

SAMMENDRAG

1. GRUNNLEGGENDE SIKKERHETSINFORMASJON	104
2. SIKKERHETSINFORMASJON	105
2.1 Symboler som brukes i disse instruksjonene ...	105
2.2 Samsvar med tiltenkt bruk	105
2.3 Bruksanvisning.....	105
3. INNLEDNING	105
3.1 Bokstaver i parentes.....	105
3.2 Problemer og reparasjoner.....	105
3.3 Last ned app!.....	105
4. BESKRIVELSE	106
4.1 Beskrivelse av apparatet.....	106
4.2 Beskrivelse av kontrollpanel	106
4.3 Beskrivelse av tilbehør	106
4.4 Beskrivelse av melkebeholder	106
5. KLARGJØRING	107
5.1 Kontroll av apparatet	107
5.2 Installasjon av apparatet.....	107
5.3 Tilkopling av apparatet	107
5.4 Første gangs oppstart av apparatet.....	107
6. SLÅ PÅ MASKINEN	107
7. SLÅ AV APPARATET	108
8. INNSTILLINGER AV MENYEN	108
8.1 Skylling	108
8.2 Språk.....	108
8.3 Vedlikehold	109
8.4 Drikkeprogram	109
8.5 My drikkeprogram.....	110
8.6 Generelt	110
8.7 Bluetooth	111
8.8 Statistikk.....	111
9. TILBEREDELSE AV KAFFE	111
9.1 Midlertidig variasjon av kaffearoma.....	111
9.2 Tilberedelse av automatiske oppskrifter med kaffebønner.....	111
9.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe.....	112
9.4 Justering av kaffekvernen	113
9.5 Anbefalinger for en varmere kaffe.....	113
10. TILBEREDELSE AV MELKEDRIKKER	113
10.1 Fyll opp og sett melkebeholderen på plass.....	113
10.2 Regulering av mengde melkeskum	113
10.3 Automatisk tilberedelse av melkedrikker ..	114
10.4 Rengjøring av melkebeholder etter hver bruk	114
11. "MENU" PROGRAMMERING OG VALG	114
12. UTTAK AV VARMTVANN	115
13. DAMPUTTAK	115
13.1 Anbefalinger for tilberedelse av skum ved hjelp av damp	115
13.2 Rengjøring av varmtvannsuttak/damputtak etter bruk	115
14. RENGJØRING	116
14.1 Rengjøring av maskinen.....	116
14.2 Rengjøring av innvendig krets på maskinen.....	116
14.3 Rengjøring av beholderen for kaffegrut	116
14.4 Rengjøring av dryppeskål og beholder for kondensopsamling.....	116
14.5 Innvendig rengjøring av maskinen.....	116
14.6 Rengjøring av vannbeholderen	117
14.7 Rengjøring av dysene for uttak av kaffe	117
14.8 Rengjøring av påfyllingstrakten for forhåndsmalt kaffe.....	117
14.9 Rengjøring av bryggeenheten.....	117
14.10 Rengjøring av melkebeholder	117
14.11 Rengjøring av varmtvannsdyse	117
15. AVKALKING	117
16. PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET	119
16.1 Måling av vannets hardhetsgrad.....	119
16.2 Innstilling av vannhardhet	119
17. AVHERDINGSFILTER	119
17.1 Installasjon av filter.....	119
17.2 Skifte ut filter	120
17.3 Fjerning av filter.....	120
18. TEKNISKE EGENSKAPER	120
19. KASSERING	121
20. MELDINGER SOM VISES I DISPLAY	121
21. PROBLEMLØSNING	123

1. GRUNNLEGGENDE SIKKERHETSINFORMASJON

- Apparatet kan ikke anvendes av personer (inkludert barn) med nedsatt fysisk, sanselig eller mental funksjonsevne, samt personer uten erfaring eller nødvendig kunnskap om produktet, gitt at disse ikke holdes under oppsyn eller har fått opplæring i sikker bruk av produktet av en person med ansvar for deres sikkerhet.
- Barn må holdes under oppsyn slik at de ikke leker med apparatet.
- Rengjøring og vedlikehold som skal utføres av brukeren kan ikke overlates til barn uten at disse holdes under oppsyn.
- Ved rengjøring må man aldri legge maskinen i vann.
- Dette apparatet er kun beregnet til hjemmebruk. Apparatet skal ikke anvendes i: personalkjøkken i butikker, kontorer, andre arbeidssteder som gårdsturisme, hotell, motell og andre overnattingssteder med romutleie.
- Hvis det oppstår skader på støpslet eller strømledningen, skal disse kun byttes av Teknisk Assistanse, for slik å forebygge enhver risiko.

KUN FOR EUROPEISKE MARKEDER:

- Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år, men kun hvis de holdes under konstant oppsyn eller har mottatt instruksjoner angående sikker bruk av produktet, og har forstått farene denne bruken innebærer. Rengjøring og vedlikehold som er brukerens ansvar kan ikke utføres av barn, gitt at disse ikke er eldre enn 8 år og holdes under konstant oppsyn av voksne. Oppbevar apparatet og ledningen utilgjengelige for barn under 8 år.
- Apparatet kan anvendes av personer med nedsatt fysisk, sanselig eller mental funksjonsevne, samt personer uten erfaring eller nødvendig kunnskap om produktet, gitt at disse holdes under oppsyn eller har vært gjenstand for opplæring i de medfølgende instruksjonene for sikker bruk av apparatet, samt viser forståelse for de farene bruken av produktet medfører.
- Barn kan ikke leke med apparatet.
- Koble alltid fra apparatet hvis det ikke skal brukes, eller i forbindelse med montering, demontering og rengjøring.



Overflatene som er merket med disse symbolene vil bli varme når apparatet er i bruk (symbolet finnes kun på et utvalg modeller).

2. SIKKERHETSINFORMASJON

2.1 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.



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



Manglende overholdelse av det ovenstående kan være, eller er, årsak til personskader eller skader på apparatet.



Fare for Brannskader!

Manglende overholdelse kan føre til brannsår eller svimerker.



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



Siden apparatet fungerer ved bruk av elektrisk strøm kan det ikke utelukkes 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 støpset ut av kontakten, tar man tak direkte i støpset. Ikke dra i selve ledningen, den kan skades.
- For å kople apparatet fullstendig fra, trekk støpselet ut av kontakten.
- Hvis det oppstår feilfunksjoner må man ikke prøve å reparere apparatet. Slå det av, trekk ut kontakten og kontakt Kundeservice.
- Før man tar til med rengjøring må man slå av maskinen og trekke ut støpselet, slik at maskinen kan avvåles.



Behold emballasjedelene (plastposer, styropor) utenfor barns rekkevidde.



Fare for Brannskader!

Dette apparatet produserer varmt vann og det vil kunne oppstå vanndamp når det er i bruk.

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

Når apparatet er i gang, kan koppebrettet bli varmt.

2.2 Samsvar med tiltenkt bruk

Dette apparatet er blitt utviklet for å tilberede drikker med kaffe, melk eller varmt vann.

Enhver annen bruk skal anses som uegnet og dermed potensielt farlig. Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår som følge av uegnet bruk av apparatet.

2.3 Bruksanvisning

Les disse instruksjonene før apparatet tas i bruk. Manglende overholdelse av disse instruksjonene kan medføre personskader eller skader på apparatet.

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



Ta godt vare på disse instruksjonene. Dersom apparatet gis videre til andre personer, må disse bruksinstruksjonene overhendes sammen med apparatet.

3. INNLEDNING

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

Vi håper du vil ha glede av ditt nye produkt. Sett av noen minutter til å lese denne bruksanvisningen. Man unngår på denne måten farlige situasjoner og at det oppstår skader på maskinen.

3.1 Bokstaver i parentes

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

3.2 Problemer og reparasjoner

Hvis det oppstår problemer må man først forsøke å løse disse ved å følge anvisningene som er gjengitt i kapittel "20. Meldinger som vises i display" og "21. Problemløsning".

Dersom det skulle vise seg at dette ikke nytter, 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. Adresse er gjengitt i garantisertifikatet som er vedlagt maskinen.

3.3 Last ned app!



Takket være Delonghi-appen Coffee Link, kan noen maskinfunksjoner fjernstyres..

I appen finnes det også informasjon, anbefalinger, råd og vink, samt generelle opplysninger om kaffe. På denne måten vil man ha all informasjon om maskinen lett tilgjengelig.



Dette symbolet angir funksjonene som kan styres eller leses i Appen.

Det er også mulig å opprette inntil 3 nye drikker og lagre disse i maskinens interne minne.



NB!

Kontroller at maskinen er kompatibel på "compatibledevices.delonghi.com".

4. BESKRIVELSE

4.1 Beskrivelse av apparatet

(side 3 - A)

- A1. Lokk på bønnebeholder
- A2. Øvre lokk
- A3. Reguleringsbryter for malegrad
- A4. Kaffebeholder
- A5. Lokk til trakt for forhåndsmalt kaffe
- A6. Påfyllingstrakt for malt kaffe
- A7. Hovedbryter
- A8. Tilkobling av strømledning
- A9. Bryggeenhet
- A10. Luke på bryggeenhet
- A11. Koppevarmer
- A12. Tast (⏻): for å slå maskinen av eller på (standby)
- A13. Kontrollpanel
- A14. Kaffeuttak (kan reguleres i høyden)
- A15. Dyse varmtvann og damp
- A16. Kondensopsamler
- A17. Lokk vannbeholder
- A18. Vannbeholder
- A19. Filterholder vannavherder
- A20. Beholder for kaffegrut
- A21. Koppebrett
- A22. Nivåindikator for dryppeskål
- A23. Rist til dryppeskål
- A24. Dryppeskål

4.2 Beskrivelse av kontrollpanel


(side 2 - B)


Noen av tastene på panelet har doble funksjoner som vises i parentes i beskrivelsen.


B1. Display: veileder i bruken av apparatet.

B2. : apparatets programmeringsmeny (Når man går til programmeringsmenyen har denne funksjonen "ESC".

