

SISÄLLYSLUETTELO

JOHDANTO 147

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Käyttöohjeessa käytetyt symbolit..... | 147 |
| Suluissa olevat kirjaimet | 147 |
| Ongelmat ja korjaustoimenpiteet..... | 147 |

TURVALLISUUS 147

| | |
|----------------------------|-----|
| Tärkeitä turvaohjeita..... | 147 |
|----------------------------|-----|

OIKEA KÄYTTÖ 148

KÄYTTÖOHJEET 148

KUVAUS 148

| | |
|-----------------------------|-----|
| Keittimen kuvaus | 148 |
| Ohjauspaneelin kuvaus | 148 |
| Lisävarusteiden kuvaus..... | 149 |
| Maitosäiliön kuvaus | 149 |

ENNALTÄ SUORITETTAVAT TOIMENPITEET. 149

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Keittimen tarkastaminen | 149 |
| Keittimen asennus | 149 |
| Keittimen kytkentä | 149 |
| Ennen keittimen käyttöönottoa | 149 |

KEITTIMEN KÄYNNISTYS 150

KEITTIMEN SAMMUTUS 150

VALIKON OHJELMOINTI 150

| | |
|---------------------------------|-----|
| Kalkinpoisto | 150 |
| Kellonajan asetus..... | 150 |
| Automaattinen sammutus..... | 151 |
| Automaattinen käynnistys..... | 151 |
| Lämpötilan asetus..... | 151 |
| Energian säästö | 151 |
| Veden kovuuden ohjelmointi..... | 152 |
| Kielen asetus..... | 152 |
| Suodattimen asennus | 152 |
| Suodattimen vaihto | 152 |
| Summeri päälle/pois päältä..... | 152 |
| Kupin valaistus..... | 152 |
| Oletusarvot (reset)..... | 152 |
| Tilastotietojen toiminto | 152 |

KAHVIN VALMISTUS 153

| | |
|--|-----|
| Kahvin maun valinta..... | 153 |
| Kahvin määrän valinta kuppia kohden..... | 153 |
| Oma kahvi –määrän ohjelmointi..... | 153 |
| Kahvimyllyn säätö | 153 |
| Jos haluat kuumempaa kahvia | 153 |
| Kahvin valmistus kahvipavuista | 154 |
| Kahvin valmistus jauhekahvista | 154 |

JUOMIEN VALMISTUS MAIDON KANSSA... 155

| | |
|--|-----|
| Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys..... | 155 |
| Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus ... | 155 |
| Vaahdotetun maidon valmistus (ilman kahvia) | 155 |

| | |
|---|-----|
| Vaahdottamattoman maidon valmistus (ilman kahvia) | 155 |
| Maidon vaahdotinyksikön puhdistus CLEAN-näppäimellä | 155 |
| Kahvin ja maidon määrän ohjelmointi kuppiin cappuccinoa tai maitoa varten | 156 |

KUUMAN VEDEN VALMISTUS 156

| | |
|--|-----|
| Annostellun vesimäärän muuttaminen automaattisesti | 156 |
|--|-----|

PUHDISTUS 157

| | |
|---|-----|
| Sakkasäiliön puhdistus | 157 |
| Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus | 157 |
| Keittimen sisäosien puhdistus | 157 |
| Vesisäiliön puhdistus | 157 |
| Kahvisuuttimien puhdistus..... | 158 |
| Jauhekahvin suppilon puhdistus..... | 158 |
| Uutinyksikön puhdistus | 158 |
| Maitosäiliön puhdistus..... | 158 |
| Kuumavesi/höyräsuuttimen puhdistus..... | 159 |

KALKINPOISTO 159

VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI 160

| | |
|----------------------------------|-----|
| Veden kovuuden mittaus..... | 160 |
| Veden kovuuden ohjelmointi | 160 |

PEHMENNYSSUODATIN 160

| | |
|--------------------------------|-----|
| Suodattimen asentaminen | 160 |
| Suodattimen vaihto | 161 |
| Suodattimen irrottaminen | 161 |

TEKNISET TIEDOT 161

HÄVITTÄMINEN 162

NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT 163

VIANETSINTÄ 164

JOHDANTO

Kiitämme, että valitsit valmistamamme „ECAM 23.450“ automaattisen kahvi/cappuccinokeittimen.

Toivotamme miellyttäviä kahvihetkiä uuden kahvinkeittimesi kanssa.

Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaksesi käyttöohjeisiin.

Näin vältyt vaaratilanteilta tai keittimen vahingoittumiselta.

Käyttöohjeessa käytetyt symbolit

Tärkeimmät varoitukset on varustettu seuraavilla symboleilla.

Noudata ehdottomasti näitä varoituksia.



Vaara!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa jopa kuolemaan johtavia sähköiskuja.



Huomio!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia tai vahingoittaa keitintä.



Palovammojen vaara!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tai aiheuttaa eri asteisia palovammoja.



Tärkeää:

Tämän symbolin avulla käyttäjän huomio halutaan kiinnittää tärkeisiin ohjeisiin ja tietoihin.

Suluissa olevat kirjaimet

Sulkumerkkien välissä olevilla kirjaimilla viitataan laitteen kuvauksen yhteydessä annettuihin selityksiin (sivu 3).

Ongelmat ja korjaustoimenpiteet

Yritä ratkaista mahdolliset ongelmat ensin sivulla 163 kappaleessa ”Näytölle ilmestyvät viestit” ja sivulla 164 kappaleessa ”Vianetsintä” annettujen ohjeiden avulla.

Mikäli näistä ohjeista ei ole apua tai kaipaat lisätietoja, ota yhteys asiakaspalveluun soittamalla liitteenä olevassa ”asiakaspalvelulehtisessä” osoitettuun numeroon.

Soita takuutodistuksessa osoitettuun puhelinnumeroon, mikäli asuinmaasi ei ole lehtisessä.

Ota yhteys ainoastaan De’Longhin tekniseen huoltopalveluun mahdollisten korjausten suorittamiseksi. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuutodistuksessa.

TURVALLISUUS

Tärkeitä turvaohjeita



Vaara!

Keittimen käyttöön liittyy sähköiskujen vaara, sillä keitin toimii sähköllä.

Noudata tämän vuoksi seuraavassa annettuja turvaohjeita:

- Älä koske keittimeen, jos kätesi tai jalkasi ovat märät.
- Älä koske pistokkeeseen, jos kätesi ovat märät.
- Varmista, että käytetty pistorasia on helposti ulottuvassa paikassa, jotta voit irrottaa pistokkeen aina tarvittaessa.
- Irrota pistoke pistorasiasta vain pistoketta vetämällä. Älä vedä sähköjohtoa, sillä tämä saattaisi vahingoittaa.
- Voit kytkeä keittimen kokonaan pois päältä painamalla pääkatkaisinta, joka sijaitsee keittimen takapuolella, asentoon 0 (kuva 6).
- Älä yritä itse korjata keittimeen mahdollisesti tulleita vikoja.
Sammuta keitin, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.
- Anna vahingoittuneen pistokkeen tai sähköjohdon korjaus ainoastaan De’Longhin teknisen huoltoliikkeen suoritettavaksi, jotta riskeiltä välttyttäisiin.



Huomio!

- Säilytä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipehmusteet) lasten ulottumattomissa.
- Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin laitteen käyttöön kykenemättömien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten) käyttää laitetta, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisuudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa. Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.



Vaara: Palovammojen vaara!

Keitin tuottaa kuumaa vettä, jonka vuoksi sen toiminnan aikana voi muodostua vesihöyryä.

Ole erittäin varovainen, ettei kuumaa vettä tai höyryä pääse suihkuamaan päällesi.

OIKEA KÄYTTÖ

Keitin on suunniteltu kahvin valmistukseen ja juomien kuumentamiseen.

Kaikki muu käyttö katsotaan laitteen virheelliseksi käytöksi.

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu ammattikäyttöön.

Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat laitteen virheellisestä käytöstä.

Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön.

