2** Tryk og drej knappen til indstilling af kaffekværnen et klik ad gangen. Forskellen i smagen kan mærkes efter at have tilberedt 2-3 kopper espresso.

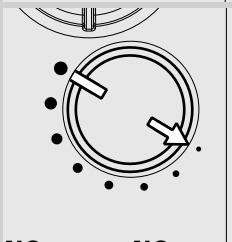


- 3** Mærkerne på kaffebønnebeholderens låg angiver graden for den indstillede kværning. Der kan indstilles 8 forskellige grader af kværning, som varierer fra:

- meget grov kværning (●): mildere smag, til blandinger med mørk ristning

til:

- meget fin kværning (◐): stærkere smag, til blandinger med lys ristning.

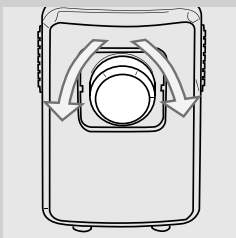


Hvis den keramiske kaffekværn indstilles til en finere kværning, får kaffen en stærkere smag. Hvis der ønskes en kaffe med en mildere smag, skal den keramiske kaffekværn indstilles til en grovere kværning.

Regulering af crema og kaffens intensitet (Saeco Brewing System)

Saeco Brewing System (SBS) gør det muligt at regulere crema og intensiteten af kaffens smag ved at justere kaffens udløbshastighed under udløbscyklussen.

- Drej drejeknappen mod uret for at øge udløbshastigheden: Kaffen bliver mildere og med mindre crema.
- Drej drejeknappen med uret for at mindske udløbshastigheden: Kaffen bliver stærkere og med mere crema.



Bemærk:

Reguleringen af kaffens udløbshastighed kan foretages under udløbet.

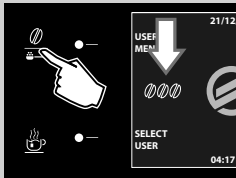
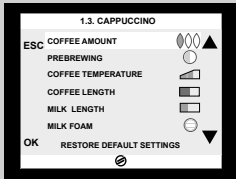
Regulering af aroma (kaffens intensitet)


Vælg din egen foretrukne kaffeblanding, og regulér den kaffemængde, der skal kværnes, afhængigt af din egen smag. Det er også muligt at vælge funktionen for formalet kaffe.

Bemærk:

Indstillingen skal foretages inden valg af kaffe.

Maskinen gør det muligt at regulere den mængde kaffe, der skal kværnes til hvert produkt. Standardindstillingen for hvert produkt kan programmeres i "**BEVERAGE MENU**" (se kapitlet "Programmering af produkt" om menupunktet "Coffee amount").




1 Hvis du vil ændre mængden af malet kaffe midlertidigt, skal du trykke på knappen  på betjeningspanelet.

2 Aromaen ændres med én grad afhængigt af den valgte mængde:

 = mild dosering

 = mellemstærk dosering

 = stærk dosering

 = produktet brygges med brug af formalet kaffe

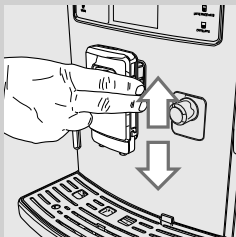
Bemærk:

Denne indstilling er ikke tilgængelig for amerikansk kaffe.

Indstilling af udløb

Udløbet kan indstilles i højden, så det passer til størrelsen på de anvendte koppe.

Indstillingen udføres ved manuelt at løfte eller sænke kaffeudløbet med fingrene som vist i figuren.

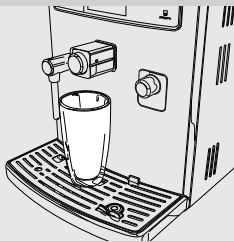




De anbefalede indstillinger er følgende:
til små kopper;



til store kopper;



til kopper til latte macchiato.



Bemærk:

Det er desuden muligt at fjerne udløbet for at muliggøre brug af store beholdere.

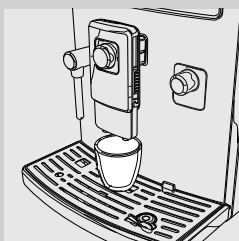


Man kan stille to små eller store kopper under udløbet for at brygge to kopper kaffe samtidigt.

Indstilling af mængden af kaffe i en kop

Maskinen gør det muligt at regulere den mængde kaffe eller mælk, der løber ud, afhængigt af smag og størrelsen på kopperne/espressokopperne. Hver gang du trykker på knapperne "ESPRESSO" og "ESPRESSO LUNGO", lader maskinen en forudbestemt mængde af produktet løbe ud. En uafhængig tilberedning er tilknyttet hver knap.

Den følgende fremgangsmåde illustrerer programmeringen af knappen "ESPRESSO".



- 1 Sæt en kop under udløbet.



- 2 Hold knappen "ESPRESSO" nede, indtil ikonet "MEMO" vises. Slip knappen. Nu er maskinen i programmeringstilstand. Maskinen starter udløbet af kaffe.



- 3 Når ikonet "STOP COFFEE" bliver vist, skal du trykke på knappen, så snart den ønskede mængde kaffe er opnået.

Nu er knappen "ESPRESSO" programmeret, og for hvert tryk på knappen løber den samme programmerede mængde espresso ud.

Bemærk:

Følg samme fremgangsmåde for at programmere knapperne "ESPRESSO" og "ESPRESSO LUNGO".

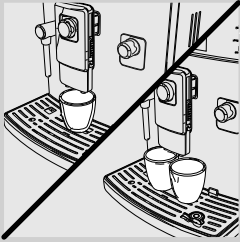
Brug altid knappen "STOP COFFEE" til at stoppe udløbet af kaffe, når den ønskede mængde er nået.

Det er desuden muligt at regulere mængden af produktet via menu-punktet "BEVERAGE MENU" (se kapitlet "Programmering af produkt" om menu-punktet "Coffee length").

BRYGNING AF ESPRESSO OG LANG ESPRESSO

Inden brygning af kaffe skal du kontrollere, at der ikke er signaleringer på displayet, og at vandbeholderen og kaffebønnebeholderen er fulde.

Brygning af espresso og lang espresso med kaffebønner



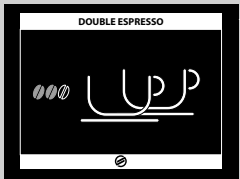
- 1 Stil 1 eller 2 espressokopper under udløbet.



- 2 Tryk på knappen "ESPRESSO" for at brygge en espresso eller på knappen "ESPRESSO LUNGO" for en lang espresso.



- 3 Tryk kun på den ønskede knap én gang for at tilberede 1 espresso eller 1 lang espresso. Skærbilledet her ved siden af vises.



- 4 Tryk to gange i træk på den ønskede knap for at tilberede 2 espresso eller 2 kopper lang espresso. Skærbilledet her ved siden af vises.

Bemærk:

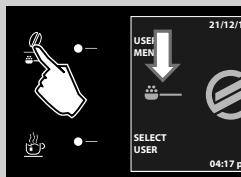
I denne tilstand vil maskinen automatisk kværne og dosere den rette mængde kaffe. Tilberedning af to kopper espresso kræver to kværningscykluser og to udløbscykluser, som udføres automatisk.



- 5 Når præinfusionscyklussen er udført, begynder kaffen at løbe ud af kaffeudløbet.
- 6 Udløbet af kaffe standses automatisk, når det indstillede niveau er nået. Man kan dog altid afbryde kaffeudløbet før tid ved at trykke på knappen "STOP COFFEE".

Brygning af espresso og lang espresso med formalet kaffe

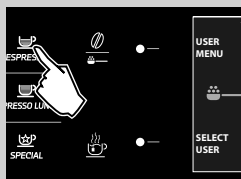
Denne funktion gør det muligt at bruge formalet kaffe eller koffeinfri kaffe. Med funktionen for formalet kaffe kan der kun brygges en kaffe ad gangen.



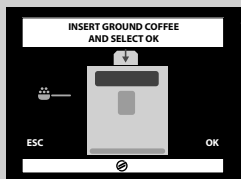
- 1 Hvis du vil vælge funktionen for formalet kaffe, skal du trykke på knappen "☕", indtil ikonet "☕☕☕" vises.



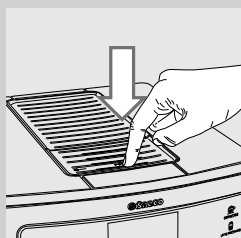
- 2 Sæt en kop under udløbet.



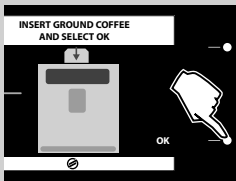
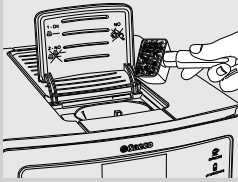
- 3 Tryk på knappen "☕ ESPRESSO" for at brygge en espresso eller på knappen "☕ ESPRESSO LUNGO" for en lang espresso. Udløbscyklussen begynder.



- 4 Skærbilledet her ved siden af vises.



- 5 Skub for at åbne låget til beholderen til formalet kaffe.



- 6** Hæld et mål formalet kaffe i beholderen. Brug kun det mål, der medfølger maskinen, og luk derefter låget til beholderen til formalet kaffe.



Advarsel:

Hæld kun formalet kaffe i beholderen til formalet kaffe. Hældes andre produkter eller genstande i beholderen, kan det medføre alvorlige skader på maskinen. Disse reparationer er ikke dækket af garantien.

- 7** Tryk på **"OK"** for at bekræfte og starte udløbet.

- 8** Når præinfusionscyklussen er udført, begynder kaffen at løbe ud af kaffeudløbet.

- 9** Udløbet af kaffe standses automatisk, når det indstillede niveau er nået. Man kan dog altid afbryde kaffeudløbet før tid ved at trykke på knappen **"STOP COFFEE"**.

Når udløbet er standset, vender maskinen tilbage til hovedmenuen.

Gentag ovennævnte procedure for at brygge flere kopper kaffe med formalet kaffe.



Bemærk:

Hvis du ikke trykker på knappen **"OK"** inden for 30 sekunder for at starte udløbet, vender maskinen tilbage til hovedmenuen og tømmer eventuel kaffe ud i skuffen til kafferester.

Hvis der ikke hældes formalet kaffe i beholderen, kommer der kun vand ud af udløbet.

Hvis doseringen er for stor, eller der bruges 2 eller flere mål kaffe, brygger maskinen ikke produktet. Den maledede kaffe tømmes ud i skuffen til kafferester.

MÆLKEKANDE

Dette kapitel illustrerer brugen af mælkekanden til tilberedning af cappuccino, latte macchiato eller varm mælk.

**Bemærk:**

Vask mælkekanden grundigt som beskrevet i afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse", før den tages i brug.

Det anbefales at fylde den med kold mælk (cirka 5 °C). Stil mælkekanden i køleskabet efter brug. Opbevar IKKE mælken uden for køleskabet i mere end 15 minutter.

**Advarsel:**

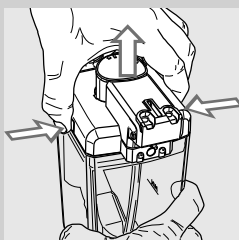
Brug kun kanden til mælk eller vand til rengøring.

Fyldning af mælkekande

Mælkekanden skal fyldes før brug.



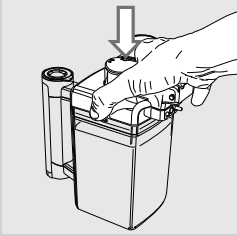
- 1** Åbn mælkekandens udløb ved at dreje det med uret, indtil det klikker i position.



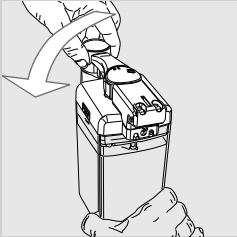
- 2** Tryk på låseknapperne, og løft låget.



