

INNHOLD

INNLEDNING	24
Symboler som brukes gjennomgående i denne bruksanvisningen	24
Bokstaver i parentes	24
Problemer og reparasjoner	24
SIKKERHET	24
Grunnleggende sikkerhetsinformasjon	24
Bruk i samsvar med hensikten	25
Bruksanvisning	25
BESKRIVELSE AV APPARATET	25
Beskrivelse av apparatet	25
Beskrivelse av kontrollpanel	25
Betydningen av varsellampene	26
FORBEREDENDRE OPERASJONER	26
Kontroll etter transport	26
Installasjon av apparatet	26
Tilkopling av apparatet	26
Første gangs oppstart av apparatet	27
TENNING AV APPARATET	27
SLUKKING AV APPARATET	27
ENDRINGER AV MENYINNSTILLINGENE	28
Innstilling av klokken	28
Innstilling av språk	28
Innstilling av tidspunktet for automatisk tenning	28
Start av manuell skylling	28
Avvio della decalcificazione	28
Innstilling av temperaturen	28
Automatisk slukking	28
Innstilling av vannets hardhet	29
Gå tilbake til fabrikkinnstillingene (Reset)	29
Installasjon av filteret	29
Bytting av filteret ("Nullstill vannfilteret")	29
Fjerning av filteret	29
Statistikkfunksjonen	29
TILBEREDELSEN AV KAFFE	30
Valg av kaffearoma	30
Valg av kaffemengde i koppen	30
Spesialinnstilling av kaffemengde til EGEN KAFFE	30
Justering av kaffekvernen	30
TILBEREDELSE AV KAFFE ved hjelp av kaffebønner	31
TILBEREDELSE av kaffe ved hjelp av forhåndsmalt kaffe	31
OPPSKUMMING AV MELK FOR CAPPUCCINO (OG OPPVARMING AV VÆSKER)	31
Rengjøring av melkeoppskummeren etter bruk	32
TILBEREDELSE AV VARMT VANN	32
Tilberedning	32
Endring av mengden	32
RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD	33
Tømming av dråpeoppsamleren	33
Rengjøring av maskinen	33
Rengjøring av vannbeholderen	33
Rengjøring av dråpeoppsamleren	33
Rengjøring av beholderen med kafferester/ grut	33
Rengjøring av utførelselstutene	33
Rengjøring av trakten for innlegging av kaffe	34
Rengjøring av den indre del av maskinen	34
Rengjøring av bryggeheten	34
AVKALKING	35
PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET	35
Måling av vannets hardhet	35
Programmering av vannets hardhet	19
TEKNISKE DATA	36
MELDINGER SOM BLIR VIST PÅ DISPLAYET	37
PROBLEMLØSNING	39

INNLEDNING

Takk for at du har valgt denne automatiske kaffe- og cappuccino-maskinen „ESAM 5450“.

Vi håper du får mye moro med dette nye apparetet. Bruk et par minutter til å lese denne bruksanvisningen. Unngå på denne måten å la farlige situasjoner oppstå og å skade maskinen.

Symboler som brukes gjennomgående i denne bruksanvisningen

De viktigste advarslene vil være merket med disse symbolene.

Det er helt nødvendig å følge disse advarslene.

Manglende overholdelse av disse anvisningene kan framprovosere elektriske støt, alvorlige skader, brannskader, brann og skader på apparatet.



FARE

Manglende overholdelse kan forårsake skader på grunn elektriske støt som kan være livsfarlige.



OBS!

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



Fare for brannskader!

Manglende overholdelse kan være eller er årsaken til brannskader.



Merk deg følgende:

Dette symbolet vil angi råd og informasjon som er viktig for brukeren.

Bokstaver i parentes

Bokstavene i parentes vil samsvare med de som angis i figuren som finnes i beskrivelse av apparatet (side 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 blir vist på displayet" på side 37, og "Problemløsning" på side 39.

Dersom disse skulle vise seg å ikke nytte, eller for eventuelt videre forklaringer, anbefales det å konultere kundeservice ved å ringe til gratisnummret som blir oppgitt på arket "kundeservice".

Dersom det landet du bor i ikke finnes på dette arket, ring det nummeret som oppgis i garantierklæringen.

For eventuelle reparasjoner må man kun henvende seg til Teknisk assistanse.

Adressene blir gitt i den vedlagte garantierklæringen.

SIKKERHET

Grunnleggende sikkerhetsinformasjon



FARE!

Fordi apparatet fungerer ved bruk av elektrisk strøm, kan elektriske støt ikke utelukkes. Hold deg derfor til følgende sikkerhetsanvisninger:

- Man må ikke berøre apparatet med våte hender
- Man må ikke berøre kontakten med våte hender
- Sørg for at kontakten som brukes alltid er lett tilgjengelig, fordi man da kan trekke ut kontakten ved behov.
- Dersom man vil trekke støpslet ut av eggkontakten, tar man tak direkte i støpslet. Trekk aldri i ledningen fordi denne da kan bli skadd.
- For å kople fra fullstendig apparatet, må man trekke støpslet ut av kontakten.
- I tilfelle feil på apparatet må man ikke forsøke å reparerer disse selv.
Slå av apparatet og trekk ut kontakten, og kontakt deretter teknisk assistanse.
- I tilfelle det skulle være skader på strømledningen, må man kun la disse byttes ut teknisk assistanse, slik at all risiko forebygges.



Fare!

Ta vare på innpakningsmaterialet (plastposer, utvidet polyesterol) og legg det utenfor barns rekkevidde.



Fare!

Man må ikke la apparatet brukes av personer (også barn) med begrensede psykiske, fysiske og sansemessige ferdigheter, eller med for liten erfaring eller kunnskap, med mindre de har tilstrekkelig tilsyn og opplæring av en ansvarlig voksen, som kan forebygge ulykker.

Pass på barn, og sørge for at de ikke leker med apparatet.



OBS! Fare for å brenne seg! Dette apparatet produserer varmt vann, og når det er i funksjon kan det oppstå vanndamp.

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

Når apparatet er i funksjon må man ikke berøre varmhullen for koppen (A6) fordi denne vil være varm.

Bruk i samsvar med hensikten

Dette apparatet er framstilt for tilberedning av kaffe, og for å varme opp drikker.

All annen bruk må anses som uegnet.

Dette apparatet er ikke egnet til kommersiell bruk. Produsenten vil ikke være ansvarlig for skader som skjer på grunn av upassende bruk av apparatet.

Bruksanvisning

Les nøye disse anvisningene før man begynner å bruke apparatet.

