

GRUNDLÄGGANDE SÄKERHETSANVISNINGAR

- Enheten får inte användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om de inte övervakas eller får instruktioner angående säker användning av apparaten, av en person som ansvarar för deras säkerhet.
- Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
- Pengöring och underhåll som ska utföras av användaren får inte utföras av barn utan övervakning.
- Sänk aldrig ned apparaten i vatten vid regnöring.
- Denna maskin är avsedd uteslutande för hushålls bruk. Den är inte avsedd att användas i: personalkök för anställda i butiker, kontor och andra arbetsplatser, stugor, hotell, motell och andra inkvarterings möjligheter, rum att hyra.
- I händelse av skador på kontakten eller matnings kabeln, låt dem bytas ut uteslutande av Teknisk Assistans, för att förebygga alla risker.

ENDAST FÖR EUROPEISKA MARKNADER:

- Denna enhet kan användas av barn som är 8 år eller äldre om de övervakas eller om de har fått instruktioner om säker användning av apparaten och om de förstår de med följande farorna. Rengöring och underhåll som åligger användaren får inte utföras av barn om de inte är äldre än 8 år och hålls under uppsikt. Håll apparaten och sladden utom räckhåll för barn under 8 år.
- Enheten kan användas av personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om de övervakas eller om de har fått instruktioner om säker användning av apparaten och om de förstår de faror som medföljer användningen.
- Barn får inte leka med apparaten.
- Koppla alltid bort apparaten från elnätet om den lämnas utan tillsyn och innan du monterar, demonterar, eller rengör den.



Ytorna som försetts med denna symbol blir varma under användning (symbolen förekommer endast på vissa modeller).

SÄKERHETS ANVISNINGAR



Fara! Underlåtenhet att iaktta dessa anvisningar, kan orsaka skador genom elektriska stötar med fara för livet som följd.

Eftersom maskinen fungerar med elektrisk ström, är det inte möjligt att utesluta att den kan orsaka elektriska stötar.

Följ därför följande säkerhetsanvisningar:

- Vidrör inte apparaten med våta händer eller fötter.
- Rör inte vid kontakten med våta händer.
- Försäkra dig att eluttaget som används alltid är lätt att komma åt, eftersom det endast på detta sätt är möjligt att dra ut kontakten vid behov.
- För att ta ut elsladden från eluttaget ska du gripa tag i själva kontakten. Dra aldrig i sladden, eftersom den då kan skadas.
- För att bortkoppla apparatens strömförsörjning helt och hållet ska du ta ut kontakten från eluttaget.
- Försök inte att reparera apparaten om ett fel uppstår. Slå av maskinen, dra ut kontakten från uttaget och kontakta Teknisk Assistans.
- Före varje rengöring av apparatens ytterdelar ska du stänga av maskinen, ta ut stickkontakten ur vägguttaget och låta maskinen svalna.



Varning: Underlåtenhet att iaktta denna varning, kan vara eller är orsak till personskador eller skador på maskinen.

Förvara förpackningsmaterialet (plastpåsar, polystyren) utom räckhåll för barn.



Fara för Brännskador! Underlåtenhet att iaktta denna varning, kan vara eller är orsaken till brännskador.

Denna maskin producerar varmt vatten och när den är påslagen kan vattenånga bildas.

Var försiktig för att undvika stänkande vatten eller varm ånga.

Avsedd användning

Denna maskin är utformad för beredning av kaffe och för att värma drycker.

Alla andra former av användning ska betraktas som felaktiga och därför farliga. Tillverkaren ansvarar inte för skador som beror på felaktig användning av maskinen.

Bruksanvisningar

Läs noggrant dessa instruktioner innan du använder maskinen.

Att inte respektera dessa instruktioner kan medföra personskada och apparatskada.

Tillverkaren ansvarar inte för skador som beror på underlåtenhet att iaktta dessa bruksanvisningar.



Observera!

Förvara noggrant dessa instruktioner. Om maskinen överläts till tredje part, överlämna även dessa bruksanvisningar.

Kontroll av maskinen

När förpackningsmaterialet tagits bort, ska du försäkra dig om att utrustningen är hel och att alla tillbehör finns med. Använd inte utrustningen vid befintlighet av uppenbara skador. Kontakta Teknisk Assistans på De'Longhi.

