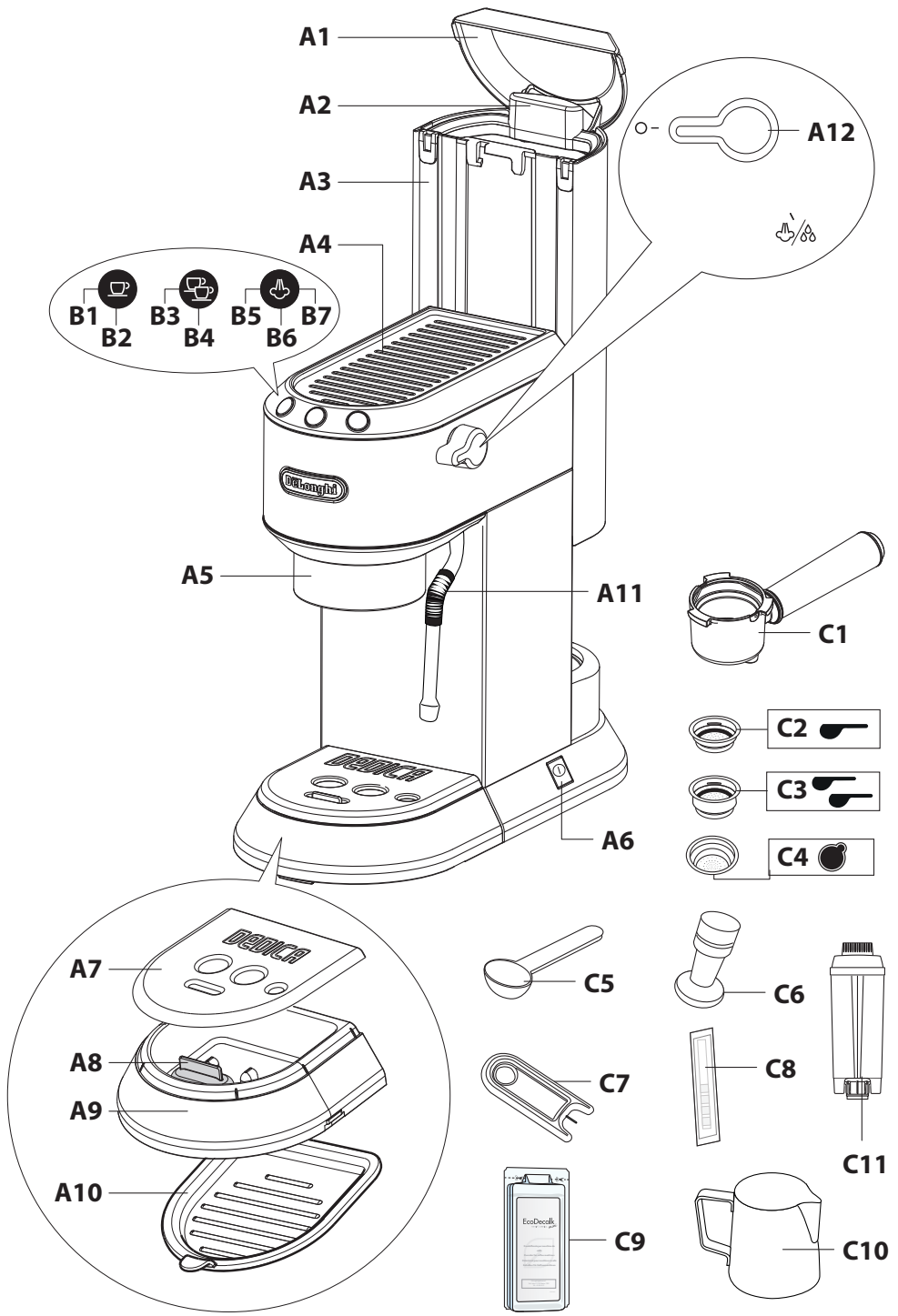
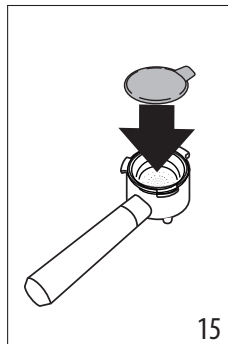
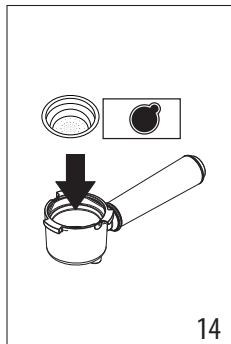
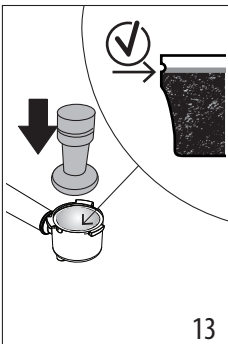
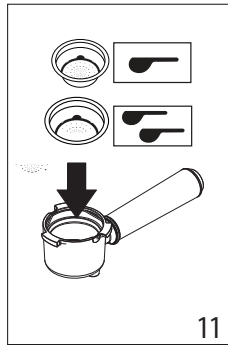
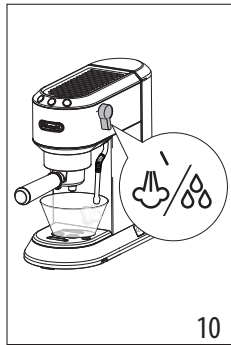
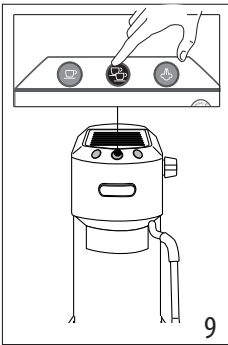
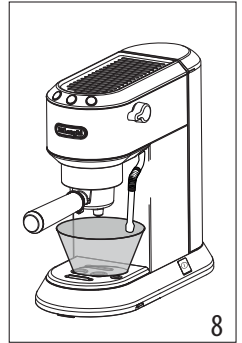
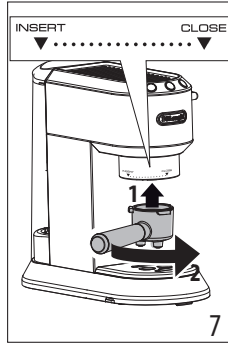
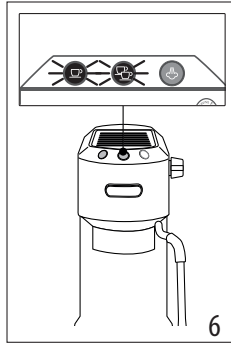
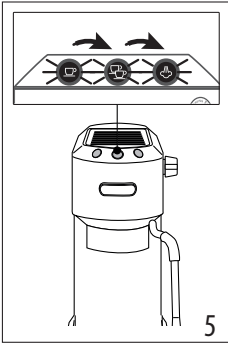
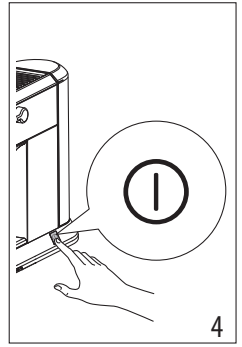
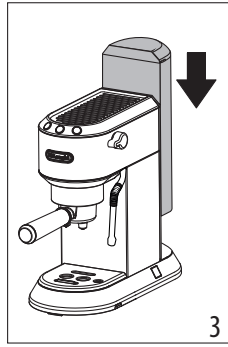
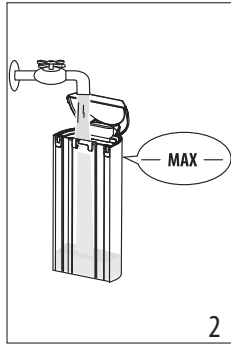
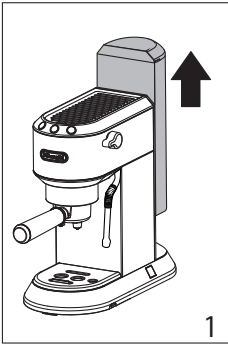