- Ta godt vare på denne bruksanvisningen. Dersom apparatet overdras andre personer, må denne håndboken overlevers sammen med apparatet.
- Manglende etterlevelse av disse anvisningene, kan føre til skader på personer og på apparatet. Produsenten vil ikke være ansvarlig for skader som kommer av manglende respekt for det som står i denne bruksanvisningen.

BESKRIVELSE AV APPARATET

BESKRIVELSE AV APPARATET

(side 3 - **A**)

- A1. Regularingsbryter for malingsgrad
- A2. Lokk til kaffebønnebeholderen
- A3. Kaffebønnebeholder
- A4. Trakt for innføring av malt kaffe
- A5. Rom for måleskjæ
- A6. Varmehylle for kopper
- A7. Vanntank
- A8. Bryggeenhet
- A9. Beholder for kafferester/grut
- A10. Brett for kopper
- A11. Dråpeoppsamler
- A12. Serviceluke
- A13. Kaffeløp
- A14. Kaffeutførsel (kan justeres i høyden)
- A15. Melkeoppskummer/ varmtvannsuttag (vil være litt ulik fra modell til modell)
- A16. Måleskjæ
- A17. Hovedbryter

Beskrivelse av kontrollpanel

(side 3 - **B**)

Noen taster på kontrollpanelet har mer enn en funksjon. Dette vil bli beskrevet i parentes, innenfor beskrivelsen.

- B1. Leder brukeren fra trinn til trinn gjennom bruken av apparatet.
- B2. Tast ☰ : For å tilberede 1 kopp kaffe med de viste innstillingene
- B3. Tast ☰☐ : For å tilberede 2 kopper kaffe med de viste innstillingene.
- B4. Tast // for å hente ut damp eller varmt vann for å tilberede andre drikker. (Når man starter MENYEN: Trykk tasten "OK", for å bekrefte valget).
- B5. Varsellamper: Viser de ulike innstillingene, alarmvarslene eller behov for visse typer vedlikehold.
- B6. Bryter: Vri med urviserne (mot høyre) eller mot urviserne (mot venstre) til tenning av varsellampen for kaffemengde

"egen kaffe" (personlig)

espressokaffe

normal kaffe

høy kaffe

Ekstra høy kaffe

(Når man starter MENYEN: Vrir man for å velge).

- B7. Tast for å velge aroma  Trykk helt versellampen for den typen kaffe man ønsker blir tent.

 Forhåndsmalt kaffe

 Ekstra mild aroma

 Mild aroma

 Normal aroma

 Kraftig aroma

 Ekstra kraftig aroma

- B8. Tast  valg av funksjonen damp eller varmt vann.

(Når man starter MENYEN:: Trykker man på tasten "ESC", for å gå ut av den valgte funksjonen og gå tilbake til hovedmenyen.).

- B9. Tast P for tilgang til menyen:

- B10. Tasten  slår på og av maskinen.

Betydningen av varsellampene

 Man har valgt funksjonen "varmt vann".

 Dampfunksjonen er blitt valgt.

 Funksjonen Varmt vann er blitt valgt.

 AUTO Funksjonen automatisk tenning er aktivert.

 Vannfilteret er utslitt: bytt det så raskt som mulig.

På displayet er det en alarmvisning (se avsn. "Betydningen av varsellampene").

 OK > Angir den tasten som må trykkes inn for å bekrefte valget innenfor menyen.

Angir tasten som må trykkes inn for å

<ESC > gå ut av menyen eller annullere den valgte funksjonen.

FORBEREDENDÉ OPERASJONER

Kontroll etter transport

Efter at man har fjernet emballasjen må man sørge for at apparatet er helt, og at alle delene følger med.

Unngå å bruke apparatet når det er tydelige skader. Tilkall teknisk assistanse.

INSTALLASJON AV APPARATET



OBS!

Når man installerer apparatet må man overholde følgende sikkerhetsanvisninger:

- Apparatet gir fra seg varme til omgivelsene. Vær oppmerksom så det er ledig rom på minst 3 cm mellom sidene og baksiden av apparatet, og minst 15 cm over apparatet. I motsatt fall kan varmen bli sittende igjen i omgivelsene og skade maskinen.
- Eventuell gjennomtrenging av vann i apparatet kan føre til skader på det. Unngå å plassere apparatet i nærheten av vannkraver g vasker.
- Apparatet kan bli skadd dersom vannet på innsiden skulle fryse. 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 hjørner eller av kontakt med varme overflater (elektriske plater, bordgriller).

Tilkopling av apparatet



OBS! Sjekk at spenningen i strømforsyningen tilsvarer det som står på merkeskiltet nederst på apparatet.

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

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

Første gangs oppstart av apparatet



Merk deg følgende!

Maskinen er blitt kontrollert før den forlot fabrikken, med kaffe i, så det er helt normalt å finne spir av kaffe inne i kaffekvernen. Det er allikevel garantert at maskinen er helt ny.

- Det anbefales så raskt som mulig å innstille det spesielt etter hardheten på vannet, etter prosedyren som beskrives i avsnittet "Programmering av vannets hardhet" (side 35).
- Enkelte modeller er utstyrt med filter for bløtgjøring av vannet, noe som vil redusere kalkavleiringene i maskinen. For installasjonen, se avsnittet "installasjon av filteret" (side 29).
- 1. Gå fram som beskrevet i anvisningene og trykk på hovedbryteren på baksiden av apparatet i posisjon I (fig. 29).

Det er nødvendig å velge det språket man ønsker (språkene vil veksle fram og tilbake hvert 2. sekund ca.)

2. Når du ser Norsk, trykk inn tast **OK** / \ i 3 sekunder (fig. 1).

Når språket er blitt lagret, vil displayet vise meldingen: "Norsk installert".

Gå så videre etter anvisningene som gis på selve apparatet:

3. "FYLL BEHOLDEREN!": Trekk ut vannbeholderen, og fyll den til nivået MAX med frisk vann, og sett så beholderen på plass igjen (fig. 2). Displayet vil da vise "Varmt vann... Bekreft?".
4. Trekk melkeoppskummeren utover og plasser en beholder eller kopp under (fig. 3).

Trykk inn tast **OK** / \ (fig. 1).

Displayet vil da vise "Vennligst vent...", mens apparatet begynner å føre ut varmt vann.

Maskinen avslutter prosedyren for første oppstart, og så bli meldingen "Slår seg av, vennligst vent..." bli vist og apparatet slår seg av.

Nå vil kaffemaskinen være klar til vanlig bruk.



Merk deg følgende! Ved første gangs bruk er det nødvendig å tilberede 4-5 kopper kaffe og 4-5 kopper cappuccino før man begynner å få et tilfredsstillende resultat.

