

## BORTSKAFFELSE

- Ubrugte apparater skal tages ud af drift.
- Tag stikket ud af stikkontakten og klip strømkablet over.
- Efter endt levetid skal apparatet bringes nærmeste affaldscenter.

Dette produkt opfylder kravene i EF-direktiv 2002/96/EF.



Symbolet  på produktet eller på emballagen angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal derimod afleveres på nærmeste affaldscenter for genbrug af elektriske og elektroniske komponenter.

Ved at sikre, at produktet bortskaffes korrekt, bidrager man til at forhindre negative følger for miljø og sundhed, som kan opstå, hvis produktet ikke bortskaffes korrekt. For yderligere oplysninger om genbrug af dette produkt, skal man kontakte de lokale myndigheder, den offentlige renovation eller forhandleren, hvor man har købt produktet.



15002371

Rev.04 del 30-06-12

DA

11

Fabrikanten forbeholder sig retten til at foretage ændringer uden forvarsel.



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

Registrer dit produkt og få support på  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

11

Dansk

# SYNTIA

Type HD8838  
SUP 037DRJ

## BRUGSANVISNING



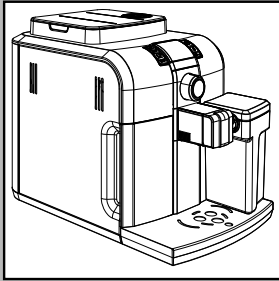
LÆS OMHYGGELEGT DISSE ANVISNINGER INDEN MASKINEN TAGES I BRUG.

DA

11

CE

**PHILIPS**  
**Saeco**



## GENERELT

Kaffemaskinen er beregnet til tilberedning af espressokaffe ved brug af hele kaffebønner og er udstyret med en anordning til udløb af damp og varmt vand. Maskinlegemet er udført i et elegant design, og maskinen er beregnet til brug i hjemmet og ikke til vedvarende professionel brug.

**Opbevar denne brugsanvisning på et sikkert sted, og lad den følge med maskinen, hvis den skal anvendes af en anden person.**

For yderligere oplysninger eller i tilfælde af problemer, som ikke er behandlet helt eller kun delvist i denne brugsanvisning, bedes du kontakte de autoriserede servicecentre.



**Vær opmærksom. Der påtages intet ansvar for eventuelle skader som følge af:**

- **Forkert brug og brug til andet formål end angivet**
  - **reparationer udført hos ikke-autoriserede servicecentre**
  - **ændring af strømforsyningskablet**
  - **ændring af maskinkomponenter**
  - **opbevaring eller brug af maskinen ved temperaturer, der ikke falder ind under betingelserne for brug (mellem 15°C og 45°C)**
  - **anvendelse af ikke-originale reservedele eller tilbehør.**
- Uovennævnte punkter medfører bortfald af garantien.

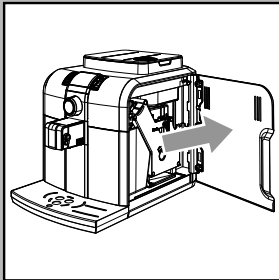
## SIKKERHEDSREGLER



**Dele under spænding må aldrig komme i kontakt med vand: Fare for kortslutning! Dampen og det varme vand kan medføre forbrændinger! Ret aldrig strålen med damp eller varmt vand mod dig selv. Udvis forsigtighed, når du rører ved dysen til varmt vand / damp og hold fat om det dertil egnede greb. Fare for forbrænding!**

### Tilsluttet brug

Kaffemaskinen er udelukkende beregnet til brug i hjemmet. Det er forbudt at foretage tekniske ændringer på maskinen og anvende den til andre formål, da dette kan medføre fare! 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.



### Strømforsyning - Strømforsyningskabel

Tilslut kun kaffemaskinen til en egnet stikkontakt.

Spændingen skal stemme overens med værdien angivet på maskinens typeskilt, der sidder indvendigt på lågen.

Tag ikke maskinen i brug, hvis strømkablet er defekt.

Hvis strømkablet er defekt, skal det udskiftes af fabrikanten eller hos et af de autoriserede servicecentre. Lad ikke kablet løbe langs hjørner eller skarpe punkter eller varme genstande og beskyt det imod olie. Bær eller flyt ikke kaffemaskinen ved at trække i kablet.

Træk ikke stikket ud ved at trække i kablet og rør ikke ved kablet med våde hænder. Undgå, at strømkablet falder frit ned over borde eller hylder.

### Personsikkerhed

Hold altid børn under opsyn for at undgå, at de leger med maskinen.

Børn er ikke klar over den fare, der er forbundet med husholdningsapparater.

Lad heller ikke børn lege med maskinens emballagemateriale.

### Fare for forbrænding

Undgå at rette damp- og/eller varmt vand-strålen mod dig selv og/eller andre personer. **Fare for forbrænding!** Brug altid de dertil indrettede håndtag eller greb.

### Mælkebeholder

Ved den første brug eller efter længere tid uden brug skal alle mælkebeholderens komponenter vaskes for at sikre en god funktion og for at undgå dannelse af sundhedsskadelige bakterier.

Mælken kan opbevares i kanden, når du følger de anvisninger og forholdsregler, som findes på den oprindelige emballage. Brug ikke mælken efter den udløbsdato, som er angivet på den oprindelige emballage.

Hvis mælken opbevares i kanden, skal man inden brug kontrollere, at den er egnet til at drikke.

Kanden skal afmonteres og vaskes omhyggeligt mindst én gang ugentligt.

### Placering - Plads til brug og vedligeholdelse

For korrekt funktion anbefales det at følge nedenstående råd:

- Maskinen skal placeres på en sikker og plan overflade, hvor den ikke kan væltes eller skade nogen.
- 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.
- Når maskinen tændes og slukkes, anbefales det at placere et tomt glas under kaffeudløbet.

Opbevar ikke maskinen på steder med en temperatur på under 0°C. Frost kan beskadige maskinen.

Anvend ikke maskinen udendørs.

Anbring ikke maskinen på meget varme overflader eller i nærheden af åben ild, så legemet ikke smelter eller beskadiges.

### Opbevaring af maskinen - Rengøring

Inden maskinen rengøres skal man slukke for den på ON/OFF-knappen og herefter trykke afbryderkontakten på "0" og trække stikket ud af stikkontakten. Vent, til maskinen er kølet ned. Sænk aldrig maskinen ned i vand!

Det er strengt forbudt at foretage ændringer på maskinens indvendige dele.

Brug ikke vand, der har ligget i beholderen i nogle dage. Vask beholderen og fyld den med frisk drikkevand.

Hvis maskinen ikke skal anvendes i længere tid, skal man tømme vandet fra kaffeudløbet. Sluk herefter for maskinen og træk stikket ud af stikkontakten.

Opbevar maskinen et tørt sted, der ikke er tilgængeligt for børn.

Beskyt maskinen mod støv og snavs.

### Reparationer / Vedligeholdelse

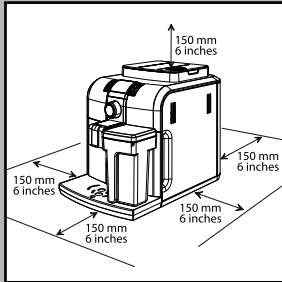
I tilfælde af fejl, defekter eller mistanke om defekter, hvis man har tabt maskinen, skal man straks trække stikket ud af stikkontakten. Tag aldrig en defekt maskine i brug.

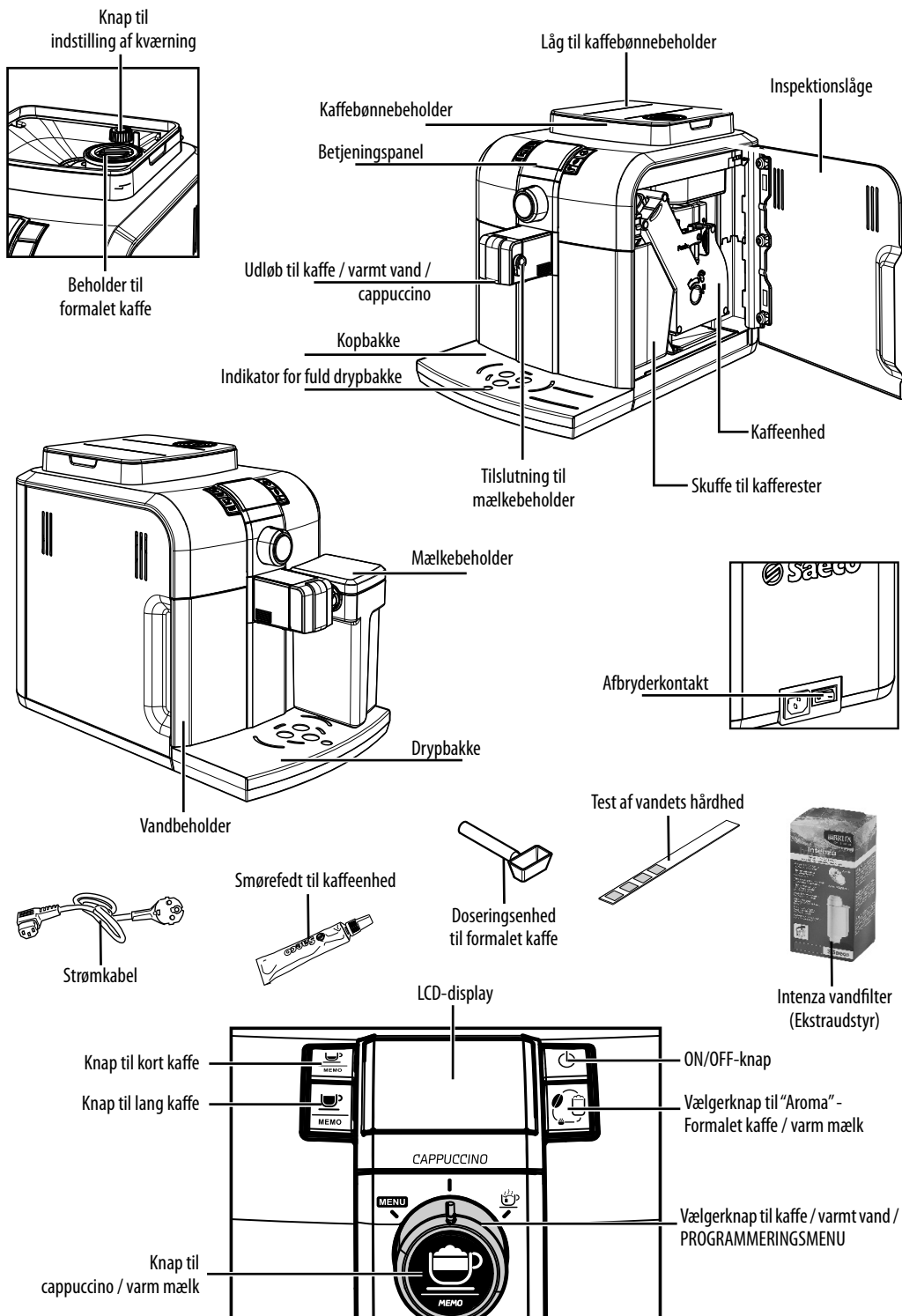
Det er udelukkende autoriserede servicecentre, der må udføre reparationer på maskinen.

