
ECAM45X.6Y - 45X.8Y

ELETTA EXPLORE

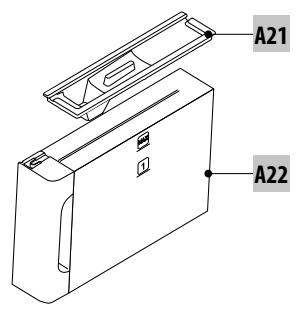
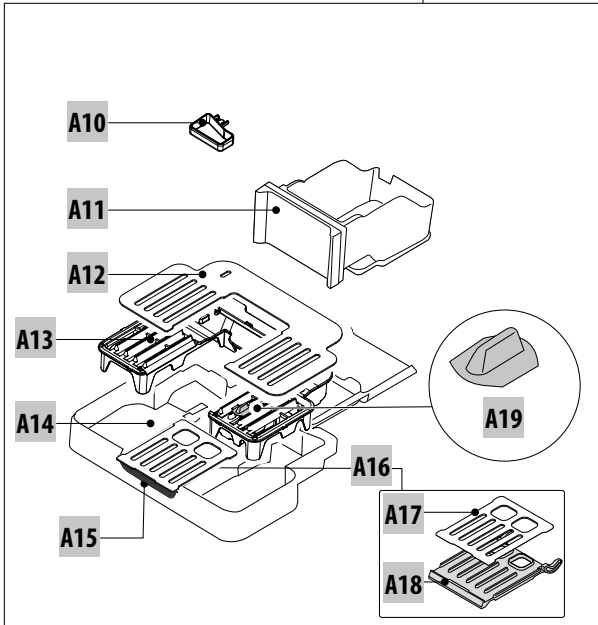
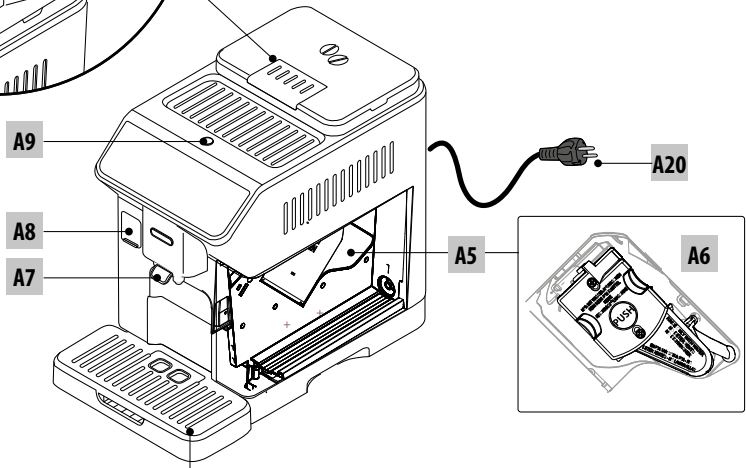
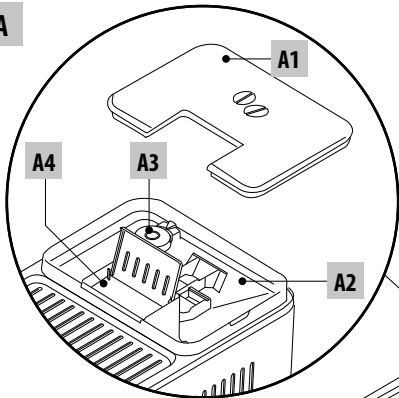
KAFFEMASKIN
Bruksanvisning

Instructions videos available at:
<https://eletta-explore.delonghi.com>

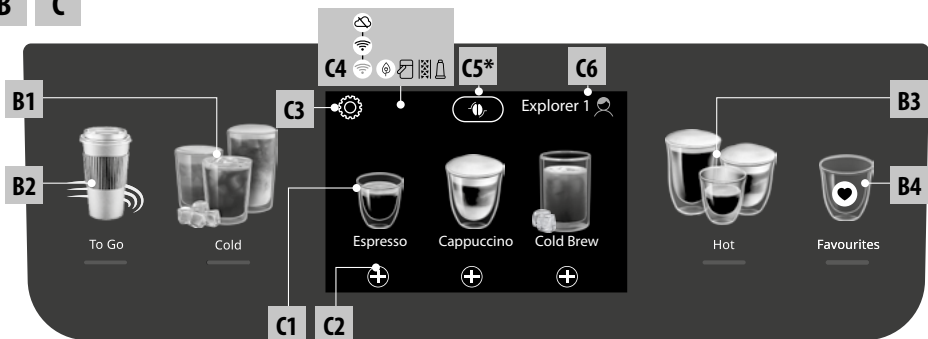


DeLonghi

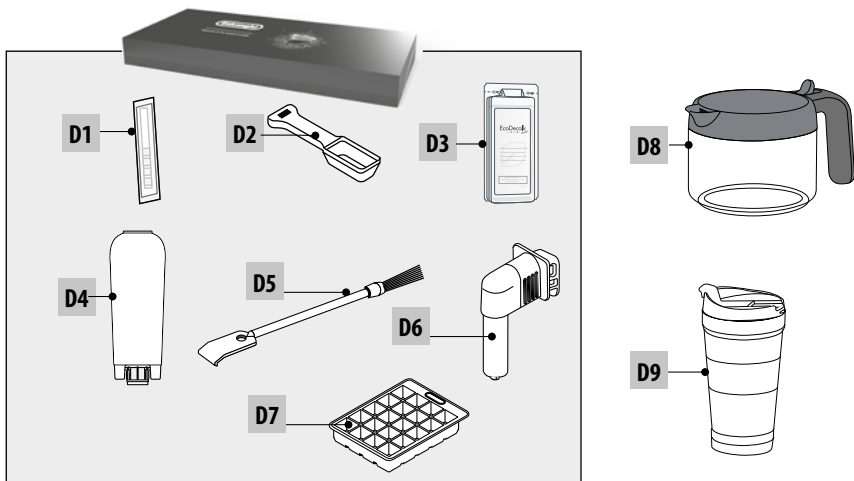
A



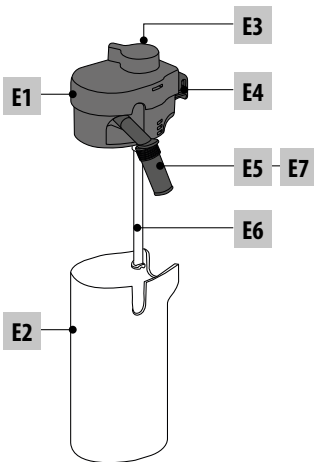
B C



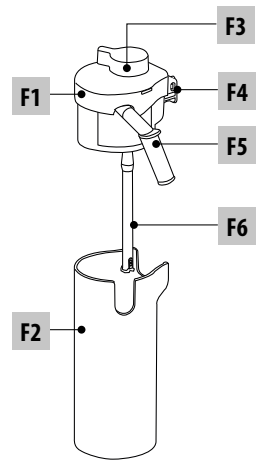
D*



E  **LatteCrema HOT** 



F  **LatteCrema COOL** 



CONTENTS

1. INNLEDNING	5
1.1 Bokstaver i parentes	5
1.2 Problemer og reparasjoner	5
1.3 Last ned appen!	5
2. BESKRIVELSE	5
2.1 Beskrivelse av apparatet (A)	5
2.2 Beskrivelse av kontrollpanel (B)	5
2.3 Beskrivelse av hjemmeside (hovetside) (C)	5
2.4 Beskrivelse av tilbehør (D) (*avhenger av modell)	6
2.5 Beskrivelse av melkekanne (hot) (E)	6
2.6 Beskrivelse av melkekanne (cold) (F)	6
3. FØRSTE GANGS BRUK AV APPARATET ☼	6
4. SLÅ PÅ APPARATET ☼	7
5. SLÅ AV APPARATET	7
6. MENYINNSTILLINGER ☼	7
6.1 Skylling	7
6.2 Avkalking	8
6.3 Konnektiv.	8
6.4 Regulere malegrad	8
6.5 Kaffetemperatur	8
6.6 Språk	8
6.7 Opprett og endre profiler	8
6.8 Stille inn Autostopp	9
6.9 Generelt	9
6.10 Vannfilter	9
6.11 Vannhardhet	9
6.12 Fabrikkinnst.	9
6.13 Tømme krets	9
6.14 Statistikk	10
7. VALG AV DRIKK	10
8. TILBEREDELSE AV KAFFEDRIKKER ☼	10
8.1 Klargjør maskinen for kaffedrikker	10
8.2 Direktevalg kaffedrikker	11
8.3 Egendefinerte drikker	11
8.4 Tilberedelse av drikke ved hjelp av forhåndsmalt kaffe	12
8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL ...	12
8.6 Generelle anvisninger for kaffedrikker	13
8.7 Anbefalinger for en varmere kaffe	13
8.8 Kaffekanne / Cold Brew kanne	13
8.9 Rengjøring av kaffekanne	14
9. TILBEREDELSE AV MELKEBASERTE DRIKKER ☼	14
9.1 Tilberedelse av melkekanne (E og F)	14
9.2 Hvilken melk skal brukes?	14
9.4 Regulering av mengde melkeskum	15
9.5 Tilberedelse av melkedrikk	15
9.6 Rengjøring av kaffekanne etter hver bruk ..	15
10. KLARGJØRING AV VARMT VANN OG VARM TE ☼	16
10.1 Klargjøring av maskinen	16
10.2 Uttak av varm te	16
10.3 Uttak av varmtvann	16
11. FAVOURITES-DRIKKER (FAVORITTER) ☼ ...	16
12. TILBEREDELSE AV "TO GO" DRIKKER ☼	16
12.1 Rengjøring av travel mug etter hver bruk ...	17
13. "MY"-FUNKSJON (KUN "HOT"-DRIKKER) ☼ ..	17
14. VELGE EGEN PROFIL ☼	18
15. RENGJØRING ☼	18
15.1 Rengjøring av maskinen	18
15.2 Rengjøring av innvendig krets på maskinen	18
15.3 Rengjøring av beholderen for kaffegrut	18
15.4 Rengjøring av dryppeskålen og risten på skålen	19
15.5 Rengjøring av den indre del av maskinen ...	19
15.6 Rengjøring av vannbeholderen	19
15.7 Rengjøring av tutene på kaffeuttaket	20
15.8 Rengjøring av påfyllingstrakt for forhåndsmalt kaffe	20
15.9 Rengjøring av bryggeenheten	20
15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)	20
16. AVKALKING ☼	21
17. PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET 23	
17.1 Måling av vannets hardhet	23
17.2 Innstilling av vannhardhet	23
18. AVHERDINGSFILTER	23
18.1 Installere filter	23
18.2 Skifting eller fjerning av filter	24
19. TEKNISKE EGENSKAPER	24
19.1 Anbefalinger for å spare energi	24
20. MELDINGER SOM VISES I DISPLAYET	24
21. PROBLEMLØSNING	27

1. INNLEDNING

Takk for at du valgte denne automatiske maskinen for kaffe og cappuccino.

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

1.1 Bokstaver i parentes

Bokstaver i parentes viser til beskrivelsen til 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 "20. Meldinger som vises i displayet" og "21. Problemløsning".

Dersom det skulle vise seg at dette ikke fungerer, eller for eventuelt andre forklaringer, anbefales det å kontakte kundeservice på nummeret som er gjengitt i det vedlagte skrevet "Kundeservice".

Dersom landet du bor i ikke finnes i dette skrevet henvises det til nummeret som oppgis i garantierklæringen. For eventuelle reparasjoner henvises det til De'Longhi Teknisk Assistanse. Adressene er gjengitt i garantisertifikatet som er vedlagt maskinen.


1.3 Last ned appen!



Last ned vår app og følg anvisningene for å opprette en konto. I denne appen finnes oppskrifter, informasjon, samt anbefalinger og opplysninger som kan være nyttige i forbindelse med bruken av maskinen.

KONTROLLER OM APPEN ER TILGJENGELIG I DITT LAND:
app-availability.delonghi.com

På de tilkoblede modellene er det mulig å styre noen funksjoner via appen Coffee Link.

 Dette symbolet viser til funksjoner som kan stilles inn eller vises i appen.


Det er også mulig å skape nye drikker og lagre disse i maskinen.

NB:

- For å få tilgang til funksjonene i appen må man aktivere konnektivitet i maskinens innstillingsmeny (se "6.3 Konnektiv").
- Verifiser kompatibilitet på vår nettside "compatibledevices.delonghi.com".