BESKRIVNINGEN AV MASKINEN

(sid 3 - A)

- A1. Koppavsats/koppvärmare
- A2. Uttag för mjölkbehållare/vattenfördelare
- A3. Huvudbrytare ON/OFF
- A4. Plats för anslutning av elkabel
- A5. Ångmunstycke/infusionsgrupp
- A6. Plats för vattenbehållare
- A7. Lock till vattentank
- A8. Vattenbehållare med plats för vattenfilter
- A9. Visare för vattentömning
- A10. Droppkopp
- A11. Visare för max. vattennivå i droppkopp
- A12. Koppställ
- A13. Öppning för glas med latte macchiato/caffelatte
- A14. Knapp för koppvärmare

Beskrivning av kontrollpanelen (B)

(sid 3 - B)

- B1. Knapp ON/stand-by
- B2. Lampa ON/stand-by
- B3. Knapp för beredning av 1 kopp
- B4. Lampa "temperatur OK"/beredning av 1 kopp
- B5. Knapp för beredning av 2 koppar
- B6. Lampa "temperatur OK"/beredning av 2 koppar
- B7. Knapp för beredning av varmvatten
- B8. Lampa för beredning av varmvatten
- B9. Knapp för beredning av cappuccino/varm mjölk
- B10. Lampa "temperatur OK"/beredning av cappuccino/beredning av varm mjölk
- B11. Knapp för beredning av latte macchiato/varm mjölk
- B12. Lampa "temperatur OK"/beredning av latte macchiato/beredning av varm mjölk

Beskrivning av tillbehören

(sid 2 - D)

- C1. Filterhållare
- C2. Gräddfilter 1 kaffe
- C3. Gräddfilter 2 kaffe

- C4. Gräddfilter ESE kapslar
- C5. Strömkabel (borttagningsbar)
- C6. Doseringsmätt/pressokaffe
- C7. Borttagningsbar vattenfördelare
- C8. Reagensband för ökad vattenhårdhet
(Total hardness test)
- C9. Avkalkningsmedel
- C10. Vatten avhärtningsfilter

Beskrivning av mjölkbehållare

(sid 2 - D)

- D1. Lock till mjölkpåfyllare
- D2. Knapp CLEAN
- D3. Mjölkförsörjningsrör
- D4. Mjölkkupptagningsrör
- D5. Mjölkbehållare

INSTALLATION AV MASKINEN



Varning!

När du installerar utrustningen ska följande säkerhetsanvisningar iakttas:

- Eventuellt inträngande av vatten i maskinen, kan skada den.
Placera inte maskinen i närheten av vattenkranar eller tvättställ.
- Maskinen kan ta skada om vattnet i dess inandöme skulle frysa.
Installera inte maskinen i en miljö där temperaturen kan sjunka under fryspunkten.
- Placera strömkabeln, på så sätt att den inte skadas av vassa hörn eller av kontakt med varma ytor (t.ex. elektriska plattor).
- Maskinen avger värme i den omgivande miljön. Efter att ha placerat maskinen på arbetsbänken, kontrollera att ett fritt avstånd på minst 3 cm finns mellan maskinens ytor, sidorna och baksidan och ett fritt utrymme på minst 15 cm ovanför kaffemaskinen.

Anslutning av maskinen



Varning!

Försäkra dig om att elnätets spänning överensstämmer med den som anges på skylten på maskinens botten.

Sätt i kontakten till strömkabeln så att den är rätt placerad på maskinens baksida (fig. 1), sätt sedan in stickproppen i uttaget. Anslut maskinen endast till ett eluttag, som är regelmässigt installerat och med en minimum kapacitet på 10A och är försett med effektiv jordning.

I händelse av inkompatibilitet mellan uttaget och maskinens kontakt, låt byta ut uttaget med ett annat av lämplig typ, av kvalificerad personal.

FYLLA VATTENBEHÅLLAREN

1. Ta ut vattenbehållaren och fyll den med färskt, rent vatten, och se till att du inte överskrider texten MAX. (fig. 2).
2. Sätt tillbaka behållaren i maskinen (fig. 3).



Varning!

Sätt aldrig apparaten i drift utan vatten i behållaren eller om behållare saknas.

FÖRSTA GÅNGEN MASKINEN TAS I BRUK

1. Haka fast filterhållarens kåpa i maskinen: se till att kåpans handtag riktas mot symbolen OPEN (fig. 4) och vrid handtaget åt höger tills det är riktat mot läget CLOSE (fig. 5),
2. Slå på maskinen genom att trycka på I huvudbrytaren I/O , placerad på baksidan: maskinen genomför ett självttest, vilket signaleras av att lamporna blinkar i följd,
3. När självttestet är klart blinkar lampan "tillförsel av varmvatten" (B8) samtidigt som de andra lamporna slocknar: maskinen signalerar att varmvattenfördelaren behöver sättas in (fig. 6),
4. Placera en behållare under fördelaren som kan rymma min. 100 ml (fig. 7),
5. Tryck på knappen "varmvatten" : tillförsel påbörjas och avbryts automatiskt,



Observera!

Om lamporna och blinkar, tryck på knappen igen .

