

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

Dansk

INTELIA

Type HD8751

BRUGSANVISNING



LÆS OMHYGGEELIGT DISSE ANVISNINGER INDEN MASKINEN TAGES I BRUG.



15002884

Rev.03 del 30-06-12

11 DA

11 DA

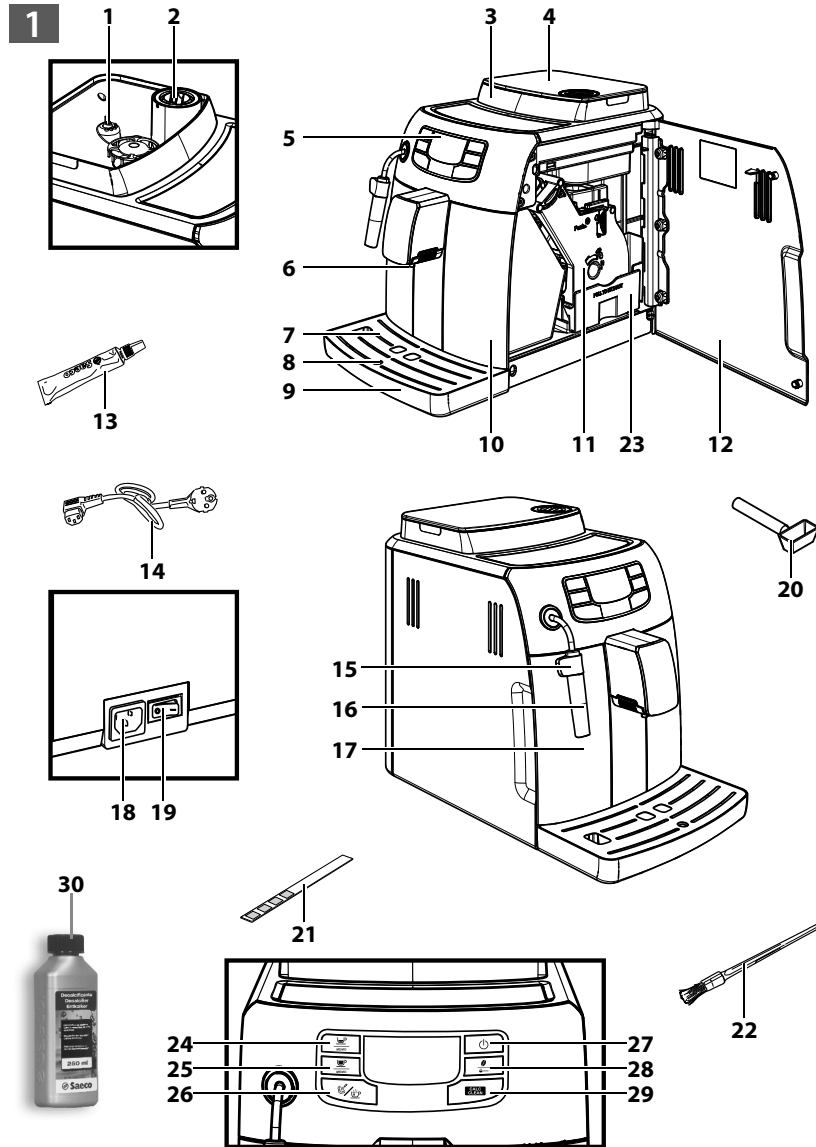
Producenten forbeholder sig retten til at ændre produktets funktioner uden varsel.



www.philips.com/saeco



PHILIPS
Saeco



KUNDERELATIONER

For Downloads & FAQ henvises til vores Kundesupport Website: www.philips.com/support

Argentina:	0800-888-7532 (número gratuito)
Australia:	1300 363 391 option 3 (toll free)
Bahrain:	+973 17700424
Baltics:	
.....	Estonia: 8000100288 (tasuta)
.....	Latvia: 6616 3264 (pašvaldību līmenis)
.....	Lithuania: 8 5 214 0294 (vietinis tarifas)
Belgium:	070 700 036 (€ 0,15 p/min)
Brazil:	0800 701 0203 (Demais localidades)
.....	(11) 2121 0203 (Grande São Paulo)
Bulgaria:	+359 02 4916274 (национални тарифа)
Canada:	1-800 371 7597 (local toll free)
Czech Republic:	228880896 (vnitrostátní sazby)
China:	4008 800 008
Croatia:	+385 (01) 777 66 02
Denmark:	35 44 41 30 (lokal takst)
Germany:	0800 000 7520 (für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, kostenfrei) –
.....	0180 501 06 71 (für Anrufe aus dem deutschen Mobilfunknetz kostenpflichtig, max. 0,42 €/Min)
España:	902881082 (0,10€ establecimiento de llamada + 0,08€/min)
France:	0157324051 (tarif national)
Greece:	2111983029
Hong Kong:	852 2619 9663
Israel:	03-6458844
Iran:	+98 21 2227 9353
Ireland:	08 18 21 01 41 (National call)
Italy:	02 45279074 (tariffa nazionale)
Japan:	813-3-3555-0156
Korea:	080-600 6600 (toll free)
Kuwait:	1 80 35 35
Lebanon:	961 1 684900
Luxembourg:	24871095 (tarif national/nationaler Tarif)
Magyarország:	(061) 700 8152 (nemzeti mérték)
Malaysia:	1800 880 180
Mexico:	01800 504 6200 (número gratuito)
Netherlands:	0900 202 11 77 (€ 0,10/min*)
Norway:	22971950 (nasjonale Tariffnr.)
Österreich:	0800 180 016 (für Anrufe aus dem österreichischen Festnetz, kostenfrei)
.....	0820401132 (für Anrufe aus dem österreichischen Mobilfunknetz kostenpflichtig, Preis variiert je nach Mobilfunkanbieter)
Poland:	22 397 15 06 (Stawkę lokalną)
Portugal:	707780226 (0,12€ (0,30€ móvel))
Romania:	031 6300043 (accesibil din orice rețea, cu tarif local)
Russia/Россия:	+7 495 961-1111 (без выходных) - 8 800 200-0880 (без выходных, звонок бесплатный, в т.ч. с мобильных телефонов)
Singapore:	+65 68823999
Slovenija:	01 888 83 13 (nacionalnih tarif)
Slovenská republika:	2 332 155 70 (vnútroštátna tarifa)
Suomi:	09 88 62 50 41 (kansallisten kutsu)
South Africa:	021-425 6169
Sverige:	0857929067 (nationella samtal)
Switzerland:	0800 002 050 (für Anrufe aus dem schweizer Festnetz, kostenfrei) +
.....	0848 000 292 (für Anrufe aus dem schweizer Mobilfunknetz kostenpflichtig, Preis variiert je nach Mobilfunkanbieter)
Ukraine:	0-800-500-697 (усі дзвінки з стаціонарних телефонів в межах України безкоштовні)
United Arab Emirates (Dubai):	+971 4 2310300
United Kingdom:	0844 338 04 89 (0,05GBP/minute)
USA:	1-800-933-7876 (toll free)
Taiwan:	0800 231099
Thailand:	+6626528652

Assistance

Vi ønsker at sikre din tilfredshed med din espressokaffemaskine Philips Saeco.