Man trykker for å gå ut av den ønskede funksjonen og tilbake til hovedmenyen)

B3. : aromavalg (Når man går inn i programmeringsmenyen vil denne ha funksjonen "OK" når man bekrefter valgene)

B4. : Drikke meny Ristretto, Espresso Lungo, 2 Espresso, Flat white, Espresso Macchiato, Cappuccino+, Cappuccino Mix, Varmt vann, Damp (trykk for å bla oppover i menyen)

B5. : Personlig drikke meny (my). Når maskinen brukes for første gang, og hvis man ikke har programmert maskinen via menyen "8.5 My Drikkeprogram", går man direkte til menyen for egendefinerte drikker (trykk for å bla nedover i menyen)

Direktevalg melkedrikker:

- B6.** : Cappuccino
- B7.** : Latte macchiato
- B8.** : Milk (varm melk)
- B9.** : Caffelatte

Direktevalg kaffedrikker:

- B10.** : Espresso
- B11.** : Doppio+
- B12.** : Kaffe
- B13.** : Long

4.3 Beskrivelse av tilbehør

(s. 2 - C)

- C1.** Reagensstrimmel (vedlagt med instruksjoner på engelsk)
- C2.** Måleskje for forhåndsmalt kaffe
- C3.** Avkalkningsmiddel
- C4.** Avherdingsfilter (*bare i noen modeller)
- C5.** Rengjøringskost
- C6.** Varmtvannsuttak
- C7.** Utløserknapp på uttaket
- C8.** Strømledning

4.4 Beskrivelse av melkebeholder

(s. 2 - D)

- D1.** Reguleringsbryter for skum og CLEAN-funksjon
- D2.** Lokk melkebeholder
- D3.** Melkebeholder
- D4.** Melkeslange
- D5.** Rør for uttak av melkeskum (regulerbar)

5. KLARGJØRING

5.1 Kontroll av apparatet

Etter at emballasjen er tatt av må man kontrollere at apparatet er intakt, og at alt tilbehøret (C) medfølger. Unngå å bruke apparatet hvis det har tydelige skader. Ta kontakt med De'Longhi Tekniske Assistanse.

5.2 Installasjon av apparatet



OBS!

Når man installerer apparatet må man overholde følgende sikkerhetsanvisninger:

- Apparatet skiller ut varme til omgivelsene. Plasser apparatet på benken og pass på at det blir minst 3 cm ledig plass fra overflatene på sidene og baksiden av apparatet, og minst 15 cm ledig plass 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 (C8) på en slik måte at den ikke kan bli ødelagt av skarpe kanter eller ved kontakt med varme overflater (for eksempel elektriske kokeplater).

5.3 Tilkopling av apparatet



OBS!

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

Apparatet må utelukkende kobles til jordede strømkilder som er installert i henhold til god håndverksskikk og som innehar en minsteeffekt på 10A.

Hvis det er uoverensstemmelse mellom stikkkontakten og apparatets strømledning, anbefales det å få den skiftet ut av en kvalifisert elektriker.



5.4 Første gangs oppstart av apparatet

i NB:

- Maskinen ble kontrollert med kaffe i kvernen før den forlot fabrikk. Det er derfor helt normalt å finne rester av kaffe inne i kaffekvernen. Vi garanterer at denne maskinen er flunkende ny.
- Vi anbefaler å stille inn vannhardheten ved å følge prosedyren som er beskrevet i kapittel "16 Programmering av vannets hardhetsgrad":

1. Sett inn strømkontakten (C8) i støpsel (A8) på baksiden av apparatet, og koble til apparatet til strømnettet (fig. 1). Se

til at hovedbryteren (A7) som er plassert på apparatets bakside er trykket inn (fig. 2).

2. "Language" (språk): Trykk på en av pilene (B4) eller (B5) inntil ønsket drikk vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på (B3) for å bekrefte.

Fortsatt deretter med å følge instruksjonene som vises i displayet (B1) på selve apparatet:

3. "Fyll beholder": trekk ut vannbeholderen og fyll den med friskt vann til MAX nivå (avmerket på innsiden av beholderen) (fig. 3A). Sett deretter beholderen på plass igjen (fig. 3B).
4. "Sett på vannnyse": Kontroller at varmtvannsdysen (C6) er festet på tattaket (A15) (fig.4) og sett deretter inn en beholder (fig. 5) med kapasitet på 100 ml.
5. Displayet viser teksten "Vannkrets tom, Fyll vannkrets, Varmt vann, Bekrefte?"
6. Trykk på for å bekrefte. Apparatet skiller ut vann fra melkeskummen før det slår seg av automatisk.

Kaffemaskinen er nå klar for vanlig bruk.



NB:

- Ved første gangs bruk er det nødvendig å tilberede 4-5 kopper cappuccino før man begynner å oppnå et tilfredsstillende resultat.
- Når maskinen tas i bruk vil vannkretsen være tom. Maskinen kan derfor være veldig støyet. Denne støyen vil forsvinne etter hvert som maskinen kjøres inn.
- Ved tilberedelsen av de første 5-6 kopper med cappuccino vil man kunne høre lyden av vannet når det begynner å koke. Denne lyden vil etterhvert opphøre.
- For å oppnå en bedre kaffe, og for at maskinen skal fungere enda bedre, anbefales det at man installerer et avherdingsfilter (C4) ved å følge anvisningene i kapittel "17 Vannavherdingsfilter". Hvis deres modell ikke er utstyrt med filter kan disse bestilles ved å kontakte De'Longhi teknisk assistanse.



6. SLÅ PÅ MASKINEN




NB:

Før man slår på apparatet må man sørge for at hovedbryteren (A7) som er plassert på apparatets bakside 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 skyllingen vil det skilles ut litt varmt vann fra tutene i kaffeuttaket (A14) og ned i dryppeskålen (A24) som er plassert under. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten.

- For å slå på apparatet anvendes tasten  (A12) (fig. 6). Displayet (B1) vil vise meldingen "Oppvarming, vennligst vent".
- Når oppvarmingen er fullført vil displayet vise "Skylking" sammen med en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres. På denne måten vil apparatet la det renne varmt vann i vannkretsene slik at disse varmes opp.

Apparatet har korrekt temperatur når displayet viser meldingen "Velg din drikk".

7. SLÅ AV APPARATET

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

Fare for brannskader!

Under skylking vil det komme ut litt varmt vann fra kaffeuttaket (A14). Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten.

- For å slå av apparatet trykker man på tasten  (A12-fig. 6).
- Displayet (B1) viser meldingen "Slå av underveis, Vennligst vent". Noen ganger vil apparatet utføre noen skyllesykluser før den slår seg av (stand-by).

NB!

Hvis apparatet ikke skal brukes over en lengre periode må den først "tømmes" (Se paragraf "8.3 Vedlikehold" - "Tømme krets" og deretter koble apparatet fra strømforsyningen som forklart under:

- For å slå av apparatet anvendes tasten  (fig. 6).
- Slipp opp hovedbryteren (A7) (fig. 2).

OBS!

Trykk aldri på hovedbryteren når apparatet er slått på.



8. INNSTILLINGER AV MENYEN

Menyen er inndelt i 8 elementer. Noen av disse har undergrupper:





- Skylking
- Språk
- Vedlikehold
 - Avkalkning
 - Installere filter (hvis filteret er blitt installert) - Bytte filter (hvis filteret er blitt installert) - Fjerne filter
 - Tømme krets
- Drikkeprog.
- Prg. My
- Generelt:
 - Still temperatur
 - Energisparing
 - Vannhardhet
 - Lydsignal
 - Autostopp
 - Koppevarmer

- Koppebelysning
- Standarddrikker
- Bluetooth
- Statistikk

8.1 Skylking



Denne funksjonen gjør det mulig å skille ut varmt vann fra kaffedysen (A14) og fra dysen for varmtvann/damp (C6) (hvis innsatt) slik at maskinens indre krets blir renset og oppvarmet. Sett en beholder med kapasitet på minst 100ml under kaffeuttaket og varmtvannsutttaket.

Pfor å aktivere denne funksjonen følg disse instruksjonene:

1. Trykk på  (B2) for å gå inn i menyen.
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Skylking" vises mellom de to prikkete linjene.
3. Trykk på  (B3) for å starte skylkingen.

OBS! Fare for brannskader.

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









4. Etter noen sekunder skal varmt vann renne ut, først fra kaffedysen og etterpå fra varmtvannsdysen (hvis utstyrt). Varmt vann skilles ut og renser og varmer opp maskinens indre krets. Displayet viser teksten "Skylking" og en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres.
5. For å avbryte skylkingen trykker man på  (B5) eller  (B2) eller vent til tilberedelsen avbrytes automatisk.

NB!

- Hvis maskinen ikke blir brukt i løpet av 3-4 dager, bør man utføre 2-3 skylkinger før den igjen er klar til bruk.
- Det er normalt at det kommer vann i grutbeholderen (A20) når denne funksjonen brukes.

8.2 Språk

Hvis man ønsker å endre språket i displayet (B1) gjør man som følger:













1. Trykk på  (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Språk" vises mellom de to prikkete linjene.
3. Trykk på  (B3). I displayet vises de tilgjengelige språkene.
4. Trykk på pilene  eller  inntil ønsket språk vises mellom de to prikkete linjene.
5. Trykk på  for å bekrefte.
6. Apparatet går tilbake til menyen med "Innstillinger".
7. Trykk så på tasten  for å forlate menyen.

8.3 Vedlikehold

I denne menyen gjengis vedlikeholdsinngrepene som må utføres på maskinen.

- **Avkalkning** For anvisninger angående avkalkning henvises det til kapittel "15. Avkalkning".
- **Installere filter / Bytte filter / Fjerne filter** For anvisninger angående installasjon/bytte/fjerning av filter (C4, henvises det til kapittel "17. Avherdingsfilter".
- **Tømme krets:**




For å velge operasjon gjør man som følger:

1. Trykk på  (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Vedlikehold" vises mellom de to prikkete linjene.
3. Trykk på  (B3) for å bekrefte.
4. Trykk på pilene  eller  inntil "Tømme krets" vises mellom de to prikkete linjene.
5. Trykk på .
6. "Bekreftede?". Trykk på  for å bekrefte, eller  for å gå tilbake til forrige meny.
7. "Tøm ut grutbeholder". Trekk ut og tøm grutbeholderen (A20). Trykk på .
8. "Tømme dryppeskål". Tøm ut dryppeskålen (A24) og sett inn grutbeholderen sammen med risten (A23). Trykk på .
9. "Tom 0,5 l beholder under uttakene". Sett en beholder under kaffeuttaket (A14) og under varmtvannsutttaket (C6). Trykk på .





