

---

# DEDICA MAESTRO PLUS EC950

## KAFFEMASKIN Bruksanvisning



För ytterligare detaljer se  
De'Longhi Hur man gör videos



Flera språk finns tillgängliga här

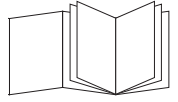


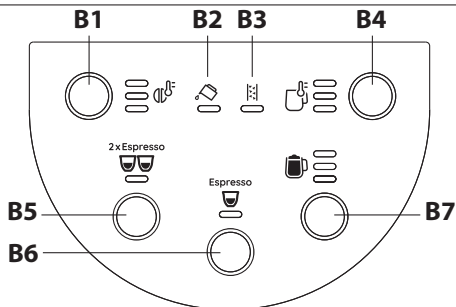
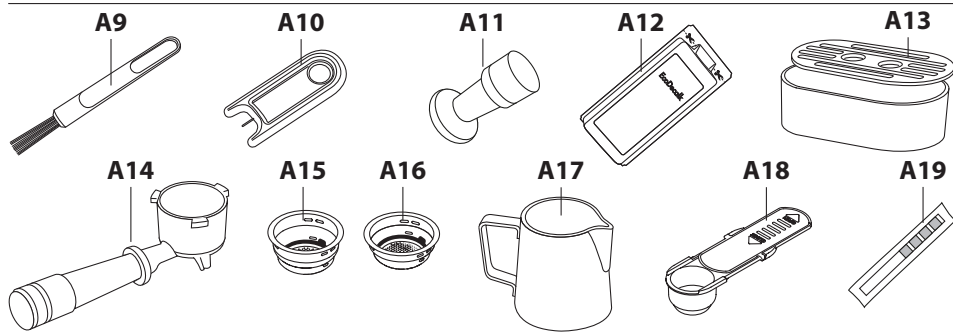
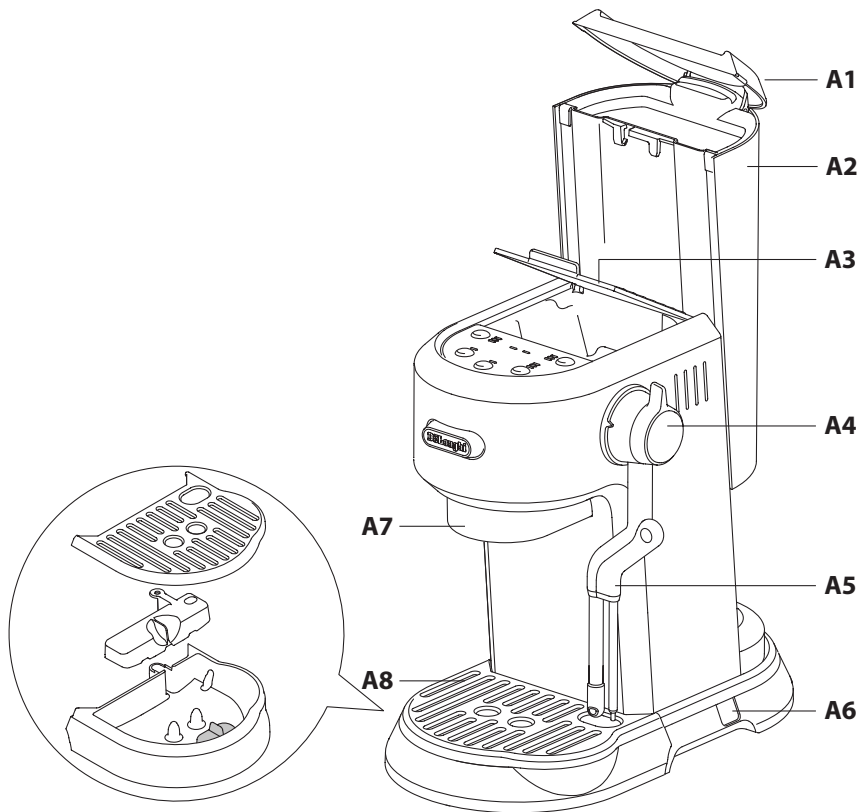
---

The De'Longhi logo, consisting of the brand name in a stylized font inside a rounded rectangular border.



sidan 4





Innan du använder apparaten, läs alltid säkerhetsvarningarna.