I tilfælde af ikke-autoriserede indgreb på maskinen, fralægger fabrikanten sig ethvert ansvar for eventuelle skader.

### Brandforebyggelse

I tilfælde af brand skal man bruge brandslukkere med kulsyre (CO<sub>2</sub>). Brug ikke vand eller pulver-slukkere.





## INDHOLD

• GENERELT .....	2
• SIKKERHEDSREGLER .....	2
• INSTALLATION.....	5
Emballage.....	5
Klargøring.....	5
• SKYLLE/SELVRENSECYKLUS .....	6
• MASKINEN TAGES I BRUG FOR FØRSTE GANG ELLER HAR IKKE VÆRET I BRUG I LÆNGERE TID. ....	7
• "INTENZA" VANDFILTER .....	8
• MÅLING AF VANDETS HÅRDHED.....	9
• MÆLKEBEHOLDER.....	9
• TILBEREDNING AF KAFFE.....	10
Indstilling af kaffeudløb.....	10
Indstilling af "Aroma" .....	10
Med kaffebønner .....	10
Med formålet kaffe .....	11
• CAPPUCCINO .....	12
• UDLØB AF VARM MÆLK .....	12
• RENGØRING AF MÆLKEKREDSLØBET .....	12
Automatisk rengøringsfunktion .....	14
Hurtig rengøring.....	14
Periodisk rengøring.....	15
• UDLØB AF VARMT VAND .....	18
• INDSTILLINGER .....	19
Saeco Adapting System.....	19
Indstilling af kaffekværn .....	19
Indstilling af mængden af kaffe i en kop.....	19
Indstilling af Cappuccino .....	20
Indstilling af mængden af mælkeskum.....	20
Stand-by .....	21
• PROGRAMMERING .....	22
Åbn "menuen" .....	22
Programmeringskommandoer.....	22
Afslutning af programmering .....	22
Funktioner .....	22
Eksempel på programmering.....	23
• RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE .....	24
Almindelig rengøring.....	24
Kaffeenhed .....	24
• AFKALKNING.....	26
• BETJENINGSPANELETS DISPLAY.....	28
Statussignaleringer.....	28
Alarmsignaleringer .....	29
Meddelelsessignaleringer.....	30
• TEKNISKE DATA .....	30
• FEJLFINDING OG AFHJÆLPNING .....	31

## INSTALLATION

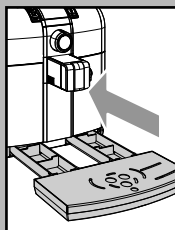
For din egen og andres sikkerheds skyld skal alle anvisninger i kapitlet "Sikkerhedsregler" overholdes nøje.

### Emballage

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

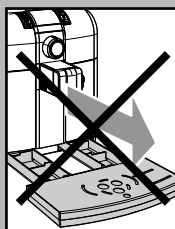
### Klargøring

- Tag låget til kaffebeholderen, drypbakken med rist og mælkebeholderen ud af emballagen.
- Tag herefter kaffemaskinen ud af emballagen og anbring den et passende sted, som beskrevet i afsnittet om sikkerhedsreglerne.
- Sæt drypbakken med risten på maskinen, og sørg for, at bakken skubbes helt på plads.
- Sæt låget til kaffebeholderen på.

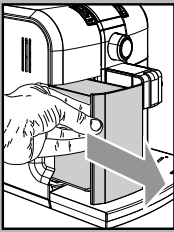


**i** Bemærk: Sæt først stikket i stikkontakten, når det er anvist, og kontroller, at afbryderkontakten er placeret på "0".

**i** Vigtigt: Det er vigtigt at læse afsnittet "Meddelelser på LCD-displayet" med detaljeret beskrivelse af alle meddelelser, som maskinen giver til brugeren på LCD-displayet på betjeningspanelet.



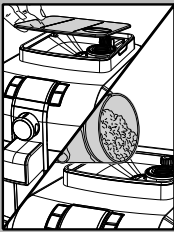
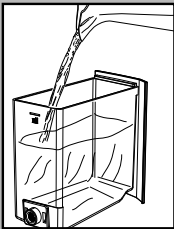
**!** Tag ALDRIG drypbakken af, når maskinen er tændt. Vent et par minutter efter maskinen er blevet tændt og/eller slukket, idet maskinen udfører en skylle/selvrensecyklus (se afsnittet "Skylle/selvrensecyklus").



- Tag vandbeholderen af.
- Skyl den og fyld den med frisk vand. Undgå at overstige niveauet (MAX), som er angivet på selve beholderen. Sæt beholderen på plads igen.

**!** Vandbeholderen skal altid og kun fyldes med frisk vand uden brus. Varmt vand og andre væsker kan beskadige beholderen og/eller maskinen. Sæt ikke maskinen i funktion uden vand: Kontroller, at der er tilstrækkeligt med vand i beholderen.

- Tag låget til kaffebeholderen af.

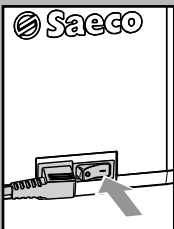
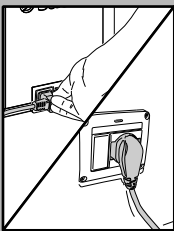


**i** Bemærk: Beholderen kan være udstyret med forskellige sikkerhedssystemer, alt efter reglerne i det land, hvor maskinen tages i brug.

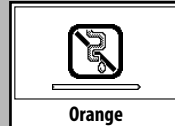
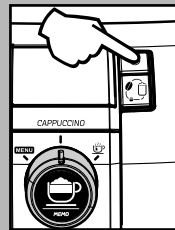
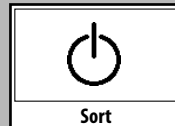
- Hæld langsomt kaffebønnerne i beholderen.

**!** Hæld altid og kun hele kaffebønner i beholderen. Formalet kaffe, pulverkaffe samt andre genstande kan beskadige maskinen.

- Sæt låget til kaffebeholderen på igen.
- Sæt stikket i kontakten bag på maskinen.
- Sæt stikket i den anden ende af kablet i en vægstikkontakt med passende spænding.



- Flyt afbryderkontakten på "I" for at kunne tænde maskinen.



- Displayet viser ikonet ON/OFF.

- Kontroller, at vælgerknappen er i position "I". Drej om nødvendigt knappen i den viste position.
- For at tænde maskinen skal man blot trykke på ON/OFF-knappen.

- Displayet signalerer, at det er nødvendigt at fylde vandkredsløbet.

**i** Bemærk: I visse tilfælde bliver du bedt om at fylde kredsløbet manuelt. Se "Betjeningspanelets display".

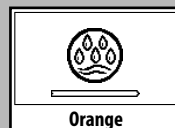
## SKYLLE/SELVRENSECYKLUS

Med denne cyklus skylles de indvendige kaffekredsløb med frisk vand.

Skyllningen udføres på følgende måde:

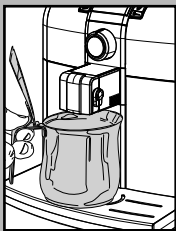
- Ved start af maskinen (med kold kedel)
- Efter at have fyldt kredsløbet (med kold kedel)
- Under klargøring af Stand-by funktion (efter brygning af en kop kaffe)
- Under slukningsfasen efter at have trykket på ON/OFF-knappen (efter brygning af en kop kaffe).

Der løber en lille mængde vand ud, som skyller og opvarmer alle komponenter. I denne fase vises symbolet.



Vent, indtil denne cyklus afsluttes automatisk. **Man kan afbryde udløbet ved at trykke på en af de to kaffeknapper og/eller ON/OFF-knappen.**

## MASKINEN TAGES I BRUG FOR FØRSTE GANG ELLER HAR IKKE VÆRET I BRUG I LÆNGERE TID



Disse simple handlinger sikrer brygning af en perfekt kaffe hver gang.

- 1 Sæt en passende beholder under kaffeudløbet.



- 2 Inden man gør noget, skal man først sikre sig, at displayet viser følgende symbol.



- 3 Vælg funktionen for udløb af formalet kaffe ved at trykke en eller flere gange på knappen "Cappuccino".

**i** **Fyld ikke op med formalet kaffe i beholderen.**

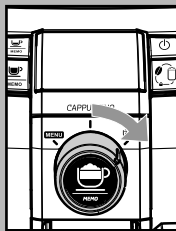
På displayet vises symbolet.



- 4 Tryk på knappen til lang kaffe.
- 5 Vent, indtil udløbet stopper, og tøm vandbeholderen.
- 6 Gentag punkt 1 til 5 op til 3 gange, og gå videre til punkt 7.



- 7 Tøm beholderen og sæt den under kaffeudløbet igen.



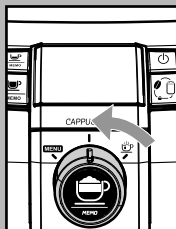
- 8 Drej vælgerknappen i urets retning indtil punktet "Cappuccino".



På displayet vises følgende symbol. Tryk på knappen "Cappuccino" for at starte udløbet af varmt vand.



- 9 Lad vandet løbe ud, indtil der gives signal for mangel på vand, og drej herefter vælgerknappen modsat urets retning indtil positionen "Cappuccino".



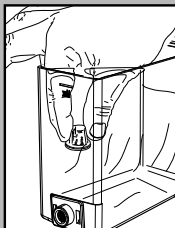
- 10 Fyld herefter vandbeholderen igen. Herefter kan man tilberede kaffe, som beskrevet i de efterfølgende afsnit.



## "INTENZA" VANDFILTER.

For at forbedre vandkvaliteten tilrådes det at installere vandfiltret.