OBS! Fare for Brannskader

Ikke la maskinen stå ubevoktet når kretsene tømmes.

10. "Skylning, Vennligst vent". Apparatet utfører noen skyllesykluser fra kaffeuttaket".
11. "Tøm tank vann": Trekk ut vannbeholderen (A18), tøm den helt, og trykk på .
12. (Hvis filter er satt inn) "Fjern filter": Ta ut filter fra beholderen, og trykk deretter på .
13. "Sett inn beholder, Trykk OK": Sett inn beholderen og trykk på .
14. "Tømme krets hydraulikk pågår": Vent mens maskinen tømmes (OBS! varmtvann fra uttakene!)

Når kretsen tømmes vil apparatet øke støynivået betraktelig. Dette er helt vanlig, og er del av maskinen normale funksjon.

15. "Tømme dryppeskål": Trekk ut, tøm og sett tilbake på plass dryppeskålen, og trykk deretter på .
16. "Tømming fullført, slå av med OK". Trykk på . Apparatet slår seg av.












NB!

Når maskinen slås på neste gang må kretsen fylles opp. Følg anvisningene fra punkt 3 i paragrafen "5.4 Første gangs oppstart av apparatet".

8.4 Drikkeprogram

Maskinen er forhåndsinnstilt ved fabrikk slik at den skiller ut en standardisert mengde. Hvis man ønsker å endre mengdene og foreta endringer i drikkevalgene og "DRINK MENU"  (B4), gjør man som følger:

1. Klargjør apparatet for bruk som forklart i paragraf "9.2 Tilberedelse av automatiske oppskrifter med kaffebønner" og paragrafene "10.1 Fyll opp og sett melkebeholderen på plass" e "10.2 Regulere skummengde".
2. Trykk på  (B2) for å gå til "Innstillinger".
3. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Drikkeprg." vises mellom de to prikkete linjene.
4. Trykk på  (B3) for å bekrefte. Apparatet lister opp de drikkene som kan tilpasses (egendefineres).
5. Trykk på pilene  eller  inntil ønsket drikk vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på  for å bekrefte.
6. **Drikker med kaffe:** Displayet viser "Aromaprogram". Trykk på pilene  eller  inntil ønsket aroma vises i displayet (se paragraf "9.1 Midlertidig variasjon av kaffearoma"), og trykk deretter på  for å bekrefte valget. Tilberedelsen starter opp og displayet viser "Kaffeprogram" og en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres. Når ønsket mengde er nådd trykker man på  eller . **Melkebaserte drikker:** Etter at aromavalget er blitt bekreftet vil tilberedelsen starte. Displayet viser "Melkeprogram" sammen med en fremdriftslinje som fullføres etterhvert som tilberedelsen fullføres. Når man har ønsket melkemengde i koppen trykker man på  eller . Apparatet vil nå starte tilberedelsen av kaffedrikken. Trykk på  eller  for å avbryte tilberedelsen når ønsket kaffemengde er blitt tilberedt. **Varmt vann:** trykk på . Tilberedelsen starter. Når ønsket mengde er nådd trykker man på  eller .
7. "Lagre parametre?": For å lagre programmeringen trykker man på  eller  (trykk eventuelt på  eller ).
8. "Parametre lagret" (eller "Parametre ikke lagret"). Apparatet er igjen klart til bruk.


Trykk på  eller  når som helst for å avbryte tilberedelsen.



NB!







Displayet viser "OK ▲" -  (B5) når kaffestyrken når minste programmerbare nivå.

8.5 My drikkeprogram

Følg prosedyrene som er gjengitt i de forrige paragrafen "8.4 Drikkeprogram" for å tilpasse drikkene i  (B5) ved å velge "My Drikkeprog." fra menyen, eller foreta direkte drikkevalg som angitt i kapittel "11. Programmering og valg".





8.6 Generelt

I denne menyen finner man innstillinger for å personalisere apparatets grunnfunksjoner.

1. Trykk på  (B2) for å gå til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Generelt" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på  (B3) for å bekrefte.
3. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil ønsket element vises mellom de to prikkete linjene. Følg deretter anvisningene for hver innstilling.

• Still temperatur:

Dersom man ønsker å forandre vanntemperaturen som brukes i kaffen, gjør som følger:

4. Trykk på . I displayet (B1) vises den nåværende verdien sammen med en blinkende tekst "Ny".
5. Velg den nye verdien man ønsker å stille inn med pilene  (B4) eller  (B5).
6. Når man har valgt ønsket verdi (lav, medium, høy, maksimal), trykker man på .





Apparatet går tilbake til forrige skjerm.

• Vannhardhet:

For anvisninger angående programmering av vannhardhet henvises det til kapittel "16. Programmering av vannets hardhetsgrad":

• Autostopp (stand-by):




Man kan stille inn Autostopp slik at apparatet slår seg av etter 15/30 minutter, eller 1, 2 eller 3 timers bruk.

4. Trykk på . I displayet (B1) vises den nåværende verdien sammen med en blinkende tekst "Ny".
5. Velg den nye verdien man ønsker å stille inn med pilene  (B4) eller  (B5).
6. Når man har valgt ønsket verdi (15 min, 30 min, 1 timer, 2 timer 3 timer), trykker man på .

Apparatet går tilbake til forrige skjerm.

• Energisparing:

For å deaktivere (eller aktivere) modus for "energisparing" gjør man som følger:

4. Trykk på . I displayet (B1) vises nåværende status ("Aktiv" eller "Ikke aktiv"), og handlingen som utføres hvis man trykker på  ("Deaktivere?" eller "Aktivere?").
5. Trykk på  for å aktivere eller deaktivere funksjonen. Apparatet går tilbake til forrige skjerm.






NB!

- Når funksjonen er aktiv vil displayet vise symbolet "ECO".
- Fra modus energisparing til uttak av første kaffe eller drikk med melk, kan maskinen trenge noen sekunder fordi den må varmes opp.
- Hvis melkebeholderen er satt inn vil energisparing ikke være aktivert.




• Lydsignal:

Med denne funksjonen aktiveres eller deaktiveres lydsignalet Gjør som følger:

4. Trykk på . I displayet (B1) vises nåværende status ("Aktiv" eller "Ikke aktiv"), og handlingen som utføres hvis man trykker på  ("Deaktivere?" eller "Aktivere?").
5. Trykk på  for å aktivere eller deaktivere funksjonen. Apparatet går tilbake til forrige skjerm.

• Koppevarmer




For å varme opp koppene før det tilberedes kaffe, kan man aktivere koppevarmeren (A11) og sette koppene på denne.

4. Trykk på . I displayet (B1) vises nåværende status ("Ikke aktiv" eller "Aktiv"), og handlingen som utføres hvis man trykker på  ("Aktivere?" eller "Deaktivere?").
5. Trykk på  for å aktivere eller deaktivere funksjonen. Apparatet går tilbake til forrige skjerm.

• Koppebelysning

Med denne funksjonen kan man aktivere eller deaktivere koppebelysningen. Lysene slås på hver gang det tilberedes kaffe eller melkedrikk, samt ved hver skylling.


For å deaktivere eller reaktivere denne funksjonen gjør man som følger:

4. Trykk på . I displayet (B1) vises nåværende status ("Aktiv" eller "Ikke aktiv"), og handlingen som utføres hvis man trykker på  ("Deaktivere?" eller "Aktivere?").
5. Trykk på  for å aktivere eller deaktivere funksjonen.

• Standarddrikk

Med denne funksjonen går man tilbake til standardverdier for alle drikker, eller eventuelt for enkelt-drikk som er blitt modifisert tidligere.




4. Trykk på  (B3). Displayet (B1) viser drikkene som er blitt tilpasset med elementet "Alle".


5. Velg "Alle" for å tilbakestille alle aromaer og mengdevalg til standardverdier, eller velg ut de ønskede drikkene og trykk deretter på  (B3) eller  (B5).
6. "Reset?": for å gå tilbake til standardverdier trykker man på  (B3) eller  (B5).
7. "Reset ferdig": Apparatet bekrefter vellykket tilbakestilling og går tilbake til forrige meny.

For å tilbakestille alle drikker følger man anvisningene fra punkt 4. For å forlate menyen trykker man på  (B2).

• Standardverdier:







Med denne funksjonen nullstilles alle apparat- og drikkeinnstillinger (bortsett fra språk, som forblir det språket som ble valgt da maskinen ble startet for første gang).

4. Trykk på  (B3).
5. Displayet viser "Reset?". Trykk på  (B3) eller  (B5) for å tilbakestille alle valg.
6. "Reset ferdig": Apparatet bekrefter vellykket tilbakestilling og går tilbake til forrige meny.



For å forlate menyen trykker man på  (B2).

8.7 Bluetooth



I denne menyen finnes serienummeret som brukes for å identifisere maskinen. Man kan også aktivere maskinbeskyttelse med PIN-kode.

1. Trykk på  (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Bluetooth" vises mellom de to prikkete linjene.
3. Trykk på  (B3) for å bekrefte og velge ønsket element med pilene  (B4) eller  (B5).

• Serienummer:




4. Trykk på . Displayet (B1) viser serienummer: med dette nummeret kan maskinen identifiseres med App via bluetooth.
5. Trykk på  for å gå tilbake til forrige meny.





• PIN-beskyttelse


4. Trykk på . Displayet (B1) viser valgt PIN og "Aktivert, Deaktivere?" (eller "Ikke aktivert, Aktivere?").
5. Trykk på  for å bekrefte handlingen. Displayet går tilbake til forrige meny.

8.8 Statistikk

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


1. Trykk på  (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Statistikk" vises mellom de to prikkete linjene.








3. Trykk på  (B3). Displayet (B1) viser statistisk informasjon for maskinen. Bla i elementene med pilene  (B4) eller  (B5).
4. Trykk deretter på  (B2) for å forlate menyen.

For å gå tilbake til hovedmenyen trykker man en gang til på .



9. TILBEREDELSE AV KAFFE

9.1 Midlertidig variasjon av kaffearoma

For å foreta en midlertidig endring av kaffearoma i de automatiske menyene trykker man på  (B3).