Sitä ei saa käyttää:

- tiloissa, jotka on tarkoitettu kauppa-, toimisto- ja muun henkilökunnan keittiöksi
- maatilatmatkailupaikoissa
- hotelleissa, motelleissa ja muissa lomapaikoissa
- B&B:ssä

KÄYTTÖOHJEET

Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi ennen keittimen käyttöönottoa.

- Näiden ohjeiden laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia ja vahingoittaa keitintä. Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat käyttöohjeiden laiminlyömisestä.




Tärkeää:

Säilytä ohjeita huolellisesti.

Anna tämä käyttöopas myös muille henkilöille, mikäli luovutat keittimen heidän käyttöönsä.


KUVAUS

Keittimen kuvaus






(sivu 3 - )

- A1. Ohjauspaneeli
- A2. Jauhatuskarkeuden säädin
- A3. Kuppitaso
- A4. Kahvipapusaäiliön kansi
- A5. Jauhekahvin suppilon kansi
- A6. Jauhekahvin suppilo
- A7. Kahvipapusaäiliö
- A8. Pääkatkaisin
- A9. Vesisäiliö
- A10. Uutinyksikön luukku
- A11. Uutinyksikkö
- A12. Kuumavesi/höyrysuutin
- A13. Korkeuden mukaan säädettävä kahvisuutin
- A14. Sakkasäiliö
- A15. Kondenssiveden alusta
- A16. Kuppialusta
- A17. Tippa-alustan veden tason osoitin
- A18. Tippa-alusta
- A19. Kuppien valaisimet

Ohjauspaneelin kuvaus


(sivu 2 - )

Joillakin ohjauspaneelin näppäimillä on kaksi tehtävää, joista toinen on osoitettu sulkuumerkin sisällä seuraavassa luettelossa.

- B1. Näyttö: ohjaa keittimen käyttäjää
- B2. Valintanuppi: käännä haluamasi kahvimäärän valitsemiseksi. *(OHJELMOINTIVALIKKOON siirtymisen jälkeen: käännä haluamasi toiminnon valitsemiseksi)*
- B3.  näppäin: keittimen käynnistämiseen tai sammuttamiseen
- B4. **P**-näppäin valikkoon siirtymiseksi
- B5.  näppäin: huuhtelun suorittamiseen. *(OHJELMOINTIVALIKKOON siirtymisen jälkeen se toimii "ESC" -näppäimenä: sitä painetaan valitusta toiminnosta poistumiseksi ja päävalikkoon palaamiseksi)*
- B6. Aromin valintanäppäin  : paina, kunnes valmistettavaa kahvityyppiä vastaava merkkivalo syttyy
- B7.  näppäin: yhden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla
- B8.  näppäin: kahden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla
- B9.  näppäin kuuman veden annosteluun *(VALIKKOON siirtymisen jälkeen: paina näppäintä "OK" valitun kohdan vahvistamiseksi)*


B10.Näppäin CAPPUCCINO: Cappuccinon tai vaahdotetun maidon valmistamiseen

Lisävarusteiden kuvaus

(sivu 2 - )

- C1. Jauhekahvin annoslusikka
- C2. Puhdistussuti
- C3. Kalkinpoistoaine
- C4. Pehmennyssuodatin (joissakin malleissa)
- C5. Kuumavesisuutin

Maitosäiliön kuvaus

(sivu 3 - )

- D1. Vaahdon säätönappi
- D2. Vaahdotetun maidon suutin (säädettävä)
- D3. Maidon imuputki
- D4. CLEAN näppäin

ENNALTA SUORITETTAVAT TOIMENPITEET

Keittimen tarkastaminen

Poista keitin pakkauksestaan ja varmista, että se on moitteettomassa kunnossa ja että kaikki lisätarvikkeet ovat pakkauksen mukana.

Älä käytä keitintä, mikäli se on silminnähtävien vahingoittunut.

Ota yhteys De'Longhin tekniseen huoltopalveluun.

Keittimen asennus



Huomio!

Muista seuraavat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

- Keittimestä hehkuu lämpöä ympäröivään tilaan. Varmista, että kahvinkeitTIMEN molemmille sivuille sekä taakse jää vähintään 3 cm ja keittimen päälle vähintään 15 cm tyhjää tilaa.
- Keitin voi vahingoittua, mikäli sen sisälle pääsee vettä. Älä sijoita keitintä vesihanojen tai pesuallaiden läheisyyteen.
- Keitin voi vahingoittua, mikäli se sisällä oleva vesi jäätyy. Älä asenna keitintä tiloihin, joiden lämpötila voi pudota nollan alapuolelle.
- Varmista, etteivät terävät kulmat tai kuumat pinnat (esim. sähköliedet) pääse vahingoittamaan keittimen sähköjohtoa.

Keittimen kytkentä



Huomio!

Varmista, että keittimen pohjaan sijoitetussa arvokyltissä osoitettu sähköverkon jännite vastaa verkkojännitettä.

Kytke laite asianmukaisesti maadoitettuun ja tarkoitukseen soveltuvaan pistorasiaan, jonka suojaus on vähintään 10A.

Anna ammattitaitoisen sähköasentajan vaihtaa pistoke uuteen, mikäli pistoke ja pistorasia eivät sovi yhteen.

Ennen keittimen käyttöönottoa




Tärkeää!


- Keitin on tarkastettu tehtaalla kahvia käyttämällä, jonka vuoksi on täysin normaalia, että löydät jonkin verran kahvia kahvimyllystä. Vakuutamme kuitenkin, että tämä keitin on täysin uusi.
- Säädä veden kovuus mahdollisimman pian "Veden kovuuden ohjelmointi" (sivu 160) annettujen ohjeiden mukaisesti.

1. Kytke laite sähköverkkoon ja varmista, että laitteen takaosaan sijoitettu pääkatkaisin on asennossa I (kuva 1).

Valitse haluamasi kieli (kieli vaihtuu näytöllä noin 3 sekunnin välein):

2. kun suomenkieli ilmestyy näytölle, paina näppäintä  (kuva 2) muutaman sekunnin ajan, kunnes näytölle ilmestyy viesti: "SUOMI asennettu".

Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:

3. "TÄYTÄ SÄILIÖ!": irrota vesisäiliö, täytä se raikkaalla vedellä aina MAX linjaan saakka (kuva 3A), ja aseta itse säiliö takaisin paikoilleen (kuva 3B).
4. "ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN": Tarkista, että kuumavesisuutin on asetettu putkeen ja aseta suuttimen alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml (kuva 4) astia.
5. Näytölle ilmestyy "Kuuma vesi... Vahvistatko?";
6. Vahvista painamalla näppäintä  (kuva 2): keitin annostelee vettä suuttimesta ja sammuttaa sitten automaattisesti.

Nyt kahvinkeitin on käyttövalmis.

FI



Tärkeää!

- Valmista keittimen ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä 4-5 kahvikupillista tai 4-5 cappuccinoa. Vasta tämän ”ensikäytön” jälkeen kahvin maku on paras mahdollinen.
- Ensimmäisten 5-6 cappuccinon valmistuksen yhteydessä on täysin normaalia kuulla veden kiehumiseen liittyvää ääntä: myöhemmin ääni pienenee.
- Saadaksesi maultaan vielä parempaa kahvia ja keittimen parhaan suorituskyvyn kannalta asenna pehmennyssuodatin kappaleessa ”PEHMENNYSSUODATIN” osoitettujen ohjeiden mukaan. Jos keittimeesi ei kuulu suodatinta se voidaan pyytää valtuutetusta De’Longhi huoltokeskuksesta.

KEITTIMEN KÄYNNISTYS



Tärkeää!

Varmista aina ennen keittimen päälle kytkemistä, että takaosaan asetettu pääkatkaisin on asennossa I (kuva 1).

Keitin suorittaa esikuumennus- ja huuhteluohjelman aina käynnistymisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa.


Kahvinkeitin on käyttövalmis vasta tämän ohjelman suorittamisen jälkeen.



Palovammojen vaara!

Kahvisuuttimen putkista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana, joka kerätään alla olevalle tippa-alustalle.

Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Kytke keitin päälle painamalla näppäintä  (kuva 5): näytölle ilmestyy viesti ”LämpenitysOdota, ole hyvä”.