## 1. BESKRIVNING AV APPARATEN

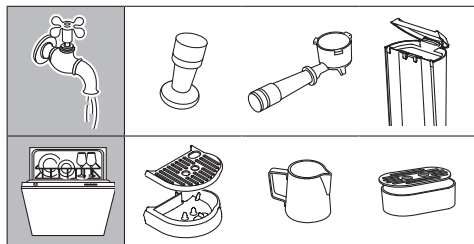
- A1. Vattentankens lock
- A2. Vattentank
- A3. Tillbehörslucka
- A4. Ångspak
- A5. Ångrör
- A6. På/Av-brytare
- A7. Kaffemunstycke
- A8. Droppkar
- A9. Borste
- A10. Rengöringsnål
- A11. Press
- A12. Avkalkningsmedel (endast vissa modeller)
- A13. Liten koppbricka
- A14. Filterhållare
- A15. Filter för 2 koppar
- A16. Filter för 1 kopp
- A17. Mjölkkanna
- A18. Mått
- A19. Vattenhårdhetstest testremsa

### 1.1 Kontrollpanel

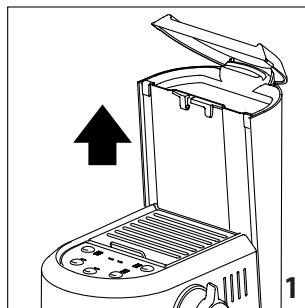
- B1. Bryggningstemperaturknapp
- B2. Vattentankens indikationslampan
- B3. Avkalkningsindikationslampan
- B4. Mjölktemperaturknapp
- B5. 2 x Espresso-knapp
- B6. Espresso-knapp
- B7. Skumnivåknapp

## 2. FÖRSTA ANVÄNDNING

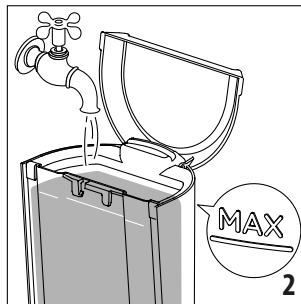
- Diska och torka alla tillbehör, inklusive vattentanken (A2) med varmt vatten och diskmedel. Droppkaret, mjölkkannan och den lilla koppbrickan kan diskas i diskmaskin.



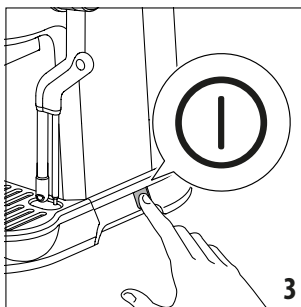
- Dra ut vattentanken, genom att dra den uppåt (fig 1).





- Öppna vattentankens lock (A1) och fyll vattentanken (A2) med färskt rent vatten, med uppmärksamhet att inte överskrida MAX-nivån (fig 2).



- Sätt tillbaka vattentanken i maskinen. tryck lätt för att öppna ventilerna på tankens botten.
- Anslut apparaten till nätuttaget. Slå på maskinen genom att trycka in På/Av-brytaren (A6) (fig. 3).

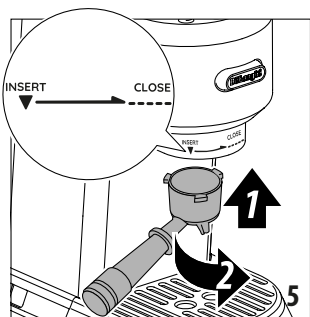


- Vattentankens indikatorlampan (B2) blinkar och  (B6) knappen är på.
- Tryck in  (B6) knappen (fig. 4). Dispenseringen startar och stanna automatiskt. Töm droppkaret.

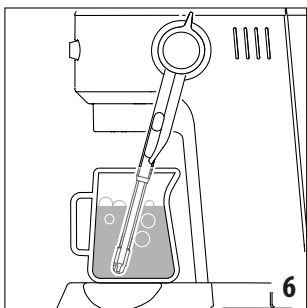


Innan du använder kaffemaskinen, måste maskinens interna kretsar sköljas. Gör så här:

- Placera koppfiltret (A15) eller (A16) i filterhållaren (A14).
- Haka fast filterhållaren på maskinen och rikta i filterhållarens handtag med "INSERT", vrid sedan handtaget åt höger tills det är inriktat med "CLOSE" läget (fig. 5).