Tag filtret ud af indpakningen og sænk det ned i lodret position (med åbningen opad) i koldt vand og tryk forsigtigt på begge sider for at fjerne luftbobler.



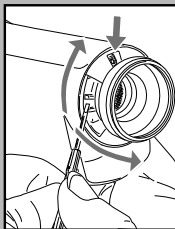
Tag det lille hvide filter i beholderen ud og opbevar det på et tørt sted beskyttet imod støv.

Indstil Intenza Aroma System, som beskrevet på indpakningen.

A = Blødt vand

B = Hårdt vand (standard)

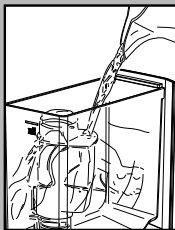
C = Meget hårdt vand



Sæt filtret i den tomme beholder. Tryk det helt på plads.

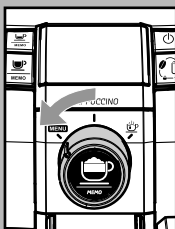


Fyld beholderen med frisk drikkevand og sæt den i maskinen.

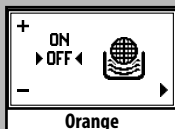


Lad vandet i beholderen løbe ud ved hjælp af varmt vand-funktionen (se afsnittet "Udløb af varmt vand").

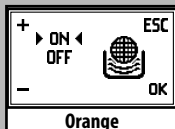
Fyld beholderen med vand igen.



Drej vælgerknappen i modsat retning af uret indtil punktet "MENU". Maskinens første brug.



Tryk på knappen "ON/OFF" for at få vist følgende side.



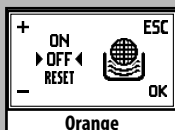
Tryk på knappen "MEMO" for at vælge menupunktet "ON" og tryk på knappen "OK" for at bekræfte.

På denne måde programmeres maskinen til at advare brugeren, når filtret skal skiftes.



**i** Bemærk: Når et "Intenza" filter skal udskiftes med et nyt, skal funktionen nulstilles. Udskift filtret, som beskrevet tidligere.

Åbn programmeringsmenuen i det viste vindue og vælg indstillingen "RESET" og tryk derefter på knappen "OK". Nu er maskinen programmeret til at håndtere det nye filter.



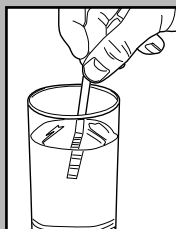
**i** Bemærk: Hvis filtret allerede er installeret, og hvis man vil fjerne det uden at udskifte det, skal man vælge indstillingen "OFF" og trykke på knappen "OK".



Drej vælgerknappen i urets retning indtil punktet "MENU".

**i** Bemærk: Hvis der ikke er installeret et Intenza vandfilter, skal man sætte det lille hvide filter, som blev fjernet før, tilbage på plads i beholderen igen.

## MÅLING AF VANDETS HÅRDHED



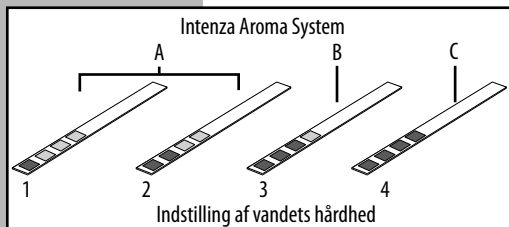
Det er vigtigt at måle vandets hårdhed for korrekt funktion af filtret "Intenza" og kontrol af hyppigheden for afkalkning af maskinen.

Sænk den medfølgende strip til test af vandets hårdhed ned i vandet i 1 sekund.

**i** Bemærk: Den medfølgende strip kan kun anvendes én gang.

Kontroller, hvor mange felter, der skifter farve, og sammenlign i tabellen.

Bogstaverne svarer til dem, der findes i bunden af filtret Intenza. Filtret skal reguleres ud fra denne måling.



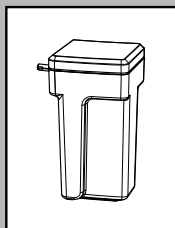
Tallene svarer til de indstillinger, som findes for indstilling af vandets hårdhed, der vises i afsnittet om programmering.

Oversigt:

- 1 = ▲ (meget blødt vand)
- 2 = ▲▲ (blødt vand)
- 3 = ▲▲▲ (hårt vand)
- 4 = ▲▲▲▲ (meget hårdt vand)

Når man kender denne værdi, skal man indprogrammere værdien for vandets hårdhed, som beskrevet i afsnittet om programmering.

## MÆLKEBEHOLDER



I dette afsnit vises, hvordan mælkebeholderen anvendes til tilberedning af en cappuccino eller varm mælk.

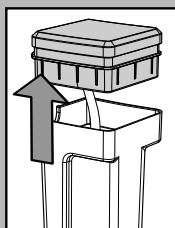
**i** Bemærk: Vask mælkebeholderen grundigt før den bruges, som beskrevet i afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse".

**i** Bemærk: Mælken skal opbevares i køleskab og først hældes over i beholderen, når man ønsker at tilberede en cappuccino. Stil beholderen tilbage i køleskabet igen efter brug.

Opbevar IKKE mælken uden for køleskabet i mere end 15 minutter.

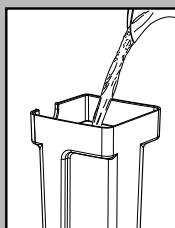
**i** Bemærk: For at kunne fylde mælkebeholderen skal den afmonteres fra maskinen. Mælkebeholderen skal fyldes med sødmælk ved køleskabstemperatur.

**!** Vær opmærksom! Det er forbudt at anvende beholderen til andre væsker med undtagelse af drikkevand.

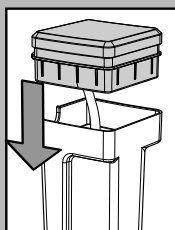


For at anvende beholderen korrekt skal man gøre følgende:

1 Fjern det øverste låg og vær opmærksom på opsugningsrøret.



2 Fyld mælkebeholderen: Overstig aldrig MAX-niveauet, der er angivet på selve beholderen.



3 Sæt opsugningsrøret ind i beholderen igen og luk låget ved at trykke det helt i bund.

Herefter kan man anvende beholderen til at brygge de ønskede drikke.

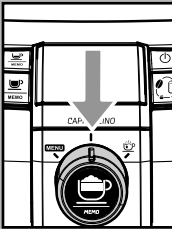
## TILBEREDNING AF KAFFE

**!** Bemærk: Hvis maskinen ikke brygger kaffe, skal man kontrollere, om der er vand i vandbeholderen.



**i** Inden brygning af kaffe skal man kontrollere meddelelserne på displayet, om vand- og kaffebeholder er fulde.

**i** Hold vælgerknappen i position for kaffe "☕" mens kaffen løber ud.

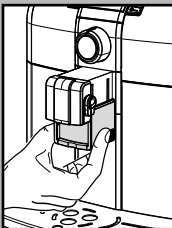


**i** Inden brygning af kaffe skal man indstille højden på kaffeudløbet og vælge aroma eller formalet kaffe.

### Indstilling af kaffeudløb

Kaffemaskinen kan bruges til de fleste typer store og små kaffekopper, som fås i handlen.

Kaffeudløbet kan indstilles i højden, så det passer til størrelsen på den type kopper, man bruger.

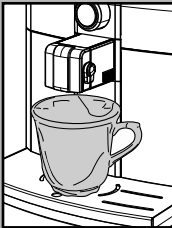


Indstillingen udføres ved manuelt at løfte eller sænke kaffeudløbet med fingrene, som vist i figuren.

De anbefalede indstillinger er følgende: Til små kopper.



Til store kopper.



• Man kan stille to små eller store kopper under kaffeudløbet for at brygge to kopper kaffe samtidig.

### Indstilling af "Aroma"

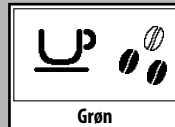
Maskinen har en funktion til indstilling af den mængde kaffe, der skal kværnes.

Tryk og slip knappen "☕" for at indstille en af de fire muligheder (mild, mellem, stærk, formalet).



Valget kan udføres, når bønnerne vises på displayet. For hvert tryk og slip på knappen "☕" ændres aromaen med én grad:

- ☕☕☕ = Mild aroma
- ☕☕☕☕ = Mellem aroma
- ☕☕☕☕☕ = Stærk aroma



Valget skal udføres inden valg af kaffe. På den måde bestemmes intensiteten alt efter smag og behag.

Efter valg af "stærk aroma" vælges funktionen for brygning af kaffe med formalet kaffe.

Valget vises med symbolet ved siden af.

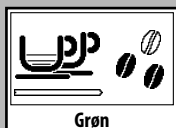
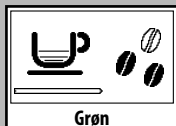
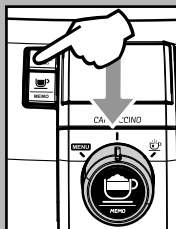


For brug af denne funktion, se det pågældende afsnit.



**i** Bemærk: Ved endnu et tryk på knappen fås adgang til siden ved siden af. Med denne funktion fås varm mælk.

For brug af denne funktion, se det pågældende afsnit.



## Med kaffebønner

- For brygning af kaffe skal man trykke og slippe:
- Knappen "☕" for at vælge den ønskede Aroma.
- Knappen "MEMO" for brygning af en espressokaffe.
- Knappen "MEMO" for en lang kaffe.
- Herefter starter selve udløbscyklussen.

**i** For brygning af 2 kopper kaffe skal man trykke 2 gange på den ønskede knap. Maskinen styrer automatisk udløbscyklussen.

- Udløbet af kaffe stopper automatisk, når det indstillede niveau er nået. Man kan dog altid afbryde kaffeudløbet ved at trykke på samme knap som før.

## Med formalet kaffe

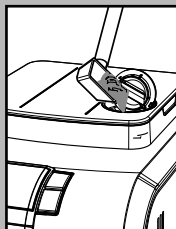
**i** Denne funktion gør det muligt at bruge formalet kaffe eller koffeinfri kaffe.

**i** Bemærk:

- Hvis der ikke hældes formalet kaffe i beholderen, kommer der kun vand ud af udløbet.
- Hvis doseringen er for stor og der bruges 2 eller flere mål kaffe, lader maskinen ikke kaffen løbe ud. Maskinen udfører også her en cyklus kun med vand og tømmer kaffen i pulverform i skuffen til kafferester.