6. Om du vill skölja igenom maskinens innerledning, ska du placera en behållare under kaffefördelaren (fig. 8) och trycka på knappen . Gör samma sak 5 gånger.
7. Fortsätt sedan med att skölja igenom ledningen för "ånga": placera en behållare under varmvattenfördelaren (fig. 7) och tryck på knappen . Gör samma sak 5 gånger. (Vid behov, fyll behållaren).



Obs! Vi rekommenderar att du sköljer igenom innerledningarna även om maskinen inte använts under en längre tid.

AKTIVERA AVHÄRDNINGSFILTRET

På vissa modeller följer avhärtningsfiltret med leveransen (C10): om filtret inte följer med din modell, rekommenderar vi att du beställer det från något av De'Longhis auktoriserade kundcenter.

Följ anvisningarna nedan för att vara säker på att filtret används på rätt sätt.

1. Ta ur filtret från förpackningen,
2. Vrid på datumvisaren (fig. 8) så att du får en överblick över användningen under de 2 kommande månaderna,




i **Observera!**

filtret har en livslängd på upp till två månader vid normal användning, men om maskinen inte används och filtret är installerat, är livslängden max. 3 veckor.

3. Aktivera filtret genom att låta lite vatten rinna från kranen till filterhålet som visas på bilden tills vattnet börjar sippra ut från sidoöppningarna under drygt en minut (fig. 9),
4. Dra ut behållaren (vid behov, fyll på med vatten),
5. Sätt in filtret i behållaren och sänk ned det helt och hållet under en tiondels sekund, luta och tryck lätt på det så att luftbubblorna försvinner (fig. 10),
6. Placera filtret på rätt plats (fig. 11) och tryck ned det ordentligt, stäng därefter behållaren med locket och sätt tillbaka behållaren i maskinen.



Nu är filtret aktiverat och maskinen kan tas i bruk.

MENYINSTÄLLNINGAR

När du vill gå till menyn måste du säkerställa att maskinen är i standbyläge, sedan trycker du samtidigt på knapparna  och  tills lampan ON/standby (B2) börjar blinka: nu kan maskinen programmeras. Gå vidare genom att ställa in maskinen enligt önskemål; när du vill lämna inställningsmenyn trycker du en gång till på knappen .

Inställning av temperatur



Om du vill justera vattentemperaturen som kaffet tillförs vid gör du på följande sätt:













1. Gå till inställningsmenyn.
2. Tryck in knappen  och håll den intryckt tills lamporna för önskad temperatur tänds (se tabellen "Justera temperatur och standby" efter följande avsnitt),
3. När lamporna för önskat val tänds, ska du släppa upp knappen,
4. Tryck sedan på knappen  för att stänga av maskinen (standby).

Ställa in standby

Om apparaten inte används under en viss tid (olika beroende på modell), stängs den av automatiskt (indikationslampan ON/standby slocknar).

Det går att ställa in automatisk avstängning så att maskinen stängs av efter en viss tid. Gör på följande sätt:


1. Gå till inställningsmenyn.
2. Tryck på knappen  och håll den intryckt tills lamporna för önskad användningsintervall tänds (se tabellen),
3. När lamporna för önskat val tänds, ska du släppa upp knappen.
4. Tryck på knappen  för att stänga av maskinen (standby).

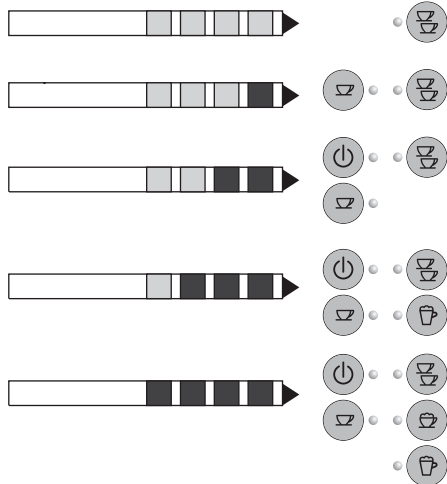
Temperatur	Tillhörande lampor	Standby efter
Lågt	 • 	15 minuter
Medel	 • 	75 minuter
	 • 	
Högt	 • 	3 timmar
	 • 	
	 • 	

Ställa in vattenhårdenheten

Lamporna som signalerar att maskinen behöver avkalkas tänds efter en viss tid beroende på vattnets hårdhetsgrad.