TENNING AV APPARATET



OBS! Før man slår på apparatet må man sørge for at hovedbryteren står i posisjon I (fig. 29).

Hver gang man terner apparatet vil det automatiskt utføre en syklus med forhåndssoppvarming 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 kaffeuttaget komme ut litt varmt vann. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

- For å slå på apparatet, trykk på tast ① (fig. 4): På displayet vil meldingen "Oppvarming... Vennligst vent" bli synlig.

Når oppvarmingen er ferdig vil apparatet vise en annen melding. "SKYLLING"; på denne måten, vil apparatet i tillegg til å varme opp kokeenheten, også la det renne varmt vann i alle indre rør slik at disse varmes opp også.

Apparatet har nådd riktig temperatur når det på displayet kommer opp "KLAR Normal aroma".

SLUKKING AV APPARATET

Hver gang man slår av apparatet vil en automatisk skylling gjennomføres, denne kan ikke avbrytes.



Fare for brannskader! Under skylling vil det fra åpningene i kaffeuttaget 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 ① (fig. 4). Apparatet skyller, og displayet viser meldingen "Slukking i gang! Vennligst vent", og så slår det seg av.



OBS! Dersom apparatet ikke brukes for en lengre periode, må hovedbryteren settes i posisjon ① (fig. 30).

ENDRINGER AV MENYINN-STILLINGENE

Innstilling av klokken

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på bryteren for å velge, vri til displayet viser teksten "Juster klokke";
3. Trykk på tasten **OK** //
4. Vri på bryteren for å endre klokkeslettet.
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
6. Vri på bryteren for å endre minuttene.
7. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
8. Trykk deretter på tasten · **ESC** for å gå ut av menyen.

Innstilling av språk

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på bryteren for å velge, vri til displayet viser teksten "Still inn språk";
3. Trykk på tasten **OK** //
4. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser det språket man ønsker.
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen).
6. Trykk deretter på tasten · **ESC** for å gå ut av menyen.

Innstilling av tidspunktet for automatisk tenning

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

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Automatisk start";
3. Premere il tasto **OK** //
4. Vri på bryteren for å endre klokkeslettet.
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
6. Vri på bryteren for å endre minuttene.
7. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
8. Trykk deretter på tasten · **ESC** for å gå ut av menyen.

Når man har bekreftet tidspunktet, vil de røde varsellampen tennes på displayet og angi at funksjonen er blitt aktivert.

For å slå av funksjonen, velg fra menyen kategorien Automatisk start ved å trykke på **OK** //, og gå ut av den ved å trykke på tasten · **ESC** så vil ikonet AUTO slukkes på displayet.



OBS! Fordi denne funksjonen skal kunne aktiveres, er det nødvendig å stille inn klokkeslettet.

Start av manuell skylling

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på bryteren til displayet viser teksten "Skylling...";
3. Premere il tasto **OK** //
4. Displayet vil da vise teksten "Bekreft?".
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen), så vil skyllefunksjonen settes i gang og displayet vil vise "Skylling...";
6. Når skyllingen er over vil apparatet automatisk gå ut av menyen, og være klar til å lage kaffe.



Merk deg følgende! I motsetning til den automatiske skyllingen, kan manuell skylling avbrytes når som helst ved å trykke på tasten **OK** //.

Start av avkalking

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på seleksjonsbryteren helt til displayet viser teksten "Avkalking"
3. Trykk på tasten **OK** //
4. Displayet vil da vise teksten "Bekreft?".
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
6. Gjennomfør en avkalking etter de illustrert anvisningene i avsnittet "Avkalking" (side 35).

Innstilling av temperaturen

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på bryteren for å velge, vri til displayet viser teksten "Temp. innstilling";
3. Trykk på tasten **OK** //
4. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser den temperaturen man ønsker (lav, middels, høy) blir vist på displayet..
5. Trykk på tasten **OK** // for å bekrefte (eller tasten · **ESC** for å annullere operasjonen);
6. Trykk deretter på tasten · **ESC** for å gå ut av menyen.

Automatisk slukking

- Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Automatisk slukk.:";
- Trykk på tasten **OK** ;
- Vri på seleksjonsbryteren helt til man ser det antallet tilmer i funksjon man ønsker (1, 2 eller 3 timer);
- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte (eller tasten  **ESC** for å annullere operasjonen);
- Trykk defetter på tasten  **ESC** for å gå ut av menyen.

Innstilling av vannets hardhet

- Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Hardhet vann:";
- Trykk på tasten **OK** ;
- Vri på bryteren helt til det hardhetsnivået man har målt med reaksjonsstrimmelen blir vist på displayet (se avsnittet "Programmering av vannets hardhet" - side 35);
- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte (eller tasten  **ESC** for å annullere operasjonen);
- Trykk defetter på tasten  **ESC** for å gå ut av menyen.

Gå tilbake til fabrikkinnstillingene (Reset)

Med denne funksjonen tilbakestilles hele menyen til standardverdiene fra fabrikk. (bortsett fra språkvalget som forblir det samme).

- Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Standardverdier";
- Trykk på tasten **OK** ;
- Displayet vil da vise teksten "Bekreft?".
- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte og gå ut (eller tasten  **ESC** for å annullere operasjonen);

Installasjon av filteret

Noen modeller har et bløtgjøringsfilter (dersom modellen din ikke skulle ha dette, anbefaler vi at man anskaffer det hos et autorisert servicesenter for De'Longhi). For å installere dette, gå fram på følgende måte:

- Ta ut filteret fra pakningen.
- Vri på datopekeren (si fig. 28, side 5) helt til man ser brukemåneden (filteret har en variighet på 2 måneder).
- Sett inn filteret i vannbeholderen, og trykk til den berører bunnen i beholderen (se figur 28 side 5)

- Fyll vannbeholderen og sett den på plass inne i maskinen.
- Trekk melkeoppsummen utover, og sett en beholder under den (minimumskapasitet 100ml). Når man har installert filteret blir det nødvendig å varsle apparatet om dette.
- Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Sett inn filter:";
- Trykk på tasten **OK** ;
- Displayet vil da vise teksten "Bekreft?".
- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte valget (eller  **ESC** for å annullere): Displayet vil da vise "Varmt vann...Bekreft?"
- Trykk enda en gang på tasten **OK**  : apparatet vil da starte utførselen av varmt vann, og displayet viser teksten "Vennligst vent...". Når man er ferdig med utførselen av varmt vann vil apparatet automatisk gå tilbake til posisjonen "kaffe klar".

Bytting av filteret. ("Nullstill vannfilteret").