Hvis du ikke allerede har gjort det, så registrer dit køb på adressen "www.philips.com/welcome". På denne måde kan vi komme i kontakt med dig og sende dig påmindelser om rengøring og afkalkning.

Brug kun SAECO-produkter til rengøring og afkalkning, som kan købes i Philips' onlinebutik:

- NL <http://shop.philips.nl>
- BE <http://shop.philips.be>
- FR <http://shop.philips.fr>
- DK <http://shop.philips.dk>
- DE <http://shop.philips.de>
- ES <http://shop.philips.es> eller <http://tienda.philips.es>
- IT <http://shop.philips.it>
- SE <http://shop.philips.se>

Hvis du har spørgsmål om dit apparat, for eksempel om installation, brug, rengøring og afkalkning, kan du referere til denne brugermanual eller finde de seneste opdateringer på webstedet www.philips.com/support.

Eller du kan kontakte nummeret til kundeservice, som du finder på sidste side af dette dokument, for at finde den nærmeste forhandler. Vores kvalificerede servicemedarbejdere hjælper dig og løser ved behov problemer over telefonen med en løsning så vidt det er muligt i løbet af samme opkald. Hvis dette ikke er muligt, hjælper vi dig med at sætte reparationen i gang så hurtigt og med så få omkostninger som muligt.

Indhold

Indledning	4
Generel beskrivelse (fig. 1)	4
Vigtigt	4
Tilsigtet brug	5
Strømforsyning - Strømkabel	5
Personssikkerhed	5
Fare for forbrænding	5
Placering - Plads til brug og vedligeholdelse	5
Generel rengøring og opbevaring af maskinen	5
Funktionsfejl	6
Brandforebyggelse	6
Første brug	6
Emballage	6
Klargøring	6
Påfyldning af kredsløb	8
Skylle/selvrensedyklus	9
Sådan brygges en perfekt espresso: Skyl kaffekredsløbet, hvis maskinen tages i brug for første gang eller efter en længere periodes inaktivitet	9
"INTENZA+" vandfilter (ekstraudstyr)	11
Installation af vandfilteret "INTENZA+"	11
Måling af vandets hårdhed	12
Brygning af espresso og reguleringer	14
Præ-infusionsteknologi: forbedret aroma	14
Indstillelig keramisk kaffekværn: komplet bevarelse af aromaen	14
Indstilling af "Aroma": vælg den ønskede mængde	15
Brygning af kaffe	16
Indstilling af kaffeudløb	16
Med kaffebonner	17
Med formalet kaffe	17
Indstilling af mængden af kaffe i en kop (MEMO-funktion)	18
Udløb af varmt vand	19
Udløb af damp / tilberedning af cappuccino med Pannarello'en	20
Miljøvenlig: Stand-by	21
Stand by	21
Rengøring og vedligeholdelse	21
Almindelig rengøring	21
Kaffeenhed	24
Ugentlig rengøring af kaffeenhed	24
Rengøring af kaffeenhed med "Coffee Clean Tablets"	26
Smøring af kaffeenhed	28
Afkalkning	29
Betjeningspanelets display	32
Fejlfinding og afhjælpning	34
Tekniske data	35
Bortskaffelse	35
Assistance	38

Tilsigtet 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 - Strømkabel

Tilslut kun maskinen 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 strømkablet 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 skabe.

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 forbrændinger!** Brug altid de dertil indrettede håndtag eller greb.

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 der ikke er fare for, at den vælter eller beskadiges.
- 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.

Generel rengøring og opbevaring af maskinen

Hold maskinen ren og i god stand, og opbevar den passende.
 Da maskinen anvender naturlige ingredienser til at lave drikkevarer (kaffe,

vand, mælk osv.), kan der være rester af malet kaffe eller kondensvand på støtteoverfladen. Det anbefales derfor at rengøre både maskinens synlige dele og området nedenunder jævnlige.

- Vi anbefaler stærkt, at maskinen rengøres, før den sættes væk.
- Vand, der har stået i beholderen og/eller i vandkredsløbet i flere dage, må ikke drikkes. Hvis maskinen skal stå ubenyttet hen i længere tid, skal man lade varmt vand løbe ud af damprøret og rengøre Pannarello'en (hvis monteret) grundigt.
 - Sluk for maskinen på afbryderkontakten og rengør den. Træk til sidst stikket ud af stikkontakten. Vent, til maskinen er kølet ned.

Sænk aldrig maskinen ned i vand! Opbevar den et tørt sted uden for børns rækkevidde. Beskyt den mod støv og snavs.
Det er strengt forbudt at foretage ændringer på maskinens indvendige dele.

Funktionsfejl

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.
Referer til kapitlet "Fejlfinding og kundeservice" for at få flere oplysninger om kundeservice og løsning af problemer.

Brandforebyggelse

I tilfælde af brand skal man bruge brandslukkere med kulsyre (CO₂). Brug ikke vand eller pulverslukkere.

Første brug

Emballage

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

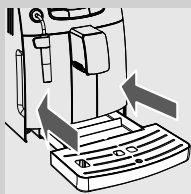
Klargøring

Tag drypbakken med kopbakken og kaffemaskinen ud af emballagen. Anbring den et passende sted, som beskrevet i afsnittet om sikkerhedsreglerne.

- 1 Sæt drypbakken med risten på maskinen, og sørg for, at bakken skubbes helt på plads.

Vigtigt:

- Sæt først stikket i stikkontakten, når det er anvist, og kontroller, at afbryderkontakten er placeret på "0".
- Det er vigtigt at læse afsnittet "Meddelelser på LCD-displayet" omhyggeligt med beskrivelse af alle meddelelser, som maskinen giver til brugeren på LCD-displayet på betjeningspanelet.



Tekniske data

Fabrikanten forbeholder sig retten til at ændre produktets tekniske karakteristika.

Nominal spænding - Nominal effekt - Strømforsyning	Se typeskiltet indvendigt på lågen
Materiale legeme	Termoplast
Dimensioner (l x h x d) (mm)	256 x 340 x 440
Vægt	9 kg
Kabellængde	1,2 m
Betjeningspanel	På fronten
Pannarello (kun til stede på nogle modeller)	Specielt til cappuccino
Vandbeholder	1,5 liter - Kan tages ud
Kapacitet kaffebeholder (g)	300
Kapacitet skuffe til kafferester	10
Pumpetryk	15 bar
Kedel	Rustfri stål
Sikkerhedsanordninger	Termosikring

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.

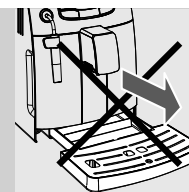
Fejlfinding og afhjælpning

For de mest almindelige problemer kan du referere til nedenstående tabel, eller afsnittet FAQ (ofte stillede spørgsmål) på webstedet www.philips.com/support for at få de seneste opdateringer. Dette hjælper dig med at identificere den korrekte handling, der skal udføres.