2. BESKRIVELSE








2.1 Beskrivelse av apparatet (A)

- A1. Lokk på bønnebeholder
- A2. Kaffebeholder
- A3. Betjeningsbryter for regulering av kaffekvern
- A4. Trakt for forhåndsmalt kaffe
- A5. Luke på bryggeenhet
- A6. Uttrekkelig bryggeenhet
- A7. Kaffeuttak (kan reguleres i høyden)
- A8. Kobling for tilbehør
- A9. Tast : For å slå på eller av maskinen (stand-by)
- A10. Beholder for kaffegrut
- A11. Kondensopsamler
- A12. Koppebrett
- A13. Rist på dryppeskål
- A14. Dryppeskål
- A15. Rom for travel mug
- A16. Lokk til rom for travel mug
- A17. Lokkrist
- A18. Støtte til lokkrist
- A19. Indikator som angir vannivå i dryppeskålen
- A20. Strømledning
- A21. Lokk på vannbeholder
- A22. Vannbeholder

2.2 Beskrivelse av kontrollpanel (B)

- B1. Drikkemeny "Cold" (kalde)
- B2. Drikkemeny "To Go" (ta med)
- B3. Drikkemeny "Hot" (varme)
- B4. Drikkemeny "Favourites" (favoritter)

2.3 Beskrivelse av hjemmeside (hovedside) (C)

- C1. Drikker som kan velges (direktevalg)
- C2. For å vise eller egendefinere drikkinnstillingene
- C3. Programmeringsmeny maskin
- C4. Varsellamper:
 -  Maskinen venter på første tilkobling
 -  Wi Fi lampen er aktivert
 -  Lampe for fravær av nett
 -  Energisparingslampe er aktivert
 -  Lampe for rengjøring av melkekanne
 -  Varsellampe avkalking
 -  Varsellampe mettet filter
- C5. Bean Adapt Technology (aktiveres fra app): se "8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL"
- C6. Egendefinerte profiler (se "14. Velg egen profil")

2.4 Beskrivelse av tilbehør (D) (*avhenger av modell)

Tilbehør som er del av Starter pack:

- D1. "Total Hardness Test" reagensstrimmel
- D2. Måleskje for forhåndsmalt kaffe
- D3. Avkalking
- D4. Avherdingsfilter
- D5. Rengjøringskost
- D6. Varmtvannsutttak
- D7. Skål for isbiter

- D8. Kaffekanne
- D9. Travel mug

2.5 Beskrivelse av melkekanne (hot) (E)



- E1. Lokk til melkekanne
- E2. Melkebeholder
- E3. Betjeningsbryter for regulering av skum/rengjøring (Clean)
- E4. Koblingsstykke for melkekanne (kan tas av for rengjøring)
- E5. Melkeuttak (kan reguleres i høyden)
- E6. Melkeslange (i silikon)
- E7. Forlenger til melkeuttak

2.6 Beskrivelse av melkekanne (cold) (F)

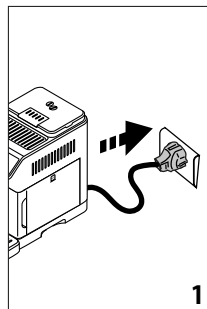


- F1. Lokk til melkekanne
- F2. Melkebeholder
- F3. Betjeningsbryter for regulering av skum/rengjøring (Clean)
- F4. Koblingsstykke for melkekanne (kan tas av for rengjøring)
- F5. Melkeuttak
- F6. Melkeslange (i hardplast)

3. FØRSTE GANGS BRUK AV APPARATET ☺

NB:

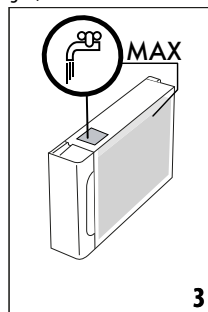
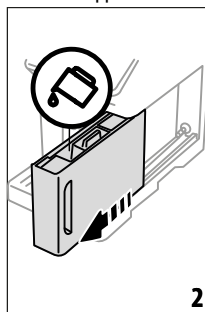
- Eventuelle kafferester som finnes i kvernen kan tilskrives innstillingsprøvene som foretas på maskinene før de lanseres på markedet, og er bevis på den dype omtanken vi har for våre produkter.
 - Første gang maskinen brukes må man skylle alle avtakbare tilbehør som kommer i kontakt med vann eller melk (melkekanne (E) og (F), travel mug* (D9), kaffekanne* (D8), vanntank (A21) og (A22)) i varmt vann. Det anbefales å vaske melkekannen i oppvaskmaskinen.
 - Vi anbefaler at vannhardheten stilles inn ved å følge prosedyren i kapittel "17. Programmering av vannets hardhet".
1. Koble strømledningen (A20) til strømnettet (fig. 1).



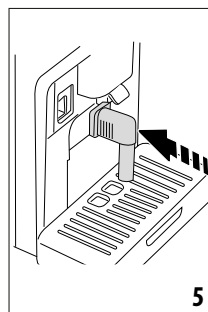
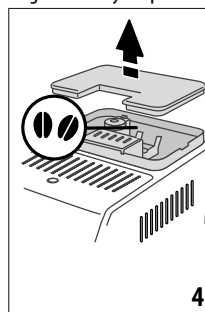
2. Trykk på flagget som viser ønsket språk og bekreft valget ved å trykke på "Ferdig".

Følg deretter instruksjonene i displayet på selve apparatet:

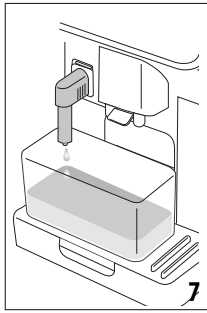
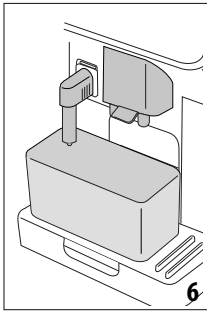
3. Ta ut vanntanken (A22) (fig. 2) og fyll den med friskt drikkevann opp til MAX-nivå (fig. 3).



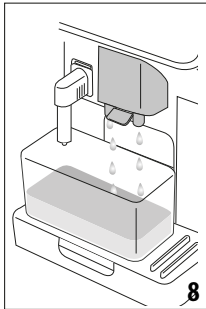
4. Sett selve tanken tilbake på plass, og trykk deretter på "Videre" for å bekrefte.
5. Fyll bønnebeholderen (A2) (fig. 4), og bekreft deretter valget ved å trykke på "Videre".



6. Sett inn varmtvannsutttaket (D6) på tilbehørskoblingen (A8) (fig. 5) og sett en beholder på minimum 200 ml under kaffeuttaket (A7) og varmtvannsutttaket (fig. 6).



7. Trykk på "Ok" for å fylle vannkretsen. Apparatet skiller ut vann fra varmtvannsutttaket (fig. 7).
8. Når tilberedelsen er ferdig vil maskinen varmes opp via en skyllesyklus hvor varmt vann kommer ut av kaffeuttaket (fig. 8).




Når oppvarmingen er ferdig vil maskinen vise en veiledning for bruken av denne.

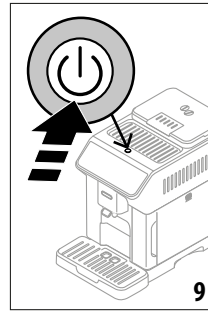
NB:

- Første gang maskinen brukes må man tilberede 4-5 kopper Cappuccino før man begynner å oppnå tilfredsstillende resultater.
- Vannkretsen er tom når maskinen tas i bruk, og kan derfor være støyete. Denne ulyden vil forsvinne etterhvert som kretsen fylles opp.

4. SLÅ PÅ APPARATET 

NB:


- Hver gang man slår på apparatet vil det automatisk utføre en syklus med forhåndsoppvarming og skylling som ikke kan avbrytes. Apparatet er klart til bruk etter at denne syklusen er gjennomført.
1. For å slå på apparatet trykker man på tasten  (A9) (fig. 9). Apparatet slår seg på..



2. Når oppvarmingen er ferdig starter en skyllefase og varmt vann skilles ut fra kaffeuttaket (A7). På denne måten vil apparatet varme opp de innvendige rørkretsene i maskinen, i tillegg til å varme opp kjelen (dampenheten) inne i maskinen.

5. SLÅ AV APPARATET

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

1. For å slå av apparatet trykker man på tasten  (A9) (fig. 9).
2. Hvis nødvendig vil apparatet foreta en skylling av kaffeuttaket (A7) og deretter slå seg av (stand-by).

NB:

Hvis apparatet ikke skal brukes over en lengre periode kobler man apparatet fra strømmettet etter at det er blitt slått av.

OBS!

Ikke ta ut kontakten når apparatet er påslått.

6. MENYINNSTILLINGER 

6.1 Skylling

Med denne funksjonen er det mulig å få varmt vann fra kaffeuttaket (A7) (og fra varmtvannsutttaket hvis dette er i bruk (D6)) slik at maskinens innvendige krets renses og varmes opp. Sett en beholder med kapasitet på minst 100 ml under uttakene (fig. 6).

For å aktivere denne funksjonen gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Menyelementet "Skylling".
3. Trykk på "Ok" for å starte tilberedelsen. Etter noen sekunder vil det komme ut varmt vann som renses og varmer opp maskinens innvendige rørkrets (fig. 7- 8).
4. For å avbryte skyllingen trykker man på tasten "Stop" eller venter til skyllingen avbrytes automatisk.

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.
- Etter at denne rengjøringen er blitt utført vil det komme litt vann i beholderen for kaffegrut (A10).

6.2 Avkalking



For instruksjoner angående avkalking henvises det til kapittel "16. Avkalking".

6.3 Konnektiv.

Med denne funksjonen kan man aktivere eller deaktivere maskinens konnektivitet. Gjør som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Konnektivitet" vises.
3. Trykk på "Videre".
4. Aktivere Wi-Fi forbindelsen og fjernstyringen (gjort via appen De'longhi Coffee Link).
5. På skjermen vises maskinens PIN-kode. Denne er nødvendig for å kunne koble seg til appen.
6. Trykk på "<" for å lagre det nye valget og gå tilbake til programmeringsmenyen.
7. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

På hjemmesiden vises symbolet (C4) for tilkoblingsstatus, vekselvis med andre symboler (f.eks. avkalking osv.)

Symbol på hjemmeside	Betydning
 Hvitt symbol på grå bakgrunn	Konnektivitet aktivert. Maskinen venter på første tilkobling
 Hvitt symbol på blå bakgrunn	Apparatet er tilkoblet
 Rødt symbol på blå bakgrunn	Apparatet er tilkoblet Wi-Fi-hjemmenettverket, men Internett mangler
 Hvitt symbol på grå bakgrunn	Kan ikke koble til cloud
Ingen symbol	Forbindelsen er deaktivert. For å aktivere den må man gå til menyen Innstillinger (C3)

NB:

- Hvis fjernetilkoblingen er avslått vil noen av appens funksjoner ikke være tilgjengelige (eks. tilberedelse av drikker).
- Hvis man endrer navn eller passord på WiFi-forbindelsen, eller hvis man kobler til en ny WiFi-forbindelse, må man følge tilbakestillingsprosedyren som gjengitt her:
 1. Gjør som forklart tidligere, fra punkt 1 til punkt 3.
 2. Trykk på "Tilbakestill".
 3. Trykk på "Ok" for å bekrefte sletting av netttinnstillingen.
 4. Koble til appen på nytt med ny påloggingsinformasjon.

6.4 Regulere malegrad

Maskinen viser en veiledning for å regulere malegraden og oppnå et bedre resultat.

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).

2. Bla i sidene inntil elementet "Regulere malegrad" vises.
3. Trykk på "les mer" for å åpne veiledningen for regulering av malegraden.

NB:

- Det anbefales å vente med å foreta ytterligere endringer i innstillingene til det er blitt tilberedt minst 3 kaffedrikker. Hvis det inntreffer nye feilaktige kaffetilberedelser bør man gjenta prosedyren.
- Reguleringsbryteren (A3) må kun brukes når kaffekvernen er i funksjon i første fase av kaffetilberedelsen.

Bean Adapt Technology

Det anbefales å åpne funksjonen Bean Adapt Technology i Coffee Link appen. Her kan man stille inn denne parameteren basert på hvilken type kaffebønner som er i bruk.

6.5 Kaffetemperatur

Dersom man ønsker å endre temperaturen i vannet som brukes i kaffen, gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Kaffetemperatur" vises.
3. Trykk på "Still inn".
4. Velg ønsket temperatur fra de tilgjengelige valgene.
5. Trykk på "<" for å lagre det nye valget og gå tilbake til programmeringsmenyen.
6. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

NB:

Endring av temperaturen har størst effekt for store drikker.

Bean Adapt Technology

Det anbefales å åpne funksjonen Bean Adapt Technology i Coffee Link appen. Her kan man stille inn denne parameteren basert på hvilken type kaffebønner som er i bruk.

6.6 Språk

Dersom man ønsker å endre språk på hjemmesiden, gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Språk" vises.
3. Trykk på "Videre".
4. Trykk på flagget som tilsvarer det språket man ønsker å velge (trykk på tastene "Videre" eller "Tilbake" for å vise alle tilgjengelige språk). Displayet vil umiddelbart oppdateres med det valgte språket.
5. Trykk på "<" for å gå tilbake til programmeringsmenyen med det nye valget lagret i minnet.
6. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

6.7 Opprett og endre profiler

Med denne funksjonen er det mulig å endre bilde og farge for hver profil. For å egendefinere profilkon gjør man som forklart under.

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).