For at brygge kaffe skal man gøre følgende:

- Tryk og slip knappen "☕" for at vælge og aktivere funktionen for formalet kaffe
- Løft låget til beholderen med formalet kaffe.



- Hæld 1 mål af formalet kaffe i beholderen. Brug kun den medfølgende måleske. Luk herefter låget igen.

**!** Vær opmærksom: Fyld kun beholderen med formalet kaffe. Hæld kun kværnet kaffe til espressomaskiner i beholderen og aldrig kaffebønner eller pulverkaffe. Hældes andre produkter eller genstande i beholderen, kan det medføre alvorlige skader på maskinen, som ikke dækkes af garantien.

Tryk og slip:

Knappen "MEMO" for brygning af en espressokaffe;


Knappen "MEMO" for en lang kaffe.

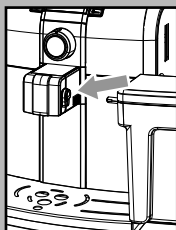
- Herefter starter selve udløbscyklussen.
- Udløbet af kaffe stopper automatisk, når det indstillede niveau er nået. Man kan dog altid afbryde kaffeudløbet ved at trykke på samme knap som før. Når kaffeudløbet stopper, vender maskinen tilbage til indstillingen for kaffebrygning med kaffebønner.

**i** For brygning af andre typer kaffe følges ovennævnte anvisninger.

## CAPPUCCINO

 **Fare for forbrænding!** Når dysen åbnes, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud.

 **Vigtigt:** Rengør straks alle komponenter efter at have brugt maskinen til at brygge en cappuccino, som beskrevet i kapitlet "Rengøring af mælkekredsløb".

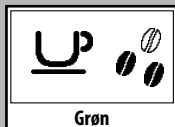



Når mælkebeholderen er blevet fyldt, skal den sættes på maskinen igen. Sæt beholderens stift i igen.


Sørg for, at beholderen er sat helt i.



Anbring koppen, som du bruger hver dag til at nyde din cappuccino.

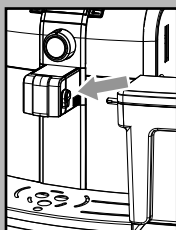


 **Inden brygning af kaffe skal man kontrollere meddelelserne på displayet, om vand- og kaffebeholder er fulde.**

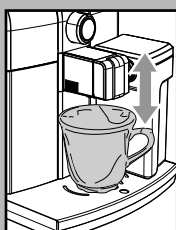
 **Der kan tilberedes en cappuccino med den formalede kaffe. Vælg funktionen med knappen "☕" og hæld kaffen i beholderen som beskrevet i det pågældende afsnit.**

## UDLØB AF VARM MÆLK

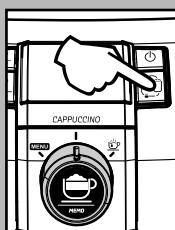
 **Fare for forbrænding!** Når dysen åbnes, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud.



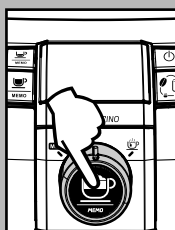
Når mælkebeholderen er blevet fyldt, skal den sættes på maskinen igen. Sæt beholderens stift i igen. Sørg for, at beholderen er sat helt i.



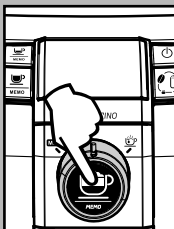
Anbring koppen, som du bruger hver dag til at nyde din varme mælk.



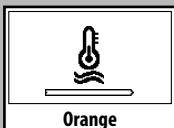
Tryk på knappen "☕" for at få vist følgende side.



Tryk på knappen "☕" for at starte udløbet af varmt mælk.



Tryk på knappen “☕”.



Orange

- Maskinen skal først varmes op, og i denne fase vises følgende symbol.

**i** I denne fase kværner maskinen kaffen og/eller forbereder sig til at lade kaffen løbe ud.



Grøn

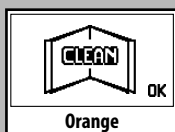
- Når displayet viser følgende symbol, begynder mælkeskummet at løbe direkte ned i koppen.



Grøn

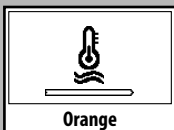
**i** Hver udløbsfase er programmeret, men kan afbrydes ved at trykke på knappen “☕” før tiden.

- Når mælken er løbet ud, lader maskinen kaffen løbe ud.



Orange

**i** Vigtigt: Rengør straks alle komponenter efter at have brugt maskinen til at brygge en cappuccino, som beskrevet i kapitlet “Rengøring af mælkekredsløb”.



Orange

Maskinen kræver en kort opvarmning. I denne fase vises symbolet ved siden af.

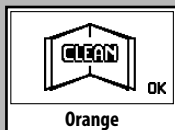


Grøn

Når den ideelle temperatur er nået, begynder den programmerede mængde varm mælk at løbe ud af maskinen.

Udløbet stopper automatisk.

Man kan dog altid afbryde udløbet af den varme mælk ved at trykke på “☕”.



Orange

**i** Vigtigt: Efter at have brugt maskinen til udløb af varm mælk, skal man rengøre alle komponenter, som beskrevet i kapitlet “Rengøring af mælkekredsløb”.



Selv om mælken er langtidsholdbar, vil den ved stuetemperatur hurtigt blive dårlig. Det anbefales derfor IKKE at opbevare den ved stuetemperatur i længere tid, men stille mælkekanden tilbage i køleskabet, når den ikke skal bruges.

Det er vigtigt at holde dele, der er i kontakt med mælken, rene i henhold til de anførte anvisninger og anbefalinger.

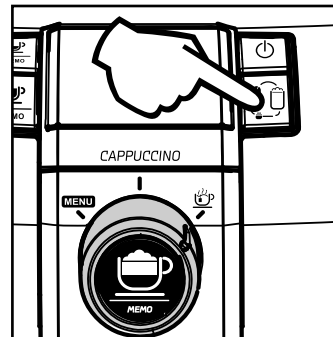
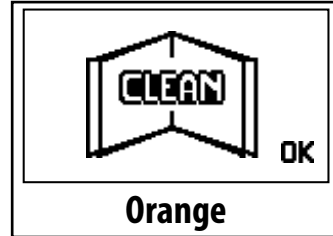
## AUTOMATISK RENGØRINGSFUNKTION

Inden maskinen går på standby udfører den en kort rengøringscyklus af området omkring mælkeudløbet.

Efter hvert udløb ved brug af mælk udfører maskinen den nødvendige rengøring af systemerne, der har været i kontakt med mælken.

Denne meddelelse forhindrer ikke udførelsen af maskinens andre funktioner og annulleres ved tryk på nederste højre knap, når den vises.

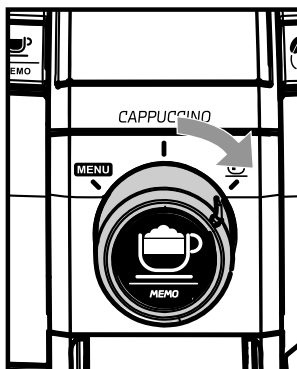
Det anbefales dog hyppigt at rengøre områderne på maskinen, der er i kontakt med mælk, i henhold til anvisningerne i kapitlet "RENGØRING AF MÆLKEKREDSLØBET".



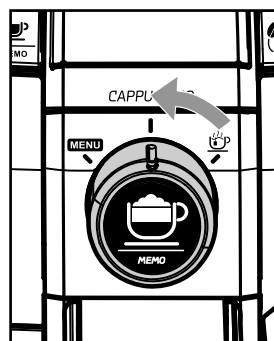
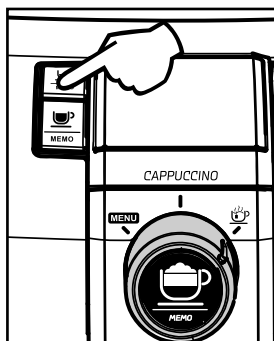
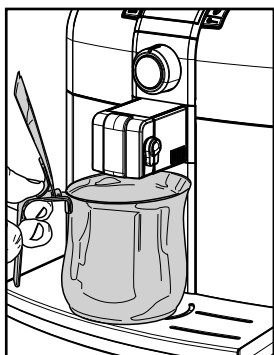
## HURTIG RENGØRING

(Det anbefales at foretage rengøringen efter hvert udløb ved brug af mælk)

Inden rengøring skal man tage mælkekanden af maskinen.



Efter flere udløb af mælk skal man dreje hovedgrebet mod højre, som ved udløb a varmt vand: der vises meddelelsen **“CLEAN+”** (rengør): Sæt en beholder under udløbet og tryk på øverste knap til venstre for at starte rengøringscyklussen. Drej herefter grebet i midterstilling for at benytte de andre bryggeprogrammer.

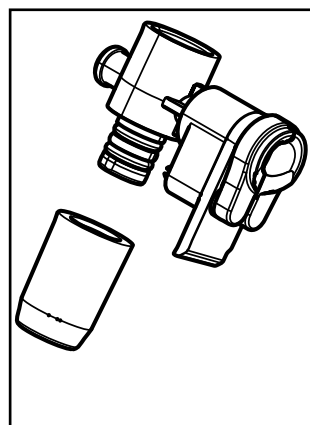
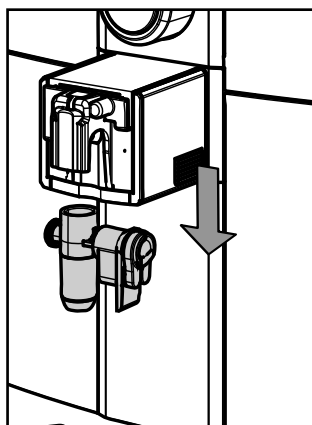
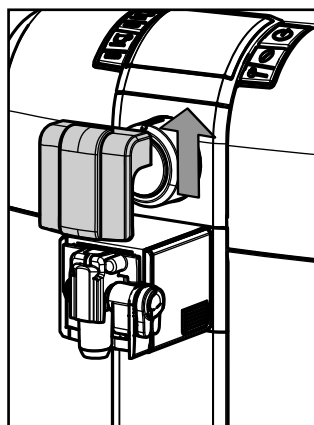


## PERIODISK RENGØRING

(Det anbefales at udføre denne rengøring hver gang mælkekanden fjernes eller når mælkekredsløbet ikke fungerer korrekt eller der findes mælkeaflejringer).