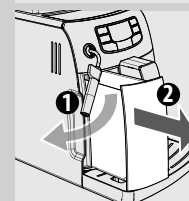
Fejl	Årsag	Afhjælpning
Maskinen tænder ikke.	Maskinen er ikke tilsluttet strømforsyningen.	Tilslut maskinen til strømforsyningen.
Kaffen er ikke varm nok	Kopperne er kolde.	Opvarm kopperne med varmt vand.
Der kommer hverken varmt vand eller damp ud.	Hullet i damprøret er tilstoppet.	Rengør hullet i damprøret med en nål. Inden enheden rengøres skal man sikre sig, at maskinen er slukket og kølet ned.
	Pannarello'en (hvis monteret) er snavset.	Rengør Pannarello'en.
Kaffen er ikke cremet. (Se bemærkning)	Blandingen er ikke egnet eller kaffen er ikke friskkværnet eller for groft kværnet.	Skift kaffeblending 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 inspektionstågen. 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. (Se bemærkning)	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 (afsnittet "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.	Rengør udløbet.
Kaffen er for tynd. (Se bemærkning)	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".
Kaffen løber ud meget langsomt. (Se bemærkning)	Kaffen er for fin.	Skift kaffeblending eller indstil kværnegraden, som beskrevet i afsnittet "Indstilling af kaffekværn".
	Der mangler vand i kredsløbet.	Fyld kredsløbet (afsnittet "Inden maskinen tages i brug").
	Kaffeenheden er snavset.	Rengør kaffeenheden (afsnittet "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 kaffeblending 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".

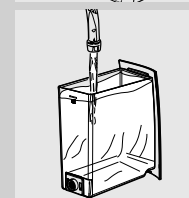
Hvis fejlen ikke findes i ovennævnte tabel, eller hvis problemet ikke kan løses, rettes henvendelse til servicecentret.



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").

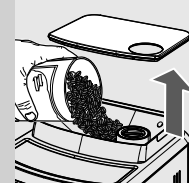


2 Tag vandbeholderen af.



3 Skyl den og fyld den med frisk vand. Undgå at overstige niveauet (MAX), som er angivet på selve beholderen. Sæt beholderen på plads igen og skub den helt i bund (de yderste kanter skal flugte med hinanden).

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



4 Tag låget til kaffebeholderen af.

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

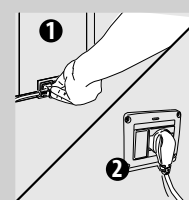
5 Hæld langsomt kaffebønnerne i beholderen.

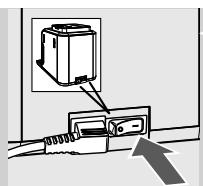
Hæld altid og kun hele kaffebønner i beholderen. Malet kaffe, pulverkaffe samt andre genstande kan beskadige maskinen, hvis de indsættes i kaffebeholderen.

6 Sæt låget tilbage på kaffebeholderen.

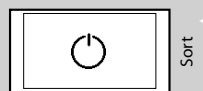
7 Sæt stikket i kontakten bag på maskinen.

8 Sæt stikket i den anden ende af kablet i en vægstikkontakt med passende spænding.

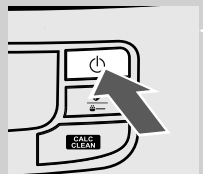




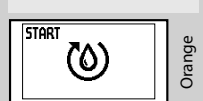
9 Flyt afbryderkontakten på "I" for at kunne tænde maskinen.



Displayet viser ikonet Stand-by.

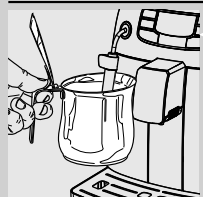


10 For at tænde maskinen skal man blot trykke på knappen "I".



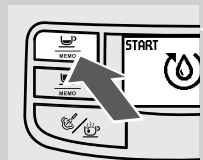
Displayet signalerer, at det er nødvendigt at fylde kredsløbet.

Påfyldning af kredsløb



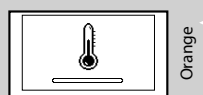
For at undgå at vandet efterlades i kredsløbet i længere tid, skal vandkredsløbet fyldes, før maskinen startes for første gang og efter lange perioders inaktivitet. Dette er fordi, vi ønsker at give dig et perfekt og friskt produkt.

1 For at fylde kredsløbet skal man sætte en beholder under Pannarello'en.



2 Væg "START" ved at trykke på knappen "START". Maskinen fylder nu automatisk kredsløbet og lader en foruddefineret mængde vand løbe ud igennem Pannarello'en og viser fyldningen ved hjælp af bjælken under symbolet.

Maskinen stopper udløbet automatisk, når processen er slut.



På displayet vises herefter symbolet for opvarmning af maskinen, som vist i figuren.

Meddelelsessignaler (orange)



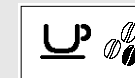
Maskinen varmer op til tilberedning af kaffe og udløb af varmt vand og damp.



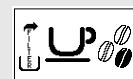
Kaffeenheden er ved at gøre klar til reset af maskinen.



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



Fyld beholderen med kaffebønner og genstart bryggekylussen.



Maskinen signalerer, at "INTENZA+" filteret skal udskiftes.



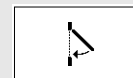
Påfyld kredsløbet.



Hvis skærmbilledet vises efter start af maskinen, betyder det, at maskinen skal afkalkes.

Tryk på knappen "CALC CLEAN" for at åbne afkalkningsmenuen og se det tilhørende afsnit. Ved tryk på knappen "I" kan man fortsætte med at bruge maskinen. Skader og fejlfunktion pga. manglende afkalkning dækkes ikke af garantien.

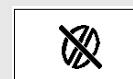
Alarmsignaler (rød)



Luk inspektionslågen.



Sæt skuffen til kafferester på plads.



Der mangler kaffebønner i kaffebeholderen. Efter at have fyldt beholderen kan man genstarte cyklusen. Kaffeenheden skal sættes i maskinen.



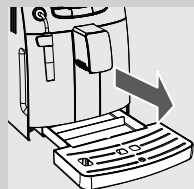
Tøm skuffen til kafferester og væskeopsamlingsbakken.



Fyld vandbeholderen.



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



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

Nu er afkalkningen fuldført.

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

Bemærk: Efter at have udført afkalkningscyklussen skal kaffeenheden vaskes, som beskrevet i afsnittet "Kaffeenhed" i kapitlet "Rengøring og vedligeholdelse".

Når afkalkningscyklussen er udført, anbefales det at tømme drypbakken.

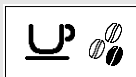
Betjeningspanelets display

Dette apparat er udstyret med et farvesystem, der gør det lettere at forstå signalerne.

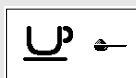
For at det skal være så praktisk som muligt, vises ikonerne ifølge lyskurveprincippet.

Farvedisplayet viser sammen med knapperne de vigtigste driftsmeddelelser - Let og enkelt.

Statussignaleringer (grøn)



Maskinen er klar til tilberedning af kaffe med brug af kaffebønner og udløb af varmt vand.



