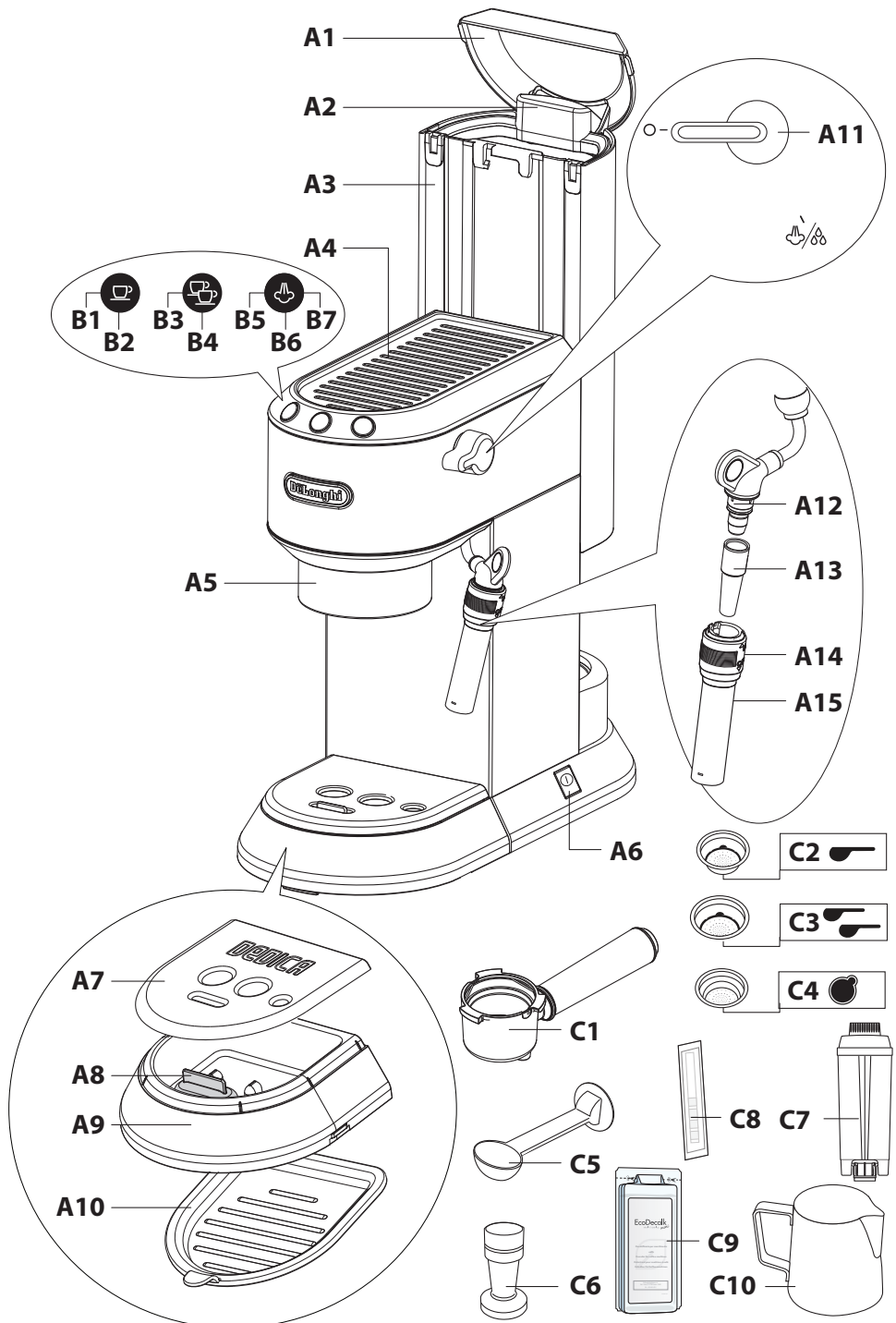
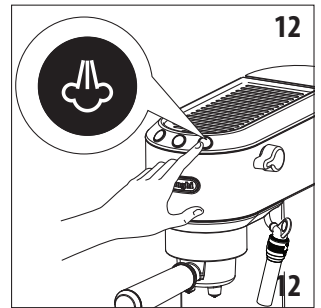
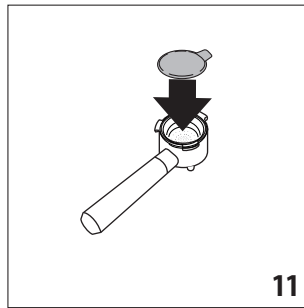
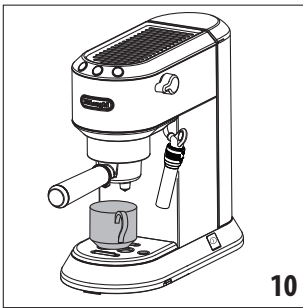
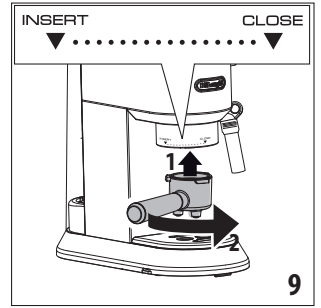
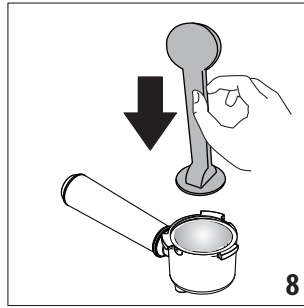
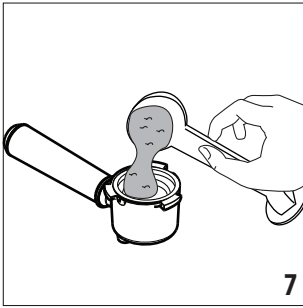