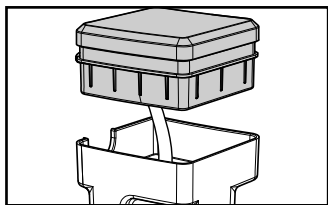
Det anbefales hyppigt at udføre en mere grundig rengøring af områderne for udløb og skumning af mælken, idet man afmonterer delene både på maskinen og på kanden.

Afmonter delene på maskinen i henhold til anvisningerne i følgende figurer:



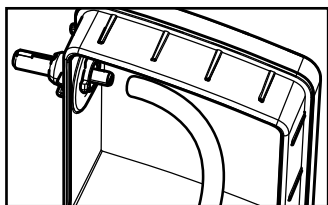


## PERIODISK RENGØRING

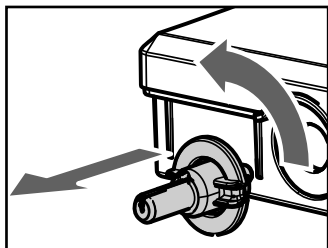


For delene monteret på kanden skal man benytte følgende fremgangsmåde.

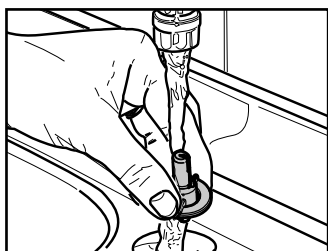
- Tag kanden af maskinen.
- Løft låget og pas på, at der ikke sprøjter tiloversbleven mælk ud fra røret.



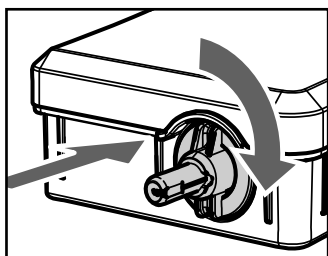
- Tag røret af låget.



- Tag stiften af:
  - Drej modsat uret.
  - Træk stiften af låget.



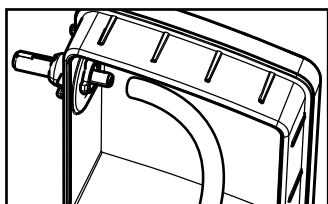
- Vask låget og karaffen med lunkent vand.
- Vask røret og stiften til isætning i maskinen ved at lade der løbe lunkent vand ind i kredsløbet.



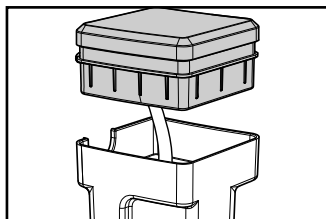
- Efter at have skyllet og tørret alle dele, monteres stiften i låget:
  - Sæt stiften i låget.
  - Drej den i urets retning, indtil den fastlåses.

Sæt røret FRA SIDEN MED DET LIGE SNIT i låget og anbring dette oven på mælkebeholderen.

**Man kan også vaske delene i opvaskemaskine. Placer dem i bestikkurven, så de ikke mistes.**

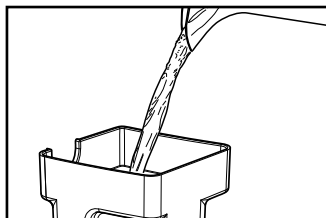


**Alternativt opnås en grundigere rengøring af ovennævnte dele, hvis delene efterlades i 30 min. i et kar med lunken vand og rengøringsmidlet Saeco Cleaning Powder. (Skyld delene under rindende vand inden de genmonteres på maskinen).**



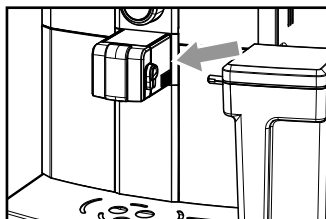
Rengøringen afsluttes ved at benytte nedenstående fremgangsmåde:

1 Fjern det øverste låg og vær opmærksom på opsugningsrøret.

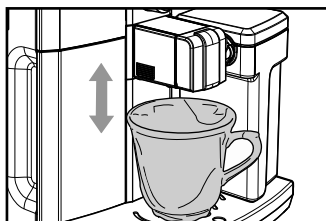


2 Fyld beholderen med lunken vand: Overstig aldrig MAX-niveauet, der er angivet på selve beholderen.

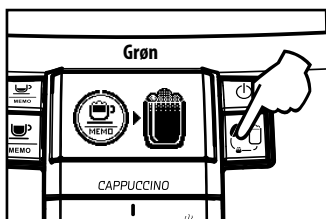
3 Sæt opsugningsrøret ind i beholderen igen og luk låget ved at trykke det helt i bund.



Anbring koppen, som du bruger hver dag til at nyde din varme mælk.



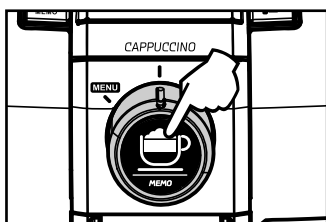
Tryk på knappen "☺" for at få vist følgende side.



Tryk på knappen "☺" for at starte udløbet af vand.

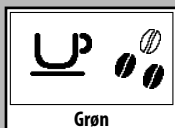
Udløbet stopper automatisk.

Hvis man vil afbryde udløbet af vand, skal man trykke på knappen "☺".

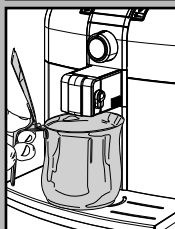


## UDLØB AF VARMT VAND

**! Vigtigt: I starten kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud: Fare for forbrænding.**

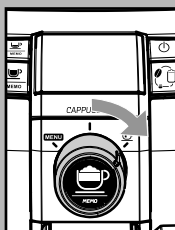


- Inden man lader det varme vand løbe ud skal man først sikre sig, at displayet viser følgende symbol.



Når maskinen er klar til brygning af kaffe, skal man benytte følgende fremgangsmåde:

- Sæt en beholder under kaffeudløbet.



- Drej vælgerknappen i urets retning indtil punktet "MEMO".



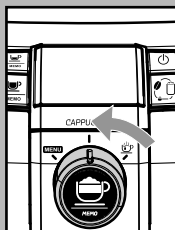
- På displayet vises følgende symbol.



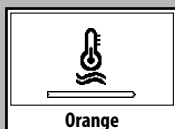
Tryk på knappen "MEMO" for at starte udløbet af varmt vand.



- Lad den ønskede mængde varme vand løbe ud. Udløbet af det varme vand stoppes ved at trykke på knappen "MEMO".



For at bringe maskinen tilbage til normal funktion skal vælgerknappen drejes modsat uret, indtil den står i position "1".



**i** I nogle tilfælde kan det ske, at det varme vand ikke løber ud, efter man har drejet på vælgerknappen, og på displayet vises følgende symbol. Vent, indtil opvarmningsfasen er afsluttet for at få varmt vand til at løbe ud af udløbet.



**i** Hvis dette symbol vises, skal udløbet rengøres. Efter at have anbragt en tom beholder trykkes på knappen "MEMO" og vent på, at udløbet afsluttes. Nu kan det varme vand løbe ud.

## INDSTILLINGER

På din maskine er det muligt at udføre nogle indstillinger, så du kan udnytte dens funktioner fuldt ud.

### Saeco Adapting System

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

- Maskinen indstilles automatisk til optimalt udtræk af kaffen og sikrer en perfekt sammenpresning af kaffen, så man får en cremet espressokaffe med fuld gennemtrængning af alle aromaer, uafhængigt af typen af kaffe.
- Optimeringsprocessen er en indlæringsproces, der kræver brygning af et vist antal kopper af kaffe, så maskinen kan indstille sammenpresningen af den maledede kaffe.
- Der kan dog være særlige kaffeblandinger, der kræver en indstilling af kaffekværnen for at optimere kaffeuttrækket - (se afsnittet Indstilling af kaffekværn).

### Indstilling af kaffekværn

 **Vær opmærksom! Knappen til indstilling af kaffekværnen inden i kaffebeholderen må kun drejes, når kaffekværnen er tændt. Hæld ikke malet kaffe og/eller pulverkaffe i kaffebønnebeholderen.**

 **Man må ikke hælde andre produkter end kaffebønner i beholderen. Kaffekværnen indeholder dele i bevægelse, som kan være farlige. Før aldrig fingre og/eller andre genstande ned i kværnen. Det er kun tilladt at indstille kværningsgraden på grebet. Hvis man af andre årsager skal justere andre ting inden i kaffebeholderen, skal man først**

**slukke for maskinen og trække stikket ud af stikkontakten. Hæld ikke kaffebønner i, når kaffekværnen kører.**

Det er muligt at indstille kværningsgraden på kaffen, så den tilpasses den pågældende kaffetype.

Indstillingen skal udføres ved at dreje på grebet inden i kaffebeholderen. Det skal trykkes ned og drejes.

Tryk og drej knappen et hak ad gangen og lad 2-3 kopper kaffe løbe ud. Kun på denne måde kan man mærke ændringen i kværningsgraden.

Referencerne inden i beholderen angiver den indstillede kværningsgrad. Man kan indstille 5 forskellige kværningsgrader med følgende referencemærker:

Stort referencemærke - Grov kværning  
Lille referencemærke - Finkværning.

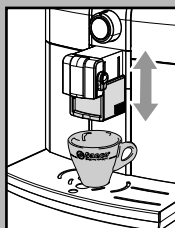
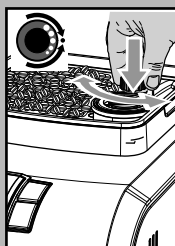
### Indstilling af mængden af kaffe i en kop

Man kan indstille den mængde kaffe, der løber ud, så den passer til ens smag og/eller størrelsen på koppe/espreskoppe.

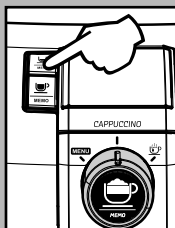
Hver gang man trykker og slipper knappen " " eller " " lader maskinen en programmeret mængde kaffe løbe ud. Denne mængde kan omprogrammeres efter behov. Til hver knap er tilknyttet et uafhængigt kaffeduløb.

Som eksempel beskrives programmeringen af knappen " " som normalt er tilknyttet espressokaffe.

- Sæt en kop under kaffeduløbet.



