

TABELL AV INNHOLD

INNLEDNING	87
Symboler som brukes i disse instruksjonene	87
Bokstaver i parentes.....	87
Problemer og reparasjoner.....	87
SIKKERHET	87
Grunnleggende sikkerhetsinformasjon	87
Samsvar med tiltenkt bruk.....	88
Bruksanvisning	88
BESKRIVELSE	88
Beskrivelse av apparatet	88
Beskrivelse av kontrollpanel.....	88
Beskrivelse av melkebeholderen	89
Beskrivelse av tilleggsutstyr.....	89
FORBEREDENDE OPERASJONER	89
Kontroll av apparatet	89
Installasjon av apparatet.....	89
Tilkopling av apparatet	89
Første gangs oppstart av apparatet.....	89
SLÅ PÅ MASKINEN	90
SLÅ AV APPARATET	90
MENYINNSTILLINGER.....	90
Skylling	90
Avkalking.....	90
Installere filter	90
Bytte av filter (hvis installert).....	90
Innstilling av klokken.....	90
Autostart.....	91
Automatisk avslåing (standby)	91
Koppevarmer	91
Energisparing.....	91
Innstilling av temperatur	91
Programmering av vannets hardhet	92
Innstilling av språk.....	92
Akustisk signal.....	92
Fabrikkinnstillinger (reset).....	92
Statistikkfunksjon	92
TILBEREDELSE AV KAFFE	92
Valg av kaffesmak	92
Valg av kaffemengde i koppen	92
Egendefinert kaffemengde for min kaffe.....	92
Justering av kaffekvernen	93
Anbefalinger for en varmere kaffe	93
Tilberedelse av kaffe ved bruk av kaffebønner	93
Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe.....	93
Tilberedelse av kaffe LONG med kaffebønner	94
Tilberedelse av kaffe LONG ved bruk av forhåndsmalt kaffe.....	94
Personalisering av kaffemengde LONG.....	94
TILBEREDELSE AV DRIKKER MED MELK.....	94
Fyll og hekt på melkebeholderene	94
Justere skummengde.....	94
Automatisk tilberedelse av drikker med melk	94
Tilberedelse av drikkene i "MILK MENU"	95
Rengjøring av melkeskummer etter hver bruk	95
Programmere kaffe- og melkemengde i koppen for tastene CAPPUCCINO, KAFFE LATTE og LATTE MACCHIATO	95
Programmere kaffe- og melkemengde i koppen for tasten MILK MENU	95
UTTAK AV VARTM VANN OG DAMP	96
Uttak varmt vann	96
Endring av mengde vann ved automatisk uttak.....	96
Damputtak.....	96
Anbefalinger for bruk av damp for å skumme melken ...	96
Rengjør uttaket etter bruk	96
RENGJØRING	96
Rengjøring av beholderen for kaffegrut	97
Rengjøring av dryppeskål og beholder for kondensopsamling	97
Rengjøring av den indre del av maskinen	97
Rengjøring av vannbeholderen	97
Rengjøring av kaffeuttakstutene.....	97
Rengjøring av trakten for innlegging av malt kaffe.....	97
Rengjøring av bryggeenheten	98
Rengjøring av melkebeholderen	98
Rengjøring av dysen for varmt vann/damp.....	99
AVKALKING	99
PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET	99
Måling av vannets hardhet	100
Innstilling av vannets hardhet	100
AVHERDINGSFILTER.....	100
Installasjon av filteret	100
Bytte filter.....	101
Fjerning av filteret	101
TEKNISKE EGENSKAPER	101
MELDINGER SOM VISES PÅ DISPLAY	101
PROBLEMLØSNING	103

INNLEDNING

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

Vi håper du får mye moro med dette nye apparatet. Sett av et par minutter til å lese denne bruksanvisningen. Man unngår på denne måten å la farlige situasjoner oppstå eller skade maskinen.

Symboler som brukes i disse instruksjonene

De viktigste advarslene vil være merket med disse symbolene. Det er helt nødvendig å ta hensyn til disse advarslene.



Fare!

Manglende overholdelse kan føre til situasjoner med elektriske sjokk og påfølgende livsfare.



Vær oppmerksom!

Manglende overholdelse kan være eller er årsaken til personskader og skader på apparatet.



Fare for Brannskader!

Manglende overholdelse kan føre til brannskader eller svimerker.



NB:

Dette symbolet fremhever råd og informasjon som er viktig for brukeren.

Bokstaver i parentes

Bokstavene i parentes svarer til oversikten i beskrivelsen av apparatet (s. 2-3).

Problemer og reparasjoner

Dersom problemer oppstår må man først forsøke å løse disse ved å følge anvisningen som blir gitt i avsnittene "Meldinger som vises på displayet" på side 101 og "Problemløsning" på side 103. Dersom det skulle vise seg at dette ikke nytter, eller for eventuelt videre forklaringer, anbefales det å konsultere kundeservice ved å ringe gratisnummeret som blir oppgitt på det vedlagte arket "Kundeservice".

Dersom det landet du bor i ikke finnes på dette papiret, ring det nummeret som oppgis i garantierklæringen. For eventuelle reparasjoner må man kun henvende seg til De'Longhi Teknisk Assistanse. Adressene er oppgitt i garantierklæringen som er vedlagt maskinen.

SIKKERHET

Grunnleggende sikkerhetsinformasjon



Fare!

Fordi apparatet fungerer ved bruk av elektrisk strøm kan det ikke utelukkés at det oppstår elektriske støt.

Man må derfor rette seg etter følgende sikkerhetsanvisninger:

- Man må ikke berøre apparatet med våte hender eller føtter.
- Man må ikke berøre støpselet med våte hender.
- Sørg for at kontakten som brukes aldri er tildekket, kun slik vil man kunne trekke ut kontakten de ganger det er behov for dette.
- Dersom man vil trekke støpslet ut av kontakten, tar man tak direkte i støpslet. Trekk aldri i ledningen fordi denne da kan skades.
- For å kople apparatet fullstendig fra, trekk støpselet ut av kontakten.
- Hvis det oppstår feil på apparatet må man ikke forsøke å reparere disse selv.
Slå av apparatet, trekk ut kontakten og kontakt deretter Teknisk Assistanse.

Hvis det oppstår skader på støpslet eller strømledningen, skal disse kun byttes av Teknisk Assistanse De'Longhi, for slik å forebygge enhver risiko.

Under rengjøring må man aldri dyppe maskinen i vann: det er et elektrisk apparat.

- Før man tar til med rengjøring av apparatets ytre deler, må man slå av maskinen og trekke ut støpselet slik at maskinen kan avkjøles.



Vær oppmerksom:

Emballasjen (plastposer, ekspandert polystyren) må oppbevares utenfor barns rekkevidde.

Apparatet kan anvendes av barn over 8 år og av personer med nedsatt fysisk, sanselig eller mental funksjonsevne, samt personer uten erfaring eller nødvendig kunnskap om produktet, gitt at disse er under oppsyn eller har vært gjenstand for opplæring i de medfølgende instruksjonene for sikker bruk av produktet, samt viser forståelse for de farene bruken av produktet medfører. Barn kan ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold som skal utføres av brukeren kan ikke overlates til barn uten at disse er under oppsyn.



Fare for Brannskader!

Dette apparatet produserer varmt vann, og når det er i funksjon kan det oppstå vandndamp.

Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut eller varm damp.

Når apparatet er i funksjon må man ikke ta på hyllen for koppevarmer fordi den er varm.



Overflatene som er merket med disse symbolene vil bli varme under bruk av maskinen (symbolet finnes kun på et utvalg modeller).

Samsvar med tiltenkt bruk

Dette apparatet er utformet for tilberedning av kaffe og oppvarming av annet drikke.

Denne kaffemaskinen er kun beregnet på bruk i privat husholdning.

Den er ikke beregnet på bruk i:

- rom brukt som kjøkken for butikkkpersonale, kontor og andre arbeidsplasser
- gårdsferiesteder
- hotell, motell og andre typer overnatting
- romutleie

All annen bruk må anses som uegnet og derfor farlig. Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår som følge av uegnet bruk av apparatet.

Bruksanvisning

Les nøye disse instruksjonene før man bruker apparatet. Manglende overholdelse av disse instruksjonene vil kunne føre til feil og skader på apparatet.

Produsenten vil ikke være ansvarlig for skader som skjer på grunn av uegnet bruk av apparatet.



NB:

Ta godt vare på denne bruksanvisningen. Dersom apparatet gis videre til andre personer, må denne veiledningen overleveres sammen med apparatet.