- Placera en behållare under filterhållaren.
- Tryck in <sup>Espresso</sup> (B6) knappen. Apparaten dispenserar vatten från filterhållaren. Upprepa denna proceduren 5 gånger.
- Placera en kanna kallt vatten under under ångröret (A5) och utför en "automatisk ångning" (fig. 6) (se avsnittet Automatisk ångning).



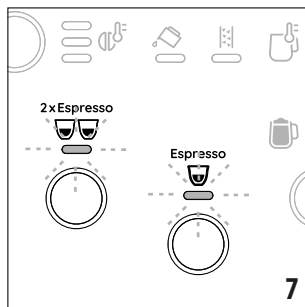
**Var god observera:** Använd aldrig maskinen utan vatten i vattentanken eller utan tanken. Apparaten har en vattennivåsensor.

Om under bryggningen av den valda drycken, indikatorlampan (B2) blinkar, håller vattnet i vattentanken på att ta slut. Det är möjligt att fullborda dispenseringen av den valda drycken. Indikatorlampan (B2) tänds när vattentanken är tom. Fyll på vattentanken med färskt vatten.

Det är normalt att det finns vatten i utrymmet under tanken. Detta ska därför torkas regelbundet med en ren svamp.

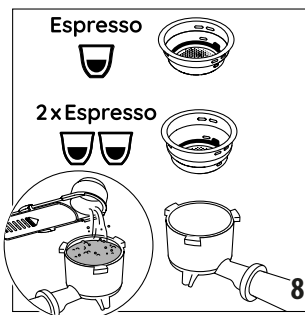
### 3. BEREDA ESPRESSO COFFEE <sup>Espresso</sup>

- Slå på maskinen genom att trycka in På/Av brytaren (A6) (fig. 3). Om maskinen är i stand-by läge, tryck in vilken knapp som helst på manöverpanelen.
- Indikatorlamporna <sup>Espresso</sup> och <sup>2x Espresso</sup> blinkar för att ange att maskinen värms upp (fig. 7).



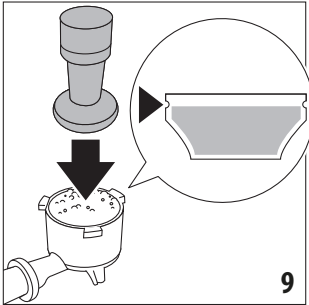
När lamporna slutar blinka och alla indikatorlamporna på manöverpanelen tänds med fast ljus, är maskinen klar för användning.

- Placera koppfiltret (A15) eller (A16) i filterhållaren (A14) (fig. 8).



- Fyll filterkoppens med malet kaffe med användning av mättet (A18). Försäkra dig att du använder finmalet kaffe, avsett för espresso. Innan du fyller kaffefiltret med malet kaffe, försäkra dig att det inte finns rester av kaffe i filtret från den sista gången du lagade kaffe.

- Slå på filterhållaren upprepade gånger, för att fördela kaffet jämnt i filterkoppens.
- Tryck bestämt med pressen (A11). Försäkra dig att kaffet är vid den rekommenderade doseringsnivån efter pressning- en (fig. 9).



Det kan vara nödvändigt att tillsätta lite kaffe. Genom att pressa det malna kaffet korrekt, är grundläggande för att erhålla en god espresso. Om du pressar för hårt kommer kaffet att dispenserar långsamt och vara starkt. Om du pressar för lätt, kommer kaffet att dispenserar snabbt och vara svagt.

**Barista Tips:** Innan du placerar filterhållaren i maskinen, kör ett kort vattenflöde genom kaffemunstycket (A7). Detta kommer att stabilisera temperaturen före extraktionen.

- Avlägsna eventuellt överskott av kaffe från filterhållarens kant och haka fast filterhållaren i maskinen (fig. 5).
- Placera en kopp eller två koppar på droppbrickan (A8) under filterhållarens munstycket. Använd den lilla koppbrickan (A13) för små koppar.

### 3.1 Kaffeberedningstemperatur

Vattentemperaturen kontrolleras under hela beredningsproce- duren för att garantera dess stabilitet under extraktionsfasen. Maskinen har 3 brygningstemperaturer.

Temperaturen som faktiskt tillämpas beror normalt på typer av bönor och rostningen: Robusta bönor kräver lägre temperatur och Arabica bönor en högre temperatur. Samma gäller respektive för mörkrostade bönor eller lättrostade bönor.