Det är också möjligt att ställa in maskinen på grundval av den reella vattenhårdenhetsgrad som används i olika regioner, så att avkalkning inte behöver utföras lika ofta. Gör på följande sätt:

1. Ta ut reagensbandet "TOTAL HARDNESS TEST" (C8) som följer med leveransen ur förpackningen,.
2. Sänk ned hela bandet i ett glas med vatten i cirka en sekund,
3. Ta upp bandet ur vattnet och skaka det lätt. Efter cirka en minut bildas 1, 2, 3 eller 4 små röda fyrkanter, beroende på vattnets hårdhet (4 röda fyrkanter = vattnet är mycket hårt),
4. Gå till inställningsmenyn.
5. När resultatet från bandet sammanställts, ska du trycka på och hålla knappen "varmvatten"  intryckt tills lamporna tänds enligt vad som anges i tabellen nedan,




- När lamporna för den sammanställda vattenhården tänds, ska du släppa upp knappen,
- Tryck på knappen  för att stänga av maskinen (standby).



Observera!

Om avhärningsfiltret används på rätt sätt, kan du ställa in vattenhården på lägre nivå än vad resultatet från reagenbandet visar.

TILLKOPPLING OCH STANDBY





När huvudbrytaren är i läget I, slår du på och stänger av (standby) maskinen genom att trycka på knappen . Efter en viss tid stängs apparaten av automatiskt (läs mer i avsnittet "Ställa in standby")

TILLAGNING AV ESPRESSO MED FÖRMALT KAFFE.

- Sätt in filtret för förmalt kaffe (C2 eller C3) i filterbehållaren (fig. 12). Använd filtret  om du vill bereda en kaffe eller filtret  om du vill bereda 2 kaffe.
- Om du bara vill bereda en kopp kaffe, fyll filtret med ett struket kaffemått, ca 7 g (fig. 13). Om du istället vill göra två kaffe, fyller du filtret med två doseringsmått malet kaffe (cirka 7+7 g). Fyll filtret i små doser för att undvika att det malna kaffet svämmar över.

Varning!

för korrekt funktion, kontrollera alltid att det inte finns rester i filtret av kaffepulver från föregående användning. Innan du fyller det med malet kaffe.

- Fördela det malna kaffet jämnt och tryck något med pressen (fig. 14).
För att ditt kaffe ska få ett bra resultat är det mycket viktigt att pressningen av kaffepulvret görs korrekt. Om du trycker för hårt, kommer kaffet ut långsamt och kaffet blir starkt. Om du däremot trycker för svagt, kommer kaffet ut snabbt och kaffet blir svagt.
- Ta eventuellt bort överflödigt kaffe från filterhållarens kantlinje och haka fast filterhållaren i maskinen: se till att hållarens handtag riktas mot symbolen  OPEN (fig. 4), haka fast filterhållaren och vrid handtaget åt höger tills det är riktat mot läget  CLOSE (fig. 5),
- Placera koppen eller kopparna under filterhållarens munstycken (fig. 15). Vi rekommenderar att värma kopparna innan du gör kaffet, genom att skölja ur dem med lite varmvatten.
- Säkerställ att lamporna för knapparna till kaffetillförsel lyser, tryck sedan på knappen för tillförsel ( eller ): maskinen fortsätter att gå tills den tillförseln stängs av sig själv.

Observera!

- Medan maskinen bereder kaffet, kan tillförseln när som helst avbrytas genom att knappen för tillförsel som tidigare trycktes in trycks in.
- Om mjölk och kaffe redan tillförts och du vill öka mängden mjölk eller kaffe i koppen, behöver du bara hålla knappen för beredning pågående intryckt (under 3 sekunder).
- För att ta bort filterhållaren vrid du handtaget från höger till vänster.

Fara för Brännskador!

För att undvika stänk, lyft aldrig av filterhållaren medan maskinen är i drift och avvakta några sekunder efter tillförsel.


SÅ HÄR TILLAGAR DU ESPRESSO MED ESPRESSOKUDDAR

Observera!

använd espressokuddar som uppfyller ESE-standard: denna anges på förpackningen med följande märkning.





ESE är ett system som är godkänt av de främsta tillverkarna av espressokuddar och med vilket espressokaffet tillreds på ett enkelt och rent sätt.

1. Sätt in filtret för espressokuddar (D4 ) i filterhållaren,
2. För in espressokudden och centrera den så mycket som möjligt ovanför filtret (fig. 16). Följ alltid instruktionerna på espressokuddarnas förpackning för korrekt placering av espressokudden på filtret.
3. Följ anvisningarna under punkt 4 i föregående avsnitt, och kom ihåg att det bara är möjligt att tillaga en kaffe åt gången,

STÄLL IN MÄNGDEN KAFFE I KOPPEN

Enligt fabriksinställningarna tillför maskinen standardmängder. Om du vill justera mängderna gör du på följande sätt:

1. Placera en kopp under kaffefördelarens munstycken,
2. Tryck in knappen som du vill programmera () eller () och håll den intryckt. Maskinen börjar tillföra kaffe,
3. Så fort önskad mängd kaffe fyllts på i koppen, släpper du upp knappen: tillförseln av mjölk avbryts.

