

OVERSIGT

- 1. GRUNDLÆGGENDE SIKKERHEDSADVARSLER.. 106**
- 2. ADVARSLER SIKKERHEDSADVARSLER..... 107**
 - 2.1 Symboler anvendt i denne brugsanvisning 107
 - 2.2 Tilsigtet anvendelse107
 - 2.3 Brugsanvisning107
- 3. INDLEDNING..... 107**
 - 3.1 Bogstaver i parentes.....107
 - 3.2 Problemer og reparationer107
- 4. BESKRIVELSE..... 108**
 - 4.1 Beskrivelse af kaffemaskinen108
 - 4.2 Beskrivelse af betjeningspanelet.....108
 - 4.3 Beskrivelse af tilbehør108
- 5. FORBEREDELSE..... 108**
 - 5.1 Kontrol af apparatet108
 - 5.2 Installation af kaffemaskinen.....108
 - 5.3 Tilslutning af maskinen108
 - 5.4 Første gang du bruger maskinen.....109
- 6. TÆNDING AF APPARATET 109**
- 7. SLUKNING AF APPARATET 109**
- 8. INDSTILLINGER I MENUEN 109**
 - 8.1 Afkalkning.....110
 - 8.2 Indstil klokkeslæt110
 - 8.3 Automatisk slukning110
 - 8.4 Automatisk tænding110
 - 8.5 Set temperatur [Indstilling af temperatur] 110
 - 8.6 Energibesparelse110
 - 8.7 Indstilling af vandets hårdhedsgrad111
 - 8.8 Indstilling af sprog111
 - 8.9 Installation af filter111
 - 8.10 Udskiftning af filteret111
 - 8.11 Aktivering/deaktivering af lydsignal111
 - 8.12 Default values [Standardindstillinger] (reset)111
 - 8.13 Funktionen Statistics [Statistik]111
- 9. KAFFETILBEREDNING..... 111**
 - 9.1 Valg af kaffesmag.....111
 - 9.2 Valg af kaffemængde i koppen.....111
 - 9.3 Tilpasning af kaffemængden my coffee [min kaffe]112
 - 9.4 Justering af kaffeværnen112
 - 9.5 Sådan får du en varmere kaffe112
 - 9.6 Tilberedning af kaffe med kaffebønner112
 - 9.7 Tilberedning af kaffe med formalet kaffe ..113
- 10. TILBEREDNING AF CAPPUCINO OG VARM MÆLK (UDEN SKUM) 113**
 - 10.1 Tilberedning af varm mælk (uden skum) ..113
 - 10.2 Rengøring af cappuccinatoren efter brug ..113
- 11. TILBEREDNING AF VARMT VAND 114**
- 12. RENGØRING..... 114**
 - 12.1 Rengøring af kaffemaskinen114
 - 12.2 Rengøring af kaffemaskinens indvendige kredsløb114
 - 12.3 Rengøring af kaffegrumsbeholderen114
 - 12.4 Rengøring af drypbakken og kondenssamleren114
 - 12.5 Indvendig rengøring af kaffemaskinen114
 - 12.6 Rengøring af vandbeholderen115
 - 12.7 Rengøring af kaffestudser115
 - 12.8 Rengøring af kaffepulvertragten115
 - 12.9 Rengøring af bryggeenheden115
- 13. AFKALKNING 115**
- 14. PROGRAMMERING AF VANDETS HÅRDEHDSGRAD..... 116**
 - 14.1 Indstilling af vandets hårdhedsgrad116
- 15. KALKFILTER (HVIS ANVENDT) 117**
 - 15.1 Installation af filteret117
 - 15.2 Udskiftning af filteret117
 - 15.3 Udtagning af filter118
- 16. TEKNISKE SPECIFIKATIONER..... 118**
- 17. BORTSKAFFELSE 118**
- 18. MEDDELELSER VIST PÅ DISPLAYET 118**
- 19. FEJLFINDING 120**

1. GRUNDLÆGGENDE SIKKERHEDSADVARSLER

Apparatet må ikke benyttes af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, medmindre det sker under overvågning, eller der gives instruktion i sikker brug af apparatet af en person, der påtager sig ansvaret for deres sikkerhed.

- Hold øje med børn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Rengøring og vedligeholdelse af apparatet, som skal udføres af brugeren, må kun udføres af børn, hvis de er under overvågning.
- Sænk aldrig maskinen i vand, når den rengøres.
- Apparatet er udelukkende beregnet til husholdningsbrug. Kaffemaskinen er ikke beregnet til brug i: Rum, der anvendes som køkken til de ansatte i butikker, kontorer og andre arbejdsmiljøer, hytter, hoteller, moteller og andre boformer, værelser leje.
- Hvis stikket eller ledningen bliver beskadiget, bør det/den kun udskiftes af et servicecenter for at forebygge enhver risiko.

KUN TIL DE EUROPÆISKE MARKEDER:

- Dette apparat kan anvendes af børn over 8 år, hvis de overvåges eller har fået vejledning i sikker brug af apparatet og de risici, det kan medføre. Rengøring og vedligeholdelse, som udføres af brugeren, må aldrig udføres af børn med mindre de er fyldt 8 år, og arbejdet skal altid overvåges. Hold apparatet og netledningen utilgængelige for børn under 8 år.
- Apparatet kan anvendes af personer med nedsat fysiske, sensoriske eller mentale egenskaber eller personer med manglende erfaring eller kendskab til apparatet, så længe de overvåges eller har fået anvisninger i sikker anvendelse af apparatet, og hvis de har forstået faren ved at bruge apparatet.
- Børn må ikke lege med apparatet.
- Tag altid ledningen ud af apparatet, hvis det efterlades uden opsyn og inden montering, afmontering og rengøring heraf.



Overflader med dette symbol bliver meget varme under brug (symbolet er kun angivet på visse modeller).

2. ADVARSLER SIKKERHEDSADVARSLER

2.1 Symboler anvendt i denne brugsanvisning

De vigtigste anvisninger er mærkede med disse symboler. Det er strengt nødvendigt, at disse advarsler respekteres.



Manglende overholdelse kan medføre eller forårsage personkæstelser som følge af elektrisk stød med fare for livet.



Manglende overholdelse af denne advarsel kan medføre personskader eller beskadigelse af maskinen.



Manglende overholdelse kan forårsage skoldninger eller forbrændinger.



Dette symbol angiver vigtige råd eller oplysninger til brugeren.



Da maskinen er strømforsynet, er det ikke muligt at udelukke faren for elektrisk stød.

Overhold derfor følgende sikkerhedsanvisninger:

- Rør aldrig ved apparatet med våde hænder eller fødder.
- Rør aldrig ved stikket med våde hænder.
- Sørg for, at det anvendte stik altid er frit tilgængeligt, så det er muligt at trække det ud, hvis nødvendigt.
- Tag fat om stikket, når du trækker de ud af stikkontakten. Træk aldrig i ledningen, da den vil kunne tage skade.
- Tag stikket ud af stikkontakten for at slukke maskinen fuldstændigt.
- Forsøg ikke selv at reparere apparatet, hvis det går i stykker. Sluk apparatet, tag stikket ud, og kontakt et servicecenter.
- Inden rengøring skal du slukke for kaffemaskinen, tage stikket ud af stikkontakten og lade maskinen køle af.



Opbevar emballagematerialet (plastikposer, ekspansiv polystyren) uden for børns rækkevidde.



Apparatet fremstiller varmt vand, og når det er i brug, kan der dannes vanddamp.

Undgå at komme i kontakt med vandsprøjt eller varm damp.

Når apparatet er i brug, kan pladen til kopperne blive meget varme.

2.2 Tilsigtet anvendelse

Maskinen er fremstillet til at tilberede kaffe og opvarme drikke.

Anvendelse til ethvert andet formål anses for at være uhenigtsmæssig og derfor farlig. Fabrikanten er ikke ansvarlig for skader som følge af forkert brug af apparatet.