Maskinen er klar til tilberedning af kaffe med brug af formålet kaffe.



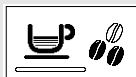
Vælg varmt vand eller damp.



Udløb af varmt vand.



Udløb af damp.



Maskinen er ved at brygge 1 espresso.



Maskinen er ved at brygge 1 kaffe.



Maskinen er ved at brygge 2 espresso.



Maskinen er ved at brygge 2 kaffe.



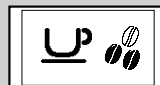
Maskinen er i programmeringsfasen for antallet af kopper kaffe, der skal brygges.



Orange

3 Efter endt opvarmning udfører maskinen en skyllecycluss af de indvendige kredsløb.

I denne fase vises symbolet, som vist i figuren.



Grøn

4 Herefter viser displayet følgende symbol.

Maskinen er nu klar til tilberedning af kaffe.

5 For udløb af kaffe, varmt vand eller damp og korrekt brug af maskinen skal man nøje følge nedenstående anvisninger.

Bemærk: Hvis maskinen tages i brug for første gang eller ikke har været anvendt i længere tid, skal man følge fremgangsmåde beskrevet i det følgende afsnit.

Skylle/selvrensencyklus

Efter den automatiske påfyldning af kredsløbet, udfører maskinen automatisk skylle/selvrensencyklussen af kredsløbet. Med denne cyklus skylles de indvendige kaffekredsløb med frisk vand. Cyklussen udføres automatisk også i disse tilfælde:

- 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).



Orange

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

Det anbefales stærkt at vente på, at cyklussen afslutter automatisk. Udløbet kan afbrydes ved tryk på knappen "MEMO".

Sådan brygges en perfekt espresso: Skyl kaffekredsløbet, hvis maskinen tages i brug for første gang eller efter en længere periodes inaktivitet.

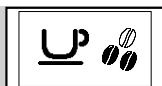
Ud over skylning/selvrensencyklussen anbefales det at udføre disse simple trin for altid at kunne brygge en fremragende espresso.

De skal udføres:

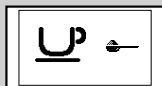
- A) Første gang maskinen tages i brug.
- B) Hvis maskinen ikke har været i brug i længere tid (mere end 2 uger).



1 Sæt en passende beholder under kaffeudløbet.




Grøn




Grøn

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

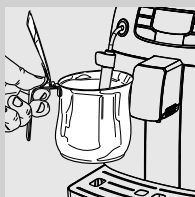
- 2** Vælg funktionen for udløb af formalet kaffe ved at trykke en eller flere gange på knappen "", indtil følgende symbol vises.

Bemærk: Fyld ikke op med formalet kaffe i beholderen.


- 3** Tryk på knappen "". Vent, indtil udløbet stopper, og tøm vandbeholderen.

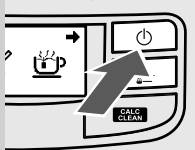
- 4** Gentag punkt 1 til 3 op til 3 gange, og gå videre til punkt 5.


- 5** Sæt en beholder under Pannarello'en.

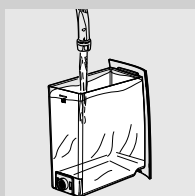


Grøn

- 6** Tryk på knappen "". På displayet vises følgende symbol.



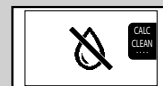
- 7** Tryk på knappen "" for at starte udløbet af varmt vand. Lad vandet løbe ud, indtil der gives signalering om mangel på vand.



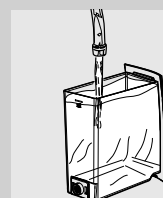
- 8** Fyld herefter vandbeholderen igen. Herefter kan man tilberede kaffe, som beskrevet i de efterfølgende afsnit.



Rød



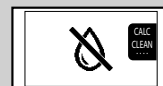
Rød



Rød



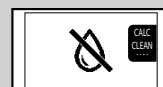
Rød



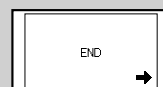
Rød




Rød



Rød



Rød


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

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

- 10** Skyl beholderen omhyggeligt og fyld den med frisk drikkevand.

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

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


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

- 13** 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.

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

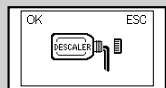
- 15** Når man sætter den fyldte vandbeholder i maskinen vises symbolet ved siden af. Herefter fortsætter maskinen skyllecyklussen.

Maskinen udfører skyllingen med en allerede programmeret mængde vand. Maskinen kan anmode om fyldning af beholderen flere gange, hvis den pågældende mængde vand ikke er nået. Anmodningen om fyldning af beholderen angives med følgende ikon.

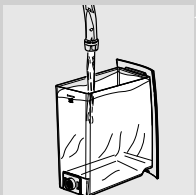
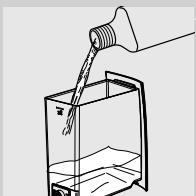
- 16** Når den påkrævede mængde vand til skylning af løbet ud, eller når man igen sætter beholderen fyldt med vand i maskinen, vises symbolet her ved siden af. Tryk på knappen "" for at afslutte afkalkningscyklussen.



Orange



Rød



Rød



Rød

2 Tryk på knappen "CALC CLEAN". På displayet vises derefter siden til start af afkalkningen.

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

Bemærk: Hvis knappen "MEMO" trykkes ned ved en fejl, kan man afslutte ved tryk på knappen "STOP".

Hvis man trykker på knappen "MEMO", starter afkalkningen, og det er nødvendigt at færdiggøre cyklussen for at kunne brygge kaffe.

4 Hæld hele indholdet af flasken med koncentreret Saeco-afkalkningsmiddel i apparatets vandbeholder.

5 Fyld den med frisk drikkevand til niveauet MAX. Sæt beholderen på plads igen i maskinen.

6 Sæt en beholder under dampprøret.

Bemærk: Beholderen skal have en kapacitet på mindst 1.5 liter. Hvis man ikke har en så stor beholder, kan man sætte cyklussen på pause ved at trykke på knappen espresso, tømme beholderen, sætte den under udløbet igen og genstarte cyklussen ved at trykke på den samme knap.

7 Når kalkfjerningsopløsningen er hældt i beholderen trykkes på knappen "MEMO" for at starte afkalkningscyklussen.

8 Nu lader maskinen afkalkningsmidlet løbe igennem i intervaller (bjælken viser status for cyklussen).

"INTENZA+" vandfilter (ekstraudstyr)



Vandfilteret "INTENZA+" kan forbedre vandkvaliteten. Brug af "INTENZA+" filteret begrænser kalkdannelse og sikrer en mere intens aroma for din espresso. For at nyde en rigtig god espresso anbefales det derfor at installere vandfilteret "INTENZA+", der kan købes hos din forhandler eller online i Philips-butikken på adressen <http://shop.philips.com>.

Installation af vandfilteret "INTENZA+"



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



2 Tag "INTENZA+" vandfilteret 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.

Det er vigtigt at måle vandets hårdhed for korrekt funktion af "INTENZA+" vandfilteret og kontrol af hyppigheden for afkalkning af maskinen.