BESKRIVELSE

Beskrivelse av apparatet

(side 3 - A)

- A1. Kaffebønnebeholder
- A2. Lokk til trakt for forhåndsmalt kaffe
- A3. Kaffebønnebeholder

- A4. Lokk til trakt for forhåndsmalt kaffe.
- A5. Bryter for regulering av malegrad
- A6. Koppevarmer
- A7. Kaffeuttak (kan justeres i høyden)
- A8. Dyse for varmt vann og damp
- A9. Beholder for dampoppsamling
- A10. Beholder for kaffegrut
- A11. Brett for kopper
- A12. Beholder for dråpeoppsamling
- A13. Nivåindikator for beholder for dråpeoppsamling
- A14. Luke bryggeenhet
- A15. Bryggeenhet
- A16. Vannbeholder
- A17. Filterholder vannavherderA18.
- A18. Lokk vannbeholder
- A19. Tilkobling av strømledning
- A20. Hovedbryter

Beskrivelse av kontrollpanel

(side 2 - B)

Noen taster på panelet har en dobbel funksjon: dette angis i parentes i selve beskrivelsen.

- B1. Tast : for å slå på eller slå av maskinen (stand-by)
- B2. Tast for valg av aroma : trykk for å velge kaffesmak
- B3. Tast **CAPPUCCINO**: for å utføre en skylling.
- B4. Tast **KAFFE LATTE**: for å lage en kaffe latte (*Når man går til programmeringsmenyen kan man trykke for å bla igjennom elementene i menyen*)
- B5. Tast **LATTE MACCHIATO**: for å lage en latte macchiato
- B6. Tast **MILK MENU**: for å gå til tilberedelse av MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO OG MY MILK
- B7. Tast : for uttak av varmt vann
- B8. Tast : for å produsere damp (*Når man går til programmeringsmenyen kan man trykke for å bla igjennom elementene i menyen*)
- B9. Tast : for å tilberede 1 kopp kaffe LONG
- B10. Tast : for tilberedelse av 2 kopper kaffe med innstillingene som vises på display
- B11. Tast : for tilberedelse av 1 kopp kaffe med innstillingene som vises på display
- B12. Tast **OK**: for å aktivere og bekrefte valgt funksjon
- B13. Display: veileder brukeren i bruk av maskinen
- B14. Tast **MENY/ESC** for tilgang til meny (*Når man kommer inn i programmeringsmenyen: trykk på tasten for å gå ut av menyen*)
- B15. Tast : trykk for å velge kaffens lengde (vannmengde)

Beskrivelse av melkebeholderen

(side 2 - C)

- C1. Bryter for regulering av skum og funksjonen CLEAN
- C2. Løkk melkebeholder
- C3. Melkebeholder
- C4. Slange for oppsuging av melk
- C5. Slange for uttak av skummet melk (regulerbar)

Beskrivelse av tilleggsutstyr

(side 2 - D)

- D1. Måleskje for malt kaffe
- D2. Rengjøringskost
- D3. Bløtgjøringsfilter (på noen modeller)
- D4. Knapp for løsning av melkeskummen/uttaket for varmtvann
- D5. Melkeskummer/varmtvannsutttakD6.
- D6. Strømledning
- D7. Reagensstrimmel "Total Hardness Test"
- D8. Avkalkingsmiddel

FORBEREDENDE OPERASJONER

Kontroll av apparatet

Etter at man har fjernet emballasjen må man sørge for at apparatet er helt, og at alle delene følger med. Unngå å bruke apparatet hvis det har tydelige skader. Ta kontakt med De'Longhi Tekniske Assistanse.

Installasjon av apparatet



Vær oppmerksom!

Når man installerer apparatet må man overholde følgende sikkerhetsanvisninger:

- Apparatet skiller ut varme til omgivelsene. Etter at man har plassert maskinen på arbeidsbenken, sørg for at det er et fritt rom på minst 3 cm på sidene og baksiden av apparatet, i tillegg til minst 15 cm over kaffemaskinen.
- Eventuell gjennomtrenging av vann i apparatet kan føre til skader. Unngå å plassere apparatet i nærheten av vannkraner eller vasker.
- Apparatet kan skades dersom vannet i maskinen fryser. Man må ikke installere apparatet i lokaler der temperaturen kan synke til under frysepunktet.
- Plasser strømledningen på en slik måte at den ikke kan bli ødelagt av skarpe kanter eller ved kontakt med varme overflater (for eksempel elektriske kokeplater).

Tilkopling av apparatet



Vær oppmerksom!

Se til at spenningen i strømforsyningen tilsvarer verdien som er gjengitt på merkeskiltet nederst på apparatet.

Koble apparatet kun til en veggkontakt som er installert etter alle kunstens regler, som har en minimumstyrke på 10 A, og er jordet effektivt.

Dersom kontakten og støpslet ikke skulle passe til hverandre, må støpslet byttes ut med et som er bedre egnet. Dette må gjøres av kvalifiserte fagfolk.

Første gangs oppstart av apparatet



Merk!

- Maskinen ble kontrollert før den forlot fabrikk, med kaffe i, så det er helt normalt å finne rester av kaffe inne i kaffekvernen. Man garanterer at denne maskinen er helt ny.
 - Det anbefales at man så raskt som mulig stiller inn vannets hardhet ved å følge prosedyren som er beskrevet i avsnittet "Programmering av vannets hardhet" (side 99).
1. Plugg inn strømledningen bak på apparatet, og koble apparatet til strømmettet (fig. 1). Set til at hovedbryteren som er plassert bak på apparatet er trykket inn (fig.2).

For å velge ønsket språk kan man enten anvende tasten **KAFFE LATTE** eller og la skjermen automatisk vise de ulike språkene i tur og orden (cirka hvert 3. sekund):

2. når du ser norsk, holdes tasten nede i noen sekunder, inntil denne meldingen vises i displayet: "Norsk valgt".

Gå så videre ved å følge anvisningene som vises på displayet til apparatet:

3. "FYLL BEHOLDER trekk ut vannbeholderen (fig. 4), åpne lokket (fig. 5), fyll den med friskt vann til MAX nivå (fig. 6) og sett så beholderen på plass igjen.
4. "SETT INN VANNUTFØRSEL Kontroller at uttaket for varmtvann er satt inn i dysen og sett en beholder (fig. 7) med kapasitet på minst 100 ml under den.
5. På display vises teksten "Uttak vann, trykk OK"
6. Trykk på tasten for å bekrefte (fig.3): apparatet slipper ut varmt vann fra uttaket og deretter slår det seg av automatisk.

Nå vil kaffemaskinen være klar til vanlig bruk.



Merk!

- Ved første gangs bruk er det nødvendig å tilberede 4-5 kopper kaffe og 4-5 kopper cappuccino før man begynner å oppnå et tilfredsstillende resultat.

- Ved tilberedelse av de første 5-6 cappuccinoene er det normalt at man hører lyd av vann som koker: lyden blir svakere etter en stund.
- For å oppnå en bedre kaffe og for at maskinen skal fungere enda bedre, anbefales det at man installerer et avherdingsfilter ved å følge indikasjonene i paragrafen "VANNAVHERDINGSFILTER". 19). Dersom din kaffemaskinmodell ikke er utstyrt med filter, kan man få det ved å henvende seg til et De'Longhi autorisert Servicesenter.

SLÅ PÅ MASKINEN


Merk!

Før man slår på apparatet må man sørge for at hovedbryteren er trykket inn (fig. 2).

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.

Fare for brannskader!

Under skylling vil det fra åpningene i kaffeuttaket komme ut litt varmt vann som går til beholderen for dråpeopsamling som er plassert under. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

- For å slå på apparatet, trykk på tasten  (fig. 8): på displayet vises meldingen "Oppvarming Vennligst vent".

Når oppvarmingen er ferdig vil apparatet vise en ny melding: "SKYLLING", på denne måten vil apparatet, i tillegg til å varme opp kokeenheten, også la det renne varmt vann gjennom de interne rørene slik at disse varmes opp.


Apparatet har nådd riktig temperatur når det på displayet kommer frem en melding som indikerer kaffesmak og mengde kaffe.

SLÅ AV APPARATET

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


Fare for brannskader!

Under skylling vil det fra åpningene i kaffeuttaket komme ut litt varmt vann. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

- For å slå av apparatet, trykk på tasten  (fig. 8).
- på displayet vises meldingen "Avslåing pågår, Vennligst vent". apparatet vil gjennomføre en skylling for så å slå seg av (stand-by).

Merk!

Dersom apparatet ikke brukes for en lengre periode kan det kobles fra strømmettet:

- slå av apparatet ved å trykke på tasten  (fig. 8);
- slipp ut hovedbryteren som befinner seg på baksiden av apparatet (fig. 2).

Vær oppmerksom!

Trykk aldri på hovedbryteren når apparatet er slått på.

MENYINNSTILLINGER

Man kommer in i programmeringsmenyen ved å trykke på tasten **MENU/ESC**: bla gjennom elementene ved å trykke på < o > (fig. 9).

Skylling

Med denne funksjonen kan man ta ut vann fra uttaket som varmer maskinens indre krets, slik at kaffen som tas ut blir varmere. For å aktivere automatisk start, gjør som følger:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Skylling" vises i displayet
3. Trykk på tasten **OK**: display viser Bekrefte?";
4. Trykk på tasten **OK** (fig. 10): etter noen sekunder kommer det ut varmt vann fra uttaket som varmer maskinens indre krets, slik at kaffen som tas ut blir varmere

Merk!