- 3** Hæld mælken i kanden. Mælken skal være mellem niveauet (MIN) og niveauet (MAX), der er angivet på kanden.



- 4** Sæt låget på plads igen, og luk mælkekandens udløb ved at dreje det mod uret.

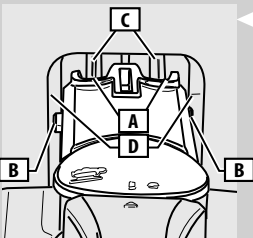


Mælkekanden er klar til brug.

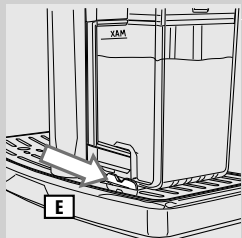
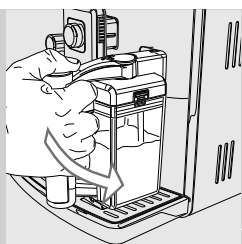
Indsætning af mælkekande



- 1** Hold mælkekanden en smule skråt, og indsæt den forreste del i maskinen.



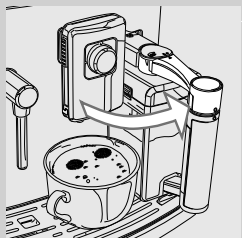
- 2** I denne position befinder kandens huller (A) sig på et lavere niveau end tilkoblingerne (C). Stifterne (B) er på højde med skinnerne (D).



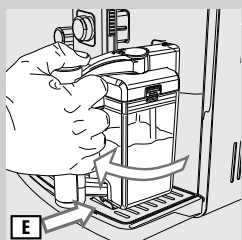
- 3** Tryk og drej kanden nedad, indtil den hæftes fast på den udvendige drypbakke (E).

! **Vigtigt:**
Undgå at forcere kanden.

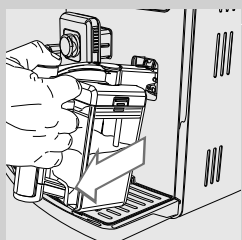
Fjernelse af mælkekande



- 1** Luk udløbet på mælkekanden ved at dreje det mod uret. Vent et øjeblik. Maskinen starter den automatiske rengøringscyklus (se kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse").



- 2** Når rengøringscyklussen er færdig, skal du dreje kanden opad, indtil den frigøres fra den udvendige drypbakke (E).

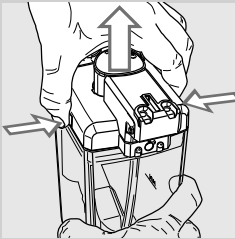


- 3** Træk kanden væk fra maskinen, indtil den er taget helt ud.

Tømning af mælkekande



1 Åbn udløbet på mælkekanden ved at dreje det med uret.



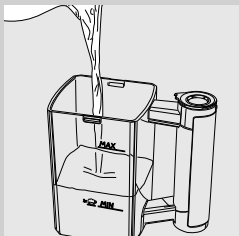
2 Tryk på låseknapperne.

3 Løft låget. Tøm mælkekanden, og rengør den grundigt.



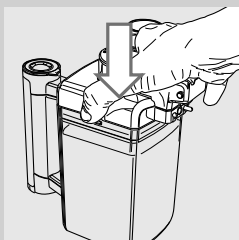
Bemærk:

Rengør mælkekanden efter hver brug som beskrevet i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse".

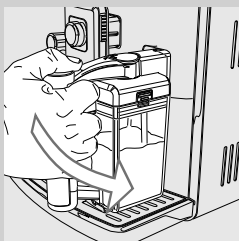
UDLØB AF EN CAPPUCCINO**Advarsel:**

Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte mælk og damp ud. Fare for forbrændinger.

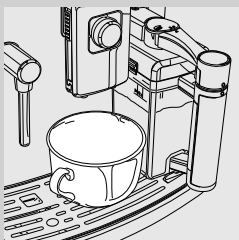
Tag ikke fat i kandens greb under rengøringscyklussen: Fare for forbrændinger! Vent, indtil cyklussen er færdig, før du fjerner mælkekanden.

**Bemærk:**

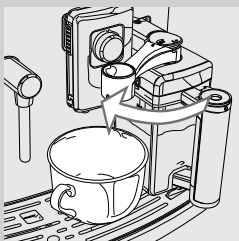
Brug kold mælk (~5 °C / 41°F) med et proteinindhold på mindst 3 % for at fremstille en god cappuccino. Der kan anvendes både sød- eller skummetmælk afhængigt af din personlige smag.



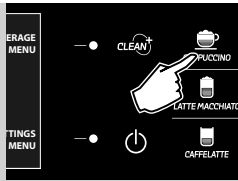
- 2** Sæt låget på plads, og indsæt mælkekanden i maskinen.



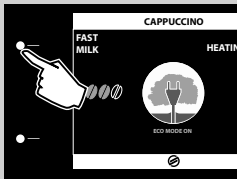
- 3** Stil en kop under kaffeudløbet.



- 4** Åbn udløbet på mælkekanden ved at dreje det med uret.



5 Tryk på knappen "  " for at starte udløbet.



6 Maskinen er ved at varme op.

 **Bemærk:**

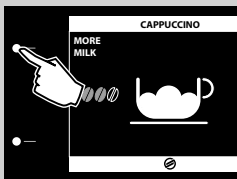
Maskinen er længere tid om at varme op, hvis funktionen **ECOMODE** er aktiveret.

Hvis der trykkes på knappen "**FAST MILK**", vil funktionen **ECOMODE** blive deaktiveret og stillet på "**OFF**". I dette tilfælde bruger systemet mindre tid på opvarmning, men der sker en stigning i energiforbruget.

Se kapitlet "Programmering af maskinen" for at få yderligere oplysninger.

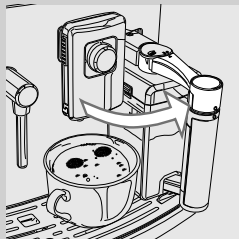
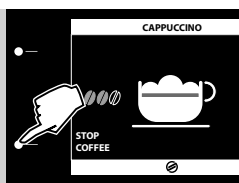


7 Når skærbilledet her ved siden af vises, starter maskinen udløbet af mælkeskum. Tryk på knappen "**STOP MILK**" for at standse udløbet før tid.



 **Bemærk:**

Det er muligt at lade mere mælk løbe ud ved at trykke på knappen "**MORE MILK**". Den yderligere mængde mælk, der løber ud, er ikke pisket.



8 Når mælkeskummet er løbet ud, brygger maskinen kaffen. Tryk på knappen "**STOP COFFEE**" for at standse udløbet før tid.

9 Fjern koppen, og luk mælkeudløbet ved at dreje det mod uret.

10 Vent et øjeblik. Nu starter maskinen den automatiske rengøringscyklus (se kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse").

11 Når rengøringscyklussen er afsluttet, skal mælkekanden fjernes og sættes tilbage i køleskabet.

Indstilling af mængden af cappuccino i en kop


Hver gang du trykker på knappen "", lader maskinen en foruddefineret mængde cappuccino løbe ud.

Maskinen gør det muligt at regulere den mængde cappuccino, der løber ud, afhængigt af smag og størrelsen på kopperne/espressokopperne.

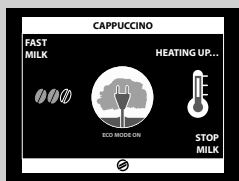


1 Fyld kanden med mælk, og sæt den i maskinen.

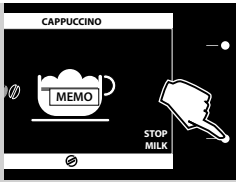
2 Stil en kop under udløbsdysen, og åbn kandens udløb ved at dreje det med uret.

3 Hold knappen "" nede, indtil meddelelsen "**MEMO**" vises. Slip knappen.

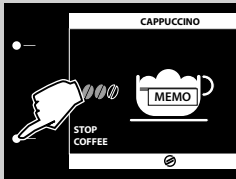
Nu er maskinen i programmeringstilstand.




4 Maskinen er ved at varme op.



- 5 Når dette skærmbillede er vist, starter maskinen udløbet af mælkeskummet i koppen. Tryk på knappen "STOP MILK", så snart den ønskede mængde mælk er opnået.



- 6 Når mælkeskummet er løbet ud, begynder maskinen at brygge kaffen. Når den ønskede mængde kaffe er nået, skal du trykke på knappen "STOP COFFEE".

Nu er knappen "  " programmeret. For hvert tryk lader maskinen den samme programmerede mængde løbe ud.

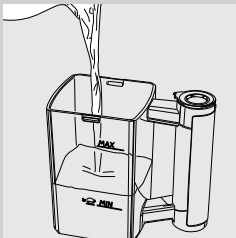
Bemærk:

Det er desuden muligt at regulere mængden af produktet ved hjælp af menuen **BEVERAGE MENU** (se kapitlet "Programmering af produkt").

UDLØB AF LATTE MACCHIATO

Advarsel:

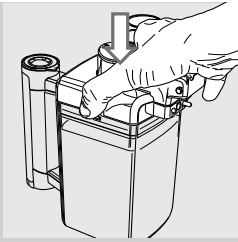
Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte mælk og damp ud. Fare for forbrændinger.
Tag ikke fat i kandens greb under rengøringscyklussen: Fare for forbrændinger! Vent, indtil cyklussen er færdig, før du fjerner mælkekanden.



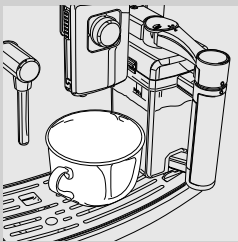
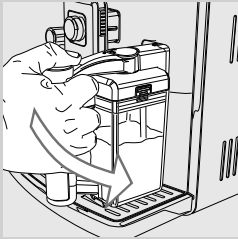
- 1 Fyld kanden med mælk. Mælken skal være mellem niveauret (MIN) og niveauret (MAX), der er angivet på kanden.

Bemærk:

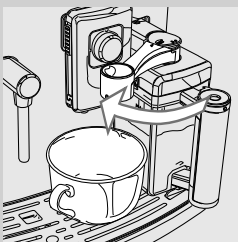
Brug kold mælk (~5 °C / 41°F) med et proteinindhold på mindst 3 % for at fremstille en god latte macchiato. Der kan anvendes både sød- eller skummetmælk afhængigt af din personlige smag.



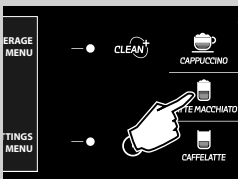
2 Sæt låget på plads, og indsæt mælkekanden i maskinen.



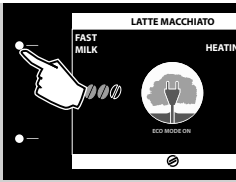
3 Stil en kop under kaffeudløbet.



4 Åbn udløbet på mælkekanden ved at dreje det med uret.



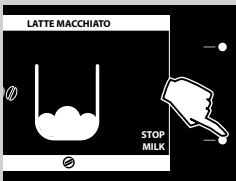
5 Tryk på knappen "  " for at starte udløbet.



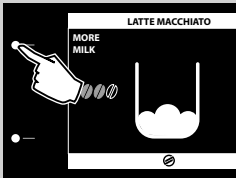
6 Maskinen er ved at varme op.

Bemærk:

Maskinen er længere tid om at varme op, hvis funktionen **ECOMODE** er aktiveret. Hvis der trykkes på knappen "**FAST MILK**", vil funktionen **ECOMODE** blive deaktiveret og stillet på "**OFF**". I dette tilfælde bruger systemet mindre tid på opvarmning, men der sker en stigning i energiforbruget. Se kapitlet "Programmering af maskinen" for at få yderligere oplysninger.



7 Når skærbilledet her ved siden af vises, starter maskinen udløbet af mælkeskum. Tryk på knappen "**STOP MILK**" for at standse udløbet før tid.