EC885
DEDICA
ARTE

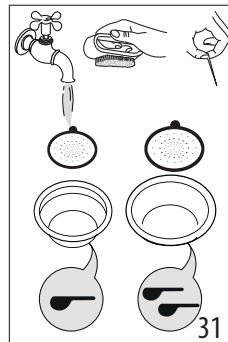
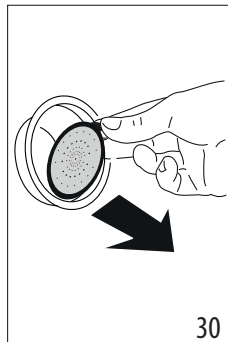
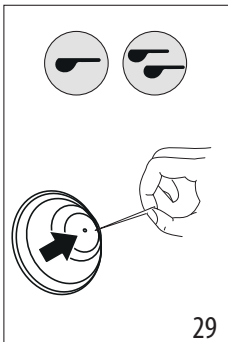
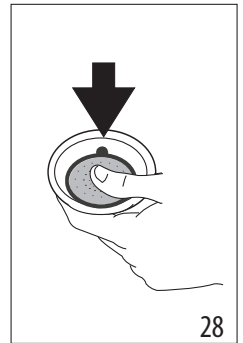
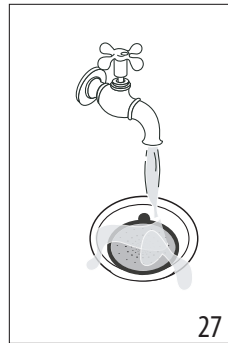
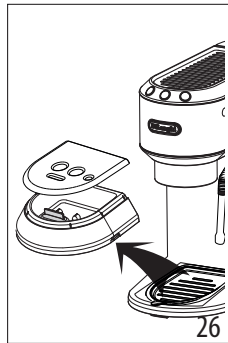
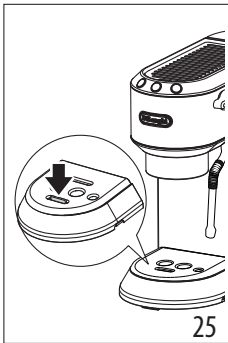
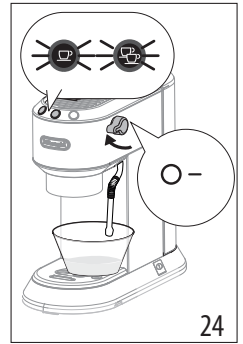
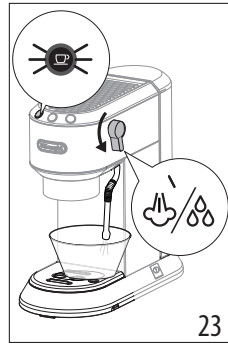
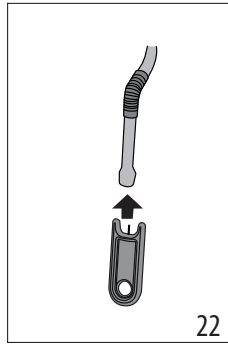
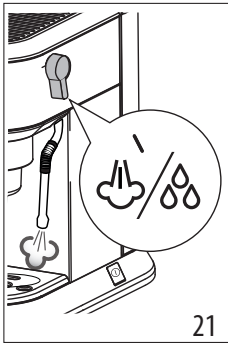
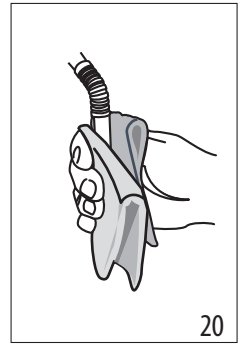
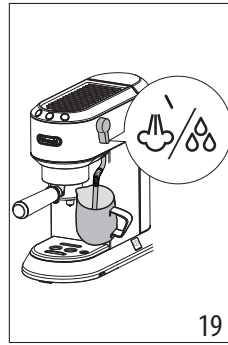
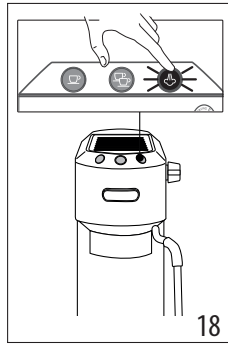
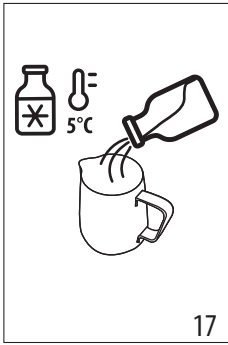
KAFFEMASKINE