Operasjonen kan stanses når som helst ved å trykke på en valgfri tast.

Avkalking

For instruksjoner som gjelder avkalking henvises det til side 99.

Installere filter

For instruksjoner som gjelder installasjon av filter, referer til paragrafen "Avherdingsfilter" (s.).

Bytte av filter (hvis installert)

For instruksjoner som gjelder bytte av filter, referer til paragrafen "Bytte av filter" (side 101).

Innstilling av klokken

Dersom man ønsker å regulere klokken på displayet, gjør som følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten i displayet viser Juster klokke";
3. Trykk på tasten **OK** (fig. 10): klokkeslettet blinker;
4. Trykk på < o > (fig. 9) for å forandre på timene;
5. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte; klokkeslettet blinker;
6. Trykk på < o > (fig. 9) for å forandre på timene;
7. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;

Klokken er dermed innstilt: trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Autostart

Det er mulig å stille inn tidspunkt for automatisk start slik at apparatet er klart til bruk på et bestemt tidspunkt (for eksempel om morgenen) slik at man kan tilberede kaffe med en gang.

Merk!

For at denne funksjonen kan aktiveres, må klokken være riktig innstilt.

For å aktivere automatisk start, gjør som følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Autostart" vises i displayet.
3. Trykk på tasten **OK**: på display vises teksten "Aktivere?"
4. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
5. Trykk på < o > for å velge klokkeslett;
6. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
7. Trykk på < o > (fig. 9) for å forandre på timene;
8. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
9. trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Når tiden er bekreftet, indikeres automatisk start på displayet av symbolet  ved siden av klokkeslettet.

Deaktivere funksjonen:

1. Velg teksten automatisk start i menyen;
2. Trykk på tasten **OK**: på display vises teksten "Deaktivere?"
3. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;

På display vises ikke lenger symbolet .

Automatisk avslåing (standby)

Man kan stille inn tidspunkt for automatisk avslåing slik at maskinen slår seg av etter 15 eller 30 minutter, eller etter 1, 2 eller 3 timer bruk.

For å programmere automatisk slukking, gjør som følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Automatisk av" vises i displayet.
3. Trykk på tasten **OK**;
4. Trykk på < o > (fig. 9) inntil ønsket antall funksjonstimer vises (15 eller 30 minutter, eller etter 1, 2 eller 3 timer)
5. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
6. trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Automatisk avslåing er dermed omprogrammert.

Koppevarmer

Med denne funksjonen kan man aktivere eller deaktivere koppevarmer. Gjør følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
 2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Automatisk av" vises i displayet.
 3. Trykk på tasten **OK**: på display vises teksten "Aktivere?" eller "Deaktivere?"
 4. Trykk på tasten **OK** for å aktivere eller deaktivere koppevarmer (en stjerne under teksten "Koppevarmer" indikerer at den er aktivert).
 5. trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.
- Koppevarmeren er nyttig for å unngå tap av kaffens varme.

Energisparing

Med denne funksjonen kan man aktivere eller deaktivere modus for energisparing. Når funksjonen er aktivert garanteres et mindre strømforbruk, i samsvar med europeiske regelverk.

For å deaktivere (aktivere) modus for "energisparing" gjør som følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Energisparing" vises i displayet.
3. Trykk på tasten **OK**: på display vises teksten "Deaktivere?" (eller "Aktivere?", hvis funksjonen er blitt deaktivert)
4. Trykk på tasten **OK** for å deaktivere eller aktivere modus for energisparing
5. trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Når funksjonen er aktivert, vil displayet vise teksten "Energisparing" etter en tid.

Merk!

- Fra modus energisparing til uttak av første kaffe eller drikke med melk, kan maskinen trenge noen sekunder fordi den må oppvarmes.
- For tilberedelse av en drikke, trykk på en hvilken som helst knapp for å gå ut av modus for energisparing og deretter trykk på tasten tilhørende ønsket drikke.
- Hvis melkebeholderen er satt i, vil ikke funksjonen "Energisparing" aktiveres.

Innstilling av temperatur

Dersom man ønsker å forandre temperaturen til vannet som brukes til tilberedelse av kaffen, gjør som følgende:

1. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
2. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Still inn temp." vises i displayet.
3. Trykk på tasten **OK**:

- Trykk på < o > inntil ønsket temperatur vises på display (●=lav; ●●●●=maks);
- Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
- trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Programmering av vannets hardhet

For instruksjoner som gjelder programmering av vannets hardhet, se side 99.

Innstilling av språk

Dersom man ønsker å forandre språket på display, gjør som følgende:

- Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
- Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Still inn temp." vises i displayet.
- Trykk på tasten **OK**;
- Trykk på < o > inntil ønsket temperatur vises på display;
- Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
- På displayet vises teksten som bekrefter installert språk;
- trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Akustisk signal

Med denne funksjonen aktiveres eller deaktiveres lydsignalet som maskinen gir fra seg hver gang tastene trykkes på og ved hver innføring/fjerning av tilbehør. For deaktivering eller ny aktivering av lydsignal, gjør som følgende:

- Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
- Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Still inn temp." vises i displayet.
- Trykk på tasten **OK**: display viser "Deaktiver?" (eller "Aktivere?", hvis deaktivert)
- Trykk på tasten **OK** for å aktivere eller deaktivere lydsignalet.
- trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

Fabrikkinnstillinger (reset)

Med denne funksjonen tilbakestiller man alle menyinnstillingene og alle programmeringene går tilbake til fabrikkinnstilling (bortsett fra språket som forblir det samme).

Gjør som følger for å gå tilbake til fabrikkinnstillinger:

- Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
- Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Fabrikkinnstillinger" vises i displayet.
- Trykk på tasten **OK**;
- På display vises teksten "Godkjenn?";
- Trykk på tasten **OK** for å bekrefte og gå ut.

Statistikkfunksjon

Med denne funksjonen vises maskinens statistikk. For å få dem frem, gjør følgende:

- Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
- Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Statistikk" vises i displayet.
- Trykk på tasten **OK**;
- Trykk på < o > (fig. 9) for å kontrollere:
 - hvor mange kaffe som er laget;
 - hvor mange tilberedelser inneholdende melk som er tatt sammenlagt
 - hvor mange liter vann som er tatt ut til sammen
 - hvor mange avkalkinger som er utført;
 - hvor mange ganger man har byttet avherdingsfilter.
- Trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

TILBEREDELSE AV KAFFE

Valg av kaffesmak

Maskinen er forhåndsinnstilt for å produsere kaffe med normal smak.

Det er mulig å velge mellom disse ulike smaker:


Ekstra mild aroma

Mild smak


Normal aroma

Kraftig aroma

Ekstra kraftig smak

For å forandre aroma, trykk gjentatte ganger på bryteren  (fig. 11), inntil ønsket aroma for kaffe vises på display.




Valg av kaffemengde i koppen

Maskinen er forhåndsinnstilt til å tilberede normal kaffe. For å velge kaffemengde, vri på valgbryteren  (fig. 12) inntil meldingen for ønsket kaffemengde vises på display:

Valgt Kaffe	Mengde i kopp (ml)
MIN KAFFE	Programmerbar: fra ≈20 til ≈180
LITEN	≈40
NORMAL	≈60
STOR	≈90
EKSTRA STOR	≈120

Egendefinert kaffemengde for min kaffe

Maskinen er forhåndsinnstilt til å lage cirka 30 ml til "MIN KAFFE". Dersom man ønsker å forandre på dette, gjør som følgende:

1. Plasser en kopp under uttakstutene på kaffeuttaket (fig. 13)
2. Trykk på tasten  (fig.12) inntil "MIN KAFFE" vises på display.
3. Hold inne tasten  (fig. 17) inntil meldingen "1 MIN KAFFE Mengdeprogram" vises på display og maskinen begynner å ta ut kaffe; slipp deretter tasten
4. Når ønsket mengde kaffe er i koppen, trykk på nytt på tasten  (fig. 17).

På dette tidspunkt vil mengden være programmert i følge de nye innstillingene.

Justering av kaffekvernen

Kaffekvernen trenger ikke reguleres, fordi den allerede er blitt forhåndsinnstilt på fabrikk slik at man får riktig kaffeuttak. Dersom det likevel skulle vise seg etter de første kaffekoppene, at uttaket av kaffe er for rask eller for langsom (dråpevis), er det nødvendig å korrigere malegraden med reguleringsbryteren (fig.14).

Merk!

Reguleringsbryteren må kun vris på mens kaffekvernen er i funksjon.



Dersom kaffen kommer ut svært sakte eller ikke i det hele tatt, vri i klokkeretning et hakk mot nummer 7.

For å oppnå et langsommere kaffeuttak og forbedre utseendet på kaffekrem, vri et hakk mot klokkeretning, mot nummer 1 (ikke mer enn et hakk om gangen

ellers kan kaffen komme ut dråpevis).