3 Filteret skal indstilles på basis af de udførte målinger for indstilling af vandets hårdhed. Brug den test af vandets hårdhed, der medfølger maskinen. Indstil "Intenza Aroma System" som specificeret på filterets indpakning (se afsnittet "Måling af vandets hårdhed").

A = Blødt vand
B = Hårdt vand (standard)
C = Meget hårdt vand

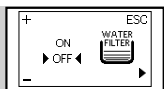


4 Sæt filteret i den tomme beholder. Tryk det helt på plads.

5 Fyld beholderen med frisk drikkevand og sæt den i maskinen.

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

7 Fyld beholderen med vand igen.



Orange



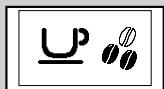
Orange



Orange



Orange



Grøn

8 Tryk på knappen "CALC/CLEAN" og rul siderne ned ved at trykke på knappen "☰", til følgende side vises.

9 Tryk på knappen "MEMO" for at vælge "ON" og tryk på knappen "☰" for at bekræfte.

På denne måde programmeres maskinen til at fortælle dig, når du skal udskifte filteret.

Bemærk: Når et "INTENZA+" vandfilter skal udskiftes med et nyt, skal funktionen genindstilles. Udskift filteret, som beskrevet tidligere. Åbn derefter programmeringsmenuen, gå til den angivne side og vælg indstillingen "RESET"; og tryk derefter på knappen "☰". Maskinen er nu programmeret til at håndtere et nyt filter.

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

10 Tryk på knappen "☰" for at afslutte og få vist startskærmen.

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.

Måling af vandets hårdhed

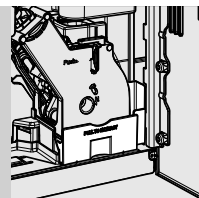
Det er vigtigt at måle vandets hårdhed for korrekt funktion af "INTENZA+" filteret og kontrol af hyppigheden for afkalkning af maskinen.

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

Bemærk: Den medfølgende strip kan kun anvendes én gang.

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

Bemærk: Bogstaverne svarer til dem, der findes i bunden af Intenza-filteret. Filteret skal reguleres ud fra denne måling.



3 Sæt kaffeenheden på plads i rummet, indtil den klikker på plads UDEN at trykke på knappen "PUSH". Sæt skuffen til opsamling af kaffe på plads.

4 Sæt skuffen til kafferester tilbage på plads. Luk inspektionslågen.

Afkalkning

Kalk findes naturligt i det vand, der bruges til maskinens drift. Kalken skal fjernes jævnlige, fordi den kan tilstoppe vand- og kaffekredsløbene i dit apparat.

Det er en let opgave med din Philips-Saeco-maskine. Den avancerede elektronik viser på maskinens display (med klare symboler), hvornår der er behov for afkalkning. Du skal bare følge den herunder beskrevne vejledning.

Udfør denne operation, før maskinen holder op med at fungere korrekt, fordi i dette tilfælde er reparationen ikke dækket af garantien.

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

Bemærk: Drypbakken skal tømmes, inden afkalkningscyklussen udføres.

Anvend kun et afkalkningsmiddel fra Saeco. Dette er lavet specielt til kaffemaskinen, for at denne kan opretholde sin funktionalitet under hele sin levetid og, forudsat at det anvendes korrekt, for at undgå enhver ændring af det udløbne produkt. Afkalkningsmidlet og et komplet "Maintenance Kit" kan købes hos din lokale forhandler, i Philips' online-butik på <http://shop.philips.com> eller i de autoriserede servicecentre.

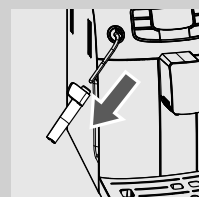
Vigtigt! Undgå at drikke afkalkningsopløsningen og det udløbne produkt, før cyklussen er helt afsluttet. Brug under ingen omstændigheder eddike som afkalkningsmiddel til maskinen.

1 Tænd maskinen på knappen "☰". Vent, indtil maskinen har udført skylning og opvarmning.

Vigtigt! Tag "Intenza"-filteret ud, inden der hældes afkalkningsmiddel i.

Bemærk: Inden der udføres afkalkning

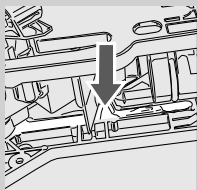
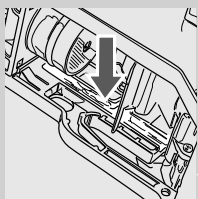
- Tag Pannarello'en (hvis monteret) af dampprøret, som beskrevet i afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse".
- Tøm drypbakken.



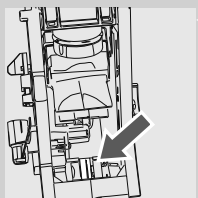
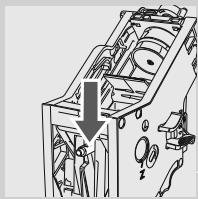
Smøring af kaffeenhed

Kaffeenheden skal smøres efter cirka 500 kopper kaffe eller en gang om måneden. Smørefedt til smøring af kaffeenheden samt et komplet "Service Kit" kan købes hos din lokale forhandler, i Philips' onlinebutik på <http://shop.philips.com> eller i de autoriserede servicecentre.

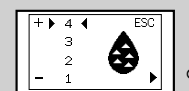
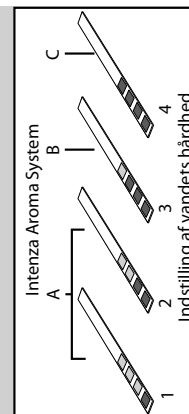
Vask kaffeenheden under rindende vand, inden den smøres.



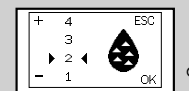
- 1** Enhedens skinner må kun smøres med Saeco-smørefedt. Fordel smørefedt jævnt på begge sideskinner.



- 2** Smør også akslen.



Orange



Orange



Grøn

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

Oversigt:

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

- 4** Når man kender denne værdi, skal man indprogrammere værdien for vandets hårdhed. Tryk på knappen "CALC/CLEAN" og gå gennem siderne ved at trykke på knappen "OK" indtil følgende side vises.

Bemærk: Maskinen leveres med en standardregulering, der passer til de fleste anvendelser.

- 5** Tryk på:
knappen "UP" for at øge værdien
eller
på knappen "DOWN" for at mindske værdien.

- 6** Tryk på knappen "OK" for at bekræfte indstillingen.

- 7** Tryk på knappen "OFF" for at afslutte og kunne brygge produkter.

Brygning af espresso og reguleringer

Den købte maskine fungerer med kaffebønner og/eller formalet kaffe og giver mulighed for at foretage visse reguleringer, der lader dig bruge dens fulde potentiale og få en rigtig "Espresso experience".

Saeco Adapting System: Intelligens selvreguleringsystem, der giver mulighed for at bruge alle typer kaffebønner, som fås i handlen.

