

---

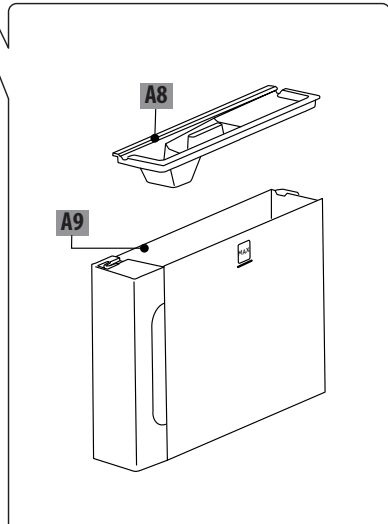
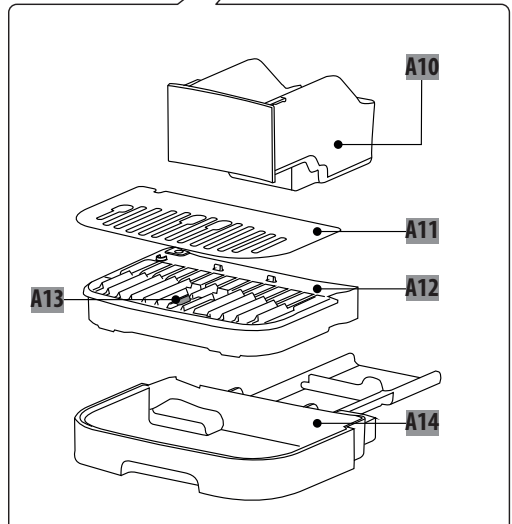
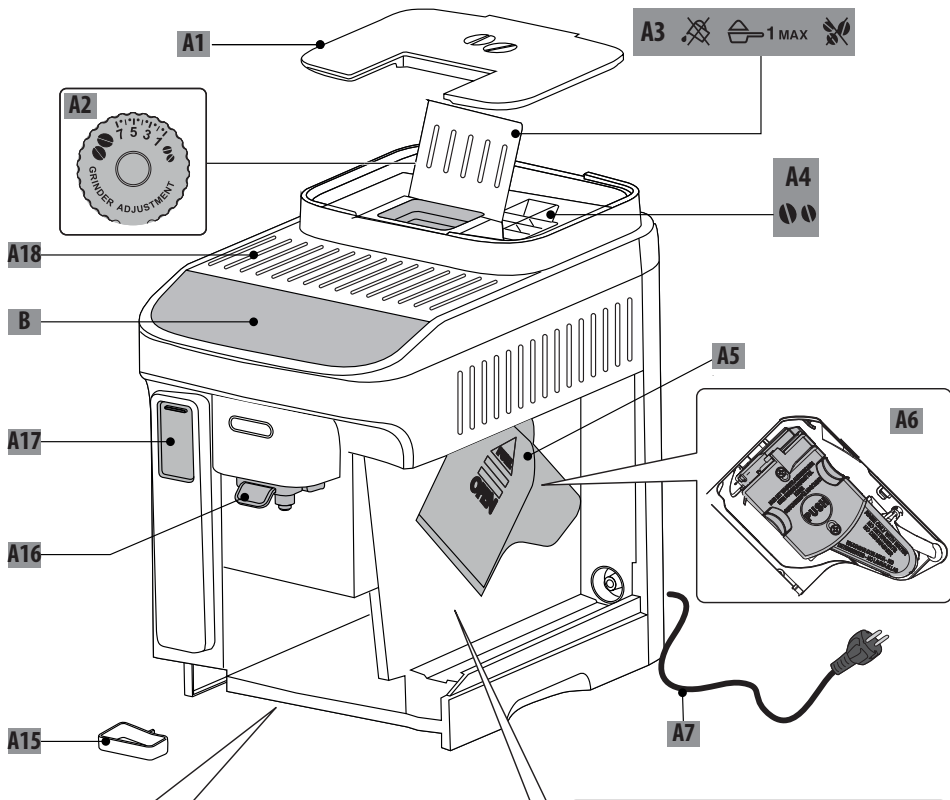
ECAM29X.5Y EX:1

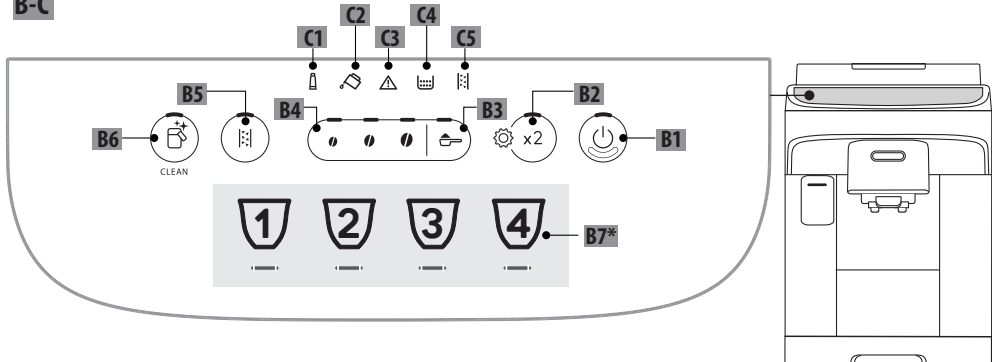
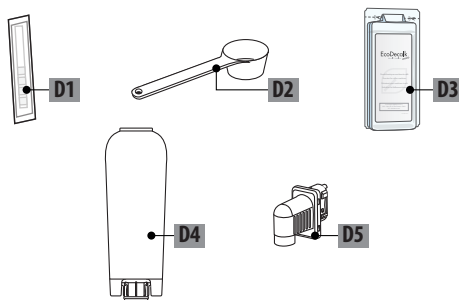
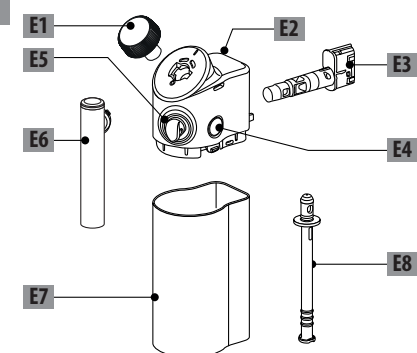
MAGNIFICA  
— EVO —



KAFFEMASKIN  
Bruksanvisning

**De'Longhi**

**A**

**B-C****D\*****E**

	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

## INNHOLD

<b>1. INNLEDNING .....</b>	<b>5</b>	<b>12. PROGRAMMERINGSMENY.....</b>	<b>13</b>
1.1 Bokstaver i parentes.....	5	12.1 Tilbakestille til standardverdier.....	15
1.2 Problemer og reparasjoner.....	5		
<b>2. BESKRIVELSE .....</b>	<b>5</b>	<b>14. RENGJØRING AV MELKEKANNEN .....</b>	<b>17</b>
2.1 Beskrivelse av apparatet - A .....	5	<b>15. RENGJØRING AV BRYGGEHENGET .....</b>	<b>18</b>
2.2 Beskrivelse av kontrollpanel - B.....	5	<b>16. AVKALKING.....</b>	<b>18</b>
2.3 Lampebeskrivelse - C.....	5	<b>17. BESKRIVELSE AV VARSELLAMPER .....</b>	<b>20</b>
2.4 Beskrivelse av tilbehør - D* .....	5	<b>18. PROBLEMLØSNING .....</b>	<b>22</b>
2.5 Beskrivelse av melkekanne - E.....	5	<b>19. TEKNISKE EGENSKAPER.....</b>	<b>23</b>
<b>3. FØRSTE GANGS OPPSTART AV APPARATET </b> .....	<b>6</b>		
<b>4. AVHERDINGSFILTER .....</b>	<b>6</b>		
4.1 Skifte ut filter .....	7		
4.2 Fjerning av filter.....	7		
<b>5. MÅLING AV VANNETS HARDHET .....</b>	<b>7</b>		
<b>6. SLÅ PÅ APPARATET.....</b>	<b>8</b>		
<b>7. SLÅ AV APPARATET.....</b>	<b>8</b>		
<b>8. TILBEREDE KAFFEDRIKKER.....</b>	<b>8</b>		
8.1 Tilberedelse av kaffe ved bruk av kaffebønner .....	8		
8.2 Tilberedelse av 2 kaffekopper .....	8		
8.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe.....	9		
8.4 Generelle anvisninger for kaffedrikker.....	9		
8.5 Endre kaffens intensitet .....	9		
8.6 Skylling .....	9		
8.7 Råd for en varmere kaffe .....	9		
8.8 Justering av kaffekvernen .....	9		
8.9 Stille inn mengde i koppen .....	10		
<b>9. TILBEREDELSE AV MELKEDRIKKER .....</b>	<b>10</b>		
9.1 Hvilken melk skal brukes? .....	10		
9.3 Fyll og sett på plass melkekannen.....	11		
9.4 Velg kaffestyrke eller bruk forhåndsmalt kaffe.....	11		
9.5 Tilberede melkebaserte drikker.....	11		
9.6 Rengjøring av melkekannen etter hver bruk. .....	11		
9.7 Egendefinert mengde i koppen.....	12		
<b>10. UTTAK AV VARMTVANN .....</b>	<b>12</b>		
10.1 Egendefinert varmtvannsmengde .....	12		
<b>11. ANBEFALINGER FOR Å SPARE ENERGI .....</b>	<b>12</b>		

Før apparatet tas i bruk må man alltid lese heftet med sikkerhetsadvarsler.