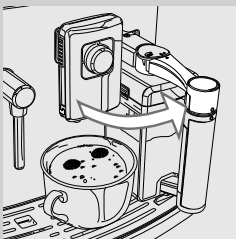


Bemærk:

Det er muligt at lade mere mælk løbe ud ved at trykke på knappen "**MORE MILK**". Den yderligere mængde mælk, der løber ud, er ikke pisket.



8 Når mælkeskummet er løbet ud, brygger maskinen kaffen. Tryk på knappen "**STOP COFFEE**" for at standse udløbet før tid.



9 Fjern koppen, og luk mælkeudløbet ved at dreje det mod uret.

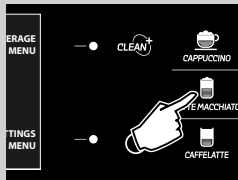
10 Vent et øjeblik. Nu starter maskinen den automatiske rengøringscyklus (se kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse").

11 Når rengøringscyklussen er afsluttet, skal mælkekanden fjernes og sættes tilbage i køleskabet.

Indstilling af kaffemængde for latte macchiato i koppen

Hver gang du trykker på knappen "LATTE MACCHIATO" lader maskinen en foruddefineret mængde latte macchiato løbe ud.

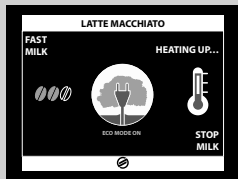
Maskinen gør det muligt at indstille den udløbne mængde latte macchiato, så den passer til din smag og størrelsen på kopperne.



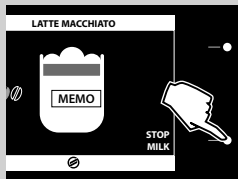
1 Fyld kanden med mælk, og sæt den i maskinen.

2 Stil en kop under udløbsdysen, og åbn kandens udløb ved at dreje det med uret.

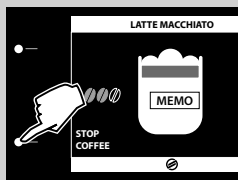
3 Hold knappen "LATTE MACCHIATO" nede, indtil ikonet "MEMO" vises. Slip knappen. Nu er maskinen i programmeringsstilstand.



4 Maskinen er ved at varme op.



5 Når dette skærbillede er vist, starter maskinen udløbet af mælkeskummet i koppen. Tryk på knappen "STOP MILK", så snart den ønskede mængde mælk er opnået.



6 Når mælkeskummet er løbet ud, begynder maskinen at brygge kaffen. Når den ønskede mængde kaffe er nået, skal du trykke på knappen "STOP COFFEE".

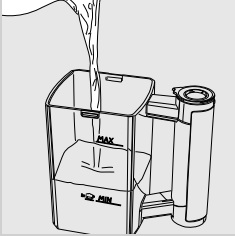
Nu er knappen "LATTE MACCHIATO" programmeret. For hvert tryk lader maskinen den samme programmerede mængde løbe ud.



Bemærk:

Det er desuden muligt at regulere mængden af produktet ved hjælp af menuen **BEVERAGE MENU** (se kapitlet "Programmering af produkt").

UDLØB AF EN CAFFÈLATTE



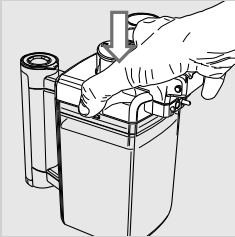
Advarsel:

Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte mælk og damp ud. Fare for forbrændinger.

Tag ikke fat i kandens greb under rengøringscyklussen: Fare for forbrændinger! Vent, indtil cyklussen er færdig, før du fjerner mælkekanden.

1

Fyld kanden med mælk. Mælken skal være mellem niveauet (MIN) og niveauet (MAX), der er angivet på kanden.

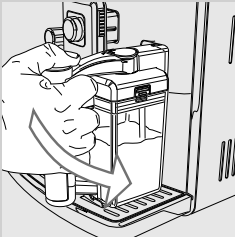


Bemærk:

Brug kold mælk (~5 °C / 41°F) med et proteinindhold på mindst 3 % for at fremstille en god caffèlatte. Der kan anvendes både sød- eller skummetmælk afhængigt af din personlige smag.

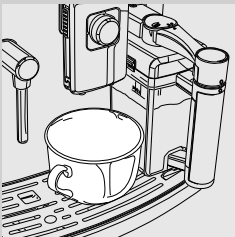
2

Sæt låget på plads, og indsæt mælkekanden i maskinen.



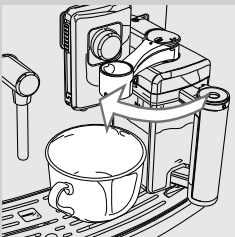
3

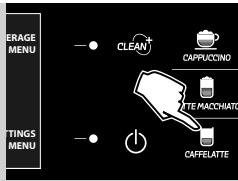
Stil en kop under kaffeudløbet.



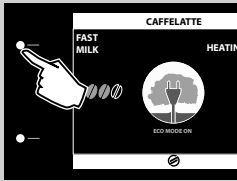
4

Åbn udløbet på mælkekanden ved at dreje det med uret.





5 Tryk på knappen "  " for at starte udløbet.



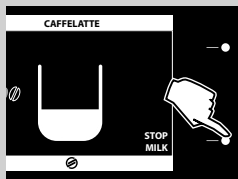
6 Maskinen er ved at varme op.



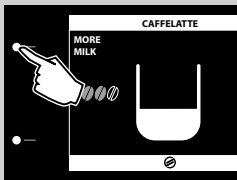
Bemærk:

Maskinen er længere tid om at varme op, hvis funktionen **ECOMODE** er aktiveret. Hvis der trykkes på knappen "FAST MILK", vil funktionen **ECOMODE** blive deaktiveret og stillet på "OFF". I dette tilfælde bruger systemet mindre tid på opvarmning, men energiforbruget stiger.

Se kapitlet "Programmering af maskinen" for at få yderligere oplysninger.



7 Når skærbilledet her ved siden af vises, starter maskinen udløbet af mælk. Tryk på knappen "STOP MILK" for at standse udløbet før tid.

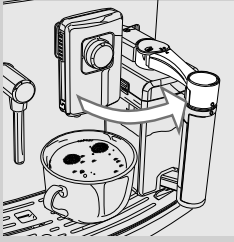


Bemærk:

Det er muligt at lade mere mælk løbe ud ved at trykke på knappen "MORE MILK".



8 Når mælken er løbet ud, brygger maskinen kaffen. Tryk på knappen "STOP COFFEE" for at standse udløbet før tid.




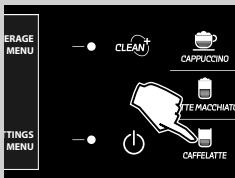
- 9 Fjern koppen, og luk mælkeudløbet ved at dreje det mod uret.
- 10 Vent et øjeblik. Nu starter kanden den automatiske rengøringscyklus (se kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse").
- 11 Når rengøringscyklussen er afsluttet, skal mælkekanden fjernes og sættes tilbage i køleskabet.

Indstilling af mængden af caffèlatte

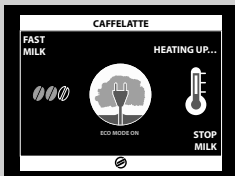
Hver gang du trykker på knappen "  ", lader maskinen en foruddefineret mængde caffèlatte løbe ud.

Maskinen gør det muligt at regulere den mængde caffèlatte, der løber ud, afhængigt af smag og størrelsen på kopperne/espressokopperne.

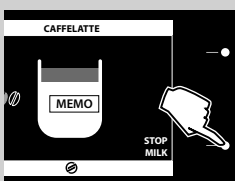
- 1 Fyld kanden med mælk, og sæt den i maskinen.
- 2 Stil en kop under udløbsdysen, og åbn kandens udløb ved at dreje det med uret.
- 3 Hold knappen "  " nede, indtil ikonet "**MEMO**" vises. Slip knappen. Nu er maskinen i programmeringsstilstand.

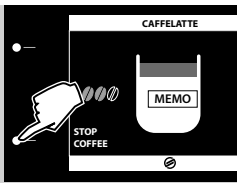


- 4 Maskinen er ved at varme op.



- 5 Ikonet "**MEMO**" vises. Når dette skærmbillede er vist, starter maskinen udløbet af mælk i koppen. Tryk på knappen "**STOP MILK**", så snart den ønskede mængde mælk er opnået.





- 6** Når mælkeskummet er løbet ud, begynder maskinen at brygge kaffen. Når den ønskede mængde kaffe er nået, skal du trykke på knappen **"STOP COFFEE"**.

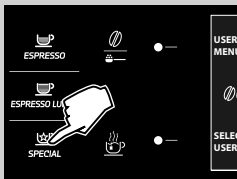
Nu er knappen "CAFFELATTE" programmeret. For hvert tryk lader maskinen den samme programmerede mængde løbe ud.

Bemærk:

Det er desuden muligt at regulere mængden af produktet ved hjælp af menuen **BEVERAGE MENU** (se kapitlet "Programmering af produkt").

SPECIALPRODUKTER

Maskinen kan tilberede flere produkter end de tidligere beskrevne. Følg nedenstående vejledning for at gøre dette:



- 1** Tryk på knappen "SPECIAL" for at åbne menuen **SPECIAL BEVERAGES**.



- 2** Tryk på den ønskede knap for at starte tilberedningen.

Bemærk:

Hvis du trykker på knappen "SPECIAL" uden at vælge et produkt, vender maskinen tilbage til hovedmenuen efter 10 sekunder.

Med funktionen for specialprodukter kan der kun brygges én drik ad gangen. Gentag punkt 1 til 2 for at tilberede flere produkter.

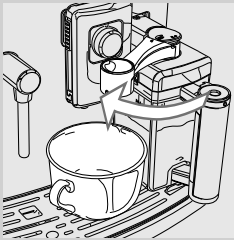
Varm mælk



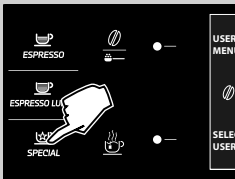
Advarsel:

Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte mælk og damp ud. Fare for forbrændinger.

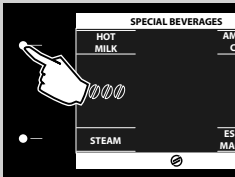
Tag ikke fat i kandens greb under rengøringscyklussen: Fare for forbrændinger! Vent, indtil cyklussen er færdig, før du fjerner mælkekanden.



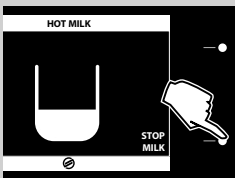
- 1 Indsæt mælkekanden, og stil koppen under udløbet. Åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret.



- 2 Tryk på knappen "  " for at åbne menuen **SPECIAL BEVERAGES**.



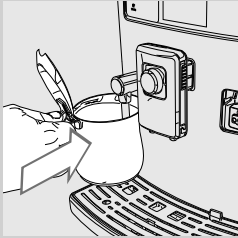
- 3 Tryk på knappen "HOT MILK" for at starte tilberedningen.



- 4 Maskinen begynder at lade varm mælk løbe ud. Tryk på knappen "STOP MILK" for at standse udløbet før tid.


Udløb af damp**Advarsel:**

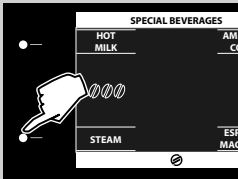
Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand og damp ud. Fare for forbrændinger. Rør ikke ved damp-/varmtvandsrøret direkte med hænderne.



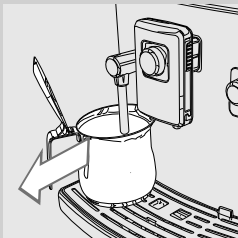
- 1 Stil en beholder under damp-/varmtvandsrøret.