	Personlig (hvis programmert) / Standard
	X-LETT
	LETT
	MEDIUM
	STERK
	X-STERK
	(se "9.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe")

NB:

- Endringer i kaffearoma vil ikke lagres i minnet, og neste gang maskinen tilbereder en drikk automatisk vil maskinen velge en forhåndsdefinert verdi ( AUTO).
- Hvis tilberedelsen ikke startes opp i løpet av noen sekunder etter at det er blitt foretatt en midlertidig endring av kaffearoma, vil aromaen gå tilbake til den forhåndsvalgte verdien ( AUTO).













9.2 Tilberedelse av automatiske oppskrifter med kaffebønner.

OBS!

Ikke bruk grønne kaffebønner, eller karamellisert/kandisert kaffe, da dette kan klistre seg til kaffekvernen og gjøre den ubrukelig.



1. Tilsett kaffebønner i beholderen (A4) (fig. 8).
2. Sett følgende under kaffeuttaket (A14):
 - 1 kopp dersom man ønsker 1 kaffe (fig. 9)
 - 2 kopper dersom man ønsker 2 stk. kaffe (se merknad i siste del av paragraf).
3. Før uttaket så nærme koppene som mulig. Dette vil gi et finere kremresultat (fig. 10).

4. Velg ønsket kaffe:

Direktevalg kaffedrikker			
Oppskrift	Mengde	Programmerbar mengde	Aroma forhåndsvalgt
 Espresso (B10)	≈ 40 ml	fra ≈30 til ≈ 80ml	
 Kaffe (B12)	≈ 180 ml	fra ≈100 til ≈240ml	
 Doppio+ (B11)	≈ 120 ml	fra ≈80 til ≈180ml	
 Long (B13)	≈ 160 ml	fra ≈115 til ≈250ml	
Kaffedrikker som kan velges med  (B4)			
Stor Espresso	≈ 120 ml	fra ≈80 til ≈180ml	
Liten Espresso	≈ 30 ml	fra ≈20 til ≈40ml	
2 Espresso	≈ 40 ml x 2 kopper	--	

5. Tilberedelsen fortsetter og apparatet viser en fremdrifts-linje som beveger seg framover etterhvert som tilberedelsen skrider frem.

NB:

- Det kan tilberedes 2 kopper RISTRETTO, ESPRESSO, ESPRESSO LUNGO ved å trykke på "X2"  (B4) når det tilberedes en enkelt drikk (teksten vil vises noen sekunder i starten av tilberedelsen).
- Mens maskinen skiller ut kaffe kan man stoppe produksjonen når som helst ved å trykke på  (B5) eller  (B2).
- Så snart uttaket er ferdig, og dersom man vil øke mengden i koppen, trenger man bare trykke på  "EXTRA" -  (B4) før det er gått 3 sekunder. Når ønsket mengde er nådd, kan man avbryte med  (B5).

Når tilberedningen er ferdig kan man bruke apparatet på nytt.

NB:

- Når maskinen er i bruk vil displayet vise noen meldinger (Fyll beholder, Tøm ut grubeholder osv.). Disse meldingene forklares i kapittel "21. Problemløsning".
- For å oppnå en varmere kaffe henvises det til paragrafen "9.5 Anbefalinger for en varmere kaffe".

- Dersom kaffen kommer ut dråpevis, for fort med lite krem-lag eller den er for kald, henvises det til rådene i kapittel "21. Problemløsning".
- Det er mulig å tilpasse drikkene til egen smak ved å følge rådene i paragrafene "8.4 Drikkeprogram" og "8.5 My Drikkeprogram".



9.3 Tilberedelse av kaffe ved bruk av forhåndsmalt kaffe

OBS!

- 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 (C2), ellers kan maskinen bli skitten innvendig, eller trakten (C6) kan tilstoppes.

NB:




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

1. Trykk flere ganger på tasten  (B3) inntil displayet (B1) viser "".
2. Se til at trakten ikke er tilstoppet, og hell i en strøken måleskje ferdigmalt kaffe (fig. 11).
3. Sett en kopp under kaffeuttaket (A14) (fig. 9).
4. Velg ønsket kaffe:

Direktevalg kaffedrikker	
Oppskrift	Mengde
 Espresso (B10)	≈ 40 ml
 Kaffe (B12)	≈ 180 ml
 Long (B13)	≈ 160 ml
Kaffedrikker som kan velges med  (B4)	
Stor Espresso	≈ 120 ml
Liten Espresso	≈ 30 ml

5. Tilberedelsen starter og displayet viser den valgte drikken sammen med en fremdriftsline som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres.

NB!

Så snart uttaket er ferdig, og dersom man vil øke mengden i koppen, trenger man bare trykke på  "EXTRA" -  (B4) før det er gått 3 sekunder. Når ønsket mengde er nådd, kan man avbryte med  (B5).

OBS! Under tilberedelse av LONG kaffe

Halvveis i prosessen vil displayet vise meldingen "Tilsett malt kaffe". Tilsett deretter en strøken skje med forhåndsmalt kaffe og trykk på  (B3) og  (B5).

NB:

Hvis modus "Energisparing" er aktivert vil det ta noen sekunder før maskinen begynner å skille ut kaffe.

- Når maskinen er i bruk vil displayet vise noen meldinger (Fyll beholder, Tøm ut grutbeholder osv.). Disse meldingene forklares i kapittel "21. Problemløsning".
- For å oppnå en varmere kaffe henvises det til paragrafen "9.5 Anbefalinger for en varmere kaffe".
- Dersom kaffen kommer ut dråpevis, for fort med lite krem-lag eller den er for kald, henvises det til rådene i kapittel "21. Problemløsning".

9.4 Justering av kaffekvernen

Kaffekvernen trenger ikke reguleres, fordi den allerede er blitt forhåndsinnstilt på fabrikken slik at man får riktig kaffeuttak. Hvis man etter tilberedelsen av de første kaffedrikkene oppdager at det mangler fylde eller krem, eller at kaffedrikkene skiller ut for langsomt (i dråper), kan man korrigere dette ved å vri på reguleringsbryteren for kaffekvernen (A3) (fig. 7).

NB:

Reguleringsbryteren må kun brukes når kaffekvernen befinner seg i første fase av tilberedelsen.



Dersom kaffen kommer ut svært langsomt eller ikke i det hele tatt, må man vri bryteren med klokkerretningen ett hakk mot nummer 7.

For å oppnå et langsommere kaffeuttak og forbedre utseendet på kaffekrem, må man vri bryteren ett hakk mot klokkerretning, mot nummer 1 (ikke mer enn et hakk om gangen ellers kan kaffen komme ut dråpevis).

Effekten av denne endringen vil først merkes etter at man har produsert minst 2 kaffedrikker. Dersom man ikke oppnår ønsket resultat, må man repetere korreksjonsprosedyren beskrevet tidligere.

9.5 Anbefalinger for en varmere kaffe

For å oppnå en varmere kaffe anbefales det å:

- Foreta en skylling og deretter velge funksjonen "Skylling" i programmeringsmenyen (paragraf "8.1 Skylling").
- Varme opp koppene med varmt vann (bruk funksjonen varmt vann - se kapittel 12". Uttak av varmtvann").
- Øke kaffetemperaturen i programmeringsmenyen (se paragraf "8.6 Generelt").

10. TILBEREDELSE AV MELKEDRIKKER

NB:

- Rengjør alltid lokket på melkebeholderen (D2) og tattaket/dysen (A15) som beskrevet i paragrafene "10.4 Rengjøring av melkebeholder etter bruk", "14.10 Rengjøring av melkebeholder", og "14.11 Rengjøring av varmtvannsdyse". Dette for å unngå at melken har store bobler eller lite skum.

10.1 Fyll opp og sett melkebeholderen på plass




1. Ta av lokket (D2) (fig.12).
2. Fyll opp melkebeholderen (D3) med en passende mengde melk som ikke overgår MAX-nivået som er avmerket på beholderen (fig.13). Husk at hvert hakk på siden av beholderen tilsvarer 100 ml.
3. Se til at melkeslangen (D4) er satt godt på plass i sporet under lokket på melkebeholderen (fig. 14).
4. Sett lokket tilbake på melkebeholderen.
5. Trekk eventuelt ut dysen for varmtvann/damp (C6) ved å trykke på utløseren (C7) (fig. 15).
6. Trykk beholderen inn på dysen for å feste den (fig. 16). Maskinen vil skille ut et akustisk signal (hvis aktivert).
7. Plasser en passe stor kopp under tutene på kaffedysen (A14) og under melkerøret (D5). Juster lengden på melkedysen for å få den tettere til koppen ved å enkelt sagt trekke den ned (fig. 17).
8. Følg anvisningene som er gjengitt herunder for hver spesifikke funksjon.

NB:

- For å oppnå et skum som er tykkere eller mer homogent må man bruke skummet melk eller lettmeik som holder kjøleskapstemperatur (cirka 5°C).
- Hvis modus for "energisparing" er aktivert vil det ta noen sekunder før maskinen begynner å skille ut drikk.

10.2 Regulering av mengde melkeskum

Vri håndtaket for regulering av skummet (D1) for å velge mengden melkeskum som skal leveres under tilberedningen av melkedrikkene.

Bryterposisjon	Beskrivelse	Anbefalt for...
	Ingen skum	VARM MELK (uten skum) /CAFFELATTE
	Lite skum	LATTE MACCHIATO / FLAT WHITE
	Max. skum	CAPPUCCINO/ CAPPUCINO+ / CAPPUCINO MIX / ESPRESSO MACCHIATO / VARM MELK (med skum)



10.3 Automatisk tilberedelse av melkedrikker

1. Fyll opp melkebeholderen (D) og sett den på plass som vist tidligere.
2. Velg ønsket drikk:

Direktevalg:

- : Cappuccino (B6)
- (B7)
- (B8 - varm melk)
- (B9)

Drikker som kan velges ved å trykke på (B4) og bekrefte med (B3):

- Flat white
 - Cappuccino+
 - Cappuccino Mix;
 - Espresso macchiato
3. Etter noen sekunder vil tilberedelsen starte og displayet viser en fremdriftslinje som beveger seg framover etterhvert som tilberedelsen fullføres.
 4. Maskinen skiller ut melk og tilbereder deretter kaffedrikken automatisk (for berørte drikker)



NB!