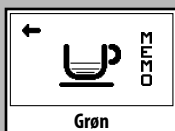
## INDSTILLINGER



- Tryk og hold knappen "MEMO" nede, indtil symbolet (MEMO) forsvinder. Nu er maskinen programmeret.
- Maskinen lader kaffen løbe ud, og på displayet vises symbolet "←" der fremhæver den knap, der programmeres.
- Herefter skal man trykke på den fremhævede knap med symbolet "←" når mængden af kaffe i koppen er nået op på den ønskede mængde.



Grøn



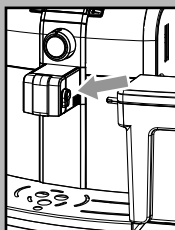
Grøn

Nu er knappen "MEMO" programmeret, og for hvert tryk og slip på knappen løber den netop programmerede mængde kaffe ud.

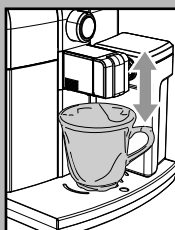
### Indstilling af Cappuccino

Man kan indstille mængden af mælk og kaffe til brygning af en cappuccino, så den passer til ens smag og/eller størrelsen på kopperne.

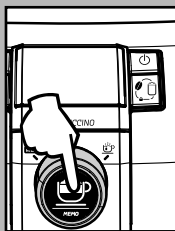
For hvert tryk og slip på knappen "☕" kan der brygges en cappuccino programmeret efter nogle standardparametre. Mængden af mælk og kaffe kan omprogrammeres efter ønske.



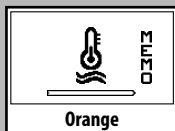
Når mælkebeholderen er blevet fyldt, skal den sættes på maskinen igen. Sæt beholderens stift i igen. Sørg for, at beholderen er sat helt i.



Anbring koppen, som du bruger hver dag til at nyde din cappuccino.



Hold knappen "☕" nede.



Orange

Slip knappen "☕", når ikonet vises ved siden af. Maskinen varmer op til tilberedningen af mælken.



Grøn

I denne fase sørger maskinen for at kværne den ønskede mængde kaffe.

Når maskinen er opvarmet, begynder den varme mælk at løbe ud.

På displayet vises symbolet "▼".



Grøn

Herefter skal man trykke på knappen "☕" når mængden af mælk i koppen er nået op på den ønskede mængde.



Grøn

Når tilberedningen af mælken er afsluttet, starter maskinen kaffens udløb.

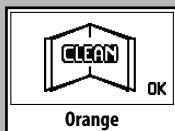
På displayet vises symbolet "▼".



Grøn

Herefter skal man trykke på knappen "☕" når mængden af kaffe i koppen er nået op på den ønskede mængde.

Nu er knappen "☕" programmeret, og for hvert tryk og slip på knappen sørger maskinen for, at den netop programmerede mængde cappuccino løber ud.



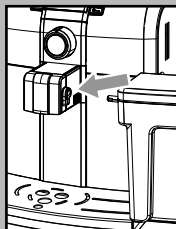
Orange

**i Bemærk: Ved programmeringens afslutning vises følgende side. Se afsnittet "Rengøring af mælke kredsløbet".**

## Indstilling af mængden af mælkeskum

Man kan indstille den mængde mælk, der løber ud, så den passer til ens smag og/eller størrelsen på kopperne.

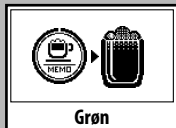
Du kan få en programmeret mængde mælkeskum i din yndlingskop hver gang, du ønsker det. Denne mængde kan omprogrammeres efter behov.



Når mælkebeholderen er blevet fyldt, skal den sættes på maskinen igen. Sæt beholderens stift i igen. Sørg for, at beholderen er sat helt i.

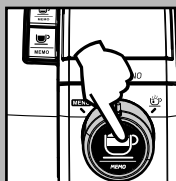


Anbring koppen, som du bruger hver dag til at nyde din varme mælk.

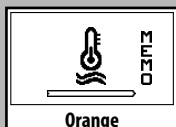


Tryk på knappen "☕" for at få vist følgende side.

Grøn



Hold knappen "☕" nede.



Orange

Slip knappen "☕", når ikonet vises ved siden af. Maskinen varmer op til tilberedningen af mælken.



Grøn

Når maskinen er opvarmet, begynder den varme mælk at løbe ud.



Grøn

På displayet vises symbolet "▼".

Herefter skal man trykke på "☕" når mængden af mælk i koppen er nået op på den ønskede mængde.

Nu er knappen "☕" programmeret, og efter hvert valg og for hvert tryk og slip på knappen sørger maskinen for, at den netop programmerede mængde varm mælk løber ud.



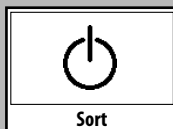
Orange

**i** **Bemærk:** Ved programmeringens afslutning vises følgende side. Se afsnittet "Rengøring af mælkekredsløbet".

## Stand-by

Maskinen er udstyret med en energisparfunktion.

60 minutter efter at maskinen har været i brug slukkes den automatisk.



Sort

**i** **Bemærk:** Under slukningsfasen udfører maskinen en skyllecycelus efter brygning af en kop kaffe.

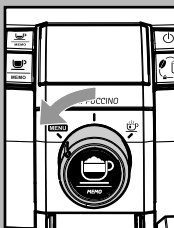
For at genstarte maskinen skal man blot trykke på ON/OFF-knappen (hvis afbryderkontakten er placeret på "I"). I dette tilfælde udfører maskinen kun en skylning, hvis kedlen er kølet ned.

## PROGRAMMERING

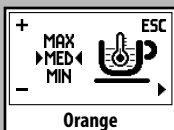
Brugeren kan ændre nogle af maskinens funktionsparametre efter behov.

### Åbn "menuen"

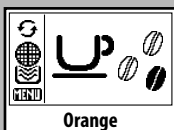
Programmeringsmenuen kan åbnes når som helst, når maskinen er tændt og klar til brug.



For at åbne programmeringsmenuen skal man dreje vælgerknappen modsat uret indtil punktet "MENU".

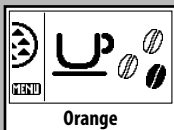


Den første side, der vises, er følgende.



**i** **Vigtigt.** Når maskinen viser følgende sider, og vælgerknappen drejes modsat uret indtil punktet "MENU", viser maskinen straks hovedmenuen for omgående at udføre den krævede procedure.

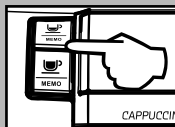
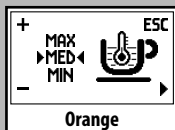
Denne funktion letter vedligeholdelsen.



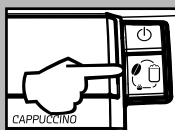
Alle menuens punkter kan under alle omstændigheder vises og ændres med de pågældende betjeningsknapper.

## Programmeringskommandoer

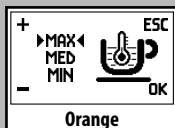
Det er muligt at foretage ændringer på alle siderne:



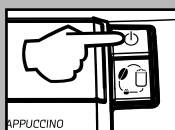
- Med knapperne "MEMO" og "MEMO" kan man ændre funktionens værdi til en af de værdier, der vises på siden.



- Med knappen "ON/OFF" kan man bladre i funktionerne og gemme ændringerne.



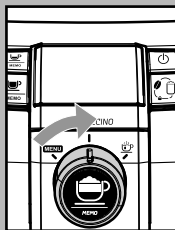
**i** **Bemærk:** Ændringerne kan kun gemmes, hvis en værdi er blevet ændret. Når den eksisterende værdi ændres, vises teksten "OK".



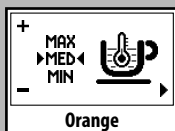
- Med knappen "ON/OFF" kan man afslutte ændringen.

## Afslutning af programmering

For at afslutte programmeringen skal man dreje vælgerknappen til position "0".



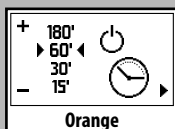
**i** **Bemærk:** De ændringer, som ikke gemmes med knappen "MEMO" vil blive ignoreret.



## Funktioner

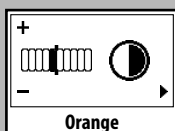
### KAFFETEMPERATUR

Denne funktion gør det muligt at indstille temperaturen på kaffen, der brygges.



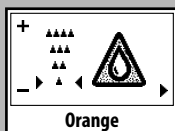
### TIMER (STAND-BY)

Denne funktion gør det muligt at indstille tiden, inden maskinen går i Stand-by efter brygning af sidste kop kaffe.



### KONTRAST

Denne funktion gør det muligt at indstille kontrasten på displayet for tydeligere visning af meddelelser.

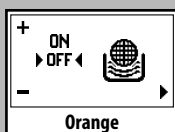


### VANDETS HÅRDHED

Denne funktion gør det muligt at indstille vandets hårdhed for en bedre vedligeholdelse af maskinen:

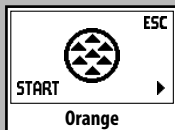
- ▲ = meget blødt vand
- ▲▲ = blødt vand
- ▲▲▲ = hårdt vand
- ▲▲▲▲ = meget hårdt vand

 For yderligere oplysninger, se afsnittet "Måling af vandets hårdhed".



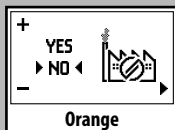
### "INTENZA" VANDFILTER

Denne funktion gør det muligt at indstille parametrene for "Intenza" vandfiltret. For yderligere oplysninger henvises til afsnittet om håndtering af filtret.



### AFKALKNING

Denne funktion gør det muligt at styre maskinens afkalkningscyklus. For yderligere oplysninger henvises til afsnittet om afkalkning.

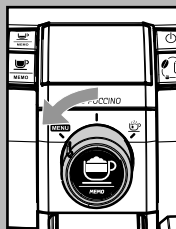


### FABRIKSINDSTILLINGER

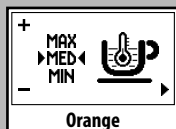
Denne funktion gør det muligt at gendanne fabriksindstillingerne.

## Eksempel på programmering

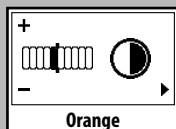
I eksemplet vil vi gerne vise, hvordan man programmerer kontrasten på displayet. For ændring af andre funktioner skal man benytte samme fremgangsmåde.



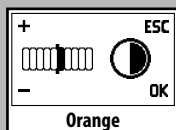
Åbn programmeringsmenuen med tændt maskine ved at dreje vælgerknappen modsat uret indtil punktet "MENU".