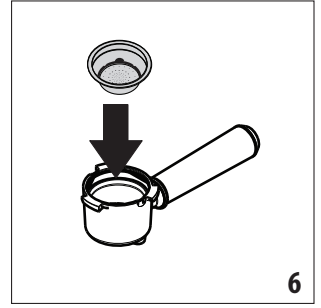
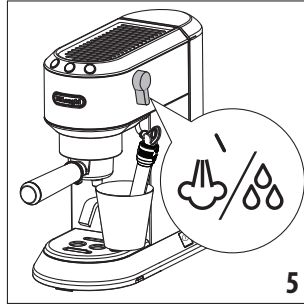
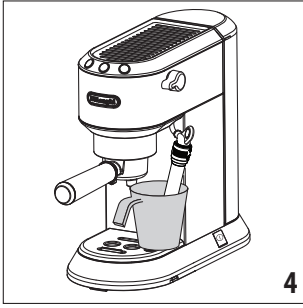
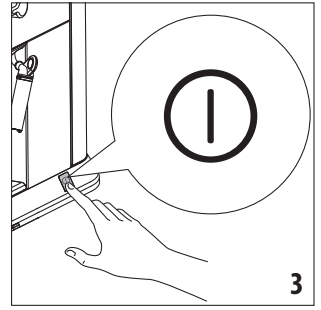
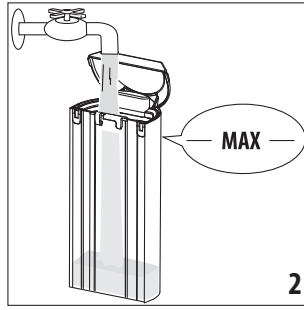
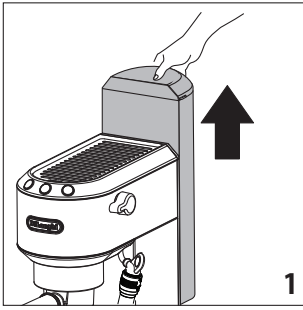