- (B2): Trykk på denne for å avbryte tilberedelsen fullstendig, og gå tilbake til hovedmenyen.
- "STOP" (B5) : Trykk på denne for å avbryte tilberedelsen av melk eller kaffe og gå videre til neste tilberedelse (hvis relevant) for å fullføre drikken.
- Så snart uttaket er ferdig, og dersom man vil øke mengden i koppen, trenger man bare trykke på "▲ EXTRA" - (B4).
- Ikke la beholderen for melk stå lenge i romtemperatur. Hvis temperaturen øker (5°C ideelt) vil også skummets kvalitet reduseres.
- Drikkene kan tilpasses egen smak (se paragraf "8.4 Drikkeprogram" og "8.5 My drikkeprogram").

10.4 Rengjøring av melkebeholder etter hver bruk



OBS! Fare for forbrenninger

- Når de innvendige kretsene i melkebeholderen (D) renses, vil det komme ut litt varmt vann og damp fra melkeuttaket (D5). Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten.

Etter hver bruk av melkefunksjonen vil displayet vise teksten "Håndtak til CLEAN, ESC for å avbryte". Foreta en rengjørings-syklus for å fjerne melkerestene på følgende måte (eller trykk på (B2) for å utsette operasjonen):

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

2. Sett en kopp eller en beholder under uttaksrøret for melkeskum (fig. 19).
3. Vri bryteren for melkeskum (D1) til "CLEAN" (fig. 18). Displayet viser en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som operasjonen fullføres, sammen med teksten "Rengjøring pågår". Rengjøringen avbrytes automatisk.
4. Sett håndtaket på et av skumvalgene.
5. Ta ut melkebeholderen og rengjør dampdysen (A15) med en svamp (fig.20).



NB!

- Hvis man ønsker å tilberede flere kopper med melkedrikker, må man utføre rengjøring av melkebeholderen etter den siste tilberedelsen. Når meldingen vises i displayet, trykker man på , slik at man går tilbake til hovedmenyen.
- Hvis maskinen ikke rengjøres vil displayet vise symbolet for å minne brukeren om at melkebeholderen må rengjøres.
- Melkebeholderen kan oppbevares i kjøleskap.
- I noen tilfeller er det nødvendig å avvente til maskinen varmes opp.

11. PROGRAMMERING OG VALG

I kan man velge blant drikker som er blitt tilpasset egen smak. Hvis drikkene aldri er blitt programmert må man gjøre dette før apparatet kan fortsette med tilberedelsen av drikken.

Drikker uten programmering:





1. Trykk på (B5).
 2. Trykk på pilene (B4) eller (B5) inntil ønsket drikk vises mellom de to prikkete linjene.
 3. Trykk på (B3) for å velge ønsket drikk.
 4. • **Kaffedrikker:** Displayet (B1) viser "Aromaprogram". Trykk på pilen eller inntil ønsket aromavalg vises i displayet. Trykk på for å bekrefte valget: tilberedelsen starter og displayet viser "Kaffe-program" og en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres. Når man har ønsket mengde i koppen trykker man på eller .
 - **Melkedrikker:** Etter at aromavalget er blitt bekreftet vil tilberedelsen starte. Displayet viser "Melkeprogram" sammen med en fremdriftslinje som fullføres etterhvert som tilberedelsen fullføres. Når man har ønsket melkemengde i koppen trykker man på eller .
- Apparatet vil nå starte tilberedelsen av kaffedrikken. Trykk på eller for å avbryte tilberedelsen når ønsket kaffemengde er blitt tilberedt.
5. "Lagre parametre?": For å lagre programmeringen trykker man på eller (trykk eventuelt eller (B3)).

6. "Parametre lagret" eller "Parametre ikke lagret". Apparatet er igjen klart til bruk.



i NB!

Displayet viser "OK ▲" -  (B5) når kaffestyrken når minste programmerbare nivå.

Drikk med programmering:

1. Trykk på  (B5).
2. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil ønsket drikk vises mellom de to prikkete linjene.
3. Trykk på  (B3) for å velge.
4. Apparatet starter tilberedelsen basert på de innstillingene som er blitt gjort tidligere.







i NB:

- "2 My Espresso" kan kun velges når man allerede har programmert "My Espresso".
- "STOP"  (B5) : Trykk på denne for å avbryte tilberedelsen av melk eller kaffe og gå videre til neste tilberedelse (hvis relevant) for å fullføre drikken.
- Så snart uttaket er ferdig, og dersom man vil øke mengden i koppen, trenger man bare trykke på "▲ EXTRA" -  (B4).

 **12. UTTAK AV VARMTVANN**

 **OBS! Fare for brannskader.**

Ikke la maskinen stå ubevoktet når det skilles ut varmt vann.

1. Se til at uttaket for varmtvann/damp (C6) er korrekt festet til dysen for varmtvann/Damp (A15).
2. Sett en beholder under uttaket (så nærmest mulig for å unngå sprut) (fig. 5).
3. Trykk  (B4) og bla i drikkene i menyen ved å trykke på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Varmt vann" vises mellom de to prikkete linjene.
4. Trykk på  (B3): displayet viser en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres.
5. Maskinen skiller ut varmt vann og avbryter flyten automatisk. For å avbryte tilberedelsen av varmt vann manuelt, trykker man på  eller  (B3).







i NB:

- Hvis modus "Energisparing" er aktivert vil det ta noen sekunder før maskinen begynner å skille ut varmt vann.
- Vannmengden kan tilpasses egen smak (se paragraf "8.4 Drikkeprogram").

 **13. DAMPUTTAK**

 **OBS! Fare for brannskader.**

Ikke etterlat maskinen uten oppsyn når den skiller ut damp.

1. Se til at uttaket for varmtvann/damp (C6) er korrekt festet til dysen for varmtvann/Damp (A15).
2. Fyll en beholder med innhold som skal varmes opp eller skummes, og dypp uttaket for varmtvann/damp ned i væsken.
3. Trykk på  (B4) og bla i drikkene i menyen ved å trykke på pilene  eller  (B5) inntil teksten "Damp" vises mellom de to prikkete linjene.
4. Trykk på  (B3): displayet viser en fremdriftslinje som fylles opp etterhvert som tilberedelsen fullføres.
5. Når man når ønsket temperatur eller skumnivå må tilberedelsen av damp avbrytes ved å trykke på  eller  (B3).

 **OBS!**

Dampen må alltid stanses før beholderen trekkes ut. Dette for å unngå brann/sviskader som følge av sprut.

i NB!



Dersom modus for "Energisparing" er aktivert, kan det gå noen sekunder før det skilles ut damp.

13.1 Anbefalinger for tilberedelse av skum ved hjelp av damp.

- 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 nedenfra og opp.
- Rengjør alltid uttaket/dysen (C6) som beskrevet i de neste paragrafene, for slik å unngå at melken ikke skummer eller at boblene i melken er for store.

13.2 Rengjøring av varmtvannsuttak/damputtak etter bruk.

Rengjør uttaket for varmtvann/damp (C6) etter hver bruk. Dette for å unngå at melkerester fester seg eller tilstopping.

1. Sett en beholder under uttaket for varmtvann/damp, og la det renne ut litt vann (se kapittel "12. Uttak av varmtvann"). Avbryt deretter uttaket ved å trykke på  (B5) eller  (B3).
2. Vent noen minutter til uttaket for varmtvann/damp avkjøles for det trekkes ut (fig. 15) ved å trykke på utløseren (C7). Bruk en hånd til å holde uttaket på plass, og vri deretter i melkeskummeren rundt og trekk det nedover (fig. 21).
3. Trekk ut dampdysen ved å dra den nedover (fig. 22).
4. Kontroller at hullet i dysen ikke er tilstoppet. Rengjør om nødvendig med en tannpirker.
5. Vask alle delene i melkeskummeren nøyte med en svamp og lunkent vann.

6. Sett inn dysen på ny og sett melkeskummen på plass i dysen ved å presse den oppover og vri den med klokkeretningen.

14. RENGJØRING

14.1 Rengjøring av maskinen

Følgende deler på maskinen må rengjøres regelmessig:

- innvendig krets på maskin
- beholder for kaffegrut (A20)
- dryppeskålen (A24), kondensoppsamleren (A16) og risten (A23)
- vannbeholder (A18)
- dyse på kaffeuttak (A14)
- påfyllingstrakt for forhåndsmalt kaffe (A6)
- bryggeenhet (A9), tilgjengelig etter at man har åpnet serviceluku (A10)
- melkebeholder (D)
- dyse for varmtvann/damp (A15)
- uttak for varmtvann/damp (C6 - se paragraf "13.2 Rengjøring av varmtvannsuttak/damputtak etter bruk").



OBS!

- Når maskinen rengjøres må det ikke anvendes løsemiddel, grove vaskemidler eller alkohol. Med de automatiske maskinene fra De'Longhi trenger man ikke bruke kjemiske tilsetninger i forbindelse med rengjøring av maskinen.
- Ingen av delene kan vaskes i oppvaskmaskin, bortsett fra risten (A23) og melkebeholderen (D).
- Ikke bruk metallgjenstander til å skrape løs avleiringer eller kafferester, dette kan lage riper i overflaten på maskindeler av metall eller plast.

14.2 Rengjøring av innvendig krets på maskinen

Hvis maskinen ikke skal brukes på 3/4 dager anbefales det å slå på maskinen og utføre følgende:

- 2/3 skyllesykluser (se paragraf "8.1 Skylling").
- skille ut varmtvann noen sekunder (kapittel "12. Uttak av varmtvann").



NB:

- Det er helt normalt at det kommer litt vann i grubeholderen (A20) etter at rengjøringen er blitt utført.

14.3 Rengjøring av beholderen for kaffegrut

Når Displayet (B1) viser teksten "Tøm ut grubeholder", må den tømmes og rengjøres. Inntil man rengjør beholderen (A20) kan ikke maskinen lage kaffe. Apparatet vil signalisere at beholderen må tømmes også når den ikke er helt full. Dette inntreffer når det har passert 72 timer fra den første tilberedelsen (for at telleren i apparatet ikke skal nullstilles må maskinen aldri slås av med hovedbryteren - A7).