- Tryck in ☞<sup>B</sup> (B1) knappen för att ställa in önskad nivå för brygningstemperatur:

Temperaturnivå	Motsvarande indikationslampa	Rostningsgrad
Min (~ 92°C)	☞ <sup>B</sup>	Mörk
Med (~ 94°C) (standard)	☞ <sup>B</sup>	Mellanmörk
Max (~ 96°C)	☞ <sup>B</sup>	Lätt - mellan

- Tryck in ☞<sup>Espresso</sup> (B6) eller ☞<sup>2x Espresso</sup> (B5) knappen. Maskinen bereder kaffet och dispensereringen avbryts automatiskt. Medan maskinen lagar till kaffe, kan dispensereringen av- brytas när som helst, genom att trycka in knappen som tryckts in tidigare.
- För att ta bort filterhållaren, vrid handtaget från höger till vänster. För att undvika stänk, ta aldrig bort filterhållaren medan maskinen dispenserar kaffe. Vänta alltid några sek- under efter dispenseringen.

**Var god observera:** Du rekommenderas att värma kopparna innan du lagar till kaffe:

Skölja dem med lite varmt vatten eller haka fast filterhållaren (A14) på maskinen med koppfiltret (A15 eller A16) på plats men utan att tillsätta kaffe, med användning av samma kopp som senare kommer att användas för att bereda kaffet, tryck in ☞<sup>Espresso</sup> (B6) knappen och dispenserar varmt vatten i koppen för att värma den.

### 3.2 Programmering av mängden kaffe i koppen

Maskinen är som standard inställd för att automatiskt dispen- sera standardmängder. För att ändra dessa mängder, gör så här:

- Tryck in ☞<sup>Espresso</sup> eller ☞<sup>2x Espresso</sup> och håll intryckt i minst 3 sekunder, tills den relativa indikatorlampan för den valda drycken börjar blinka, för att ange att maskinen är i pro- grammeringsläge.
- Kaffeapparaten börjar dispensera kaffe.
- När önskad mängd har uppnåtts, tryck in ☞<sup>Espresso</sup> eller ☞<sup>2x Espresso</sup> knappen igen: mängden är programmerad.

	Standardmängd	Programmerbar mängd
☞ <sup>Espresso</sup>	35 ml	från ≈ 20 till ≈ 90 ml
☞ <sup>2x Espresso</sup>	70 ml	från ≈ 40 till ≈ 180 ml

För att gå tillbaka till standardinställningarna, se instruktioner- na i avsnitt 5.4.

## 4. BEREDNING AV MJÖLKDRYCKER ☞

### 4.1 Automatisk ångning

- Fyll en mjölkkanne (A17) med färsk kall mjölk (mellan MIN och MAX läge). Mjölakens volym kommer att tredubblas. För tjockare och jämnare skum, ska du använda mjölk vid kylskåpstemperatur (omkring 5°C).
- Tryck in ☞<sup>B</sup> (B4) knappen för att ställa in önskad mjölk- temperatur:



Min temperatur (60°C)



Med temperatur (65°C) (standard)



High temperature (70°C)

- Tryck in  (B7) knappen för att ställa in önskad typ av konsistens av mjölken:



LatteArt - Mikro skum konsistens

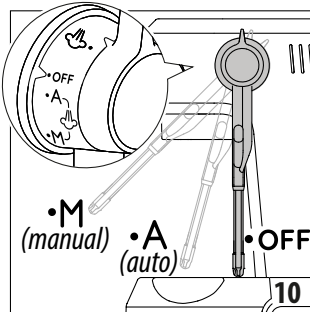



Fin konsistens

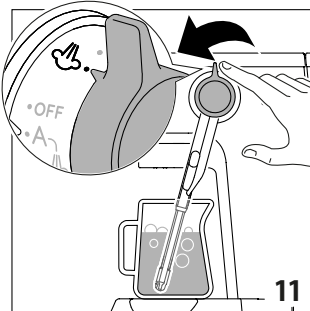



Tjock konsistens (standard)

- Lyft ångröret (A5) i "M" läge (fig. 10) för att underlätta mjölkkanans (A17) placering under ångröret.



- Placera ångröret på "A" (automatisk ångning) läge. Vrid ångspaken (A4) till läge  (fig. 11).




- Indikator  lampan blinkar. Maskinen utför skumningen och dispenseringen avbryts automatiskt. Avlägsna med en mjuk fuktig trasa eventuella mjölkrester från ångröret. Placera ångröret i "OFF" läge efter varje användning för att starta den automatiska sköljningen.