2. Bla i sidene inntil elementet "Opprett og endre profiler" vises.
3. Trykk på "Videre".
4. For å opprette en ny profil trykker man på "Legg til".
For å endre en eksisterende profil trykker man på profilen og deretter på "Endre".
5. Foret de ønskede endringer og trykk på "Lagre" for å bekrefte.
6. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).


6.8 Stille inn Autostopp

Man kan stille inn autostopp slik at maskinen enten slår seg av etter 15 minutter, 30 minutter, eller etter 1 eller 3 timers bruk. For å programmere automatisk stopp gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Stille inn Autostopp" vises.
3. Velg ønsket tidsintervall (15, 30 minutter, eller 1 eller 3 timer).
4. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C) med det nye valget lagret i minnet.

6.9 Generelt

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
 2. Bla i sidene inntil elementet "Generelt" vises.
- I dette menyelementet kan man aktivere eller deaktivere følgende funksjoner med et enkelt trykk:

- "Akustisk signal": Når dette er aktivert vil maskinen avgi et akustisk signal for hver operasjon.
 - "Energisparing": Med denne funksjonen kan man aktivere og deaktivere energisparing. Når funksjonen er aktivert vil man garantere et mindre energikonsum, i henhold til europeiske lover. For å signalisere at den er aktiv vil  vises på hjemmesiden.
3. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C) med det nye valget lagret i minnet.

6.10 Vannfilter

For instruksjoner angående filteret (D4), henvises det til kapittel "18. Avherdingsfilter".

6.11 Vannhardhet

For instruksjoner angående innstilling av vannhardhet henvises det til kapittel "17. Programmering av vannets hardhet".

6.12 Fabrikkinnst.

Med denne funksjonen nullstilles alle menyinnstillinger og alle egendefinerte valg som er foretatt av brukeren, slik at disse går tilbake til (bortsett fra språk som forblir uforandret) settes tilbake til fabrikkinnstillinger.

Gjør som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Standardverdier" vises.
3. Trykk på "Videre".

4. Velg hva som skal tilbakestilles: maskin eller enkel profil, og trykk på "Videre".
5. Følg de tilhørende anvisningene og bekreft tilbakestillingen med "Ok".
6. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

NB:

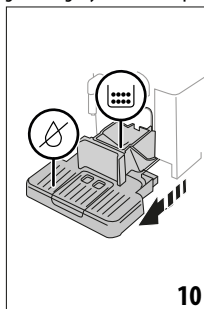
Når maskinen er blitt tilbakestilt (ikke enkeltprofiler) til fabrikkinnstillinger, vil apparatet vise veiledningsvideoen.

6.13 Tømme krets

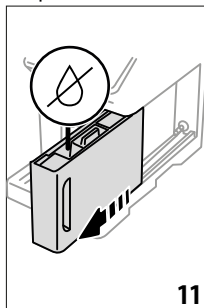
Hvis maskinen ikke skal brukes på en stund, eller hvis den må på service hos oss, anbefaler vi at de hydrauliske kretsene tømmes først. Slik at vannet ikke fryser inne i kretsene.

Gjør som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Tømme krets" vises.
3. Trykk på "Ok" for å starte veiledet prosedyre.
4. Ta ut, tøm og sett inn grubeholderen (A10) og dryppeskålen (A14) (fig. 10), og trykk deretter på "Videre".



5. Sett inn uttaket (D6) i koblingen (A8) (fig. 5).
6. Sett en beholder med kapasitet på minst 100 ml under uttakene (fig. 6). Trykk på "Videre".
7. Apparatet foretar en skylling med varmt vann fra uttakene.
8. Når skyllingen er ferdig trekker man ut vanntanken (A22) (fig. 11) og tømmer den.
9. På modeller utstyrt med avherdingsfilter (D4) tar man ut dette og trykker på "Videre".



10. Sett inn vanntanken (tom) og trykk på "Videre".

11. Vent til maskinen tømmes (OBS! varmt vann kommer ut fra uttakene!). Etterhvert som kretsen tømmes vil apparatet øke støynivået betraktelig. Dette er helt vanlig, og er del av maskinens normale funksjon.
12. Når kretsen er tom trekker man ut dryppeskålen, tømmer den for innhold, og setter den tilbake på plass. Trykk deretter på "Fortsatt".
13. Trykk på "Ok"; apparatet slår seg av (standby).
Neste gang apparatet slås på må man følge anvisningene i kapittel "3. Første gangs bruk av apparatet".


6.14 Statistikk

Med denne funksjonen åpner man maskinens statistiske menyvalg. For å vise disse gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Statistikk" og de primære statistiske data vises. For å vise mer data trykker man på "Les mer".
3. Trykk på "<" for å gå tilbake til programmeringsmenyen.

7. VALG AV DRIKK

Med dette apparatet har du mulighet til å tilberede en stor mengde drikker.

 Drikkene som er merket med dette symbolet er også tilgjengelig i menyen "To Go".

	Hot	 COLD EXTRACTION TECHNOLOGY	Cold
Espresso	✓	✗	✓
2X Espresso	✓	✗	✗
Coffee	✓	✗	✗
Doppio+	✓	✗	✗
Long	✓	✗	✗
Americano 	✓	✗	✓
Kaffekanne	✓	✗	✗
Cold Brew 	✗	✓	✗
Cold Brew i kanne	✗	✓	✗
Cold Brew to Mix	✗	✓	✗
Cold Brew med melk 	✗	✓	✗
Cold Brew Cappuccino 	✗	✓	✗
→			

	Hot	 COLD EXTRACTION TECHNOLOGY	Cold
Coffee 	✗	✗	✓
Cappuccino 	✓	✗	✓
Latte Macchiato 	✓	✗	✓
Caffelatte 	✓	✗	✓
Cappuccino Mix 	✓	✗	✓
Espresso Macchiato	✓	✗	✗
Flat White 	✓	✗	✓
Cappuccino +	✓	✗	✗
Cortado	✓	✗	✗
Milk 	✓	✗	✓
Tefunksjon	✓	✗	✗
Varmt vann	✓	✗	✗

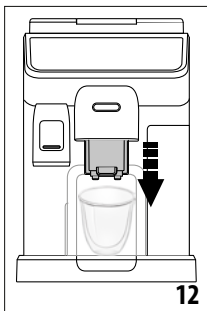
Bruk panelet og gå til type drikk som ønskes tilberedt (Hot-Varme, Cold-Kalde, To go-I travel mug) og sett på de nødvendige tilbehør på maskinen.

8. TILBEREDELSE AV KAFFEDRIKKER

8.1 Klargjør maskinen for kaffedrikker OBS!

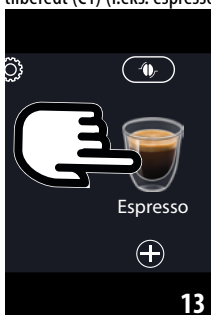
Ikke bruk kaffebønner som fortsatt er grønne, eller kaffebønner med sukker eller glasur. Disse kan feste seg til kaffekvernen og redusere ytelsen.

1. Sett 1 eller 2 kopper under kaffeuttaket (A7).
2. Senk uttaket slik at det kommer så nærme koppen som mulig (fig. 12). Dette vil gi en finere krem.



8.2 Direktevalg kaffedrikker

1. På hjemmesiden (C) trykker man på bildet av den drikken som ønskes tilberedt (C1) (f.eks. espresso, fig. 13).



2. **Kaffedrikker hot** apparatet starter tilberedelsen.

Cold Extraction Technology:

- Velg ønsket styrke: "Original" eller "Sterk", og trykke på "Videre".
- Før uttaket starter vil apparatet anbefale mengden isbiter som skal brukes i forbindelse med uttaket. Hell i ønsket mengde isbiter (fig. 14) og trykk på "Tilbered".



- Apparatet starter tilberedelsen. I displayet vises beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, tilberedelse, uttak av kaffe).

NB!

- Coffee Extraction Technology er en langsom ekstraksjonsmetode som vil ta noen minutter.

- Før det tilberedes drikker av typen Cold Brew må man tømme vanntanken, skylle den og fylle med friskt drikkevann.
- Når det tilberedes en Cold Brew drikk rett etter en varmdrikk, vil maskinen først anbefale en kald skylning slik at man får en drikk som holder korrekt temperatur. Man kan enten bruke skyllefunksjonen eller trykker på "Hopp over" for å starte tilberedelsen.

Andre kalddrikker:

- Velg om det skal tilberedes en "Ice" drikk (kald) eller "Extra Ice" (med ekstra is). Trykk på "Videre".
- Avhengig av forrige valg vil apparatet anbefale mengden isbiter som skal brukes i forbindelse med uttaket: Hell i ønsket mengde isbiter (fig. 14) og trykk på "Tilbered".
- Apparatet starter tilberedelsen.

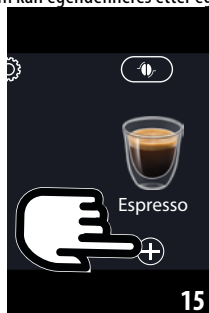
I displayet vises beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, kaffeuttak).

Når tilberedelsen er ferdig er apparatet igjen klart til bruk.

8.3 Egendefinerte drikker

For å tilberede kaffedrikker med egendefinerte parametre, gjør man som følger:

1. Trykk på (+) (C2) nederst på bildet som viser til den ønskede kaffedrikken (f.eks., fig. 15). I displayet vises parametrene som kan egendefineres etter egen smak.



Mengde	
Styrke	

2. **Hot kaffedrikk:** Når parametrene er blitt innstilt trykker man på "Tilbered". Apparatet starter tilberedelsen og displayet viser en beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, kaffetilberedelse).

Cold Extraction Technology: Velg mengde, trykk på "Start" og gjør som følger:

- Velg om det skal tilberedes en "Ice" drikk (kald) eller "Extra Ice" (med ekstra is). Trykk på "Videre".

- Før uttaket starter vil apparatet anbefale mengden isbiter som skal brukes i forbindelse med uttaket. Hell i ønsket mengde isbiter (fig. 14) og trykk på "Tilbered".
- Apparaten starter tilberedelsen. I displayet vises beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, tilberedelse, uttak av kaffe).

NB!

- Coffee Extraction Technology er en langsom ekstraksjonsmetode som vil ta noen minutter.
- Før det tilberedes drikker av typen Cold Brew må man tomme vanntanken, skylle den og fylle med friskt drikkevann.
- Når det tilberedes en Cold Brew drikk rett etter en varmdrikk, vil maskinen først anbefale en kald skylling slik at man får en drikk som holder korrekt temperatur. Man kan enten bruke skyllefunksjonen eller trykker på "Hopp over" for å starte tilberedelsen.

Andre kalde kaffedrikker: Når parametrene er blitt valgt trykker man på "Start" og fortsetter som følger:

- Velg hvis ønskelig en "Ice" drikk (kald) eller "Extra Ice" (ekstra is). Trykk på "Videre".
 - Avhengig av forrige valg vil apparatet anbefale mengden isbiter som skal brukes i forbindelse med uttaket: Hell i ønsket mengde isbiter (fig. 14) og trykk på "Tilbered".
 - Apparaten starter tilberedelsen og displayet viser en beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, kaffetilberedelse).
3. Når tilberedelsen er ferdig trykker man på "Lagre" for å lagre de nye innstillingene, eller "Avbryt" for å beholde de forrige parametrene.

NB:

Hvis dette valget lagres vil de nye innstillingene forbli lagret i minnet KUN for den valgte profilen.

4. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).
Apparatet er igjen klart til bruk.


8.4 Tilberedelse av drikk ved hjelp av forhåndsmalt kaffe

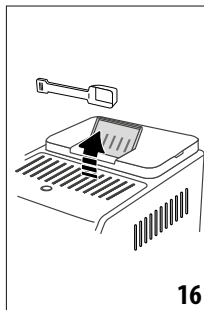
Viktig!

- Man må aldri fylle på forhåndsmalt kaffe når maskinen er slått av. Dette for å unngå at den blir spredt inne i maskinen, slik at den skitnes til. Dersom dette skjer kan maskinen skades.
- - Bruk aldri mer enn 1 strøken måleskje (D2), ellers kan maskinen bli skitten innvendig, eller trakten (A4) kan tilstoppes.

Hvis man anvender forhåndsmalt kaffe kan man kun tilberede en kaffekopp av gangen.

- Når det tilberedes **Long kaffe**, vil apparatet ved halvått tilberedelse varsle om at brukeren må fylle på en strøken måleskje forhåndsmalt kaffe og trykke på "Ok".
- Det er ikke mulig å tilberede drikkene **Doppio+**, **2x Espresso**, **kaffekanne**, **Cappuccino+** og **Cold Brew drikker** med forhåndsmalt kaffe.

1. Trykk på (+) (C2) nederst på bildet som viser til den ønskede kaffedrikken (f.eks. Espresso, fig. 15). I displayet vises parametrene som kan egendefineres etter egen smak.
2. Tilberedelse av drikk ved hjelp av forhåndsmalt kaffe .
3. Trykk på "Tilbered".
4. Løft opp lokket på kaffetrakten for forhåndsmalt kaffe og se til at trakten (A4) ikke er tett. Tilsett deretter en måleskje (D2) med strøken kaffe (fig. 16) og trykk på "Ok" for å starte tilberedelsen



5. Apparaten starter uttaket og displayet viser en beskrivelse av hver enkelt fase (uttak av kaffe, oppvarming av vann).
Når tilberedelsen er ferdig er apparatet igjen klart til bruk.