OBS! Fare for forbrenninger

Hvis man tilbereder flere Cappuccino etter hverandre vil koppebrettet (A21) 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 (A24) (fig. 23), tøm og rengjør.
- Tøm ut og rengjør grubeholderen (A20) slik at alle rester i bunnen av beholderen fjernes fullstendig. Den lille børsten (C5) har en spatel som passer til dette formålet.
- Kontroller kondensoppsamleren (A16) (rødfarget) og tøm den ut hvis den er full.



OBS!

Når man tar ut dryppeskålen må man tømme grubeholderen 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.

14.4 Rengjøring av dryppeskål og beholder for kondensoppsamling.



OBS!

Dryppeskålen (A24) er utstyrt med flottør (A22) (rødfarget) som angir vannivået (fig. 24). Før denne flottøren begynner å stikke ut fra koppebrettet (A21), må man tømme skålen og rengjøre den. Hvis ikke kan det føre til at vannet renner over kanten og skader maskinen, benken den står på, eller området rundt.

Howdan fjerne dryppeskålen:

1. Trekk ut dryppeskålen og grubeholderen (A20) (fig. 23).
2. Ta ut koppebrettet (A21) og risten (A23). Tøm deretter dryppeskålen og grubeholderen før alle komponentene rengjøres.
3. Kontroller den rødfargede kondensoppsamleren (A16) og tøm den hvis den er full.
4. Sett på plass dryppeskålen (husk risten) og grubeholderen.

14.5 Innvendig rengjøring av maskinen



Fare for elektriske støt!

Før man utfører rengjøring av de innvendige delene må maskinen slås av (se kapittel "7. Slå av apparatet") og kobles fra strømmettet. Man må aldri legge maskinen i vann.

1. Kontroller regelmessig (cirka en gang i måneden) at innsiden av maskinen ikke er skitten (kan nås etter at dryppeskålen (A24) er tatt ut). Hvis nødvendig kan kafferester fjernes med børsten (C5) og en svamp.
2. Fjern alle rester med en støvsuger (fig. 25).

14.6 Rengjøring av vannbeholderen

1. Rengjør vannbeholderen (A18) (på berørte maskiner) med delikat vaskemiddel og en fuktig klut. Dette må skje regelmessig (cirka hver måned) og hver gang det byttes vannavherderfilter.
2. Ta ut filter (C4) (på berørte maskiner) og skyll i rennende vann.
3. Sett på plass filteret (hvis det brukes), fyll beholderen med friskt vann og sett den på plass igjen.
4. (kun for modeller med avherdingsfilter) Skill ut 100ml vann for å reaktivere filter.

14.7 Rengjøring av dysene for uttak av kaffe

1. Rengjør tutene (A14) regelmessig ved hjelp av en svamp eller en klut (fig. 26A).
2. Kontroller at sporene i kaffedysen (uttaket) ikke er blitt tilstoppet. Om nødvendig kan kafferester fjernes med en tannpirker (fig. 26B).

14.8 Rengjøring av påfyllingstrakten for forhåndsmalt kaffe

Kontroller regelmessig (cirka én gang per måned) at trakten for påfylling av forhåndsmalt kaffe (A6) ikke er blitt tilstoppet. Om nødvendig, fjern fastsatt kaffegrut med den medfølgende kosten (C5).



14.9 Rengjøring av bryggeenheten

Bryggeenheten (A9) må rengjøres minst en gang i måneden.



OBS!

Bryggeenheten kan ikke trekkes ut når maskinen er slått på.

1. Se til at maskinen er blitt avslått korrekt (se kapittel "7. Slå av apparatet").
2. Trekk ut vannbeholderen (A18).
3. Åpne luken til høyre på bryggeenheten (A10) (fig. 27).
4. Trykk de to fargede tastene og trekk samtidig ut bryggeenheten (fig. 28).
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

Rengjør bryggeenheten uten å anvende skadelige rengjøringsmidler.

6. Bruk kosten (C5) for å fjerne eventuelle kafferester fra holderen til bryggeenheten. Denne er synlig fra luken på bryggeenheten.
7. Etter rengjøringen må bryggeenheten settes på plass i støtten. Trykk deretter på PUSH inntil det høres et klikk.



NB:

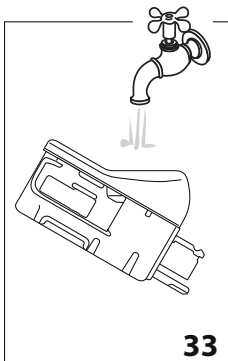
Hvis bryggeenheten er vanskelig å sette inn må den justeres med de to spakene før den settes på plass (fig. 29).

8. Når den er blitt satt inn må det påses at de to fargede tastene klikker tilbake på plass.
9. Lukk igjen lokket på bryggeenheten.
10. Sett tilbake vannbeholderen.

14.10 Rengjøring av melkebeholder.

Rengjøring av melkebeholder (D) etter hver tilberedelse av en melkedrikk, som forklart herunder:

1. Trekk ut lokket (D2).
2. Trekk ut slangen for uttak av melk (D5) og slangen for innsug av melk (D4) (fig. 30).
3. Vri på skumbryteren (D1) inntil "INSERT" (Se fig. 31) og trekk den oppover.
4. Rengjør alle komponenter med varmt vann og skånsomt vaskemiddel. **Alle delene kan vaskes i oppvaskmaskin, men husk å bruke den øvre skuffen.**
5. Vær særlig oppmerksom på hakket og kanalen som ligger under håndtaket (se fig. 32) slik at disse ikke inneholder melkerester: skrap eventuelt dette hullet med en tannpirker.



6. Skyll festet til skumbryteren i rennende vann (se fig. 33).
7. Se til at slangen i melkeuttaket ikke er tilstoppet med melkerester.
8. Sett rørene tilbake på plass i sporet med påskriften "INSERT"
9. Sett dekslet tilbake på melkebeholderen (D3).

14.11 Rengjøring av varmtvannsdysen

Rengjør dysen (A15) etter hver tilberedte melkedrikk. Bruk en svamp for å fjerne melkerester i pakningene (fig. 20).






15. AVKALKING













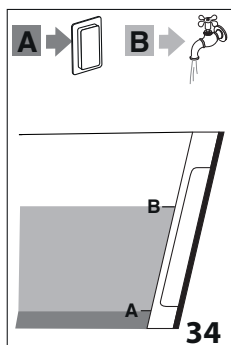
OBS!

- Før hver bruk må man lese instruksjonene 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.

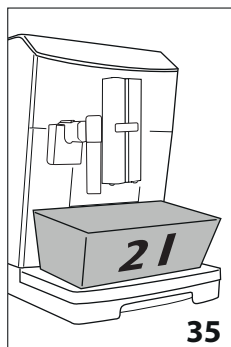
Maskinen må avkalkes når displayet (B1) viser "Avkalkning, ESC for å avbryte, OK for avkalkning (≈45 minutter)". Hvis man ønsker å iverksette avkalkning umiddelbart trykker man på  (B3) og følger anvisningene fra punkt 6. For å utsette avkalkningen til et senere tidspunkt må man trykke på  (B2). Displayet viser symbolet  for å minne brukeren om at apparatet må avkalkes.


For å gå til menyen for avkalkning:


1. Slå på maskinen og vent til den er klar for bruk.
2. Trykk på  (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
3. Trykk på pilene  (B4) eller  (B5) inntil "Vedlikehold" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på .
4. Trykk på pilene  eller  inntil "Avkalkning" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på .
5. "Bekreft? (≈45 minutter)". Bekreft valget med .
6. (Hvis filter er i bruk) "Fjerne filter". Trekk ut vannbeholderen (A18), ta ut vannfilter (C4), tøm vannbeholderen. Trykk på  eller  (B5).



7. "Hell i avkalkning og vann i beholderen": Hell avkalkningsmiddelet i vannbeholderen til nivå A (tilsvarende en pakke 100ml) som er avmerket på innsiden av beholderen (fig.38). Tilsett deretter vann (1 liter) opp til nivå B (fig. 30). Sett vann-tanken tilbake på plass. Trykk på .



8. "Tømme dryppeskål": Ta ut, tøm og sett dryppeskålen (A24) tilbake på plass sammen med grutbeholderen (A20). Trykk på .
9. "Tom 2 l beholder underuttakene":










Sett en tom beholder med kapasitet på minst 2 liter under uttakene for varmtvann (C6) og kaffe (A14) (fig. 35). Trykk på .

OBS! Fare for brannskader

Kaffeuttaket og varmtvannsuttaket vil skille ut varmt vann som inneholder syre. Vær forsiktig slik at man ikke kommer i kontakt med denne løsningen.

10. "Avkalkning pågår": Avkalkningsprogrammet starter opp og væsken kommer ut av både varmtvannsuttaket og kaffeuttaket. Avkalkningsprogrammet utfører automatisk en serie intervallskyllinger for å fjerne restene av kalk som befinner seg inni kaffemaskinen.

Etter cirka 25 minutter vil apparatet avbryte programmet.

11. "Skyll beholderen og fyll den med vann": Apparatet kan nå skylles med friskt vann. Tøm ut beholderen som ble brukt til å samle opp avkalkningsmiddelet, og trekk deretter ut vannbeholderen. Tøm beholderen, skyll den i rennende vann, og fyll den inntil MAX-nivå med friskt vann .
12. "Tom 2L beholder under uttakene": Sett den tomme beholderen som ble brukt til avkalkningsmiddelet under kaffeuttaket og varmtvannsuttaket (fig. 35), og trykk deretter på .
13. "Skylling Bekreft?": trykk på .
14. "Skylling pågår": Varmtvann skilles ut fra kaffeuttaket og deretter fra varmtvannsuttaket.
15. Når maskinen er tom for vann må beholderen for avkalkningsmiddel tømmes helt.
16. "Skyll beholder og fyll med vann": Trekk ut vannbeholderen og fyll med friskt vann til MAX-nivå. Trykk på .
17. (Hvis filter brukes) "Sett inn filter": Sett avherdingsfilter på plass i vannbeholderen, sett inn beholderen og trykk på .
18. "Tom 2L beholder under uttakene": Sett den tomme beholderen som ble brukt til avkalkningsmiddelet under varmtvannsuttaket. Trykk på .
19. "Skylling Bekreft?": trykk på .
20. "Skylling pågår": Varmt vann skilles ut fra varmtvannsuttaket.
21. "Tømme dryppeskål": Når den andre skyllingen er ferdig, må dryppeskålen (A24) tømmes og settes tilbake på plass sammen med grutbeholderen (A20). Trykk på .
22. "Avkalkning fullført": trykk på .
23. "Fyll beholder": Tøm ut beholderen som ble brukt til skyllevann. Trekk ut og fyll vannbeholderen med friskt vann opp til MAX-nivået og sett den tilbake i maskinen.