DeLonghi







Læs altid sikkerhedsadvarselne inden du bruger maskinen.

1. BESKRIVELSE

1.1 Beskrivelse af maskinen - A

- A1. Læg til vandbeholder
- A2. Håndtag til udtag af vandbeholder
- A3. Vandbeholder
- A4. Kopvarmer
- A5. Kaffebrygger
- A6. Hovedafbryder (ON/OFF)
- A7. Kopbakke
- A8. Vandniveaumåler i drypbakke
- A9. Drypbakke
- A10. Bakke til krus eller glas (Kun på nogle modeller)
- A11. Varmtvands-/dampdyse
- A12. Knap til dampudløb

1.2 Beskrivelse af kontrolpanelet - B

- B1. Knap til valg af 1 kop
- B2. Kontrollampen "ON" (hvid) integreret i knappen
- B3. Knap til valg af 2 kopper
- B4. Kontrollampen "ON" (hvid) integreret i knappen
- B5. Dampknop
- B6. Kontrollampen "ON" (hvid) integreret i knappen
- B7. Kontrollampe "afkalkning" (orange)


1.3 Beskrivelse af tilbehøret - C

- C1. Filterholder
- C2. Filter 1 kop (symbol  under filtret)
- C3. Filter 2 kopper (symbol  under filtret)
- C4. Filter til pods (symbol  under filtret) (Kun på nogle modeller)
- C5. Måleske (Kun på nogle modeller)
- C6. Stempel (Kun på nogle modeller)
- C7. Rengøringsnål til dampdyse
- C8. Test af vandets hårdhedsgrad
- C9. Afkalkningsmiddel (Kun på nogle modeller)
- C10. Mælkekande
- C11. Kalkfilter (ikke inkluderet, kan købes ved de autoriserede servicecentre)

Bemærk venligst: Se mærkepladen under apparatet for at identificere din model.

1.4 Rengøringstilbehør ikke inkluderet, anbefalet af producenten

For mere information, besøg Delonghi.com.

 **Kalkfilter**
EAN: 8004399327252

2. TÆNDING AF MASKINEN

Vask tilbehøret med lunkent vand og opvaskemiddel og fortsæt som følger:








1. Tag vandbeholderen ud (A3) (fig. 1) og fyld den op med frisk, rent vand. Pas på, at vandet ikke overstiger MAKS.-stregen (fig. 2).
2. Sæt beholderen på plads ved et let tryk, så ventilerne i bunden af selve beholderen åbnes (fig. 3).

Advarsel: Tænd aldrig for maskinen, hvis der ikke er vand i beholderen, eller hvis beholderen er blevet fjernet.

Bemærk: Det anbefales at tilpasse vandhårdhedsgraden snarest muligt ved at følge proceduren, beskrevet i kapitel "9. Menu indstillinger".