8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL

En kaffeekspert som alltid er tilgjengelig, og som ved å følge noen få enkle steg gjør det mulig å forbedre kaffeekstraksjonen og resultatet i koppen.

Den intelligente teknologien veileder deg i reguleringen av maskinen basert på de kaffebønnene som brukes. Fra malingsgrad til ekstrahering vil hver fase reguleres for å få et bedre resultat av kaffebønnene.

Last ned og åpne appen Coffee Link for å finne ut mer.

Når innstillingene i delen "Bean Adapt Technology" i appen er blitt lagret, vil det være mulig å velge drikk "Espresso SOUL" (C1) på hjemmesiden (C).

For å tilberede Espresso-kaffe følger man anvisningene i avsnittet "8.2 Direktevalg kaffedrikker".

NB!

Det er mulig å endre størrelsen på "Espresso SOUL" som forklart i avsnittet "8.3 Egendefinerte drikker".

8.6 Generelle anvisninger for kaffedrikker

- Vannmengde over nivå 1 garanterer et komplett uttak av den største delen av drikken. Hvis man fyller over nivå 1 har maskinen mulighet til å gjøre en beregning av hvor mye vann som er tilgjengelig for drikken.
- Mens maskinen tilbereder kaffen, kan flyten stanses når som helst ved å trykke på "Stopp" eller "Avbryt".
- Når tilberedelsen er fullført, og hvis man ønsker å øke mengden kaffe i koppen, kan man trykke på "Extra". Når ønsket mengde er oppnådd trykker man på "Stop" eller "Avbryt".
- Når det er i bruk vil displayet vise noen meldinger ("Fyll tanken med friskt vann opp til MAX-nivå", ecc.) hvis betydning er gjengitt i kapittel "20. Meldinger som vises i displayet".
- **Cold Extraction Technology:** når det tilberedes drikker av typen Cold Brew, anbefales det å fylle tanken med friskt drikkevann.
- Hvis kaffen kommer ut i dråper eller virker tynn med lite krem, eller hvis den er for kald, bes man rette seg etter veiledningen for regulering av malegrad (se avsnitt "6.4 Regulere malegrad") og kapittel "21. Problemløsning".
- Hvis modusen "Energisparing" er aktivert vil det ta noen sekunder før maskinen begynner å skille ut kaffe.


8.7 Anbefalinger for en varmere kaffe

For å oppnå en varmere kaffe anbefales det:

- Å foreta en skylning før det tilberedes kaffe (avsnitt "8.1 Klargjør maskinen for kaffedrikker").
- Å varme opp koppene med varmt vann (bruk funksjonen varmt vann, se kapittel "10. Klargjøring av varmt vann og varm te").
- Å øke kaffetemperaturen (avsnitt "6.5 Kaffetemperatur").

8.8 Kaffekanne / Cold Brew kanne

Kaffekanne / Cold Brew kanne er to drikker som kan drikkes i godt selskap. Kaffekannen er basert på espressokaffe og er en mild og balansert drikk med et tynt kremslag. Cold Brew kannen er en drikk basert på Cold Brew som gir en frisk drikk som kan deles i fellesskap.

Ekstra tilbehør på noen modeller:	
	Kanne (Kapasitet 750 ml)
	Type: DLSC021
	EAN: 8004399333642

For å tilberede drikken gjør man som følger:

1. Trykk direkte på bildet av den ønskede drikken (C1) på hjemmesiden (C).
2. Velg antall kopper som skal tilberedes og ønsket aroma.

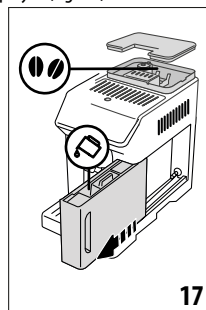
Antall kopper	Antall oppmalinger	Total mengde (ml)*	
		Kaffekanne	Kanne Cold Brew
2	2	250	240
3	3	375	360
4	4	500	480
5	5	625	600
6	6	750	720

* De angitte mengdene er omtrentlige og kan variere avhengig av kaffetype.

3. Trykk "Start" for å gå til neste fase.

4. Kaffekanne (Hot):

- Fyll vanntanken (A22) og bønnebeholderen (A2) som vist i displayet (fig. 17).



- Når man er sikker på at mengden vann og kaffe er tilstrekkelig for den aktuelle tilberedelsen, trykker man på "Videre".

Cold Brew kanne:

NB:

Før det tilberedes drikker av typen Cold Brew må man tømme vanntanken, skylle den og fylle med friskt drikkevann.

- Velg ønsket styrke: "Original" eller "Sterk" og trykk på "Videre".
- Fyll vanntanken (A22) med vann og fyll opp bønnebeholderen (A2) som vist i displayet (fig. 17).
- Når man er sikker på at det er nok vann og bønner, trykker man på "Videre".

5. Sett kannen (D8) under kaffeuttaket (A7). Trykk på "Tilbered".
6. Apparatet starter tilberedelsen med det antall oppmalinger som er best tilpasset antallet kopper som skal tilberedes. Displayet viser en beskrivelse av hver enkelt fase (oppmaling, kaffetilberedelse).

NB:

"Avbryt" eller "Stopp". Trykk på denne knappen for å avbryte tilberedelsen og gå tilbake til hjemmesiden.

7. Når tilberedelsen er ferdig trykker man på "Lagre" for å lagre de nye innstillingene, eller "Avbryt" for å beholde de forrige parametrene.

8. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

Apparatet er igjen klart til bruk.

NB:

Hvis dette valget lagres vil de nye innstillingene forbli lagret i minnet KUN for den valgte profilen.

SIKKERHETSMERKNADER:

Etter at man har tilberedt en kaffekanne (Hot) må maskinen avkjøles i 5 minutter før en ny drikk kan tilberedes. Fare for overoppheting!

8.9 Rengjøring av kaffekanne

Det anbefales å skylle kannen (D8) etter hver bruk med varmt vann og skånsomt vaskemiddel.

Skyll grundig med varmt vann for å fjerne alle rester av vaskemiddel.

Kaffekannen kan vaskes i oppvaskmaskin.

9. TILBEREDELSE AV MELKEBASERTE DRIKKER**9.1 Tilberedelse av melkekanne (E og F)****NB:**

For å unngå melk med lite skum eller med store bobler, må man alltid rengjøre melkekannen som beskrevet i avsnittene "9.6 Rengjøring av kaffekanne etter hver bruk" og "15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)".

9.2 Hvilken melk skal brukes?

Kvaliteten på skummet kan variere avhengig av:

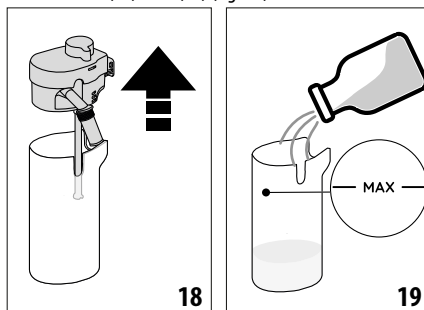
- Temperaturen til melken eller den vegetabiliske drikken (for optimale resultater bør man bruke melk eller vegetabilisk drikk som holder, 5°C).
- Type melk eller vegetabilisk drikk.
- Anvendt merke.
- Ingredienser og næringsverdi.

LatteCrema HOT	LatteCrema COOL
-------------------	--------------------

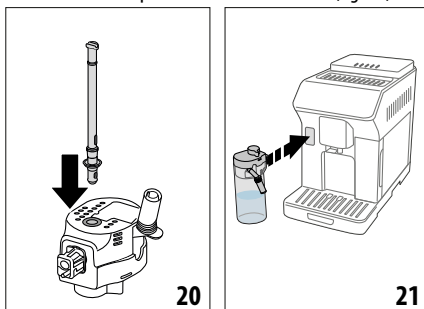
Kumelk		
Helmelk (fettinnhold >3,5%)		×
Lettmelk (fettinnhold mellom 1,5 og 1,8%)	✓	×
Skummet melk (fettinnhold <0,5%)		✓
Vegetabilske drikker		
Soya	✓	✓
Mandel	✓	✓
Havre	✓	✓

9.3 Fyll opp og fest melkekannen

1. Løft lokket (E1) eller (F1) (fig. 18).



2. Fyll melkebeholderen (E2) eller (F2) med en tilstrekkelig mengde melk, men ikke over MAX-nivå som vises på selve beholderen (fig. 19).
3. Se til at melkeslangen (E6) eller (F6) er godt festet på plasen sin nederst på lokket til melkekannen (fig. 20).



4. Sett lokket tilbake på melkebeholderen.
5. Fest kannen ved å skyve den helt inn på koblingen (A8) (fig. 21). Maskinen vil gi fra seg et akustisk signal (hvis den akustiske signalfunksjonen er blitt aktivert).





- Sett en tilstrekkelig stor kopp under tutene på kaffeuttaket (A7) og under melkeuttaket (E5) eller (F5). Det er mulig å trekke ut melkeuttaket (E5) ved å bruke forlengeren.
- Velg ønsket drikk som gjengitt i de neste paragrafene.

NB:

Hvis maskinmodusen "Energisparing" er aktivert (se avsnittet "6.9 Generelt") vil det ta noen sekunder før maskinen begynner å skille ut den valgte drikken.


9.4 Regulering av mengde melkeskum

Vri skumreguleringsbryteren (E3) eller (F3) for å velge mengden melkeskum som skal skilles ut i forbindelse med tilberedelsen av melkedrikken.

Bryterposisjon	Anbefalt for...		
	Hot		Cold
 MIN skum	<ul style="list-style-type: none"> Caffelatte Varm melk (uten skum) 	---	<ul style="list-style-type: none"> Caffelatte
 MED skum	<ul style="list-style-type: none"> Latte Macchiato Flat White Cortado 	<ul style="list-style-type: none"> Cold Brew med melk 	<ul style="list-style-type: none"> Latte Macchiato Flat White
 MAX skum	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccino Cappuccino Mix Espresso Macchiato Cappuccino + Varm melk (med skum) 	<ul style="list-style-type: none"> Cold Brew Cappuccino 	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccino Cappuccino Mix Kald melk (med skum)

9.5 Tilberedelse av melkedrikk

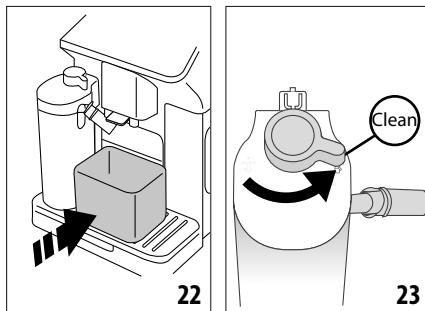
Trykk direkte på bildet av den ønskede drikken (C1) på hjemmesiden (C).

Som for kaffedrikkene kan man trykke på symbolet  (C2) nederst på bildet på hjemmesiden for å tilberede en egendefinert drikk.

9.6 Rengjøring av kaffekanne etter hver bruk

Etter hver tilberedelse av en melkedrikk har maskinen behov for en runde med CLEAN-funksjonen for å rengjøre løkket på melkekannen (E1) eller (F1). For å starte rensesyklusen gjør man som følger:

- La melkekannen stå i maskinen (det er ikke nødvendig å tømme melkebeholderen).
- Sett en kopp eller en annen beholder under melkeuttaket (E5) eller (F5) (fig. 22).



- Vri på betjeningsbryter for regulering av skum/rengjøring (E3) eller (F3) til "Clean" (fig. 23). Det vil komme varmt vann og damp ut av melkeuttaket. Rengjøringen avbrytes automatisk.
- Sett håndtaket på et av skumvalgene.



Hvis det skal foretas flere tilberedelser etter hverandre:

- For å gå videre til neste tilberedelse når meldingen om "Clean"-funksjonen vises i displayet, trykker man på "Avbryt". Foreta rengjøring av melkekannen etter siste tilberedelse.

Når tilberedelsen er ferdig er melkebeholderen tom, eller det er ikke tilstrekkelig melk til andre oppskrifter

- Etter å ha utført rengjøring med funksjonen "Clean", må man sette sammen melkekannen og rengjøre alle komponenter som forklart i prosedyren i avsnitt "15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)"


Når tilberedelsen er ferdig er det fortsatt igjen tilstrekkelig melk til andre oppskrifter

- Etter å ha utført rengjøring med funksjonen "Clean", må man ta ut melkebeholderen og sette den i kjøleskapet umiddelbart. Kannen "HOT"  kan oppbevares i kjøleskap i maksimalt 2 dager, mens kannen "COOL"  i maksimalt 1 dag. Foreta deretter rengjøring av alle komponenter som forklart i avsnittet "15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)".

Viktig:

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 "15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)".

Generelle merknader for tilberedelse av kaffedrikker:

- Hvis rengjøringen ikke utføres vil symbolet  vises på hjemmesiden for å minne brukeren om at melkekannen må rengjøres.
- I noen tilfeller er det nødvendig å avvente til maskinen varmes opp.