EC685 EC695 EC785

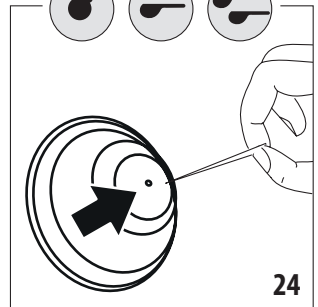
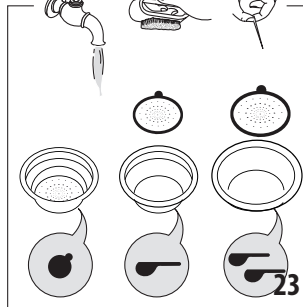
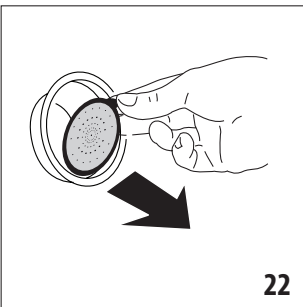
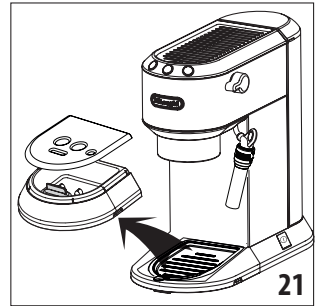
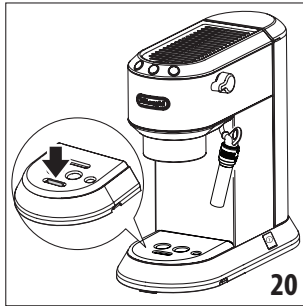
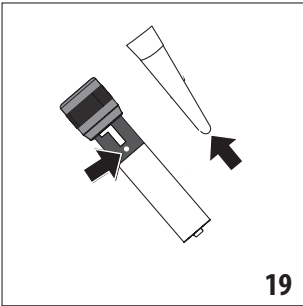
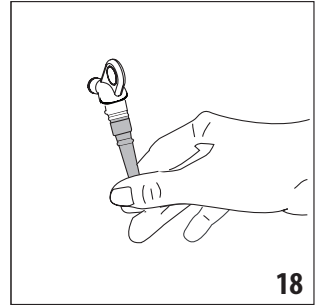
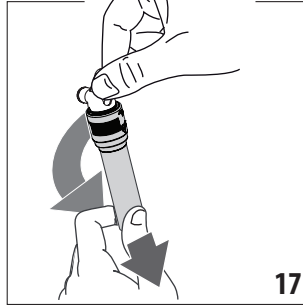
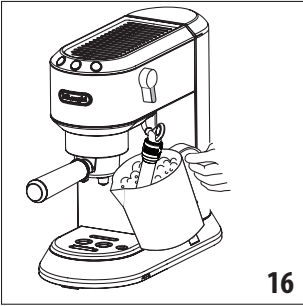
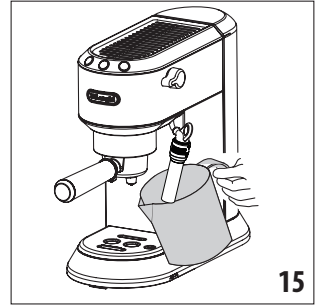
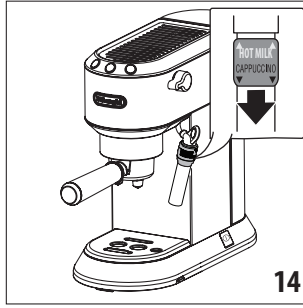
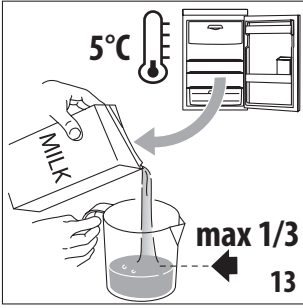
KAFFEMASKINE



DeLonghi







Læs altid sikkerhedsadvarselne inden du bruger maskinen.