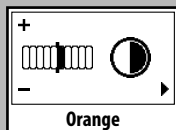
Den første side vises.



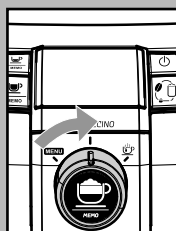
Tryk på knappen  indtil menupunktet "KONTRAST" vises.



Tryk på knappen "MEMO" 1 (en) gang for at øge kontrasten.



Tryk på knappen  for at bekræfte.



For at afslutte programmeringen skal man dreje vælgerknappen til position "0".

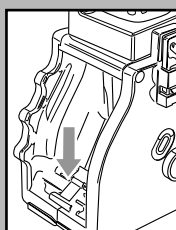
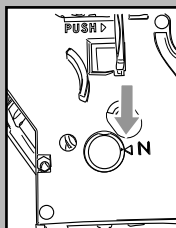
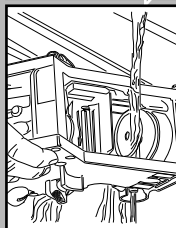
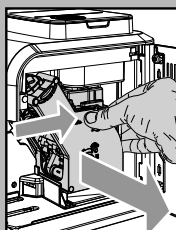
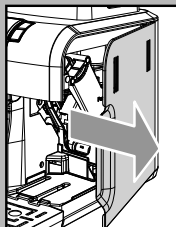
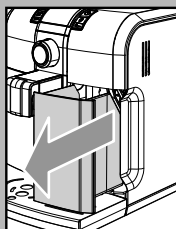
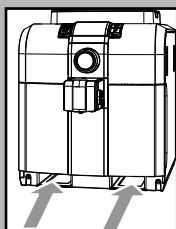
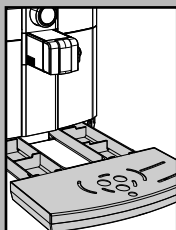
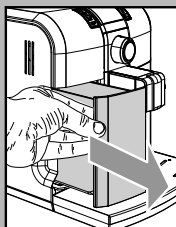
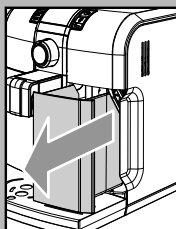
Nu er funktionen programmeret og vil være aktiv med det samme.



## RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

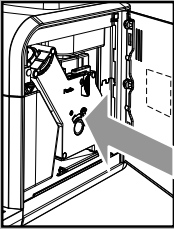
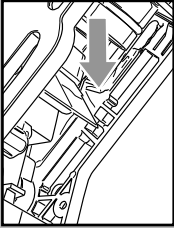
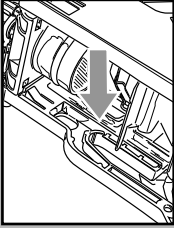
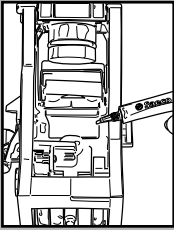
### Almindelig rengøring

- Hver dag og med maskinen tændt skal man tømme og rengøre skuffen til kafferester.
- Anden vedligeholdelse og rengøring af maskinen må kun ske ved kold maskine, der er frakoblet strømforsyningen.
- Sænk aldrig maskinen ned i vand.
- De aftagelige dele må ikke vaskes op i opvaskemaskine.
- Undgå brug af skarpe genstande eller aggressive kemiske produkter (opløsningsmidler) til rengøring.
- Maskinen rengøres med en blød klud opblødt i vand.
- Tør ikke maskinen og/eller dens komponenter i mikroovn og/eller almindelig ovn.
- Det anbefales at rengøre vandbeholderen dagligt:
  - Tag det hvide filter i beholderen ud og skyl det under rindende drikkevand.
  - Sæt det hvide filter på plads igen ved at trykke let på det samtidig med at det drejes en smule.
  - Fyld beholderen med frisk drikkevand.
- Man skal dagligt tømme og vaske drypbakken. Det samme skal gøres, når flydeanordningen løfter sig.
- Rengør én gang ugentligt bakkens sæde igennem åbningerne i maskinens bund.



### Kaffeenhed

- Kaffeenheden skal rengøres hver gang kaffebønnebeholderen fyldes, og under alle omstændigheder mindst én gang ugentligt.
- Sluk maskinen ved at trykke på afbryderen og trække stikket ud af stikkontakten.
- Tag skuffen til kafferester ud. Åbn inspektionslågen.
- Tag kaffeenheden ud ved at gribe fat om håndtaget og trykke på knappen «PUSH». Kaffeenheden må kun vaskes i lunkent vand uden opvaskemiddel.
- Vask kaffeenheden med lunkent vand og vask det øverste filter grundigt.
- Vask og tør omhyggeligt alle kaffeenhedens dele.
- Rengør omhyggeligt maskinens indvendige rum.
- Kontroller, at de to referencemærker passer.
- Kontroller, at grebet er i kontakt med kaffeenhedens bund. Tryk på knappen "PUSH" for at sikre, at kaffeenheden er placeret korrekt.



**i** Kaffeenheden skal smøres en gang om måneden eller efter udløb af cirka 500 kopper. Smørefedt til smøring af kaffeenheden kan købes hos de autoriserede servicecentre.

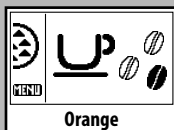
- Brug kun det medfølgende smørefedt til smøring af enhedens skinner.
- Fordel fedtet jævnt på de to sideskinner.

- Sæt kaffeenheden på plads i rummet, indtil den klikker på plads UDEN at trykke på knappen "PUSH".
- Sæt skuffen til kafferester på plads. Luk inspektionslågen.

## AFKALKNING

Det er naturligt, at der dannes kalk under brug af apparatet.

Behovet for afkalkning vises på displayet:



Orange

**i** Instruktionerne i brugs- og vedligeholdelsesanvisningen har prioritet over anvisninger på tilbehør og/eller materialer, der sælges separat, hvis de ikke stemmer overens.

**i** Drypbakken skal tømmes, inden afkalkningen udføres.

**i** Anvend kun et afkalkningsmiddel fra Saeco. Dette er lavet specielt til kaffemaskinen for at denne kan opretholde sin funktionalitet under hele sin levetid og for at undgå enhver ændring på det udløbne produkt.

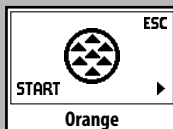
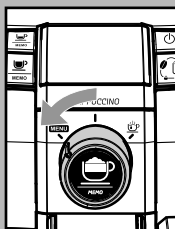
**!** Vær opmærksom! Undgå at drikke afkalkningsopløsningen og det udløbne produkt, før cyklusen er helt afsluttet. Brug under ingen omstændigheder eddike til afkalkning af maskinen.

• Tænd maskinen på ON/OFF-knappen. Vent, indtil maskinen har udført skylning og opvarmning.

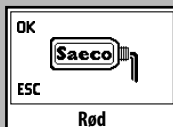
**!** Vær opmærksom! Tag "Intenza" filtret ud, inden der hældes afkalkningsmiddel i.

**i** Fjern mælkeenheden, inden afkalkningen udføres.

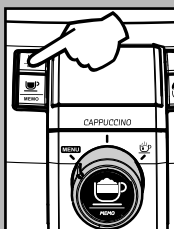
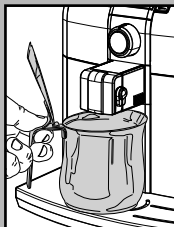
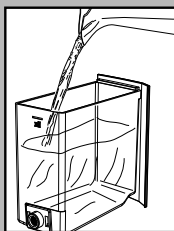
• Drej vælgerknappen i modsat retning af uret indtil punktet "MENU".



Orange



Rød



Rød

• På displayet vises derefter siden til start af afkalkningen.

• Tryk på knappen "MEMO" for at åbne afkalkningsmenuen.

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

**i** Hvis der trykkes på knappen "MEMO", er det obligatorisk at udføre afkalkningscyklusen.

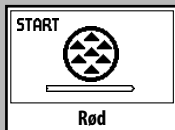
• Hæld hele indholdet af flasken med koncentreret Saeco-afkalkningsmiddel i vandbeholderen og fyld den med frisk drikkevand op til niveauet MAX. Sæt beholderen på plads igen i maskinen.

• Sæt en beholder under kaffeudløbet.

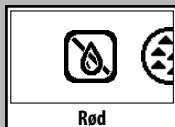
**i** Beholderen skal have en kapacitet på mindst 1 liter. Hvis man ikke har en så stor beholder, kan man sætte cyklusen på pause ved at trykke på knappen espresso, tømme beholderen, sætte den under udløbet igen og genstarte cyklusen ved at trykke på den samme knap.

• Når afkalkningsopløsningen er hældt i beholderen trykkes på knappen "MEMO" for at starte afkalkningscyklusen.

• Nu lader maskinen afkalkningsmidlet løbe igennem i intervaller (bjælken viser status for cyklusen).

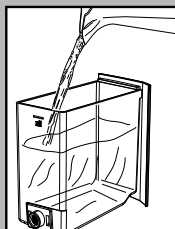


**i** Bemærk: Afkalkningscyklussen kan sættes på pause ved at trykke på knappen "MEMO". Tryk på knappen igen for at genoptage cyklussen. Nu kan beholderen tømmes, eller man kan forlade maskinen i kort tid.

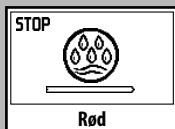


- Når opløsningen i beholderen er brugt op, vises symbolet her ved siden af.
- Symbolet angiver, at beholderen skal skylles og fyldes igen.

Skyl beholderen omhyggeligt og fyld den med frisk drikkevand.



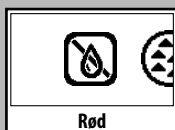
- Tøm beholderen, der blev brugt til opsamling af væsken, der løber ud af maskinen, og placer den under udløbet.



- Når man sætter den fyldte vandbeholder i maskinen vises symbolet ved siden af. Herefter starter maskinen skyllecyklussen.



**i** Bemærk: Skyllecyklussen kan sættes på pause ved at trykke på knappen "MEMO". Tryk på knappen igen for at genoptage cyklussen. Nu kan beholderen tømmes, eller man kan forlade maskinen i kort tid.

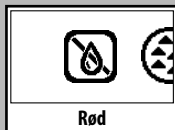


- Når vandet i beholderen er brugt op, vises symbolet her ved siden af. Symbolet angiver, at beholderen skal skylles og fyldes igen med frisk drikkevand for at afslutte cyklussen.