2.3 Brugsanvisning

Læs disse instruktioner omhyggeligt, inden kaffemaskinen du tager kaffemaskinen i brug. Hvis du ikke overholder instruktionerne, kan det medføre personkæstelser og skade maskinen. Fabrikanten er ikke ansvarlig for skader som følge af manglende overholdelse af disse brugsanvisninger.



Opbevar brugsanvisningen på et sikkert sted. Hvis apparatet videregives til andre, skal brugsanvisningen altid følge med.

3. INDLEDNING

Tak, fordi du har valgt den automatiske kaffe- og cappuccinomaskine.

Vi ønsker dig god fornøjelse med din nye kaffemaskine. Brug et par minutter til at læse denne brugsanvisning. Det vil være en hjælp til at undgå, at du bliver udsat for fare eller kommer til at beskadige kaffemaskinen.

3.1 Bogstaver i parentes

Bogstaverne i parentes svarer til figurteksten angivet i Beskrivelse af apparatet (side 2-3).

3.2 Problemer og reparationer

I tilfælde af problemer kan det først og fremmest forsøges at afhjælpe dem efter anvisningerne i kapitlerne "17. Meddelelser vist på displayet" og "18. Fejlfinding".

Skulle anvisningerne være utilstrækkelige, eller har du brug for yderligere oplysninger, anbefaler vi, at du kontakter kundeservice på det telefonnummer, der er oplyst på det vedlagte ark "Kundeservice".

Hvis dit land ikke er nævnt, skal du ringe til telefonnummeret, der er angivet på garantibeviset. Henvendelse skal udelukkende ske til De'Longhi Teknisk service for eventuelle reparationer. Adresseerne findes på garantibeviset, som er vedlagt kaffemaskinen..

4. BESKRIVELSE

4.1 Beskrivelse af kaffemaskinen





(side 3 - A)

- A1. Betjeningspanel
- A2. Drejeknap til indstilling af malegrad
- A3. Plade til kop
- A4. Låg til kaffebønnebeholder
- A5. Låg til kaffepulvertragt
- A6. Kaffepulvertragt
- A7. Kaffebønnebeholder
- A8. Hovedafbryder
- A9. Vandbeholder
- A10. Luge bryggeenhed
- A11. Infusionsenhed
- A12. Kaffestuds (justerbar højde)
- A13. Kaffegrumsbeholder
- A14. Kondensopsamler
- A15. Bakke til kop
- A16. Vandniveaumåler drypbakke
- A17. Drypbakke
- A18. Vælgerring på cappuccinator
- A19. Cappuccinator
- A20. Drejeknap til damp/varmt vand

4.2 Beskrivelse af betjeningspanelet

(side 2 - B)

Nogle af betjeningspanelets knapper har dobbeltfunktion: Den angives i parentes i beskrivelsen.

- B1. Display: Hjælp til brug af apparatet.
- B2. Knappen  : Tænder eller slukker for kaffemaskinen.
- B3. Knappen **P** Åbner menuen.
- B4. Knappen  : Udfører en skylning. (Når du åbner MENU programmering, fungerer den som knappes "ESC". Tryk på knappen for at forlade den valgte funktion og gå tilbage til hovedmenuen).
- B5. Regulator: Drej regulatoren for at vælge den ønskede kaffemængde. (Når du åbner MENU programmering: Drej for at vælge den ønskede funktion).
- B6. Aromavalgsknap  : Tryk for at vælge kaffesmag.
- B7. Knappen  : Tilbereder 1 kop kaffe med de viste indstillinger.
- B8. Knappen  : Tilbereder 2 kop kaffe med de viste indstillinger.
- B9. Knappen  : Bruges til at udlede damp ved tilberedning af mælkedrikke. (Når du åbner MENU: Funger som knappen "OK", tryk for at bekræfte valget).

4.3 Beskrivelse af tilbehør

(side 2 - C)

- C1. Målestrimmel "Total Hardness Test"
- C2. Måleske til formalet kaffe
- C3. Afkalkningsmiddel
- C4. Kalkfilter (*kun på nogle modeller)
- C5. Pensel til rengøring

5. FORBEREDELSE

5.1 Kontrol af apparatet

Efter at have fjernet emballagen skal du kontrollere, at apparatet er i god stand, og at alt tilbehør følger med. Brug ikke apparatet, hvis det har synlige skader. Kontakt et De'Longhi Servicecenter.

5.2 Installation af kaffemaskinen

Advarsel!

Når maskinen installeres, skal følgende sikkerhedsforskrifter overholdes:

- Apparatet kan tage skade, hvis vandet inde i kaffemaskinen fryser til. Den må derfor ikke installeres i omgivelser, hvor temperaturen kan komme ned under frysepunktet.
- Apparatet afgiver varme til omgivelserne. Når apparatet er blevet anbragt på arbejdsfladen, skal det kontrolleres, at der er mindst 3 cm frit rum mellem selve kaffemaskinen og sider og bagside, samt et frit rum på mindst 15 cm over kaffemaskinen.
- Apparatet kan tage skade, hvis vand trænger ind. Derfor må det ikke placeres i nærheden af vandhaner eller køkkenvaske.
- Strømforsyningskablet skal anbringes, så det ikke kan blive beskadiget af skarpe kanter eller kan komme i kontakt med varme overflader (f.eks. kogeplader).

5.3 Tilslutning af maskinen

Advarsel!

Kontrollér, at strømforsynings spænding svarer til den, der er trykt på typeskiltet på undersiden af maskinen.

Apparatet må udelukkende tilsluttes en korrekt installeret stikkontakt med en kapacitet på mindst 10A og med en effektiv jordforbindelse.

Hvis maskinens stik ikke passer til stikkontakten, skal du lade en fagmand udskifte stikkontakten, så den passer til maskinen.


5.4 Første gang du bruger maskinen

Bemærk:


- På fabrikken bruger vi kaffe, når vi kontrollerer maskinen. Derfor er det helt normalt at, det er spor af kaffe i kværnen. Vi garanterer, at denne maskine er ny.
- Vi tilråder, at du tilpasser vandets hårdhedsgrad så hurtigt som muligt. Følg proceduren, som er beskrevet i kapitlet «15. Programmering af vandets hårdhedsgrad».

1. Sæt apparatets stik i stikkontakten, og tryk hovedafbryderen (A8) på bagsiden af apparatet i positionen **I** (fig. 1).

Du skal vælge det ønskede sprog (sprogene vises skiftevis cirka hvert 3. sekund):

2. Når engelsk vises, trykkes knappen  (B9 - fig. 2) i nogle sekunder, indtil displayet (B1) viser meddelelsen: "ENGLISHset" [Engelsk valgt].

Følg derefter instruktionerne på apparatets display:

3. "FILL TANK" [Fyld vandbeholderen]: Træk vandbeholderen (A9) ud, fyld den med frisk vand til MAX-linjen (fig. 3A), og sæt den tilbage igen (fig. 3B).
4. Placér en tom beholder med en min. kapacitet på 100 ml under cappuccinatoren (A19) (fig. 4).
5. "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR]: Drej dampregulatoren (A20) til positionen **I** (fig. 4). På displayet vises meddelelsen "Hot Water Confirm?" [Varmt vand, bekræft?].
6. Tryk på knappen  for at bekræfte: Apparatet udleder vand fra cappuccinatoren og slukker herefter automatisk.
7. Sæt dampregulatoren tilbage til position **O**.

Nu er kaffemaskinen klar til normal brug.

Bemærk:

- Der skal laves 4-5 kopper kaffe eller 4-5 kopper cappuccino, inden kaffemaskinen begynder at give et tilfredsstillende resultat.
- Du kan nyde en endnu bedre kaffe og sikre, at din kaffemaskine altid fungerer optimalt ved at installere et kalkfilter (C4). Følg anvisningerne i kapitlet "16. kalkfilter (hvis anvendt)" Hvis der ikke følger et filter med din model, kan du få det ved at henvende dig til autoriserede De'Longhi Servicecentre.