## 1. INNLEDNING

Sett av noen minutter til å lese denne bruksanvisningen. Man unngår på denne måten farlige situasjoner og at det oppstår skader på maskinen.

Lysdiodene og lampene i panelet gjør det mulig å samhandle korrekt med maskinen:

	Slukket	--
	Tent	Funksjon tilgjengelig
	Blinker	Funksjon pågår
	Blinker hurtig	Apparatet har behov for en handling fra bruker

Dette symbolet brukes også i quick guide som er vedlagt produktet.

### 1.1 Bokstaver i parentes

Bokstaver i parentes samsvarer med beskrivelsen av apparatet (s. 2-3).

### 1.2 Problemer og reparasjoner

Dersom problemer oppstår må man prøve å løse disse ved å følge anvisningene som gjengis i kapittel "17. Beskrivelse av varsellamper" og "18. Problemløsning".

Hvis dette ikke lykkes, eller for andre avklaringer, anbefales det å kontakte kundeservice på numrene som finnes på [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

For eventuelle reparasjoner henvises det til De'Longhi Teknisk Assistanse. Adressene finnes på siden [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

## 2. BESKRIVELSE

### 2.1 Beskrivelse av apparatet - A

- A1. Lokk på bønnebeholder
- A2. Reguleringsbryter for kaffekvern
- A3. Trakt for forhåndsmalt kaffe
- A4. Bønnebeholder
- A5. Luke på bryggeenhet
- A6. Uttrekkbar bryggeenhet
- A7. Strømledning

- A8. Lokk på vannbeholder
- A9. Vannbeholder
- A10. Beholder for kaffegrut
- A11. Koppebrett
- A12. Rist til dryppeskål
- A13. Vannivåmåler i dryppeskål
- A14. Dryppeskål
- A15. Kondensoppsamler
- A16. Kaffeuttak (kan reguleres i høyden)
- A17. Luke for tilgang til utstyrskoblingen
- A18. Koppebrett

### 2.2 Beskrivelse av kontrollpanel - B

- B1. På/standby-tast med integrert lampe
- B2. X2-tast med integrert led-lampe (trykk i 5 sekunder for å gå til programmeringsmeny)
- B3. Valgtast forhåndsmalt kaffe
- B4. Valgtast kaffestyrke (mild, medium, sterk)
- B5. Valgtast avkalkingscyklus
- B6. Clean-tast (renjing av melkekanne) med integrert led-lampe (trykk i 5 sekunder for å aktivere manuell skylling)
- B7. Drikkevalgtast med integrert lampe (\* Forskjellige drikker med type og nummer avhengig av modell)

### 2.3 Lampebeskrivelse - C

- C1. Lampe oppbrukt filter
- C2. Lampe mangler vann
- C3. Lampe generell alarm
- C4. Lampe grutbeholder
- C5. Avkalkingslampe

### 2.4 Beskrivelse av tilbehør - D\*

- (\*forskjellig type og nummer avhengig av modell)
- D1. Reagensstrimmel "Total Hardness Test"
- D2. Måleskje for forhåndsmalt kaffe
- D3. Avkalkingsmiddel
- D4. Avherdingsfilter
- D5. Vannuttak

### 2.5 Beskrivelse av melkekanne - E

- E1. Skumtryter
- E2. Lokk med melkesummer
- E3. Melkekannekobling
- E4. Utløserknapp for lokk
- E5. Tilkobling til uttaksrør for melk (ikke avtakbar)
- E6. Uttaksrør for melkesum
- E7. Melkebeholder
- E8. Melkeslange

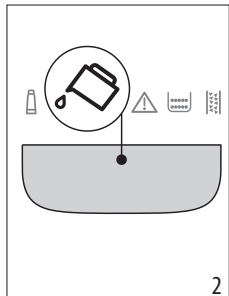
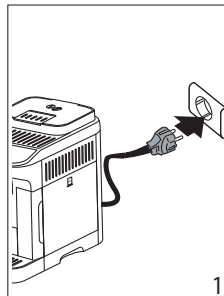
### 3. FØRSTE GANGS OPPSTART AV APPARATET



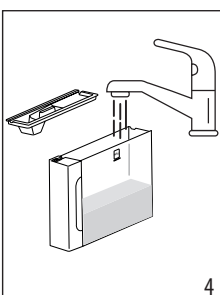
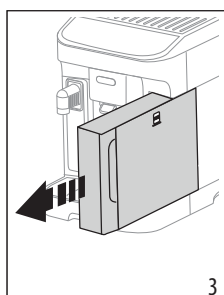
#### NB:

- Første gang apparatet brukes må alt tilleggsutstyr som kommer i kontakt med vann eller melk skylles i varmt vann.
- Eventuelle kafferester i kvernen skyldes funksjonstestene som utføres med maskinen før den legges ut på markedet, og er et bevis på den omhyggelighet og omsorg vi viser for produktet.
- Vannkretsen er tom når maskinen tas i bruk, og kan derfor være støyete. Denne ulyden vil forsvinne etterhvert som kretsen fylles opp.
- Ved første oppstart må man se til at vannuttaket (D5) er satt inn i maskinen.

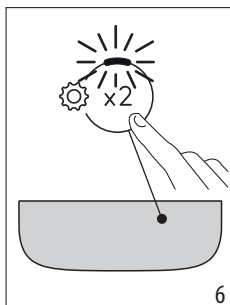
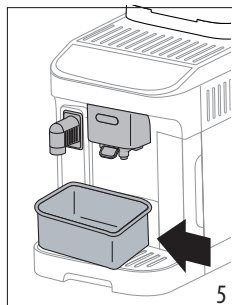
1. Koble apparatet til strømnettet (fig. 1).



2. I kontrollpanelet (B) tennes lampen (C2) (fig. 2): ta ut vanntanken (A9) (fig. 3), fyll med friskt drikkevann til MAX-nivå (fig. 4) og sett inn vanntanken igjen.



3. Lampen blinker hurtig i kontrollpanelet (B2).  
4. Sett en beholder under uttaket for kaffe (A17) og vann (D5) (fig. 5).



- Trykk på tasten (B2) (fig. 6): Apparatet begynner å fylle de innvendige rørkretsene med vann og skille ut varmt vann fra vannuttaket.
- Tilberedelsen avbrytes. Etter noen sekunder kommer det varmt vann ut fra kaffeuttaket.

Når tilberedelsen er ferdig er maskinen klar til bruk.

#### NB!

- Første gang maskinen brukes må man tilberede 4-5 kopper Cappuccino før man begynner å oppnå tilfredsstillende resultater.
- Det anbefales å installere det medfølgende vannfilteret umiddelbart. Når det har gått to måneder (se tidssiver) eller hvis apparatet står ubrukt i 3 uker, må man bytte eller fjerne filteret selv om lampen (C1) ikke tennes.
- Vannhardhet må stilles inn så fort som mulig (kapittel "5. Måling av vannets hardhet").

### 4. AVHERDINGSFILTER

For å holde maskinens ytelse på et konstant nivå over tid, anbefales det å bruke vannavherdingsfilteret fra De'Longhi.

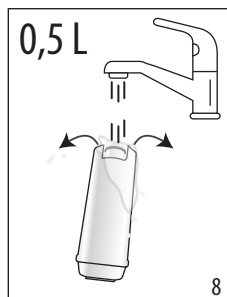
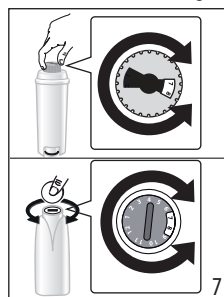
Ytterligere informasjon på siden [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

#### WATERFILTER

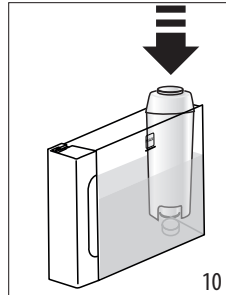
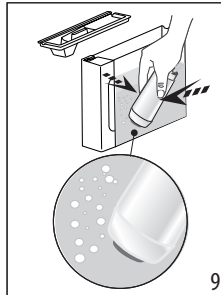
EAN: 8004399327252

For en korrekt bruk av filteret følges instruksjonene som gjenigs under.