Effekten av denne korreksjonen har man kun etter uttak av minst 2 kaffe. Dersom uttaket fremdeles er for rask eller for sakte, må man repetere korreksjonsprosedyren beskrevet tidligere.

Anbefalinger for en varmere kaffe

For å oppnå en varmere kaffe anbefales det:



- foreta skylling, velg funksjonen "Skylling" i programmeringsmenyen (s.).
- varm koppene med varmt vann (bruk funksjonen varmt vann);
- øk kaffetemperaturen i programmeringsmenyen (s.).

Tilberedelse av kaffe ved bruk av kaffebønner



Vær oppmerksom!

Unngå bruk av karamelliserte eller kandiserte kaffebønner fordi disse kan feste seg til kaffekvernen og gjøre den ubrukelig.

1. Hell kaffebønnene i beholderen (fig. 15).

2. Plasser under tutene på kaffeuttaket:
 - 1 kopp dersom man ønsker 1 kaffe (fig. 13)
 - 2 kopper dersom man ønsker 2 stk. kaffe (fig. 16).
3. Senk uttaket slik at det kommer så nære koppen som mulig (fig. 16): På denne måten får man det beste kremlaget på toppen av kaffen.
4. Trykk på tasten for riktig uttak (1 kopp  eller 2 kopper ).
5. Tilberedelsen starter og på display vises en fremdriftslinje som fullføres etterhvert som tilberedelsen fullføres.

NB:

- Mens maskinen tilbereder kaffen, kan flyten stanses når som helst ved å trykke på en hvilken som helst tast.
- Så snart uttaket er ferdig, dersom man vil øke mengden i koppen, trenger man bare å holde inne en av tastene for kaffeuttak (innen 3 sekunder) ( o ) (fig. 17).

Når man er ferdig med tilberedelsen, vil apparatet være klart til ny bruk.

Merk!

- Under bruk kommer det frem noen meldinger på display (fyll beholderen, tøm gruttbeholder osv.) betydningen av disse forklares i paragrafen "Meldinger som vises på display" (side 101).
- For å oppnå en varmere kaffe, se paragraf: "Anbefalinger for en varmere kaffe" (side 93).
- Dersom kaffen kommer ut dråpevis, for fort med lite krem-lag eller den er for kald, les rådene i kapittelet "Problemløsning" (side 103).

Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe


Vær oppmerksom!

- 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.
- Ha aldri i mer enn 1 strøken måleskje, ellers kan maskinen blir skitten innvendig, eller trakten kan tilstoppes.

Merk!

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


1. Trykk flere ganger på tasten  (fig. 11) helt til teksten "Forhåndsmalt" blinker på displayet.
2. Åpne lokket på bønnebeholderen, åpne og trekk opp lokket på trakten for forhåndsmalt kaffe.
3. Forsikre seg om at trakten ikke er tilstoppet og før inn i trakten en strøken måleskje ferdigmalt kaffe (fig. 18).

- Plasser en kopp under tutene på kaffeuttaket.
- Trykk på tasten for uttak av 1 kopp .
- Tilberedelsen starter og på display vises en fremdriftslinje som fullføres etterhvert som tilberedelsen fullføres.


i Merk!

Dersom man har aktivert modus "Energisparing", kan det gå noen sekunder før kaffeuttaket starter..

Tilberedelse av kaffe LONG med kaffebønner

Seguire le indicazioni del paragrafo "Preparazione del caffè utilizzando il caffè in chicchi" per preparare la macchina e premere il tasto LONG .

Tilberedelse av kaffe LONG ved bruk av forhåndsmalt kaffe




Følg instruksjonen som gjengitt i punktene 1-2-3-4 i paragrafen "Tilberedelse av kaffe med forhåndsmalt kaffepulver", og trykk så på tasten LONG .

Maskinen begynner å skille ut kaffe, en fremdriftslinje vil vises. Midtveis i tilberedelsen vil meldingen "fyll på forhåndsmalt kaffe, trykk OK" vises. Fyll på med en skje forhåndsmalt kaffe og trykk deretter OK.

Tilberedelsen fortsetter og apparatet viser en fremdriftslinje som fylles ut etterhvert som tilberedelsen fortsetter.

Personalisering av kaffemengde LONG

Maskinen er forhåndsinnstilt hos fabrikkens slik at den skiller ut cirka 200ml kaffe LONG. Hvis man ønsker å endre denne verdien gjør man som følger:

- Sett en kopp eller et glass av passende størrelse under kaffeuttaket (fig. 9).
- Trykk og hold ned tasten LONG  (fig. 17) inntil meldingen "Programmer mengde" vises.
- Slipp tasten LONG : maskinen begynner å produsere kaffe;
- Når koppen når ønsket mengde trykkes tasten LONG  på ny (fig. 17).

Kaffemengden er nå programmert i henhold til den nye innstillingen.

i NB!

Hvis programmeringen utføres med forhåndsmalt kaffe vil maskinen behøve en ekstra måleskje.

TILBEREDELSE AV DRIKKER MED MELK

i Merk!

- For å unngå melk med lite skum eller at skummet består av store bobler, gjør alltid rent lokket og varmtvannsuttaget

slik som beskrevet i paragraf "Rengjøring av melkebeholdere" på side 95 og 98.

Fyll og hekt på melkebeholderene




- Ta av lokket (fig. 19);
- Fyll beholderen med en tilstrekkelig mengde melk, uten å gå over nivået MAKS som er merket av på beholderen (fig. 20) Husk at hvert merke på beholderens side tilsvarer cirka 100 ml melk.

i Merk!

- Bruk skummet eller lett melk som holder kjøleskaptemperatur (cirka 5 °C) for å oppnå tykkere skum.
 - Dersom modus for "Energisparing" er aktivert, kan det gå noen sekunder før uttaket av drikken starter.
- Sørg for at slangen for melkeoppsuging er godt innsatt i sporet i bunnen av lokket til melkebeholderen (fig. 21).
 - Sett lokket tilbake på melkebeholderen.
 - Plasser en beholder med kapasitet på minst 100 ml under uttaket (fig. 22A)
 - Fest melkebeholderen til dysen ved å trykke den helt inn (fig.23): maskinen sender ut et lydsignal (hvis lydsignalet er aktivt).
 - Plasser en tilstrekkelig stor kopp under kaffeuttakets tut og under uttak av oppskummet melk; reguler lengden til slangen for uttak av melk. For å føre den nærmere koppen trekker man den nedover (fig. 24)
 - Følg indikasjonene til de forskjellige funksjonene.

Justere skummengde

Ved å vri bryteren for skumregulering som er plassert på lokket til melkebeholderen, velger man mengde melkeskum som lages ved tilbereding av melk.

Bryterens posisjon	Beskrivelse	Anbefalt for...
	Ikke skum	KAFFE LATTE/ MILK (varm melk)
	Lite skum	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	Max. skum	CAPPUCCINO / MILK (melkeskum)/ ESPRESSO MACCHIATO

Automatisk tilberedelse av drikker med melk

På kontrollpanelet finnes knapper for automatisk tilberedelse av CAPPUCCINO, KAFFE LATTE, LATTE MACCHIATO. For å tilberede en av disse drikkene:

- Fyll på og fest melkebeholderen som vist tidligere.

2. Vri reguleringsbryteren for skum som finnes på lokket til melkebeholderen, til ønsket mengde skum.
3. Trykk deretter på temperatur for å gå ut av menyen: På displayet vises valgt drikk sammen med en fremdriftslinje som fullføres etter hvert som tilberedelsen går fremover.
4. Etter noen sekunder kommer melken ut av slangen for uttak av melk og fyller koppen under. Når maskinen er ferdig med å skille ut melken går den automatisk over til å tilberede kaffen.
2. Plasser en kopp eller annen beholder under uttakslangen for melkeskum.
3. Vri bryteren for skumregulering til "CLEAN" (fig. 25); på displayet vises en fremdriftslinje som avanserer fremover, sammen med teksten "Rengjøring pågår". Rengjøringen avbrytes automatisk.
4. Sett reguleringsbryteren på et av valgene for skum.
5. Fjern melkebeholderen og rengjør alltid dampdysen med en svamp (fig. 26).

Tilberedelse av drikkene i "MILK MENU"

I tillegg til drikkene nevnt over vil maskinen automatisk tilberede MILK (varm melk), FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO og MY MILK (egendefinert).

For å tilberede en av disse drikkene:

1. Fyll på og fest melkebeholderen som vist tidligere.
2. Vri reguleringsbryteren for skum som finnes på lokket til melkebeholderen, til ønsket mengde skum.
3. Trykk på tasten **MILK MENU**.
4. Trykk < o > inntil teksten tilhørende ønsket drikk vises på display (MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO o MY MILK).
5. Trykk på tasten **OK** for å starte uttak av kaffe.
6. Etter noen sekunder kommer melken ut av slangen for uttak av melk og fyller koppen under. Når maskinen er ferdig med å skille ut melken går den automatisk over til å tilberede kaffen for de drikker som krever dette.

i NB: indikasjoner for alle melkedrikker

- Dersom man vil avbryte tilberedelsen av melken, trykk på en hvilken som helst knapp.
- Så snart uttaket er ferdig, og dersom man vil øke mengden melk eller kaffe i koppen, trenger man bare å holde inne en av tastene (innen 3 sekunder) som brukes til tilberedelse av melkedrikker.
- Ikke la melkebeholderen være for lenge i romtemperatur: jo høyere temperatur på melken (5°C er ideelt), jo dårligere blir kvaliteten på skummet.