Avkalkningen er nå fullført.

i NB!

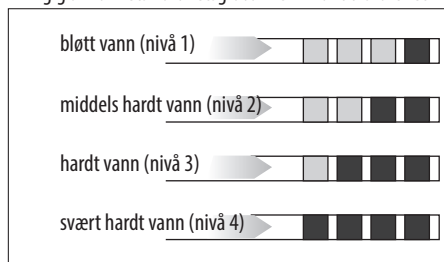
- Hvis avkalkningen ikke avsluttes korrekt (f.eks manglende strøm), anbefales det å gjenta syklusen.
- Det er helt normalt at det kommer litt vann i grubeholderen (A20) etter at avkalkning er blitt utført.
- Apparatet må skylles en tredje gang hvis vannbeholderen ikke er blitt fylt på til max-nivå. Dette for å kunne garantere at det ikke finnes avkalkningsmiddel i apparatets innvendige rør. Før man starter skyllingen må dryppeskålen tømmes.
- Hvis maskinen etterspør to avkalkningssykluser i løpet av svært kort tid, må dette anses som normalt. Maskinen er utstyrt med et avansert kontrollsystem for dette formålet.

i 16. PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET

Meldingen om avkalkning vil vises i displayet etter et forhåndsinnstilt bruksintervall som avhenger av vannets hardhetsgrad. Maskinen er forhåndsinnstilt ved fabrikk til hardhetsnivå 4. 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.

16.1 Måling av vannets hardhetsgrad

1. Ta den vedlagte reagensstrimmelen (C1) "TOTAL HARDNESS TEST" ut av pakken sammen med instruksjonene på engelsk.
2. Dypp strimmelen i et glass vann i cirka et sekund.
3. Trekk ut strimmelen fra vannet og rist på den. Etter et minutt vil det vises 1, 2, 3 eller 4 rødfargede firkanter, avhengig av vannets hardhetsgrad. Hver firkant tilsvarer et nivå.



16.2 Innstilling av vannhardhet

1. Trykk på **ESC** (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
2. Trykk på pilene (B4) eller (B5) inntil "Generelt" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på **OK** (B3).
3. Trykk på pilene inntil displayet viser "Vannhardhet". Trykk på **OK**.
4. Displayet (B1) viser aktuelt valg sammen med en blinkende ny verdi. Trykk på valgpilene inntil ønsket valg vises i displayet. Trykk på **OK** for å bekrefte valget.

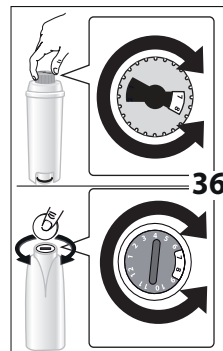
Det nye nivået lagres og apparatet går tilbake til "Generelt". Trykk deretter 2 ganger **ESC** for å gå tilbake til hovedmenyen.

i 17. AVHERDINGSFILTER

Noen modeller er utstyrt med avherdingsfilter (C4). Hvis din modell ikke er utstyrt med filter anbefaler vi at du kjøper dette hos et autorisert De'Longhi Servicesenter.

For en korrekt bruk av filteret henvises det til anvisningene herunder.

17.1 Installasjon av filter



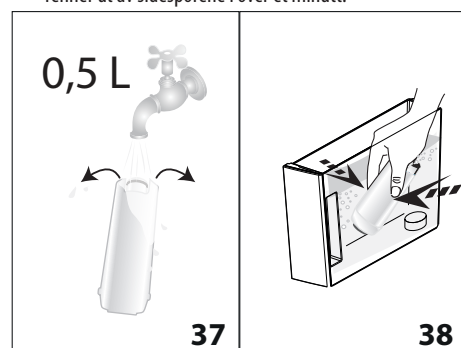
1. Ta ut filteret (C4) fra pakken. Datoviseren er forskjellig for hver filtertype.
2. Vri datoviseren (fig. 36) inntil de neste 2 månedene vises.

i NB!

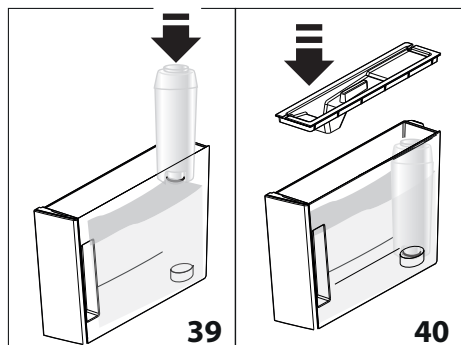
Filteret virker i to måneder ved normal bruk. Dersom maskinen står ubrukt med filteret installert varer det maksimalt i 3 uker.

3. For å aktivere filteret må

det skylles i rennende vann som vist i fig. 37, slik at vannet renner ut av sidesporene i over et minutt.



4. Trekk ut beholderen (A18) fra maskinen og fyll den med vann.
5. Sett filteret inn i vannbeholderen. Hold beholderen under vann på skrå i cirka ti sekunder, mens du presser ned slik at luftboblene slipper ut (fig. 38).
6. Sett filteret inn i sporet (A19) og trykk det helt inn (fig. 39).
7. Lukk beholderen med lokk (A17 - fig. 40), og sett hele beholderen inn i maskinen.



Når filteret installeres må dette kommuniseres til apparatet.

- Trykk på (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
- Trykk på pilene (B4) eller (B5) inntil "Vedlikehold" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på (B3).
- Trykk på pilene inntil displayet viser "Installer filter". Trykk på .
- "Bekreft?": Trykk på (B5) eller for å bekrefte.
- "Varmt vann, Bekreft?": Sett en beholderen (kapasitet minst 500 ml) under varmtvannsutttaket (C6), og trykk deretter på eller for å starte tilberedelsen.
- Apparatet skiller ut vann og displayet viser teksten "Vennligst vent".
- Når uttaket er ferdig vil apparatet gå automatisk tilbake til "Pronto caffè".

Nå er filteret aktivert og man kan bruke maskinen.

17.2 Skifte ut filter

Filteret (C4) må byttes når displayet (B1) viser "Skift ut filter, ESC for å avbryte, OK for å bytte". Hvis man ønsker å bytte umiddelbart trykker man på (B3) og følger deretter anvisningene fra punkt 8. For å utsette til et senere tidspunkt må man trykke på (B2). Displayet viser symbolet for å minne brukeren om at filteret må byttes.

For å bytte filter gjør man som følger:

- Trekk ut beholderen (A18) og det gamle filteret.
- Ta ut filteret fra pakken og gjør som vist i punktene 2-3-4-5-6-7 i forrige paragraf.
- Trykk på for å gå tilbake til "Innstillinger".
- Trykk på pilene (B4) eller (B5) inntil "Vedlikehold" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på .
- Trykk på pilene inntil displayet viser "Skift ut filter". Trykk på .
- "Bekreft?": Trykk på (B5) eller for å bekrefte.

- "Varmt vann, Bekreft?": Sett en beholder (kapasitet minst 500 ml) under varmtvannsutttaket (C6), og trykk deretter på eller (fig. 5) for å starte tilberedelsen.
- Apparatet skiller ut vann og displayet viser teksten "Vennligst vent".
- Når uttaket er ferdig vil apparatet gå automatisk tilbake til "Pronto caffè".

Det nye filteret er nå aktivt og man kan ta maskinen i bruk.



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.

17.3 Fjerning av filter

Hvis man ønsker å bruke maskinen uten filter (C4) må dette fjernes og deretter kommuniseres til maskinen. Gjør som følger:

- Trekk ut beholderen (A18) og det gamle filteret.
- Trykk på (B2) for å gå tilbake til "Innstillinger".
- Trykk på pilene (B4) eller (B5) inntil "Vedlikehold" vises mellom de to prikkete linjene. Trykk deretter på (B3).
- Trykk på valgpilene (B4) eller (B5) inntil "Fjerne filter" vises i displayet. Trykk på .
- "Bekreft?": Trykk på eller for å bekrefte handlingen. Apparatet går tilbake til menyen "Vedlikehold".

Trykk så på tasten 2 ganger for å forlate menyen.



Når det er gått 2 måneder (se datoviser), eller hvis apparatet ikke brukes på 3 uker, må man fjerne/bytte ut filter selv om maskinen ikke etterspør dette.

18. TEKNISKE EGENSKAPER

Spenning:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Avgitt effekt:	1450W
Trykk:	1,9MPa (19 bar)
Max. kapasitet i vannbeholder:	2 l
Dimensjoner LxDxH:	240x465x350 mm
Lengde strømledning:	1750 mm
Vekt:	11.8 kg
Max. kapasitet bønnebeholder:	250 g
Frekvensbånd:	2400 - 2483,5 MHz
Maksimal transmisjonseffekt:	10 mW



Dette produktet samsvarer med CE-direktiv nr. 1935/2004 angående materialer og utstyr som kommer i kontakt med matvarer og andre næringsmidler ("food grade").


19. KASSERING.










Apparatet kan ikke kastes sammen med husholdningsavfall, men må overleveres til et autorisert kildesorteringsanlegg.