1. BESKRIVELSE




1.1 Beskrivelse af maskinen - A

- A1. Låg 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. Knap til dampudløb
- A12. Varmtvands-/dampudløb
- A13. Varmtvands-/dampdyse
- A14. Skydering på cappuccinatoren
- A15. Varmtvands-/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. Dampknap
- 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 filteret) (Kun på nogle modeller)
- C5. Måleske/Stempel (Kun på nogle modeller)
- C6. Stempel (Kun på nogle modeller)
- C7. Kalkfilter (ikke inkluderet, kan købes ved de autoriserede servicecentre)
- C8. Test af vandets hårdhedsgrad
- C9. Afkalkningsmiddel (Kun på nogle modeller)
- C10. Mælkekande (Kun på nogle modeller)

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 MAX-strengen (fig. 2).
2. Sæt beholderen på plads ved et let tryk, så ventilen i bunden af selve beholderen åbnes.

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. 3).
2. Maskinen udfører en selvdiagnose signaleret ved at de tre taster blinker i rækkefølge   
3. Lamperne  og  blinker for at angive, at maskinen er ved at nå temperaturen: når lamperne forbliver tændt konstant, er maskinen klar til at skylle kredsløbet.
4. Hægt filterholderen på maskinen: Juster håndtaget på filterholderkappen til "INSERT" og drej håndtaget til højre, indtil det er på linje med "CLOSE"-positionen (fig. 9).
5. Placer en beholder på mindst 0,5 liter under (A5) e varmtvands-/dampudløbet (fig. 4).
6. Tryk på knappen . Gentag denne procedure 5 gange.
7. Drej dampknappen (A11) til position   (fig. 5) og udlad varmt vand: maskinen afbryder automatisk udladningen, 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. 6).
2. Fyld filteret med malet kaffe (fig. 7). Sørg for, at kaffen er fintmalet, specielt til espresso.
3. Fordel den formalede kaffe jævnt og stamp den let med stemplet (C5) eller (C6) (fig. 8). 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. 9).

- Placér koppen eller kopperne under filterholderens studser
- Sørg for, at kontrollamperne til kaffeknapperne er tændt, og tryk derefter på kaffeknappen  (B1) eller  (B3).
- Maskinen fortsætter og stopper automatisk med at dispensere.
- 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 bryggeknapen, 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 bryggeknapen, 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.

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

- Indsæt filteret til kaffepods (C4) i filterholderen (C1).
- Kom en espressopod i og placér den så vidt muligt i midten af filteret (fig. 11). Følg altid anvisningerne på pakningen med pods for at placere den korrekt på filteret.
- Hægt filterholderen på maskinen (fig. 9).

- Placér koppen under filterholderens studser.
- Sørg for, at kontrollamperne til kaffeknapperne er tændt, og tryk derefter på bryggeknapen  (B1).
- Maskinen fortsætter og stopper automatisk med at dispensere.
- 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 bryggeknapen, 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 bryggeknapen, 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:






- Placér en eller to kopper under filterholderens studser (C1).
- Tryk på den knap, som ønskes programmeret ( eller ) og hold den trykket inde.
- Maskinen begynder at brygge kaffe og den anden knap til kaffebrygning blinker for at indikere at maskinen er i programmeringstilstand.
- 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 \approx 15 til \approx 90 ml
	70 ml	fra \approx 30 til \approx 180 ml