Rengjøring av melkeskummer etter hver bruk

Vær oppmerksom! Fare for brannskader

Under rengjøring av melkebeholderens indre rør kommer det ut litt varmt vann og damp fra slangen for uttak av skummet melk. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

Etter hver bruk av melkefunksjonene kommer den blinkende teksten "VELGER PÅ CLEAN" frem på display. Utfør rengjøringen for å fjerne melkerester ved å gjøre følgende:

1. La beholderen bli stende i maskinen (det er ikke nødvendig å tømme beholderen);

i Merk!

- Dersom man skal tilberede flere kopper drikke med melk, utfør rengjøring av melkebeholderen etter tilberedelse av siste kopp.
- Beholderen med melk kan oppbevares i kjøleskap.
- I noen tilfeller må man vente til maskinen er oppvarmet før rengjøring.

Programmere kaffe- og melkemengde i koppen for tastene CAPPUCCINO, KAFFE LATTE og LATTE MACCHIATO

Maskinen er forhåndsinnstilt til å produsere standard mengde drikke. Dersom man ønsker å endre disse mengdene, gå fram på følgende måte:

1. Plasser en kopp under tutene for kaffeuttak og under slangen for uttak av melk.
2. Hold inne en av funksjonstastene inntil det på display kommer frem teksten "MELKEPROGRAM".
3. Slipp tasten. Maskinen begynner å ta ut melk.
4. Så snart man når ønsket mengde melk i koppen, trykk på nytt på tasten
5. Maskinen slutter å ta ut melk, etter noen sekunder vil den begynne å produsere kaffe hvis drikken inneholder det: på display vises navnet på drikken og "KAFFEPGRAM".
6. Når ønsket mengde kaffe finnes i koppen, trykk på nytt på tasten. Uttaket av kaffe stopper.

På dette punktet er maskinen omprogrammert til å produsere de nye mengdene melk og kaffe.

Programmere kaffe- og melkemengde i koppen for tasten MILK MENU

Maskinen er forhåndsinnstilt til å produsere standard mengde drikke. Dersom man ønsker å endre disse mengdene, gå fram på følgende måte:

1. Trykk på tasten **MILK MENU**.
2. Trykk < o > inntil teksten tilhørende ønsket drikkprogram vises på display (MILK, FLAT WHITE, ESPRESSO MACCHIATO o MY MILK).
3. Hold inne tasten **MILK MENU** inntil det i displayet kommer frem teksten "MELKEPROGRAM".

- Slipp tasten. Maskinen begynner å ta ut melk.
- Trykk på tasten **OK** så fort man har nådd ønsket melkemengde i koppen.
- Maskinen slutter å ta ut melk, etter noen sekunder vil den begynne å produsere kaffe hvis drikket inneholder det: på display vises teksten "KAFFEPROGRAM Mengdeprogram".
- Når kaffen i koppen når ønsket mengde trykkes tasten **OK** på ny. Uttaket av kaffe avbrytes.

På dette punktet er maskinen omprogrammert til å produsere de nye mengdene melk og kaffe.

UTTAK AV VARMT VANN OG DAMP



Vær oppmerksom! Fare for brannskader.



La aldri maskinen stå uten tilsyn når varmt vann skilles ut av maskinen. Vannuttaket vil varmes opp, og man må derfor kun ta tak i håndtaket.



Merk!




Dersom man har aktivert modus "Energisparing", kan det gå noen sekunder før uttaket av varmtvann starter.

Uttak varmt vann

- Kontroller at uttaket for varmt vann er riktig festet (fig. 7).
- Plasser en beholder under uttaket (så nært som mulig for å unngå sprut).
- Trykk på tasten  (fig. 3). På displayet vises teksten "VARMT VANN" samt en fremdriftslinje som fylles opp etter hvert som tilberedelsen fullføres.
- Maskinen slipper ut cirka 250 ml varmt vann og stanser automatisk uttaket. For å stanse manuelt uttaket av varmt vann, trykk igjen på tasten .

Endring av mengde vann ved automatisk uttak



Maskinen er forhåndsinnstilt til å produsere cirka 250 ml varmt vann. Dersom man ønsker å endre mengden, gå fram på følgende måte:

- Plasser en beholder under uttaket.
- Hold inne tasten  inntil meldingen "VARMT VANN Mengdeprogram" vises på display; slipp deretter tasten .
- Når vannmengden i koppen når ønsket nivå, trykk en gang til på tasten .

Nå er maskinen omprogrammert til å produsere den nye mengden.

Damputtak

- Kontroller at uttaket for varmt vann er riktig festet (fig. 7).
- Fyll en beholder med væsken som skal oppvarmes eller lages skum av, og før damputtaket/melkeskummen (D5) ned i væsken.

- Trykk på tasten  : etter noen sekunder vil damp komme ut av melkeskummen, som igjen varmer opp væsken mens displayet viser "DAMP"
- Når ønsket temperatur er oppnådd, stopp dampen ved å trykke igjen på den samme tasten . (Vi anbefaler at damputtaket ikke varer mer enn 3 sammenhengende minutter).



Vær oppmerksom!



Avbryt alltid damputtaket før man trekker ut beholderen med væske. Dette for å unngå brannskader forårsaket av sprut.

Anbefalinger for bruk av damp for å skumme melken

- Anvend en passende beholder, husk at melkemengden vil øke med 2 til 3 ganger den opprinnelige mengden.
- Bruk skummet- eller lettmelk som holder kjøleskapstemperatur (cirka 5 °C) for å oppnå tykkere skum.
- For å oppnå et mer kremet resultat kan beholderen beveges langsomt nedefra og opp.
- Rengjør alltid uttaket/dysen som beskrevet i de neste paragrafene, for slik å unngå at melken ikke skummer eller at boblene i melken er for store.

Rengjør uttaket etter bruk

Rengjør uttaket etter hver bruk. Dette for å unngå at melke-rester fester seg eller tilstopping.

- Plasser en beholder under cappuccinatore, trykk på tasten  slik at det renner ut litt vann (fig.3). For å stanse uttaket av varmt vann, trykk igjen på tasten .
- Vent noen minutter slik at melkeskummen blir kald; trykk deretter på tasten og trekk deretter ut varmtvannsuttaget (fig. 27A). Med en hånd holdes dysen/uttaket fast, vri mot klokken med den andre hånden (fig. 27B) og trekk melkeskummen nedover for å løsne den.
- Trekk ut dampdysen ved å dra den nedover (fig. 28).
- Kontroller at sporet gjengitt med pilen i fig. 29 ikke er tett. Rengjør om nødvendig med en nål.
- Vask nøye delene til melkeskummen med en svamp og lunkent vann.
- Før inn dysen på ny og sett melkeskummen på plass ved å presse den oppover og vri rundt.

RENGJØRING



Vær oppmerksom!

- Til rengjøring av maskinen må man ikke bruke løsemidler, skuremidler eller sprit. Med de automatiske maskinene fra De'Longhi trenger man ikke bruke kjemiske tilsetninger for rengjøring av maskinen.

- Ingen av maskinens komponenter kan vaskes i oppvaskmaskin, med unntak av melkebeholderen (C).
- Ikke bruk metallgjenstander til å skrape løs avleiringer eller kafferester, da dette kan lage riper i overflaten til deler av metall eller plast.

Rengjøring av beholderen for kaffegrut

Når teksten "TØM GRUTTBEHOLDER" vises på displayet, må man tømme og rengjøre denne. Inntil man rengjør beholderen kan ikke maskinen lage kaffe. Apparatet signaliserer de ganger man må tømme beholderen, også hvis den ikke er full. Meldingen vil komme opp for hver 72. time (hvis disse 72 timene skal gjelde må aldri maskinen slås av ved hjelp av hovedbryteren, noe som vil nullstille tellingen).

Vær oppmerksom! Fare for brannskader

Dersom man lager flere cappuccino etter hverandre, blir koppehyllen i metall varm. Vent til den blir kald før du tar på den og ta i den kun på fremsiden.

For utføring av rengjøring (med maskinen slått på):

- Trekk ut dryppeskålen (fig. 30), tøm den og gjør den ren.
- Tøm og rengjør nøye grut-beholderen og sørg for å fjerne alle rester som kan ha lagt seg på bunnen: kosten som følger med maskinen er utstyrt med spatel som er egnet for dette.
- Kontroller beholder for kondensopsamling og tøm den dersom den er full (fig. 31).

Vær oppmerksom!