3. FØRSTE ANVENDELSE AF MASKINEN

Første gang maskinen bruges skal apparatets interne kredsløb skylles på følgende måde:

1. Sæt stikket i stikkontakten. Tryk på hovedafbryderen (A6) (fig. 4).
2. Maskinen udfører en selvdiagnose signaleret ved at de tre taster blinker i rækkefølge (fig. 5).
3. Lamperne  og  blinker for at angive, at maa skinen er ved at nå temperaturen (fig. 6): når lamperne forbliver tændt konstant, er maskinen klar til at skylle kredsløbet.
4. Hæft filterholderen til maskinen: Juster håndtaget på filterholderkoppen til "INSERT" og drej håndtaget til højre, indtil det er på linje med "CLOSE"-positionen (fig. 7).
5. Placer en beholder på mindst 0,5 liter under kaffebryggeren (A5) og damprøret (A11) (fig. 8).
6. Tryk på knappen . Gentag denne handling 5 gange (fig. 9).
7. Drej dampknappen (A12) til position  (fig. 10) og udled varmt vand: maskinen afbryder automatisk udledningen, og kontrollamperne  og  blinker. Drej igen knappen til position . Dette tillader, at vandet i røret elimineres, før der laves damp.

Nu er maskinen klar til brug.

Bemærk: Det er helt normalt, at der er lidt vand rummet under beholderen. Men rummet skal tørres af regelmæssigt med en ren svamp.

4. KAFFETILBEREDNING

1. Isæt filteret til formalet kaffe (C2) eller (C3) i filterholderen (C1) (fig. 11).
2. Fyld filteret med malet kaffe (fig. 12). Sørg for, at kaffen er fintmalet, specielt til espresso.

3. Fordel den formalede kaffe jævnt og stamp den let med stemplet (C6) (fig. 13). Sørg for, at kaffen er på niveau efter presning. Det kan blive nødvendigt at tilføje mere kaffe.
4. Fjern eventuelt overskydende kaffe fra kanten affilterholderen og hægt sidstnævnte til maskinen (fig. 7).
5. Placér koppen eller kopperne under filterholderens studser
6. Sørg for, at kontrollamperne til kaffeknapperne er tændt, og tryk derefter på kaffeknappen  (B1) eller  (B3).
7. Maskinen fortsætter og stopper automatisk med at dispensere.
8. For at frigøre filterholderen skal du dreje håndtaget fra højre mod venstre.

Bemærk:

- For en korrekt funktion, skal det, inden der kommes kaffe i filteret, altid sikres, at det ikke er snavset af kaffepulver fra den foregående brygning.
- Du kan på et hvilket som helst tidspunkt afbryde kaffemaskinen, mens den brygger kaffe, ved at trykke på bryggeknappen, som der blev trykket på før.
- Så snart tilberedningen er færdig, kan man øge mængden af kaffe i koppen ved (inden for 3 sekunder) at trykke på bryggeknappen, som før blev trykket på og holde den inde: brygningen afbrydes automatisk efter nogle sekunder.
- For at undgå sprøjt fra maskinen må filterholderen aldrig tages af, mens maskinen brygger. Vent altid til nogle sekunder efter brygningen.

4.1 Stamp kaffen:

For at opnå en god espresso er det meget vigtigt, at den formalede kaffe stemples.

- Hvis der stemples for hårdt, vil espressokaffen løbe langsomt ud, og espressokaffen bliver stærk.
- Stemples der derimod for let, vil espressokaffen løbe ud for hurtigt, og espressokaffen bliver tynd.

4.2 Sådan får du en varmere kaffe

- Opvarm kopperne inden kaffen laves ved at skylle dem med lidt varmt vand.
- Fastgør filterholderen (C1) med filteret (C2) eller (C3) indsat i maskinen, **uden at tilsætte kaffen**. Brug den kop, som kaffen skal i, tryk på knappen 1 kop og lad det varme vand løbe ned i koppen for at varme koppen.
- Øg kaffetemperaturen i programmeringsmenuen (se "9. Menu indstillinger").
- Under drift bliver kopvarmeren (A4) varm: Anbring de kopper, der skal bruges, på den.

5. TILBEREDNING AF ESPRESSOKAFFE MED PODS

1. Indsæt filtret til kaffepods (C4) i filterholderen (C1) (fig. 14).
2. Kom en espressopod i og placér den så vidt muligt i midten af filteret (fig. 15). Følg altid anvisningerne på pakningen med pods for at placere den korrekt på filteret.
3. Hæft filterholderen på maskinen (fig. 7).
4. Placér koppen under filterholderens studser.
5. Sørg for, at kontrollamperne til kaffeknapperne er tændt, og tryk derefter på bryggeknappen  (B1).
6. Maskinen fortsætter og stopper automatisk med at dispensere.
7. For at frigøre filterholderen skal du dreje håndtaget fra højre mod venstre.

5.1 Vælg pod

brug pods, som opfylder kravene i standarden ESE: Denne findes på pakker med dette mærke.

ESE standarden er et system, der er godkendt af de førende producenter af pods, og som giver mulighed for at tilberede espressokaffe på en enkel og hygiejnisk måde.

Bemærk:



- **Når man bruger pods er det muligt at fortsætte med en enkelt brygning af gangen.**
- Du kan på et hvilket som helst tidspunkt afbryde kaffemaskinen, mens den brygger kaffe, ved at trykke på bryggeknappen, som der blev trykket på før.
- Så snart tilberedningen er færdig, kan man øge mængden af kaffe i koppen ved (inden for 3 sekunder) at trykke på bryggeknappen, som før blev trykket på og holde den inde: brygningen afbrydes automatisk efter nogle sekunder.
- For at undgå sprøjt fra maskinen må filterholderen aldrig tages af, mens maskinen brygger. Vent altid nogle sekunder efter brygningen.
- Se sektionen "4.2 Sådan får du en varmere kaffe".