- For en korrekt rengjøring må man avvente til CLEAN-funksjonen er ferdig. Funksjonen er automatisk. Den må ikke stoppes når den pågår.

10. KLARGJØRING AV VARMT VANN OG VARM TE

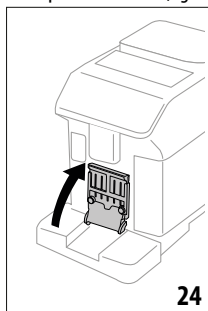


10.1 Klargjøring av maskinen

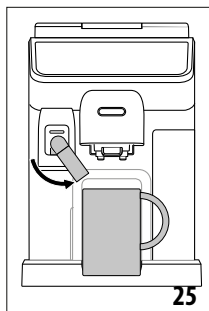
1. Sett inn varmtvannsutttaket (D6) i maskinen (fig. 5).
2. Sett en kopp under uttaket.

Hvis det brukes høye glass:

- Løft opp lokket (A16) (fig. 24) og sett et glass i (A15).
- Vri på vannuttaket (fig. 25).



24



25

10.2 Uttak av varm te

1. Trykk direkte på bildet av te-drikken (C1) på hjemmesiden (C).
2. Reguler størrelse og temperatur.
3. Trykk på "Tilbered". Uttaket starter opp og stopper deretter automatisk.

NB:

- Uttaket kan stoppes ved å trykke på "Stopp" eller "Avbryt".
- Når uttaket er ferdig kan man trykke på "Extra" hvis det ønskes en større mengde. Trykk på "Stopp" eller "Avbryt" når ønsket mengde er nådd.

10.3 Uttak av varmtvann

Direktevalg:

1. Trykk direkte på bildet av varmt vann (C1) på hjemmesiden (C). Maskinen skiller ut varmtvann og avbryter deretter automatisk.

Egendefinert størrelse:

1. Trykk på (C2) nederst på bildet. Displayet vil vise størrelsene som kan velges.
2. Trykk på "Tilbered". Uttaket starter opp og stopper deretter automatisk.

NB:

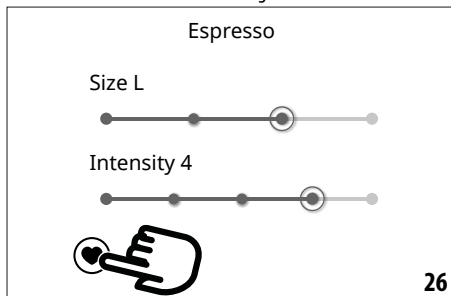
- Uttaket kan stoppes ved å trykke på "Stopp" eller "Avbryt".

- Når uttaket er ferdig kan man trykke på "Extra" hvis det ønskes en større mengde. Trykk på "Stopp" eller "Avbryt" når ønsket mengde er nådd.

11. FAVOURITES-DRIKKER (FAVORITTER)

For hver profil er det mulig å opprette et utvalg av favorittdrikkere. Gjør som følger:

1. Trykk på (C2) nederst på bildet som viser til drikken som ønskes inkludert i samlingen.



2. Trykk på hjertet (fig. 26):
3. Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C).

Nå er drikken en del av samlingen og er tilgjengelig ved å trykke på Favourites (B4) i kontrollpanelet (B).

NB:

Drikkene i samlingen kan omorganiseres:

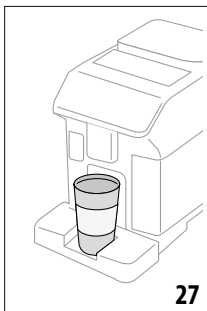
1. Trykk på .
2. Velg drikken som skal flyttes.
3. Bruk pilene for å endre rekkefølgen til drikkene.
4. Trykk på "X" inntil man igjen befinner seg på hjemmesiden (C).

12. TILBEREDELSE AV "TO GO" DRIKKER

"To Go" er en funksjon som passer for de som vil skape en egen drink som man kan ta med på farten.


Ekstra tilbehør på noen modeller:	
	Travel mug (kapasitet 473 ml/ 160 mm H)
	Type: DLSC073
	EAN: 8004399024083

1. Maskinen må utrustes med tilbehør som er nødvendig for den ønskede tilberedelsen (E, F).
2. Løft den anviste luken (A16) (fig. 24) og sett travel mug inn i rommet (A15) (fig. 27).



- Trykk på "To go" (B2).

Første gang funksjonen brukes:

- Trykk på "Start".
- Trykk på  for å vise informasjon relatert til mengder som er tilpasset størrelsen på travel mug.
- Velg størrelsen på travel mug som brukes (Piccolo, Medio, Grande) og trykk deretter på "Videre".
- Maskinen informerer om at det er mulig å regulere mengden når tilberedelsen er ferdig, slik at den eksakte kapasiteten til deres mug lagres. Trykk på "Videre".
- Velg type drikk som ønskes tilberedt (Hot (B3) eller Cold (B1)).
- Bla i drikkene på hjemmesiden (C) inntil ønsket drikk vises. Velg drikkene og tilpass parametrene som foreslås av maskinen. Start uttaket.
- Når uttaket er ferdig har man mulighet til å korrigere mengden slik at den neste tilberedelsen er helt optimal for den travel mug som brukes.

NB:

- Hver gang man bruker en mug som er forskjellig fra den som ble brukt forrige gang, anbefales det å bli værende i nærheten av maskinen for å kontrollere mengden drikk som tilberedes.
- Hvis dette valget lagres vil de nye innstillingene forbli lagret i minnet KUN for den valgte profilen.
- For at temperaturen i drikk skal forbli varm er det anbefalt å forvarme travel mug med varmt vann.
- Bruk av travel mug er anbefalt kun for drikkene som finnes på hjemmesiden.
- Hvis ønskelig kan det brukes et reisekrus forskjellig fra den som medfølger, men husk at det ikke kan være høyere enn 16 cm.

OBS!

- Før lokket skrur på må man åpne korken for å slippe ut trykket.
- Oppskrifter som inneholder melk:** Når tilberedelsen er ferdig må det foretas rengjøring av melkekannen (se avsnitt "9.6 Rengjøring av kaffekanne etter hver bruk").

- Det anbefales å ikke overskride 2 timers bruk. Når denne tiden har gått bør man tømme kruset for innhold og rengjøre det som forklart tidligere.
- For ytterligere informasjon henvises det til vedlegget som følger med travel mug.

12.1 Rengjøring av travel mug etter hver bruk



Av hygieneårsaker anbefales det å rengjøre travel mug (D9) etter hver bruk. Ikke bruk slipende materialer som kan skade overflatene på beholderen.

Gjør som følger:

- Skrul løs lokket og skyll beholderen og lokket med varmt drikkelig vann (40°C).
- Legg komponentene i varmt vann (40°C) med oppvaskmiddel i minst 30 minutter. Ikke bruk parfymert oppvaskmiddel.
- Rengjør beholderen og lokket innvendig med en ren svamp og oppvasksåpe for å fjerne alle synlige urenheter.
- Skyll alle komponenter i varmt og rent vann (40°C).
- Tørk av alle komponenter med en ren og tørr klut, eventuelt tørkepapir, og sett sammen igjen.
- Vask lokket i oppvaskmaskin en gang i uken. Metallbeholderen kan ikke vaskes i oppvaskmaskin.

13. "my"-funksjon (kun "Hot"-drikk)

Med "my" er det mulig å egendefinere drikkene som følger:

- Se til at den aktuelle profilen (C6) for ønsket drikk er blitt aktivert.
- Trykk på  (C2) nederst på bildet som viser til drikkene som ønskes inkludert i samlingen.
- Trykk på .
- Trykk på "Start" og følg veiledet prosedyre.
- Hvis relevant for den aktuelle drikkene velger man ønsket Aroma og trykker på "Videre".
- Trykk på "Tilbered" for å starte tilberedelsen.
- Trykk på "Stopp" når innholdet i koppen når ønsket nivå.
- Hvis resultatet i koppen er tilfredsstillende trykker man på "Lagre" for å lagre, eller "Avbryt" for å beholde de aktuelle parametrene.
- Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden.

Apparatet går tilbake til hjemmesiden (C).

NB:

- Hvis dette valget lagres vil de nye innstillingene forbli lagret i minnet KUN for den valgte profilen.
- Hvis man foretar egendefinering av en enkelt drikk vil denne automatisk gjelde også for dobbeltdrikk. Maskinen vil vise meldingen "Verdier lagret for enkel og dobbel oppskrift".
- Man kan forlate programmeringen når som helst ved å trykke på "X". Verdiene vil ikke lagres.

- Når drinken er ferdig tilpasset vil "Tilbakestill" vises blant innstillingene (under bildet) og "my" (blant mengdevalgene). Hvis man trykker på "Tilbakestill" vil innstillingene til drinken gå tilbake til standardverdier.

Tabell for mengdevalg		
Drink	Standard mengde	Programmert mengde
ESPRESSO	40 ml	20-180 ml
2X ESPRESSO	40 ml + 40 ml	20-180 ml + 20-180 ml
COFFEE	180 ml	100-270 ml
LONG	160 ml	115-250 ml
DOPPIO+	120 ml	80-180 ml
AMERICANO	150 ml	70-480 ml
TE	150 ml	20-420 ml
VARMT VANN	250 ml	20-420 ml

14. VELGE EGEN PROFIL

Det er mulig å lagre forskjellige profiler hvor hver og en er tilknyttet et ulikt ikon.

I hver profil vil egendefineringen av drikkene og rekkefølgen de vises i være basert på hvor ofte de velges.

For å velg en profil gjør man som følger:

- Trykk på den profilen på hjemmesiden (C) som er i bruk (C6). Det vil vises en liste med valgbare profiler.
- Velg deretter ønsket profil.

NB:

- Når man har foretatt sitt valg vil fargene i drikkevalgene være de samme som profilfargen.
- Det er mulig å gi nytt navn til ens egen profil.
- For å endre på profilikonet henvises det til avsnitt "6.7 Opprett og endre profiler".

15. RENGJØRING

15.1 Rengjøring av maskinen

Følgende deler på maskinen må rengjøres regelmessig:

- maskinens innvendige krets
- Kaffegrutbeholderen (A10).
- Dryppeskålen (A14) og risten til dryppeskålen (A13).
- vannbeholder (A22)
- Kaffeuttak (A7).
- påfyllingstrakt for forhåndsmalt kaffe (A4)
- Uttrekkbar bryggeenhet (A6), som man får tilgang til ved å åpne serviceluken (A5).
- Melkekannene (E) og (F)

- Kaffekannen (D8) (se avsn. "8.9 Rengjøring av kaffekanne").
- Travel mug (D9) (se avsn. "12.1 Rengjøring av travel mug etter hver bruk").

OBS!

- Ved rengjøring av maskinen 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.

kan vaskes i oppvaskmaskin 	kun for hånd 
Dryppeskål (A14)	kaffegrutbeholder (A10)
støtte til lokkryst (A18)	Koppebrett (A12)
Rist på dryppeskål (A13)	Lokkryst (A17)
"Hot" melkekanne (E)	Vanntank (A22)
"Cool" melkekanne (F)	Uttrekkbar bryggeenhet (A6)

15.2 Rengjøring av innvendig krets på maskinen

Hvis maskinen ikke skal brukes på 3-4 dager anbefales det på det sterkeste å slå på maskinen og foreta 2-3 skyllinger med funksjonen "Skylling" (avsnitt "8.1 Klargjør maskinen for kaffedrikker").

NB:

Etter at denne rengjøringen er blitt utført vil det komme litt vann i beholderen for kaffegrut (A10).

15.3 Rengjøring av beholderen for kaffegrut

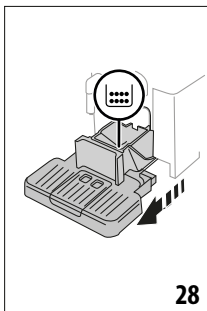
Når displayet viser "Tøm grutbeholder" må den tømmes og rengjøres. Inntil man rengjør grutbeholderen (A10) kan ikke maskinen lage kaffe. Apparatet vil varsle om at beholderen må tømmes 72 timer etter første tilberedelse. Dette vil skje uansett om beholderen er tom eller ikke (for at tellingen av de 72 timene skal være korrekt må maskinen aldri frakobles strømforsyningen).

OBS! Fare for forbrenninger

Hvis det lages flere melkedrikker etter hverandre vil koppebrettet (metall) (A12) bli varmt. Vent til dette brettet avkjøles før det berøres. Ta alltid tak i den fremre delen.

For å utføre rengjøring (med maskinen slått på):

- Trekk ut dryppeskålen (A14) og grutbeholderen (A10) (fig. 28).



2. Tøm og rengjør dryppeskålen og grutbeholderen grundig, og vær nøye med å fjerne alle restene som har festet seg til bunnen. Den medfølgende kosten (D5) er utstyrt med en spatel som er tilpasset denne operasjonen.