Når man tar ut beholder for dråpeopsamling, er det obligatorisk og samtidig tømme grutbeholderen, selv om denne ikke er full. Dersom denne operasjonen ikke utføres, kan det hende at beholderen fylles de neste gangene man lager kaffe, noe som fører til at maskinen tilstoppes.

Rengjøring av dryppeskål og beholder for kondensopsamling

Vær oppmerksom!

Dryppeskålen er utstyrt med flottør (rødfarget) som viser maskinens vannivå (fig. 32). Før denne indikatoren begynner å komme ut fra brettet som man setter koppene på, må man tømme denne beholderen og vaske den. Hvis ikke kan det føre til at vannet renner over kanten og skader maskinen, benken den står på eller området rundt.

For å fjerne dryppeskålen:

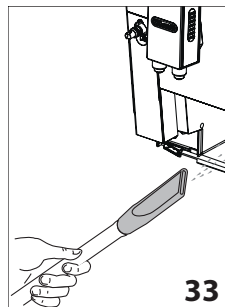
1. Trekk ut dryppeskålen og grutbeholderen (fig. 30)
2. Tøm dryppeskål og grutbeholder før du rengjør dem
3. Kontroller beholder for kondensopsamling, tøm den dersom den er full.

4. Sett inn dryppeskålen og grutbeholderen.

Rengjøring av den indre del av maskinen

Fare for elektrisk støt!

Før man begynner med hvilken som helst rengjøringsoperasjon, må maskinen slås av (se "Slå av maskin") og koples fra strømmettet. Man må aldri legge maskinen ned i vann.

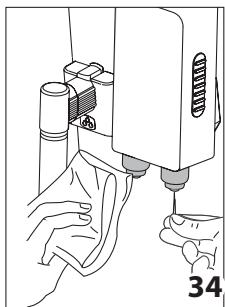


1. Kontroller regelmessig (cirka en gang i måneden) at innsiden av maskinen ikke er skitten (tilgang til denne etter at beholderen for dråpeopsamling er fjernet). Om nødvendig kan man fjerne kafferester med den medfølgende kosten og en svamp.
2. Sug opp alle restene med en støvsuger (fig. 33).

Rengjøring av vannbeholderen

1. Rengjør vannbeholderen (A10) med en fuktig klut og litt nøytralt vaskemiddel cirka en gang per måned, eller hver gang man bytter avherdingsfilter (hvis det brukes).
2. Fjern filteret (hvis det finnes) og skyll det under rennende vann.
3. Sett på plass filteret (hvis det brukes), fyll beholderen med friskt vann og sett den på plass igjen.

Rengjøring av kaffeuttakstutene



1. Rengjør tutene regelmessig ved hjelp av en svamp eller en klut (fig. 34).
2. Kontroller at åpningene i kaffeuttaket ikke er tilstoppet. Om nødvendig, fjern kafferester med en tannpirker (fig. 34).

34 Rengjøring av trakten for innlegging av malt kaffe

Kontroller med jevne mellomrom (cirka en gang i måneden) at trakten for innføring av forhåndsmalt kaffe (A4) ikke er tilstoppet. Om nødvendig, fjern kafferester med den medfølgende kosten (D2).

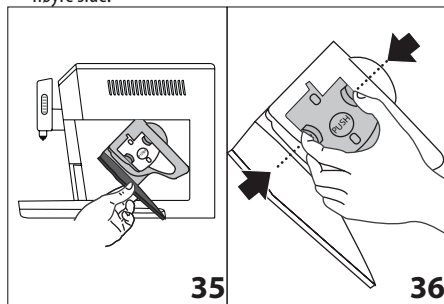
Rengjøring av bryggeenheten

Bryggeenheten (A15) må rengjøres minst en gang i måneden.

⚠ Vær oppmerksom!

Bryggeenheten kan ikke tas ut når maskinen er på.

1. Forsikre seg om at maskinen har slått seg av på rett måte (se "Slå av maskinen", side 90).
2. Trekk ut vannbeholderen (fig. 4).
3. Åpne luken til bryggeenheten (fig. 35) som er plassert på høyre side.



4. Trykk de to røde tastene for avheking innover og trekk samtidig bryggeenheten utover (fig. 36).
5. Legg bryggeenheten i bløtt i cirka 5 minutter, skyll den deretter med vann.

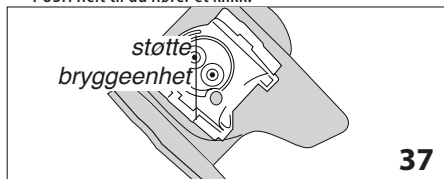
⚠ Vær oppmerksom!

SKYLL KUN MED VANN

Ikke bruk vaskemiddel – Ikke bruk i oppvaskmaskin

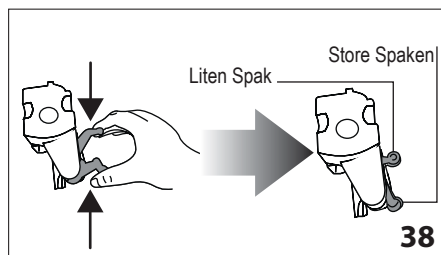
Rengjør bryggeenheten uten å bruke vaskemidler fordi den kan skades.

6. Ved bruk av kosten (D2) fjernes eventuelle kafferester fra bryggeenhetens plassering og som kan sees fra bryggeenhetens luke.
7. Etter rengjøring, sett bryggeenheten på plass igjen ved å føre den inn på støtten (fig. 37); trykk deretter der det står PUSH helt til du hører et klikk.

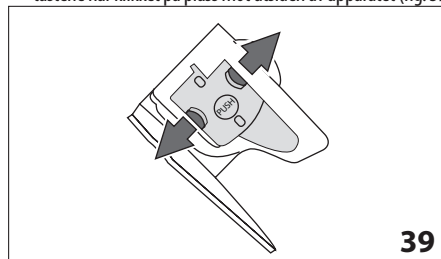


i Merk!

Dersom bryggeenheten skulle være vanskelig å sette inn, vil det være nødvendig (før innsetting) å dimensjonere den ved å trykke på de to spakene som vist på figur. 39



8. 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. 39).

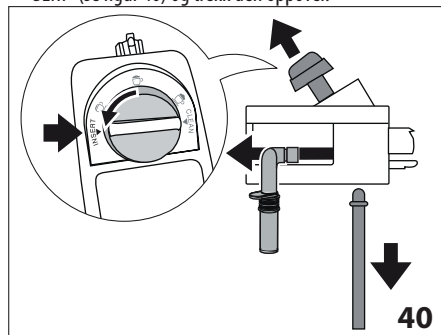


9. Lukk igjen luken til bryggeenheten.
10. Sett inn igjen vannbeholder.

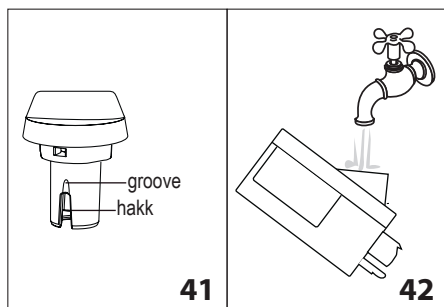
Rengjøring av melkebeholderen

For å kunne holde melkeskumringen i god stand må melkebeholderen rengjøres som beskrevet under, minst hver andre dag:

1. Trekk ut lokket.
2. Trekk ut uttaksslangen og oppsugingsslangen.
3. Vri reguleringsbryteren i klokkeretning til posisjon "INSERT" (se figur 40) og trekk den oppover.



4. Gjør nøye rent alle komponentene med varmt vann og nøytralt vaskemiddel. Alle delene kan vaskes i oppvaskmaskin, men de må plasseres i øverste kurv. Vær spesielt oppmerksom på at det ikke er melkerester i hakket og i røret under bryteren (se figur 41): rengjør eventuelt med en tannstikke.




5. Skyll innsiden av bryteren for regulering av skum med rennende vann (se figur 42).
6. Sjekk at oppsugingsslangen og uttaksslangen ikke er tilstoppet av melkerester.
7. Sett bryteren tilbake på plass ved å føre den inn i samsvar med teksten "INSERT", uttaksslangen og oppsugingsslangen for melk.
8. Sett lokket tilbake på melkebeholderen.

Rengjøring av dysen for varmt vann/damp

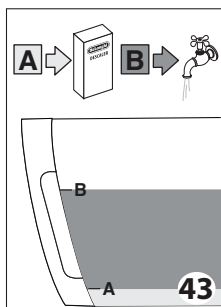
Rengjør alltid dysen med en svamp etter tilberedelse av melk og fjern melkerester som har festet seg på pakningene (fig. 26)

AVKALKING

Man må avkalkke maskinen når meldingen "MÅ AVKALKES" (blinkende) vises på displayet.