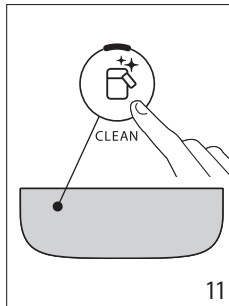
- Ta filteret (D4) ut av pakken og vri datoviseren til de neste 2 månedene vises (fig. 7).



- For å aktivere filteret må man la det renne drikkevann fra kranen ned i den midtre filteråpningen og ut av sideåpningene i over ett minutt (fig 8).
- Ta ut vanntanken (A9) fra maskinen (fig. 4) og fyll den med friskt drikkevann. Sett inn filteret i vanntanken og hold den på skrå under vann i ti sekunder mens du presser den sammen slik at luftbølrene slippes ut (fig. 9).



- Sett filteret inn i filterholderen og trykk det helt inn (fig. 10).
- Lukk igjen tanken ved å sette på lokket (A8) og sett tanken tilbake på plass i maskinen.
- Sett inn vannuttaket (D5) hvis det ikke er innsatt.
- Sett en tom beholder med kapasitet på minst 0,5 liter under varmtvannsuttalet (fig. 5).
- Se instruksjonene i kapittel "12. Programmeringsmeny" for å installere filteret.
- I kontrollpanelet blinker filterlampen (C1) og led-lampen til tasten for rengjøring av kanne/manuell skylling (B6) blinker hurtig.
- Trykk på tasten for rengjøring av kanne/manuell skylling (B6) (fig. 11).



- Apparatet skiller ut varmtvann og stopper deretter automatisk.
- Når uttalet er ferdig vil filterlampen slukke, filteret er aktivt og man kan fortsette å bruke maskinen.

**NB:**

- Hvis lampen i tasten

fylle den innvendige kretsen og eliminerer luftbølene som er blitt skapt. Fortsett deretter med den ovenfor nevnte installasjonen.

- Når installasjonen er ferdig vil drikkelampene blinke for å vise at maskinen er under oppvarming for å gjøre seg klar til bruk.

## 4.1 Skifte ut filter

Skift ut filteret (D4) når lampen

- Ta ut vanntanken (A9) og det oppbrukte filteret.
- Følg operasjonen som er gjengitt i den forrige paragrafen for å aktivere filteret.
- Se instruksjoner i kapittel "12. Programmeringsmeny" for å stille inn maskinen og gjenta punktene fra 9 til 12 i forrige avsnitt.

**NB:**

Når det har gått to måneder (se tidviser) eller hvis apparatet står ubrukt i 3 uker, må man bytte filter selv om maskinen ikke viser denne meldingen i displayet.

## 4.2 Fjerning av filter

Hvis man ønsker å bruke maskinen uten filter (D4) må man fjerne dette og deretter oppdatere maskinen.

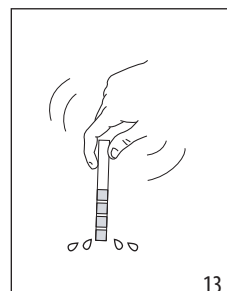
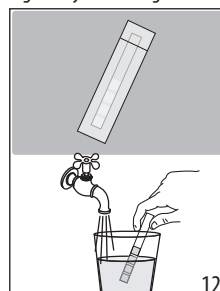
- Ta ut vanntanken (A9) og det oppbrukte filteret.
- Se instruksjonene i kapittel "12. Programmeringsmeny" for å stille inn maskinen.

**NB:**

Når det har gått to måneder (se tidviser) eller hvis apparatet står ubrukt i 3 uker, må man fjerne filteret selv om maskinen ikke viser denne meldingen i displayet.

## 5. MÅLING AV VANNETS HARDHET

Still umiddelbart inn vannhardhet slik at avkalkingsfrekvensen reduseres. Avkalkingslampen



- Ta ut reagensstrimmelen (D1) fra pakken hvis denne medfølger på den aktuelle modellen.
- Dyppe strimmelen helt ned i et glass vann i cirka et sekund (fig. 12).

3. Ta ut strimmelen fra vannet og rist litt på den (fig. 13). Etter omtrent et minutt vil 1, 2, 3, eller 4 røde firkanter bli synlige, avhengig av vannets hardhet. Hver firkant tilsvarer 1 nivå.

Total Hardness Test	Hardhet
	1 Lav
	2 Middels
	3 Middels/Høy
	4 Høy

Se instruksjonene i kapittel "12. Programmeringsmeny" for å stille inn maskinen.

## 6. SLÅ PÅ APPARATET

### Fare for forbrenning!

I forbindelse med skyllingen vil tutene på kaffeuttaket (A17) skille ut litt varmt vann. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten. For å unngå å tømme dryppeskålen (A14) for ofte, anbefales det å bruke en beholder til å samle opp skyllevannet.

- Trykk på tasten (B1) for å slå på apparatet. Tastelampen tennes og drikkelampene i kontrollpanelet (B) blinker for å vise at maskinen er under oppvarming.

Under oppvarming utfører maskinen noen skylleoperasjoner for å varme opp kjelen. Apparatet lar det renne varmt vann gjennom de innvendige rørene slik at disse varmes opp.

Apparatet er klart når drikke- og intensitetslampene lyser uavbrutt.

## 7. SLÅ AV APPARATET

Hver gang man slår av apparatet vil en automatisk skylling gjennomføres dersom det har blitt tilberedt kaffe.

### Fare for forbrenning!

I forbindelse med skyllingen vil tutene på kaffeuttaket (A17) skille ut litt varmt vann. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten. For å unngå å tømme dryppeskålen (A14) for ofte, anbefales det å bruke en beholder til å samle opp skyllevannet.

- For å slå av apparatet trykker man på tasten (B1).
- Lampene i drikketastene på kontrollpanelet blinker: Apparatet foretar en skylling og slår seg deretter av (stand-by).

### NB:

Dersom apparatet ikke brukes over en lengre periode kan det kobles fra strømnettet.

- Slå først av apparatet med tasten ;
- Ta ut strømkabelen fra stikkontakten.

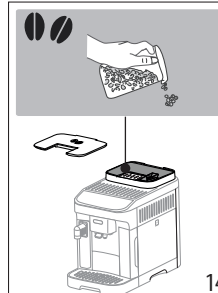
## 8. TILBEREDE KAFFEDRIKKER

### 8.1 Tilberedelse av kaffe ved bruk av kaffebønner

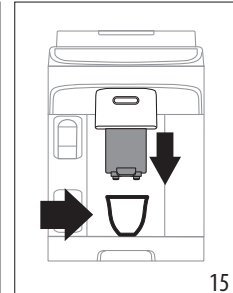
#### OBS!

Ikke bruk grønne kaffebønner eller kaffebønner med sukker eller glasur, da disse kan klebe seg fast og hindre bruksfunksjonen til kaffekvernene.

- Hell kaffebønnene i den anviste beholderen (A4) (fig. 14).



14



15

- Sett en kopp under tutene på kaffeuttaket (A17) (fig. 15).
- Senk uttaket slik at det kommer så nærmee koppen som mulig. Dette vil gi en finere krem (fig. 15).
- Velg ønsket drikke:

Drikke (*)	Standard- mengde (ml)	Programmerbar mengde (ml)
Espresso	$\approx 40$	fra $\approx 20$ til $\approx 80$
Coffee	$\approx 180$	fra $\approx 100$ til $\approx 240$

(\*) Type og nummer for hver enkelt drikke avhenger av modell.

- Tilberedelsen starter og i kontrollpanelet (B) blinker lampen til drikken som er under tilberedelse.

### 8.2 Tilberedelse av 2 kaffekopper

- Sett en kopp under tutene på kaffeuttaket (A17).
- Senk uttaket slik at det kommer så nærmee koppene som mulig. Dette vil gi en finere krem.
- Trykk på tasten x2 (B2): Den tilhørende lampen tennes.
- Trykk på tasten Espresso (B7).
- Tilberedelsen starter og i kontrollpanelet (B) blinker lampen til Espresso-tasten.

## 8.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe (ESPRESSO)

### NB:

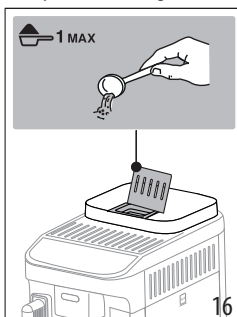
- Det må ikke fylles på forhåndsmalt kaffe når maskinen er avslått, dette for å unngå at pulveret spres rundt i maskinen og skitner den til. Dersom dette skjer kan maskinen skades.
- Bruk aldri mer enn 1 strøken måleskje (D2), ellers kan maskinen bli skitten innvendig, eller trakten (A3) kan tilstoppes.



### NB:

Hvis man bruker forhåndsmalt kaffe, kan man kun tilberede en kopp kaffe av gangen.