Vid det här laget är maskinen inställd enligt de nya mängderna.

BEREDA DRYCKER MED MJÖLK

Observera!

- Genom att alltid rengöra locket till mjölkpåfyllaren (D1) och uttaget till mjölkbehållaren/vattenfördelaren (A2) enligt beskrivningen i avsnittet "rengöring av mjölkbehållaren" på sid 117 och 119 och "rengöring av uttaget till mjölkbehållaren/vattenfördelaren" på sid 119 slipper du få för lite skum i mjölken eller stora bubblor.

Fylla på och fästa mjölkbehållaren

1. Ta bort locket (D1- fig. 17);
2. Fyll mjölkbehållaren (D5) med tillräcklig mängd kaffe, men se till att max. mängd på 0,5 l inte överskrids (fig. 18). Tänk på att varje märkning på behållarens sida motsvarar 100 ml mjölk,

Observera!

- För att få tjockare och jämnare skum måste du använda avskummad mjölk eller mjölk som är delvis avskummad och kylskåpskall (cirka 5 °C).
3. Säkerställ att mjölkupptagningsröret (D4) sitter fast ordentligt och är rätt placerat längst ned i mjölkbehållarens lock (fig. 20),
 4. Sätt tillbaka locket på mjölkbehållaren.
 5. Ta ur i varmvattenfördelaren (fig. 21),
 6. Sätt in mjölkbehållaren i uttaget (A2) genom att trycka behållaren nedåt (fig. 22),
 7. Gör maskinen redo att tillaga kaffe (läs mer i avsnittet "så här tillagar du en espresso"),

8. Placera koppen till cappuccinon eller glaset till latte macchiato under kaffefördelaren och installera mjölkfördelaren (fig. 23). Om du använder höga koppar eller glas, ska du använda glashållaröppningen, enligt illustrationen på fig. 24),

9. Justera skumreglaget beroende på mängden skum som önskas och på vilken mjölkstyp som används (fig. 25),

För att tillaga CAPPUCCINO: tryck på knappen .

För att tillaga LATTE MACCHIATO: tryck på knappen .

9. När du lagt till skummjölken tillagar maskinen kaffet automatiskt.

Observera!

- Om du vill få en varmare cappuccino rekommenderar vi att du trycker på knappen CLEAN så att mjölkpåfyllarens ledningar värms upp (läs mer i avsnittet nedan).
- För att tillaga cappuccino eller latte macchiato tillför maskinen 2 saker: först mjölken och därefter kaffet. Om du vill avbryta tillagningen medan den pågår, trycker du på knappen som trycktes in tidigare.
- Om mjölk och kaffe redan tillförts och du vill öka mängden mjölk eller kaffe i koppen, behöver du bara hålla knappen för beredning pågår intryckt (under några sekunder).
- Se till att mjölkhållaren inte lämnas utanför kylskåpet under en längre tid: ju mer mjölktemperaturen stiger (5 °C idealiskt), desto sämre kvalitet på skummet får du.

Rengöring av enheten mjölkpåfyllare med knappen CLEAN

När någon av mjölkfunktionerna använts, måste rengöring genomföras så att mjölkrester avlägsnas. Gör på följande sätt:

1. Låt mjölkhållaren sitta kvar i maskinen (mjölkhållaren behöver inte tömmas),
2. Placera en kopp eller någon annan behållare under försörjningsröret för skummjölk,
3. Tryck in knappen "CLEAN" (fig. 26) och håll den intryckt:

lamporna  och  tänds. När lamporna slutar att lysa och maskinen återgår till användarläget, släpper du upp knappen "CLEAN": med hjälp av ångan rengörs innerledningarna i mjölkpåfyllaren.

Ställ in mängden kaffe och mjölk i koppar för cappuccino eller latte

Enligt fabriksinställningarna tillför maskinen standardmängder. Om du vill justera mängderna gör du på följande sätt:


1. Placera en kopp eller någon annan behållare under kaffefördelarens munstycken och under försörjningsröret för mjölk,
2. Tryck in den knapp för beredning av kaffe som du vill programmera och håll den intryckt. Efter någon sekund börjar maskinen tillföra mjölken,
3. Så fort önskad mängd mjölk fyllts på i koppen, släpper du upp knappen: tillförseln av mjölk avbryts.
4. Programmera sedan mängden kaffe i koppen på samma sätt som du gjorde när du programmerade mängden mjölk,
5. Inställningen bekräftas av lamporna som lyser i 3 sekunder. Vid det här laget är maskinen inställd enligt de nya mjölk- och kaffemängderna.