Kuumennuksen jälkeen näytölle ilmestyy seuraava viesti: ”Huuhtelu”; tämä toiminto kierrättää kuumaa vettä keittimen sisäisissä piireissä, jonka ansiosta ne lämpenevät.

Keittimen lämpötila on oikea silloin, kun näytölle ilmestyy maku ja kahvimäärä.

KEITTIMEN SAMMUTUS


Keitin suorittaa automaattisen huuhteluohjelman aina sammuttamisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa.



Palovammojen vaara!

Kahvisuuttimen putkista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana.

Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

Sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 5). Keitin suorittaa huuhteluohjelman, näytölle ilmestyy viesti ”Sammutus meneillään, Odota ole hyvä...” ja keitin sammuu.




Tärkeää!

Paina virtakatkaisin asentoon 0 (kuva 6), mikäli et aio käyttää keitintä pitkään aikaan.



Huomio!

Vältäaksesi keittimen vahingoittumista, paina kuvassa 6 oleva virtakatkaisin asentoon 0 vasta sitten kun laite on sammutettu näppäimellä .

VALIKON OHJELMOINTI




Ohjelmointivalikkoon päästään painamalla näppäintä **P**; valikossa voidaan valita:

Kalkinpoisto

Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 159.

Kellonajan asetus

Jos haluat säätää näytöllä olevaa kellonaikaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kellonajan asetus”;
3. Paina näppäintä  (kuva 2);
4. Käännä valintanuppia (kuva 8) tuntien asettamiseksi;
5. Vahvista painamalla näppäintä  ;
6. Käännä valintanuppia (kuva 8) minuuttien asettamiseksi;
7. Vahvista painamalla näppäintä .

Kellonaika on nyt asetettu: paina sitten näppäintä






valikosta poistumiseksi.

Automaattinen sammutus

Keitin on ohjelmoitu siten, että se sammuu automaattisesti jos sitä ei käytetä 2 tuntiin.

Tätä ajanjaksoa on mahdollista muuttaa siten, että keitin sammuu 15 tai 30 minuutin tai 1, 2 tai 3 tunnin kuluttua.

Automaattisen sammutuksen ohjelmoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Aut. sammutus”;
3. Paina näppäintä  ;
4. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy haluamasi toimintatuntien määrä (15 tai 30 minuuttia tai 1,2 tai 3 tuntia);
5. Vahvasta painamalla näppäintä  ;
6. Paina sitten näppäintä  valikosta poistumiseksi.

Aut. sammutus on nyt ohjelmoitu.






Automaattinen käynnistys


Tämän toiminnon avulla voit ohjelmoida kellonajan, jolloin keitin suorittaa käynnistystoimenpiteet automaattisesti. Näin löydät keittimen jo käyttövalmiina (esimerkiksi aamulla).

Tärkeää!




Tätä toimintoa voi käyttää vain silloin, kun kellonaika on jo asetettu oikein.

Automaattisen käynnistykseen ohjelmoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Aut. käynnistys”;
3. Paina näppäintä  : näyttöön ilmestyy viesti ”Päälle?”;
4. Vahvasta painamalla näppäintä  ;
5. Käännä valintanuppia tuntien valitsemiseksi;
6. Vahvasta painamalla näppäintä  ;
7. Käännä valintanuppia (kuva 8) minuuttien asettamiseksi;
8. Vahvasta painamalla näppäintä  ;
9. Paina sitten näppäintä  valikosta poistumiseksi.




Kun kellonaika on vahvistettu, aut. käynnistykseen aktivointi ilmoitetaan näytöllä symbolilla  joka ilmestyy lähelle kellonaikaa ja Aut. käynnistys valikon alle.

Voit kytkeä toiminnon pois päältä:

1. Valitse valikosta aut. käynnistys kohta;
2. Paina näppäintä  : näyttöön ilmestyy viesti ”Pois päältä?”;
3. Vahvasta painamalla näppäintä  . Näyttöön ei ilmestyy enää symbolia  .

Lämpötilan asetus

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Lämpötilan asetus”;
3. Paina näppäintä  ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi lämpötila (●=alhainen, ●●●●=korkea) ilmestyy näytölle;
5. Vahvasta painamalla näppäintä  ;
6. Paina sitten näppäintä  valikosta poistumiseksi.




Energian säästö

Tämän toiminnon avulla on mahdollista kytkeä päälle tai pois energian säästötila.

Keitin on ohjelmoitu tehtaalla aktivoitu-tilaan, jotta pienin mahdollinen energian kulutus voidaan taata voimassa olevien eurooppalaisten määräysten mukaisesti.

Energian säästötilan kytkeytyminen päälle osoitetaan valikossa olevan ”Energian säästö” kohdan alle ilmestyvällä tähtimerkillä.

”Energian säästötilan” kytkemiseksi pois päältä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Energian säästö”;
3. Paina näppäintä  : näyttöön ilmestyy viesti ”Pois päältä?”;
4. Paina näppäintä  energian säästötilan kytkemiseksi pois päältä;
5. Paina sitten näppäintä  valikosta poistumiseksi.

Kun toiminto on päällä, näyttöön ilmestyy noin minuutin käytöstä pois olemisen jälkeen viesti ”Energian säästö”.



Tärkeää!

Energian säästötilassa keitin vaatii muutaman sekunnin odotusajan ennen ensimmäisen kahvin tai cappuccinon annostelua, sillä se vaatii esilämitystä.

Veden kovuuden ohjelmointi

Veden kovuuden ohjelmointiin liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 160.

Kielen asetus

Jos haluat muuttaa näytön kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kielen asetus”;
3. Paina näppäintä ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi kieli ilmestyy näytölle;
5. Vahvista painamalla näppäintä ;
6. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Suodattimen asennus

Suodattimen asennukseen liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen ”Suodattimen asennus” (sivu 160).

Suodattimen vaihto

Suodattimen vaihtoon liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen ”Suodattimen vaihto” (sivu 161).

Summeri päälle/pois päältä

Tämän toiminnon avulla on mahdollista aktivoida tai deaktivoida summeri, joka soi joka kerta kun näppäintä painetaan ja joka kerta kun varusteita asennetaan/irrotetaan. keitin on ohjelmoitu aktiivisella summerilla.

Summerin kytkemiseksi päälle tai pois päältä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Summeri”;
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy ”Pois päältä?” tai ”Päälle?”;
4. Paina näppäintä summerin asettamiseksi päälle tai pois päältä;
5. Summerin kytketyminen päälle osoitetaan valikossa olevan ”Summeri” kohdan alle

ilmestyvällä tähtimerkillä. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Kupin valaistus

Tämän toiminnon avulla kupin valaistus laitetaan päälle tai pois päältä: keitin on ohjelmoitu valaistus päällä toiminnolla.

Valot syttyvät palamaan jokaisen kahvin- ja cappuccinon valmistuksen sekä huuhtelun yhteydessä.

Toiminnon kytkemiseksi pois päältä tai päälle, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kupin valaistus”;
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy ”Pois päältä?” tai ”Päälle?”;
4. Paina näppäintä kupin valaistuksen asettamiseksi päälle tai pois päältä;
5. Toiminnon kytketyminen päälle osoitetaan valikossa olevan ”Kupin valaistus” kohdan alle ilmestyvällä tähtimerkillä. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Oletusarvot (reset)

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa koko valikon oletusarvot (kieltä lukuun ottamatta, joka pysyy sillä hetkellä ohjelmoituna olevana).

Alkuperäisten tehdasasetusten palauttamiseksi toimi seuraavalla tavalla:


1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Oletusarvot”;
3. Paina näppäintä ;
4. Näytölle ilmestyy kirjoitus ”Vahvistatko?”
5. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi ja poistumiseksi tilasta.

Tilastotietojen toiminto

Tämän toiminnon avulla voidaan visualisoida keittimeen liittyviä tilastotietoja.

Niiden visualisoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Tilastotiedot”;
3. Paina näppäintä ;
4. Käännä valintanuppia (kuva 8), jolloin voit tarkistaa:
 - kuinka monta kahvia on valmistettu;

- kuinka monta kalkinpoistoa on suoritettu;
 - kuinka monta litraa vettä on valmistettu yhteensä;
 - kuinka monta cappuccinoa on valmistettu;
 - kuinka monta kertaa vedensuodatin on vaihdettu.
5. Paina  näppäintä 2 kertaa valikosta poistumiseksi.