- Trykk på (B3): Den tilhørende lampen tennes.
- Se til at trakten ikke er tilstoppet og tilsett deretter en strøken måleskje malt kaffe (fig. 16).



- Sett en kopp under tutene på kaffeutaket (A17) (fig. 15).
- Velg ønsket kaffedrøkt (B7).
- Tilberedelsen starter og i kontrollpanelet (B) blinker lamper til drikken som er under tilberedelse.

## 8.4 Generelle anvisninger for kaffedrikker

- Når maskinen er i bruk vil forskjellige varsellamper lyse opp på kontrollpanelet (B). Disse er forkart i kapittel "17. Beskrivelse av varsellamper".
- For å oppnå en varmere kaffe henvises det til paragraf "8.7 Råd for en varmere kaffe".
- Hvis kaffen kommer ut i dråper, med lite krem/fylde, eller hvis den er for kald, henvises det til anvisningene i kapittel "18. Problemløsning".
- For å egendefinere smaken på drikken i henhold til ens egen smak henvises det til avsnittene "8.5 Endre kaffens intensitet" og "8.9 Stille inn mengde i koppen".

### NB:

I energisparemodus vil maskinen sette av noen sekunder til oppvarming før den begynner å skille ut den første kaffedrikken.

## 8.5 Endre kaffens intensitet

- Trykk på tasten (B4) for ønsket kaffestyrke:

	Mild
	Middels
	Sterk

- Gå videre til valg av ønsket kaffedrøkt.

### NB!

- Ved neste tilberedelse vil maskinen foreslå den sist valgte intensiteten.
- Hvis strømforsyningen brytes vil maskinen gå tilbake til standard middelnivå.

## 8.6 Skylling (WATER)

Med denne funksjonen kan man skille ut varmt vann fra kaffeutaket (hvis i bruk), slik at de innvendige rørrene i maskinen varmes opp.

- Sett en beholder med kapasitet på minst 100 ml (A17) under kaffeutaket (fig. 5).
- Hold inne tasten (B6) i cirka 5 sekunder. Tilberedelsen starter og avbrytes automatisk (hvis man ønsker å avbryte tidligere trykker man igjen på samme tast).

### NB:

- Hvis maskinen ikke blir brukt i løpet av 3-4 dager, bør man utføre 2-3 skyllinger før den igjen er klar til bruk.
- Det er helt normalt at det kommer litt vann i grutbeholderen (A10) etter at denne funksjonen er blitt utført.

## 8.7 Råd for en varmere kaffe

For å oppnå en varmere kaffe anbefales det:

- Foreta en skylling (se avsnitt "8.6 Skylling (WATER)").
- Varm opp koppene med varmt vann fra varmvannsutaket (Hot Water).
- Øke kaffetemperaturen (se kapittel "12. Programmersmeny").

## 8.8 Justering av kaffekvernen

Kaffekvernen trenger ikke reguleres. Den er allerede blitt forhåndsinnstilt på fabrikken slik at man oppnår en korrekt tilberedelse av kaffedrikken.

### NB:

Reguleringsbryteren må kun brukes når kaffekvernen er i funksjon i første fase av kaffetilberedelsen.

For å foreta en korrektsjon når kaffekvernen er i bruk, må man regulere betjeningsbryteren (A2) som følger:

Kaffen renner for langsomt ut, eller kommer i dråper.	Vri ett hakk mot nummer 7
Effekten av denne endringen vil først merkes etter at man har tilberedt minst 2 kaffedrikker.	
For å tilberede en fyldigere kaffe og forbedre kremens utseende	Vri ett hakk mot nummer 1
Effekten av denne endringen vil først merkes etter at man har tilberedt minst 2 kaffedrikker.	

## 8.9 Stille inn mengde i koppen

- Hold tasten til drikken som skal programmeres inne i noen sekunder. Når lampen til den valgte drikken blinker hurtig betyr det at maskinen befinner seg i programmeringsmodus. Tilberedelsen starter.
- Når ønsket mengde i koppen er nådd, trykker man på tasten for ønsket drikke igjen. Tilberedelsen avbrytes og mengden er lagret.

### NB:

For å avbryte den pågående programmeringen trykker man på tasten for en annen drikke.

## 9. TILBEREDELSE AV MELKEDRIKKER

### NB:

- For å bruke kannen må man kontrollere at alle komponenter er rene og satt tilbake på plass som vist i kapittel "14. Rengjøring av melkekannen".
- For å unngå melk med lite skum, eller med store bobler, må man alltid rengjøre melkelokket (E2) og kannekoblingen (E3) som forklart i avsnittene "9.6 Rengjøring av melkekannen etter hver bruk." og "14. Rengjøring av melkekannen".

## 9.1 Hvilken melk skal brukes?

Kvaliteten på skummet kan variere avhengig av:

- Temperaturen til melken eller den vegetabiliske drikken (for optimale resultater bør man bruke melk eller vegetabilisk drikk som holder kjøleskapstemperatur, 5°C).
- Type melk eller vegetabilisk drikk.
- Anvendt merke.
- Ingredienser og næringsverdi.

LatteCrema HOT	
Kumelk	
Helmank (fettinnhold >3,5%)	
Lettmelk (fett mellom 1,5 og 1,8%)	✓
Skummet melk (fett <0,5%)	
Plantebaserte drikker	
Soya	✓
Mandel	✓
Havre	✓

### NB:

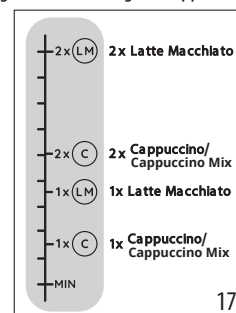
Hvis det skal brukes vegetabiliske drikker, anbefales det versjoner av typen "Barista" for å optimalisere skumkvaliteten.

## 9.2 Hvor mye melk skal brukes?

På melkebeholderen (E7) er det en nivåmåler (fig. 17) som er nyttig for å oppnå nøyaktige mengder til tilberedelse av drikken.

Hakkene i midten tilsvarer ≈ 20ml.

Linjen "MIN" tilsvarer minimum programmerbar mengde (se avsnitt "9.7 Egendefinert mengde i koppen").



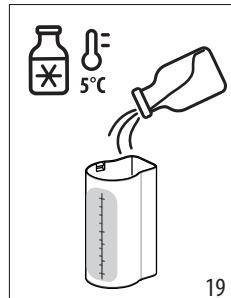
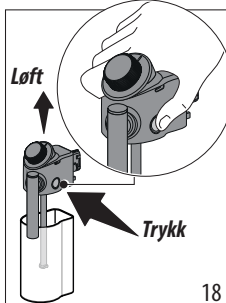
17

### NB!

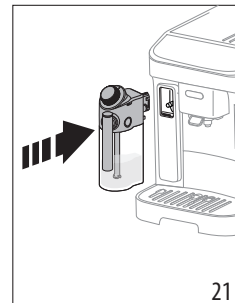
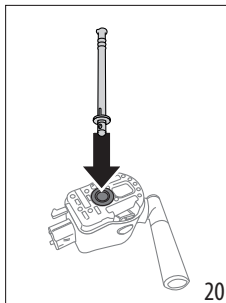
- Avhengig av den brukte melkens type og temperatur, kan resultatet variere noe.
- Hvis det er for lite melk i kannen vil det komme et puff fra melkeuttaaksrøret.

### 9.3 Fyll og sett på plass melkekannen

- Trykk på utløserknappen (E4) og løft lokket (E2) (fig. 18).



- Fyll melkebeholderen (E7) med en tilstrekkelig melke- mengde (fig. 17 og 19).
- Se til at melkeslangen (E8) er godt festet på plassen sin nederst på lokket til melkekannen (fig. 20).



- Sett på plass lokket på melkebeholderen.
- Senk luken og fest kannen til maskinen (fig. 21). Maskinen vil gi fra seg et akustisk signal (hvis den akustiske signalfunksjonen er blitt aktivert).
- Se til at bryteren (E2) er i posisjon (skum).

### 9.4 Velg kaffestyrke eller bruk forhåndsmalt kaffe

Når melkekannen er klar, før man går videre til valg av ønsket melkedrik, kan man tilpasse kaffestyrken som vist i avsnitt "8.5 Endre kaffens intensitet", eller velge å bruke forhåndsmalt kaffe og fylle på en måleskjæ med kaffe som vist i avsnittet "8.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe".



### 9.5 Tilberede melkebaserte drikker

- Sett en tilstrekkelig stor kopp under tutene på kaffeutta- ket (A16) og under melkeuttaksrøret (E6) (fig. 22).



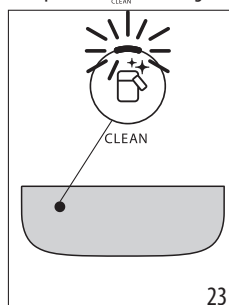
- Velg melkedrikken fra kontrollpanelet.