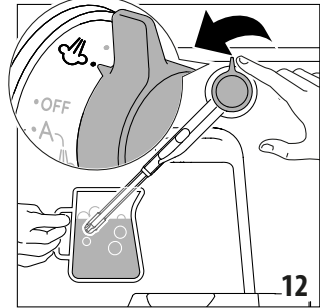
#### 4.2 Manuell ångning:


**Var god observera:** Inställning v mjölkskum och temperatur kan inte väljas för denna funktion.

- Fyll en mjölkkanan (A17) med färsk kall mjölk (mellan min och max läge). Mjölkens volym kommer att tredubblas.

För tjockare och jämnare skum, ska du använda mjölk vid kylskåpstemperatur (omkring 5°C).

- För att göra skummet manuellt, placera ångröret i "M" (manuellt) läge, placera mjölkkanan under ångröret och vrid ångspaken till läge  (fig. 12).



- För att skumma mjölken, låt ångröret vila på vätskans yta. Detta blandar luft med mjölken och ångan. Håll ångröret i kontakt med ytan, med uppmärksamhet att inte släppa in för mycket luft och skapa överdrivet stora bubblor. Sänk ångröret under mjölkens yta, detta skapar en virvel i vätskan. Under mjölkskumning, kommer indikatorn för mjölktemperatur att informera dig om uppnådd mjölktemperatur (60-65-70°C)
- När mjölken har nått önskad temperatur, vrid ångspaken igen till läge .
- Vänta tills ångan upphör fullständigt innan du tar bort mjölkkanan. Placera ångröret i "OFF" läge efter varje användning för att starta den automatiska sköljningen.

**Barista tips:** Färsk mjölk rekommenderas. Använd alltid färsk mjölk direkt från kylskåpet.

För bäst resultat, sätt alltid mjölkkanan i kylskåpet när den inte används.



Helmjölk rekommenderas. Skummets utseende och konsistens beror på egenskaperna hos komjölk eller vegetabiliska drycker som används.

Efter att ha skummat mjölken, avlägsna oönskade bubblor genom att snurra kannan försiktigt.





**Var god observera:** Under maskinens normala användning, kommer lite vatten ut i droppbrickan för att säkerställa optimal prestanda.

Efter varje användning, ta med en mjuk fuktig trasa bort eventuella mjölkrester från ångröret och placera det i läge "AV" (automatisk rengöring). Denna apparaten dispenserar vatten från ångröret.

En sköljning utförs automatiskt när apparaten stängs av om ångröret förblir i läge "A" (automatisk rengöring).

Om ångröret förblir i "M" läge efter ångning  och  indikatorlampan blinkar, för att varna dig om kravet att försätta ångröret i OFF läge för att utföra den automatiska rengöringen.


## 5. MENY INSTÄLLNINGAR


Tryck in och håll intryckta, knapparna  (B1) och  (B4) i 3 sekunder för att komma in i inställningsmenyn. Efter några sekunders inaktivitet, går maskinen automatiskt ut ur menyn. Indikatorlamporna  (B2) och  (B3) blinkar.

Följande inställningar kommer att sparas efter några sekunder, när apparaten stängs av automatiskt genom menyinställningen.


### 5.1 Fördröjningstid mellan förbyggning och byggning

Genom att öka fördröjningen, ändras tiden för vattnets kontakt med kaffet, vilket ändrar smaken.





För att ställa in fördröjningstiden, tryck in  (B1) knappen:


 Ingen fördröjning för förbyggning

 1 sekund (standard)


 2 sekunder

### 5.2 Avkalkning


För att ställa in avkalkningsfunktionen, tryck in  (B6) knappen; indikatorlampan  (B3) blinkar och  indikatorlampan tänds. Tryck in och håll intryckt knappen  (B6) i 3 sekunder för att starta avkalkningen (se instruktionerna i avsnitt Avkalkning).

Om du aktiverar avkalkningen oavsiktligt, kan du stoppa den, genom att trycka in och hålla intryckt  (B6) knappen i minst 10 sekunder.

### 5.3 Automatisk avstängning

För att ställa in tiden för automatisk avstängning, tryck in  (B7) knappen:



 5 minuter (standard)

 1,5 timmar

 3 timmar

Om maskinen är i Auto-off läge, tryck in vilken knapp som helst på manöverpanelen för att slå på apparaten.