- 2 Tryk på knappen "  " for at åbne menuen **SPECIAL BEVERAGES**.

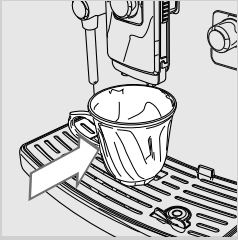


- 3 Tryk på knappen "**STEAM**" for at starte tilberedningen.




- 4 Udløbet af damp begynder. Udløbet kan afbrydes før tid ved at trykke på knappen "**STOP STEAM**".
- 5 Efter endt dampudløb fjernes beholderen med det opvarmede produkt.

Amerikansk kaffe



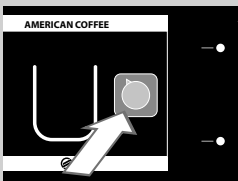
1 Sæt en kop under udløbet.



2 Tryk på knappen “” for at åbne menuen **SPECIAL BEVERAGES**.

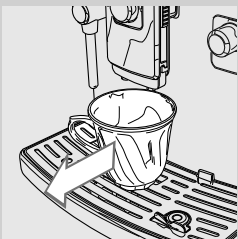


3 Tryk på knappen “**AMERICAN COFFEE**” for at starte tilberedningen.



Bemærk:

Drej SBS-grebet en hel omgang mod urets retning som vist på displayet.



4 Efter endt udløb fjernes koppen.



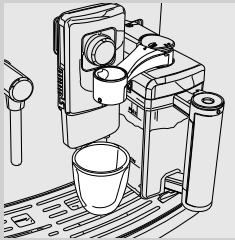
Bemærk:

Ved tilberedning af dette produkt udføres der to kaffeudløbscykluser.

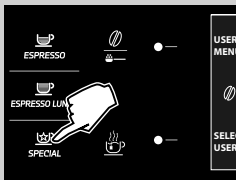
Espresso macchiato**Advarsel:**

Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte mælk og damp ud. Fare for forbrændinger.

Tag ikke fat i kandens greb under rengøringscyklussen: Fare for forbrændinger! Vent, indtil cyklussen er færdig, før du fjerner mælkekanden.



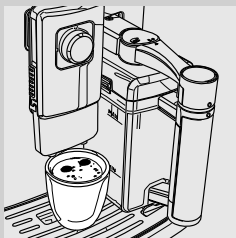
- 1** Indsæt mælkekanden, og stil koppen under udløbet. Åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret.



- 2** Tryk på knappen "  " for at åbne menuen **SPECIAL BEVERAGES**.



- 3** Tryk på knappen "**ESPRESSO MACCHIATO**" for at starte tilberedningen.



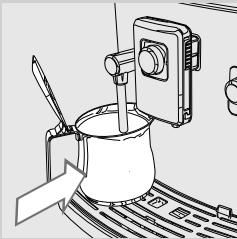
- 4** Maskinen starter udløbet. Tryk på knappen "**STOP MILK**" eller "**STOP COFFEE**" for at stoppe udløbet før tid.

UDLØB AF VARMT VAND

**Advarsel:**

Fare for forbrændinger! Når dysen åbnes, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud. Udløbsrøret til damp/varmt vand kan blive meget varmt. Undgå at røre det direkte med hænderne. Brug kun det specielle greb.

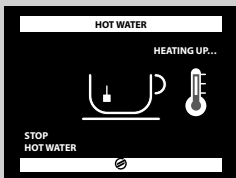
Inden du lader varmt vand løbe ud, skal du kontrollere, at maskinen er klar til brug, og at vandbeholderen er fuld.



- 1 Stil en beholder under damp-/varmtvandsrøret.

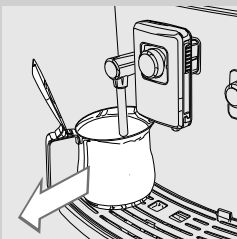


- 2 Tryk på knappen "☁" for at starte udløbet af varmt vand.



- 3 Maskinen kræver en vis foropvarmningstid. I denne fase vises det følgende ikon.

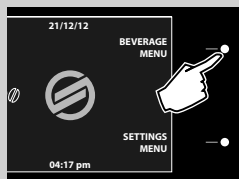
- 4 Lad den ønskede mængde varmt vand løbe ud. Tryk på knappen "STOP HOT WATER" for at standse udløbet af varmt vand.



- 5 Fjern beholderen.

PROGRAMMERING AF PRODUKT

Maskinen kan programmeres til at tilpasse kaffens smag til din egen personlige smag. Det er muligt at personalisere indstillingerne for hvert produkt.



- 1 Tryk på knappen "**BEVERAGE MENU**" for at åbne hovedmenuen for produkter.



- 2 Tryk på rulleknappen "▼" eller "▲", og bekræft med "**OK**" for at vælge produktet.

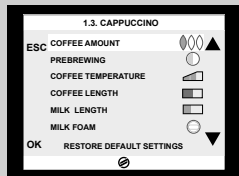
Programmering af cappuccino

Den følgende fremgangsmåde beskriver programmeringen af en cappuccino.

I det følgende illustreres indstillingerne for hver enkelt undermenu. Indstillingerne vælges ved at trykke på rulleknappen "▼" eller "▲". Bekræft indstillingerne med "**OK**".



Tryk på "**OK**" for at vælge **CAPPUCCINO** i produktmenuen.

**COFFEE AMOUNT**

Denne indstilling regulerer mængden af kaffe, der skal kværnes.

- = produktet brygges med brug af formalet kaffe
- = mild dosering
- = mellemstærk dosering
- = stærk dosering

Tryk på rulleknappen "▼" eller "▲" for at vælge, og tryk på knappen "**OK**" for at bekræfte.

PREBREWING

Denne indstilling gør det muligt at udføre præinfusionsfunktionen. Under præinfusionen fugtes kaffen let for at fremhæve dens aroma mest muligt.

- : præinfusionsfunktionen er slået til.
- : præinfusionsfunktionen varer længere for at fremhæve kaffens smag.
- : præinfusionsfunktionen er slået fra.

Tryk på rulleknappen "▼" eller "▲" for at vælge, og tryk på knappen "OK" for at bekræfte.

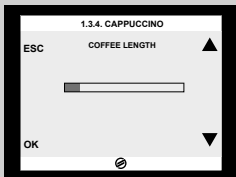
COFFEE TEMPERATURE

Denne indstilling gør det muligt at regulere kaffens temperatur.

- : lav temperatur.
- : mellemhøj temperatur.
- : høj temperatur.

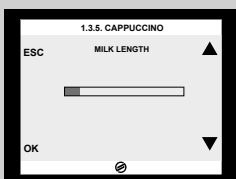
Tryk på rulleknappen "▼" eller "▲" for at vælge, og tryk på knappen "OK" for at bekræfte.

COFFEE LENGTH



Det er muligt at vælge mængden af vand til brygning af kaffen ved at regulere bjælken på displayet ved hjælp af rulleknapperne "▼" eller "▲". Tryk på "OK" for at bekræfte indstillingen.

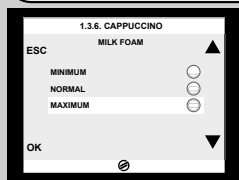
MILK LENGTH



Det er muligt at vælge mængden af mælk, der skal bruges til det valgte produkt, ved at regulere bjælken på displayet ved hjælp af rulleknapperne "▼" eller "▲". Tryk på "OK" for at bekræfte indstillingen.

**Bemærk:**

Valgmulighederne for håndtering af mælk vises kun for mælkebaserede produkter.

MILK FOAM

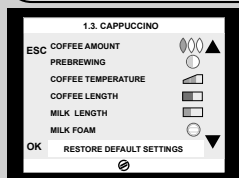
Denne menu giver mulighed for at programmere piskemetoden for mælken:

- = let piskning
- = mellem piskning
- = stærk piskning
- = ingen piskning (kan kun vælges til caffèlatte og varm mælk)

Tryk på rulleknappen "▼" eller "▲" for at vælge, og tryk på knappen "OK" for at bekræfte.

**Bemærk:**

Når piskningen er slået fra, kan temperaturen på den udløbne mælk være lavere. Brug dampudløbet fra damprøret til at opvarme drikken.

RESTORE DEFAULT VALUES

Det er muligt at gendanne fabriksindstillingerne for hvert produkt. Når denne funktion er valgt, slettes de personlige indstillinger.

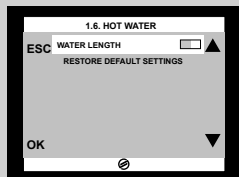
Tryk en eller flere gange på knappen "ESC", indtil hovedmenuen er vist, for at afslutte programmeringen.

Programmering for varmt vand

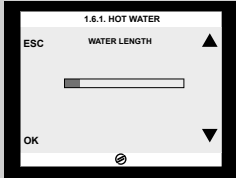
Den følgende fremgangsmåde beskriver programmeringen for varmt vand.



- 1** Vælg "HOT WATER" i produktmenuen ved at trykke på rulleknapperne "▼" eller "▲". Tryk på "OK" for at bekræfte.



WATER LENGTH



Det er muligt at vælge mængden af vand, der skal løbe ud, ved at regulere bjælken på displayet ved hjælp af rulleknapperne "▼" eller "▲". Tryk på "OK" for at bekræfte indstillingen.

RESTORE DEFAULT VALUES

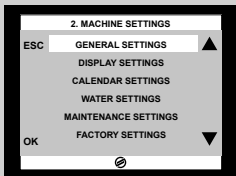
Gendan de oprindelige fabriksindstillinger. Når denne funktion er valgt, slettes de personlige indstillinger.

PROGRAMMERING AF MASKINEN

Maskinen gør det muligt at personalisere alle funktionsindstillingerne. Disse indstillinger gælder for alle brugerprofilerne.



- 1 Tryk på knappen "SETTINGS MENU" for at åbne maskinens hovedmenu.



Generelle indstillinger

-
- GENERAL SETTINGS** De generelle indstillinger gør det muligt at ændre funktionsindstillingerne.
 - CUP WARMER** Denne funktion gør det muligt at aktivere/deaktivere opvarmningen af kopvarmeren øverst på maskinen.
 - ECOMODE FUNCTION** **ECOMODE FUNCTION** gør det muligt at spare strøm ved at holde aktiveringen af kedlen på det laveste niveau, når maskinen tændes. Hvis du ønsker at brygge flere mælkebaserede produkter, kan opvarmningstiden være længere. Funktionen er som standard indstillet til ON.
 - ACOUSTIC TONE** Denne funktion gør det muligt at aktivere/deaktivere lydsignalerne.

Displayindstillinger



DISPLAY SETTINGS

Displayindstillingerne gør det muligt at konfigurere sprog og lysstyrke for displayet.

LANGUAGE

Denne indstilling er vigtig for at kunne regulere maskinens parametre automatisk afhængigt af brugerens land.

BRIGHTNESS

Denne indstilling gør det muligt at regulere displayets lysstyrke.

Kalenderindstillinger**CALENDAR SETTINGS**

Denne funktion gør det muligt at indstille klokkeslæt, kalender, standbytid og tændingstimer.

TIME

Indstilling af klokkeslæt og tidsformat (24 timer eller AM/PM).

DATE

Indstilling af datoformat år/måned/dag.

STAND-BY SETTINGS

STAND-BY SETTINGS afgør, hvor lang tid der går efter sidste udløb, før maskinen går i standbytilstand. Standbytiden varierer fra 15, 30, 60 og 180 minutter.

Den indstillede standardtid er 30 minutter.

CALENDAR SETTINGS

Funktionen tændingstimer aktiverer automatisk maskinen på den ugedag og det klokkeslæt, som brugeren har angivet. Maskinen udfører kun denne funktion, hvis afbryderkontakten står på "ON". Det er muligt at angive 3 forskellige klokkeslæt for tænding, der kan styres separat.

**Bemærk:**

Slukningstiden programmeres ved hjælp af standbyindstillingen.