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 espresso kaffe 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 malede kaffe.
- Der kan dog være særlige kaffeblandinger, der kræver en indstilling af kaffekværnen for at optimere kaffeudtrækket - (se afsnittet Indstilling af kaffekværn).

Præ-infusionsteknologi: forbedret aroma

Takket være præ-infusionsteknologien bliver den malede kaffe fugtet før brygningsprocessen. Dette sikrer, at aromaen fremhæves på bedste vis.

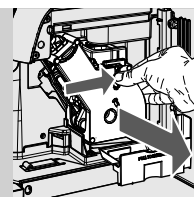
Indstillelig keramisk kaffekværn: komplet bevarelse af aromaen

Keramikkværnen sikrer altid en nøjagtig grad af kværning for hver type kaffeblanding, da denne teknologi undgår at overophede bønnerne. Kombinationen af disse faktorer giver en total bevaring af aromaen, og garanterer den rigtige, italienske smag i hver kop.

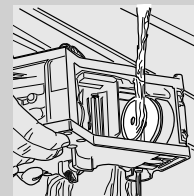
Vigtigt! Knappen til indstilling af kaffekværnen inde i kaffebeholderen må kun drejes med nøglen til indstilling af kaffekværnen, når kaffekværnen er tændt. Kom aldrig materialer, der ikke er kaffebønner, i beholderen. Hæld ikke malet kaffe og/eller pulverkaffe i kaffebønnebeholderen.

Vigtigt: Kaffekværnen indeholder dele i bevægelse, som kan være farlige. Før aldrig fingre og/eller andre genstande ned i kværnen. I tilfælde af fejlfunktioner skal apparatet slukkes ved tryk på ON/OFF-knappen, og stikket tages ud af strømuttaget, før der udføres indgreb inde i kaffebønnebeholderen. Hæld ikke kaffebønner i, når kaffekværnen kører.

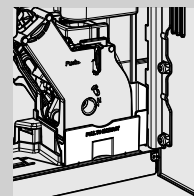
Det er muligt at foretage en let indstilling af kværningsgraden på kaffen, så den tilpasses den pågældende kaffetype. Indstillingen skal udføres ved at dreje på reguleringstiften inden i kaffebeholderen. Det skal trykkes ned og drejes med den medfølgende nøgle.



8 Fjern skuffen til opsamling af kaffe, og fjern herefter kaffeenheden.

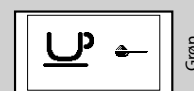


9 Vask omhyggeligt kaffeenheden i rent vand.



10 Sæt kaffeenheden på plads igen, når den er skyllet, til den sidder helt fast UDEN at trykke på knappen "PUSH".

Sæt skuffen til opsamling af kaffe på plads.



11 Tryk og slip knappen "☺" en eller flere gange for at vælge og aktivere funktionen for formalet kaffe uden at tilføje kaffe i beholderen.

12 Start en udløbscyklus ved at trykke på knappen "☺".

13 Gentag operationen fra punkt 11 til punkt 12 to gange, og sørg for at fjerne det udløbne vand fra maskinen.

14 For at rengøre drypbakken lægges en tablet i den og den fyldes 2/3 med varmt vand. Lad rengøringsopløsningen virke i cirka 30 minutter, og skyl derefter grundigt.

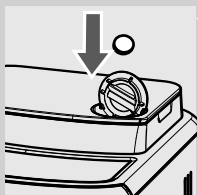
Renngøring af kaffeenhed med "Coffee Clean Tablets":

Ud over den ugentlige rengøring anbefales det at udføre denne rengøringscyklus med "Coffee Clean Tablets" efter cirka 500 kopper kaffe eller en gang om måneden. Denne operation fuldfører vedligeholdelsen af kaffeenheden. "Coffee Clean Tablets" til rengøring af kaffeenheden og "Maintenance Kit" kan købes hos din lokale forhandler, i Philips' onlinebutik på <http://shop.philips.com> eller i de autoriserede servicecentre.

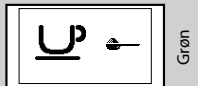
Vigtigt: "Coffee Clean Tablets" har ingen afkalkningsegenskaber. Anvend Saeco afkalkningsmiddel til at afkalke maskinen, og følg den procedure, der er beskrevet i afsnittet om afkalkning.



- 1 Sæt en beholder under kaffeudløbet.
- 2 Sørg for at fylde vandbeholderen med rent vand til niveauet "MAX".

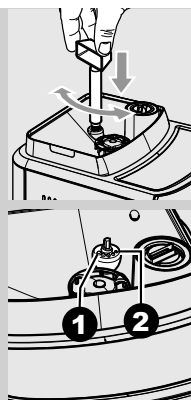


- 3 Læg en "Coffee Clean Tablets" tablet i rummet til formalet kaffe.



- 4 Tryk og slip knappen "UP" en eller flere gange for at vælge og aktivere funktionen for formalet kaffe uden at tilføje malet kaffe.
- 5 Start en udløbscyklus ved at trykke på knappen "MEMO".
- 6 Sluk for apparatet på afbryderkontakten, når der er løbet en halv kop vand ud, og lad opløsningen virke i cirka 15 minutter. Sørg for at smide det udløbne vand ud.
- 7 Tænd for apparatet og vent, indtil skyllecyklussen er færdig.

Grøn



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

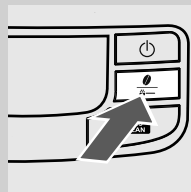
Referencerne inden i beholderen angiver den indstillede kværningsgrad. Man kan indstille 5 forskellige kværningsgrader med følgende referencemærker:

- 1 - Grov kværning: lettere smag, for blandinger med mørk ristning.
- 2 - Fin kværning: stærkere smag, for blandinger med lys ristning.

Indstilling af "Aroma": vælg den ønskede mængde

Vælg din foretrukne kaffeblanding og regulér den kaffemængde, der skal kværnes, ifølge din egen smag. Maskinen er programmeret til indstilling af den mængde kaffe, der skal kværnes.

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



Det er muligt at vælge, når bønnerne vises på displayet. Hver gang knappen trykkes ned og slippes "UP" ændres aromaen med en grad alt efter den valgte mængde:

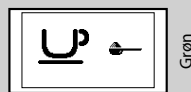
- = Mild aroma
- = Mellem aroma
- = Stærk aroma

Bemærk: 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.



Grøn

Brygning af kaffe

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

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

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

Indstilling af kaffeudløb

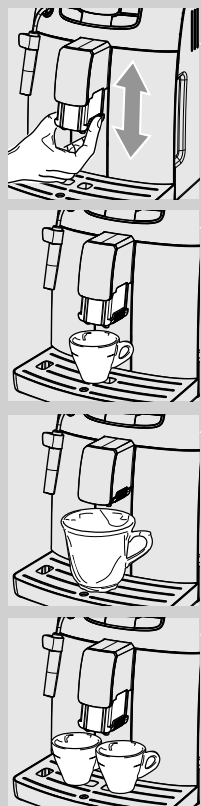
Kaffemaskinen kan bruges til de fleste typer store og små kaffekopper, som fås i handlen. Kaffeudløbet kan indstilles i højden, så det passer til størrelsen på den type kopper, man bruger.