3. Sett på plass dryppeskålen (husk risten) og grutbeholderen.

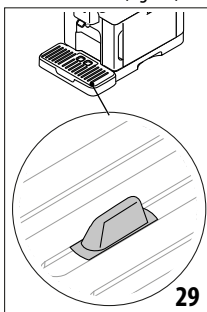
OBS!

- Når man tar ut dryppeskålen må man tømme grutbeholderen samtidig, selv om denne ikke er full. Dersom denne operasjonen ikke utføres, kan det hende at beholderen fylles opp de neste gangene man lager kaffe, noe som fører til at maskinen tilstoppes.
- Noen modeller har todelt grutbeholder. Etter rengjøring må de to delene settes sammen før beholderen settes tilbake i maskinen.

15.4 Rengjøring av dryppeskålen og risten på skålen

OBS!

Dryppeskålen (A14) er utstyrt med flottør (A19) (rød farge) som viser vannivået i beholderen (fig. 29).



Før denne flottøren begynner å stikke ut fra koppebrettet (A12) må man tømme beholderen og vaske den, hvis ikke kan vannet renne over og skade maskinen, benken den står på, eller området rundt. Gjør som følger for å fjerne dryppeskålen:

1. Trekk ut dryppeskålen og grutbeholderen (A10) (fig. 28).
2. Kontroller den rødfargede kondensopsamleren (A11) og tøm den hvis den er full.

3. Fjern koppebrettet (A12), risten på dryppeskålen (A13) og tøm deretter dryppeskålen og grutbeholderen og vask alle komponentene.
4. Sett dryppeskålen tilbake på plass i maskinen, komplett med rist og kaffegrutbeholder.

OBS!

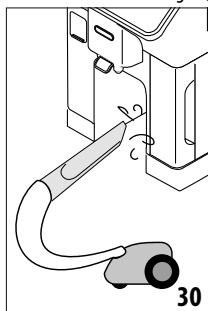
Når man drar ut dryppeskålen er det viktig at grutbeholderen også tømmes samtidig, selv om denne ikke er full. Dersom dette ikke gjøres kan det hende at grutbeholderen fylles opp de neste gangene man lager kaffe, noe som kan føre til at maskinen tilstoppes.

15.5 Rengjøring av den indre del av maskinen

Fare for elektriske støt!

Før man tar til med rengjøring av maskinens indre deler må maskinen slås av (se "5. Slå av apparatet") og koble den fra strømforsyningen. Man må aldri legge maskinen i vann.

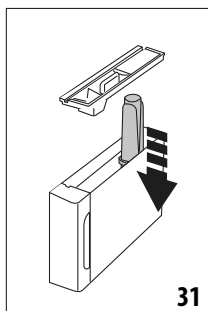
1. Kontroller regelmessig (cirka en gang i måneden) at innsiden av maskinen (synlig når dryppeskålen (A14) trekkes ut) ikke er skitten. Om nødvendig kan man fjerne kaffester med den medfølgende børsten (D5) og en svamp.
2. Sug opp alle restene med en støvsuger (fig. 30).



15.6 Rengjøring av vannbeholderen

Regelmessig (cirka en gang i måneden og hver gang det byttes avherdingsfilter (D4)) må det foretas rengjøring av vanntanken (A22).

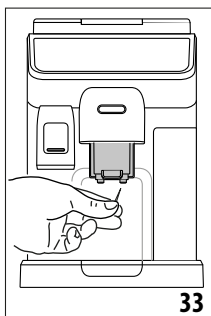
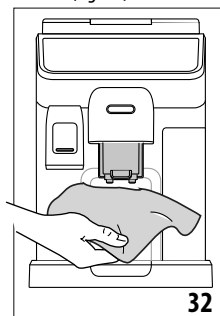
1. Trekk ut vanntanken (fig. 2) og vannavherdingsfilter (hvis montert) og skyll i rennende vann.
2. Tøm vanntanken og rengjør den med varmt vann, bruk en ren klut hvis nødvendig. Skyll grundig med vann.
3. Sett tilbake filteret (fig. 31), fyll tanken med friskt drikkevann opp til MAX-nivå (fig. 3) og sett tanken tilbake på plass.



4. (Kun hvis avherdingsfilter er satt inn) Skill ut 100ml varmt vann for å gjenaktivere filteret.

15.7 Rengjøring av tutene på kaffeuttaket

1. Rengjør kaffeuttaket (A7) regelmessig med en svamp og klut (fig. 32).



2. Se til at hullene på kaffeuttaket ikke er tette. Om nødvendig, fjern kafferester med en tannpirker (fig. 33).

15.8 Rengjøring av påfyllingstrakt for forhåndsmalt kaffe

Regelmessig (cirka en gang i måneden) må man rengjøre påfyllingstrakten for forhåndsmalt kaffe (A4). Gjør som følger:

1. Slå av maskinen (se kapittel "5. Slå av apparatet").
2. Åpne traktluken.
3. Rengjør trakten med den medfølgende børsten (D5).
4. Lukk luken til bryggeenheten.

OBS!

Etter rengjøringen må man være spesielt forsiktig slik ingenting blir værende i trakten: Fremmedlegemer som blir værende i trakten når den er i bruk kan føre til skader på maskinen.

15.9 Rengjøring av bryggeenheten

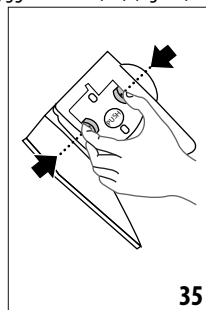
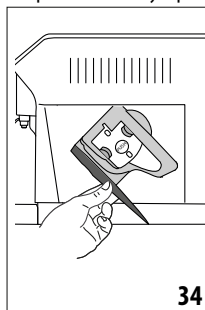
Bryggeenheten (A6) må rengjøres minst én gang i måneden.

OBS!

Bryggeenheten kan ikke trekkes ut når maskinen er slått på.

1. Se til at maskinen er blitt avslått på korrekt måte (se kapittel "5. Slå av apparatet").
2. Trekk ut vanntanken (A22) (fig. 2).

3. Åpne luken til høyre på bryggeenheten (A5) (fig. 34).



4. Trykk inn de to røde utløstastene og trekk samtidig ut bryggeenheten (fig. 35).
5. Legg bryggeenheten i vann i cirka 5 minutter og skyll den deretter med vann.

OBS!

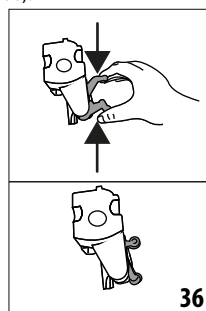
SKYLL KUN MED VANN

IKKE BRUK VASKEMIDDEL – IKKE BRUK OPPVASKMASKIN

6. Rengjør bryggeenheten uten å anvende skadelige rengjøringsmidler.
7. Bruk børsten (D5) for å fjerne eventuelle kafferester fra holderen til bryggeenheten. Denne er synlig fra luken på bryggeenheten.
8. Etter rengjøring settes bryggeenheten på plass ved å sette den inn festet. Trykk deretter på teksten PUSH til det høres en klikkelyd.

NB:

Dersom bryggeenheten skulle være vanskelig å sette inn, vil det være nødvendig (før den settes inn) å trykke på de to spakene som vist på (fig. 36).



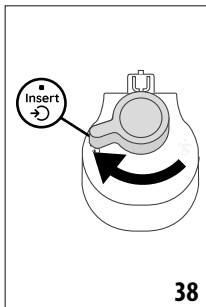
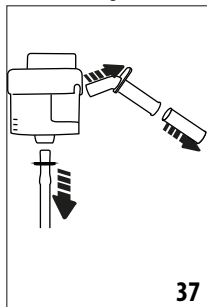
9. Når den er satt på plass, må man forsikre seg om at de to røde tastene har klikket på plass mot utsiden av apparatet.
10. Lukk igjen lokket på bryggeenheten.
11. Sett vannbeholderen på plass.

15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)

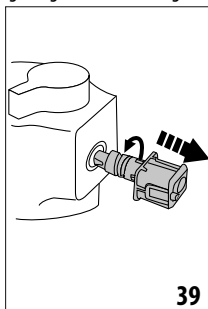
Rengjør melkekannen som forklart her:

1. Ta av lokket på melkekannen (E1) eller (F1) (fig. 18).

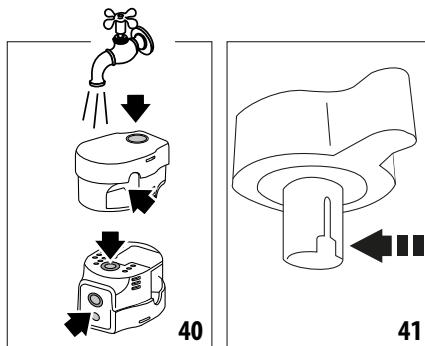
- Trekk ut melkeuttaket (E5) eller (F5), forlengeren på melkeuttaket (E7) (gjelder kun hot-kanne) og melkerøret (E6) eller (F6) (fig. 37).



- Vri skumreguleringsbryteren (E3) med klokkeretningen, eller (F3) fram til posisjonen "Insert" (fig. 38) og ta den ut.
- Vri koblingsstykket til melkekannen (E4) eller (F4) mot klokkeretningen og trekk den ut (fig. 39).



- Vask i oppvaskmaskin (anbefalt) eller for hånd, ved å følge metodene herunder:
 - I oppvaskmaskin:** Skyll alle komponentene beskrevet over og melkebeholderen med rennende varmt vann (minst 40°C). Legg dem i den øvre skuffen i oppvaskmaskinen og start et vaskeprogram på 50°C, eksempelvis ECO standard.
 - For hånd:** Skyll alle komponenter og melkebeholderen i rennende varmt vann (minst 40°C) slik at man fjerner alle rester etter melk. Vær særlig påpasselig med hullene på lokket (fig. 40). Legg komponentene i varmt vann (minst 40°C) med oppvaskmiddel i minst 30 minutter. Skyll deretter alle komponenter nevnt ovenfor i store mengder varmt vann, og skrub dem for hånd en og en.
- Vær særlig oppmerksom på fordypningen og kanalen under bryteren (fig. 41) slik at det ikke befinner seg melke-rester. Skrap eventuelt ut fordypningen med en tannpirker.



- Kontrollere også at røret for henting av melk samt utløpsrøret ikke er tettet til av melk.
- Tørk av alle komponenter med en ren og tørr klut.
- Sett sammen alle komponentene til lokket.
- Sett på plass lokket på melkebeholderen.

NB!

Maskinen minner ukentlig om at det er nødvendig å rengjøre melkekannen og vil samtidig vise den korrekte rekkefølgen til rengjøringen.


16. AVKALKING

OBS!

- 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 veltes ved et uhell må man umiddelbart tørke av.

For å utføre avkalkning	
Avkalkning- smiddel	De'Longhi avkalkningsmiddel
Beholder	Anbefalt kapasitet: 2 l
Tid	~50min

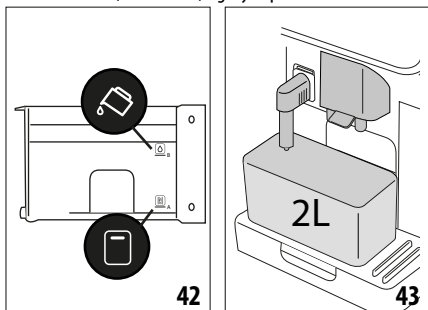
Maskinen må avkalles når meldingen vises på hjemmesiden (C). Hvis man ønsker å foreta avkalkning umiddelbart trykker man "Ok" og følger operasjonene fra punkt (5).

For å utsette avkalkningen til et senere tidspunkt anvendes knappen "Avbryt". På hjemmesiden vil symbolet  (C4) minne brukeren om at apparatet må avkalles. (Meldingen vil vises hver gang apparatet slås på).

For å gå til menyen for avkalkning:

- Trykk på ikonet til programmeringsmenyen på hjemmesiden (C3).

2. Bla i sidene i menyen inntil elementet "Avkalking" vises.
3. Trykk på "Start" for å gå til veiledet avkalkingsprosedyre.
4. Trykk "Start" for å starte.
5. Sett inn vannuttaket (D6)(fig. 5).
6. Trekk ut og tøm dryppeskålen (A14) og grutbeholderen (A10) (fig. 10), sett dem tilbake igjen og trykk på "Videre".
7. Trekk ut vanntanken (A22), åpne lokket (A21) og fjern filteret (D4) (hvis montert). Tøm tanken fullstendig.
8. Hell avkalkningsmiddel i vanntanken opp til nivå A (tilsvarende 100ml middel) som er avmerket på innsiden av tanken. Tilsett deretter vann (1 liter) opptil nivå B (fig. 42). Sett inn vanntanken (med lokket) og trykk på "Videre".



9. Sett en tom beholder med kapasitet på minst 2 liter under uttakene (fig. 43). Trykk på "Videre" for å starte prosessen ("Tilbake" for å gå tilbake til forrige meny, eller "X" for å gå ut av prosedyren, men husk å ta ut avkalkningsmiddelet fra tanken).