7. SÅDAN LAVER MAN CAPPUCCINO

1. Tilbered espressokaffen som angivet i de forrige afsnit, men ved brug af en større kop. Hvis man vil bruge høje glas fjernes drypbakken og glassene stilles på bakken (A10);
2. Tryk på knappen  (fig. 12): kontrollampen blinker;
3. Fyld i mellemtiden en beholder med ca. 100 g mælk for hver cappuccino, der skal tilberedes. For at opnå et mere tykt og ensartet skum skal der bruges køleskabskold (ca. 5° C) skummet- eller letmælk. Når du vælger beholder, skal du tage højde for, at mælken svulmer op 2-3 gange sin oprindelige mængde (fig. 13).
4. Kontrollér, at cappuccinatorens skydering (A14) er i "CAPPUCCINO" position (fig. 14).
5. Afvent at knappens kontrollampe  forbliver tændt hvilket indikerer at kedlen har nået den rigtige temperatur til at lave damp.
6. Placer en tom beholder under cappuccinatoren og åben håndtaget i nogle sekunder for at rense for eventuelt vand, der kunne være tilbage i selve kredsløbet. Luk igen for håndtaget.
7. Anbring beholderen med mælken under cappuccinatoren.
8. Sæt cappuccinatoren ned i mælkebeholderen, og pas på, at den sorte skydering ikke kommer med ned. (fig. 15). Drej håndtaget til position . Nu kommer der damp ud af cappuccinatoren, som giver mælken en cremet konsistens, og mælken koger op (fig. 16). For at få en mere cremet konsistens skal man sænke cappuccinatoren ned i mælken og dreje beholderen med langsomme bevægelser nedefra og opefter.
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. Nu er cappuccinoen 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 indikerer, at dampknappen skal lukkes (tegn ). Hvis kontrollamperne  og  blinker, hvilket betyder at temperaturen er for høj ti at udlede kaffe, henvises til afsnit '7.3 Afkølingscyklus'.

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

7.1 Tilberedning af varm mælk (hot milk)

For at tilberede varm, ikke opskummet mælk, skal du følge anvisningerne beskrevet i det forrige afsnit og sørge for, at cappuccinatorens skydering (A14) vender opad, i position "HOT MILK" [VARM MÆLK].

7.2 Rengøring af cappuccinatoren hver gang den har været i brug

Advarsel:




Af hygiejnemæssige årsager anbefales det altid at rengøre cappuccinatoren efter brug.

Følg denne fremgangsmåde:



1. Lad dampen løbe ud i nogle få sekunder (pkt. 2, 5 og 6 i forrige afsnit) ved at dreje damphåndtaget. Denne handling får cappuccinatoren til at udskylle evt. mælk, som kan være blevet tilbage indeni. Sluk maskinen ved at trykke på knappen ON/OFF.
2. Vent nogle minutter på at cappuccinatoren afkøles: Hold på røret til cappuccinatoren med den ene hånd, og brug den anden hånd til at tage cappuccinatoren af ved at dreje den i urets retning og derefter trække den ned og af (fig. 17).
3. Fjern gummidyssen til dampproduktion ved at trække den nedad (fig.18).
4. Tryk skyderingen opad og kontrollér, at hullerne vist med pile i fig. 19 ikke er tilstoppede. Rens dem evt. med en nål;
5. Sæt dysen i igen, flyt skyderingen ned, og sæt cappuccinatoren på dysen ved at dreje den og trykke den opad, indtil den sidder fast.

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;
- når lamperne ( og ) blinker, er kedlen kølet af: luk damphåndtaget (når kedlen er kølet af, stopper brygningen). Nu er maskinen klar til brug.

8. TILBERED VARMT VAND

1. Anbring en beholder under varmtvands-/dampudløbet.
2. Vent på, at kaffe-brygningslamperne  og  tændes.

3. Drej damp knappen (A11) til position . Det varme vand løber ud af varmtvands-/dampudløbet.
4. For at stoppe strømmen af varmt vand skal du dreje knappen til position .

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:		
2. Vælg indstillingen, der skal reguleres		
Tilsvarende indstilling	Tryk for at vælge indstillingen	Tryk for at ændre indstilling
Infusions-temperatur		Tryk på for at vælge temperaturen Lav
		Tryk på for at vælge temperaturen Medium
		Tryk på for at vælge temperaturen Høj
	<i>Denne temperatur henviser til vandet i termoblokken. Den er derfor forskellig fra temperaturen på drikkevaren i koppen eller den temperatur, der måles, når drikkevaren forlader filterholderens dispenser.</i>	
		→