6. TÆNDING AF APPARATET


Bemærk:

- Inden du tænder for kaffemaskinen, skal du kontrollere, at hovedafbryderen (A8) på bagsiden af maskinen er i positionen **I** (fig. 1).

- Hver gang apparatet tændes, udfører det en automatisk forvarmnings- og skyllecyklus, som ikke kan afbrydes. Apparatet er først klar til brug, når disse cyklusser er afsluttet.

Fare for skoldning!

Under skyllingen kommer der en smule varmt vand ud fra kaffestudsden (A12), som opsamles i drypbakken (A17). Pas på ikke at komme i kontakt med vandsprøjtene.

- Tænd apparatet ved at trykke på knappen  (B2 - fig. 5): På displayet (B1) vises meddelelsen "Heating up Please wait" [Varmer op. Vent venligst].

Når opvarmningen er udført, viser maskinen en ny meddelelse: "Rinsing" [Skylling]: Maskinen lader varmt vand løbe gennem de indvendige rør for at opvarme dem udover at opvarme kedlen.

Kaffemaskinen har nået temperaturen, når meddelelsen, som viser smag og kaffemængde, vises på displayet.


7. SLUKNING AF APPARATET

Hver gang du slukker for kaffemaskinen, udfører den en automatisk skylning, hvis der er blevet tilberedt kaffe.

Fare for skoldning!

Under skyllingen løber der en smule varmt vand ud fra kaffestudsden (A12).


Pas på ikke at komme i kontakt med vandsprøjtene.

Tryk på knappen  (B2 - fig. 6) for at slukke apparatet. Hvis relevant, udfører apparatet en skylning og slukker derefter.

Bemærk:

Hvis apparatet ikke skal bruges i en længere periode, skal hovedafbryderen (A8) stilles i positionen **O**.

Advarsel!

For at undgå, at apparatet beskadiges, må du ikke sætte hovedafbryderen i positionen **O**, før du har slukket apparatet med knappen .

8. INDSTILLINGER I MENUEN




Man får adgang til programmeringsmenuen ved at trykke på knappen **P** (B3). Følgende punkter kan vælges fra menuen: De-scale [Afkalkning], Adjust time to [Indstil klokkeslæt], Auto-off [Automatisk slukning], Autostart [Automatisk start], Set temperature [Indstil temperatur], Energy saving [Energibesparelse], Water hardness [Vandets hårdhedsgrad], Set language [Indstil sprog], Install filter [Installér filter], Replace filter [Udskift filter], Beep [Lydsignal], Default values [Standardindstillinger], Statistics [Statistik].

8.1 Afkalkning

For anvisninger vedrørende afkalkning henviser vi til kapitlet "14. Afkalkning".

8.2 Indstil klokkeslæt

Hvis du ønsker at indstille klokkeslættet på displayet (B1), går du frem på denne måde:




1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Adjust time to" [Indstil klokkeslæt] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen  (B9 - fig. 2).
4. Drej vælgeren for at ændre timerne.
5. Tryk på knappen  for at bekræfte.
6. Drej vælgeren for at ændre minutterne.
7. Tryk på knappen  for at bekræfte.

Nu er klokkeslættet indstillet. Tryk derefter på knappen  (B4) for at forlade menuen.

8.3 Automatisk slukning

Du kan ændre den automatiske slukning, så apparatet slukker efter 15 eller 30 minutter eller efter 1, 2 eller 3 timers brug.

Omprogrammeringen af funktionen "Auto-off" udføres på denne måde:

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. **DREJ VÆLGEREN (B5 - FIG. 8) , INDTIL TEKSTEN "AUTO-OFF [AUTOMATISK SLUKNING] VISES PÅ DISPLAYET (B1).**
3. Tryk på knappen  (B9 - fig. 2).
4. Drej vælgeren, indtil det ønskede antal timer for kaffemaskinen i funktion vises (15 eller 30 minutter, eller efter 1, 2 eller 3 timer).
5. Tryk på knappen  for at bekræfte.
6. Tryk derefter på knappen  (B4) for at forlade menuen.

Nu er den automatiske slukkefunktion omprogrammeret.






8.4 Automatisk tænding


Det er muligt at indstille klokkeslættet for automatisk tænding, så kaffemaskinen er klar til brug, på det ønskede tidspunkt (for eksempel om morgenen), så du kan lave kaffe med det samme.

Bemærk!




For at denne funktion aktiveres, **er det nødvendigt, at klokkeslættet er korrekt indstillet.**

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8) , indtil teksten "Auto-start" [Automatisk tænding] vises på displayet (B1).

3. Tryk på knappen  (B9 - fig. 2). På displayet vises teksten "Enable?" [Aktivér?].
4. Tryk på knappen  for at bekræfte.
5. Drej vælgeren for at vælge timerne.
6. Tryk på knappen  for at bekræfte.
7. Drej vælgeren for at ændre minutterne.
8. Tryk på knappen  for at bekræfte.
9. Tryk derefter på knappen  (B4) for at forlade menuen.




Når tidspunktet er bekræftet, er den aktive automatiske startfunktion angivet på displayet (B1) med symbolet  , som vises ved siden af klokkeslættet, og herunder menupunktet Auto-start [Automatisk start].

Deaktivering af funktionen:

1. Vælg menupunktet "Auto-start" [Automatisk start]
 - Tryk på knappen  . På displayet vises teksten "Disable?" [Deaktivér?].
 3. Tryk på knappen  for at bekræfte.
- Nu viser displayet ikke længere symbolet  .





8.5 Set temperatur [Indstilling af temperatur]

Hvis du ønsker at indstille vandtemperaturen for kaffebrøgningen, gøres følgende:

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8) , indtil teksten "Set temperature" [Indstil temperatur] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen  (B9 - fig. 2).
4. Drej vælgeren, indtil den ønskede temperatur (lav, middel eller høj) vises på displayet.
5. Tryk på knappen  for at bekræfte.
6. Tryk derefter på knappen  (B4) for at forlade menuen.

8.6 Energibesparelse

Du kan aktivere og deaktivere energisparefunktionen. Når funktionen er aktiv, sikrer den et mindre energiforbrug i overensstemmelse med de gældende europæiske standarder.

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
 2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8) , indtil teksten "Energy saving" [Energibesparelse] vises på displayet (B1).
 3. Tryk på knappen  (B9 - fig. 2). På displayet vises teksten "Enable?" [Aktivér?] eller "Disable?" [Deaktivér].
 4. Tryk på knappen  for at aktivere eller  (B4) deaktivere funktionen.
 5. Tryk derefter på knappen  for at forlade menuen.
- Når funktionen er aktiveret, vises teksten "Energy saving" [Energibesparelse] på displayet (B1) efter et vist tidsrum.



Bemærk:

Når den energibesparende funktion er aktiv, kan maskinen have brug for nogle sekunder, inden den første kop kaffe tilberedes, fordi den har brug for længere tid til at varme op.

8.7 Indstilling af vandets hårdhedsgrad

Du kan finde anvisninger for indstilling af vandets hårdhedsgrad i afsnittet "15.1 Indstilling af vandets hårdhedsgrad".

8.8 Indstilling af sprog

Hvis du ønsker at ændre sproget på displayet (B1), går du frem på denne måde:

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Set language [Vælg sprog] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen (B9 - fig. 2).
4. Drej vælgeren, indtil det ønskede sprog vises på displayet.
5. Tryk på knappen for at bekræfte.
6. Tryk derefter på knappen (B4) for at forlade menuen.

8.9 Installation af filter

Du kan finde anvisninger for installation af filteret (C4) i afsnittet "16.1 Installation af filteret".

8.10 Udskiftning af filteret

Du kan finde anvisninger for udskiftning af filteret (C4) i afsnittet "Udskiftning af filteret".

8.11 Aktivering/deaktivering af lydsignal

Denne funktion aktiverer og deaktiverer lydsignalet, som maskinen udsender hver gang, du trykker på en knap, og hver gang dele tages af eller sættes på. Maskinen er forindstillet med aktiveret lydsignal.