**NB:**

Hvis modusen "Energisparing" er aktivert (se kapittel "12. Programmeringsmeny"), kan tilberedelsen av drikken ta noen ekstra sekunder.

### 9.6 Rengjøring av melkekannen etter hver bruk

Etter hvert melkedrikkuttag, vil lampen til tasten blinke i kontrollpanelet (B5) (fig. 23).



La melkekannen stå i maskinen (det er ikke nødvendig å tømme melkebeholderen).

- Sett en kopp eller annen beholder under melkeutta- ket (fig. 24).

- Trykk på tasten . Fra melkeuttaksrøret kommer det ut varmt vann og damp. Rengjøringen avbrytes automatisk.

**Hvis det skal tilberedes flere drikker etter hverandre:**

- Foreta rengjøring av melkekannen etter siste tilberedelse.

**Når tilberedelsen er ferdig er melkekannen tom, eller det er ikke nok melk til andre oppskrifter**

- Etter å ha utført rengjøring med tasten , må man demontere melkekannen og rengjøre alle komponenter som forklart i prosedyren i avsnitt "14. Rengjøring av melkekannen".

## Når tilberedelsen er ferdig er det fortsatt nok melk igjen til andre oppskrifter

- Etter å ha foretatt rengjøring med tasten  , tar man ut kannen og setter den tilbake i kjøleskapet. Kannen kan oppbevares i kjøleskap i maksimalt 2 dager før man må rengjøre alle komponentene som forkart i avsnittet "14. Rengjøring av melkekannen".

### OBS!

Hvis melkekannen er blitt oppbevart i kjøleskapet i mer enn **30 minutter**, må man demontere og rengjøre alle komponenter i henhold til prosedyren gjengitt i avsnittet "14. Rengjøring av melkekannen".

### Generelle merknader for tilberedelse av kaffedrikker:

- I noen tilfeller er det nødvendig å avvente til maskinen varmes opp.
- Ventil til operasjonen er ferdig. Funksjonen er automatisk. Den må ikke stoppes når den pågår.

### 9.7 Egendefinert mengde i koppen

- Hold inne tasten for den melkedrikken som skal programmeres i noen sekunder. Man befinner seg i programmeringsmenyen når lampen blinker hurtig. Tilberedelsen starter.
- Når ønsket mengde i koppen er nådd, trykker man enda en gang på tasten for ønsket drikke. Tilberedelsen av den første oppskriften avbrytes og tilberedelse av den neste ingrediensen starter.
- Når ønsket mengde i koppen er nådd, trykker man på tasten for ønsket drikke igjen. Tilberedelsen avbrytes og mengden er lagret.

### NB!

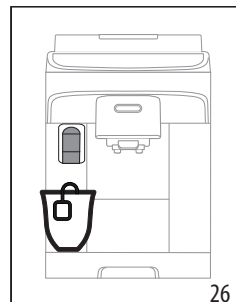
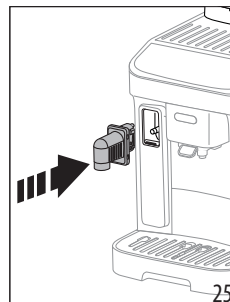
- For å avbryte den pågående programmeringen trykker man på tasten for en annen drikke.
- For drikken My Latte er kun kaffemengden programmerbar, mens melken vil brukes i sin helhet slik der fremgår av oppskriften.

## 10. UTTAK AV VARMVANN

### Fare for Brannskader!

Ikke etterlat maskinen uten oppsyn når den skiller ut varmt vann.

- Sett inn varmvannsuttaket (fig. 25).



- Sett en kopp under varmvannsuttaket (fig. 26) (så nærmest mulig for å unngå sprut).
- Trykk på varmtvannsknappen .
- Uttaket avbrytes automatisk. Trykk på tasten  igjen for å avbryte.

### NB:

- I energisparemodus vil maskinen trenge noen sekunder før den starter tilberedelsen.

### 10.1 Egendefinert varmtvannsmengde

- Hold inne tasten  Hot Water i noen sekunder. Man befinner seg i programmeringsmenyen når lampen blinker hurtig. Tilberedelsen starter.
- Når ønsket mengde i koppen er nådd, trykker man på tasten for ønsket drikke igjen. Tilberedelsen avbrytes og mengden er lagret.

		Standard (ml)	Programmerbar (ml)
	Varmt vann	250	fra ≈ 20 til ≈ 420

### NB!

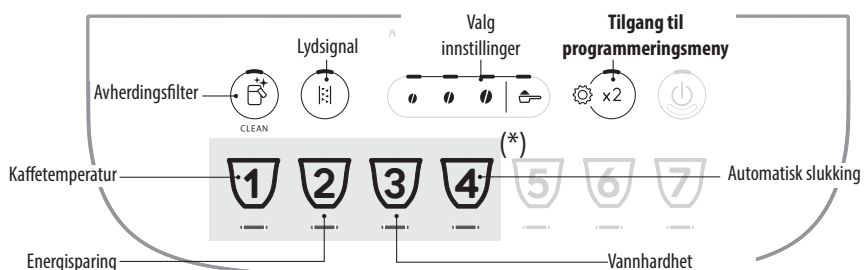
For å avbryte den pågående programmeringen trykker man på tasten for en annen drikke.

## 11. ANBEFALINGER FOR Å SPARE ENERGI

- For å redusere energiforbruket kan man fjerne melkekannen etter at en eller flere drikker er blitt tilberedt.
- Still inn autostopp til 15 minutter (se "12. Programmeringsmeny").
- Aktiver Energisparing (se "12. Programmeringsmeny").
- Ved behov vil maskinen varsle brukeren om at den må avkalkes.

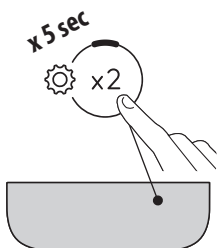
## 12. PROGRAMMERINGSMENY

Når man befinner seg i menyen, kan man bruke tastene som fortsatt er aktive til å velge de forskjellige funksjonene.



(\*) Forskjellige drikker avhengig av modell

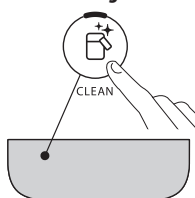
### 1. Åpne menyen:



Hold inne tasten i noen sekunder.  
Programmeringstastene vil tennes.  
Trykk nå på tasten for den innstillingen som ønskes regulert.

### 2. Reguler maskininnstillingen.

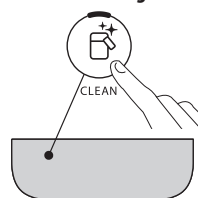
#### Avhendingsfilter



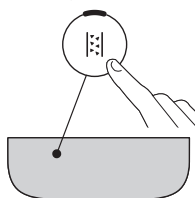
Trykk på en av bønnene for å installere eller skifte ut avhendingsfilteret



#### Bekreft valget



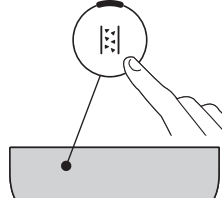
#### Lydsignal

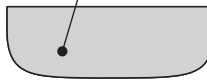


Trykk på en av bønnene for å aktivere det akustiske varselet

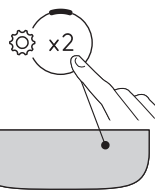


#### Bekreft valget



<b>Kaffetemperatur</b>  	Trykk på bønnen som tilsvarer ønsket temperatur	LAV  MEDIUM  HØY 	<b>Bekreft valget</b>  
<b>Energisparing</b>  	Trykk på en av bønnene for å aktivere energisparing	ON  OFF 	<b>Bekreft valget</b>  
<b>Vannhardhet</b>  	Trykk på symbolot som tilsvarer nivået som skal innstilles	NIVÅ 1  NIVÅ 2  NIVÅ 3  NIVÅ 4 	<b>Bekreft valget</b>  
<b>Automatisk slukking</b>  	Trykk på symbolot som tilsvarer tiden som skal innstilles	15 MINUTTER  30 MINUTTER  1 TIME  3 TIMER 	<b>Bekreft valget</b>  

### 3. Forlate menyen:

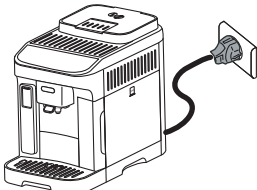
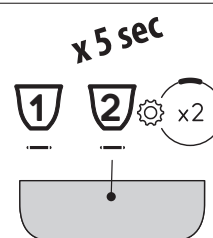
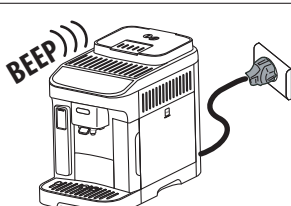


Trykk på tasten  x2:  
Maskinen går tilbake til klar til bruk.