TILLFÖRSEL AV VARM VATTEN



Varning! Fara för Brännskador!

Så länge maskinen fylls på med varmvatten får den inte lämnas under uppsikt. Fördelaren värms upp medan tillförsel pågår och man får därför endast fatta tag i handtaget.

1. Kontrollera att varmvattenfördelaren är fäst på rätt sätt (fig. 6),
2. Placera en kopp under fördelaren (så nära som möjligt för att undvika stänk,
3. Tryck in knappen  (B9): respektive lampa tänds och varmvatten börjar tillföras maskinen; ,
4. Maskinen avbryter automatiskt tillförseln.




Observera!

- För att avbryta varmvattentillförseln manuellt trycker du en gång till på knappen .

Justera tillförsel av vattenmängd automatiskt

Om du vill justera fabriksinställningar gör du på följande sätt:

1. Placera en kopp under fördelaren,
2. Håll knappen intryckt ,
3. När varmvattnet i koppen uppnår önskad nivå, släpper du upp knappen. Inställningen bekräftas av att lamporna lyser i tre sekunder.

Vid det här laget är maskinen inställd enligt den nya mängden.

RENGÖRING

Rengöring av maskinen

Maskindelarna nedan måste rengöras med jämna mellanrum:

- maskinens innerledning,
- droppkoppen (A10)
- kaffefiltren (C2, C3 och C4),
- ångmunstycket (A5);
- vattenbehållaren (A8);
- mjölkbehållaren (D);
- varmvattenfördelaren (C7) enligt anvisningarna i avsnittet ovan,
- kopplingen för varmvatten/ånga (A2).



Varning!

- Använd inte lösningsmedel, medel med slipverkan eller alkohol för rengöring av maskinen.
- Det är inte tillåtet att diska några maskindelar i diskmaskin förutom mjölkbehållaren (D).
- Använd inte metallföremål till att ta bort intorkat eller lagrat kaffe, eftersom ytor av metall eller plast kan repas.

Rengöring av maskinens innerledning

När maskinen inte används på mer än 3/4 dygn rekommenderas starkt att du slår på den och sköljer igenom innerledningarna före användning enligt anvisningarna under punkt 4 och 5 i avsnittet "Innan maskinen tas i bruk".

Rengöring av droppkoppen



Varning!

Droppkoppen är försedd med en flödesvisare (röd) som visar vattennivån. Innan visaren börjar skjuta fram ur koppstället måste droppkoppen tömmas och rengöras, annars finns det risk att vattnet rinner över kanten och skadar maskinen, stödytan och det omgivande området.

1. Ta bort koppen (fig. 26),
2. Avlägsna kopp gallret, eliminera vattnet (fig. 27) och rengör karet med en trasa: återmontera sedan droppkaret,
3. Sätt därefter tillbaka droppkoppen.

Rengöring av kaffefiltren

Rengör kaffefiltren regelbundet genom att skölja dem under rinnande vatten. Kontrollera att hålen inte är igentäppta, rensa dem i så fall med en knappål (fig. 28).

Rengöring av ångmunstycket

Efter var 200 kaffetillförsel måste ångmunstycket sköljas genom att cirka 0,5 l vatten tillförs ångmunstycket (tryck på knappen för tillförsel av kaffe utan användning av kaffepulver).

Rengöring av vattenbehållaren

1. Rengör, med jämna mellanrum (cirka en gång i månaden) och varje gång när avhärtningsfiltret byts ut (C10- om sådant finns), vattenbehållaren med en fuktig trasa och en aning mild diskmedel,
2. Ta bort filtret (om det sitter i) och skölj med rinnande vatten,
3. Sätt tillbaka filtret (om meningen är att det ska sitta i), fyll behållaren med nytt vatten och sätt tillbaka behållaren,
4. (Gäller endast modeller med avhärtningsfilter) Tillför 100 ml vatten.

Rengöring av mjölkbehållaren

Rengör mjölkbehållaren varje gång mjölk beretts enligt beskrivningen nedan:

1. Dra ut locket,
2. Dra ut röret för mjölktillförsel och upptagningsröret (fig. 29),
3. Dra ut skjutreglaget genom att vrida det utåt (fig. 30),
4. Diska noggrant alla delar med varmvatten och mildt diskmedel. **Alla delar kan köras i diskmaskin, men måste placeras i diskmaskinens överställ.** Var särskilt uppmärksam på att det inte finns kvar mjölkrester inuti hålen och i kanalen på skjutreglagets tunna spets,
5. Säkerställ också att det djupgående röret och försörjningsröret inte är igentäppta av mjölkrester,
6. Återinstallera skjutreglaget, försörjningsröret och det djupgående röret för mjölktillförsel,
7. Sätt tillbaka locket på mjölkbehållaren.