POWER-ON TIMER

TIMER 1 00:00

Denne menu gør det muligt at indstille og programmere det første klokkeslæt for tænding.

HOUR 00

Indstilling af timetal for tænding.

MINUTES 00

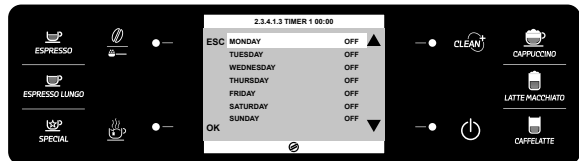
Indstilling af minuttal for tænding.

DAY OF THE WEEK

Valg af ugedag, hvor timeren skal aktiveres. Vælg en dag med knappen "▼" eller "▲", og bekræft ved at trykke på knappen "OK".

ON = klokkeslæt aktiveret

OFF = klokkeslæt deaktiveret



TIMER 2 00:00

Denne menu gør det muligt at indstille og programmere det andet klokkeslæt for tænding.

TIMER 3 00:00

Denne menu gør det muligt at indstille og programmere det tredje klokkeslæt for tænding.

Vandindstillinger

WATER SETTINGS	Menuen WATER SETTINGS gør det muligt at konfigurere parametrene for vand for at opnå en optimal kaffe.
WATER HARDNESS	Under WATER HARDNESS er det muligt at konfigurere vandets hårdhedsgrad. Læs kapitlet "Måling og programmering af vandets hårdhed" for at måle vandets hårdhed.
ENABLE FILTER	Når filteret er aktiveret, minder maskinen brugeren om udskiftning af vandfilteret. OFF : signalering deaktiveret. ON : signalering aktiveret. Denne værdi konfigureres automatisk, når filteret aktiveres.
ACTIVATE FILTER	Aktivering af filteret efter installation eller udskiftning. Læs kapitlet "Installation af vandfilteret INTENZA+".

Vedligeholdelsesindstillinger

MAINTENANCE SETTINGS

I menuen **MAINTENANCE SETTINGS** kan du konfigurere alle funktioner for korrekt vedligeholdelse af maskinen.

PRODUCT COUNTERS

Funktionen **PRODUCT COUNTERS** gør det muligt at få vist, hvor mange produkter der er blevet tilberedt for hver enkelt type kaffe siden sidste nulstilling.

DESCALING CYCLE

Funktionen **DESCALING CYCLE** aktiverer afkalkningscyklussen (se kapitlet "Afkalkning").

BREW GROUP CLEANING CYCLE

Funktionen **BREW GROUP CLEANING CYCLE** muliggør den månedlige rengøring af kaffeenheden (se kapitlet "Månedlig rengøring af kaffeenhed").

CARAFE WASH CYCLE

Funktionen **CARAFE WASH CYCLE** muliggør den månedlige rengøring af mælkekanden (se kapitlet "Månedlig rengøring af mælkekande").

CARAFE AUTO CLEAN

Funktionen **CARAFE AUTO CLEAN** aktiverer den automatiske selvrensningscyklus for mælkekanden. Funktionen er som standard indstillet til ON.

Fabriksindstillinger

FACTORY SETTINGS

Hvis du aktiverer menupunktet **FACTORY SETTINGS**, bliver alle maskinens indstillinger stillet tilbage til standardværdierne. I dette tilfælde bliver alle personlige parametre slettet.

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE**Daglig rengøring af maskinen****Vigtigt:**

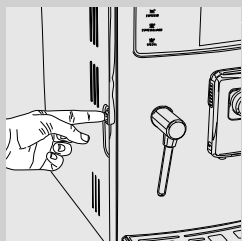
En regelmæssig rengøring og vedligeholdelse er grundlæggende for at forlænge maskinens levetid. Din maskine er konstant udsat for fugtighed, kaffe og kalk!

Dette afsnit beskriver punkt for punkt, hvilke procedurer du skal udføre og hvor hyppigt. Hvis disse procedurer ikke udføres, holder maskinen op med at fungere korrekt. Denne type reparation er IKKE dækket af garantien!

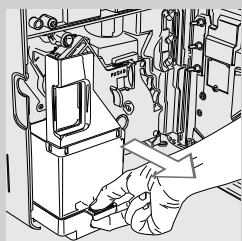
**Bemærk:**

- Maskinen rengøres med en blød klud oplødt i vand.
- De aftagelige dele må ikke vaskes op i opvaskemaskine.
- Brug aldrig sprit, opløsningsmidler og/eller skureredskaber til at rengøre maskinen.
- Sænk aldrig maskinen ned i vand.
- Tør ikke maskinen og/eller dens komponenter i mikroovn og/eller i almindelig ovn.

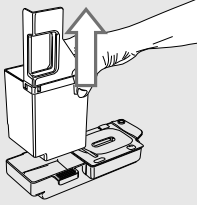
Skuffen til kafferester og den indvendige drypbakke skal tømmes og rengøres hver dag, mens maskinen er tændt. Følg nedenstående vejledning:



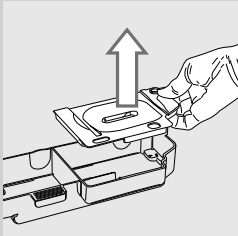
1 Tryk på knappen, og åbn inspektionslågen.



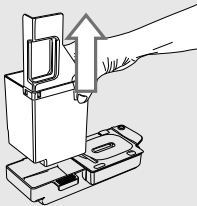
2 Fjern den indvendige drypbakke og skuffen til kafferester.



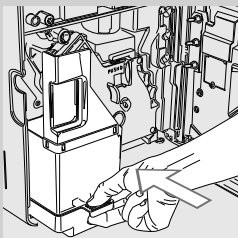
3 Tøm skuffen til kafferester, og vask den med frisk vand.



4 Tøm og vask den indvendige drypbakke og låget med frisk vand.



5 Sæt delene på plads igen.



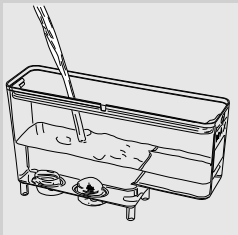
6 Sæt bakken og skuffen til kafferester på plads, og luk inspektionslågen.



Bemærk:

Hvis du tømmer kafferesterne ud, når maskinen er slukket, bliver optællingen af kafferester i skuffen ikke nulstillet. I dette tilfælde kan maskinen vise meddelelsen **"EMPTY COFFEE GROUNDS DRAWER"** for tidligt.

Daglig rengøring af vandbeholderen



1 Fjern det lille hvide filter eller vandfilteret "INTENZA+" (hvis monteret) fra beholderen, og vask den med frisk vand.

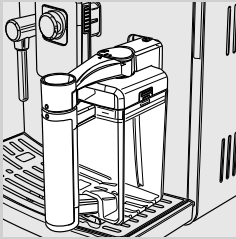
2 Sæt det lille hvide filter eller vandfilteret "INTENZA+" (hvis monteret) på plads igen ved at trykke let på det, samtidig med at det drejes en smule.

3 Fyld beholderen med frisk drikkevand.

Daglig rengøring af mælkekanden: selvrensingscyklus "CLEAN" (efter hver brug)

Når der er tilberedt et mælkebaseret produkt, udfører maskinen en automatisk rengøringscyklus ved at sende dampstråler ud af mælkeudløbet.

Denne cyklus kan også aktiveres manuelt ved et tryk på knappen "CLEAN" på betjeningspanelet. Denne procedure kan udføres til enhver tid.

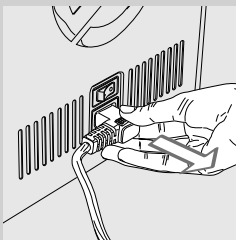


- 1 Indsæt mælkekanden i maskinen som beskrevet i kapitlet "Mælkekande". Luk mælkeudløbet.

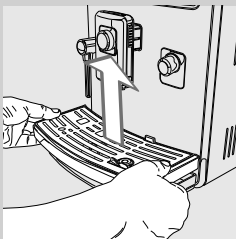


- 2 Tryk på knappen "CLEAN" for at starte rengøringscyklussen.

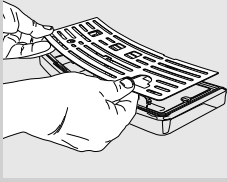
Ugentlig rengøring af maskinen



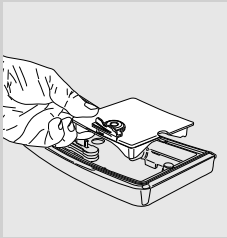
- 1 Sluk maskinen, og træk stikket ud.



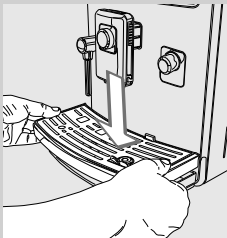
- 2 Fjern den udvendige drypbakke.



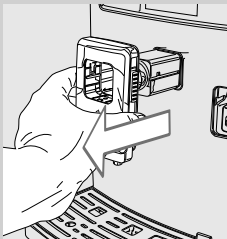
3 Tag risten af, og vask den omhyggeligt.



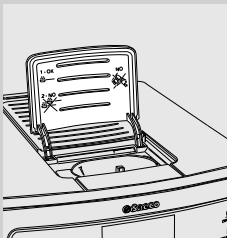
4 Tag holderen under risten ud. Vask holderen og drypbakken.



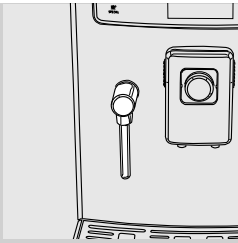
5 Tør risten, og sæt den på plads i maskinen.



6 Tag udløbet af, og vask det med vand.



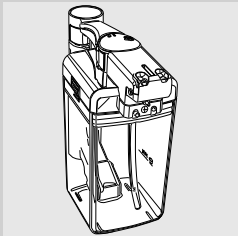
7 Rengør beholderen til formalet kaffe med en tør klud eller en pensel.



- 8 Tør damp-/varmtvandsrøret og displayet af med en fugtig klud.

Ugentlig rengøring af mælkekande

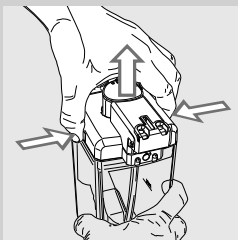
Den ugentlige rengøring er grundigere, fordi den fjerner eventuelle mælkerester fra kandens udløb.



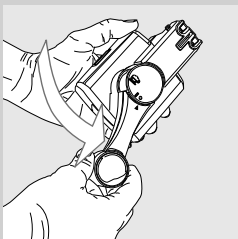
- 1 Tag kanden ud af maskinen, og tøm den for indhold, før du starter rengøringen.



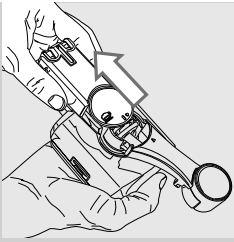
- 2 Åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret.



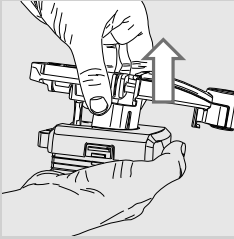
- 3 Tryk på siderne, og løft låget.



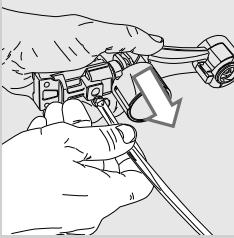
- 4 Stil grebet i oplåst position ved at dreje det mod urets retning til symbolet "●".



5 Træk stiktilslutningen, der er i kontakt med maskinen, ud.



6 Træk grebet med opsugningsrøret ud.

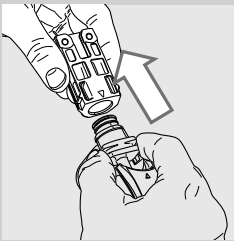


7 Fjern opsugningsrøret.

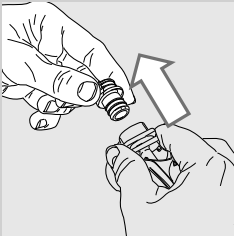


Bemærk:

Kontrollér, at opsugningsrøret er sat helt i bund. Hvis det ikke er, vil kanden muligvis ikke fungere korrekt, fordi den ikke er i stand til at suge mælken op.