Vandets hårdheds-grad		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 modellerne EC685 EX4, EC685 EX4, EC785 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. Anbring varmtvands-/dampudløbet på drypbakken (A9);
2. Åbning af programmeringsmenuen;
3. Drej dampknappen (A11) 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 indikere, 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);
- varmtvands-/dampudløbet som angivet i kapitlet "7.2 Rengøring af cappuccinatoren hver gang den har været i brug";

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 kobbakken (fig. 20), 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. 21).
2. Fjern kobbakken (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. 23), og tryk derefter på det perforerede filter for at sikre, at det er sat korrekt i lejet.
- Kontroller, at hullet på bagsiden af filteret (se fig. 24) 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. 22).
2. Skyl filtrene med rindende vand (fig. 23).
3. Sørg for, at hullerne ikke er blokeret. Rengør eventuelt med en nål (fig. 24).
4. Tør med en klud.
5. Sæt det perforerede filter tilbage i lejet og tryk det helt ned.

Filter til pods

Skyl med rindende vand. Sørg for, at hullerne ikke er blokeret. Rengør eventuelt med en nål (fig. 23-24).

11.3 Rengør kaffebryggeren

For hver 200 kop kaffe skal man skylle ved at udlede ca. 0,5 l vand fra bryggereb (tryk på kaffebruggningsknappen 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.

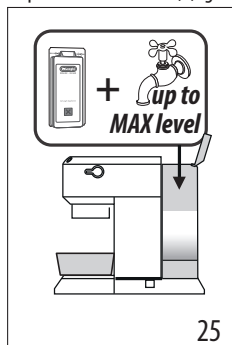
Advarsel!




- 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

Afkalkningsmiddel	De'Longhi afkalkningsmiddel
Beholder	Kapacitet 1 l
Tid	~25min

1. Kontrollér at filterholderen ikke er hægtet på og placer en beholder under varmtvandsudløbet og under kedlens si.
2. Hæld afkalkningsopløsningen i vandbeholderen, fortynd det medfølgende afkalkningsmiddel med vand (fyld vandbeholderen op til MAKS.-niveauet) (fig. 25)



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 varmtvands-/dampudløbet. Afkalkningsprogrammet udfører automatisk en række skyllinger med mellemrum, for at fjerne kalkaflejringer inde i kaffemaskinen indtil tanken er fuldstændigt tømt.

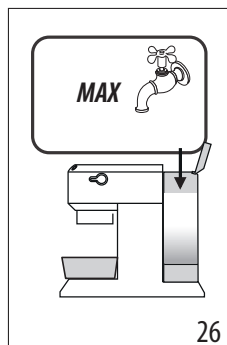
Bemærk:






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

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 udlederne.




8. Maskinen er klar til skylning med frisk, rent vand. Fjern vandbeholderen, tøm den, skyl den med rindende vand, fyld den op til MAKS-niveauet med frisk vand (fig. 26), 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 kaffebryggeren.
10. Udfør en anden skylning fra punkt 7 til 9, og indsæt også filteret (hvis det tidligere er indsat).
11. Når vandbeholdren er tom, slukker den orange lampe, og afkalkningen er fuldført. Lamperne  og  blinker.
12. Luk dampknappen ved at dreje den til position .
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 modellerne EC685 EX4, EC685 EX4, EC785 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
 <p><i>orange blinkende</i></p>	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"
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 længere 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
Efter kaffebrygningen sidder filteret fortsat på kedlens si	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør en afkalkning som angivet i afsnittet "12. Afkalkning"
		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	Skyderingen er i positionen "HOT MILK" (VARM MÆLK)	Stil skyderingen i positionen "CAPPUCCINO"
	Mælken er ikke kold nok	Brug altid køleskabskold mælk
	Cappuccinatoren er snavset	Gør cappuccinatoren rent som beskrevet i afsn. "7.2 Rengøring af cappuccinatoren hver gang den har været i brug"
	Kalk inden i det hydrauliske kredsløb	Udfør afkalkning som angivet i afsn. "12. Afkalkning"



Register Now 
www.delonghi.com/register