6. PROGRAMMERING AF KAFFEMÆNGDE I KOPPEN



Kaffemaskinen er forprogrammeret til at udlede standardmængder. Hvis du ønsker at ændre disse mængder, skal du følge denne procedure:

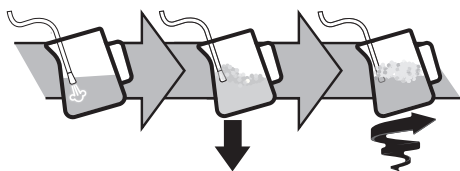
1. Placér en eller to kopper under filterholderens studser (C1).
2. Tryk på den knap, som ønskes programmeret ( eller ) og hold den trykket inde.
3. Maskinen begynder at brygge kaffe og den anden knap til kaffebrygning blinker for at indikere at maskinen er i programmeringstilstand.


4. Så snart der er den ønskede mængde kaffe i koppen slippes knappen. Udløbet afbrydes og kontrollampen blinker for at indikere at mængden er korrekt gemt i hukommelsen.

	Fabriksindstillingsmængde	Programmerbar mængde
	35 ml	fra ≈ 15 til ≈ 90 ml
	70 ml	fra ≈ 30 til ≈ 180 ml






7. SÅDAN LAVES MAN CAPPUCCINO

1. For at bruge høje glas fjernes drypbakken (A9) og glasset sættes på den tilhørende bakke (A10) (fig. 16).
2. Tilbered espressokaffen som beskrevet i de foregående afsnit med tilstrækkeligt store kopper.
3. Fyld mælkekanden med frisk mælk ved køleskabstemperatur (fig. 17). Mælken svulmer op 2-3 gange sin oprindelige mængde
4. Tryk på knappen  (fig. 18). Kontrollampen blinker. Når lyset forbliver tændt, er maskinen klar til at udlede damp.
5. Placer kanden under damprøret (A11): nedsænk røret og drej knappen til position  (fig. 19).



6. For at skumme mælken skal du placere dampdysen på mælkens overflade. Derved blandes luften med mælken og dampen
7. Hold dampdysen på overfladen, pas på ikke at opsamle for meget luft og skabe for store bobler.
8. Nedsænk dampdysen under mælkens overflade: dette skaber en hvirvel.
9. Når den rette temperatur (den ideelle værdi er 60°C) og den ønskede cremekonsistens er nået, afbrydes dampudledningen ved at dreje dampknappen til position .
10. Hæld den opskummede mælk i kopperne med espressokaffe, som er blevet tilberedt på forhånd. cappuccinoen er klar. Rør evt. sukker i, og strø lidt chokoladepulver hen over mælkeskummet.

Bemærk:

- Hvis der skal laves flere cappuccinoer, skal man først lave kaffe til alle, og først til sidst tilberede den varme mælk til alle cappuccinoerne.
- Tryk på en vilkårlig knap for at forlade dampfunktionen. Kontrollamperne  og  blinker for at indikere, at dampknappen skal lukkes (tegn ). Hvis kontrollamperne  og  blinker samtidigt, hvilket betyder at temperaturen er for høj til at udlede kaffe, henvises til afsnit 'Afkølingscyklus'.
- Det anbefales ikke at lukke damp ud i mere end 60 sekunder ad gangen.

7.1 Tips til optimal brug:



- Anbefalet mængde for hver cappuccino: 100 ml.
- For at opnå et tykt og homogent skum, bruges mælk ved køleskabstemperatur (ca. 5°C).
- Når maskinen er klar til at skumme mælken, skal du før du fortsætter, placere en tom beholder under røret og åbne dampknappen for at fjerne luften fra dampkredsløbet. Luk dampknappen og fortsæt med tilberedelsen.

7.2 Rengøring af dampdysen

1. Efter ethvert brug skal mælkerester fjernes fra damprøret med en klud (fig. 20). Til grundig rengøring tilrådes det at bruge Eco MultiClean: det sikrer hygiejne ved at fjerne mælkeproteiner og fedtstoffer og kan bruges til at rengøre hele maskinen.
2. Udled damp i nogle sekunder for at rengøre røret i dybden (fig. 21)
3. Vent på at bryggeenheden afkøles: for at bevare bryggeenheden effektivitet gennem tiden bruges rengøringsnålen til at holde hullet åbent (C7) (fig. 22).

7.3 Afkølingscyklus

Hvis de to kontrollamper  og  blinker samtidigt, efter at du har brugt dampfunktionen, hvilket indikerer at kedlen skal afkøles for at nå den rigtige temperatur til at lave espresso, skal man gøre som følger:

- Anbring en beholder under cappuccinatoren;
- åbn dampknappen for at udlede damp og varmt vand: lampen  blinker (fig. 23);
- når lamperne  og  blinker, er kedlen kølet af: luk damphåndtaget (når kedlen er kølet af, stopper brygningen) (fig. 24). Nu er maskinen klar til brug.