### 5.4 Standardvärden

För att återställa standardvärdena, tryck in  (B5) knappen; indikatorlampan blinkar. Tryck in och håll intryckt, knappen  (B5) i 3 sekunder för att återställa alla menyinställningar.


Alla inställningar kommer att återställas till fabriksvärden.


## 5.5 Vattnets hårdhet

För att ställa in en av de 3 nivåerna av vattnets hårdhet, tryck in  (B4) knappen:

Testresultat Vattnets Hårdhet	Motsvarande indikations- lampa	Nivå
■		1 mjukt vatten
■ ■		2 mellanhårt vatten
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ (standard)		3 hårt eller mycket hårt vatten

## 5.6 Mätning av vattnets hårdhet

Indikatorlampan  (B3) tänds efter en förhandsbestämd driftsperiod som beror på inställningen av vattnets hårdhet. Maskinen kan även programmeras enligt den verkliga hårdheten i det lokala vattennätet, i vilket fall avkalkningen kan krävas mindre ofta.

- Ta ut testremsan för vattnets hårdhet (A19)  från dess förpackning.
- Sänk ner remsan helt i ett glas vatten i en sekund.
- Ta ut remsan från vattnet och skaka den lätt. Efter ungefär en minut skapas, 1, 2, 3, eller 4 röda rutor, beroende på vattnets hårdhet.

## 6. RENGÖRING

**Viktigt:** Före underhåll eller rengöring av apparaten, stäng av den, dra ut kontakten från elnätet och låt den svalna.

Använd inte lösningsmedel, skrapande rengöringsmedel eller alkohol för att rengöra kaffemaskinen. Använd inte metallföremål för att ta bort avlagringar eller kafferester, eftersom dessa kan repa ytor i metall eller plast. Droppkaret, mjölkkanan och den lilla koppbrickan kan diskas i diskmaskin. Om maskinen inte används i över en vecka, rekommenderar vi starkt att utföra en sköljningscykel innan du använder den igen.

Följande delar på maskinen måste rengöras och torkas regelbundet:

- **droppbricka (A8):** droppbrickan ska tömmas och rengöras efter varje användning eller när nivåindikatorn (röd) kommer upp genom metallgallret.

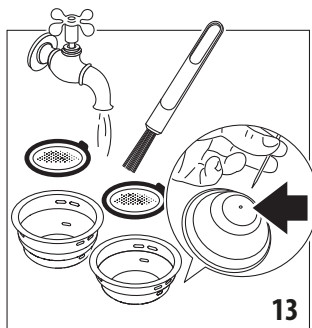
Ta bort droppbrickan, töm vattnet och rengör droppbrickan med en duk, torka och återmontera sedan droppbrickan tills du hör ett "klick".



- **kopffilter (A15), (A16):** Efter användning av maskinen, skölja alltid filtren med rikligt med rinnande vatten. Använd borsten (A9) för rengöring. Ta ut det perforerade filtret genom att dra i fliken och skölj filtren under rinnande vatten.

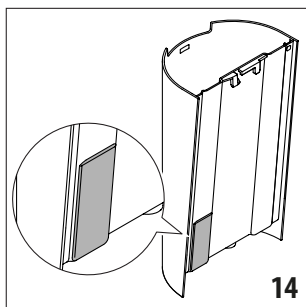
Se till att hålen inte är igensatta. Rengör vid behov med en nål (fig. 13). Torka av med en trasa.

Sätt tillbaka det perforerade filtret i sitt säte och tryck in det helt.



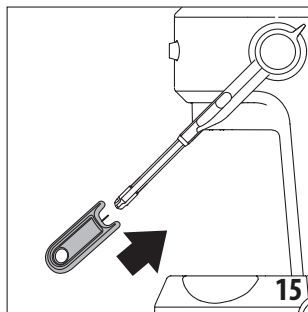
13

- **kafferör (A7):** Efter varje 200 koppar kaffe, skölj kaffemunstycket genom att dispensera 0,5 l vatten från kaffemunstycket (tryck in knappen <sup>Espresso</sup> (B6) utan att använda malet kaffe).
- **vattentank (A2):** Rengör vattentanken regelbundet (ungefär en gång i veckan) och när du byter ut vattenavhärningsfiltret (om närvarande), med en fuktig trasa och lite mildt diskmedel, i synnerhet invändigt i sensorområdet (fig. 14); skölj med rinnande vatten.