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

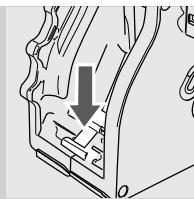
De anbefalede indstillinger er følgende:
Til små kopper;

Til store kopper.

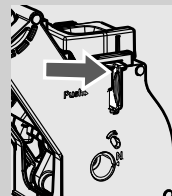
Man kan stille to små eller store kopper under kaffeudløbet for at brygge to kopper kaffe samtidig.



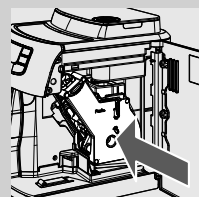
7 Sørg for, at grebet er i kontakt med kaffeenhedens bund.



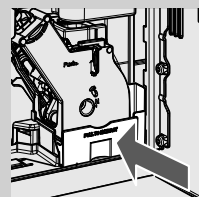
8 Sørg for, at låseklemmen til kaffeenheden er i korrekt position, hvilket kontrolleres ved at kort og bestemt tryk på knappen "PUSH".



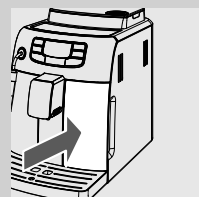
9 Sæt kaffeenheden på plads i rummet, indtil den klikker på plads UDEN at trykke på knappen "PUSH".



10 Sæt den rengjorte skuffe til opsamling af kaffe tilbage på plads.



11 Sæt skuffen til kafferester tilbage på plads. Luk inspektionslågen.



Kaffeenhed**Ugentlig rengøring af kaffeenhed**

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

1 Sluk maskinen ved at trykke på afbryderen og trække stikket ud af stikkontakten.

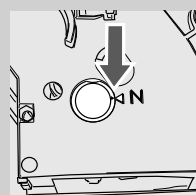
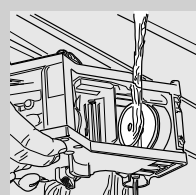
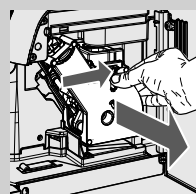
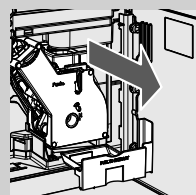
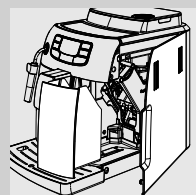
2 Tag skuffen til kafferester ud. Åbn inspektionslågen.

3 Tag skuffen til opsamling af kaffe ud og rengør den.

4 Tag kaffeenheden ud ved at gribe fat om håndtaget og trykke på knappen «PUSH». Kaffeenheden må kun vaskes i lunken vand uden opvaskemiddel.

5 Vask kaffeenheden med lunkent vand og vask det øverste filter grundigt. Sørg for, at der ikke er vand i udløbskammeret, før kaffeenheden sættes på plads i maskinen.

6 Sørg for, at kaffeenheden er i udgangsposition. De to referencemærker skal være ud for hinanden. I modsat fald skal man benytte fremgangsmåde beskrevet i punkt (7).

**Med kaffebønner**

For at brygge en espresso skal man trykke og slippe:

- 1** knappen "☉" for valg af den ønskede Aroma.
- 2** knappen "☉" for valg af espresso, eller knappen "☉" for valg af lang espresso.



Herefter starter selve udløbscyklussen:

For brygning af en kop kaffe trykkes kun én gang på knappen. Displayet viser symbolet.

For brygning af 2 kopper kaffe trykkes kun 2 gange på knappen. Displayet viser symbolet.

Bemærk: Ved brygning af 2 kopper kaffe vil maskinen automatisk kværne og dosere den rette mængde kaffe. Tilberedning af to kopper kaffe kræver to kværncyklusser og to udløbscyklusser, som automatisk styres af maskinen.

- 3** Efter at have udført præ-infusionscyklussen, begynder kaffen at løbe ud af kaffeudløbet.
- 4** Kaffebrygningen stopper automatisk. Det er dog muligt at afbryde kaffebrygningen ved at trykke på knappen "☉" "STOP".

Med formalet kaffe

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

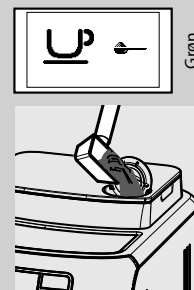
Den formalede kaffe skal hældes i rummet på siden af kaffebønnebeholderen. Hæld kun kværnet kaffe til espressomaskiner i beholderen og aldrig kaffebønner eller pulverkaffe.

*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 med kun vand og tømmer kaffen af i skuffen til kafferester.*

For at brygge kaffe skal man gøre følgende:

- 1** Tryk og slip knappen "☉" en eller flere gange for at vælge og aktivere funktionen for formalet kaffe.
- 2** Løft låget til beholderen til formalet kaffe.

Hæld 1 mål af formalet kaffe i beholderen. Brug kun det medfølgende mål. Luk låget.



Vigtigt: Fyld kun beholderen med formalet kaffe. Hældes andre produkter eller genstande i beholderen, kan det medføre skader på maskinen, som ikke dækkes af garantien.

- 3 Tryk og slip: knappen "☕" for valg af espresso, eller knappen "☕" for valg af lang espresso.
- 4 Herefter starter selve udløbscyklussen. Efter at have udført præ-infusionscyklussen, begynder kaffen at løbe ud af kaffeudløbet.
- 5 Kaffebrygningen stopper automatisk. Det er dog muligt at afbryde kaffebrygningen ved at trykke på knappen "☕" "STOP".

Når kaffeudløbet stopper, vender maskinen tilbage til indstillingen for kaffebrygning med kaffebønner.

Bemærk: For brygning af andre typer kaffe gentages ovennævnte anvisninger.

Indstilling af mængden af kaffe i en kop (MEMO-funktion)

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

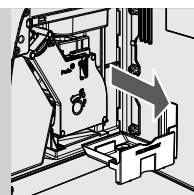
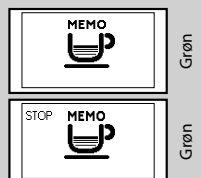
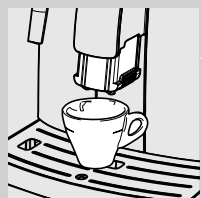
Hver gang man trykker og slipper knappen "☕" eller "☕" lader maskinen en programmeret mængde kaffe løbe ud. Denne mængde kan omprogrammeres efter behov. Til hver knap er tilknyttet et uafhængigt kaffeudløb.

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

- 1 Sæt en kop under kaffeudløbet.
- 2 Tryk og hold knappen "☕", nede, indtil symbolet "MEMO" vises. Nu er maskinen programmeret.

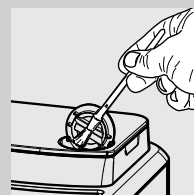
Maskinen lader kaffen løbe ud, og på displayet vises symbolet "STOP".
- 3 Herefter skal man trykke på knappen "☕", når mængden af kaffe i koppen er nået op på den ønskede mængde.