8. TILBERED VART VAND

1. Placer en beholder under damprøret (A11).
2. Vent på, at kaffebrygningslamperne (B1) og (B3) tændes.
3. Drej knappen (A12) til position /☉. Det varme vand kommer ud af damprøret.
4. For at stoppe strømmen af varmt vand skal du dreje knappen til position 0.

Det anbefales ikke at lukke vand ud i mere end 60 sekunder ad gangen.

9. MENU INDSTILLINGER

1. Gå ind i menuen:		
Hold knappen trykket ind i 10 sekunder indtil de tre knapper blinker på skift:	<p>10 seconds</p>	
2. Vælg indstillingen, der skal reguleres		
Tilsvarende indstilling	Tryk for at vælge indstillingen	Tryk for at ændre indstilling
Infusions-temperatur	<p>Denne temperatur henviser til vandet i termoblokken. Den er derfor forskellig fra temperaturen på drikkevareren i koppen eller den temperatur, der måles, når drikkevareren forlader filterholderens dispensere.</p>	Tryk på for at vælge temperaturen Lav
		Tryk på for at vælge temperaturen Medium
		Tryk på for at vælge temperaturen Høj
→		

Vandets hårdhedsgrad		Tryk på for at vælge hårdheden Lav
		Tryk på for at vælge hårdheden Medium
		Tryk på for at vælge hårdheden Høj
Auto-sluk		Tryk på for at vælge 9 minutter (* 5 min)
		Tryk på for at vælge 30 minutter (* 90 min)
		Tryk på for at vælge 3 timer
3. For at lukke menuen		
Efter 15 sekunders inaktivitet forlader maskinen automatisk indstillingsmenuen.		

(*) Kun til model EC885 EX4

Bemærk:

- Lampen for den ændrede indstilling blinker hurtigt for at bekræfte ændringen.
- Efter 15 sekunders inaktivitet forlader maskinen automatisk indstillingsmenuen og er klar til brug.

10. STANDARDINDSTILLINGER (RESET)

Med denne procedure nulstilles maskinen til fabriksværdierne. Gå frem som følger:

1. Placer damprøret (A11) på drypbakken (A9);
2. Åbning af programmeringsmenuen;
3. Drej dampknappen (A12) til position /☉;
4. Tryk på knappen . De tre kontrollamper blinker samtidigt for at bekræfte gendannelsen af de oprindelige indstillinger.
5. Kontrollamperne og blinker for at indikerer, at dampknappen skal lukkes (symbol ☉).

Når dampknappen er lukket, er maskinen klar til brug.

11. RENGØRING AF MASKINEN

Følgende dele af kaffemaskinen skal rengøres jævnligt:

- drypbakken (A9)
- kaffefiltrene (C2), (C3) og (C4);
- kaffebryggeren (A5);
- vandbeholderen (A3);
- damprøret (A11) som vist i kapitlet "7.2 Rengøring af dampdyse";

Advarsel!

- Ingen af maskinens komponenter eller tilbehør tåler opvaskemaskine.
- Der må ikke anvendes opløsningsmidler, slibende rengøringsmidler eller sprit til rengøring af kaffemaskinen.
- Anvend ikke metalgenstande til at fjerne kalk eller kaffeaflejringer, da de kan ridse metal- eller plastikoverfladerne.
- Efter perioder længere end en uge uden brug, anbefales det at foretage en skylning som vist i afsnit "3. Første anvendelse af maskinen" før maskinen anvendes.

Fare!

- Dyp aldrig maskinen i vand, når den rengøres: Kaffemaskinen er et elektrisk apparat.
- Inden apparatets udvendige dele rengøres, skal man slukke kaffemaskinen, tage stikket ud af stikkontakten og lade maskinen køle af.

11.1 Rengøring af drypbakken

Advarsel!

Drypbakken er udstyret med en flydende indikator (rød), som viser vandniveauet i den. Før indikatoren stikker frem fra kopbakken (fig. 25), er det nødvendigt at tømme bakken og rengøre den, ellers kan vandet løbe over kanten og beskadige maskinen, afsætningspladen eller det omkringliggende område.

1. Fjern bakken (A9) (fig. 26).
2. Fjern kopbakken (A7), fjern vandet og rengør bakken med en klud: Saml derefter drypbakken igen. Fjern bakken til krus eller glas (A10), rengør med vand, tør og genindsæt;
3. Drypbakken isættes derefter igen.

11.2 Rengøring af kaffefiltrene

Kaffefiltrene er designet til at opnå den bedst mulige kaffere. For at holde dem effektive skal filtrene altid være rene og uden kafferester.

- Efter hver brug skylles filteret med rigeligt rindende vand (fig. 27), og tryk derefter på det perforerede filter for at sikre, at det er sat korrekt i lejet (fig. 28).
- Kontroller, at hullet på bagsiden af filteret (se fig. 29) er fri for rester.

Hvis filteret stadig er snavset eller mindst en gang om måneden, skal du rengøre kaffefiltrene som følger:

1. Fjern det perforerede filter ved at trække i tappen (fig. 30).
2. Skyl filtrene med rindende vand (fig. 31).
3. Sørg for, at hullerne ikke er blokeret. Rengør eventuelt med en nål (fig. 29-31).
4. Tør med en klud.
5. Sæt det perforerede filter tilbage i lejet og tryk det helt ned (fig. 28).