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Beep" [Lydsignal] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen (B9 - fig. 2). På displayet vises teksten "Disable?" [Deaktivér?] eller "Enable?" [Aktivér?].
4. Tryk på knappen for at aktivere eller deaktivere lydsignalet (eller på knappen (B4) for at forlade.
5. Aktiveringen af lydsignalet vises med en stjerne under menupunktet "Beep" [Lydsignal] inde i menuen. Tryk derefter på knappen for at forlade menuen.

8.12 Default values [Standardindstillinger] (reset)

Denne funktion nulstiller alle menuindstillinger og alle mængder, og sætter dem tilbage til de standardværdierne.

1. Tryk på knappen **P** (C3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Default values" [Standardindstillinger] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen (B9 - fig. 2).
4. Displayet (B1) viser teksten "Confirm?" [Bekræft?].
5. Tryk på knappen for at bekræfte og forlade menuen.

8.13 Funktionen Statistics [Statistik]

Denne funktion bruges til at vise maskinens statistik. Statistikken vises på denne måde:

1. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Statistics" [Statistik] vises på displayet (B1).
3. Tryk på knappen (B9 - fig. 2).
4. Når du drejer vælgeren, kan du kontrollere:
 - hvor mange kopper kaffe, der er blevet brygget
 - hvor mange afkalkninger, som er blevet gennemført
 - hvor mange liter vand, som i alt er blevet udledt
 - hvor mange gange vandfilteret er blevet udskiftet.
5. Tryk derefter 2 gange på knappen (B4) for at forlade menuen.

9. KAFFETILBEREDNING

9.1 Valg af kaffesmag

Kaffemaskinen er forudindstillet fra fabrikkens side til at tilberede kaffe med normal aroma.

Du kan vælge mellem disse aromaer:

Extra mild taste [Ekstra mild aroma]

Mild taste [Mild aroma]

Standard taste [Standardaroma]

Strong taste [Stærk aroma]

Extra-strong taste [Ekstra stærk aroma]

Du kan ændre aroma ved at trykke flere gange på knappen (B6 - fig. 7), indtil den ønskede aroma vises.

9.2 Valg af kaffemængde i koppen

Kaffemaskinen er forudindstillet fra fabrikkens side til at tilberede kaffe normal kaffe.



Du vælger kaffemængden ved at dreje vælgeren (B5 - fig. 8), indtil displayet (B1) viser teksten for den ønskede kaffemængde:

Valgt kaffe	Mængde i kop (ml)
MY COFFEE [MIN KAFFE]	KAN PROGRAMMERES fra ≈20 TIL ≈180
ESPRESSO	≈40
NORMAL	≈60
LONG [LANG]	≈90

EXTRA LONG [EKSTRA LANG]	≈120
--------------------------	------

9.3 Tilpasning af kaffemængden my coffee [min kaffe]

Kaffemaskinen er forudindstillet fra fabrikkens side til at tilberede ca. 30 ml kaffe i "my coffee" [min kaffe]. Hvis du vil ændre denne mængde er fremgangsmåden denne:

1. Placér en kop under kaffestudsén (A12 - fig. 9).
2. Drej vælgeren (B5- fig. 8), indtil meddelesen "MY COFFEE" [MIN KAFFE] vises.
3. Hold knappen  nede (B7 - fig. 12), indtil displayet (B1) viser beskeden "1 MY COFFEE, Program Quantity [1 MIN EGEN KAFFE Programmér mængde], og kaffemaskinen begynder at tilberede kaffen. Slip derefter knappen.
4. Så snart kaffen i koppen når det ønskede niveau, trykker du igen på knappen 1 kop .

Nu er kaffemængden programmeret med den nye indstilling.

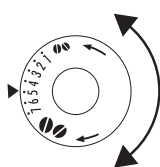
9.4 Justering af kaffekværnen

Der er ikke behov for at justere kaffekværnen, i det mindste ikke i begyndelsen, fordi den er allerede indstillet, så kaffen tilberedes korrekt.

Hvis tilberedningen efter de første kopper kaffe alligevel er lidt for tynd og ikke tilstrækkelig cremet, eller er alt for langsom (dråbevis udledning), er det nødvendigt at justere malegraden ved hjælp af justeringsknappen (A2 - fig. 10).

Bemærk:

Justeringsknappen (A2) må udelukkende drejes, når kaffekværnen er i gang.



Hvis kaffen udledes for langsomt eller slet ikke, drejer du knappen et hak i urets retning mod tallet 7.

Omvendt, for at opnå fyldigere og mere cremet kaffe drejer du knappen et hak mod urets retning mod nummer 1 (ikke mere end et hak ad gangen, ellers kan det ske, at kaffen bagefter udledes dråbevis).

Du kan først smage virkningen af justeringen efter tilberedning af mindst yderligere 2 kopper kaffe. Hvis det ønskede resultat heller ikke opnås efter denne justering, skal du gentage handlingen og dreje knappen endnu et hak.

9.5 Sådan får du en varmere kaffe

Hvis du ønsker en varmere kaffe, anbefaler vi, at du:

- udfører en skylning inden kaffen udledes ved at trykke på knappen  (B4). Det varme vand, som løber ud af hanen



(A12), opvarmer kaffemaskinens indvendige kredsløb og gør kaffen, som tilberedes, varmere.

- opvarmer kopperne med varmt vand (brug varmtvandsfunktionen).
- indstiller en højere kaffetemperatur (se afsnittet "9.5 Set temperatur [Indstilling af temperatur]").

9.6 Tilberedning af kaffe med kaffebønner





Advarsel!

Brug aldrig karamelliserede eller kandiserede kaffebønner, da de risikerer at sidde fast i kaffekværnen og beskadige den.

1. Kom kaffebønnerne i kaffebønnebeholderen (A7 - fig. 11).
2. Under kaffestudsén placerer du:
 - 1 kop, hvis du ønsker 1 kop kaffe (fig. 9);
 - 2 kopper, hvis du ønsker 2 kopper kaffe.
3. Sænk kaffestudsén (A16) for at nærmest muligt til kopperne (fig. 13). Det giver en bedre creme.
4. Tryk på knappen for den ønskede tilberedning (1 kop (B7)  eller 2 kopper (B8)  (fig. 12 og 14).
5. Tilberedningen starter, og displayet (B1) viser den valgte kaffemængde og en statuslinje, som udfyldes, som tilberedningen skrider frem.

Når tilberedningen er afsluttet, er apparatet klart til at blive brugt igen.

Bemærk:

- Du kan på et hvilket som helst tidspunkt afbryde kaffemaskinen, mens den brygger kaffe, ved at trykke på en af de to knapper for kaffeudløb ( eller .
- Så snart tilberedningen er færdig, kan du øge mængden af kaffe i koppen ved (inden for 3 sekunder) at trykke på en af kaffetilberedningsknapperne og holde den inde ( eller .

Bemærk:

For at opnå en varmere kaffe, se afsnittet "10.5 Sådan får du en varmere kaffe"

Advarsel!

- Hvis kaffen udledes dråbevist eller for hurtigt med for lidt creme, eller hvis kaffen er for kold, læs de tips, der er angivet i kapitel "18. Fejlfinding".
- Under brugen vises forskellige meddelelser på displayet (fill tank [fyld vandbeholder], empty grounds container [tøm kaffegrumsbeholder] osv.), hvis betydninger er forklaret i afsnittet «17. Meddelelser vist på displayet».

9.7 Tilberedning af kaffe med formalet kaffe





Advarsel!

- Kom aldrig kaffebønner i kaffepulvertragten (A6), da kaffemaskinen kan tage skade.
- Den formalede kaffe må aldrig fyldes på, når apparatet er slukket. På den måde undgår du, at kaffen spredes indvendigt i kaffemaskinen, og gør den snavset. Det vil kunne skade kaffemaskinen.
- Tilsæt højest 1 strøget måleske (C2). Ellers kan kaffemaskinen blive snavset indvendigt eller skakten tilstoppet.