#### NB!

Maskinen forlater innstillingsmenyen automatisk etter 30 sekunder uten bruk.

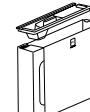
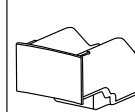
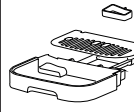
## 12.1 Tilbakestille til standardverdier

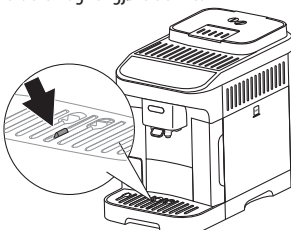
Kontroller at maskinen befinner seg i stand-by (avslått, men tilkoblet strømnettet).	
Hold inn tastene som tilsvarer drikkene <b>1</b> , <b>2</b> og ☀️ x2 i 5 sekunder. Alle innstillingar og drikke Mengder går tilbake til standardverdier.	
Maskinen gir fra seg en lang pipelyd og alle lampene blinker for å bekrefte tilbakestillingen	

## 13. RENGJØRING AV APPARATET

OBS!

- Ved rengjøring må man ikke bruke løsemidler, skuremidler eller sprit. Med de automatiske maskinene fra De'Longhi trenger man ikke bruke kjemiske tilsetninger i forbindelse med rengjøring av maskinen.
- Ikke bruk metallgjenstander til å skrape løs avleiringer eller kafferester, dette kan lage riper i overflaten på maskindeler av metall eller plast.

					
	✗	✗	✗	✓	✓
	✓	✓	✓	✓	✓

Komponent	Hyppighet	Prosedyre
Kaffegrutbeholder 	Når man slår på lampen  er det nødvendig å tomme grutbeholderen. Maskinen kan ikke lage kaffe.  Inntil man rengjør grutbeholderen kan ikke maskinen lage kaffe. Apparatet vil varsle om at beholderen må tømmes 72 timer etter første tilberedelse. Dette vil skje uansett om beholderen er tom eller ikke (for at tellingen av de 72 timene skal være korrekt må maskinen aldri frakobles strømforsyningen).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ta ut dryppeskålen, tøm og rengjør den.</li> <li>Tøm og rengjør grutbeholderen nøyde og sorg for å fjerne alle rester som kan ha lagt seg på bunnen.</li> <li>Kontroller den rødfargede kondensbeholderen og tøm den dersom den er full.</li> </ul>
Komponenter i dryppeskålen 	Dryppeskålen er utstyrt med en rødfarget flottør som viser vannivået i denne. Før denne flottøren begynner å komme ut fra koppebrettet, må man tømme beholderen og rengjøre denne.  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sett tilbake dryppeskålen sammen med grutbeholderen.</li> <li>Ta ut koppebrettet sammen med risten på dryppeskålen, tøm dryppeskålen og grutbeholderen, og rengjør alle komponenter.</li> <li>Kontroller den rødfargede kondensbeholderen og tøm den dersom den er full</li> <li>Sett tilbake dryppeskålen, komplett med risten og grutbeholderen.</li> </ul> <p>Når dryppeskålen tas ut er det obligatorisk å tømme kaffegrutbeholderen selv om denne ikke er tom.</p>
Innsiden av maskinen 	Kontroller regelmessig (cirka en gang i måneden) at innsiden av maskinen (bak dryppeskålen) ikke er skitten.	<p>Slå av maskinen og koble den fra strømnettet. Man må aldri legge maskinen i vann.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fjern kafferester ved hjelp av en kost og en svamp.</li> <li>Fjern restene med en støvsuger</li> </ul>
Dyser i kaffeuttak 	Rengjør dysene i kaffeuttaket regelmessig (en gang i måneden).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rengjør dysene i kaffeuttaket med en svamp eller en klut.</li> <li>Kontroller at sporene i uttaket ikke er blitt tilstoppet. Om nødvendig, fjern kafferester med en tannpirker.</li> </ul>

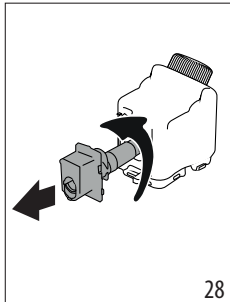
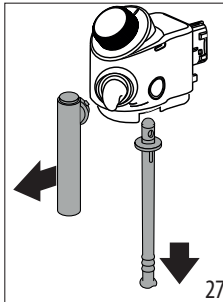
## 14. RENGJØRING AV MELKEKANNEN

### SVÆRT VIKTIG

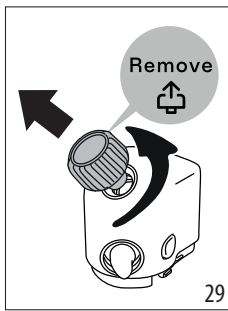
For å bevare optimale resultater med Lattec-remma-systemet over tid, må man regelmessig rengjøre kannen som forklart her:

Rengjør kannen som følger:

- Trykk på utløserknappen (E4) og løft lokket (E2) (fig. 18).
- Vri melkeuttaksrøret (E6) til det står vinkelrett, og dra det ut (fig. 27). Trekk ut melkeslangen (E8) (fig. 27).

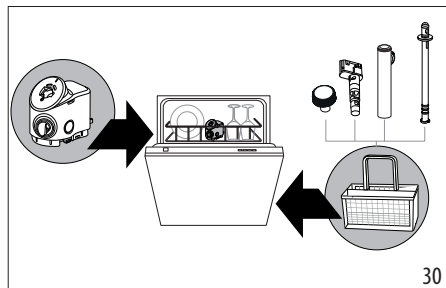


- Fjern koblingsstykket (E3) ved å vri mot klokkeretningen og trekke det forsiktig ut (fig. 28).
- Vri valgbryteren (E2) mot klokkeretningen og trekk den forsiktig ut (fig. 29).

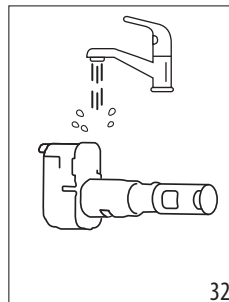
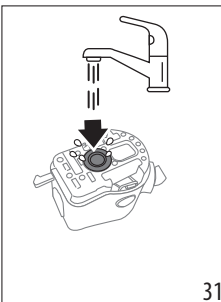


- Vask den i oppvaskmaskin (anbefalt) eller for hånd, ved å følge metodene herunder:

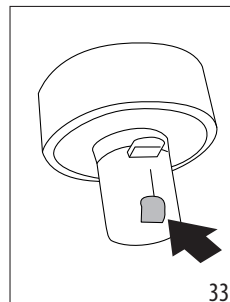
- I oppvaskmaskin:** Skyll alle komponenter med varmt drikkevann (minst 40°C). Legg deretter lokket i vertikal stilling i den øvre skuffen i oppvaskmaskinen, og de små avtakbare delene (uttaksrør, melkeslange, koblingsstykke, bryter) i bestikkurven (fig. 30). Start et 50°C program, f.eks.: Eco Standard.



- For hånd:** Skyll alle komponentene grundig med varmt drikkevann (minst 40°C) for å fjerne alle synlige rester. Sørg for at vannet passerer igjennom hullene (fig. 31). Senk deretter alle komponentene (inkludert melkebeholderen) i varmt drikkevann (minst 40°C) og oppvaskmiddel i minst 30 minutter. Skyll alle komponentene grundig med varmt drikkevann, og gni dem individuelt med hendene.



- Skyll koblingsstykket til kannen (E3) (fig. 32).
- Kontroller at innsugsrøret og utgangsrøret ikke har tettet seg med melkerester (fig. 33). Om nødvendig kan man fjerne disse med en tannpirker.



- Tørk av komponentene med en ren, tørr klut.
- Sett på plass alle komponentene i melkekannen.

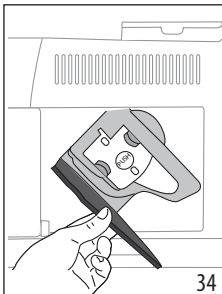
## 15. RENGJØRING AV BRYGGEHENGET

Før å rengjøre bryggeheten (minst en gang i måneden), gjør man som følger:

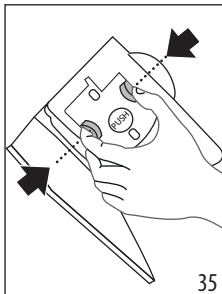
### Viktig!

Bryggeheten (A6) kan ikke fjernes når maskinen er slått på.

- Trykk på tasten  (B1) for å slå av maskinen.
- Trekk ut vannbeholderen (A9).
- Åpne luken på bryggeheten på høyre side (fig. 34).
- Trykk de to fargefargede utløserknappene innover (fig. 35) og trekk samtidig bryggeheten utover.