Når den røde varsellampen  tennes, eller når det er gått mer enn to måneder med bruk (se datoviser), vil det være nødvendig å bytte ut tiltret:

- Trekk ut det utbrukte filteret;
- Ta det nye filteret ut av pakningen.
- Vri på datopekeren (si fig. 28, side 5) helt til man ser brukemåneden (filteret har en variighet på 2 måneder).
- Sett inn filteret i vannbeholderen og trykk til det berører bunnen av beholderen (se fig. 27 på side 5).
- Fyll vannbeholderen og sett den på plass inne i maskinen.
- Trekk melkeoppsummen utover, og sett en beholder under den (minimumskapasitet Min. 100ml).
- Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Nullstill vannfilteret:";
- Trykk på tasten **OK** ;
- Displayet vil da vise teksten "Bekreft?".
- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte valget (eller  **ESC** for å annullere): Displayet vil da vise "Varmt vann... Bekreft?"
- Trykk enda en gang på tasten **OK**  : apparatet vil da starte utførselen av varmt vann, og displayet viser teksten "Vennligst vent...". Når man er ferdig med utførselen av varmt vann vil apparatet automatisk gå tilbake til posisjonen "kaffe klar".

Fjerning av filteret

Dersom man ønsker å bruke apparatet uten filter, må man fjerne det og så angi på apparatet at man har fjernet det.

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Sett inn filter";
3. Trykk på tasten **OK** ;
4. Displayet vil da vise teksten "Bekreft?";
5. Trykk på tasten  **ESC** ;
6. Etter at stjernen er blitt borte opp til høyre på displayet må man trykke  **ESC** for å gå ut av menyen.



Vær oppmerksom: Dersom denne operasjonen ikke blir utført kan det hende maskinen fylles opp med kalkavleiringer.

Statistikkfunksjonen

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen;
2. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Statistikk";
3. Trykk på tasten **OK** ;
4. Når man så vrir på seleksjonsbryteren, kan man kontrollere:
 - Hvor mange kaffekopper som er blitt utført;
 - Hvor mange avkalkinger som er blitt utført;
 - Hvor mange liter vann er blitt produsert til sammen;
 - Hvor mange ganger man har skiftet vannfilter.
5. Trykk deretter 2 ganger på tasten  **ESC** for å gå ut av menyen.

TILBEREDELING AV KAFFE

Valg av kaffearoma

Maskinen er innstilt fra fabrikk for å produsere kaffe med normal aroma. Det er mulig å velge mellom ulike smaker:

- Ekstra mild aroma
- Mild aroma
- Normal aroma
- Kraftig aroma
- Ekstra kraftig aroma

For å skifte aroma må man trykke gjentatte ganger på tasten  (fig. 5) helt til displayet viser ønsket smak.

Valg av kaffemengde i koppen

For å velge kaffemengden vrir man seleksjonsbryteren til man ser varsellampen for ønsket kaffemengde blir tent.



Spesialinnstilling av kaffemengde til EGEN KAFFE

Maskinen er forhåndsinnstilt fra fabrikk til å produsere 30ml.

1. Plasser en kopp under utførelsstutene på kaffeutaket (fig. 6).
2. Vri seleksjonsbryteren (B6) helt til varsellampe  tennes.
3. Hold inn i minst 8 sekunder tasten for utførelse av 1 kopp  (fig. 7).

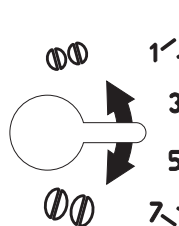
På displayet vil man da se meldingen "1 EGEN KAFFE Prog. mengde", så vil maskinen begynne å føre ut kaffe; slipp deretter opp tasten;

4. Så snart kaffen i koppen når det ønskede nivået, trykk på tasten 1 kopp  igjen.

På dette punktet vil mengden være programmert til de nye innstillingene.

Justerering av kaffekvernen

Kaffekvernen trenger ikke reguleres, i alle fall ikke til å begynne med, fordi den allerede er blitt forhåndsinnstilt i fabrikken slik at man kan få riktig kaffeutførsel. Dersom det allikevel skulle vise seg etter de første kaffekoppene, at utførselen av kaffe er for rask eller for langsom (dråpevis), er det nødvendig å korrigere med reguléringsbryteren malingsgraden på kaffen (fig. 8).



For å oppnå en langsommere kaffeutførsel og forandre utseendet på kaffekremen, vri et hakk mot nr. 1 (=mer finmalt kaffe).



For å få en raskere kaffeutførsel (ikke dråpevis), vrir man ett hakk mot nummer 7 (=mer grovmalt kaffe).

Effekten av denne justeringen vil man kun merke etter minst 2 bryggede kaffekopper.



Merk deg følgende!

Reguleringsbryteren må kun vris på mens kaffekvernen er i funksjon.

Tilberedelse av kaffe ved hjelp av kaffebønner



OBS! Unngå bruk av kaffebønner med karamellsmak eller sirupstilsetning fordi disse kan feste seg til kaffekvernen og gjøre den ubruklig.

1. Hell inn kaffebønnene i beholderen som er beregnet til det (A3) (fig. 9).
2. Plasser under utførselstutene på kaffeuttaket:
 - 1 kopp dersom man ønsker en kaffekopp (fig. 6);
 - 2 kopper dersom man ønsker 2 kaffekopper.
3. Senk kaffeuttaket slik at det kommer så nær koppen som mulig: På denne måten får man det beste kremlaget på toppen av kaffen (fig. 10).
4. Trykk på tasten for riktig utførelse (1 kopp ☐ eller 2 kopper ☐☐ - fig. 7-11).
5. Tilberedelsen vil starte og på displayet vil man kunne se framgangsrapporten (linje) som vil bli fullført etter hvert som tilberedelsen blir ferdig (fig. 12).

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



Merk deg følgende!

- Mens maskinen tilbereder kaffen, kan kaffeutførselen stanses når som helst ved å trykke på en av tastene for kaffeutførelse (☐ og ☐☐). Så snart utførselen er ferdig, dersom man øke mengden i koppen, trenger man bare å holde inne en av tastene for kaffeutførelse (☐ eller ☐☐) Helt til man oppnår ønsket nivå. (Denne operasjonen må utføres i løpet av 3 sekunder fra slutten av utførselen)
- Dersom kaffen renner ut dråpevis eller for raskt og med lite kaffeskum, eller den er for kald, les tipsene som blir gitt i avsnittet "Problemløsning" (side 39).

Tilberedelse av kaffe ved hjelp av forhåndsmalt kaffe



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

1. Trykk flere ganger på tasten ☐☐ (fig. 13) helt til display viser teksten "KLAR Forhåndsmalt" og varsellampen ☐ begynner å blinke.