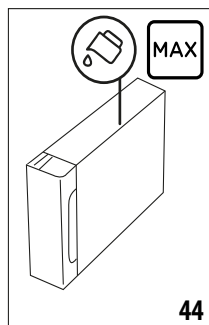
OBS! Fare for forbrenninger

Det kommer varmt syreholdig vann ut fra uttakene. Vær forsiktig slik at du ikke kommer i kontakt med denne væsken.

10. Avkalkningsprogrammet starter opp og avkalkningsmiddelet skilles ut fra varmtvannsuttaget og kaffeuttaket. Det vil utføres flere automatiske skylleintervaller for å fjerne alle rester av kalk som finnes inne i maskinen.

Etter cirka 40 minutter vil apparatet avbryte programmet.

11. Apparatet kan nå skylles med friskt vann. Tøm beholderen som ble brukt til å samle opp avkalkningsmiddelet, trekk ut og tøm vanntanken og skylt denne i rennende vann. Fyll deretter opp til MAX-nivå med friskt vann og sett vanntanken tilbake i maskinen (fig. 44). Trykk på "Videre".



12. Sett den tomme beholderen som ble brukt til oppsamling av avkalkningsmiddel under uttakene og trykk på "Videre" for å starte skylleprosessen.
13. Varmt vann kommer ut fra både varmtvannsuttaget og kaffeuttaket.
14. Tøm beholderen som ble brukt til å samle opp skyllevann når apparatet går tomt for vann.
15. Trekk ut vanntanken og sett avherdingsfilter tilbake på plass (hvis det er blitt fjernet). Trykk på "Fortsett" for å fortsette.
16. Fyll tanken med friskt vann inntil MAX-nivå og sett den tilbake i maskinen. Trykk på "Fortsett" for å fortsette.
17. Sett den tomme beholderen som ble brukt til oppsamling av avkalkningsmiddel under uttakene og trykk på "Videre" for å starte en ny skyllesyklus.
18. Når apparatet går tomt for vann tømmes beholderen som ble brukt til å samle opp skyllevann. Fjern, tøm og sett tilbake igjen dryppeskålen (A14) og grutbeholderen (A10) i maskinen.
19. Trekk ut vanntanken, fyll den til MAX-nivå og sett den tilbake i maskinen. Trykk deretter på "Videre" for å fortsette.
20. Avkalkningsprosessen er nå ferdig. Trykk på "Ok". Apparatet foretar en rask oppvarming og går deretter tilbake til hjemmesiden.

NB:

- Hvis avkalkningen ikke avsluttes korrekt (f.eks manglende strøm), anbefales det å gjenta syklusen.
- Etter at denne avkalkningen er blitt utført vil det komme litt vann i beholderen for kaffegrut (A10).
- Apparatet har behov for en tredje skylting hvis vanntanken ikke er helt full med vann. Dette gjøres for å garantere at det ikke er avkalkningsmiddel igjen i apparatets innvendige rørkretser. Før man starter skylleprosessen må man tømme ut dryppeskålen.

17. PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET

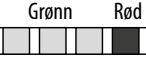



Avkalkingsmeldingen vil vises i displayet etter et forhåndsinnstilt tidsintervall som avhenger av vannets hardhetsgrad. Det er mulig å stille inn maskinen etter hvor hardt vannet man bruker faktisk er, og på denne måten endrer man frekvensen for hvor ofte denne meldingen vises.

17.1 Måling av vannets hardhet

1. Ta ut reagensstrimmelen "Total hardness test" (D1) fra pakken (finnes i welcome pack).
2. Senk strimmelen helt ned i et glass vann i cirka et sekund.
3. Ta strimmelen ut av vannet og rist lett på den. Etter omtrent et minutt vil 1, 2, 3, eller 4 røde firkanter bli synlige, avhengig av vannets hardhet. Hver firkant tilsvarer 1 nivå.

17.2 Innstilling av vannhardhet

1. Trykk på ikonet til innstillingsmenyen (C3) på hjemmesiden (C).
2. Bla i sidene inntil elementet "Vannhardhet" vises.
3. Trykk på "Still inn".
4. Følg prosedyren vist i den forrige avsnitt for å finne ut vannets hardhetsgraden i vannet.
5. Trykk på kulen som tilsvarer hardhetsgraden som ble avlest i forrige punkt som gjengitt i tabellen herunder:

Total Hardness test (D1)	Vannhardhet
	Nivå 1
	Nivå 2
	Nivå 3
	Nivå 4

6. Nå er maskinen omprogrammert i henhold til den nye innstillingen for vannets hardhetsgrad.
7. Trykk på "<" for å gå tilbake til programmeringsmenyen.

18. AVHERDINGSFILTER

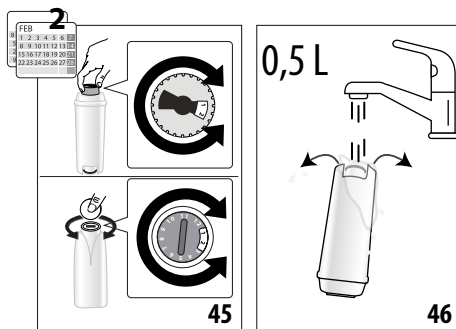
Noen modeller er utstyrt med avherdingsfilter (D4). Hvis din maskinen ikke har et slikt filter anbefaler vi at du kjøper dette hos et autorisert De'Longhi Servicesenter.

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

18.1 Installere filter

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Vannfilter" vises.
3. Trykk på "Ok" for å gå til veiledet prosedyre

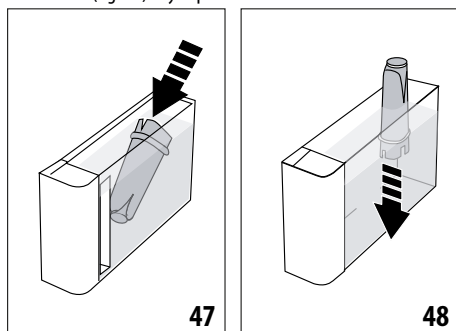
4. Ta filteret ut av pakken og vri datoviseren til de neste 2 månedene vises (fig. 45).



NB:

filteret varer i 2 måneder hvis apparatet blir brukt regelmessig. Hvis maskinen står ubrukt med filteret satt i, varer det i maks. 3 uker.

5. Trykk på "Videre" for å fortsatte ("Tilbake" for å gå tilbake til forrige meny, eller "X" for å annullere operasjonen).
6. For å aktivere filteret må man la det renne springvann ned i den midtre filteråpningen og ut av sideåpningene i over ett minutt (fig. 46). Trykk på "Videre".



7. Trekk vanntanken (A22) ut av maskinen (fig. 2) og fyll den med vann. Dypp filteret ned i vanntanken, hold det under vann på skrå i cirka ti sekunder, og klem deretter på det slik at luftboblene slippes ut (fig. 47). Trykk på "Videre".
8. Sett filteret på plass (fig. 48) og skyv det helt inn. Trykk på "Videre".
9. Lukk igjen lokket (A21) på tanken og sett tanken tilbake i maskinen.
10. Sett inn varmtvannsutttaket (D6). Trykk på "Videre".
11. Sett en tom beholder med kapasitet på minst 0,5 liter (fig. 6) under varmtvannsutttaket og trykk på "Videre" for å aktivere filteret.
12. Apparatet skiller ut varmtvann og stopper deretter automatisk. Trykk på "Ok" for å gå tilbake til hjemmesiden.
13. Nå er filteret aktivert og man kan igjen bruke maskinen.

18.2 Skifting eller fjerning av filter

Skift ut filteret (D4) når den relevante meldingen vises på hjemmesiden (C). Hvis man ønsker å skifte umiddelbart trykker man "Ok" og følger operasjonene fra punkt 3 i forrige paragraf. For å utsette filterskifte til en senere anledning trykker man på "Avbryt". I displayet vises symbolet for filter for å minner om at filteret må skiftes.

For å bytte filter gjør man som følger:

1. Trykk på programmeringsmenyen (C3).
2. Bla i sidene inntil elementet "Vannfilter" vises. Trykk på "Ok".
3. Trykk på "Ok" for å gå til veiledet prosedyre.
4. Ta ut vanntanken (A22) og det tilstoppede filteret.
5. Trykk på "Ok" for å fjerne filteret ("Tilbake" for å gå tilbake til forrige meny, eller "Slette" for å avbryte operasjonen).
6. Skift ut filteret, trykk på "Videre" og følg anvisningene gjengitt i forrige avsnitt fra punkt (4).

NB:

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

19. TEKNISKE EGENSKAPER

Spenning:	220-240 V~ 50-60 Hz max. 10 A
Effekt:	1450 W
Trykk:	1,9 MPa (19 bar)
Max. kapasitet vannbeholder:	1,8 l
Dimensjoner LxDxH:	260x450x385 mm
Lengde på kabel:	1200 mm
Vekt (avhenger av modell):	11,2 kg
Max. kapasitet bønnebeholder:	300 g
Frekvensbånd:	2400 - 2500 MHz
Maksimal driftseffekt	20 mW

De'Longhi forbeholder seg retten til å foreta endringer på apparatets tekniske og estetiske karakteristikk på et hvilket som helst tidspunkt, gitt at produktets kvalitet og funksjon forblir uendret..



19.1 Anbefalinger for å spare energi

- For å redusere energiforbruket eller tilberedelse av en eller flere drikker kan man fjerne melkekannen og tilbehørene.
- Still inn autostopp etter 15 minutter (se avsnitt "6.8 Stille inn Autostopp").
- Aktiver Energisparing (se avsnitt "6.9 Generelt").
- Ved behov vil maskinen varsle brukeren om at den må avkalkes.







20. MELDINGER SOM VISES I DISPLAYET

MELDINGER SOM VISES	BETYDNING	LØSNING
Fyll tanken med ferskvann opp til MAX-nivå. Sørg for å fylle over Nivå 1	Det er ikke nok vann i tanken (A22) .	Ta ut tanken og fyll den med friskt drikkevann opp til nivå 1. Sett den tilbake på plass i maskinen.
Jeg har ikke nok vann til drikken din. Fyll tanken med ferskvann opp til MAX-nivå. Sørg for å fylle over Nivå 1		
Sett inn vanntanken	Tanken (A22) er ikke korrekt satt i.	Sett den på plass på riktig måte ved å trykke den helt ned.
Fyll tanken med ferskvann. Tøm dryppeskålen og grutbeholderen	Mengden vann i tanken er ikke tilstrekkelig for å tilberede drikken og snart vil det bli nødvendig å tømme grutbeholderen.	Maskinen ber om at begge handlingene utføres. På denne måten vil det ikke være nødvendig å utføre andre handlinger, og det vil være mulig å tilberede flere drikker etter hverandre uten avbrudd.
Sett inn bryggeenhet	Etter rengjøring er ikke bryggeenheten (A6) blitt satt inn igjen.	Sett i bryggeenheten som vist i avsn. "15.9 Rengjøring av bryggeenheten"
Tøm grutbeholderen	Grutbeholderen (A10) er full.	Utfør rengjøring slik som forklart i par. "15.3 Rengjøring av beholderen for kaffegrut"
		→

MELDINGER SOM VISES	BETYDNING	LØSNING
Sett inn grutbeholder og dryppeskål	Grutbeholderen (A10) og/eller dryppeskålen (A14) er ikke blitt satt inn korrekt eller de mangler.	Sett inn dryppeskålen sammen med grutbeholderen og trykk dem helt inn.
Tilsett foretrukket forhåndsmalt kaffe. Maksimalt en måleskje!	Det er blitt valgt en drikk som bruker kaffepulver.	Se til at trakten (A4) ikke er tett, fyll deretter på en strøken skje (D2) med forhåndsmalt kaffe, trykk på "Videre" i displayet og følg anvisningene i avsn. "8.4 Tilberedelse av drikk ved hjelp av forhåndsmalt kaffe".
Fyll bønnebeholderen og trykk Ok for å fortsette leveransen	Det er tomt for kaffebønner.	Fyll bønnebeholderen (A2) og trykk på Ok for å gjenoppta tilberedelsen
Sett i varmtvannsuttaget	Uttaket (D6) er ikke blitt korrekt satt inn, eller det mangler.	Press uttaket helt inn (fig. 5). Maskinen vil gi fra seg et akustisk signal (hvis lydsignalfunksjonen er blitt aktivert).
Sett inn kanne for kald/varm melk	Melkekannen (E) eller (F) er ikke blitt korrekt satt inn, eller de mangler.	Sett inn melkekannen ved å skyve den helt inn. Maskinen vil gi fra seg et akustisk signal (hvis den akustiske signalfunksjonen er blitt aktivert).
Jeg utfører rengjøring. Jeg er tilbake om et øyeblikk	Apparatet er skittent innvendig.	Vent til apparatet igjen blir klart til bruk og velg deretter ønsket drikk. Hvis problemet fortsetter bes man kontakte et autorisert servicesenter.
De nye innstillingene er ikke blitt lagret	I forbindelse med egendefinering av en drikk (se kap. "13. "my"-funksjon (kun "Hot"-drikker) har tilberedelsen blitt avbrutt med vilje, enten med "X" eller som følge av utløst alarm.	Trykk på "X" for å gå tilbake til hjemmesiden (C) og visе alarmen som har forårsaket avbrytelsen. Følg anvisningene til alarmen som vises (se kap. "20. Meldinger som vises i displayet")
Malegraden er for fin for denne drinken. Reduser aroma og prøv på nytt	Kaffen er for finmalt og kaffen renner ut for langsomt eller ikke i det hele tatt.	Velg en mildere "Aroma" (se "8.3 Egendefinerte drikker")
	Hvis apparatet er utstyrt med avherdingsfilter (D4) må eventuelle luftbobler i kretsen fjernes. Luftbobler kan blokkere flyten i kaffeuttaket.	Trykk på "Ok" for å skille ut litt vann (se kap. "10. Klargjøring av varmt vann og varm te u"inntil flyten er jevn. Hvis problemet vedvarer må filteret fjernes (se par. "18.2 Skifting eller fjerning av filter")
Malegraden er for fin for denne drinken. Regulere kverns malegrad ved å vri bryteren en posisjon av gangen	Kaffen er for finmalt og kaffen renner ut for langsomt eller ikke i det hele tatt.	Trykk "Ok" og fortsett til regulering av kaffekvernen (se avsn. "6.4 Regulere malegrad").
Velg en mildere aroma eller reduser mengden forhåndsmalt kaffe	Det har blitt brukt for mye kaffe.	Velg en mildere "Aroma" (se "8.3 Egendefinerte drikker") eller reduser mengden forhåndsmalt kaffe (maksimalt 1 måleskje). Trykk på "Ok" for å gå tilbake til hjemmesiden, eller vent til meldingen forsvinner.
→		