8 Træk den yderste samling ud.



9 Fjern den inderste samling.

10 Vask alle komponenterne grundigt i lunkent vand.

11 Genmonter alle komponenterne i omvendt rækkefølge af proceduren.

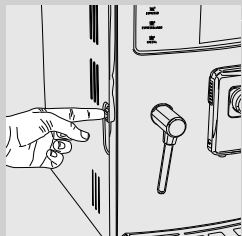


Vigtigt:

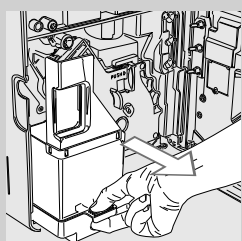
Kandens komponenter må IKKE vaskes i opvaskemaskine.

Ugentlig rengøring af kaffeenhed

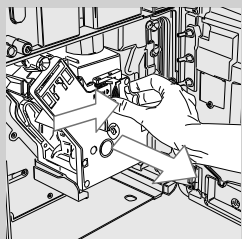
Kaffeenheden skal rengøres, hver gang kaffebønnebeholderen fyldes og under alle omstændigheder mindst én gang ugentligt.



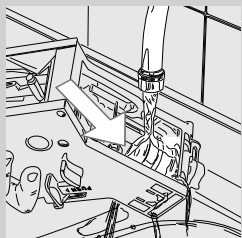
- 1 Tryk på knappen, og åbn inspektionslågen.



- 2 Fjern den indvendige drypbakke og skuffen til kafferester.



- 3 Kaffeenheden trækkes ud ved at trykke på knappen «PUSH» og trække i håndtaget.

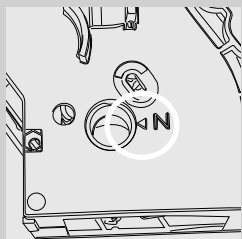


- 4 Vask kaffeenheden grundigt med lunkent vand, og rengør det øverste filter omhyggeligt.

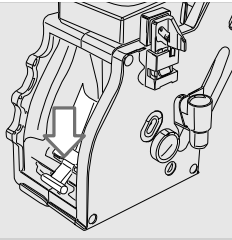


Vigtigt:

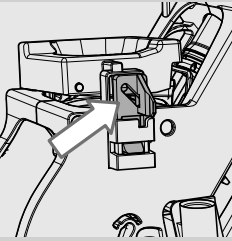
Brug ikke rengøringsmidler eller sæbe til rengøring af kaffeenheden.



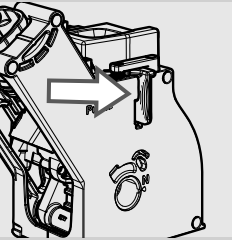
- 5 Lad kaffeenheden lufttørre helt.
- 6 Rengør omhyggeligt maskinen indvendigt med en blød klud oplødt i vand.
- 7 Sørg for, at kaffeenheden er i udgangsposition. De to referencemærker skal være ud for hinanden. I modsat fald skal du benytte fremgangsmåden, der er beskrevet i punkt (8).



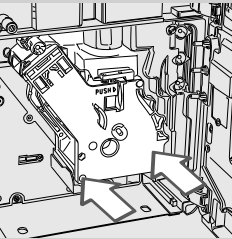
- 8** Håndtaget trykkes forsigtigt ned, indtil det rører ved bunden af kaffeenheden, og indtil de to referencemærker på siden af enheden er ud for hinanden.



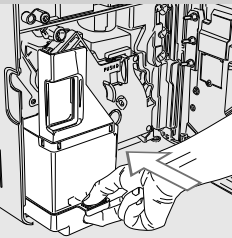
- 9** Sørg for, at kaffeenhedens låsekrog sidder i den rigtige position. Dette kontrolleres ved at trykke knappen "PUSH" helt ned, indtil den klikker på plads. Kontrollér, at kroger er løftet helt op. Prøv igen, hvis det ikke er tilfældet.



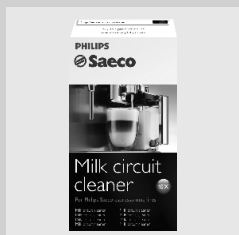
- 10** Sæt kaffeenheden på plads i rummet igen, indtil den klikker på plads, uden at trykke på knappen "PUSH".



- 11** Sæt den indvendige drypbakke og skuffen til kafferester på plads, og luk inspektionslågen.



Månedlig rengøring af mælkekande

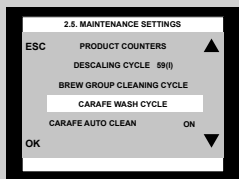


Den månedlige rengøringscyklus forudsætter brug af systemet "Saeco Milk Circuit Cleaner" til rengøring af mælkekredsløbet for at fjerne eventuelle mælkerester fra kredsløbet. Milk Circuit Cleaner sælges separat. Læs siden om produkter til vedligeholdelse for at få flere oplysninger.



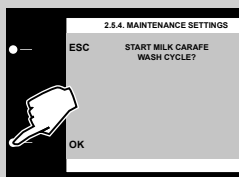
Advarsel:

Fare for forbrænding! Når udløbet starter, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand og damp ud. Fare for forbrændinger. Rør ikke ved damp-/varmtvandsrøret direkte med hænderne.

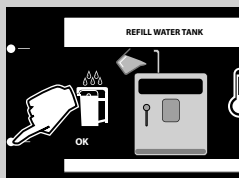


1 Vælg menupunktet "MAINTENANCE SETTINGS" i maskinmenuen.

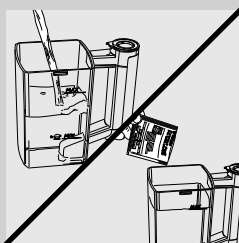
2 Vælg "CARAFE WASH CYCLE", og tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



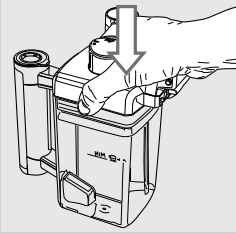
3 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



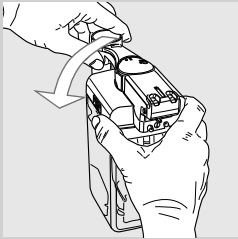
4 Fyld beholderen med frisk vand til niveauet MAX. Tryk på knappen "OK".



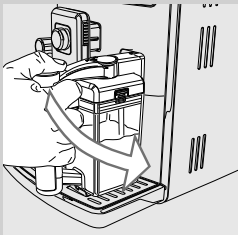
5 Fyld mælkekanden med frisk drikkevand til niveauet MAX. Hæld en pakke rengøringsmiddel i mælkekanden og vent, til det er fuldstændig opløst.



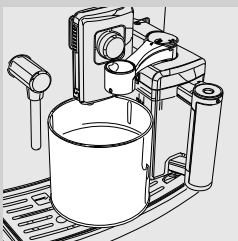
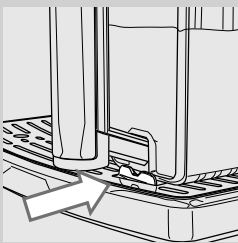
6 Sæt låget på plads igen.



7 Drej mælkeudløbet i låst position ved at dreje det imod urets retning.



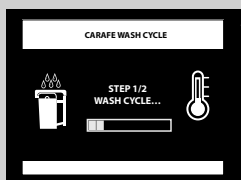
8 Sæt mælkekanden i maskinen.



9 Sæt en rummelig beholder (1,5 l) under udløbet. Åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret.



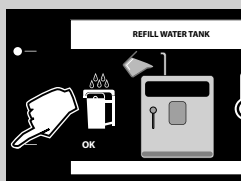
- 10** Tryk på knappen "OK" for at starte cyklussen. Maskinen begynder at fordele rengøringsmidlet gennem mælkeudløbet.



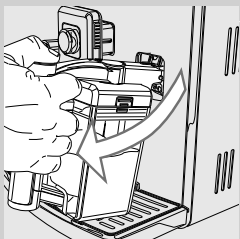
- 11** Ikonet her ved siden af vises. Bjælken viser status for udførelse af cyklussen.



- Advarsel:**
Den opløsning, der løber ud under denne proces, må ikke drikkes.



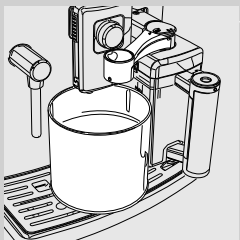
- 12** Efter endt udløb fyldes beholderen med frisk drikkevand til niveauet MAX. Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



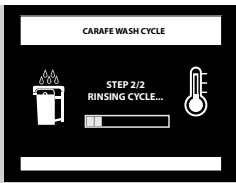
- 13** Fjern mælkekanden og beholderen fra maskinen.



- 14** Vask mælkekanden grundigt, og fyld den med frisk vand. Sæt mælkekanden i maskinen. Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



- 15** Tøm beholderen, og sæt den tilbage under kaffeudløbet. Åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret.

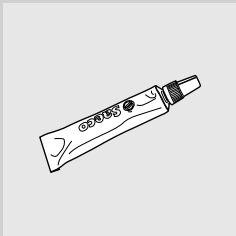


16 Maskinen begynder at lade vand løbe ud både fra kaffeudløbet og fra mælkeudløbet. Bjælken viser status for udførelse af cyklussen.

17 Når cyklussen er afsluttet, vender maskinen tilbage til produktmenuen.

18 Afmonter og vask mælkekanden som beskrevet i kapitlet "Ugentlig rengøring af mælkekande".

Månedlig smøring af kaffeenhed



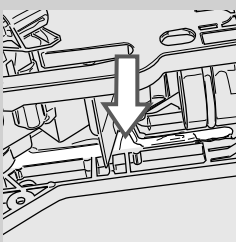
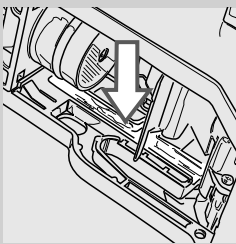
Kaffeenheden skal smøres efter cirka 500 brygninger eller en gang om måneden.

Saeco-smørefedt til smøring af kaffeenheden kan købes separat. Læs siden om produkter til vedligeholdelse i denne brugsanvisning for at få flere oplysninger.

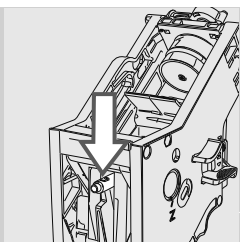


Vigtigt:

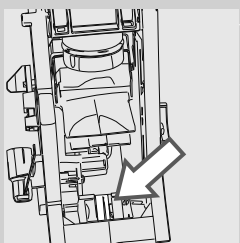
Inden kaffeenheden smøres, skal den rengøres med frisk vand som beskrevet i kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed".



1 Fordel smøremidlet jævnt på begge sideskinner.



2 Smør også akslen.



3 Sæt kaffeenheden i holderen, til den klikker på plads (se kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed").

4 Sæt den indvendige drypbakke og skuffen til kafferester på plads, og luk inspektionslågen.

Månedlig rengøring af kaffeenhed med affedtningsstabletter



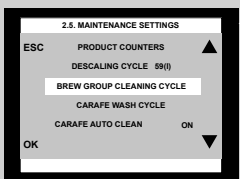
Ud over den ugentlige rengøring anbefales det at udføre denne rengøringscyklus med affedtningsstabletter efter cirka 500 kopper kaffe eller en gang om måneden. Denne procedure fuldender vedligeholdelsen af kaffeenheden.

