

JOHDANTO

JOHDANTO	127
Käyttöohjeessa käytetyt symbolit	127
Suluissa olevat kirjaimet	127
Ongelmat ja korjaustoimenpiteet	127
TURVALLISUUS	127
Tärkeitä turvaohjeita	127
OIKEA KÄYTTÖ	127
KÄYTTÖOHJEET	127
KUVAUS	128
Keittimen kuvaus	128
Ohjauspaneelin kuvaus	128
Lisävarusteiden kuvaus	128
Maitosäiliön kuvaus	128
ENNALTA SUORITETTAVAT TOIMENPITEET	128
Keittimen tarkastus	128
Keittimen asennus	128
Keittimen kytkentä verkkovirtaan	129
Ennen keittimen käyttöönottoa	129
KEITTIMEN KÄYNNISTYS	129
KEITTIMEN SAMMUTUS	129
VALIKON OHJELMOINTI	130
Kalkinpoisto	130
Suodattimen asennus	130
Suodattimen vaihtaminen	130
Säädä kellonaika	130
Aut. käynnistys	130
Automaattinen sammutus	130
Energian säästö	130
Lämpötilan asetus	131
Veden kovuuden ohjelmointi	131
Summeri päälle/pois päältä	131
Aseta kieli	131
Kupin valaistus	131
Oletusarvot (reset)	131
Tilastotietojen toiminto	131
KAHVIN VALMISTUS	132
Kahvin maun valinta	132
Kahvimäärän valinta kuppia kohden	132
Oma kahvi – määrän ohjelmointi	132
Kahvimyllyn säätö	132
Jos haluat kuumempaa kahvia	132
Kahvin valmistus kahvipavuista	132
Kahvin valmistus kahvijauheesta	133

MAITOUJUMIEN VALMISTUS	133
Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys	133
Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus	134
Vaahdotetun maidon valmistus (ilman kahvia)	134
Vaahdottomattoman maidon valmistus (ilman kahvia)	134
Maidon vaahdotinyksikön puhdistus toiminnolla CLEAN	134
Kahvin ja maidon määrän ohjelmointi kuppiin cappuccinoa tai maitoa varten	134
KUUMAN VEDEN VALMISTUS	135
Automaattisesti annosteltavan vesimäärän muuttaminen	135
Sakkasäiliön puhdistus	135
Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus ..	135
Vesisäiliön puhdistus	136
Kahvisuuttimien nokkien puhdistus	136
Kahvijauheen suppilon puhdistus	136
Suodatusyksikön puhdistus	136
Maitosäiliön puhdistus	136
Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus	137
KALKINPOISTO	137
VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI	137
Veden kovuuden mittaus	137
Veden kovuuden ohjelmointi	138
PEHMENNYSSUODATIN	138
Suodattimen asentaminen	138
Suodattimen vaihtaminen	138
TEKNISET TIEDOT	139
HÄVITTÄMINEN	139
NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT	140
ONGELMIEN RATKAISU	141

JOHDANTO

Kiitämme, että valitsit valmistamamme automaattisen kahvi/cappuccinokeittimen. Toivomme miellyttäviä kahvihetkiä uuden kahvinkeittimesi parissa. Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaaksesi 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.



Varoitus!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia tai vahingoittaa keitintä.



Palovammojen vaara!

Palovammojen vaara!



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 140 kappaleessa "Näytölle ilmestyvät viestit" ja sivulla 141 kappaleessa "Vianetsintä" annettujen ohjeiden avulla.

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

Soita takuudistuksessa osoitettuun puhelinnumeroon, mikäli asuinmaasi ei ole lehtisessä. Ota yhteys ainoastaan De'Longhin tekniseen huoltopalveluun mahdollisten korjausten suorittamiseksi. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuudistuksessa.

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 laitteeseen mahdollisesti tulleita vikoja. Sammuta keitin, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.
- Anna vahingoittuneen pistokkeen tai sähköjohtoon korjaus ainoastaan De'Longhin teknisen huoltoliikkeen suoritettavaksi, jotta riskeiltä välttyttäisiin.



Varoitus!

- 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 keittimen virheelliseksi käytöksi.

Tätä keitintä ei ole tarkoitettu ammattikäyttöön.

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

Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön. Sitä ei saa käyttää:

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

KÄYTTÖOHJEET

Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi ennen keittimen käyttöönottoa.

- Näiden ohjeiden laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia ja vahingoittaa laitetta.
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

(pag. 3 - A)



- A1. Ohjauspaneeli
- A2. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A3. Kuppitaso
- A4. Kahvipapusailiön kansi
- A5. Kahvijauheen suppilon kansi
- A6. Kahvijauheen suppilo
- A7. Kahvipapusailiö
- A8. Virtakatkaisin
- A9. Vesisäiliö
- A10. Uutinyksikön luukku
- A11. Uutin
- 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 valaistuksen valot

Ohjauspaneelin kuvaus

(pag. 2 - B)

Joillakin paneelin näppäimistä on kaksi toimintakäyttöä: tämä ilmoitetaan suluissa kuvauksen sisällä.