Bemærk:

Når der bruges formalet kaffe, er det kun muligt at tilberede en kop kaffe ad gangen.

1. Kontrollér, at kaffemaskinen er tændt.
2. Tryk flere gange på knappen  (B6 - fig. 7) indtil displayet viser teksten "Pre-ground coffee" [Formalet kaffe].
3. Det skal sikres, at tragten (A6) ikke er tilstoppet, hvorefter der tilsættes en strøget måleske formalet kaffe (fig. 15).
4. Placér en kop under kaffestudserne (A12 - fig. 9).
5. Tryk på knappen for 1 kaffe  (B7 - fig. 12).
6. Tilberedningen starter, og displayet viser den valgte kaffemængde og en statuslinje, som udfyldes, som tilberedningen skrider frem.

10. TILBEREDNING AF CAPPUCINO OG VARM MÆLK (UDEN SKUM)



Fare for skoldning!

Under disse tilberedninger slipper damp ud. Pas på, at du ikke skolder dig.


1. Tilbered kaffen i en stor kop, når du laver en cappuccino.
2. Fyld en beholder, helst med håndtag, så du ikke brænder dig, med ca. 100 ml mælk for hver cappuccino, der skal tilberedes. Når du vælger beholder, skal du tage højde for, at væsken svulmer op 2-3 gange sin oprindelige mængde.



Bemærk:

Du opnår et tættere og tykkere skum, hvis du bruger køleskabskold (ca. 5° C) skummet- eller letmælk. For at undgå, at mælken ikke skummer tilstrækkeligt op eller danner store bobler, skal du altid gøre cappuccinatoren (A19) rent som beskrevet i det følgende afsnit "Rengøring af cappuccinatoren efter brug".

3. Kontrollér, at cappuccinatoren skydering (A18) vender nedad i funktionen "CAPPUCINO" (fig. 16).

4. Tryk på knappen  (B9). Displayet (B1) viser "Heating up, please wait" [Varmer op, vent venligst], og efter nogle sekunder "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].
5. Drej cappuccinatoren udad, og sæt den ned i mælkebeholderen (fig. 17). Den sorte ring må aldrig komme ned i beholderen.
6. Drej knappen dampknappen i positionen **I** (fig. 4). Cappuccinatoren sender damp ud, som giver mælken en cremet konsistens, og mælken skummer op.
7. Skummet bliver mere cremet, hvis beholderen drejес med langsomme bevægelser nedefra og opåder. (Vi tilråder, at du kun udleder damp højest 3 minutter ad gangen).
8. Når du har opnået det ønskede skum, afbryder du dampudledningen ved at dreje knappen til positionen **O**.



Fare for skoldning!

Luk for dampen, inden du trækker mælkebeholderen med den opskummede mælk væk fra cappuccinatoren. Så undgår du at blive skoldet af sprøjt fra den kogende mælk.

9. Hæld den opskummede mælk i den tilberedte kaffe. Nu er cappuccinoen klar. Rør evt. sukker i, og strø lidt kakaopulver hen over mælkeskummet.

10.1 Tilberedning af varm mælk (uden skum)

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

10.2 Rengøring af cappuccinatoren efter brug

Cappuccinatoren (A19) skal rengøres efter hver brug for at fjerne mælkerester og undgå, at den stopper til.

1. Sæt en beholder under cappuccinatoren, og lad lidt vand løbe ned i nogle få sekunder ved at dreje dampregulatoren (A20) til positionen **I**. Drej derefter dampregulatoren til positionen **O** for at afbryde udledningen af varmt vand.
2. Vent i et par minutter, indtil cappuccinatoren køler ned. Drej cappuccinatoren udad, og træk den nedad for at trække den ud (fig. 18).
3. Flyt skyderingen (A18) opad (fig. 19).
4. Træk dysen nedad og ud (fig. 20).
5. Kontrollér, at hullerne, som er vist med pile i fig. 21 ikke er tilstoppede. Rens dem evt. med en nål.
6. Sæt dysen i igen, flyt skyderingen ned, og sæt cappuccinatoren på dysen (fig. 22) ved at dreje den og trykke den opad, indtil den sidder fast.

11. TILBEREDNING AF VARMT VAND



Fare for skoldning!

Gå ikke fra maskinen, mens den udleder varmt vand. Cappuccinatoren rører (A19) bliver varmt, når mælken tilberedes. Tag derfor kun fat i det med den sorte ring (A18).

1. Placer en beholder under cappuccinatoren (så tæt som muligt for at undgå at det sprøjter) (fig. 17).
2. Drej dampregulatoren (A20) til positionen **I** (fig. 4). Displayet (B1) viser "Hot water" [Varmt vand] og starter udløbet.
3. Afbryd udledningen ved at sætte damphåndtaget i positionen **0**.



Bemærk:

Hvis funktionen "Energy saving" [Energibesparelse] er aktiveret, kan det tage et par sekunder, inden udledningen af varmt vand begynder..

12. RENGØRING

12.1 Rengøring af kaffemaskinen

Følgende dele af kaffemaskinen skal rengøres jævnligt:

- kaffemaskinens indvendige kredsløb
- kaffegrumsbeholder (A13)
- drypbakken (A17) og kondenssamleren (A14),
- vandbeholder (A9)
- kaffestudser (A12)
- cappuccinator (A19)
- kaffepulvertragt (A6)
- bryggeenhed (A11), tilgængelig efter åbning af servicelugen (A10)
- betjeningspanel (A1).




Advarsel!

- Der må ikke anvendes opløsningsmidler, slibende rengøringsmidler eller sprit til rengøring af kaffemaskinen. Det er ikke nødvendigt at anvende at anvende kemiske tilsætningsstoffer for rengøring af De'Longhi's superautomatiske kaffemaskiner.
- Ingen af maskinens dele tåler maskinopvask.
- Anvend ikke metalgenstande til at fjerne kalk eller kaffeaflejringer, da de kan ridse metal- eller plastikoverfladerne.

12.2 Rengøring af kaffemaskinens indvendige kredsløb

Hvis kaffemaskinen henstår ubrugt 3-4 dage, anbefaler vi kraftigt at du tænder den, inden du tager den i brug og udfører:

- 2/3 skyllinger ved at trykke på knappen  (B4)
- aftapning af varmt vand i nogle sekunder ved at dreje vand-/dampregulatoren (A20) til positionen **I**.



Bemærk:

Efter rengøringen er det normalt, at der er vand i kaffegrumsbeholderen (A13).

12.3 Rengøring af kaffegrumsbeholderen

Når displayet (B1) viser teksten "EMPTY GROUNDS CONTAINER" [tøm kaffegrumsbeholder], er det nødvendigt at tømme beholderen og gøre den rent. Hvis du ikke rengør kaffegrumsbeholderen (A13), fortsætter indikatorlampen med at blinke, og kaffemaskinen kan ikke brygge kaffe.

Rengøring (med tændt kaffemaskine):

- Tag drypbakken ud (A17 - fig. 23), tøm den og gør den rent.
- Tøm og rengør kaffegrumsbeholderen (A13) omhyggeligt, og sørg for at fjerne alle rester, der er aflejret på bunden: Den medfølgende pensel (C5) har en spatel, som egner sig til dette formål.

Kontrollér også den røde kondensbakke (A14), og tøm den, hvis den er fyldt.



Advarsel!

Når du tager drypbakken ud, **skal** kaffegrumsbeholderen altid tømmes, også selvom den kun er lidt fyldt.

Ellers kan beholderen fyldes hurtigere end beregnet, og blokere kaffemaskinen.

12.4 Rengøring af drypbakken og kondenssamleren



Advarsel!

Hvis drypbakken (A17) ikke tømmes jævnligt, kan vandet løbe over og trænge ind i kaffemaskinen eller ud over siderne. Det kan beskadige kaffemaskinen, bordpladen eller det omkringliggende område.