Affedtningsstabletterne og vedligeholdelsessættet sælges separat. Læs siden om produkter til vedligeholdelse for at få flere oplysninger.



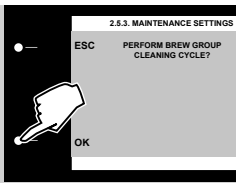
Vigtigt:

Affedtningsstabletterne er kun beregnet til rengøring og har ingen afkalkende virkning. Anvend Saecos afkalkningsmiddel til at afkalke maskinen, og følg den procedure, der er beskrevet i afsnittet "Afkalkning".

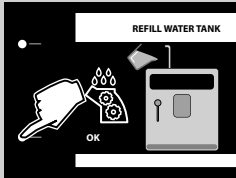


1 Vælg menupunktet "MAINTENANCE SETTINGS" i maskinmenuen.

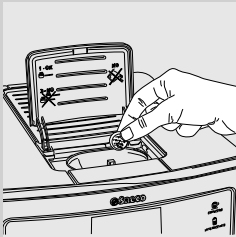
2 Vælg "BREW GROUP CLEANING CYCLE". Tryk på knappen "OK".



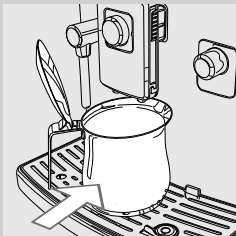
3 Tryk på knappen "OK" for at bekræfte.



4 Fyld vandbeholderen med frisk vand til niveauet MAX. Tryk på knappen "OK".



5 Læg en affedtnings-tablet i beholderen til formalet kaffe. Tryk på knappen "OK".



6 Sæt en beholder (1,5 l) under kaffeuudløbet. Tryk på knappen "OK" for at starte rengøringscyklussen.



Bemærk:

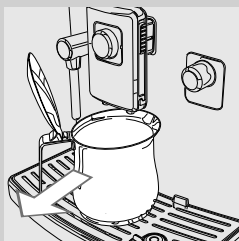
Drej SBS-grebet mod venstre imod urets retning før cyklussen startes.



7 Ikonet her ved siden af vises. Bjælken viser status for udførelse af cyklussen.



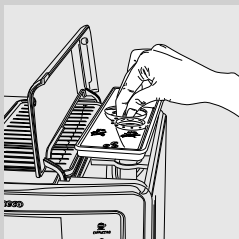
Advarsel:
Den opløsning, der løber ud under denne proces, må ikke drikkes.



8 Fjern og tøm beholderen, når udløbet er stoppet.

9 Kaffeenheden skal rengøres som beskrevet i kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed".

Månedlig rengøring af kaffebønnebeholderen



Rengør kaffebønnebeholderen en gang om måneden, når den er tom, med en fugtig klud for at fjerne kaffens olieholdige stoffer. Fyld derefter kaffebønnebeholderen med kaffebønner igen.

AFKALKNING

Afkalkningsproceduren tager cirka 35 minutter.

Under brugen dannes kalk indvendigt i maskinen, som skal fjernes jævnlige. I modsat fald kan vandkredsløbet og kaffekredsløbet blive tilstoppede. Det er maskinen selv, som signalerer, hvornår afkalkning er nødvendig.



! **Vigtigt:**

Hvis denne procedure ikke udføres, holder maskinen op med at fungere korrekt. I dette tilfælde er reparationen IKKE dækket af garantien.



Brug kun afkalkningsmidlet fra Saeco. Det er fremstillet specielt til at optimere maskinens ydelse.

Saeco-afkalkningsmidlet sælges separat. Læs kapitlet "Bestilling af produkter til vedligeholdelse" for at få flere oplysninger.

! **Advarsel:**

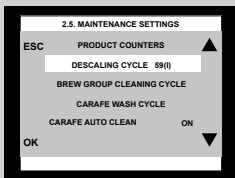
Undgå at drikke afkalkningsmidlet og det udløbne produkt, før cyklussen er helt afsluttet. Brug under ingen omstændigheder eddike som afkalkningsmiddel.

☰ **Bemærk:**

Maskinen må ikke slukkes under afkalkningscyklussen. I modsat fald skal cyklussen gentages fra begyndelsen.

Følg nedenstående vejledning for at udføre afkalkningscyklussen:

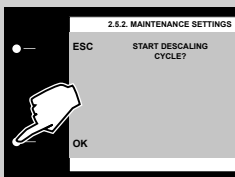
1 Under "SETTINGS MENU" skal du vælge menupunktet "**MAINTENANCE SETTINGS**".



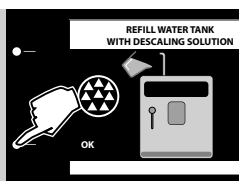
2 Vælg "**DESCALING CYCLE**", og bekræft med "**OK**".

☰ **Bemærk:**

Hvis knappen "**OK**" trykkes ned ved en fejl, kan man afslutte ved tryk på knappen "**ESC**".



3 Tryk på knappen "**OK**" for at bekræfte.



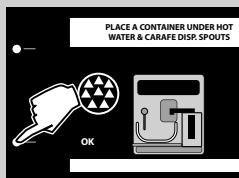
- 4** Fjern vandbeholderen og vandfilteret "INTENZA+" (hvis monteret). Hæld hele indholdet af Saeco-afkalkningsmidlet i. Fyld beholderen med frisk vand til niveauet MAX. Tryk på knappen "OK".



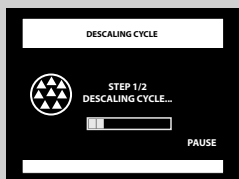
- 5** Tøm den indvendige og den udvendige drypbakke. Tryk på knappen "OK".



- 6** Fyld mælkekanden halvt med frisk vand. Indsæt kanden, og åbn mælkeudløbet ved at dreje det med uret. Tryk på knappen "OK".



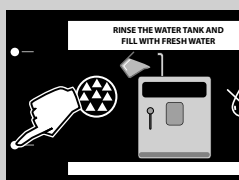
- 7** Sæt en rummelig beholder (1,5 l) under damp-/varmtvandsrøret og under kandens mælkeudløb. Tryk på knappen "OK".



- 8** Maskinen begynder at lade afkalkningsmidlet løbe ud med regelmæssige intervaller. Bjælken på displayet viser status for udførelse af cyklusen.

Bemærk:

Hvis beholderen skal tømmes under processen, skal afkalkningscyklusen sættes på pause ved at trykke på knappen "PAUSE". Tryk på knappen "START" for at genoptage cyklusen.



- 9** Meddelelsen angiver, at den første fase er afsluttet. Vandbeholderen skal skylles. Fyld vandbeholderen med frisk vand til niveauet MAX. Tryk på knappen "OK".



10 Tøm den indvendige drypbakke, og sæt den på plads i position. Tryk derefter på knappen "OK".



11 Tøm mælkekanden, og fyld den med frisk vand. Sæt den tilbage i maskinen. Tryk på knappen "OK".



12 Tøm beholderen, og sæt den under damp-/varmtvandsrøret og under kandens mælkeudløb igen. Tryk på knappen "OK".



13 Skyllecyclussen begynder. Bjælken viser status for udførelse af cyklusen.



14 Når alt det nødvendige vand til skyllecyclussen er løbet ud, stopper maskinen automatisk afkalkningsprocessen og viser dette skærmbillede efter en kort opvarmningsfase.

15 Fjern og tøm beholderen.

16 Afmonter og vask mælkekanden som beskrevet i kapitlet "Ugentlig rengøring af mælkekande".

17 Tøm den indvendige drypbakke, og sæt den på plads i position.

18 Sæt vandfilteret "INTENZA+" (hvis monteret) på plads i vandbeholderen.

19 Nu er afkalkningscyklussen fuldført.




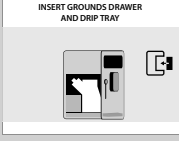



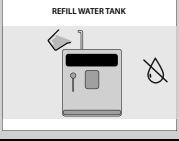




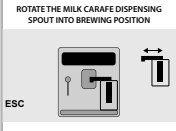
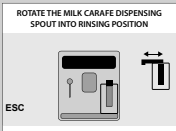


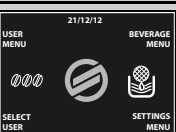


Bemærk:

Når afkalkningscyklussen er afsluttet, skal kaffeenheden vaskes som beskrevet i kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed".

Skyllecyclussen vasker kredsløbet med en forudprogrammeret mængde vand for at sikre maskinens optimale ydelse. Hvis beholderen ikke fyldes til niveauet MAX, kan det være nødvendigt for maskinen at udføre to eller flere cyklusser.

FORKLARING AF DISPLAY

Vist meddelelse	Meddelelsens betydning
 <p>CLOSE HOPPER DOOR</p>	Luk det indvendige låg på kaffebønnebeholderen.
 <p>ADD COFFEE</p>	Fyld kaffebønnebeholderen.
 <p>INSERT BREW GROUP</p>	Kaffeenheden skal sættes i maskinen.
 <p>INSERT GROUNDS DRAWER AND DRIP TRAY</p>	Indsæt skuffen til kafferester og den indvendige drypbakke.
 <p>EMPTY COFFEE GROUNDS DRAWER</p>	<p>Tøm skuffen til kafferester.</p> <p> Bemærk: Skuffen til kafferester skal kun tømmes, når maskinen beder om det og ved tændt maskine. Hvis skuffen tømmes med slukket maskine, kan maskinen ikke registrere tømningen.</p>
 <p>CLOSE FRONT DOOR</p>	Luk inspektionslågen.
 <p>REFILL WATER TANK</p>	Tag vandbeholderen ud, og fyld den.
 <p>EMPTY DRIP TRAY</p>	<p>Åbn inspektionslågen, og tøm den indvendige drypbakke.</p> <p> Bemærk: Når dette gøres med tændt maskine, registrerer maskinen tømning af skuffen til kafferester og nulstiller tælleren. Derfor skal kafferesterne samtidigt tømmes ud.</p>

Vist meddelelse	Meddelelsens betydning
	<p>Åbn kandens mælkeudløb for at brygge produkter. Tryk på knappen "ESC" for at afslutte.</p>
	<p>Luk kandens mælkeudløb for at starte rengøringscyklussen for kanden. Tryk på knappen "ESC" for at afslutte.</p>
	<p>Indsæt mælkekanden for at starte udløbet. Tryk på "ESC" for at afslutte.</p>
	<p>Maskinen skal afkalkes. Følg den beskrevne vejledning i kapitlet "Afkalkning" i denne brugsanvisning. <u>Bemærk: Hvis maskinen ikke afkalkes, holder maskinen op med at fungere korrekt. I dette tilfælde er reparationen IKKE dækket af garantien.</u></p>
	<p>Maskinen signalerer, at "INTENZA+"-vandfilteret skal udskiftes.</p>
	<p>Den røde kontrollampe blinker. Tryk på knappen "⏻" for at afslutte standbytilstanden.</p>
	<p>Notér koden (E xx), der vises nederst på displayet. Sluk maskinen. Tænd den igen efter 30 sekunder. Gentag proceduren 2 eller 3 gange. Hvis maskinen ikke starter, skal du kontakte Philips SAECOs hotline i dit land og oplyse koden, der vises på displayet. Kontaktoplysningerne er anført i garantibeviset, som leveres separat, eller på adressen www.philips.com/support.</p>

FEJLFINDING OG AFHJÆLPNING

Dette afsnit opsummerer de hyppigst forekommende problemer, som kan opstå med din maskine.

Hvis oplysningerne i det følgende ikke hjælper til at løse problemet, kan du konsultere siden FAQ på adressen www.philips.com/support eller kontakte Philips Saecos hotline i dit land.

Kontaktoplysningerne er anført i garantibeviset, som leveres separat, eller på adressen www.philips.com/support.