14

- **ångrör (A5):** Efter varje användning, avlägsna med en mjuk fuktig trasa eventuella mjölkrester från ångröret. Lyft ångröret och placera det i läge "AV" (automatisk rengöring) (fig. 10). Denna apparaten dispenserar vatten från ångröret. Vänta tills ångröret svalnat och öppna hålet i munstycket med rengöringsnålen (A10) (fig. 15).



15



## 7. AVKALKNING ☹️


Läs före användningen, instruktionerna och etiketterna på avkalkningsmedlets förpackning.

Det är viktigt att använda avkalkningsmedel endast från De'Longhi. Användning av ej lämpligt avkalkningsmedel eller ej korrekt utförande kan ge upphov till fel som inte täcks av tillverkarens garanti.

Avkalkningsmedlet kan skada ömtåliga ytor. Om produkten spills ut oavsiktligt, torka omedelbart upp den.

- Avkalka maskinen när indikationslampan ☹️ (B3) tänds.
- Avlägsna och töm droppbrickan (A8), sätt sedan tillbaka den i maskinen.
- Töm vattentanken (A2) (om närvarande, avlägsna avhärningsfiltret).
- Häll avkalkningsmedlet i vattentanken till nivå "A" som är tryckt inuti tanken (motsvara innehållet i en 100 ml förpackning).
- Tillsätt vatten (1 liter) upp till nivå "B". Sätt nu tillbaka vattentanken i maskinen.
- Försäkra dig att filterhållaren (A14) inte är fasthakad och placera en behållare under kaffemunstycket (A7) och ångröret (A5).
- Tryck in och håll intryckt knapparna  $\text{☹️}$  (B1) och  $\text{☹️}$  (B4) i 3 sekunder.
- Tryck in knappen <sup>Espresso</sup> (B6); indikationslampan ☹️ (B3) blinkar och <sup>Espresso</sup> indikationslampan blir orange.
- Tryck in och håll intryckt knappen <sup>Espresso</sup> (B6) i 3 sekunder för att starta avkalkningen. Indikatorlampan (B6) börjar blinka.
- Avkalkningsprogrammet startar och avkalkningsvätskan kommer ut från ångröret och kaffemunstycket. Avkalkningsprogrammet avlägsnar kalkavlagringar från apparatens insida genom att automatiskt utföra en rad sköljningar och pauser tills vattentanken är tom.
- Dispenseringen upphör och indikationslampan  $\text{☹️}$  (B2) tänds, indikationslampan <sup>Espresso</sup> skiftar till vitt.
- Töm och skölj vattentanken.

- Fyll vattentanken till MAX-nivå med färskt vatten och töm behållaren som använts för att samla upp avkalkningslösningen och sätt tillbaka den tom.
- Tryck in knappen  (B6) för att starta sköljningscykeln.
- När sköljningsproceduren är avslutad, släcks  (B3) indikatorlampen och avkalkningen är fullbordad och apparaten är klar för användning.


**Var god observera:** Om du aktiverar avkalkningen oavsiktligt, kan du stoppa den, genom att trycka in och hålla intryckt  (B6) knappen i minst 10 sekunder.

## 8. TEKNISKA DATA






Spänning:	220-240V~ 50-60Hz
Absorberad ström:	1450W
Max kapacitet vattentank:	1,6 l
Storlek LxDxH:	207x346x328 mm
Vikt:	5 kg

## 9. STATISTIK






Detta läget tillåter dig att alltid ha alla statistiska data.

- Försäkra dig att maskinen är avstängd.
- Tryck in och håll  (B5) knappen intryckt i 3 sekunder och tryck samtidigt in On/Off brytaren (A6) för att komma in i Statistik inställningarna.

- Tryck in följande knappar för att välja apparatens data:

Knappar	Data
	total automatisk skumningstid (minuter)
	levererad vattenmängd (liter)
	totalt antal kaffedrycker
	totalt antal avkalkningar
	total mängd levererad ånga

### 9.1 Indikatorlampa:

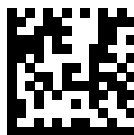
-  antal blinkningar för att indikera enheter (från 1 till 9)
-  antal blinkningar för att indikera tiotal (från 10 till 90)
-  antal blinkningar för att indikera hundratal (från 100 till 900)
-  antal blinkningar för att ange tusental (från 1000 till 9000)
-  antal blinkningar för att ange tiondelar av tusental (från 10000 till 90000)