20. MELDINGER SOM VISES I DISPLAY

MELDINGER SOM VISES	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Fyll beholder	Det er ikke tilstrekkelig vann i beholderen (A18).	Fyll beholderen med vann og/eller sett den korrekt på plass ved å trykke den inn til det høres en klikkelyd (fig. 3B).
Sett inn beholder	Beholderen (A18) er ikke korrekt satt i.	Trykk beholderen helt inn (fig. 3B).
Tøm grutbeholder	Grutbeholderen (A20) er full.	Tøm grutbeholderen og dryppeskålen (A24), foreta rengjøring og sett tilbake på plass. Viktig: Når man tar ut dryppeskålen må man alltid tømme grutbeholderen, selv om den ikke er helt full. Dersom dette ikke gjøres kan det hende at grutbeholderen fylles opp de neste gangene man lager kaffe, noe som fører til at maskinen tilstoppes.
Sett inn grutbeholder	Grutbeholderen er ikke satt korrekt å plass etter rengjøringen (A20).	Trekk ut dryppeskålen (A24) og sett inn grutbeholderen.
Tilsett malt kaffe ESC for å avbryte	Funksjonen "malt kaffe" er valgt, men det er ikke blitt fylt malt kaffe i trakten (A6).	Hell malt kaffe i trakten (fig. 11) eller deaktivere funksjonen.
Tilsett malt kaffe ▲ ESC OK ▼	Det er blitt valgt en LONG kaffe med malt kaffepulver	Hell en måleskje med forhåndsmalt kaffe i trakten (A6), og trykk deretter på  (B3) for å fullføre tilberedelsen.
Fyll bønnebeholder ESC for å avbryte	Det er tomt for kaffebønner.	Fyll bønnebeholderen (A4) (fig. 8).
	Trakten for forhåndsmalt kaffe (A6) er tilstoppet.	Tøm trakten ved hjelp av kosten (C5) slik som beskrevet i par. "14.8 Rengjøring av påfyllings-trakt for malt kaffe"
For finkvernet Regulere kvern ESC for å avbryte	Kaffen er for finmalt og kaffen renner ut for langsomt eller ikke i det hele tatt.	Gjenta operasjonen og vri reguleringsbryteren for malegrad (A3) (fig. 7) ett hakk med klokkeretningen (mot nummer 7) mens kaffekvernen er i funksjon. Hvis man etter å ha tilberedt 2 stk. kaffe fortsatt merker at flyten er for langsom, kan man gjenta operasjonen og vri reguleringsbryteren enda et hakk (se par. "9.4 Justering av kaffekvernen"). Hvis problemet vedvarer må man kontrollere at vannbeholderen (A18) er satt helt inn.
	Hvis apparatet er utstyrt med avherdingsfilter (C4) må eventuelle luftbobler i kretsen fjernes. Luftbobler kan blokkere flyten i kaffeuttaket.	Sett inn varmtvannsuttaget (C6) i maskinen og la det skilles ut vann inntil flyten blir jevn.

MELDINGER SOM VISES	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Mindre kaffe ESC for å avbryte	Det er blitt brukt en for stor kaffemengde.	Velg en mildere smak ved å trykke på  (B3) eller redusere mengden med forhåndsmalt kaffe.
Sett på vanddyse	Vannuttaket (C6) mangler eller er ikke korrekt satt i.	Sett vannuttaket helt inn (fig. 4).
Sett inn melkebeholder	Melkebeholderen (D) er ikke korrekt satt inn.	Sett melkebeholderen helt inn (fig 16).
Sett inn bryggeenheten	Bryggeenheten (A9) er ikke korrekt satt inn etter rengjøring.	Sett i bryggeenheten som vist i par. "14.9 Rengjøring av bryggeenhet".
Tom vannkrets Fyll vannkrets Varmt vann Bekreft?	Vannkretsen er tom.	Trykk på  (B3) og la vannet renne ut av dysen (C6) inntil flyten er normal. Hvis problemet vedvarer må man kontrollere at vannbeholderen (A18) er satt helt inn.
Trykk på OK for CLEAN	Melkebeholderen (D) er satt inn med reguleringsbryteren for skum (D1) i posisjon CLEAN.	For å starte opp CLEAN-funksjonen, trykker man på  (B3) eller vrir reguleringsbryteren til en annen posisjon.
Sett viser til CLEAN ESC for å avbryte	Det er blitt produsert melk og derfor nødvendig med rengjøring av de innvendige kretsene i melkebeholderen (D).	Vri skumbryteren (D1) til posisjon CLEAN (fig. 19).
Skru på skumbryter	Melkebeholderen (D) er satt inn med reguleringsbryteren for skum (D1) i posisjon CLEAN.	Vri skumbryteren til en av posisjonene for regulering av melkeskum.
Avkalkning ESC for å avbryte OK for avkalkning (~45 minutter)	Angir at maskinen må avkalkes.	Man må så fort som mulig utføre avkalkning som beskrevet i kap. "15. Avkalkning".
Skift ut filter ESC for å avbryte OK for å bytte	Avherdingsfilter (C4) er tilstoppet.	Skift filter eller ta det ut i henhold til anvisningene i kap. "17. Vannavherdingsfilter".
Generell alarm	Maskinen er veldig skitten innvendig.	Rengjør maskinen nøye som angitt i kap. "14. Rengjøring". Dersom maskinen etter rengjøring fremdeles viser denne meldingen, ta kontakt med et servicesenter.
	Husk at man må rengjøre de innvendige kretsene i melkebeholderen (D) svært nøye.	Vri skumbryteren (D1) til posisjon CLEAN (fig. 19).
	Minner brukeren på at vannavherdingsfilteret (C4) er oppbrukt og må skiftes ut eller fjernes.	Skift filter eller ta det ut i henhold til anvisningene i kap. "17. Vannavherdingsfilter".
	Angir at maskinen må avkalkes.	Man må så fort som mulig utføre avkalkning som beskrevet i kap. "15. Avkalkning". • Det er helt normalt hvis maskinen ber om at det utføres to sykluser med avkalkning i løpet av en kort tidsperiode. Dette skjer grunnet det velutviklede kontrollsystemet i maskinen.

MELDINGER SOM VISES	MULIG ÅRSAK	LØSNING
ECO	Energisparing er aktivert	For å deaktivere energisparing henvises det par. "8.6 Generelt" - "Energisparing"
	Angir at maskinen er tilkoblet en annen enhet via Bluetooth.	




21. PROBLEMLØSNING

Nederst 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
Kaffen er ikke varm.	Koppene er ikke blitt forhåndsvarmet.	Varm opp koppene ved å skylle dem i varmt vann (NB: Man kan anvende varmtvannsfunksjonen).
	De innvendige kretsene i apparatet er blitt avkjølt, det har gått 2/3 minutter siden forrige kaffe ble tilberedt.	Før man tilbereder kaffe må de innvendige rørene varmes opp med en skylleoperasjon (se par. "8.1 Skylling").
	Den innstilte kaffetemperaturen er lav.	Velg en høyere temperatur fra menyen (se par. "8.6 Generelt" - "Stille inn temperatur").
Kaffen er ikke fylldig og har lite krem.	Kaffen er for grovmalt.	Vri reguleringsbryteren for malegrad (A3) ett hakk i retning nummer 1, mot klokkeretningen, mens kaffekvernen er i funksjon (fig. 7). Fortsett å vri bryteren ett hakk om gangen inntil man oppnår ønsket kaffeuttak. Man ser resultater etter uttak av 2 kaffe (se par. "9.4 Justering av kaffekvernen").
	Kaffetypen er ikke egnet.	Bruk en kaffeblending som er egnet for espressomaskiner.
Kaffen renner for langsomt ut, eller den drypper.	Kaffen er for finmalt.	Vri reguleringsbryteren for malegrad (A3) (fig. 7) ett hakk med klokkeretningen (mot nummer 7) mens kaffekvernen er i funksjon. Fortsett å vri bryteren ett hakk om gangen inntil man oppnår ønsket kaffeuttak. Man ser resultater etter uttak av 2 kaffe (se par. "9.4 Justering av kaffekvernen").
Apparatet skiller ikke ut kaffe	Det er blitt oppdaget urenheter i apparatet. Displayet viser "Vennligst vent".	Vent til apparatet igjen blir klart til bruk og velg deretter ønsket drikk. Hvis problemet fortsetter bes man kontakte et autorisert servicesenter.
Kaffen kommer ikke ut hverken av den ene eller andre dysen på kaffeuttaket.	Dysene på kaffeuttaket (A14) er tette.	Rengjør dysene med en tannstikke (fig. 24B).

MELDINGER SOM VISES	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Apparatet vil ikke slå seg på	Støpselet er ikke korrekt satt i.	Sett støpselet på plass i kontakten (fig. 1).
	Hovedbryteren (A7) er ikke trykket inn.	Trykk hovedbryteren i posisjon I (fig. 2).
	Kontakten på strømledningen (C8) er ikke blitt satt i.	Sett inn strømledningen i sporet bak på apparatet (fig.1).
Bryggeenheten kan ikke trekkes ut	Man har ikke slått av på riktig måte	Slå av apparatet med tasten  (A12) (fig. 6) (se kap. "7. Slå av apparatet").
Når en avkalkning er blitt utført må apparatet skylles for tredje gang.	I forbindelse med de to skyllesyklusene er ikke beholderen (A18) blitt fylt opp til MAX-nivå.	Følg anvisningene til apparatet, men husk å tømme dryppeskålen (A24) for å unngå at vannet renner over.
Melken renner ikke ut av dysen (D5)	Lokket (D2) på melkebeholderen er skittent.	Rengjør lokket på melkebeholderen som beskrevet i par. "14.10 Rengjøring av melkebeholder".
Det er store bobler i melken, den spruter ut fra melkeslangen (D5) eller den har lite skum	Melken er ikke kald nok, eller det er ikke lett-melk eller skummet melk.	Bruk lettmelk eller skummet melk som holder kjøleskaptemperatur (cirka 5°C). Hvis resultatet enda ikke er tilfredsstillende kan man prøve å bytte melketype.
	Håndtaket for regulering av skum (D1) er stilt inn feil.	Utfør regulering i henhold til anvisningene i par. "10.2 Regulere skummengde".
	Lokket (D2) eller reguleringsbryteren for skum (D1) på melkebeholder er skitne.	Rengjør lokket og bryteren på melkebeholderen som forklart i par. "14.10 Rengjøring av melkebeholder".
	Varmtvannsdysen (A15) er skitten	Rengjør dysen som vist i par. "14.11 Rengjøring av varmtvannsdyse".
Koppevarmeren er varm selv om den er deaktivert	Det er blitt tilberedt flere drikker etter hverandre.	
Maskinen er ikke i bruk, men skiller ut lyder eller små mengder damp.	Maskinen er klar til bruk, eller den er blitt avslått for kort tid siden, og små dråper kondens drypper inne i den varme dampenheten.	Dette fenomenet er del av maskinens normale funksjon. For å begrense det kn man tømme dryppeskålen.