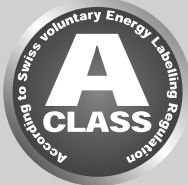
Fejl	Årsag	Afhjælpning
Maskinen tænder ikke.	Maskinen er ikke tilsluttet strømforsyningen.	Slut maskinen til strømforsyningen.
	Afbryderkontakt i position "0".	Kontrollér, at afbryderkontakten står på "1".
Drypbakken bliver fyldt, også selv om vandet ikke bliver tømt ud.	Maskinen tømmer af og til automatisk vandet i drypbakken for at skylle kredsløbene og sikre en optimal funktion.	Denne adfærd anses som normal.
Kaffen er ikke varm nok.	Kopperne/espressokopperne er kolde.	Forvarm kopperne/espressokopperne med varmt vand, eller brug varmtvandsudløbet.
	Produktets temperatur er konfigureret til Low i programmeringsmenuen.	Sørg for, at temperaturen er konfigureret til Normal eller High i programmeringsmenuen.
	Der hældes kold mælk i kaffen.	Kold mælk sænker temperaturen på det færdige produkt. Opvarm mælken, før du hælder den i drikken.
Der løber ikke varmt vand ud.	Damp-/varmtvandsudløbet er tilstoppet eller snavset.	Rengør damp-/varmtvandsrøret (se kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse"). Undersøg dysen for at kontrollere, at udløbet ikke er tilstoppet. Lav et hul i kalken med en sikkerhedsnål eller en synål.
Maskinen fylder ikke koppern/espressokoppen.	Maskinen er ikke blevet programmeret.	Åbn produktprogrammeringsmenuen, og regulér indstillingen af kaffemængden afhængigt af præference for hver type produkt.
Kaffen er ikke cremet (se bemærkning).	Blandingen er ikke egnet, kaffen er ikke ristet for nylig, eller den er for groft kværnet.	Skift kaffeblanding, eller indstil kværningsgraden som beskrevet i kapitlet "Indstilling af keramisk kaffekværn".
	Kaffebønnerne eller den formalede kaffe er for gamle.	Sørg for at bruge friske kaffebønner eller frisk formalet kaffe.
Mælken skummer ikke.	Kanden er snavset eller ikke korrekt indsat.	Kontrollér, at kanden er rengjort, og at den er indsat korrekt.

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Maskinen bruger lang tid på opvarmning, eller der løber kun en lille mængde vand ud af røret.	Maskinens kredsløb er tilstoppet af kalk.	Afkalk maskinen.
Det er ikke muligt at tage kaffeenheden ud.	Kaffeenheden er isat forkert.	Tænd maskinen. Luk inspektionslågen. Kaffeenheden vender automatisk tilbage i udgangsstilling.
	Skuffen til kafferester er indsat.	Tag skuffen til kafferester ud, før du fjerner kaffeenheden.
Det er ikke muligt at indsætte kaffeenheden.	Kaffeenheden er ikke i udgangsposition.	Sørg for, at kaffeenheden er i udgangsposition. Pilene skal pege mod hinanden. Læs kapitlet "Månedlig smøring af kaffeenhed" for oplysninger herom.
	Tandhjulet er ikke i udgangsposition.	Sæt den indvendige drypbakke og skuffen til kafferester på plads, og luk inspektionslågen. Tænd maskinen. Tandhjulet vender automatisk tilbage til udgangspositionen, og derefter er det muligt at indsætte kaffeenheden.
Der er for meget malet kaffe over eller under kaffeenheden.	Den anvendte kaffe er muligvis ikke egnet til brug i automatiske kaffemaskiner.	Det kan være nødvendigt at skifte kaffetype eller ændre indstillingerne for kaffekværnen (se kapitlet "Indstilling af keramisk kaffekværn").
	Maskinen er ved at regulere kaffekværnen til en ny type kaffebønner eller formalet kaffe.	Maskinen reguleres automatisk efter udløbet af nogle kopper kaffe for at optimere udtrækket i forhold til, hvor kompakt den maledede kaffe er. Det kan være nødvendigt at brygge 2 eller 3 produkter, før kaffekværnen er helt reguleret. Dette skal ikke ses som fejldrift af maskinen.
Maskinen producerer for fugtige eller for tørre kafferester.	Reguler kaffekværnen.	Reguleringen af den keramiske kaffekværn har indvirkning på kvaliteten af kafferesterne. Hvis resterne er for fugtige, skal du indstille en grovere kværning. Hvis resterne er for tørre, skal du indstille en finere kværning. Læs kapitlet "Indstilling af keramisk kaffekværn".

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Maskinen mæler kaffebønnerne, men kaffen løber ikke ud (se bemærkning).	Der mangler vand.	Fyld vandbeholderen og kredsløbet (læs kapitlet "Manuel skyllecyklus").
	Kaffeenheden er snavset.	Rengør kaffeenheden (kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed").
	Dette kan ske, når maskinen er ved at regulere doseringen automatisk.	Bryg nogle kopper kaffe som beskrevet i kapitlet "Saeco Adapting System".
	Udløbet er snavset.	Rengør udløbet.
Kaffen er for tynd (se bemærkning).	Dette kan ske, når maskinen er ved at regulere doseringen automatisk.	Bryg nogle kopper kaffe som beskrevet i kapitlet "Saeco Adapting System".
	Kaffen er groft kværnet.	Skift kaffeblanding, eller indstil kværningsgraden som beskrevet i kapitlet "Indstilling af keramisk kaffekværn".
Kaffen løber ud meget langsomt (se bemærkning).	Kaffen er for fintmalet.	Skift kaffeblanding, eller indstil kværningsgraden som beskrevet i kapitlet "Indstilling af keramisk kaffekværn".
	Kredsløbene er tilstoppede.	Udfør en afkalkningscyklus.
	Kaffeenheden er snavset.	Rengør kaffeenheden (læs kapitlet "Ugentlig rengøring af kaffeenhed").
Kaffen løber ud ved siden af udløbet.	Udløbet er tilstoppet.	Rengør udløbet og udløbshullerne.

**Bemærk:**

Disse problemer kan være ganske normale, hvis man skifter kaffeblanding, eller hvis maskinen installeres for første gang. I dette tilfælde skal du vente, indtil maskinen har udført en selvregulering som beskrevet i kapitlet "Saeco Adapting System".

ENERGIBESPARELSE**Standby**

Den superautomatiske espressokaffemaskine fra Saeco er designet til at spare energi, som det fremgår af Klasse A-energimærket.

Maskinen slukker automatisk efter en vis periodes inaktivitet, der kan programmeres af brugeren (se kapitlet "Programmering af maskinen"). Hvis der er brygget et produkt, udfører maskinen en skyllecyklus. I standbytilstand er energiforbruget lavere end 1 Wh.

Tryk på knappen "⏻" for at tænde maskinen (hvis afbryderkontakten bag på maskinen er i position "I"). Hvis kedlen er kold, udfører maskinen en skyllecyklus.

Maskinen kan også sættes manuelt på standby ved at holde knappen STAND-BY nede i 3 sekunder.

**Bemærk:**

- 1** Maskinen går ikke i standbytilstand, hvis inspektionslågen er åben.
- 2** Når standbytilstanden aktiveres, kan maskinen udføre en skyllecyklus. Cyklussen kan afbrydes ved at trykke på knappen "STOP".

Maskinen kan aktiveres igen:

- 1** ved at trykke på en vilkårlig knap på betjeningspanelet.
- 2** ved at åbne inspektionslågen (når lågen lukkes, går maskinen i standbytilstand igen).

Når maskinen er i standbytilstand, blinker den røde kontrollampe på knappen "⏻".



Bortskaffelse

Ved endt levetid skal maskinen ikke behandles som almindeligt husholdningsaffald. Den skal afleveres til et autoriseret indsamlingssted, så den kan genbruges. Denne handling medvirker til at bevare miljøet.

- Emballagematerialerne kan genbruges.
- Maskine: Fjern stikket fra stikkontakten, og skær strømkablet over.
- Aflever apparatet og strømkablet til et servicecenter eller et offentligt indsamlingssted til genbrugsaffald.

Dette produkt lever op til kravene i det europæiske direktiv 2002/96/EF. Symbolet på maskinen eller på emballagen angiver, at de ikke må behandles som almindeligt husholdningsaffald, men skal afleveres til et kompetent indsamlingssted, så de elektriske og elektroniske komponenter kan genbruges.

Ved at sørge for en korrekt bortskaffelse af produktet bidrager du til at beskytte miljø og personer mod eventuelle negative påvirkninger, som kan opstå pga. en ukorrekt håndtering af produktet i den afsluttende fase. Mere information om genbrugsmåder for produktet kan fås ved at kontakte de lokale, kompetente myndigheder, din lokale affaldsindsamling eller forretningen, hvor du har købt din maskine.

TEKNISKE KARAKTERISTIKA

Fabrikanten forbeholder sig retten til at ændre produktets tekniske karakteristika.

Nominel spænding - Nominel effekt - Strømforsyning	Se typeskiltet på maskinen
Legemets materiale	Termoplast
Dimensioner (b x h x d)	280 x 370 x 420 mm
Vægt	17 kg
Kabellængde	1200 mm
Betjeningspanel	Frontpanel
Kaffekoppens størrelse	110 mm
Vandbeholder	1,6 liter - Kan tages ud
Kaffebønnebeholder, kapacitet	350 g
Kapacitet for skuffe til kafferester	15
Pumpetryk	15 bar
Kedel	Rustfri stål
Sikkerhedsanordninger	Trykventil for kedel - Dobbelt sikkerhedstermostat - Termosikring

GARANTI OG ASSISTANCE**Garanti**

Detaljerede oplysninger om garantien og garantibetingelserne kan fås ved at læse garantibeviset, som leveres separat.

Assistance

Vi ønsker, at du er tilfreds med vores maskine. Hvis du ikke allerede har gjort det, så registrer dit produkt på adressen www.philips.com/welcome. På denne måde kan vi komme i kontakt med dig og sende dig påmindelser om rengøring og afkalkning.

Hvis du har brug for hjælp eller teknisk support, kan du besøge Philips' website på adressen www.philips.com/support eller kontakte Philips Saecos hotline i dit land. Kontaktnummeret er anført på garantibeviset, som leveres separat, eller på adressen www.philips.com/support.

BESTILLING AF PRODUKTER TIL VEDLIGEHOLDELSE

Brug kun Saeco-produkter til vedligeholdelsen. Disse produkter kan købes i Philips' onlinebutik på adressen www.shop.philips.com/service, hos din forhandler eller i de autoriserede servicecentre.

Hvis du har problemer med at finde produkterne til vedligeholdelse, beder vi dig kontakte Philips Saecos hotline i dit land.

Kontaktoplysningerne er anført i garantibeviset, som leveres separat, eller på adressen www.philips.com/support.

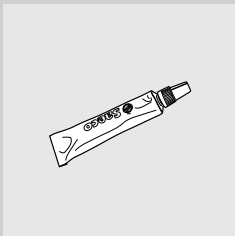
Oversigt over produkter til vedligeholdelse



- Afkalkningsmiddel CA6700



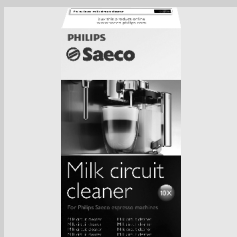
- Vandfilter INTENZA+ CA6702



- Smørefedt HD5061



- Affedtningstabletter CA6704



- Rengøring af mælkekredsløb CA6705



- Vedligeholdelsessæt CA 6706

Blank lined paper with horizontal ruling lines.

A blank sheet of white paper with a series of horizontal lines, resembling a page from a notebook or a template for writing. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are four small corner marks, consisting of a short vertical line and a short horizontal line, located at the top-left, top-right, bottom-left, and bottom-right corners, which are typical of a page from a bound book.



Fabrikanten forbeholder sig retten til at foretage ændringer uden forvarsel.

www.philips.com/saeco



421940436251

Rev.00 del 15-01-13