OBS!

• Man må aldri fylle på forhåndsmalt kaffe mens maskinen er avslått, for å unngå at den blir spredt inne i maskinen, og dermed skitner den til. Dersom dette skjer kan maskinen bli ødelagt.

- Ha aldri i mer enn en strøken måleskje, ellers kan maskinen blir skitten innvendig, eller trakten kan tilstoppes.
- 2. Før inn i trakten en strøken måleskje ferdigmalt kaffe (fig. 14).
- 3. Plasser en kopp under utførselstutene på kaffeuttaket.
- 4. Trykk på tasten for utførelse av 1 kopp ☐ (fig. 7).



OPPSKUMMING AV MELK FOR CAPPUCCINO (OG OPPVARMING AV VÆSKER)

Dampen kan brukes til å skumme opp melk og til å varme opp væsker.



Merk deg følgende! Når man tilbereder cappuccino, lager man kaffen i en stor kopp, og tilsetter så oppskummet melk.



OBS! Fare for å brenne seg Når man bruker dampfunksjonen, vil damp komme ut av melkeoppskummeren: Vær forsiktig så man ikke brenner seg.

1. Trekk melkeoppskummeren utover og plasser en tom beholder under (fig. 3).
2. rykk på tasten ☰ helt til varsellampen ☰ tenner;



Merk deg følgende! For å unngå at vannrester blir blandet med melken under oppskummingen, må man først slippe ut vannet. For å oppnå dette anbefales det at man lar vann blandet med damp renne ut i noen sekunder helt til man bare ser damp komme ut.

3. Trykk på tasten /\\ (fig. 1); Apparatet vil varmes opp, om man vi får se teksten "Vennligst vent": Når apparatet når ideell temperatur vil det starte utførelsen av , og displayet vil vise "Damp...". Stans ved å trykke en gang til på samme tast.
4. Tøm beholderen og fyll den med cirka 100 gram melk for hver cappuccino man vil tilberede. Når

- man velger størrelse på koppen/beholderen, må man ta hensyn til at volumet vil øke 2 eller 3 ganger. Det anbefales at man bruker lettmelk som holder kjøleskapstemperatur.
5. Dersom den medfølgende mekeoppskummen har en topp med to posisjoner vrir man melkeoppskummen til posisjonen "CAP-PUCCINO" (Fig. 15): dersom man i stedet ønsker seg varm melk må toppen settes i posisjonenn "LATTE" (MELK).
 5. Senk melkeoppskummen ned i melkebeholderen (fig. 16) forsiktig så man ikke senker ned den sorte toppen eller den uthedede linjen på melkeoppskummen.
 6. Trykk på tasten .
- Fra melkeoppskummen/ cappuccino-lageren vil det strømme ut damp som vil gi melken en kremaktig konsistens og øke volumet.

 **Merk deg følgende!** For å få et mer kremaktig skum senker man melkeoppskummen ned i melken, og beveger beholderen med langsomme runde, oppovergående bevegelser.

Man anbefaler å ikke ta ut damp i mer enn 3 minutter av gangen.

7. Når man har oppnådd ønsket skum stanser man uttaket av damp ved å trykke på tasten .



OBS! Fare for å brenne seg

Slå av dampen før du trekker beholderen med oppskummet melk for å unngå å brenne deg på sprut av kokende varm melk.

8. Tilsette melkeskummet til kaffen som er tilberedt på forhånd. Cappuccinoen er nå klar: Tilsett sukker etter smak, og om man vil det, kan man drysse litt kakaopulver på toppen.

Rengjøring av melkeoppskummen etter bruk

Rengjør melkeoppskummen hver gang man bruker den, for å unngå at det bygger seg opp melkerester og at den tilstoppes.



OBS! Fare for å brenne seg

Under rengjøring vil det komme ut litt varmt vann fra melkeoppskummen. Vær forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannspruten.

1. La litt vann eller damp slippes ut i noen sekunder ved å trykke på tasten . Trykk deretter på tasten igjen for å stanse utførselen av damp/ varmt vann.
2. Vent noen minutter til cappuccino-lageren er nedkjølt, og så må man med en hånd holde fast håndtaket på melkeoppskummingsrøret, og med andre hånd vrir man mot urviserne (fig. 17) og trekker melkeoppskummen nedover

for å ta den løs.

3. Trekk toppen (hengselen) oppover (fig. 18 – kun enkelte modellen).
4. Vask alle delene på melkeoppskummen nøyde med lunkent vann.
5. Kontroller at de to åpningene som blir angitt av pilen i fig. 19 ikke er tilstoppet. Om nødvendig, gjør rent med en nål.
6. Monter tilbake på plass den indre delen, ved å føre den varsomt inn på det bevegelige røret. Før deretter inn dampdysen og vri den mot urviserne for å blokkere den.

TILBEREDELSE AV VARMT VANN

Tilberedning



OBS! Fare for å brenne seg. La aldri maskinen stå uten tilsyn når varmt vann føres ut. Stans utførselen av varmt vann, som beskrevet nederst, når koppen er full. Vannutførselen vil varmes opp mens vannet renner ut, og man må derfor kun ta tak i vannutførselen med håndtaket.

1. Plasser en beholder under nærmeste utførsel (så nær som mulig for å unngå sprut).
2. Trykk på tasten  (fig. 1) helt til varsellampen  tennes;
3. Premere il tasto  (fig. 3), avbryt deretter ved å trykke på nytt på samme tast, eller vent til den mengden man selv ønsker er oppnådd.



OBS! Man må ikke ta ut varmt vann i mer enn 3 minutter av gangen.

Endring av mengden

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

1. Sett en beholder/kopp under utførselsrøret.
2. Trykk på tasten  helt til varsellampen  tennes;
3. Trykk og hold inne i minst 8 sekunder tasten . På displayet vil man da se meldingen "Varmt vann Prog. Mengde".
4. Når vannmengden i koppen når det nivået man ønsker, trykker man en gang til på tasten .

På dette punktet er maskinen omprogramert til å produsere den nye mengden.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD



Fare for elektrisk støt! Før man begynner med noen som helst rengjøringsoperasjon, må maskinen slås av og koples fra elektrisitetsforsyningen. Man må aldri senke maskinen ned i vann.



OBS! Fare for å brenne seg. La maskinen kjøles ned før man starter opp rengjøring.



OBS!

- Til rengjøring av maskinen må man ikke benytte løsemidler, skuremidler eller sprit.
- Ingen av komponentene på maskinen kan vaskes i oppvaskmaskin.
- Ikke bruk metallobjekter til å skrape løs avleiringer eller kafferester, fordi dette kan lage riper i overflaten til deler av metall eller plast.