 **Vær oppmerksom!**

- Avkalkingsmiddelet inneholder syrer som kan irritere hud og øyne. Det er viktig at man overholder alle sikkerhetsregler som blir gitt av produsenten, og som finnes på pakningen til avkalkingsmiddelet, og anvisningene når det gjelder hvordan man må oppføre seg dersom det skulle komme i kontakt med hud eller øyne.
 - Det anbefales å bruke avkalkingsmidler utelukkende produsert av De'Longhi. Anvendelsen av feile avkalkingsmidler, samt en uregelmessig utført avkalking, kan føre til skader som ikke dekkes av produsentens garanti.
1. Slå på maskinen.
 2. Gå inn i programmeringsmenyen ved å trykke på tasten **MENU/ESC**.
 3. Trykk på < > inntil ønsket temperatur vises på display;
 4. Trykk på tasten **OK**: display viser "Bekreft?" Trykk på tasten **OK** for å bekrefte;
 5. Displayet viser "TØM DRYPPESKÅL" og "FJERN FILTERET" (hvis filteret finnes) og "SETT I AVKALKER, Trykk OK".
 6. Tøm vannbeholderen (A16) og fjern avherdingsfilter (hvis det finnes); tøm deretter dryppeskålen (fig. 30) og gruttbeholderen før de settes på plass.



7. Tøm avkalkningsmiddelet opp til nivå **A** (tilsvarer 100ml) som er merket på siden av vannbeholdere (fig. 43); fyll deretter på med vann (en liter) opp til nivå **B** (fig. 43); sett vannbeholderen tilbake på plass.
8. Sett en tom beholder med kapasitet på minst 1,5l under vannuttaket (fig.7).



Vær oppmerksom! Fare for brannskader

Fra vannuttaket kommer det ut varmt vann som inneholder syre. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

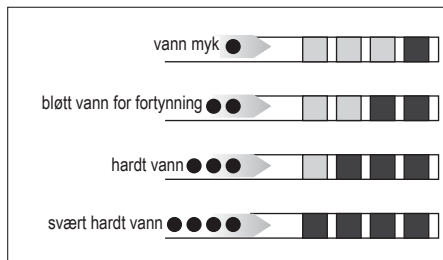
9. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte innføring av løsningen. Avkalkingsprogrammet utfører automatisk en serie intervallskyllinger for å fjerne restene av kalk som befinner seg inni kaffemaskinen. På display vises meldingen "Avkalking pågår". Avkalkingsprogrammet startes og avkalkingsvæsken kommer ut av vannuttaket. Etter cirka 30 minutter viser displayet meldingen "SKYLLING, SETT PÅ PLASS FILTERET" (hvis det ble fjernet tidligere), vekselvis med "FYLL BEHOLDEREN".
10. Maskinen er nå klar for en skylleprosess med nytt vann. Trekk ut vannbeholderen, tøm og skyll den med rennende vann, fyll med rent vann til **MAKS** nivå, sett på plass filteret (hvis det ble fjernet tidligere) og sett vannbeholderen i maskinen: display viser "SKYLLING, Trykk OK".
11. Tøm beholderen som ble brukt til å samle opp avkalkingsmiddelet og sett det på nytt under dysen for varmtvannet.
12. Trykk på tasten **OK** for å starte skyllingen. Det varme vannet vil komme ut av uttaket og på displayet vises meldingen "Skylling... Vennligst vent".
13. Når vannbeholderen er helt tom, vil displayet vise meldingen "Skylling ferdig, Trykk OK".
14. Trykk på tasten **OK**:
15. På display vises meldingen "Oppvarming Vennligst vent", når denne er ferdig er maskinen klar til bruk.

PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET

Meldingen MÅ AVKALKES vil bli vist etter et forhåndsbestemt bruksintervall, og dette er avhengig av vannets hardhetsgrad. Maskinen er forhåndsinnstilt fra fabrikk til hardhetsnivå 4. Det er mulig å stille inn maskinen etter hvor hardt det vannet man bruker faktisk er, og på denne måten endrer man frekvensen for hvor ofte denne meldingen vises.

Måling av vannets hardhet

1. Ta den vedlagte reagensstrimmelen "TOTAL HARDNESS TEST" ut av pakningen sammen med instruksjonene på engelsk.
2. Senk strimmelen helt ned i et glass vann i cirka et sekund.
3. Trekk strimmelen ut av vannet og rist den lett. Etter cirka et minutt vil det komme fra 1,2,3 eller 4 røde firkanter på den, avhengig av hvor hardt vannet er. Hver firkant tilsvarer et nivå.



Innstilling av vannets hardhet

1. Trykk på tasten **MENU/ESC** for å gå inn i menyen.
2. Trykk på < o > inntil man kan velge "Hardhet vann".
3. Bekreft valget ved å trykke på tasten **OK**.
4. Trykk < o > for å stille inn nivået som gjengis på reaksjonsstrimmelen (se fig. i forrige paragraf).
5. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte.
6. trykk så på tasten **MENU/ESC** for å forlate menyen.

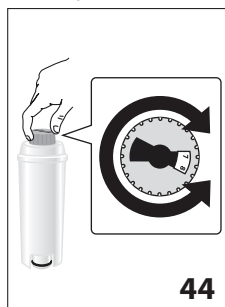
Nå er maskinen omprogrammert til den nye innstilling av vannets hardhetsgrad.

AVHERDINGSFILTERER

Hvis din modell ikke har dette filteret, anbefaler vi at du kjøper dette hos et autorisert De'Longhi Servicesenter.

For riktig bruk av filteret, følg instruksjonene som følger under.

Installasjon av filteret



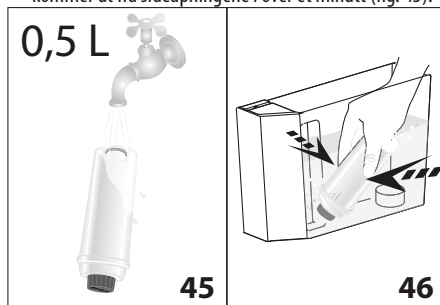
44

1. Ta filteret ut av pakken.
2. Vri tidsindikator (se fig. 44) slik at de neste 2 måneders bruk vises.

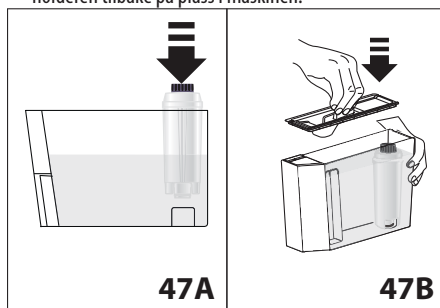
Merk

Filteret virker i to måneder ved normal bruk. Dersom maskinen står ubrukt med filteret installert varer det maksimalt i 3 uker.

3. For å aktivere filteret, la det renne vann fra kranen ned i filterets åpning (slik som angitt i figuren) inntil vannet kommer ut fra sideåpningene i over et minutt (fig. 45).



4. Ta beholderen ut av maskinen og fyll den med vann.
5. Sett filteret i vannbeholderen og hold det under vann på skrå i cirka ti sekunder slik at luftboblene går ut (fig. 46).
6. Sett filteret på plass (fig. 47A) og trykk det helt ned.
7. Sett lokket på beholderen (fig. 47B), og sett deretter beholderen tilbake på plass i maskinen.



Når man installerer filteret må man signalisere dette til maskinen.

8. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
9. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Still inn temp." vises i displayet.
10. Trykk på tasten **OK**;
11. På display vises teksten "Godkjenn?".
12. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte valget: display viser "Uttak vann, Trykk OK".
13. Sett en beholder under vannuttaket (kapasitet: min. 500ml).
14. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte valget: apparatet starter vannuttaket og displayet viser teksten "Vennligst vent".
15. Når uttaket er ferdig, går maskinen automatisk tilbake til "Kaffe ferdig".

Nå er det nye filteret aktivert og man kan bruke maskinen.

Bytte filter

Når displayet viser teksten "SKIFT UT FILTER", eller etter at det har gått to måneder (se dato), eller dersom apparatet ikke brukes på 3 uker, må man sørge for at filteret byttes:

1. Ta ut beholderen og det oppbrukte filteret;
2. Ta det nye filteret ut av pakken og gjør som illustrert i punktene 2-3-4-5-6-7 i forrige paragraf.
3. Sett en beholder under vannuttaket (kapasitet: min. 500ml).
4. Trykk på tasten **MENY** for å gå inn i programmeringsmenyen;
5. Trykk < o > inntil teksten "Filter installert" vises i displayet.
6. Trykk på tasten **OK**;
7. På display vises teksten " Godkjenn?".
8. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte valget;
9. På display vises teksten "Uttak vann, Trykk OK".
10. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte valget: apparatet starter vannuttaket og displayet viser teksten "Vennligst vent".
11. Når uttaket er ferdig, går maskinen automatisk tilbake til "Kaffe ferdig".

Nå er det nye filteret aktivert og man kan bruke maskinen.

Fjerning av filteret

Dersom man ønsker å bruke maskinen uten filter må man fjerne det og signalisere dette. Gjør følgende:

1. Ta ut beholderen og det oppbrukte filteret;
2. Trykk på tasten **MENU/ESC** for å gå til menyen

3. Trykk på < o > (fig. 9) inntil teksten "Installer filter, Aktivert" vises i displayet.
4. Trykk på tasten **OK**;
5. På display vises teksten "Deaktivere?";
6. Trykk på tasten **OK** for å bekrefte og tasten **MENU/ESC** for å gå ut av menyen.