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

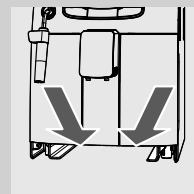


- 6 Når skuffen til kafferester tømmes, skal man tømme og rengøre kaffen til opsamling af kaffe. Åbn inspektionsslågen, tag skuffen ud og tøm den for kafferester.

Efter tømning sættes skuffen tilbage på plads og skubbes helt i bund.



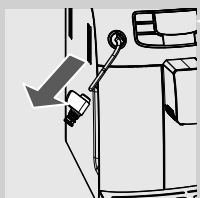
- 7 Rengør én gang ugentligt beholderen til formalet kaffe, hvis den er i brug, ved brug af den lille medfølgende pensel.



- 8 Rengør én gang ugentligt bakkens sæde igennem åbningerne i maskinens bund.

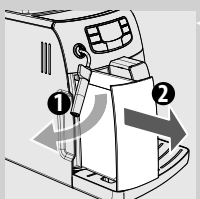


2 Efter opvarmning af mælk skal man dagligt afmontere den udvendige del af Pannarello'en (hvis monteret) og vaske den i frisk drikkevand.



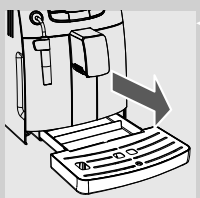
3 Rengør dampørret mindst én gang ugentligt. Dampørret rengøres på følgende måde:

- Tag den udvendige del af Pannarello'en (for korrekt rengøring);
- Træk den øverste del af Pannarello'en af dampørret;
- Vask den øverste del af Pannarello'en i frisk drikkevand;
- Vask dampørret med en fugtig klud og fjern eventuelle rester af mælk;
- Sæt den øverste del tilbage i dampørret (sørg for, at den er sat korrekt i).
- Monter den udvendige del af Pannarello'en.



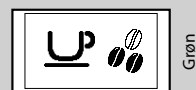
4 Det anbefales at rengøre vandbeholderen dagligt:

- Fjern "INTENZA+" vandfilteret (eller fjern det lille hvide filter, hvis du endnu ikke har installeret "INTENZA+" vandfilteret) fra vandbeholderen og vask det under rindende drikkevand.
- Sæt "INTENZA+" vandfilteret (eller det lille hvide filter, hvis du endnu ikke har installeret "INTENZA+" vandfilteret) på vandbeholderen igen og tryk det forsigtigt på plads samtidig med at det drejes rundt.
- Fyld beholderen med frisk drikkevand.



5 Man skal dagligt tømme og vaske drypbakken. Det samme skal gøres, når flydeanordningen løfter sig.

Udløb af varmt vand



Grøn

Kontroller, at maskinen er klar til brug og at følgende ikon er vist på displayet, før du åbner for udløb af varmt vandt.



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

1 Sæt en beholder under dampørret (Pannarello'en, hvis monteret).



Grøn

2 Tryk på knappen "ESC". På displayet vises følgende symbol.



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



Grøn

4 Lad den ønskede mængde varme vand løbe ud. Udløbet af det varme vand stoppes ved at trykke på knappen "STOP". Maskinen vender tilbage til normal funktion.



Orange

Bemærk: I nogle tilfælde kan det ske, at det varme vand ikke løber ud, efter man har trykket på knappen "ON", og på displayet vises følgende symbol. Vent, indtil opvarmningsfasen er afsluttet for at få varmt vand til at løbe ud af Pannarello'en.

Vigtigt: I starten kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud. Fare for forbrænding. Udløbsrøret til varmt vand kan blive meget varmt. Undgå at røre det direkte med hænderne.

Udløb af damp / tilberedning af cappuccino med Pannarello'en

Dampen kan bruges til at skumme mælk til cappuccino, men også til at opvarme drikkevarer.

Fare for forbrænding! Når dysen åbnes, kan der kortvarigt sprøjte varmt vand ud. Udløbsrøret kan blive meget varmt. Undgå at røre det direkte med hænderne.

- 1 Fyld en beholder 1/3 op med kold mælk for tilberedning af din cappuccino.

Bemærk: For det bedste resultat ved tilberedning af en cappuccino skal man bruge kold mælk.

- 2 Sænk Pannarello'en ned i mælken.

- 3 Tryk på knappen "☞☞". På displayet vises følgende symbol. Tryk på knappen "☞☞" for at starte udløbet af damp.

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

- 5 Når displayet viser følgende symbol, begynder udløbet, og kort efter kommer der kun damp ud.

- 6 Bevæg beholderen rundt med langsomme bevægelser nedefra og op for at opnå en ensartet skum.

- 7 Når mælkeskummet er færdigt, skal man trykke på knappen "☞☞" for at standse dampen.

Bemærk:

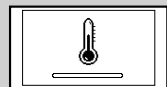
- Samme fremgangsmåde kan anvendes til at opvarme andre drikkevarer.
- Efter brug af damp til tilberedning kan man straks fortsætte med brygning af kaffe eller varmt vand.

Vigtigt:

RENGØRING: Rengør damprøret/Pannarello'en straks efter brug af dampen til at lave mælkeskum. Når maskinen er klar, skal man lade en lille mængde vand løbe ud i et glas og rengøre damprøret udvendigt (eller Pannarello'en, hvis monteret). På denne måde er alle delene rengjort og fri for



Grøn



Orange



Grøn

eventuelle mælkerester. Læs afsnittet "Rengøring og vedligeholdelse" for at få flere oplysninger.

Miljøvenlig: Stand-by

Intelia er også miljøvenlig; for en perfekt smag uden bekymringer.

Stand by

Maskinen er designet med en energisparefunktion. Maskinen slukker automatisk efter 30 minutters inaktivitet. Denne funktion holder energiforbruget på under 1 Watt i timen i stand-by funktion.

Bemærk: Under slukningsfasen udfører maskinen en skyllecyklus efter brygning af en kop kaffe.

For at genstarte maskinen skal man blot trykke på knappen "☞" (hvis afbryderkontakten er placeret på "1"). I dette tilfælde udfører maskinen kun en skylning, hvis kedlen er kølet ned.



Sort

Rengøring og vedligeholdelse

Nogle af komponenterne i dit apparat kommer i kontakt med vand og kaffe under normal brug, og det er derfor vigtigt at rengøre maskinen jævnligt. Det er en let opgave med din Philips-Saeco Espresso-maskine. Du skal bare følge instruktionerne på displayet og beskrevet herunder. Udfør disse operationer, før maskinen holder op med at fungere korrekt, da reparationen i dette tilfælde ikke er dækket af garantien.

Almindelig rengøring

- 1 Hver dag og med maskinen tændt skal man tømme og rengøre skuffen til kafferester.

Bemærk: 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 oplødt i vand.

Tør ikke maskinen og/eller dens komponenter i mikroovn og/eller almindelig ovn.

Efter tilberedning af produkter med mælk skal man lade varmt vand løbe ud af damprøret (Pannarello'en, hvis monteret) for en effektiv rengøring.