Tømming av dråpeoppsamleren



OBS! Dersom dråpeoppsamleren (A11) ikke tømmes med jevne mellomrom, kan det hende vannet renner over kanten og trenger inn i eller renner ned sidene på maskinen.

Dett kan gi skader på maskinen, på benken eller hyllen den står på, eller på området rundt.

Dråpeoppsamleren er utstyrt med en nivåindikator som består av en rød dupp, og denne blir hevet når vannivået inne i dråpeoppsamleren stiger.

Tøm dråpeoppsamleren før den røde indikatoren kommer opp over beholden (fig. 20).

For å fjerne beholderen:

1. Åpne serviceluken (fig. 21);
2. Trekk ut dråpeoppsamleren og grutbeholderen (fig. 22);
3. Tøm dråpeoppsamleren og grutbeholderen (A9).
4. Sett inn dråpeoppsamleren sammen med grutbeholderen (A9).
5. Lukk serviceluken.

Rengjøring av maskinen

Følgende deler av maskinen må gjøres rene regelmessig.

- Vanntank (A7).
- Dråpeoppsamler (A11).
- Beholder for kafferester/grut (A9),
- Utførelstuter for kaffeutførsel (A14) og dysen til varmt vann/ melkeoppskummer (A15).
- Trakt for innføring av ferdigmalt kaffe (A4)
- De indre delene av maskinen, tilgjengelig når man åpner serviceluken (A12).
- Bryggeenhet (A8),

Rengjøring av vannbeholderen

1. Rengjør regelmessig (ca en gang per måned) vannbeholderen (A7) med en fuktig klut og litt nøytralt vaskemiddel.
2. Skyll nøye vanntanken etter at man har rengjort den for å fjerne alle rester av vaskemiddel.

Rengjøring av dråpeoppsamleren

- Rengjør dråpeoppsamleren (A11) hver gang den blir tømt, bruk en fuktig klut og litt nøytralt vaskemiddel.

Rengjøring av beholderen med kafferester/ grut

1. Rengjør grutbeholderen (A9) hver gang den blir tømt, bruk en fuktig klut og litt nøytralt vaskemiddel.
2. Prøv å fjerne det vanskeligste smusset med en tannpirker.
Dersom denne operasjonen ikke skulle være tilstrekkelig, la avleiringene bløtes opp ved å ligge i vann i noen minutter.

Rengjøring av utførelstutene

1. Rengjør dysen (A14) helst hver gang den blir brukt, ved hjelp av en svamp eller en klut (fig. 23).
2. Kontroller med jevne mellomrom (ca hver måned) at åpningene i kaffeutførselen (A14) ikke er tilstoppet.
Om nødvendig, fjern fastsatt kaffegrut med en tannpirker (fig. 24), en svamp eller en oppvaskkost med hard bust.

Rengjøring av trakten for innlegging av kaffe

- Kontroller med jevne mellomrom (ca hver måned) at trakten for innlegging av ferdigmalt kaffe ikke er tilstoppet. Om nødvendig, fjern fastsatt kaffegrut med en kjøkkenkniv.

Rengjøring av den indre del av maskinen

- Kontroller regelmessig (ca hver uke) at innsiden av maskinen ikke er skitten. Om nødvendig kan man fjerne kafferester med en tannpirker, en svamp eller en oppvaskkost med hard bust.
- Sug opp alle restene med en støvsuger (fig. 25).

Rengjøring av bryggeheten

Bryggeheten må rengjøres minst en gang i måneden.



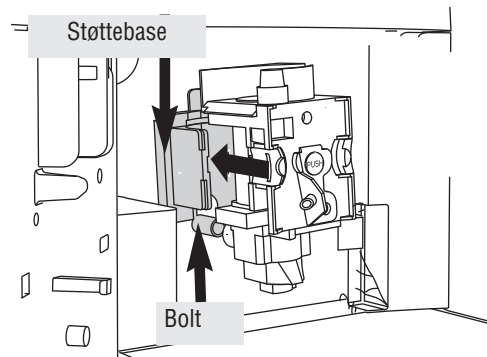
OBS! Bryggeheten (A8) kan ikke tas ut når maskinen er på. Man må ikke forsøke å fjerne bryggeheten med makt fordi dette kan ødelegge maskinen.

- Slå av maskinen ved å trykke på tasten ① . Når apparatet har slått seg av, trekk ut kontakten.
- Åpne serviceluken (fig. 21).
- Trekk ut dråpeoppsamleren og grutbeholderen (fig. 22).
- Trykk innover de to røde tastene for avheking og trekk samtidig bryggeheten utover (fig. 26).

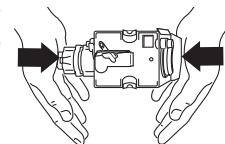


OBS! Rengjør bryggeheten (A8) uten å bruke vaskemidler fordi innsiden av stemplet er innsatt med et smøremiddel som ville blitt fjernet ved bruk av vaskemiddel, noe som gjør at den vil sette seg fast, og gjøre bryggeheten ubruklig.

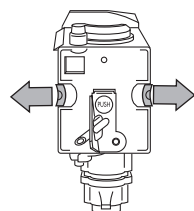
- Senk bryggeheten minst 15 minutter i vann, og skyll den så.
- Etter rengjøring, sett inn bryggeheten (A8) igjen ved å føre den inn på støttebasen, og på bolten i bunnen, og trykk deretter der det står PUSH helt til du hører et klikk som viser at den er festet.



Merk deg følgende! Dersom bryggeheten skulle være vanskelig å sette inn, vil det være nødvendig (før innsetting) å få den på plass ved å trykke samtidig den nedre og øvre delen som vist i figuren.



- Når den er blitt innsett må man sørge for at de to røde tastene har klikket på plass mot innsiden av apparatet.
- Sett inn dråpeoppsamleren (A11) igjen sammen med grutbeholderen (A9).
- Lukk serviceluken (A12).



AVKALKING

Man må utføre avkalking på maskinen når den røde varsellampen  blinker på displayet og meldingen "MÅ AVKALKES!" begynner å blinke.

OBS! Avkalkingsmidlet inneholder syrer som kan irritere hud og øyne. Det er helt nødvendig å overholde alle sikkerhetsregler som blir gitt av produsenten, og som finnes på pakningen til avkalkingsmidlet, og anvisningene når det gjelder hvordan må oppføre seg dersom det skulle komme i kontakt med hud eller øyne.

OBS! Garantien vil ikke gjelde dersom avkalkingen ikke blir utført etter anvisningene.