TEKNISKE EGENSKAPER


Spenning:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A.
Strømførbruk:	1450W
Trykk:	15 bar
Maks kapasitet vannbeholder:	2 l.
Dimensjoner LxHxB:	260 x 360 x 460 mm
Ledningens lengde:	1.75 m.
Vekt:	11 kg
Maks kapasitet kaffebønnebeholder:	400 g.




Apparatet er i samsvar med følgende EC direktiv:

- Lavspenningsdirektivet 2006/95/CE og senere endringer
- EMC direktivet 2004/108/EC og senere endringer;
- Forordning (EU) Stand-by 1275/2008;
- Materialer og gjenstander ment for kontakt med matprodukter er i samsvar med EU-forskrift 1935/2004.

MELDINGER SOM VISES PÅ DISPLAY


MELDING SOM VISES	MULIG ÅRSAK	LØSNING
FYLL BEHOLDER	Det er ikke nok vann i beholderen.	Fyll vannbeholderen og/eller sett den på plass på rett måte ved å trykke den helt ned til man hører at den festes.
TØM GRUTTBEBOLDER	Gruttbekholderen (A10) er full.	Tøm gruttbekholderen og beholder for dråpeopp-samling, rengjør dem og sett dem på plass (fig. 30). Viktig: når man tar ut beholder for dråpe-opp-samling, er det obligatorisk at gruttbekhol-deren tømme samtidig, selv om denne ikke er full. Dersom denne operasjonen ikke utføres, kan det hende at beholderen fylles de neste gangene man lager kaffe, noe som fører til at maskinen tilstoppes. Dersom problemet fortsetter, forsikre seg om at vannbeholderen er riktig plassert, trykk på tasten  og la det renne ut litt vann fra uttaket.


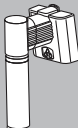
PULVER FOR FINT JUSTER KVERN	Kaffen er for finmalt og kaffen renner ut for langsomt eller ikke i det hele tatt.	Repetér uttaket av kaffe og vri reguleringsbryteren for malegrad (fig. 14) et hakk i klokkeretning mot nummer 7, mens kaffekvernen er i funksjon. Dersom det etter uttak av minst 2 stk. kaffe ikke har blitt bedre, gjentas operasjonen ved å flytte bryteren ett hakk til (se justering av kaffekvern side 93).
SETT INN GRUTTBEHOLDER	Etter rengjøring er ikke bryggeenheten blitt satt inn igjen.	Trekk ut dryppeskål og sett inn gruttbeholderen.
FYLL PÅ KAFFE (FORHÅNDSMALT)	Man har valgt funksjonen "forhåndsmalt kaffe" men man har ikke hatt noe malt kaffe inn i trakten.	Legg malt kaffe i trakten (fig. 18) eller deaktiver funksjonen for forhåndsmalt kaffe.
MÅ AVKALKES	Angir at maskinen må avkalkes.	Det er nødvendig at man så raskt som mulig utfører avkalkingsoperasjonen beskrevet i avsnittet "Avkalking". (side 99).
REDUSER KAFFEDOSEN	Det har blitt brukt for mye kaffe.	Velg en mildere kaffesmak ved å trykke på bryteren  (fig. 11), eller reduser mengden forhåndsmalt kaffe.
FYLL KAFFEBØNNE-BEHOLDEREN	Det er tomt for kaffebønner.	Fyll beholderen med kaffebønner (fig. 15).
	Trakten til forhåndsmalt kaffe er tilstoppet.	Tøm trakten ved hjelp av en kost slik som beskrevet i par. "Rengjøring av trakten for innlegging av malt kaffe" (side 97).
SETT INN BRYGGE-ENHET	Etter rengjøring er ikke bryggeenheten blitt satt inn igjen.	Sett inn bryggeenheten som beskrevet i avsnittet "Rengjøring av bryggeenheten" (side 98).
SETT INN BEHOLDER	Beholderen er ikke satt riktig på plass.	Sett den på plass på riktig måte ved å trykke den helt ned.
GENERELL ALARM	Maskinen er veldig skitten innvendig.	Rengjør nøye maskinen som beskrevet i par. "rengjøring" Dersom maskinen etter rengjøring fremdeles viser denne meldingen, ta kontakt med et servicesenter.
TOM KRETS FYLL OPP KRETSEN Uttak vann TRYKK OK	Vannkretsen er tom	Trykk OK og la vannet renne ut av uttaket (D5) inntil uttaket er konstant.
SKIFT UT FILTER	Avherdingsfilteret er oppbrukt.	Bytt filter eller fjern det ved å følge instruksjonene i paragrafen "Avherdingsfilter".
BRYTER PÅ CLEAN	Man har nettopp tatt ut melk og det er derfor nødvendig å rengjøre melkebeholderens interne rør.	Vri bryteren for skumregulering til posisjon CLEAN.
SETT INN VANNUTFØRSEL	Vannuttaket er ikke satt i eller det er satt i feil.	Sett inn vannuttaket (D5) og trykk det helt ned.
SETT INN MELKEBEHOLDER	Melkebeholderen er ikke satt riktig på plass.	Sett melkebeholderen på plass ved å trykke den ned (fig. 23).

PROBLEMLØSNING

Under er beskrevet noen mulig feilfunksjoner.

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

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Kaffen er ikke varm.	Koppene er ikke forhåndsoppvarmet.	<ul style="list-style-type: none"> • Aktiver koppevarmeren og la koppene stå der i minst 20 minutter slik at de varmes. • Varm koppene med varmt vann (NB! man kan bruke funksjonen varmt vann).
	Bryggeenheten er nedkjølt fordi det har gått mer enn 2-3 minutter siden forrige kaffe ble laget.	Før man tilbereder kaffe, varm bryggeenheten ved å bruke funksjonen (s.).
	Innstilt kaffetemperatur er for lav.	Still kaffetemperaturen til høy på menyen (s.).
Kaffen er ikke fylendig og har lite krem.	Kaffen er for grovmalt.	Vri reguleringsbryteren for malegrad et hakk i retning nummer 1, mot urviser, mens kaffekvernen er i funksjon (fig.14) Fortsett å vri ett hakk om gangen inntil man oppnår ønsket kaffeuttak. Man ser resultat etter uttak av 2 kaffe (se paragraf "justerin av kaffekvern" side 93).
	Kaffen er ikke egnet.	Bruk kaffeblending som er egnet for espressomaskiner.
Kaffen renner for langsomt ut, eller drypper bare.	Kaffen er for finmalt.	Vri reguleringsbryteren for malegrad et hakk i retning nummer 7, med urviser, mens kaffekvernen er i funksjon (fig. 14). Fortsett å vri ett hakk om gangen inntil man oppnår ønsket kaffeuttak. Man ser resultat etter uttak av 2 kaffe (se paragrafen "regulering av kaffekvern", side 93).
Kaffen kommer ikke ut hverken av den ene eller andre dysen på kaffeuttaket.	Tutene er tilstoppet.	Rengjør dysene med en tannstikke (fig. 34).
Apparatet slår seg ikke på	Kontakten er ikke satt i.	Trykk støpslet helt inn i kontakten bak på apparatet (fig. 1).
	Støpselet er ikke satt i kontakten.	Sett støpselet i kontakten.
	Hovedbryteren (A20) er ikke slått på.	Trykk på hovedbryteren (fig. 2).
Bryggeenheten kan ikke trekkes ut	Man har ikke slått av på riktig måte	Slå av ved å trykke på tasten  (side 90).

	Melken kommer ikke ut av røret	Lokket til melkebeholderen er skittent	Rengjør lokket til melkebeholderen slik som beskrevet i par. "Rengjøring av melkebeholderen" (s. 95).
	Det er store bobler i melken eller den spruter ut fra uttaks-slangen eller den har lite skum	Melken er ikke kald nok, eller det er ikke lettmelk.	Bruk skummet melk eller lettmelk som holder kjøleskaptemperatur (cirka 5°C). Dersom resultatet fremdeles ikke er tilfredsstillende, prøv å bytte melkemerke.
		Bryter for regulering av skum er feilregulert.	Juster i følge beskrivelsene i par. "tilberedelse av drikker med melk" (s. 94).
		Lokket eller bryter for regulering av skum på melkebeholderen er skitten	Rengjør lokket og bryteren til melkebeholderen slik som beskrevet i par. "Rengjøring av melkebeholderen" (s. 98).
	Dysen for varmt vann/damp er skitten	Rengjør dysen slik som beskrevet i avsnitt "Rengjøring av dysen for varmt vann/damp" (s. 99).	
	Det er store bobler i melken eller den spruter ut fra uttaks-slangen eller den har lite skum	Uttaket er skittent.	Utfør rengjøring som beskrevet i paragrafen "Rengjør uttaket etter bruk" (s. 96).