Drypbakken er udstyret med en (rød) flydeindikator (A16), som viser vandniveauet i bakken (fig. 24). Før denne indikator begynder at stikke frem på bakken, hvor kopperne anbringes, skal drypbakken tømmes og gøres rent.

Drypbakken fjernes på denne måde:

1. Træk drypbakken og kaffegrumsbeholderen ud (A13) (fig. 23).
2. Tøm drypbakken og kaffegrumsbeholderen, og vask dem.
3. Kontrollér kondensbakken (A14), og tøm den, hvis den er fyldt.
4. Sæt drypbakken og kaffegrumsbeholderen på plads igen.

12.5 Indvendig rengøring af kaffemaskinen



Fare for elektrisk stød!

Inden kaffemaskinen rengøres indvendigt, skal den slukkes (se "8. Slukning af apparatet"), og ledningen skal tages ud af stikkontakten. Sænk aldrig kaffemaskinen ned i vand.

1. Kontrollér jævnligt (ca. en gang om måneden), at maskinen ikke er snavset indvendigt (fjern drypbakken (A17) for at få adgang). Fjern eventuelle kaffeflejringer med en svamp.
2. Støvsug alle rester (fig. 25).

12.6 Rengøring af vandbeholderen

1. Rengør vandbeholderen (A9) jævnligt (ca. en gang om måneden og hver gang kalkfilteret (C4 - hvis til stede) skiftes) med en fugtig klud og en smule neutralt opvaskemiddel.
2. Fjern filteret (hvis anvendt), og skyl det under rindende vand.
3. Sæt filteret (hvis tilstede) på igen, fyld beholderen med friskt vand og sæt den på igen.
4. (Kun modeller med kalkfilter) Hæld ca. 100 ml varmt vand for at genaktivere filteret.

12.7 Rengøring af kaffestudser

1. Gør jævnligt kaffestudserne (A12) rent med en svamp eller en klud (fig. 26A).
2. Kontrollér, at hullerne i kaffestudsen ikke er tilstoppede. Fjern eventuelle kaffeflejringer med en tandstik (fig. 26B).

12.8 Rengøring af kaffepulvertragten

Kontrollér jævnligt (ca. en gang om måneden), at kaffepulvertragten (A6) ikke er tilstoppet. Hvis nødvendigt fjernes kaffeflejringer med den medfølgende pensel (C5).

12.9 Rengøring af bryggeenheden

Bryggeenheden (A11) skal gøres rent mindst en gang om måneden.



Advarsel!

Bryggeenheden må ikke tages ud, når maskinen er tændt.

1. Det skal sikres, at kaffemaskinen er blevet slukket korrekt (se "8. Slukning af apparatet").
2. Tag vandbeholderen (A9) ud.
3. Åbn lugen til bryggeenheden (A10 - fig. 27) på højre side af kaffemaskinen.
4. Tryk de to røde udløserknapper indad, og træk samtidigt infusionsenheden udad (fig. 28).



Advarsel!

SKYL KUN MED VAND

Ingen rengøringsmidler – ingen opvaskemaskine

Brug ikke rengøringsmidler til at gøre bryggeenheden ren, da de vil kunne beskadige den.

5. Læg bryggeenheden i blød i vand i ca. 5 minutter, og skyl den derefter under hanen.
6. Fjern evt. kafferester fra bryggeenhedens holder.
7. Efter rengøringen sættes infusionsenheden på plads ved at indsætte den i holderen (fig. 29) og trykke på PUSH, til der høres et klik.



Bemærk:

Hvis det er svært at sætte bryggeenheden i, skal den (inden den sættes ind) trykkes lidt sammen ved at trykke på de to håndtag som vist på fig. 30.

8. Når den er indsat, skal det sikres, at de to farvede knapper er slået ud igen (fig. 31).
9. Luk lugen til infusionsenheden.
10. Indsæt vandbeholderen.



13. AFKALKNING

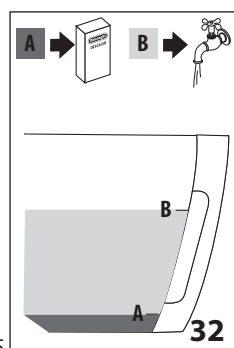
Kaffemaskinen skal afkalkes, når beskeden "DESCALE!" [AFKALK!] blinker på displayet (B1).



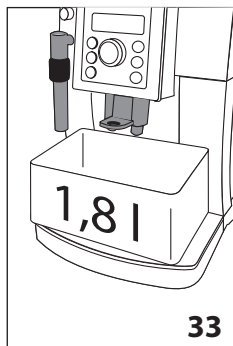
Pas på!

- Læs instruktionerne og etiketten på afkalkningsmidlets pakning, 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.

1. Tænd for kaffemaskinen, og vent til den er klar til brug.
2. Åbn menuen ved at trykke på knappen **P** (B3);
3. Drej vælgeren (B5), indtil teksten "Descale" [Afkalkning] vises på displayet.
4. Vælg ved at trykke på knappen  (B9). På displayet (B1) vises "Descaling Confirm" [Afkalkning Bekræft?]. Tryk igen på knappen  for at aktivere funktionen.
5. Displayet viser teksten "Add descaler Confirm?" [Tilsæt afkalkningsmiddel, bekræft?]
6. Tøm vandbeholderen (A9) helt. Fjern kalkfilteret (C4, hvis anvendt).



7. Hæld afkalkningsmiddel i vandbeholderen (C3) op til niveau **A** (svarende til en pakke på 100 ml), som er trykt på beholderens bagside (fig. 32A). Hæld derefter vand (en liter) på op til niveau **B** (fig. 32B), og sæt vandbeholderen på plads igen.



8. Placer en tom beholder med en kapacitet på mindst 1,8 liter under cappuccinatoren (A19) og kaffeudløbet (A12) (fig. 33).



Advarsel! Fare for skoldning

Det varme vand, som løber ud af cappuccinatoren, indeholder syre. Pas på ikke at komme i kontakt med opløsningen med

33

afkalkningsmidlet.

9. Tryk på knappen  for at bekræfte, at opløsningen er sat i maskinen. Displayet viser "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].

10. Drej regulatoren (A20) til positionen I (fig. 4). Programmet starter, og opløsningen med afkalkningsmidlets løber ud af både cappuccinatoren og kaffeudløbet. Med mellemrum udfører maskinen automatisk en række skylninger for at fjerne kalkrester indvendigt i maskinen.

Efter ca. 25 minutter afbryder maskinen afkalkningen, og displayet viser meddelelsen "Fill Tank" [Fyld Vandbeholder]. Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen 0, og tøm beholderen, som blev brugt til at opsamle afkalkningsopløsningen.

11. Apparatet er nu klar til en skyllecyklus med rent vand. Tag vandbeholderen ud, tøm den, skyl den under rindende vand, fyld den med rent vand op til MAX-niveauet, og sæt den tilbage i maskinen igen: Displayet viser "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].

12. Sæt den tomme beholder, som blev brugt til at opsamle afkalkningsvæsken, tilbage under cappuccinatoren og kaffeudløbet (fig. 33).

13. Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen I for at starte skylningen. Det varme vand løber først ud af cappuccinatoren og bagefter fra kaffeudløbet.

14. Efter ca. 25 minutter afbryder maskinen afkalkningen, og displayet viser meddelelsen "Fill Tank" [Fyld Vandbeholder]. Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen 0, og tøm beholderen, som blev brugt til at opsamle skyllevandet.

15. Tag vandbeholderen af, hvis den har været fjernet, sæt filteret tilbage, fyld den med rent vand op til MAX-niveauet, og sæt vandbeholderen på maskinen igen: Displayet viser "TURN STEAM KNOB [DREJ DAMPREGULATOR]."

16. Sæt den tomme beholder, som blev brugt til opsamling af skyllevandet, under cappuccinatoren.

17. Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen I. Maskinen genoptager skylningen, men kun fra cappuccinatoren.

18. Til slut viser displayet meddelelsen "TURN STEAM KNOB [DREJ DAMPREGULATOR]". Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen 0.