34



35

- Skyll bryggeheten i rennende vann uten vaskemiddel. Hvis urenhetene er herdet kan man la bryggeheten ligge i vann i 5 minutter og deretter bruke børsten for å fjerne gjenværende urenhetter.

### OBS!

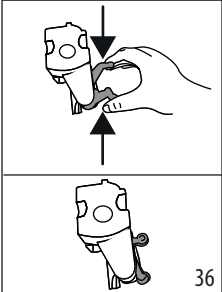
SKYLL KUN MED VANN

IKKE BRUK VASKEMIDDEL – IKKE BRUK OPPVASKMASKIN

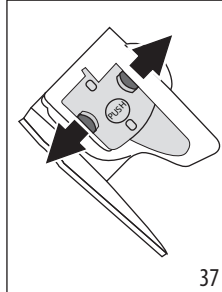
- Bruk børsten for å fjerne eventuelle kafferester fra holdeben på bryggeheten som er synlige fra luken.
- Etter rengjøring settes bryggeheten på plass ved å sette den inn festet. Trykk deretter på teksten PUSH til det høres en klikkelyd.

### NB:

Dersom bryggeheten skulle være vanskelig å sette inn, vil det være nødvendig (før innsetting) å trykke inn de to spakene (fig. 36).



36



37

- Når den er satt på plass, må man forsikre seg om at de to røde tastene har klikket på plass mot utsiden av apparatet (fig. 37).

- Lukk igjen lokket på bryggeheten.

- Sett vannbeholderen på plass.

Bryggeheten er ren og maskinen er klar for å slås på og tilberede drikker.

## 16. AVKALKING

- Før bruk må man lese instruksjonene og merkingen som er gjengitt på pakken med avkalkningsmiddel.
- Det anbefales å bruke avkalkningsmiddel utelukkende produsert av De'Longhi. Hvis det anvendes upassende avkalkningsmidler, eller hvis avkalkningen utføres feil, kan dette føre til skader som ikke dekkes av produsentens garanti.
- Avkalkningsmiddelet kan skade ømfintlige overflater. Hvis produktet velter ved et uhell må man tørke opp umiddelbart.

### For å utføre avkalkning

Avkalkningsmiddel	De'Longhi avkalkningsmiddel
Beholder	Anbefalt kapasitet: 2 l
Tid	~30min
Tilbehør	Varmtvannsuttak (D5)

### OBS!

Hvis det er satt inn vannavherdingsfilter må dette fjernes før det settes inn avkalkningsløsning.

Sett deretter filteret tilbake på plass i starten av fase 3.

Foreta avkalking av maskinen når lampen  (C4) tennes i displayet. Den samme lampen blinker for å vise at avkalkingssyklusen pågår.

### NB:

- Når avkalkingssyklusen har startet opp er det ikke lenger mulig å avbryte den før både første og andre skylling er blitt utført. Man må være i besittelse av avkalkningsmiddel for denne operasjonen.

Gjør som følger:

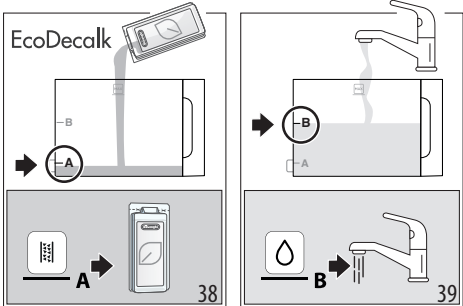
- Se til at vannuttaket (D5) er satt inn.

### Fase 1: Avkalk- ingssyklus

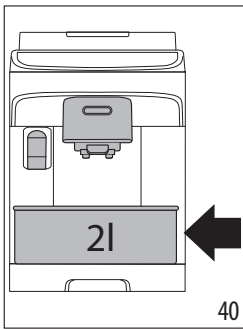


- Hold tasten  (B5) inne i minst 5 sekunder inntil den tilhørende lampen blinker hurtig. Lampen som viser mild intensitet vil tennes for å vise fase 1 av avkalkingen.

- Tøm dryppeskålen (A14) og grutbeholderen (A10) og sett dem tilbake på plass. Tøm vanntanken (A9) helt og fjern avherdingsfilteret (hvis i bruk).
- Hell avkalkingsmiddel i vanntanken til nivå A (tilsvarende 100ml middel) som finnes på baksiden av tanken (fig. 38). Tilsett deretter vann (1 liter) opp til nivå B (fig. 39). Sett vanntanken tilbake på plass.



- Sett en beholder med kapasitet på minst 2 liter under kaffeuttaket (A17) og vannuttaket (D5) (fig. 40).



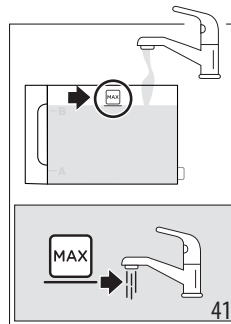
- Trykk på tasten for å starte avkalkingsprogrammet. Lampen blinker for å vise at fase 1 pågår.
- I cirka 15 minutter vil maskinen veksle mellom og pauser og uttak fra varmtvannsuttaket og kaffeuttaket.

Når den første fasen av syklusen er ferdig vil lampen for manglende vann (C2) tennes.

#### Fase 2: Første skylling



- Tøm beholderen som ble brukt til å samle avkalkningsmiddelet og trekk ut vanntanken, tøm den og skylle i rennende vann. Fyll den til MAX-nivå med friskt drikkevann (fig. 41) og sett den tilbake i maskinen. Sett deretter beholderen på plass under uttakene.



- Trykk på tasten (som blinker hurtig) for å starte skyllingen. Den tilhørende lampen for medium intensitet blinker for å vise at fase 2 av avkalkingen pågår.
- Maskinen starter automatisk med skylling av kaffeuttaket og varmtvannsuttaket.

Når den andre fasen av syklusen er ferdig vil lampen for manglende vann (C2) tennes.

#### Fase 3: Andre skylling



- Tøm beholderen som ble brukt til å samle opp vannet fra den første skyllingen, trekk ut vanntanken, fyll den til MAX-nivå med friskt drikkevann (fig. 41) og, hvis i bruk, sett tilbake avherdingsfilteret. Sett deretter tanken tilbake på plass i maskinen og sett beholderen under uttakene.
- Trykk på tasten (vil blinke hurtig) for å starte skyllingen. Den tilhørende lampen for sterk intensitet blinker for å vise at fase 3 av avkalkingen pågår. Skyllingen fortsetter fra varmtvannsuttaket.(\*)

#### Fase 4: Fullføring av avkalkingen.



- Når lampen til forhåndsmalt funksjon tennes, er avkalkingen blitt avsluttet korrekt.
- Lampen til grutbeholderen (C4) tennes: Fjern og tøm grutbeholderen for skyllevann, trekk ut dryppeskålen og tøm grutbeholderen, hvor man finner deler av skyllevannet. Sett tilbake alt i maskinen.
- Lampen for manglende vann (C2) tennes: fjern og fyll opp tanken med friskt vann. Sett tanken på plass.

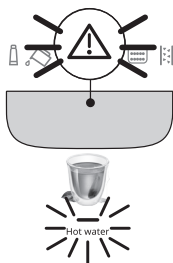
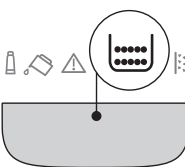
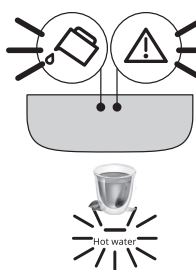
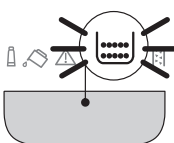
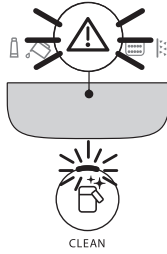
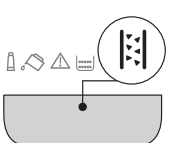
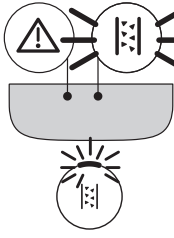
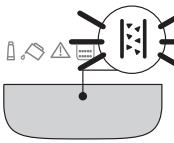
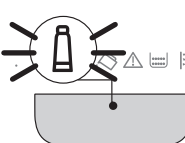
Maskinen er klar til bruk.

#### NB:

- Etter at denne avkalkningen er blitt utført vil det komme litt vann i beholderen for kaffegrut. Dette er helt normalt.
- (\*) Apparatet har behov for en tredje skylling hvis vanntanken ikke er full med vann opp til MAX-nivå. Dette gjøres for å garantere at det ikke er avkalkningsmiddel igjen i apparatets innvendige kretser. I dette tilfellet må man gjenta fra punkt 11 i fase 3.