## 10. FELSÖKNING

Fel	Orsak	Åtgärd
Det finns vatten i droppbrickan (A8)	Detta vatten kommer från maskinens interna kretsar och är en normal följd av dessas drift	Töm och rengör droppbrickan regelbundet
Inget espresso-kaffe dispensereras	Inget vatten i vattentanken (A2)	Fyll på vattentanken
	Kaffet är för finmalet	Justera mängden och malningsgraden
	Igensättning i koppfiltren (A15) eller (A16)	Skölj filtren under rinnande vatten
	Vattentanken (A2) är inte korrekt placerad och ventilerna på botten är inte öppna	Tryck tanken lätt nedåt för att öppna ventilerna på botten
Espresso-kaffet droppar från filterhållarens kanter (A14) istället för från hålen	Kalkavlagringar i vattenkretsen	Avkalka apparaten
	Filterhållaren har förts in felaktigt eller är smutsig	Haka fast filterhållaren korrekt och vrid ordentligt så långt det går
	Igensättning i koppfiltren (A15) eller (A16)	Skölj filtren under rinnande vatten
Filterhållaren (A14) kan inte hakas fast vid maskinen	Kafferörets packning har förlorat elasticitet eller är smutsig	Rengör kaffemunstyckets packning. Låt byta ut kafferörets packning av Kundtjänst
	För mycket kaffe har hällts i filtret	Använd det medföljande måttet (A18) och försäkra dig att du använder korrekt filter för typen av beredning



Fel	Orsak	Åtgärd
Kaffeskummet är för lätt (har dispenserats för snabbt från röret)	Det förmalna kaffet har inte pressats med tillräcklig kraft	Pressa det förmalna kaffet hårdare
	Det finns inte tillräckligt med förmalet kaffe	Öka mängden förmalet kaffe
	Det förmalna kaffet är för grovt	Använd endast förmalet kaffe för espresso-maskiner
	Fel typ av förmalet kaffe har använts	Byt typ av förmalet kaffe
Kaffeskummet är för mörkt (kommer för långsamt ut från munstycket)	Det förmalna kaffet är för hårt pressat	Pressa kaffet med mindre kraft
	Det finns inte tillräckligt med förmalet kaffe	Minska mängden förmalet kaffe
	Espresso-munstycket (A7) är blockerat	Rengör kaffemunstycket
	Koppfiltren (A15) (A16) är igensatta	Rengör koppfiltret
	Det förmalna kaffet är för finmalet	Använd endast förmalet kaffe för espresso-maskiner
Det förmalna kaffet är för finmalet eller för fuktigt	Använd förmalet kaffet endast för espresso-maskiner och försäkra dig att det inte är för fuktigt	
Efter dispensering av kaffet, förblir filtret fasthakat på kaffemunstycket		För in filterhållaren (A14) igen, dispensera kaffe, avlägsna sedan filterhållaren
Vattentankens indikator (B2) blinkande och Espresso led-lampan är tänd (B6)	Luft i hydraulkretsen	Kontrollera vattentankens läge och närvaro av vatten. Tryck in Espresso-knappen (B6) och vänta tills leveransen i droppkaret upphör
Maskinen kommer inte att bereda någon dryck och vattentankens indikations-lampa är tänd	Inget vatten i tanken (A2) eller ingen vattentank i maskinen	Fyll tanken med vatten eller för in vattentanken
Maskinen fungerar inte och alla lampor blinkar		Koppla omedelbart bort maskinen och kontakta en auktoriserad Kundtjänst.
Inget skum bildas när du bereder en cappuccino	Mjölken är inte tillräckligt kall	Använd alltid mjölk vid kylskåpstemperatur
	Om du är i läge "manuell ångning", kan ångningsproceduren vara felaktig	Kontrollera avsnittet "manuell ångning"
	Munstycket är smutsigt	Rengör ångröret (A5)
	Kalkavlagringar i vattenkretsen	Avkalka enligt beskrivningen i avsnittet "Avkalkning"
Ingen ånga produceras	Munstycket är igensatt/smutsigt	Rengör munstyckets slangar med redskapet
Vattensensorn i vattentanken fungerar inte korrekt	Vattentanken är smutsigt	Rengör vattentanken invändigt, och torka den bakre panelen
Avkalknings led-lampan är tänd	Avkalkning krävs	Utför avkalkning



**Register Now** 

[www.delonghi.com/register](http://www.delonghi.com/register)