Rengöring av kopplingen för varmvatten/ånga









Efter varje mjölkberedning måste kopplingen rengöras med en tvättsvamp och mjölkresterna som lagrats på packningarna tas bort (fig. 31).

AVKALKNING

Avkalka maskinen när lampan  lyser på kontrollpanelen.



Varning!

- Före användning ska du läsa anvisningarna och det som står på etiketten på avkalkningsmedlets förpackning.
 - Vi rekommenderar att du endast använder avkalkningsmedel från De'Longhi. Vid användning av olämpliga avkalkningsmedel eller om avkalkning inte sker med jämna mellanrum, kan det uppträda fel som inte omfattas av tillverkargarantin.
1. Töm vattenbehållaren helt och hållet och ta bort avhärtningsfiltret (om sådant finns) Fyll behållaren med avkalkningslösningen som erhållits genom utspädning i vatten av avkalkningsmedlet enligt anvisningarna på förpackningen,
 2. Sätt in varmvattensfördelaren (fig. 6),
 3. Placera en behållare under ångmunstycket och en under varmvattensfördelaren (fig. 32) och se till att droppkoppen är tom och ordentligt insatt,
 4. Tryck samtidigt på knapparna  och : lampan  tänds (om varmvattensfördelaren inte satts i, blinkar lampan),
 5. Tryck in knappen . Med hjälp av lysdioderna, som tänds växelvis, signaleras att avkalkning pågår. Typsättningsprogrammet genomför automatiskt en hel serie dispenseringar i ångmunstycket och varmvattensfördelaren och intervaller så att kalkavlagringar avlägsnas från kaffemaskinens inandöme.
 6. När avkalkningsmedlet tagit slut tänds lampan  för att ange att två sköljningar behöver genomföras,
 7. För att få bort resterna av medlet, ta ut vattenbehållaren, töm den, skölj med rinnande vatten, fyll till MAX . nivå med nytt vatten, sätt tillbaka filtret (om det tagits bort tidigare) och sätt i vattenbehållaren i maskinen,
 8. Tryck in knappen : sköljningen påbörjas och alla lysdioder blinkar i följd,
 9. När behållaren är tom måste du gå vidare till den andra sköljningen: töm behållarna och placera tillbaka dem under ångmunstycket och varmvattensfördelaren,
 10. Tryck in knappen : sköljningen påbörjas och alla lysdioder blinkar i följd,
 11. Sköljningen avslutas när behållaren är tom: skölj ur, fyll och sätt tillbaka behållaren,
 10. Lampan  tänds: tryck in lämplig knapp: tillförsel påbörjas och avbryts automatiskt.

Maskinen är nu redo för användning.



Observera!

- Om avkalkningsprogrammet inte avslutats på rätt sätt (t.ex. elvabrott vid tillförseln) rekommenderar vi att programmet körs om,
- Reparationer som behöver utföras på grund av att kaffemaskinen har förkalkningar omfattas inte av garantin om avkalkningsprocessen som beskrivs ovan inte utförts med jämna mellanrum.

TEKNISKA DATA

Nätspänning:	220-240 V~50/60 Hz
Absorberad spänning:	1450 W
Dimensioner L x H x D:	305 x 275 x 320 mm
Thermoblock:	Rostfritt stål/aluminium
Tryck:	15 bar
Vattenbehållarens volym:	1 liter
Elsladdens längd:	1 200 mm
Vikt:	7 kg



Apparaten överensstämmer med följande EU-direktiv:

- Direktivet om standbyläge 1275/2008.
- Materialen och föremålen som är avsedda för kontakt med livsmedel överensstämmer med föreskrifterna i Europadirektivet 1935/2004.

BORTSKAFFANDE



Maskinen får inte bortscaffas bland vanligt hushållsavfall, utan måste överlämnas till en auktoriserad central för separat avfallshantering.