## 17. BESKRIVELSE AV VARSELLAMPER

Lysdiode/Lampe	Betydning	Lysdiode/Lampe	Betydning
Lampene for de aktuelle drikkene blinker.	Vent, maskinen er under oppvarming.		Mangler bønner. Fyll bønnebeholderen og trykk deretter på en hvilken som helst knapp for å gå ut av alarmstatusen.
Lampene for de aktuelle drikkene og deres innstillinger er tent og lyser uavbrutt.	Maskinen er klar til bruk. Gå videre til valg av drikk som skal tilberedes og de relative tilleggsvalgene		Det er blitt valgt tilbereeldelse med forhåndsmalt kaffe uten at det er blitt tilsatt kaffe i trakten (A3)
	Skift ut filter (se kapittel "4. Avherdingsfilter").		Kaffen er for finmalt og kaffen renner ut for langsomt eller ikke i det hele tatt. Reguler kaffekvernen (avsn. "8.8 Justering av kaffekvernen")
	Vannet i tanken er ikke tilstrekkelig. Fyll tanken.		Det har blitt brukt for mye kaffe. Velg en mildere kaffestyrke eller redusere mengden forhåndsmalt kaffe
	Vanntanken er ikke satt inn i maskinen, eller den er ikke korrekt satt inn. Sett inn tanken på korrekt måte.		Kaffen renner for langsomt ut, eller den drypper. Kaffen er for finmalt. Bruk en kaffeblanding som er egnet for espressomaskiner.
	Generell alarm. Maskinen er svært skitten innvendig. Rengjør maskinen nøye. Dersom maskinen etter rengjøring fremdeles viser denne meldingen, bes ta kontakt med et autorisert Servicesenter		→
	Etter rengjøring er ikke bryggeenheten blitt satt inn. Sett inn bryggeenheten som forklart i kapittel "15. Rengjøring av bryggehet"		

Lysdiode/Lampe	Betydning	Lysdiode/Lampe	Betydning
	Det er blitt valgt varm melk, men det aktuelle uttaket er ikke blitt satt inn. Sett inn vannuttaket.		Det er nødvendig å tömme grutbeholderen (A10)
	Vannkretsen er tom. Tilbered varmt vann ved å trykke på tasten  Hot Water		Grutbeholderen (A10) er ikke satt inn eller den er ikke korrekt satt inn. Sett inn dryppeskålen komplett med grutbeholder og trykk dem helt inn.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Det er blitt valgt en melkedrikken, men kontakten (E3) er ikke korrekt satt inn. Kontroller at melkekannen er komplett med alle komponenter korrekt innsatt (se avsn. "14. Rengjøring av melkekannen")</li> <li>Melkekannen er blitt tatt ut under tilberedelsen. Sett inn melkekannen. Maskinen er igjen klar for bruk</li> <li>Det er blitt valgt en melkedrik, men mengden melk i beholderen er ikke tilstrekkelig (se avsn. "9.2 Hvor mye melk skal brukes?")</li> </ul>		Det må utføres avkalkning ("16. Avkalking")
	→		Avkalkingen er blitt avbrutt. Fullfør syklusen ved å starte fra fasen som oppgis med lampene for valgt intensitet.
			Avkalking pågår
			Installasjon/Utskifting av avherdingsfilter pågår

## 18. PROBLEMLØSNING

Herunder er det gjengitt noen mulige feilfunksjoner.

Dersom problemet ikke løser seg ved å gjøre som beskrevet, burde man ta kontakt med teknisk assistanse.

Problem	Årsak	Løsning
Apparatet vil ikke slå seg på.	Støpselet er ikke korrekt satt i.	Sett støpselet på plass i kontakten.
Kaffen er ikke varm.	Koppene er ikke blitt forhåndsvarmet.	Skylle koppene i varmt vann (NB: man kan anvende varmtvannfunksjonen).
	De innvendige rørkretsene i apparatet er nedkjølt fordi det har gått mer enn 2-3 minutter siden forrige kaffe ble tilberedt.	Før det lages kaffe må de innvendige kretlene varmes opp med en skylling ved å holde inne tasten  (B6) i noen sekunder.
	Den innstilte kaffetemperaturen er for lav.	Still inn en høyere kaffetemperatur i innstillingsmenyen (se "12. Programmeringsmeny").
Kaffen er ikke fyldig og har lite krem.	Maskinen må avkalkes	Utfør avkalking. Kontroller deretter hardhetsgraden ("5. Måling av vannets hardhet") og kontroller at apparatet er blitt stilt inn til korrekt hardhetsgrad ("12. Programmeringsmeny").
	Kaffen er for grovmalt.	Regulere malegraden ("8.8 Justering av kaffekvernen"). Effekten vil først merkes etter at man har tilberedt minst 2 kaffedrikker.
	Kaffetypen er ikke egnet.	Bruk en kaffeblanding som er egnet for espressomaskiner.
Kaffen renner for langsomt ut, eller den drypper.	Kaffetypen er ikke fersk.	Pakken har stått åpen lenge og harapt seg i smak.
	Kaffen er for finmalt.	Regulere malegraden ("8.8 Justering av kaffekvernen"). Effekten vil først merkes etter at man har tilberedt minst 2 kaffedrikker.
Maskinen tilbereder ikke kaffe.	Maskinen har oppdaget urenheter innvendig.	Vent til maskinen går tilbake i klar til bruk og velg ønsket drikke. Hvis problemet fortsetter bes man kontakte et autorisert servicesenter.
Kaffen kommer ikke ut hverken av den ene eller andre dysen på kaffeuttaget.	Dysene på kaffeuttaget er tette.	Rengjør dysene med en klut. Hvis nødvendig kan det brukes en tannpirker for å fjerne eventuelle skorpedannelser.
Den tilberedte kaffen er svært tynn.	Påfyllingstrakten for forhåndsmalt kaffe er tilstoppet.	Åpne luken og rengjør trakten ved hjelp av en kost.
Bryggeheten kan ikke trekkes ut.	Maskinen er ikke blitt slått av.	Slå av ved å trykke på tasten  .



Problem	Årsak	Løsning
Når en avkalkning er blitt utført må apparatet skylles for tredje gang.	I løpet av de to skyllsesyklusene har ikke vanntanken blitt fylt til MAX-nivå.	Gjenoppta avkalkingen fra "Fase 3: Andre skylling".
Det er store bobler i melken, den spruter ut fra melkeuttalet (E6), eller den har lite skum.	Melken er ikke kald nok, eller det er ikke lettmelk eller skummet melk.	Bruk enten skummet melk eller lettmelk som holder kjøleskaptemperatur (cirka 5°C). Dersom resultatet fremdeles ikke er tilfredsstillende anbefales det å bytte melketype.
	Melkekannen er skitten.	Ta av alle komponenter og rengjør dem nøye som forkart i kap. "9.6 Rengjøring av melkekannen etter hver bruk.". Vær særlig oppmerksom ved rengjøring av melkekannekoblingen (E3).
	Det anvendes en vegetabilsk drikk.	Resultatet varierer avhengig av drikkenes ernæringsmessige egenskaper. Det anbefales å bruke versjoner av typen "Barista".
Melkedrikkene er ikke aktivert.	Melkekannen er ikke satt inn, eller den er satt inn feil.	Gjør klar melkekannen og sett den korrekt inn i maskinen.
	Det er blitt tilberedt flere melkedrikker etter hverandre og maskinen må tilbake til ideell temperatur før de neste drikkene kan tilberedes.	Vent til melkedrikkene igjen blir aktivert i kontrollpanelet.
Koppebrettet over maskinen er varmt.	Det er blitt produsert flere drikker etter hverandre.	
Maskinen brukes ikke, men støyer og skiller ut damp.	Maskinen er klar til bruk eller er nettopp blitt avslått. Det drypper derfor vann på dampenheten inne i maskinen.	Dette fenomenet er del av apparatets normale funksjon. For å begrense fenomenet må man tømme dryppeskålen.
Apparatet gir fra seg noen puff med damp fra dryppeskålen og/eller det er vann på benken der apparatet er blitt plassert.	Etter rengjøring det ikke blitt satt på rist.	Sett tilbake risten på dryppeskålen.

## 19. TEKNISKE EGENSKAPER

Spennin/frekvens:	220-240 V~ 50-60 Hz max. 10 A
Effekt:	1450 W (maks. 10A)
Trykk:	1,5 MPa (15 bar)
Maks. kapasitet vanntank:	1,8 l
Dimensjoner LxDxH:	240x440x360 mm
Lengde på strømledning:	1250 mm
Vekt (avhenger av modell):	9,6 kg
Max. kapasitet bønnebeholder:	250 g
Forbruk i stand-by:	0,22W
Intervall stand by:	30 minutter

Når tiden for stand-by økes vil forbruket økes.

De'Longhi forbeholder seg retten til å endre produktenes tekniske og estetiske egenskaper på et hvilket som helst tidspunkt, uten at dette har effekt på produktenes funksjonalitet og kvalitet.



57132C9277\_00\_0225

---

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso Italia [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com)