- Slå på maskinen.
- Gå inn i menyen ved å trykke på tasten P.
- Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Avkalking".
- Velg ved å trykke på tasten **OK** . På displayet vil teksten "Avkalking Bekreft?": komme opp. Trykk **OK**  for å aktivere funksjonen.
- Dersom displayet viser teksten "Tilsett avkalkingsmiddel Bekreft?"
- Tøm vannbeholderen (A7) og fjern bløtgjøringssfilteret (dersom dette finnes).
- Hell avkalkingsmidlet blandet med vann i tanken (følg anvisningene på pakken med avkalkingsmiddel). Bruk alltid avkalkingsmidler som er anbefalt av De'Longhi (henvend deg til et autorisert servicesenter).
- Plasser et tomt kar under varmtvannsuttaget (B7), med plass til minst 1,5 l (fig. 3).

OBS! Fare for å brenne seg Fra vannuttaget vil det nå komme ut varmt vann iblandet syre. Man må være forsiktig så man ikke kommer i kontakt med vannsprut.

- Trykk på tasten **OK**  for å bekrefte innsettingen av oppløsningen, og start så avkalkingen.
- På displayet vil man da så opp meldingen "Maskinen avkalker". Avkalkingsprogrammet vil starte og avkalkingsmiddelet vil strømme ut av dampdysen. Avkalkingsprogrammet vil automatisk utføre en serie skyllinger og pauser slik at kalkavleiringene kan fjernes inne i kaffemaskinen. Etter ca 30 minutter, vil man på displayet få opp meldingen "Skylling FYLL BEHOLDER!"
- Apparatet er nå klare til en skylleoperasjon med rent vann.

Trekk ut vannbeholderen, tøm den, skyll den med rennende vann, fyll den med rent vann og sett den inn igjen. Displayet vil vise "Skylling...Bekreft?"

- Tøm beholderen som blir brukt til å samle opp avkalkingsmiddel, og sett det på nytt under melkeoppsummen.
- Trykk på tasten **OK**  for å starte skyllingen. Det varme vannet kommer ut av uttaket og displayet viser meldingen "Skylling...".
- Når vannbeholderen er helt to, vil man på skjermen se meldingen "Skylling ferdig... Bekreft?".
- Trykk på tasten **OK** , sett inn filteret (dersom apparatet har filter), fyll vannbeholderen med rent vann, og maskinen er klar til bruk.

PROGRAMMERING AV VANNETS HARDHET

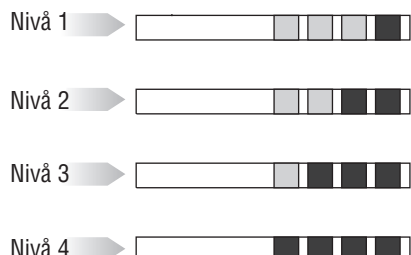
Meldingen MÅ AVKALKES vil bli vist etter et på forhånd fastsatt bruksintervall, som vil avhenge av vannets hardhetsgrad.

Maskinen er forhåndinnstilt fra fabrikk til hardhetsnivå 4.

Det er mulig å stille inn maskinen etter hvor hardt det vannet man bruker faktisk er, og slik endre frekvensen for denne meldingen kommer opp.

Måling av vannets hardhet

- Fjern den reaksjonsstrimmelen fra pakningen "TOTAL HARDNESS TEST".
- Senk strimmelen helt ned i et glass vann i ca et sekund.
- Trekk strimmelen ut av vannet og rest den lett. Etter ca 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.



Programmering av vannets hardhetsgrad

1. Trykk på tasten **P** for å gå inn i menyen.
 2. Vri på seleksjonsbryteren til displayet viser teksten "Hardhet vann";
 3. Bekreft valget ved å trykke på tasten **OK** .
 4. Vri på seleksjonsbryteren og still inn det nivået man har funnet fra reaksjonsstrimmen (se fig. i forrige avsnitt).
 5. Trykk inn tasten **OK**  for å bekrefte innstillingen.
 6. Trykk på tasten  **esc** for å gå ut av menyen.
- Når man når dette punktet er maskinen omprogrammert til den nye innstillingen for vannets hardhet.

TEKNISKE DATA

Spennin: 220-240 V~ 50/60 Hz maks 10A

Strømbehov: 1350W

Trykk: 15 bar

Kapasitet vannbeholder: 1,7 liter

Dimensjoner HxBxD: 284x374x441 mm

Vekt: 11,4 kg



Apparatet er i samsvar med følgende EC-direktiv:

- Lavspenningsdirektivet 2006/95/EC;
- Direktivet EMC 89/336/EEC og påfølgende tillegg 92/31/EEC og 93/68/EEC.

Materialer og objekter som er beregnet til bruk sammen med næringsmidler er i samsvar med forskriftene i europeisk regulativ 1935/2004.

MELDINGER SOM BLIR VIST PÅ DISPLAYET

MELDING VIST	MULIG ÅRSAK	LØSNING
FYLL VANNBEHOLDER!	<ul style="list-style-type: none"> Vannbeholderen er tom eller den er satt inn feil. 	<ul style="list-style-type: none"> Fyll vannbeholderen og/eller sett den inn riktig, ved å trykke den helt ned til man hører den klikker på plass.
FOR FINMALT JUSTER KVERN! SOM VEKSLER MED...	<ul style="list-style-type: none"> Kaffen er for finmalt og kaffen vil derfor renne ut for langsomt. 	<ul style="list-style-type: none"> Gjenta utførselen av kaffe og vri reguleringsbryteren for malingsgrad et hakk i retning n. 7, mot høyre, mens kaffekvernene er i funksjon.
VARMT VANN... bekreft? 	<ul style="list-style-type: none"> Apparatet klarer ikke å lage kaffe. 	<ul style="list-style-type: none"> Trykk på tasten  og la vannet strømme ut fra kafteuttaket i noen sekunder.
TØM GRUTBEHOLDER! !	<ul style="list-style-type: none"> Beholderen for kaffereser/grut (A9) er full. 	<ul style="list-style-type: none"> Tøm beholderen for grut og gjør den ren, sett den så inn igjen. VIKTIG: Når man tar ut dråpesamleren, er det OBLIGATORISK å samtidig tømme grutbeholderen, selv om denne ikke er full. Dersom denne operasjonen ikke utføres, kan det hende at de grutbeholderen fylles mer enn forventet de neste gangene man lager kaffe, og at maskinen blir tilstoppet.
SETT INN GRUTBEHOLDER!	<ul style="list-style-type: none"> Etter rengjøring har man ikke satt inn grutbeholderen. 	<ul style="list-style-type: none"> Åpne serviceluken og sett inn grutbeholderen.
TISETT MALT KAFFE!	<ul style="list-style-type: none"> Man har valgt funksjonen "forhåndsmalt kaffe" med man har ikke hatt noe malt kaffe inn i trakten. 	<ul style="list-style-type: none"> Fyll på med forhåndsmalt kaffe i trakten, eller velg bort funksjonen forhåndsmalt.