Filter til pods

Skyl med rindende vand. Sørg for, at hullerne ikke er blokeret. Rengør eventuelt med en nål (fig. 29-31).

11.3 Rengør kaffebryggeren

For hver 200 kop kaffe skal man skylle ved at udlede ca. 0,5 l vand fra bryggereb (tryk på kaffebrygningsknappen uden at bruge malet kaffe).

11.4 Anden rengøring

1. Der må ikke anvendes opløsningsmidler eller slibemidler til rengøring af maskinen. Man kan nøjes med at bruge en fugtig, blød klud.
2. Filterholder skal rengøres med jævne mellemrum.

11.5 Rengøring af vandbeholderen

1. Rengør vandbeholderen jævnligt (ca. en gang om måneden) og hver gang kalkfilteret (hvis til stede) udskiftes med en fugtig klud og en smule neutralt opvaskemiddel;
2. Fjern filteret (hvis til stede) og skyl det under rindende vand;
3. Sæt filteret (*hvis til stede), tilbage, fyld beholderen med frisk vand og sæt den på igen;
4. (Kun for modeller med kalkfilter) Lad 100ml vand løbe ud.

12. AFKALKNING

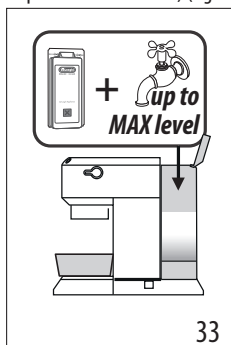
Udfør afkalkning når den orange kontrollampe for tasten  blinker.

Advarsel!

- Læs instruktionerne og etiketten på afkalkningsmidlets pakning (C9), inden du afkalker maskinen.
- Det anbefales at kun anvende De'Longhi afkalkningsmiddel. Brugen af uegnede afkalkningsmidler samt uregelmæssig afkalkning, kan medføre, at der opstår fejl, som ikke dækkes af fabrikantens garanti.
- Afkalkningsmidlet kan beskadige sarte overflader. Hvis produktet, ved et uheld, hældes ud, skal man straks tørre det op.

Sådan afkalker du	
Afkalkning- smiddel	De'Longhi afkalkningsmiddel
Beholder	Kapacitet 1 l
Tid	~25min

1. Kontrollér at filterholderen ikke er hængt på og placer en beholder under varmtvandsudløbet og under kedlens si (fig. 32).
2. Hæld afkalkningsopløsningen i vandbeholderen, fortynd det medfølgende afkalkningsmiddel med vand (fyld vandbeholderen op til MAXS.-niveauet) (fig. 33)



3. Hold knappen nede  i 10 sekunder, indtil de 3 lamper blinker i rækkefølge.
4. Drej dampknappen til .
5. Tryk på knappen  for at begynde afkalkning.
6. Afkalkningsprogrammet starter, og afkalkningsvæsken kommer ud af damprøret. Afkalkningsprogrammet udfører automatisk en række skylninger med mellemrum, for at fjerne kalkaflejringer inde i kaffemaskinen indtil tanken er fuldstændigt tømt.

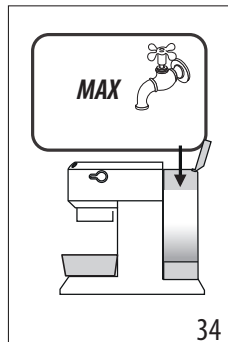
Bemærk:





Under afkalkning, for også at rense kaffekredsløbet **lukkes dampknappen** fra tid til anden for at udlede små mængder afkalkningsmiddel fra kaffebyggeren.

Brygningen stopper, og den  orange lampe fortsætter med at blinke for at angive, at afkalkningscyklussen stadig er i gang.

Det er nu nødvendigt at fortsætte med skylning.

7. Tøm beholderen der er brugt til at opsamle afkalkningsmidlet og sæt den under udledeerne.




8. Maskinen er klar til skylning med frisk, rent vand. Fjern vandbeholderen, tøm den, skyl den med rindende vand, fyld den op til MAXS.-niveauet med frisk vand (fig. 34), og sæt den tilbage i maskinen.
9. Kontrollér at dampknappen er i position , tryk derefter på knappen  for at starte skylningen. Under afkalkning, for også at rense kaffekredsløbet **lukkes dampknappen** fra tid til anden for at udlede små mængder afkalkningsmiddel fra kaffebyggeren.
10. Udfør en anden skylning fra punkt 7 til 9, og indsæt også filteret (hvis det tidligere er indsat).
11. Når vandbeholderen er tom, slukker den orange lampe, og afkalkningen er fuldført. Lamperne  og  blinker.
12. Luk dampknappen ved at dreje den til 0.
13. Fyld vandbeholderen med frisk vand.

Nu er maskinen klar til brug.

Bemærk:







- Hvis afkalkningscyklussen ikke afsluttes korrekt (f.eks. pga. strømafbrydelse), anbefales det at gentage cyklussen.

Kun til model EC885 EX4:

Hvis man aktiverer afkalkningsfunktionen ved et uheld, kan man afbryde den ved at holde tasten  trykket i mindst 10 sekunder.