LAMPORNAS BETYDELSE

LAMPOR	ÅTGÄRD	LAMPORNAS BETYDELSE
	Tillkoppling av strömbrytaren ON/OFF, placerad på maskinens baksida	Maskinen genomför ett självttest, vilket signaleras av att lamporna blinkar i följd.
	Maskinen är tillkopplad: inget tillbehör är kopplat till uttaget A2.	Maskinen värms upp för att tillaga kaffe: när lamporna för 1 eller 2 koppar slutar att blinka har idealisk temperatur för tillförsel av kaffe uppnåtts.
	Maskinen är tillkopplad: varmvattensfördelaren D7 är kopplat till uttaget A2.	Maskinen värms upp för att tillaga kaffe eller tillföra varmvatten: när lamporna för 1 eller 2 koppar och lampan för tillförsel av varmvatten slutar att blinka har idealisk temperatur för tillförsel av kaffe eller varmvatten uppnåtts.
	Maskinen är tillkopplad: mjölkbehållaren (D) är kopplat till uttaget A2.	Maskinen värms upp för att tillaga kaffe, cappuccino eller latte macchiato: när lamporna för tillförsel av 1 eller 2 koppar, lampan för cappuccino och lampan för latte macchiato slutar att blinka har idealisk temperatur för tillförsel av kaffe, cappuccino eller latte macchiato uppnåtts.
	Maskinen har inte kunnat användas under flera minuter trots att knappen ON-STANDBY tryckts in.	Maskinen är i STANDBY-läge: om du vill slå på den igen, tryck på knappen . Längden på tidsintervallet innan maskinen sätts i standbyläge går att ställa in: läs mer i avsnittet "Ställa in tidsintervallet standby".
	Behållaren är tom eller tillförseln till maskinen fungerar inte.	Se avsnittet "Felåtgärder" (sid 122).

FELÅTGÄRDER

Nedan listas några eventuella fel som kan uppträda.

Om du inte lyckas åtgärda felet med hjälp av beskrivningen måste du kontakta Teknisk assistans.

FELA	MÖJLIG ORSAK	ÅTGÄRD
Maskinen går inte på	Elledningen är inte isatt på rätt sätt	Kontrollera att kontakten till strömkabeln sitter i ordentligt och är rätt placerad på maskinens baksida, kontrollera därefter att stickproppen är ansluten på rätt sätt i uttaget
Det kommer inget mer espressokaffe	För lite vatten i behållaren	Fyll vattenbehållaren
	Hålen för kaffe i filterhållaren är igentäppta	Rengör hålen i filterhållarens pipar
	Espressobryggarens munstycke är igentäppt	Rengör enligt beskrivningen i avsnittet "Rengöring av ångmunstycket"
	Kalk på hydraulkretsens insida	Utför avkalkningen enligt avsnittet om kaffe espresso
	Behållaren är felaktigt isatt och ventilen i botten är inte öppen	Tryck lätt på behållaren för att öppna ventilen i botten
Espressokaffet droppar från kanterna av filterhållaren istället för från hålen	Filterhållaren är felaktigt isatt eller smutsig	Haka fast filterhållaren på rätt sätt och vrid den kraftfullt ända ner till botten
	Espressobryggarens packning har förlorat elasticitet eller är smutsig	Byt ut espressobryggarens packning på ett servicecenter
	Hålen i filterhållarens pipar är igentäppta	Rengör hålen i filterhållarens pipar.
Filterhållaren hakar inte fast i maskinen	Det har hållits för mycket kaffe i filtret	Använd det medföljande måttet och se till att du använder rätt filter för beredningstypen.
Högt buller från pumpen	Vattenbehållaren är tom	Fyll behållaren
	Behållaren är felaktigt isatt och ventilen i botten är inte öppen	Tryck lätt på behållaren för att öppna ventilen i botten
Kaffegrädden är ljus (kaffet rinner snabbt ur pipen)	Det malna kaffet har pressats för lite	Pressa det malna kaffet mer
	För liten mängd malt kaffe	Öka mängden malt kaffe
	Kaffet är grovt malet	Använd endast kaffe som malts för espressomaskiner
	Kvaliteten på det malna kaffet är inte av rätt typ	Byt kvalitet på det malna kaffepulvret
När kaffet tillförts sitter filtret kvar i ångmunstycket		Sätt tillbaka filterhållaren, ta sedan bort det.
När kaffet tillförts sitter filtret kvar i ångmunstycket	Locket till mjölkbehållaren (D1) är smutsigt	Rengör locket till mjölkbehållaren enligt beskrivningen i avsnittet "Rengöring av mjölkbehållaren".

Det finns stora bubblor i kaffet, det rinner ut i skvättar ur röret till mjölkfördelaren (D3) eller har inte skummats tillräckligt	Mjölken är inte tillräckligt kall eller är inte delvis avskummad.	Använd helt avskummad mjölk, eller delvis avskummad som håller kylskåpstemperatur (cirka 5 °C). Om du ändå inte är nöjd med resultatet, kan du prova med att byta mjölksort.
	Skumreglaget på mjölkpåfyllaren är felaktigt inställt.	Ställ in enligt anvisningarna i avsnittet "Bereda drycker med mjölk" ..
	Locket till mjölkbehållaren är smutsigt	Rengör locket enligt beskrivningen i avsnittet "Rengöring av mjölkbehållaren" (sid 119).
	Kopplingen för varmvatten/ånga (A2) är smutsig	Rengör kopplingen enligt beskrivningen i avsnittet "Rengöring av kopplingen för varmvatten/ånga".