KAHVIN VALMISTUS

Kahvin maun valinta

Kahvinkeitin on ohjelmoitu tehtaalla normaalin makuisen kahvin valmistukseen.

Voit valita seuraavista voimakkuuksista:


Erittäin mieto maku

Mieto maku

Normaali maku

Voimakas maku

Erittäin voimakas maku

Voit vaihtaa kahvin makua painamalla näppäintä  (kuva 7) useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyy haluamasi kahvin maku.

Kahvin määrän valinta kuppia kohden

Kahvinkeitin on ohjelmoitu tehtaalla normaalin makuisen kahvin valmistukseen.

Voit valita kahvin määrän kääntämällä valintanuppia (kuva 8), kunnes haluamaasi kahvimäärää vastaava viesti ilmestyy näytölle:

| Kahvi valittu | Kahvin määrä kuppia kohden (ml) |
|-----------------------|---------------------------------|
| OMA KAHVI | Ohjelmoitavissa: ≈20 ≈180 |
| ESPRESSO | ≈40 |
| NORMAALI | ≈60 |
| SUURI MIETO KAHVI | ≈90 |
| ER. SUURI MIETO KAHVI | ≈120 |



Oma kahvi –määrän ohjelmointi

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla valmistamaan noin 30 ml ”omaa kahvia”.

Jos haluat muuttaa tätä määrää, toimi seuraavasti:

1. Aseta kuppi kahvisuuttimien alle (kuva 12).
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes

näytölle ilmestyy viesti ”OMA KAHVI”.

3. Pidä näppäintä  (kuva 9) painettuna, kunnes näytölle ilmestyy ”1 OMA KAHVI Määrän ohjelmointi” ja keitin alkaa valuttamaan kahvia. Vapauta näppäin;
4. Paina näppäintä  (kuva 9) uudelleen heti kun kuppiin on valunut riittävä määrä kahvia.

Nyt kahvin määrä on ohjelmoitu ja toimii uuden asetuksen mukaan.

Kahvimyllyn säätö

Kahvimylly on säädetty tehtaalla jauhatukselle, joka sopii erittäin hyvin kahvin valmistukseen. Älä siis säädä sitä heti ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä.

Muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 10) käyttämällä, mikäli huomaat ensimmäisen kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai liian hitaasti (tippumalla).

Tärkeää!

Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia ainoastaan silloin, kun kahvimylly on päällä.



Jos kahvi valuu hitaasti tai ei lainkaan, käännä nuppia yhden naksahduksen verran myötäpäivään numero 7 suuntaan.


Käännä sen sijaan nuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeron 1

suuntaan (ei enää naksahdus kerrallaan, muutoin kahvi saattaa valua sen jälkeen tippumalla), jolloin kahvi valuu hitaammin ja vaahto syntyy paremmin.

Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta seuraavien 2 kupillisen valmistuksen jälkeen. Jos tämän säädön jälkeen tulos ei ole tyydyttävä, toista toimenpide kääntämällä nuppia toisen naksahduksen verran.

Jos haluat kuumempaa kahvia

Saadaksesi kahvista kuumempaa, toimi seuraavasti:

- suorita huuhtelu ennen annostelua painamalla  näppäintä: suuttimesta valuu kuumaa vettä, joka lämmittää koneen sisäisen piirin ja tekee annostellusta kahvista kuumemman;



- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuuma vesi toimintoa);
- valitse valikosta kahvin ”korkea” lämpötila.

Kahvin valmistus kahvipavuista







Huomio!

Älä käytä kahvimyllyssä sokeroituja tai täytettyjä kahvipapuja, sillä ne saattavat liimautua kahvimyllyyn ja vahingoittaa sen korvauskelvottomaksi.

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusaaliin (kuva 11).
2. Sijoita kahvisuuttimien alle:
 - 1 kuppi, mikäli haluat yhden kupillisen (kuva 12);
 - 2 kuppia, mikäli haluat kaksi kupillista.
3. Laske suutinta siten, että se on mahdollisimman lähellä kuppia: näin kahvin vaahdosta tulee paras mahdollinen (kuva 12).
4. Paina haluamaasi valmistukseen kuuluvaa näppäintä (1 kupillinen  tai 2 kupillista , kuvat 9 ja 13).
5. Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy valittu kahvimäärä ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta kahvin valmistumisen.



Tärkeää:

- Voit keskeyttää kahvin valmistuksen milloin tahansa keittimen toiminnan aikana painamalla yhtä kahdesta valmistusnäppäimestä ( tai ).
- Kun annostelu on päättynyt, jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää riittää, että pidät yhtä kahvin valmistuspainikkeista ( tai ) painettuna (3 sekunnin sisällä).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis kahvin valmistuksen jälkeen.



Tärkeää!

- Käytön aikana näyttöön ilmestyy joitakin viestejä (täytä säiliö, tyhjennä sakkasäiliö jne.), joiden merkitys on annettu kappaleessa ”Näytölle ilmestyvät viestit” (sivu 163).
- Jos haluat kuumempaa kahvia, viittaa kappaleeseen ”Jos haluat kuumempaa kahvia” (sivu 153).
- Jos kahvi valuu tippumalla tai liian nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai se on kylmää,

lue kappaleessa ”Vianetsintä” annetut ohjeet (sivu 164).

Kahvin valmistus jauhekahvista





Huomio!

- Älä koskaan kaada kahvijauhetta keittimeen silloin kun se on sammutettuna. Muussa tapauksessa kahvi saattaa joutua keittimen sisäosiin ja liata sen. Tässä tapauksessa keitin voisi vahingoittua.
- Älä koskaan kaada suppiloon yhtä tasaista mittalusikallista enempää kahvia, sillä tällöin kahvijauhe joutuu keittimen sisään ja likaa sen tai suppilo voi tukkiutua.



Tärkeää!

Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.

1. Paina näppäintä  (kuva 7) useita kertoja, kunnes näytöllä vilkkuu ”Kahvijauhe”.
2. Varmista, ettei suppilo ole tukossa ja kaada suppiloon sitten yksi tasainen mittalusikallinen kahvijauhetta (kuva 14).
3. Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
4. Paina yhden kupillisen näppäintä  (kuva 9).
5. Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy valittu kahvimäärä ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta kahvin valmistumisen.



Tärkeää!

Jos ”Energian säästö” –tapa on aktivoitu, kahvin annostelu saattaa vaatia muutaman sekunnin.

JUOMIEN VALMISTUS MAIDON KANSSA

i Tärkeää!

- Puhdista aina maitosäiliön kansi ja kuumavesisuutin kappaleessa sivulla 155 ja 158 ”Maitosäiliön puhdistus” annettujen ohjeiden mukaan estääksesi huonosti vaahdotetun tai liian vaahtoisen maidon aikaansaamista.




Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys

1. Irrota kansi (kuva 15);
2. Kaada säiliöön riittävä määrä maitoa, mutta älä ylitä kuitenkaan säiliöön merkittyä MAX-tasoa (kuva 16). Ota huomioon, että jokainen säiliöön merkitty raja vastaa 100 ml maitoa.

i Tärkeää!

- Saadaksesi aikaan kiinteämmän ja tasaisemman vaahdon, käytä jääkaappikylmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa.
 - Jos ”energian säästö” –tapa on aktivoitu, cappuccinon annostelu saattaa vaatia muuttaman sekunnin.
3. Varmista, että maidon imuputki on asettunut oikein maitosäiliön kannessa sitä varten olevaan uraan (kuva 17).
 4. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.
 5. Poista kuumavesisuutin suuttimesta (kuva 18).
 6. Työnnä maitosäiliö suuttimeen, kunnes se asettuu loppuun saakka (kuva 19): keitin antaa äänimerkin.
 7. Aseta riittävän suuri kuppi kahvisuuttimen sekä vaahdotetun maidon suuttimen alle. Säädä maidon suuttimen pituutta asettamalla se lähelle kuppia vetämällä sitä yksinkertaisesti alasuuntaan (kuva 20).
 8. Noudata seuraavassa jokaista erityistä toimintaa vastaavaa ohjetta.

Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus

1. Kun maitosäiliö on kiinnitetty, käännä sen päällä olevalla kannella oleva vaahdon säätönappi asennon 2  ja 3  välille (kuva 21).
2. Paina painiketta CAPPUCCINO. Näytölle ilmestyy kirjoitus ”CAPPUCCINO” ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymistä. Jos vaahto ei ole tyydyttävää, käännä säätönappia kevyesti 2:n  (= vähemmän vaahtoa) tai 3:n  suuntaan (=enemmän vaahtoa).
3. Kun vaahdotetun maidon annostelu on suoritettu, keitin valmistaa automaattisesti kahvia.

i Tärkeää!

- Paina CAPPUCCINO kuvaketta kaksi kertaa, mikäli haluat keskeyttää valmistuksen annostelun aikana.
- Maitosäiliötä ei saa pitää pois jääkaapista pitkään: mitä korkeampi maidon lämpötila (ihanteellinen lämpötila on 5°C) sitä huonompi vaahdon laatu.
- Heti kun annostelu on päättynyt, jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää riittää, että pidät yhtä kahvin CAPPUCCINO (3 sekunnin sisällä).


Vaahdotetun maidon valmistus (ilman kahvia)

Toimi edellisessä kappaleessa kuvatulla tavalla (Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus) painamalla näppäintä CAPPUCCINO 2 kertaa yhden kerran sijaan.

i Tärkeää!

Paina näppäintä CAPPUCCINO kerran, mikäli haluat keskeyttää maidon valmistuksen annostelun aikana.

Vaahdottomattoman maidon valmistus (ilman kahvia)

Toimi edellisessä kappaleessa kuvatulla tavalla (Vaahdotetun maidon valmistus), kääntämällä vaahdonsäätönappi asentoon 1 .

Maidon vaahdotinysikön puhdistus CLEAN-näppäimellä

Joka kerta kun maitotoimintoja käytetään näytölle ilmestyy vilkkuva viesti ”Paina näppäintä CLEAN”.

Suorita puhdistus poistaaksesi maitojäämät seuraavalla tavalla:

1. Jätä maitosäiliö kiinni keittimeen (maitosäiliötä ei tarvitse tyhjentää);
2. Aseta kuppi tai jokin muu tarkoitukseen soveltuva astia vaahdotetun maidon suuttimen alle.
3. Paina näppäintä "CLEAN" (kuva 22) ja pidä sitä painettuna, kunnes "Puhd. meneillään" viestin ohella näyttöön ilmestyvä etenemispalkki täyttyy.



Tärkeää!

- Jos useita cappuccinoja on valmistettava peräkkäin, puhdistusta ei tarvitse suorittaa painamalla näppäintä CLEAN jokaisen cappuccinon jälkeen. Riittää, että painat sitä yhden ainoan kerran kun viimeinen cappuccino on valmistettu (keitin voi keittää cappuccinoa tai kahvia vaikka näppäintä CLEAN ei painettaisi-kaan).



Huomio!

Käytön jälkeen puhdista kuumavesi/höyrysuutin ja maitosäiliö aina sivulla 158 kuvatulla tavalla.

Kahvin ja maidon määrän ohjelmointi kuppiin cappuccinoa tai maitoa varten

Kahvinkaitin on säädetty tehtaalla valmistamaan vakiomäärän kahvia ja maitoa.

Jos haluat muuttaa näitä määriä, toimi seuraavasti:

1. Aseta kuppi kahvisuuttimen ja maidon suuttimen alle.
2. Paina näppäintä CAPPUCINO, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Maito Cappuccinolle Määrän ohjelmointi".
3. Vapauta näppäin. Keitin alkaa valuttamaan maitoa.
4. Paina näppäintä CAPPUCINO uudelleen, kun maitoa on valunut riittävästi kuppiin.
5. Muutaman sekunnin jälkeen keitin lopettaa maidon annostelun ja alkaa valuttamaan kahvia. Näyttöön ilmestyy kirjoitus "Kahvi CAPPUCINOLLE Määrän ohjelmointi".
6. Paina CAPPUCINO näppäintä kun kahvia on valunut riittävästi kuppiin. Kahvin annostelu keskeytyy.

Nyt keitin on ohjelmoitu uusien maito- ja kahvimäärien mukaan.

KUUMAN VEDEN VALMISTUS



Huomio! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valmistuksen yhteydessä.

Suutin kuumenee annostelun aikana jonka vuoksi siitä on pidettävä kiinni ainoastaan kahvasta.

1. Tarkista, että kuumavesisuutin on asetettu oikein paikoilleen (kuva 4).
2. Sijoita astia suuttimen alle (mahdollisimman lähelle, jotta vältyt roiskeilta).
3. Paina näppäintä (kuva2). Näytölle ilmestyy kirjoitus "kuuma vesi..." ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymistä.
4. Keitin annostelee 250 ml kuumaa vettä ja keskeyttää annostelun sitten automaattisesti. Keskeytä kuuman veden annostelu painamalla näppäintä uudelleen.



Tärkeää!

Jos "Energian säästö" –tapa on aktivoitu, veden annostelu saattaa vaatia muutaman sekunnin.

Annostellun vesimäärän muuttaminen automaattisesti

Keitin on ohjelmoitu tehtaalla valmistamaan automaattisesti noin 250ml kuumaa vettä.

Toimi seuraavalla tavalla, mikäli haluat vaihtaa asetuksia:

1. Aseta astia suuttimen alle.
2. Pidä näppäintä painettuna, kunnes näytölle ilmestyy viesti "Kuuma vesi Määrän ohjelmointi". Vapauta sitten näppäin .
3. Paina näppäintä uudelleen silloin, kun kuppiin on valunut haluttu määrä kuumaa vettä .

Nyt keitin on ohjelmoitu uudelle veden määrän arvolle.

PUHDISTUS



Huomio!

- Älä käytä liuotinaineita, hankausaineita tai denaturoitua spriiä keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäaineiden käyttö ei ole tarpeen De'Longhin täysin automaattisten keittimien puhdistuksessa.
- Mitään keittimen osaa ei saa pestä astianpesukoneessa, maitosäiliötä (D) lukuun ottamatta.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumien tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattaisivat naarmuttaa keittimen metalli- tai muovipintoja.

Sakkasäiliön puhdistus

Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö aina kun näyttöön ilmestyy viesti ”TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ”.

Viesti jää näyttöön kunnes kahvijauhesäiliö tyhjennetään eikä kahvia voi valmistaa ennen kuin toimenpide on suoritettu.



Huomio! Palovammojen vaara

Jos useita cappuccinoja valmistetaan peräkkäin, metallinen kuppialusta tulee kuumaksi. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- Irrota tippa-alusta (kuva 23), tyhjennä ja puhdista se.
- Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö huolellisesti poistamalla kaikki pohjaan kovettuneet kahvijäämät: varustuksiin kuuluva harjasuti soveltuu tähän toimenpiteeseen.
- Tarkasta (väriiltään punainen) kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä.



Huomio!

Tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös kahvijauhesäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikka se olisikaan täynnä.

Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.

Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus



Huomio!

Tippa-alustassa on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (kuva 24).

Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ennen kuin punainen osoitin alkaa työntymään kuppialustan läpi. Muutoin vesi voi valua reunan yli ja vahingoittaa keitintä, alustaa tai ympäröivää aluetta.

Poista tippa-alusta seuraavalla tavalla:

1. Vedä tippa-alusta ja kahvijauhesäiliö pois paikoiltaan (kuva 23);
2. Tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö ja pese ne;
3. Tarkasta punainen kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä.
4. Aseta tippa-alusta sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen.

Keittimen sisäosien puhdistus



Sähköiskujen vaara!

Varmista ennen minkään sisäisiin osiin liittyvän puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu (ks. ”Sammutus”) ja irrotettu sähköverkosta.

Älä koskaan upota keitintä veteen.

1. Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään kun tippa-alusta on irrotettu) ole likaisia. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla ja sienellä.
2. Poista kaikki jäämät pölynimurilla (kuva 25).