MELDINGER SOM VISES	BETYDNING	LØSNING
Oppbevar melkekannen i kjøleskap	Det er blitt tilberedt en melkedrikk og melkekannen står fortsatt i maskinen	Ta ut melkekannen og sett den i kjøleskapet.
Maskinen må avkalkes. Trykk Ok for å starte (~50 min)	Angir at maskinen må avkalkes.	Hvis man ønsker å starte avkalkingen trykker man på "Ok" og følger veiledet prosedyre. Hvis ikke trykker man på "Avbryt". Hjemmesiden (C) vil vise symbolet  (C4) for å minne om at det må utføres avkalking (se kap. "16. Avkalking").
Avkalkingsprosessen ble avbrutt. Trykk Ok for å fortsette	Avkalking avbrutt eller ikke korrekt utført	Trykk på "Ok" for å fortsette (se kapittel "16. Avkalking").
Skift ut vannfilter. Ok for å starte	Avherdingsfilter (D4) er oppbrukt.	Trykk på "Ok" for å bytte filter, eller trykk på "Avbryt" hvis man ønsker å bytte filter på et senere tidspunkt. Følg anvisningene i kap. "18. Avherdingsfilter".
Generell alarm: Se håndbok / app Coffe Link	Maskinen er veldig skitten innvendig.	Rengjør maskinen grundig som beskrevet i kap. "15. Rengjøring". Dersom maskinen etter rengjøring fremdeles viser denne meldingen, bes man ta kontakt med et autorisert Servicesenter
Tom krets. Trykk Ok for å starte fylling	Vannkretsen er tom	Trykk på "Ok" for å fylle kretsen. Tilberedelsen avbrytes automatisk. Det er normalt hvis det er litt vann i dryppeskålen (A14) etter påfyllingen. Hvis problemet vedvarer må man kontrollere at vanntanken (A22) er korrekt satt i.
	Det er blitt satt inn et nytt vannavherdingsfilter (D4)	Se til at alle anvisninger for bytte av filter er blitt fulgt på korrekt måte (se par. "18.1 Installere filter" og "18.2 Skifting eller fjerning av filter"). Hvis problemet vedvarer må filteret fjernes (par. "18.2 Skifting eller fjerning av filter").
Profilen til kaffebønnene er blitt endret! Husk å tilberede minst 3 kaffedrikker for et bedre resultat i koppen	Maskinen har behov for 3 tilberedelser med den nye kaffen før Bean Adapt kan reguleres	Lag minst 3 kaffedrikker med den nye kaffetypen før det gjøres endringer i Bean Adapt
For en ideell temperatur Jeg anbefaler å starte en hurtigskylling for å varme meg opp. Sett en beholder på 0,2 L under uttakene og trykk på Start.	Hvis man ønsker å lage en "cold brew technology" drikk etter å ha laget flere varme drikker etter hverandre	setter man en beholder under kaffeuttakene og trykker på "Start" for å foreta en kald hurtigskylling som avkjøler kaffekretsen, eller trykk på "Hopp over" for å tilberede den ønskede drinken umiddelbart.
For en ideell temperatur Jeg anbefaler å starte en hurtigskylling for å varme meg opp Sett en beholder på 0,2 L under uttakene og trykk på Start.	Hvis man ønsker å lage en varm drikk etter å ha laget flere "cold brew technology" drikker etter hverandre	setter man en beholder under kaffeuttakene og trykker på "Start" for å foreta en varm hurtigskylling som varmer opp kaffekretsen, eller trykk på "Hopp over" for å tilberede den ønskede drinken umiddelbart.
	Viser at Energisparing er blitt aktivert.	For å deaktivere Energisparing gjør man som beskrevet i par. "6.9 Generelt".



MELDINGER SOM VISES	BETYDNING	LØSNING
	Angir at maskinen må avkalkes.	Det er nødvendig at man så raskt som mulig utfører avkalkningsoperasjonen som beskrevet i kapittel "16. Avkalking"
	Minner om at filteret må byttes (D4)	Bytt ut filter i henhold til instruksjonene i kap. "18. Avherdingsfilter".
	Husk at det er nødvendig å utføre rengjøring av melkekanne (E) eller (F).	Vri skumreguleringsbryteren (E3) eller (F3) til posisjon CLEAN.
	Konnektiviteten er blitt konfigurert i programmeringsmenyen (C3) til maskinen.	Fortsett med tilkobling fra Coffee Link app.
	Betyr at apparatet er tilkoblet.	For å deaktivere forbindelsen gjør man som beskrevet i par. "6.3 Konnektiv".
	Konnektiviteten er aktiv, men cloud-tjenesten kan ikke nås.	Hvis den nettopp er blitt slått på bør man vente til maskinen fullfører prosessen.
		Hvis problemet vedvare må man deaktivere og aktivere tilkoblingen som forklart i par. "6.3 Konnektiv".
		Kontroller at lampene på ruterer viser at nettverket er aktivt.
		Hvis problemet fortsetter må man slå av og på maskinen og ruterer i hjemmenettverket.

21. 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.

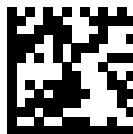
PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Apparatet vil ikke slå seg på	Støpselet er ikke korrekt satt i.	Sett støpselet på plass i kontakten (fig. 1).
Kaffen er ikke varm.	De innvendige rørkretsene i apparatet er nedkjølt fordi det har gått mer enn 2-3 minutter siden forrige kaffe ble tilberedt.	Før man tilbereder kaffe må rørkretsene varmes opp med skyllefunksjonen (se avsn. "8.1 Klargjør maskinen for kaffedrikker").
	Den innstilte kaffetemperaturen er for lav.	Still inn en høyere kaffetemperatur i programmeringsmenyen (C3) (se avsn. "6.5 Kaffetemperatur").
	Koppene er ikke blitt forhåndsvarmet.	Skylle koppene i varmt vann (NB: man kan anvende varmtvannfunksjonen).
	Maskinen må avkalkes	Gjør som forklart i kap. "16. Avkalking". Kontroller deretter hardhetsgraden ("17.1 Måling av vannets hardhet") og kontroller at apparatet er blitt stilt inn til korrekt hardhetsgrad ("17.2 Innstilling av vannhardhet").
		→

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Kaffen er ikke fylldig og har lite krem.	Kaffen er for grovmalt.	Gå inn i programmeringsmenyen (C3) og følg anvisningene for å regulere malegraden. Man ser resultater etter uttak av 3 kaffe (se avsn. "6.4 Regulere malegrad").
	Kaffetypen er ikke egnet.	Bruk en kaffeblending som er egnet for espressomaskiner.
	Kaffetypen er ikke fersk.	Pakken har stått åpen lenge og har tapt seg i smak.
Kaffen renner for langsomt ut, eller den drypper.	Kaffen er for finmalt.	Gå inn i programmeringsmenyen (C3) og følg anvisningene for å regulere malegraden. Man ser resultater etter uttak av 3 kaffe "6.4 Regulere malegrad").
Kaffen kommer ikke ut hverken av den ene eller andre dysen på kaffeuttaket.	Tutene på kaffeuttaket (A7) er tette.	Rengjør kaffeuttaket med en svamp eller med en tannpirker.
Den tilberedte kaffen er svært tynn.	Trakten (A4) er tett.	Rengjør trakten ved hjelp av børsten (D5) som beskrevet i avsn. "15.8 Rengjøring av påfyllingstrakt for forhåndsmalt kaffe".
Tilberedelsen av drikken er dårlig	Det er ikke nok vann i tanken	Sørg alltid for å fylle tanken over Nivå 1.
Apparatet skiller ikke ut kaffe.	Apparatet er skittent innvendig. Displayet viser "Jeg utfører rengjøring..."	Vent til apparatet igjen blir klart til bruk og velg deretter ønsket drikk. Hvis problemet fortsetter bes man kontakte et autorisert servicesenter.
Bryggeenheten (A6) kan ikke trekkes ut.	Man har ikke slått av på riktig måte	Slå av ved å trykke på tasten  (A9) (se kap. "5. Slå av apparatet").
Når en avkalkning er blitt utført må apparatet skylles for tredje gang.	Underveis i de to skyllesyklusene er ikke tanken (A22) blitt fylt opp til MAX-nivå	Gjør som anvist av apparatet, tøm først dryppeskålen (A14), for å unngå at vannet renner over.
Melken har store bobler eller spruter ut av melkeuttaket (E5) eller (F5).	Lokket (E1) eller (F1) til melkekannen er skitten	Rengjør lokket på melkebeholderen som beskrevet i par. "15.10 Rengjøring av melkekannene (E) og (F)".
	Lokket (E1) eller (F1) er ikke satt sammen korrekt.	Sett sammen alle komponentene på korrekt måte som vist i par. "9.1 Tilberedelse av melkekanne (E og F)" og "9.4 Regulering av mengde melkeskum".
→		

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Melken har store bobler eller spruter ut av melkeuttaket (E5) eller (F5) , eller den har lite skum.	Melken er ikke kald nok eller melketypen er ikke egnet for den valgte drikken	For best mulig resultat burde det brukes riktig type melk for å tilberede varme eller kalde drikker (se del "9.2 Hvilken melk skal brukes?"). Bruk drikker som holder kjøleskapstemperatur (cirka 5°C).
	Lokket (E1) eller (F1) til melkekannen er skittent	Rengjør melkekannen som forklart i avsn. "9.6 Rengjøring av kaffekanne etter hver bruk"
	Det er vann i fordypningen under skumreguleringsbryteren (E3) eller (F3)	Ta ut bryteren og tørk godt.
	Det anvendes en vegetabiliske drikker	For å forbedre resultatet anbefales det å bruke drikker som holder kjøleskapstemperatur (cirka 5°C). Reguler skummengden som vist i par. "9.4 Regulering av mengde melkeskum"
Koppebrettet (A12) er varmt.	Det er blitt tilberedt flere kaffedrikker etter hverandre.	
Etter rengjøring er det ikke mulig å sette dryppeskålen tilbake i maskinen	Kondensopsamleren (A11) er ikke blitt plassert korrekt	Kontroller at kondensopsamleren er blitt korrekt satt inn
Maskinen brukes ikke, men støy 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 maskinens normale funksjon. Tøm dryppeskålen for å begrense fenomenet.
Apparatet skiller ut noen små mengder damp fra dryppeskålen (A14) og/eller det er vann på benken hvor apparatet er plassert.	Etter rengjøring er ikke risten blitt satt på (A13)	Sett risten tilbake på dryppeskålen
To Go drikken er for stor eller den renner ut av Travel Mug	Den valgte mengden er uegnet	Velg en mindre størrelse (Medio \overline{M} eller Piccolo \overline{P})
		Reguler mengden basert på din Mug slik at tilberedelsen blir gjort korrekt neste gang
Dårlig tilbredelse av To Go drikk	Den valgte mengden er uegnet	Velg en større størrelse (Medio \overline{M} eller Grande \overline{G})
		Reguler mengden basert på din Mug slik at tilberedelsen blir gjort korrekt neste gang
Travel Mug er for stor for maskinen	Luken på tommet til travel mug (A16) er lukket og/eller kaffeuttaket (A7) er senket ned	Åpne luken og/eller løft opp kaffeuttaket
Appen fungerer ikke	Feilfunksjon i app	Slå av og på appen
Appen signaliserer et maskinproblem som ikke eksisterer	Data fra maskin til app er ikke synkronisert	Deaktiver og aktiver konnektivitet (par. "6.3 Konnektiv.")

Register Now

www.delonghi.com/register



57132C8814_00_1023

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso, Italy delonghi.com