MELDING VIST	MULIG ÅRSAK	LØSNING
MÅ AVKALKES!		
 BLINKER	<ul style="list-style-type: none"> Angir at maskinen har kal-kavleiringer. 	<ul style="list-style-type: none"> Det er nødvendig å så raskt som mulig utføre avkalkingsoperasjonen beskrevet i avsnittet "Avkalking".
REDUSER KAFFEMENGDEN!	<ul style="list-style-type: none"> Det er blitt fylt på for mye malt kaffe. 	<ul style="list-style-type: none"> Tøm trakten ved hjelp av en kniv som beskrevet i avsnittet "Rengjøring av trakten for innlegging av kaffe". Velg en mildere kaffearoma, eller reduser mengden forhåndsmalt kaffe, og velg så ny utførelse av kaffe.
FYLL KAFFEBØNNEBEHOLDEREN!	<ul style="list-style-type: none"> Det er tomt for kaffebønner. 	<ul style="list-style-type: none"> Fyll beholderen med kaffebønner.
SETT INN BRYGGEHENET! 	<ul style="list-style-type: none"> Etter rengjøring er ikke bryggeheten blitt satt inn igjen. 	<ul style="list-style-type: none"> Sett inn bryggeheten som beskrevet i avsnittet "Rengjøring av bryggeheten".
LUKK LUKEN! 	<ul style="list-style-type: none"> Serviceluken er åpen. 	<ul style="list-style-type: none"> Lukk serviceluken.
GENERELL ALARM! 	<ul style="list-style-type: none"> Innsiden av maskinen er svært skitten. 	<ul style="list-style-type: none"> Rengjør nøye maskinen som beskrevet i avsnittet "Rengjøring og vedlikehold". Dersom maskinen etter rengjøring fremdeles viser denne meldingen, kontakter man et service-senter.

PROBLEMLØSNING

Under finner du beskrevet noen mulig feilfunksjoner.

Dersom problemet ikke løser seg ved å gjøre som foreslått, kontakt teknisk assistanse.

NR

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Kaffen er ikke varm.	<ul style="list-style-type: none">Koppene er ikke blitt varmet opp på forhånd.Bryggeheten er nedkjølt fordi det har gått mer enn 2-3 minutter siden siste kaffe som ble brygget.	<ul style="list-style-type: none">Varm opp koppene ved å skylle dem med varmt vann, eller ved å la dem stå i minst 20 minutter på varmhyllen.Før man lager kaffe må man varme opp bryggeheten ved å utføre manuell skylling (side 11).
Kaffen har lite krem.	<ul style="list-style-type: none">Kaffen er for grovmalt.Kaffeblandingen er ikke egnert.	<ul style="list-style-type: none">Vri reguleringsbryteren for malingsgrad et hakk i retning n. 1, mot venstre, mens kaffekvernen er i funksjon (fig 8).Bruk en kaffeblanding for espressomaskiner
Kaffen renner for langsomt ut, eller drypper bare.	<ul style="list-style-type: none">Kaffen er for finmalt.	<ul style="list-style-type: none">Vri reguleringsbryteren for malingsgrad et hakk i retning n. 7, mot høyre, mens kaffekvernen er i funksjon (fig. 8). Gå fram med endringer på ett hakk av gangen helt til man oppnår en tilfredsstillende utførsel. Effekten vil bli synlig først etter at man har brygget kaffe 2 ganger.
Kaffen renner ut for raskt.	<ul style="list-style-type: none">Kaffen er for grovmalt.	<ul style="list-style-type: none">Vri reguleringsbryteren for malingsgrad et hakk i retning n. 1, mot venstre, mens kaffekvernen er i funksjon (fig. 8). Vær forsiktig så man ikke vrir bryteren som regulerer malingsgrad for mye, når man ber om tå kaffekopper, kan da kaffeutførselen skje dråpevis. Effekten vil bli synlig først etter at man har brygget kaffe 2 ganger.

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Kaffen kommer ikke ut av den ene, eller ingen av utførselstutene på kaffeutførselen.	<ul style="list-style-type: none"> Utførselstutene er tilstoppet. 	<ul style="list-style-type: none"> Rengjør tutene med en tannpirker, en svamp eller en oppvaskkost med hard bust (fig. 24).
Kaffen renner ikke ut at utførselstutene på kaffeutførselen, men langs serviceluken (A12).	<ul style="list-style-type: none"> Åpningene i tutene er tilstoppet av tørt kaffepulver. Kaffeløpet (A13) inne i serviceluken er blokkert. 	<ul style="list-style-type: none"> Rengjør tutene med en tannpirker, en svamp, eller en oppvaskkost med hard bust (fig. 24). Rengjør kaffeløpet nøyne (A13), spesielt rundt hengslene.
Det kommer ikke kaffe, men vann ut fra kaffeutførselen.	<ul style="list-style-type: none"> Den malte kaffen er blitt blokkert i trakten (A4) 	<ul style="list-style-type: none"> Rengjør trakten (A4) med en tre - eller plastsleiv, rengjør inne i maskinen.
Melken har store bobler	<ul style="list-style-type: none"> Melken er ikke kald nok, eller det er ikke lettmelk man har brukt. 	<ul style="list-style-type: none"> Bruk helst skummet melk, eller lettmelk som holder kjøleskapstemperatur (cirka 5 °C). Dersom resultatet fremdeles ikke er tilfredsstillende, prøv å skift merke.
Melken er ikke emulgert.	<ul style="list-style-type: none"> Melkeoppskummeren er skitten. 	<ul style="list-style-type: none"> Utfør rengjøring som krevet i avsnittet "Rengjøring av melkeoppskummeren etter bruk".
Produksjonen av damp stanser	<ul style="list-style-type: none"> En sikkerhetsanordning vil stanse dampproduksjonen i 3 minutter. 	<ul style="list-style-type: none"> Vent, og start så damputtaket igjen.
Apparatet slår seg ikke på	<ul style="list-style-type: none"> Støpslet er ikke satt i kontakten. Hovedbryteren er ikke slått på. 	<ul style="list-style-type: none"> Sett i kontakten. Trykk på hovedbryteren så den kommer i posisjon I (fig. 29).