Hvis afkalkningscyklussen ikke afsluttes på grund af strømsvigt, vil maskinen stadig være i afkalkningstilstand, når strømmen kommer tilbage: Vent til slutningen af afkalkningscyklussen, og maskinen vil derefter være "klar til brug".

13. KONTROLLAMPERNES BETYDNING

Kontrollamper	Drift	Betydning
	Tænding med afbryderen ON/OFF	Maskinen udføre en selvanalysering, som signaleres ved at kontrollamperne blinker på skift
	Apparatet er tændt	Kontrollamper blinker: maskinen varmer op til at lave kaffe Kontrollamper tændte: maskinen er klar til at lave kaffe
	Dampknop åben	Blinkende kontrollamper: luk dampknappen
	Kølecyklus er påkrævet	Fortsæt som beskrevet i stk. "7.3 Afkølingscyklus".
	Vandbeholderen er tom, eller maskinen brygger ikke kaffe	Kontrollamperne blinker hurtigt. Der henvises til kap. "3. Første anvendelse af maskinen"
	Der anmodes om dampfunktion	kontrollampe blinker: Apparatet varmer op til at udlede damp Kontrollampe tændt: maskinen er klar til at udlede damp
 <i>blinkende</i> <i>orange</i>	Maskinen skal afkalkes	Afkalk maskinen: processen er afsluttet når kontrollampen  slukkes.

14. HVIS NOGET IKKE VIRKER

Problem	Årsag	Løsning
Der løber ikke længere espressokaffe ud	Der mangler vand i vandbeholderen	Fyld vandbeholderen op
	Hullerne i filterholderen er tilstoppede	Rens hullerne i filterholderens studser
	Filteret er tilstoppet, eller det perforerede filter mangler	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.2 Rengøring af kaffefiltrene"
	Vandbeholderen sidder ikke rigtigt, og ventilerne på dens bund er ikke åbne	Tryk let på vandbeholderen for at åbne ventilerne på dens bund
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør afkalkning som angivet i afsnittet "12. Afkalkning"
		→

Problem	Årsag	Løsning
Espressokaffen siver ud over filterholderens kanter i stedet for gennem hullerne	Filterholderen sidder ikke rigtigt eller er beskidt	Hægt filterholderen korrekt på og drej den til bunds med bestemthed
	Espressokogerens tætning er ikke længe- re elastisk eller er beskidt	Udskift tætningen på espressokogerens si hos et Servicecenter
	Hullerne i filterholderens studser er tilstoppede	Rens hullerne i filterholderens studser
	Filteret er tilstoppet, eller det perforerede filter mangler	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.2 Rengøring af kaffefiltrene"
Filterholderen er ikke hægtet på maskinen	Der er for meget kaffe i filteret	Brug den medfølgende måleske og sørg for at bruge de rigtige filtre til denne slags tilberedning
Kaffecremen er lys (espressokaffen løber hurtigt ud af kaffestudsen)	Den formalede kaffe er ikke stampet nok	Stamp den formalede kaffe mere
	Der er for lidt formalet kaffe	Øg mængden af formalet kaffe
	Kaffen er malet for groft	Anvend kun formalet kaffe til espressomaskine.
	Det er ikke den rigtige type af formalet kaffe	Skift til en anden type formalet kaffe
Kaffecremen er mørk (espressokaffen løber for langsomt ud af kaffestudsen)	Den formalede kaffe er stampet for hårdt	Stamp kaffen mindre
	Der er for meget formalet kaffe	Mindsk mængden af formalet kaffe
	Espressokogerens si er tilstoppet	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.3 Rengør kaffebryggeren"
	Filteret er tilstoppet	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.2 Rengøring af kaffefiltrene"
	Kaffen er malet for fint	Anvend kun formalet kaffe til espressomaskine.
	Kaffen er malet for fint eller er fugtig	Anvend kun formalet kaffe til espressomaskiner. Kaffen må ikke være for fugtig
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i afsnittet "12. Afkalkning"
Efter kaffebrygningen sidder filteret fortsat på kedlens si		Sæt filterholderen på igen, bryg kaffen og fjern derefter filterholderen
→		

Problem	Årsag	Løsning
Maskinen brygger ingen drikkevarer, og alle kontrollamper blinker i et par sekunder	Der mangler vand i vandbeholderen	Fyld vandbeholderen op
	Vandbeholderen sidder ikke rigtigt, og ventilerne på dens bund er ikke åbne	Tryk let på vandbeholderen for at åbne ventilerne på dens bund
	Espressokogerens si er tilstoppet	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.3 Rengør kaffebryggeren"
	Filteret er tilstoppet	Gør det rent som beskrevet i afsn. "11.2 Rengøring af kaffefiltrene"
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør afkalkning som angivet i afsn. "12. Afkalkning"
Maskinen fungerer ikke og alle kontrollamperne blinker		Tag straks stikket ud af stikkontakten og henvend dig til et autoriseret servicecenter
Mælken bliver ikke opskummet, når der laves cappuccino	Mælken er ikke kold nok	Brug altid køleskabskold mælk
	Cappucinatoren er snavset	Gør cappucinatoren rent som beskrevet i afsn. "7.2 Rengøring af dampdyse"
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i kap. "12. Afkalkning"

Register Now

www.delonghi.com/register