Vesisäiliön puhdistus

1. Puhdista vesisäiliö (A9) säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa ja joka kerta kun pehmenyysuodatin vaihdetaan (jos kuuluu varustuksiin)) kostealla pyyhkeellä ja miedolla pesuaineella.
2. Irrota suodatin (jos paikalla) ja huuhtele se juoksevalla vedellä.
3. Aseta suodatin takaisin paikalleen (jos kuuluu varustuksiin), täytä säiliö raikkaalla vedellä ja aseta säiliö takaisin.

Kahvisuuttimien puhdistus

1. Puhdista kahvisuuttimet säännöllisin väliajoin sientä tai pehmeää pyyhettä käyttämällä (kuva 26A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 26B).

Jauhekahvin suppilon puhdistus

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuu-kaudessa), ettei kahvijauheen suppilo (A6) ole tukossa.

Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C2) ja sienellä.

Uutinyksikön puhdistus

Puhdista uutinyksikkö (A11) vähintään kerran kuukaudessa.



Huomio!

Uutinyksikköä ei voi irrottaa kun keitin on päällä.

1. Varmista, että keitin on sammunut oikein (katso Keittimen sammutus”, sivu 150).
2. Irrota vesisäiliö.
3. Avaa uutinyksikön luukku (kuva 27) joka on asetettu oikealle sivulle.
4. Paina kahta punaista vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä suodatusyksikkö samanlaisesti ulos (kuva 28).
5. Uputa uutin noin 15 minuutin ajaksi veteen ja huuhtelee se tämän jälkeen vesihanan alla.



Huomio!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ

ÄLÄ KÄYTÄ PESUAINEITA ÄLÄKÄ ASTIANPESUKONETTA

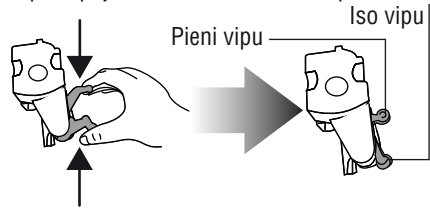
Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.

6. Puhdista mahdolliset uuttimeen jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät uutinyksikön luukun kautta sutia käyttämällä (C2).
7. Aseta uutin takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen. Paina tämän jälkeen kirjoituksella PUSH varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen.

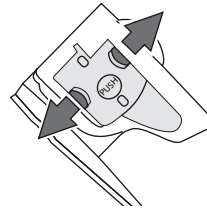


Tärkeää!

Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihin painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja kuvassa osoitettuun tapaan.



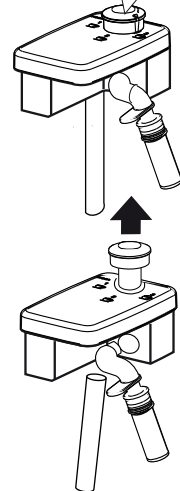
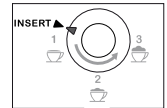
7. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi punaista painiketta naksahtavat ulospäin.
8. Sulje uutinyksikön luukku.
9. Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.



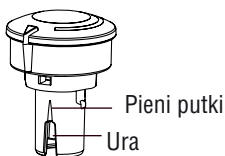
Maitosäiliön puhdistus

Puhdista maitosäiliö aina maidon valmistamisen jälkeen annettujen ohjeiden mukaan:

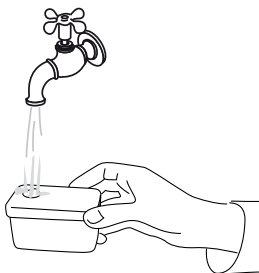
1. Irrota kansi.
2. Vedä maitosuuttimen putki ja imu-putki paikoiltaan.
3. Kierrä vaahdon säätönappia myötäpäivään ”INSERT” (ks. kuva) asentoon asti ja vedä sitä yläsuuntaan.
4. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. Osat voidaan pestä astianpesukoneessa asettamalla ne siihen kuuluvaan yläkoriin. Ole erityisen huolellinen kahvan alla olevan uran ja pie-



nen putken sun-
teen (ks. vieressä
oleva kuva), ettei
niihin jää maidon
jämiä. Raaputa
ura puhtaaksi
hammastikkua
käyttämällä.



5. Puhdista vaadon säätönupin sisäosa juokse-
valla vedellä (ks.
kuva).



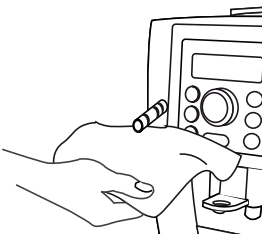
6. Tarkista myös, etteivät maitojäämät ole tukki-
neen imuputkea
ja suuttimen putkea.

7. Asenna säätönuppi takaisin paikoilleen ja aseta nuoli kohdakkain kirjoituksen "IN-SERT" kanssa, suuttimen putki ja imuputki.

8. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.

Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus

Puhdista suutin jokaisen maidon valmistuksen jäl-
keen sienellä pois-
tamalla tiivisteisiin
jääneet maitojää-
mät (ks. vieressä
oleva kuva).



KALKINPOISTO

Suorita keittimen kalkinpoisto silloin, kun näytölle ilmestyy (viilkkuva) viesti "KALKINPOISTO!".

! Huomio!

- Kalkinpoistoaine sisältää happoja, jotka voivat ärsyttää ihoa ja silmiä. Noudata ehdottomasti kalkinpoistoaineen valmistajan antamia turvaohjeita, jotka löydät kalkinpoistoaineen pakkauksesta. Toimi ohjeiden mukaisesti, mikäli kalkinpoistoainetta pääsee iholle tai silmiin.
- Käytä ainoastaan De'Longhin kalkinpoistoainetta. Takuun raukeamisen uhalla, älä

missään tapauksessa käytä etikkahappo-
tai sulfaattipohjaisia kalkinpoistoaineita.
Keittimen takuu raukeaa, mikäli kalkinpois-
toa ei suoriteta.

- Käynnistä keitin.
- Siirry valikkoon painamalla näppäintä **P**.
- Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kohta "Kalkinpoisto".
- Valitse näppäintä **☞** painamalla. Näytölle ilmestyy "Kalkinpoisto Vahvistatko?" paina uudelleen **☞** toiminnon aktivoimiseksi.
- Näytölle ilmestyy "Lisää Kalkinp. aine Vahvistatko?" vuorotellen "(EMPTY THE DRIP TRAY)" kanssa.
- Tyhjennä vesisäiliö kokonaan (A9) ja irrota pehmenys-suodatin (jos paikalla). Tyhjennä sitten tippa-alusta (kuva 23) ja saksäiliö ja aseta ne takaisin paikoilleen.
- Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön säiliön sivuun merkittyyn (kuva 29) **A**-tasoon asti (vastaa noin 100 ml:n pakkausta); lisää sitten vettä (litra) kunnes saavutat **B**-tason (kuva 29). Aseta vesisäiliö takaisin paikoilleen.
- Sijoita vähintään 1,5l vetoinen tyhjä astia (kuva 4) kuumavesisuuttimen alapuolelle.





Huomio! Palovammojen vaara

Suuttimesta valuu happoja sisältävää kuumaa vettä.

Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Paina näppäintä **☞**) liuksen asettamisen vahvistamiseksi.
Näytölle ilmestyy viesti "Kalkinpoisto meneillään".
Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoainetta sisältävä neste valuu vesisuuttimesta.
Kalkinpoisto-ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelujaksosarjan kahvinkeittimen sisällä olevan kalkkijäämän poistamiseksi.
Noin 30 minuutin jälkeen näytölle ilmestyy viesti "TÄYTÄ SÄILIÖ!".
- Keitin on nyt valmis juoksevalle vedelle suoritettavaan huuhtelujaksoon. Poista vesisäiliö paikaltaan, tyhjennä se ja huuhtele juoksevalle vedellä. Täytä se puhtaalla

vedellä ja aseta se uudelleen paikoilleen. Näytölle ilmestyy viesti ”Huuhtelu....Vahvistatko?”.