19. Displayet viser meddelelsen "FILL TANK" [FYLD VANDBEHOLDEREN]. Fjern vandbeholderen, og fyld den op med frisk vand til niveauet MAX. Sæt den tilbage i maskinen.

Afkalkningen er nu slut.



Bemærk!

- Hvis afkalkningscyklussen ikke afsluttes korrekt (f.eks. pga. strømafbrydelse), anbefales det at gentage cyklussen.
- Når rengøringscyklussen er gennemført, er det normalt, at der er vand i kaffegrumsbeholderen (A13).

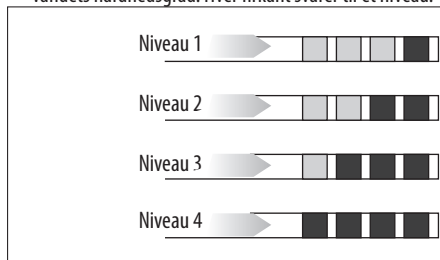
14. PROGRAMMERING AF VANDETS HÅRDHEDSGRAD

Meddelelsen "DESCALE [AFKALKNING] vises efter en forudbestemt periode, som afhænger af vandets hårdhedsgrad.




Kaffemaskinen er fabriksindstillet til en hårdhedsgrad på 4. Det er muligt at programmere kaffemaskinen i overensstemmelse med vandets reelle hårdhed i området. På den måde skal afkalkning udføres mindre ofte.

Måling af vandets hårdhedsgrad

1. Tag teststrimlen "TOTAL HARDNESS TEST" (C1), som er vedlagt brugsanvisningen på engelsk, ud af pakningen.
2. Dyp strimlen helt ned i et glas vand i ca. et sekund.
3. Tag strimlen op af vandet, og ryst den let. Efter cirka et minut dannes 1, 2, 3 eller 4 små røde firkanter alt efter vandets hårdhedsgrad. Hver firkant svarer til et niveau.



14.1 Indstilling af vandets hårdhedsgrad

1. Tryk på knappen P (B3) for at åbne menuen.
2. Drej vælgeren (B5) til punktet "Water hardness" [Vandets hårdhedsgrad] er valgt.
3. Bekræft valget ved at trykke på knappen  (B9);
4. Drej vælgeren, og indstil den hårdhedsgrad, som er aflæst på teststrimlen (se fig. i det foregående afsnit).
5. Tryk på knappen  for at bekræfte indstillingen.
6. Tryk på knappen  (B4) for at forlade menuen.

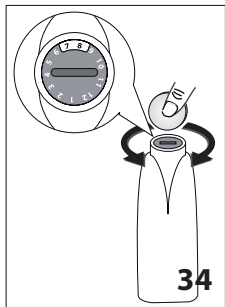
Nu er maskinen omprogrammeret i henhold til den nye indstilling af vandets hårdhedsgrad.

15. KALKFILTER (HVIS ANVENDT)

Nogle modeller er udstyret med et kalkfilter (C4). Hvis din model ikke er forsynet med filter, anbefaler vi, at du køber det hos et autoriseret De'Longhi servicecenter. For en korrekt brug af filteret skal du følge disse anvisninger:

15.1 Installation af filteret

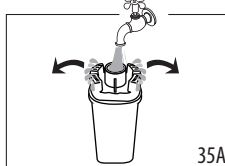
1. Tag filteret (C4) ud af pakken.



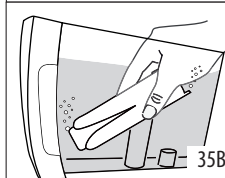
2. Drej datoskiven, indtil de næste 2 måneder vises (fig. 34).

Bemærk

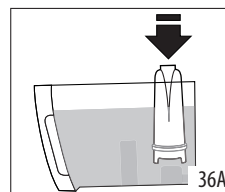
Filteret har en holdbarhed på to måneder, hvis maskinen anvendes normalt, mens holdbarheden højst er 3 uger, hvis maskinen står ubenyttet hen med filteret installeret.



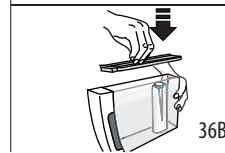
3. Filteret aktiveres ved at lade vand fra vandhanen løbe ned i filterets hul som vist på figuren, så vandet løber ud af åbningerne i siden i mere end ét minut (fig. 35A).



4. Tag vandbeholderen (A9) ud af kaffemaskinen, og fyld den med vand.
5. Sæt filteret omvendt i vandbeholderen, og sænk det helt ned i ca. 30 sekunder, til der ikke længere trænger luftbobler ud af filteret (fig. 35B).






6. Sæt filteret i filterlejet, og tryk det i bund (fig. 36A).
7. Luk låget på beholderen (fig. 36B), og sæt den tilbage på kaffemaskinen.



I samme øjeblik filteret sættes i, skal maskinen informeret herom.




8. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
9. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Install filter" [Installér filter] vises på displayet.

10. Tryk på knappen  (B9). På displayet (B1) vises teksten "Enable?" [Aktivér?].
11. Tryk på knappen  for at bekræfte valget. Displayet viser "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].
12. Placér en tom beholder på mindst 500 ml under cappuccinatoren.
13. Drej varmt vand-/dampregulatoren til positionen **I** (fig.4). Displayet viser meddelelsen "HOT WATER Confirm?" [Varmt vand, bekræft].
14. Tryk på knappen  for at bekræfte valget. Apparatet begynder at udlede vand, og displayet viser meddelelsen "Please wait" [Vent venligst].
15. Når udledningen af vandet er afsluttet, viser displayet "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].
16. Bring dampregulatoren til positionen **0** (fig.4). Apparatet bringer sig automatisk i tilstanden "Ready to coffee" [Klar til kaffe].

Nu er filteret aktiveret. Det vises med en stjerne ved punktet "Install filter" [Installér filter] i menuen, og maskinen er klart til brug.




15.2 Udskiftning af filteret

Når displayet (B1) viser "REPLACE FILTER" [UDSKIFT FILTER], eller når de to måneders holdbarhed er gået (se datoskive), eller hvis maskinen ikke har stået ubrugt i 3 uger, skal filteret udskiftes:

1. Tag beholderen (A9) og det brugte filter (C4) ud.
 2. Tag det nye filter ud af pakningen og gør, som beskrevet under punkt 3-4-5-6-7 i det foregående afsnit.
 3. Placér en tom beholder på mindst 500 ml under cappuccinatoren (A19).
 4. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
 5. Drej vælgeren (B5), indtil teksten "Replace filter" [Udskift filter] vises på displayet.
 6. Tryk på knappen  (B9).
 7. Displayet viser teksten "Confirm?" [Bekræft?].
 8. Tryk på knappen  for at bekræfte valget. Displayet viser "TURN STEAM KNOB" [DREJ DAMPREGULATOR].
 9. Drej varmt vand-/dampregulatoren (A20) til positionen **I**. Displayet viser meddelelsen "Hot Water Confirm?" [Varmt vand, bekræft].
 10. Tryk på knappen  for at bekræfte valget. Apparatet begynder at udlede vand, og displayet viser meddelelsen "Please wait" [Vent venligst].
 11. Når udledningen er fuldført, vises meddelelsen "Turn Steam Knob" [Drej damphåndtag] i displayet. Drej damphåndtaget til positionen **0**. Apparatet bringer sig automatisk i tilstanden "Ready to coffee" [Klar til kaffe].
- Nu er det nye filter aktiveret, og du kan bruge maskinen.

15.3 Udtagning af filter

Hvis du ønsker at fortsætte med at anvende apparatet uden filter (C4), skal det fjernes, og kaffemaskinen skal informeres om, at det er fjernet. Gå frem som følger:

1. Tag beholderen (A9) og det brugte filter ud.
2. Tryk på knappen **P** (B3) for at åbne menuen.
3. Drej vælgeren (B5 - fig. 8), indtil teksten "Install filter*" [Installér filter*] vises på displayet.
4. Tryk på knappen  (B9).
5. Displayet viser teksten "Disable ?" [Deaktiver?].
6. Tryk derefter på knappen  for at bekræfte, og på knappen  (B4) for at forlade menuen.

16. TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Spænding 220-240 V~ 50/60 Hz maks. 10 A

Effekt 1450 W

Tryk 1,5 MPa (15 bar)

Vandbeholderens kapacitet 1,8 l

Mål LxDxH 240x430x350 mm

Ledningslængde: 1150 mm

Vægt

9,0 kg

Maks. kapacitet bønnebeholder 250 g



Denne maskine er i overensstemmelse med følgende EF-direktiver:

- EF-forordning Stand-by 1275/2008
- Materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer er i overensstemmelse med EU-forordning 1935/2004.

17. BORTSKAFFELSE



Maskinen må ikke bortskaffes sammen med det almindelige husholdningsaffald, men den skal afleveres til et godkendt indsamlingscenter.

18. MEDDELELSER VIST PÅ DISPLAYET


VIST MEDDELELSE	MULIG ÅRSAG	AFHJÆLPNING
EMPTY GROUNDS CONTAINER [TØM KAFFEGRUMSBEHOLDER]	Kaffegrumsbeholderen (A13) er fyldt.	Tøm kaffegrumsbeholderen og drypbakken (A17), rengør dem og sæt dem på plads igen. Vigtigt: Når man tager drypbakken ud, skal kaffegrumsbeholderen altid tømmes, også selvom den kun er lidt fyldt. Gør man ikke det, kan det ske, at beholderen fyldes hurtigere end beregnet, og kaffemaskinen blokeres.
FILL TANK [FYLD VANDBEHOLDER]	Der er ikke tilstrækkeligt med vand i beholderen (A9).	Fyld beholderen med vand, og indsæt den korrekt ved at trykke den i bund, til du kan høre tilkoblingen.
INSERT TANK [INDSÆT VANDBEHOLDER]	Beholderen (A9) er ikke indsat korrekt.	Indsæt beholderen korrekt ved at trykke den i bund.

INSERT WASTE COFFEE CONTAINER [INDSÆT KAFFEGRUMSBEHOLDER]	Kaffegrumsbeholderen er ikke blevet indsat efter rengøringen (A13).	Træk drypbakken (A17) ud, og indsæt kaffegrumsbeholderen.
GROUND TO FINE ADJUST MILL [FOR FINTMALET. JUSTÉR KVÆRN] Skiftevis med TURN STEAM KNOB [DREJ DAMPREGULATOR]	Malegraden er for fin, og kaffen strømmer for langsomt ud eller slet ikke.	Gentag kaffebrygningen, og drej justeringsknappen (A2 - fig. 10) et hak i urets retning mod nummer 7, mens kværnen arbejder. Hvis kaffen stadig løber for langsomt ud, også efter at du har brygget mindst 2 kopper kaffe, skal du gentage justering ved at dreje justeringsknappen endnu et trin (se afsnittet «10.4 Justering af kaffekværnen»). Hvis problemet vedvarer, drej da damphåndtaget i position I, og lad lidt vand løbe ud af cappuccinatoren.
	Hvis maskinen er udstyret med kalkfilter (C4), kan en luftboble være sluppet ud i kredsløbet og blokere det.	Lad lidt vand løbe ved at dreje varmt dampregulatoren (A20) til positionen I, indtil strømmen er jævn.
ADD PRE-GROUND COFFEE [TILSÆT FORMALET KAFFE]	Der er valgt "formalet kaffe", men der er ikke kommet formalet kaffe i tragten (A6).	Kom formalet kaffe i tragten eller fravælg funktionen formalet.
DESCALE [AFKALKNING]	Angiver, at du skal afkalke kaffemaskinen	Det er nødvendigt snarest muligt at udføre afkalkningsprogrammet, som beskrevet i kapitlet "»14. Afkalkning».
LESS COFFEE [REDUCÉR KAFFEMÆNGDEN]	Der er brugt for meget kaffe.	Væg en mildere kaffesmag, eller reducer mængden af formalet kaffe, og tilbered en ny kaffe.
FILL BEANS CONTAINER [FYLD BØNNEBEHOLDEREN]	Der er ikke flere kaffebønner.	Fill beans container [Fyld kaffebønner i bønnebeholderen] (A7).
	Kaffepulverskakten (A6) er tilstoppet.	Tøm tragten ved hjælp af en kniv som beskrevet i afsnittet «13.8 Rengøring af kaffepulvertragten».
INSERT BREWING UNIT [INDSÆT BRYGGEENHED]	Bryggeenheden er ikke blevet indsat efter rengøringen (A11).	Rengør infusionsenheden som beskrevet i afsnittet «13.9 Rengøring af bryggeenheden».
GENEREL ALARM [GENEREL ALARM]	Kaffemaskinen er meget snavset indvendigt.	Rengør omhyggeligt kaffemaskinen, som beskrevet i kapitlet «12. Rengøring». Hvis kaffemaskinen stadig viser meddelelsen efter rengøringen, skal du rette henvendelse til et servicecenter.
REPLACE FILTER [UDSKIFT FILTER]	Filteret (C4) er udløbet.	Udskift filteret (se afsnittet "Udskiftning af kalkfilter").

19. FEJLFINDING

Herunder nævnes nogle mulige fejlfunktioner.

Hvis problemet fortsætter, skal du rette henvendelse til et servicecenter.

PROBLEM	MULIG ÅRSAG	AFHJÆLPNING
Kaffen er ikke varm.	Kopperne er ikke blevet forvarmede.	Opvarm kopperne ved at skylle dem med varmt vand (bemærk: du kan bruge varmtvandsfunktionen).
	Bryggeenheden er afkølet, fordi der er gået 2/3 minutter siden sidste brygning.	Opvarm bryggeenheden (A11) ved at trykke på knappen for skylning  .
	Kaffetemperaturen er indstillet for lavt.	Indstil en højere kaffetemperatur gennem menuen (se afsnit «9.5 Set temperatur [Indstilling af temperatur]»).
Kaffen er tynd eller for lidt cremet.	Kaffen er malet for groft.	Drej justeringsknappen (A2) et hak mod urets retning, mens kaffekværnen er i gang (fig. 10). Fortsæt med et hak ad gangen, til du opnår en tilfredsstillende brygning. Virkningen er først mærkbar efter tilberedning af 2 kopper kaffe (se afsnittet «10.4 Justering af kaffekværnen»).
	Kaffen er ikke egnet.	Brug kaffe til espressomaskine.
Kaffen løber for langsomt eller dråbevis ud.	Kaffen er malet for fint.	Drej justeringsknappen (A2) et hak i urets retning, mens kaffekværnen er i gang (fig. 10). Fortsæt med et hak ad gangen, til du opnår en tilfredsstillende brygning. Virkningen er først mærkbar efter tilberedning af 2 kopper kaffe (se afsnittet «10.4 Justering af kaffekværnen»).
Der kommer ikke kaffe ud af en eller begge haner på kaffestuds (A12).	Kaffestudserne er tilstoppede.	Gør kaffestudserne rent med en tandstikker.
Den opskummede mælk har store bobler.	Mælken er ikke tilstrækkelig kold, eller det er ikke letmælk.	Anvend køleskabskold (cirka 5 °C) skummetmælk eller letmælk. Hvis resultatet endnu ikke er som ønsket, kan du prøve med et andet mærke mælk.
Mælken er ikke opskummet.	Cappucinatoren (A19) er snavset.	Gør den rent som beskrevet i afsnittet «11.2 Rengøring af cappucinatoren efter brug».
Dampudledningen afbrydes under brug.	En sikkerhedsanordning afbryder udledningen af damp efter 3 minutter	Vent i nogle minutter, og genaktiver damp funktionen.
Maskinen tænder ikke.	Stikket er ikke indsat i stikkontakten.	Sæt stikket i stikkontakten.
	Hovedafbryderen (A8) er ikke tændt.	Tryk hovedafbryderen i positionen I (fig. 1).