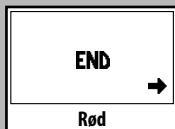
- Tøm beholderen, der blev brugt til opsamling af væsken, der løber ud af maskinen, og placer den under udløbet.



- Når man sætter den fyldte vandbeholder i maskinen vises symbolet ved siden af. Nu påbegynder maskinen skyllecyklussen.

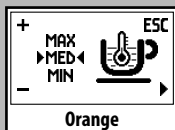


- Når beholderen er tømt, fyldes den igen med frisk drikkevand og tøm beholderen under udløbet.

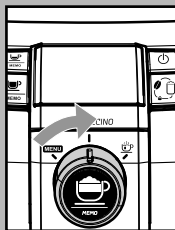


- Når den fyldte vandbeholder igen sættes i maskinen, vises symbolet her ved siden af. Tryk på knappen "MEMO" for at afslutte afkalkningscyklussen.

- Nu udfører maskinen opvarmnings- og skyllecyklussen for at gøre klar til brygning af produkterne.



- Programmeringsmenuens hovedside vises.



- Drej derefter vælgerknappen til position "MEMO" igen.

- Nu er afkalkningen fuldført.

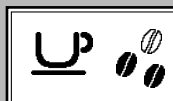
**i** Afkalkningsmidlet skal bortskaffes i henhold til anvisningerne fra fabrikanten og/eller de gældende regler i landet, hvor maskinen er i brug.

**i** Efter at have udført afkalkningscyklussen skal man vaske kaffeenheden, som beskrevet i afsnittet "Kaffeenhed" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse".

**i** Når afkalkningen er udført, anbefales det at tømme drypbakken.

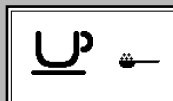
## BETJENINGSPANELETS DISPLAY

### Statussignaleringer



Grøn

- Maskinen er klar til tilberedning af kaffe og cappuccino med brug af kaffebønner.



Grøn

- Maskinen er klar til tilberedning af kaffe og cappuccino med brug af formalet kaffe.



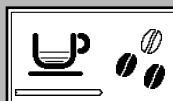
Grøn

- Maskinen er klar til udløb af varm mælk.



Grøn

- Maskinen er klar til udløb af varmt vand.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge 1 espresso.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge 1 lang kaffe.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge 2 kopper espresso.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge 2 lange kopper kaffe.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge en cappuccino med kaffebønner.



Grøn

- Maskinen er ved at brygge en cappuccino med malet kaffe.



Grøn

- Maskinen er i programmeringsfasen for antallet af kopper kaffe, der skal brygges.



Grøn

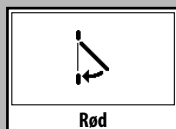
- Maskinen er i programmeringsfasen for den mængde varm mælk, der skal tilberedes.



Grøn

- Maskinen er i programmeringsfasen for det antal cappuccinoer, der skal brygges.

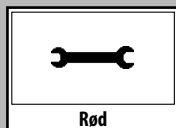
## Alarmsignaleringer



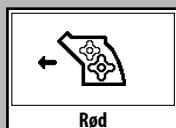
- Luk inspektionslågen.



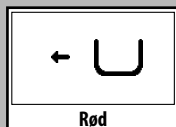
- Der mangler kaffebønner i kaffebeholderen.  
Efter at have fyldt beholderen kan man genstarte cyklussen.



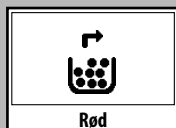
- Sluk og tænd maskinen igen efter 30 sekunder. Prøv 2 eller 3 gange.  
Hvis maskinen IKKE starter, skal man kontakte servicecentret.



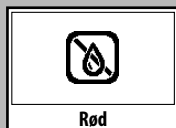
- Kaffeenheden skal sættes i maskinen.



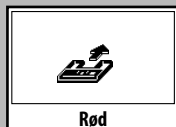
- Sæt skuffen til kafferester på plads.



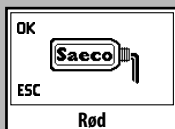
- Tøm skuffen til kafferester og væskeopsamlingsbakken.



- Fyld beholderen med vand.



- Sæt drypbakken på plads



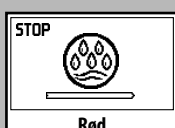
- Startskærm-billede for afkalkningscyklus.  
Tryk på "ESC" for at afslutte.



- Afkalkningscyklus i gang.



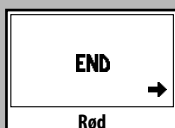
- Afkalkningscyklus på PAUSE.



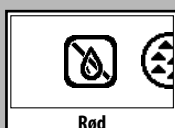
- Afkalkningscyklussens skyllecyklus i gang.



- Afkalkningscyklussens skyllecyklus på PAUSE.



- Afkalkningscyklus udført. Tryk på knappen "END" for at afslutte cyklussen.



- Fyld beholderen med vand.

## BETJENINGSPANELET DISPLAY

### Meddelelssignaleringer



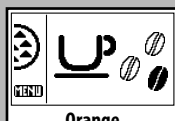
Orange

- Maskinen varmer op til tilberedning af kaffe og udløb af varmt vand og damp.



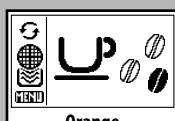
Orange

- Maskinen er ved at udføre skylning.  
Vent, indtil maskinen har udført skylningen.



Orange

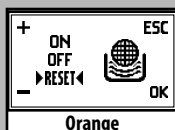
- Maskinen skal afkalkes.



Orange

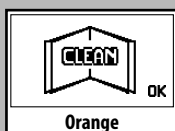
- Intenza filtret skal udskiftes med et nyt filter.

**i** Denne meddelelse vises kun, hvis funktionen aktiveres ved hjælp af programmeringsfunktionen.



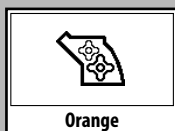
Orange

Alarmen deaktiveres kun, hvis man udfører "RESET" ved hjælp af programmeringsfunktionen.



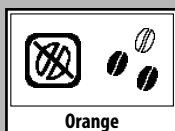
Orange

- Maskinens mælkekredsløb skal rengøres, se kapitlet "RENGØRING AF MÆLKESYSTEM". Efter at have vasket mælkeenheden skal man trykke på knappen "☑" for at slette meddelelsen.



Orange

- Kaffeenheden er ved at gøre klar til reset af maskinen.



Orange

- Fyld beholderen med kaffebønner og genstart bryggecyklussen.



Orange

- Problemer med vandkredsløbet. Tryk på knappen "☑" for at starte manuel fyldning af vandkredsløbet.

## TEKNISKE DATA

Fabrikanten forbeholder sig retten til at ændre produktets tekniske karakteristika.

Normal spænding - Nominel spænding - Strømforsyning	..... Se typeskiltet indvendigt på lågen
Maskinlegemets materiale	..... Termoplast/Metal
Dimensioner (l x a x p) (mm)	..... 256 x 315 x 415
Vægt	..... 9 kg
Kabellængde	..... 1,2 m
Betjeningspanel	..... På maskinens front
Vandbeholder	..... 1,2 liter - Kan tages ud
Kapacitet kaffebeholder (g)	..... 260
Kapacitet skuffe til kafferester	..... 8
Pumpetryk	..... 15 bar
Kedel	..... Rustfrit stål
Sikkerhedsanordninger	..... Termosikring

## FEJLFINDING OG AFHJÆLPNING

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Maskinen tænder ikke.	Maskinen er ikke tilsluttet strømforsyningen.	Tilslut maskinen til strømforsyningen.
Kaffen er ikke varm nok.	Kopperne er kolde.	Opvarm kopperne med varmt vand.
Der kommer hverken varmt vand eller cappuccino ud.	Mælkeenheden er tilstoppet.	Rengør mælkeenheden. <b>Inden enheden rengøres skal man sikre sig, at maskinen er slukket og kølet ned.</b>
Kaffen er ikke cremet. <b>(Se bemærkning)</b>	Blandingen er ikke egnet eller kaffen er ikke frisk-kværnet eller for groft kværnet.	Skift kaffeblanding eller indstil kværnegraden, som beskrevet i afsnittet "Indstilling af kaffekværn".
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.
Kaffeenheden kan ikke tages ud.	Kaffeenheden sidder ikke korrekt.	Tænd maskinen. Luk inspektionslågen. Udløbsenheden vender automatisk tilbage i udgangsstilling.
	Skuffe til kafferester isat.	Tag skuffen til kafferester ud, inden udløbsenheden tages ud.
Maskinen kværner kaffen, men kaffen løber ikke ud. <b>(Se bemærkning)</b>	Der mangler vand.	Fyld vandbeholderen og kredsløbet (afsnittet "Inden maskinen tages i brug").
	Kaffeenheden er snavset.	Rengør kaffeenheden (afsnittet "Kaffeenhed").
	Der mangler vand i kredsløbet.	Fyld kredsløbet (afsnit "Inden maskinen tages i brug").
	Ekstraordinært tilfælde, der indtræffer, når maskinen er ved at regulere doseringen automatisk.	Lad et par kopper kaffe løbe igennem, som beskrevet i afsnittet "Saeco Adapting System".
Udløbet er snavset.	Udløbet er snavset.	Rengør udløbet.
	Kaffen er for tynd. <b>(Se bemærkning)</b>	Ekstraordinært tilfælde, der indtræffer, når maskinen er ved at regulere doseringen automatisk.
Kaffen løber ud meget langsomt. <b>(Se bemærkning)</b>	Kaffen er for fin.	Lad et par kopper kaffe løbe igennem, som beskrevet i afsnittet "Saeco Adapting System".
	Der mangler vand i kredsløbet.	Skift kaffeblanding eller indstil kværnegraden, som beskrevet i afsnittet "Indstilling af kaffekværn".
	Kaffeenheden er snavset.	Fyld kredsløbet (afsnit "Inden maskinen tages i brug").
Kaffen løber ud ved siden af udløbet.	Kaffeenheden er snavset.	Rengør kaffeenheden (afsnittet "Kaffeenhed").
	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 sådanne tilfælde skal man vente, indtil maskinen har udført en selvregulering, som beskrevet i afsnittet "Saeco Adapting System".

Hvis fejlen ikke findes i ovennævnte tabel, eller hvis problemet ikke kan løses, rettes henvendelse til servicecentret.