8. Tyhjännä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia ja aseta se tyhjänä uudelleen cappuccinatoren alle.
9. Paina näppäintä  huuhtelun aloittamiseksi. Kuumaa vettä alkaa valumaan suutimesta ja näytölle ilmestyy viesti ”Huuhtelu...”.
10. Kun vesisäiliö on tyhjentynyt kokonaan, näytölle ilmestyy viesti ”Huuhtelu suoritettu....Vahvistatko?”
11. Paina näppäintä .
12. Aseta suodatin säiliöön (jos se oli paikalla), katso kappale ”suodattimen asennus” (sivu 160) täytä vesisäiliö uudelleen, keitin on käyttövalmis.



VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI

Viesti SUORITA KALK. POISTO ilmestyy näytölle keittimen tietyn toiminta-ajan jälkeen, joka määräytyy veden kovuuden perusteella. Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla kovuusasteelle 4.

Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös käyttämäsi veden kovuudelle, jolloin myös kalkinpoistoon liittyvistä toimenpiteistä tulee harvempia.


Veden kovuuden mittaus

1. Poista keittimen mukana toimitettu reagenssiluska ”TOTAL HARDNESS TEST”, joka on tämän oppaan liitteenä.
2. Upota se kokonaan vettä sisältävään astiaan noin sekunnin ajaksi.
3. Ota liuska vedestä ja ravista sitä kevyesti. Noin minuutin kuluttua liuskalle ilmestyy joko 1,2,3 tai 4 punaista neliötä veden kovuudesta riippuen. Jokainen neliö vastaa 1 kovuusastetta.




pehmeä  

keskikova  

kova  

erittäin kova  

Veden kovuuden ohjelmointi

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi.
2. Käännä valintanuppia kohdan ”Veden kovuus” valitsemiseksi.
3. Vahvasta valinta painamalla näppäintä .
4. Käännä valintanuppia ja aseta reagenssiliuskalla mitattu kovuusaste (katso edellisessä kappaleessa olevaa kuvaa).
5. Paina näppäintä  asetuksen vahvistamiseksi.
6. Paina näppäintä  valikosta poistumiseksi.

Nyt keitin on ohjelmoitu veden kovuuden mukaisesti.

PEHMENNYSSUODATIN

Joihinkin malleihin kuuluu pehmennyssuodatin: jos hankkimaasi malliin ei kuulu suodatinta, hanki se valtuutetusta De’Longhin huoltokeskuksesta. Noudata seuraavassa annettuja ohjeita suodattimen oikeaa käyttöä varten.

Suodattimen asentaminen



1. Poista suodatin pakkauksesta.
2. Käännä päivyriin levyä (ks. kuva 30), kunnes seuraavat 2 käyttökuukautta ilmestyvät näkyviin.

Tärkeää


Suodatin on vaihdettava kahden kuukauden välein jos keitintä käytetään normaaliin tapaan. Jos taas keitin jää käyttämättä suodatin kytkettynä, se on vaihdettava vähintään 3 viikon välein.

3. Irrota säiliö keittimestä ja täytä se vedellä.
4. Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä, jotta ilmakuplat tulevat ulos (kuva 31).
5. Aseta suodatin tarkoituksenmukaiseen paikkaan (kuva 32A) ja paina se pohjaan.
6. Sulje säiliö kannella (kuva 32B) ja kiinnitä säiliö sitten keittimeen.

Kun suodatin asennetaan on tarpeen ilmoittaa sen paikallaolosta keittimelle.

7. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
8. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Asenna suodatin”.
9. Paina näppäintä .
10. Näytölle ilmestyy kirjoitus ”Päälle?”.
11. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi.




seksi: näytölle ilmestyy "Kuumaa vesi. Vahvistatko?".

12. Aseta astia kuumavesisuuttimen alle (vetoisuus: min. 100ml).
13. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä...".
14. Kun annostus on päättynyt, keitin palautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.

Nyt suodatin on aktivoitu ja siitä ilmoitetaan valikon kohdan "Asenna suodatin" alle ilmestyvällä tähtimerkillä ja keittimen käyttö voidaan aloittaa.

Suodattimen vaihto

Kun näyttöön ilmestyy viesti "VAIHDA SUODATIN!" tai kun kaksi kuukautta on kulunut sen asentamisesta (ks. päivyri) tai jos keitintä ei käytetä 3 viikkoon, suodatin on vaihdettava:




1. Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin;
2. Poista uusi suodatin pakkauksesta.
3. Käännä päivyriin levyä (ks. kuva 30), kunnes seuraavat kaksi käyttökuukautta ilmestyvät näkyviin (suodattimen käyttöikä on kaksi kuukautta);
4. Täytä säiliö;
5. Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan kallistamalla sitä, jotta ilmakuplat tulevat ulos (kuva 31);
6. Asenna suodatin tarkoituksenmukaiseen paikkaan (kuva 32A) ja paina se pohjaan, sulje säiliö kannella (kuva 32B) ja asenna säiliö sitten keittimeen;
7. Aseta astia kuumavesisuuttimen alle (vetoisuus: min. 100ml).
8. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
9. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Vaihda suodatin".
10. Paina näppäintä  ;
11. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?"
12. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi;
13. Näytölle ilmestyy "Kuumaa vesi... Vahvistatko?"
14. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä...".
15. Kun annostus on päättynyt, keitin palautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.

Nyt uusi suodatin on päällä ja keitin on käyttövalmis.

Suodattimen irrottaminen

Jos haluat käyttää keitintä ilman suodatinta, irrota se ja merkitse irrotuspäivämäärä muistiin.

Toimi seuraavalla tavalla:

1. Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin;
2. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
3. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Asenna suodatin *";
4. Paina näppäintä  ;
5. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Pois päältä?";
6. Paina sitten näppäintä  toimenpiteen vahvistamiseksi ja näppäintä  valikosta poistumiseksi.

TEKNISET TIEDOT

| | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------|
| Jännite: | 220-240 V~ 50/60 Hz max. | 10A |
| Sähkönkulutus: | | 1450W |
| Paine: | | 15 bar |
| Vesisäiliön max tilavuus: | | 1,8 l |
| Mitat LxHxP: | 238x340x430 mm | |
| Kaapelin pituus: | | 1,15 m |
| Paino: | | 9,5 kg |
| Kahvipapusaaliön max tilavuus: | | 150 g |

CE Laite vastaa seuraavien EU-direktiivien vaatimuksia:

- Stand-by direktiivi 1275/2008;
- Pienjännittdirektiivi 2006/95/EY ja seuraavat muutokset;
- EMC-direktiivi 2004/108/EY ja seuraavat muutokset;
- Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit ja tarvikkeet vastaavat Euroopan yhteisön asetuksen 1935/2004 vaatimuksia.

FI

HÄVITTÄMINEN



Tärkeitä ohjeita tuotteen hävittämiseen Euroopan Unionin direktiivin 2002/96/EY ja 25. heinäkuuta 2005 annetun lakiasetuksen nro 151 mukaisesti.

Tuotetta ei saa hävittää yhdessä tavallisten kotitalousjätteiden kanssa sen lopullisen käytöstä poiston yhteydessä.



Se voidaan viedä paikallisten viranomaisten hyväksymään kierrätyskeskukseen tai antaa jälleenmyyjän hävitettäväksi, mikäli kyseinen palvelu kuuluu jälleenmyyjän toimialaan.

Suojelet luontoa ja vältä virheellisen tai väärän romutuksen aiheuttamilta terveysriskeiltä, mikäli hävität kodinkoneen erillään muista jätteistä. Näin myös kodinkoneen sisältämät kierrätettävät materiaalit voidaan kerätä talteen, jolloin säästät energiaa ja luonnonvaroja.

Tuotteessa on ristillä peitetty roskasäiliön merkki, jonka tarkoituksen on muistuttaa että kodinkoneet on hävitettävä erikseen muista kotitalousjätteistä.

Voimassa oleva laki määrää rangaistuksia niille, jotka hävittävät tuotteen asiattomasti.

NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT


| NÄKYVÄ VIESTI | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUSTOIMEPEIDE |
|--|--|--|
| TÄYTÄ SÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none"> Säiliössä oleva vesi ei riitä. | <ul style="list-style-type: none"> Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen (kuva 3). |
| TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none"> Sakkasäiliö (A14) on täynnä. | <ul style="list-style-type: none"> Tyhjennä sakkasäiliö, tippa-alusta ja suorita puhdistus ja aseta ne uudelleen paikoilleen (kuva 23). Tärkeää: tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikka se olisikaan täynnä. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua. |
| JAUHE LIIAN HIENOA, SÄÄDÄ MYLLYÄ! <i>vuorotellen...</i> asetä vesisuutin ja paina OK | <ul style="list-style-type: none"> Kahvi on liian hienoksi jauhettu ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai ei valu kokonaan ulos. | <ul style="list-style-type: none"> Toista kahvin annostelu ja käänne jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 10) yhden naksahduksen verran myötöpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa. Jos huomaat vähintään kahden kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu liian hitaasti, toista toimenpide säätämällä nuppia toisen naksahduksen verran (ks. kahvimyllyn säätö sivu 153). Jos ongelma jatkuu varmista, että vesisäiliö on asetettu pohjaan, paina näppäintä  ja anna pienen määrän vettä valua suuttimesta. |
| ASETA SAKKASÄILIÖ PAIKOILLEEN! | <ul style="list-style-type: none"> Sakkasäiliötä ei ole asetettu puhdistuksen jälkeen paikoilleen. | <ul style="list-style-type: none"> Irrota tippa-alusta ja aseta sakkasäiliö paikoilleen. |
| LISÄÄ KAHVIJAUHE! | <ul style="list-style-type: none"> Olet valinnut ”kahvijauhe” –toiminnon, mutta suppilossa ei ole kahvijauhetta. | <ul style="list-style-type: none"> Kaada kahvijauhetta suppiloon tai pane kahvijauhetoiminto pois päältä (kuva 14). |
| SUORITA KALKINPOISTO! | <ul style="list-style-type: none"> Osoittaa, että kalkinpoisto on suoritettava keittimessä. | <ul style="list-style-type: none"> Suorita kappaleessa ”Kalkinpoisto” (sivu 17) kuvattu kalkinpoisto-ohjelma mahdollisimman pian. |
| VÄHENNÄ KAHVIA! | <ul style="list-style-type: none"> Olet käyttänyt liikaa kahvia. | <ul style="list-style-type: none"> Valitse miedompi maku painamalla säädintä  (kuva 7) tai vähennä kahvijauheen määrää. |
| TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none"> Kahvipavut ovat loppuneet. Kahvijauheen suppilo on tukossa. | <ul style="list-style-type: none"> Täytä kahvipapusäiliö (kuva 11). Tyhjennä suppilo sudilla kappaleessa ”Kahvijauheen suppiloon puhdistus” kuvatulla tavalla. |
| ASETA UUTINYKSIKKÖ PAIKOILLEEN! | <ul style="list-style-type: none"> Uutinyksikköä ei ole asetettu paikoilleen puhdistuksen jälkeen. | <ul style="list-style-type: none"> Aseta uutin paikoilleen kappaleessa ”Uutinyksikön puhdistus” annettujen ohjeiden mukaisesti. |
| ASETA SÄILIÖ | <ul style="list-style-type: none"> Säiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen. | <ul style="list-style-type: none"> Aseta säiliö paikoilleen painamalla se pohjaan (kuva 3B). |
| YLEINEN HÄLYTYS! | <ul style="list-style-type: none"> Keittimen sisäosat ovat likaiset. | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista keitin huolellisesti kappaleessa ”Puhdistus ja huolto” annettujen ohjeiden mukaan. Mikäli viesti ei poistu keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun. |

| NÄKYVÄ VIESTI | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUSTOIMEPIDE |
|--------------------------------|--|--|
| VAIHDA SUODATIN | <ul style="list-style-type: none"> Suodatin on kulunut loppuun. | <ul style="list-style-type: none"> Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla kappaleessa "Pehmennysuodatin" annettuja ohjeita. |
| Paina CLEAN -näppäintä | <ul style="list-style-type: none"> Maitoa on juuri keitetty, joten puhdista maitosäiliön sisäiset putket. | <ul style="list-style-type: none"> Paina näppäintä "CLEAN" (kuva 22) ja pidä sitä painettuna, kunnes "Puhd. meneillään" viestin ohella näyttöön ilmestyvä etenemispaikki täyttyy. |
| ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN! | <ul style="list-style-type: none"> Vesisuutin ei ole paikoillaan tai sen on asetettu väärin. | <ul style="list-style-type: none"> Aseta vesisuutin (C5) paikoilleen. |
| ASETA MAITOSÄILIÖ PAIKOILLEEN! | <ul style="list-style-type: none"> Maitosäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen. | <ul style="list-style-type: none"> Aseta maitosäiliö paikoilleen (kuva 19). |

VIANETSINTÄ

Esittelemme seuraavassa joitakin mahdollisia toimintahäiriöitä.

Mikäli et kykene poistamaan ongelmaa ohjeiden avulla, ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.

| ONGELMA | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUSTOIMEPIDE |
|---|--|--|
| Kahvi ei ole kuumaa. | <ul style="list-style-type: none"> Kuppeja ei ole esilämmitetty. | <ul style="list-style-type: none"> Lämmitä kahvikupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä (HUOM voit käyttää kuuma vesi toimintoa). |
| | <ul style="list-style-type: none"> Uutinyksikkö on jäähtynyt, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulunut 2-3 minuuttia. | <ul style="list-style-type: none"> Lämmitä uutin ennen kahvin valmistusta painamalla näppäintä  . |
| | <ul style="list-style-type: none"> Asetettu kahvin lämpötila on alhainen. | <ul style="list-style-type: none"> Ohjelmoi valikosta kahvin "korkea" lämpötila. |
| Kahvi ei ole runsasta tai siinä on vähän vaahtoa. | <ul style="list-style-type: none"> Kahvi on jauhettu liian karkeaksi. | <ul style="list-style-type: none"> Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 10). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 153). |
| | <ul style="list-style-type: none"> Kahvi ei ole sopivaa. | <ul style="list-style-type: none"> Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahviseosta. |
| Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoitain. | <ul style="list-style-type: none"> Kahvi on jauhettu liian hienoksi. | <ul style="list-style-type: none"> Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 10). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 153). |
| Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta. | <ul style="list-style-type: none"> Suuttimien reiät ovat tukossa. | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista suuttimien reiät hammastikulla (kuva 26A). |

| ONGELMA | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUSTOIMEPIDE |
|---|--|---|
| Maitoa ei valu suuttimesta | <ul style="list-style-type: none"> Maitosäiliön kansi on likainen | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista maitosäiliön kansi kappaleessa "Maitosäiliön puhdistus" kuvatulla tavalla. |
| Maitoon muodostuu suuria kuplia tai se roiskuu maidon suuttimesta tai se on vähän vaahdottunut. | <ul style="list-style-type: none"> Maito ei ole riittävän kylmää tai se ei ole kevytmaitoa. | <ul style="list-style-type: none"> Käytä jääkaappikylmää (noin 5°C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Vaihda maitotyyppiä, mikäli vaahdotus ei valmistu vielä tämän jälkeen tyydyttävällä tavalla. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Vaahdon säätönappi on säädetty väärin. | <ul style="list-style-type: none"> Säädä kappaleessa "Juomien valmistus maidon kanssa" kuvatulla tavalla. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Maitosäiliön kansi tai vaahdon säätönappi on likainen | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista maitosäiliön kansi ja säätönappi kappaleessa "Maitosäiliön puhdistus" kuvatulla tavalla. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Kuumavesi/höyrysuutin on likainen | <ul style="list-style-type: none"> Aseta uutin paikoilleen kappaleessa "Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus" annettujen ohjeiden mukaisesti. |
| Keitin ei käynnisty. | <ul style="list-style-type: none"> Pistoke ei ole pistorasiassa. | <ul style="list-style-type: none"> Kytke pistoke pistorasiaan. |
| | <ul style="list-style-type: none"> Virtakatkaisin (A8) ei ole päällä. | <ul style="list-style-type: none"> Paina virtakatkaisin asentoon I (kuva 1). |