- B1. Näyttö: ohjaa keittimen käyttäjää
- B2. Valintanuppi: käännä haluamasi kahvimäärän valitsemiseksi. (Kun siirryt ohjelmointivalikkoon: käännä halutun toiminnon mukaan)
- B3.  -näppäin: keittimen käynnistäminen tai sammuttaminen
- B4. **P**-näppäin valikkoon siirtämiseksi
- B5. Näppäin  : huuhtelun suorittamiseen. (Ohjelmointivalikkoon siirryttäessä toimii kuten "ESC"-näppäin: painetaan valitusta toiminnosta poistumiseksi ja päävalikkoon palaamiseksi).
- B6. Kahviaromin valintanäppäin  : paina kahvinmaun valintaa varten
- B7.  -näppäin: yhden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla

- B8.  -näppäin: kahden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla
- B9.  -näppäin kuuman veden annostelemiseen (VALLKHOON siirtymisen jälkeen: paina näppäintä "OK" valitun kohdan vahvistamiseksi).
- B10. CAPPUCCINO-näppäin: cappuccinon tai vaahdotetun maidon valmistukseen

Lisävarusteiden kuvaus

(pag. 2 - C)

- C1. Kahvijauheen annoslusikka
- C2. Puhdistussuti
- C3. Kuumavesisuutin
- C4. Pehmennysuodatin (joissakin malleissa)
- C5. Reagenssiliuska
- C6. Kalkinpoistoaine

Maitosäiliön kuvaus

(pag. 3 - D)

- D1. Vaahdon ja CLEAN-toiminnon säätönuppi
- D2. Vaahdotetun maidon suutin (säädettävä)
- D3. Maidon imuputki
- D4. Maitosäiliö

ENNALTA SUORITETTAVAT TOIMENPITEET

Keittimen tarkastus

Poista keitin pakkauksestaan ja varmista, että se on moitteetomassa kunnossa ja että kaikki lisätarvikkeet ovat pakkauksen mukana. Älä käytä keitintä, mikäli se on silmännähdän vahingoittunut. Ota yhteys De'Longhin tekniseen huoltopalveluun.

Keittimen asennus



Varoitus!

Muista seuravat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

- Keitimestä hehkuu lämpöä ympäröivään tilaan. Kun laite on asetettu työtasolle, varmista, että kahvinkeittimen molemmille sivuille sekä taakse jää vähintään 3 cm ja keittimen päälle vähintään 15 cm tyhjää tilaa.
- Keitin voi vahingoittaa, mikäli sen sisälle pääsee vettä. Älä sijoita keitintä vesihanojen tai pesualtaiden läheisyyteen.
- Keitin voi vahingoittaa, 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 verkkovirtaan



Varoitus!

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.

Sääda veden kovuus mahdollisimman pian "Veden kovuuden ohjelmointi" (sivu 137) annettujen ohjeiden mukaisesti.

1. Yhdistä laite sähköverkkoon ja varmista, että koneen takana sijaitseva pääkytkin on asennossa I (kuva 1).

Haluttu kieli on valittava kääntämällä valintanuppia tai odota, että kielet vaihtuvat näytöllä automaattisesti (noin joka kolmas sekunti):


2. kun suomi ilmestyy, pidä näppäintä  painettuna muutaman sekunnin ajan (kuva 2), kunnes näytölle ilmestyy viesti: "SUOMI asetettu".

Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:

3. "SÄILIÖN TÄYTTÄMINEN": irrota vesisäiliö, täytä se raikkamalla vedellä aina MAX linjaan saakka (kuva 3A), ja aseta itse säiliö takaisin paikoilleen (kuva 3B).

4. "ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN": Tarkista, että kuuma-velisuutin on asetettu suuttimeen ja aseta sen alle tilavuudeltaan vähintään 500 ml astia (kuva 4).

5. Näytölle ilmestyy "KUUMA VESI Vahvistatko?";

6. Paina näppäintä  vahvistaaksesi (kuva 2): laite anostelee vettä suuttimesta ja sammuu sitten automaattisesti.

Nyt kahvinkeitin on käyttövalmis.



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 aikana on täysin normaalia, että veden kiehuuntaan liittyvä ääni kuuluu: myöhemmin ääni vaimenee.

- Saadaksesi maultaan vielä parempaa kahvia ja keittimen parhaan suorituskyvyn kannalta asenna pehmenyysuodatin kappaleessa "PEHMENYSSUODATIN" 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 tippalustalle. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Keittimien käynnistämistä varten paina  -näppäintä (kuva 5): näyttöön ilmestyy viesti "Kuumentaa Odota hetki".

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


Jokaisen sammutuksen yhteydessä keitin suorittaa automaattisen huuhtelun mikäli kahvia on valmistettu.



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 (standby).



Tärkeää:

Mikäli et aio käyttää keitintä pitkään aikaan, kytke se irti verkkovirrasta:

- sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 8);

- paina virtakatkaisinta, joka sijaitsee keittimen sivussa (kuva 2).



Varoitus!

Älä koskaan paina virtakatkaisinta, kun keitin on päällä.

VALIKON OHJELMOINTI

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

Kalkinpoisto

Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten katso sivu 137.

Suodattimen asennus

Suodattimen asennukseen liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen ”Suodattimen asennus” (sivu 138).

Suodattimen vaihtaminen

Suodattimen vaihtoon liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen ”Suodattimen vaihto” (sivu 138).

Säädä kellonaika

Jos haluat säätää näytöllä olevaa kellonaikaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Säädä kellonaika”;
3. Paina näppäintä (kuva 2);
4. Käännä valintanuppia (kuva 8) tuntien asettamiseksi;
5. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
6. Käännä valintanuppia (kuva 8) minuuttien asettamiseksi;
7. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;

Kellonaika on nyt säädetty: paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Aut. käynnisty

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 asetettu ennakkoon oikein.

Automaattisen käynnistyksen ohjelmoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kupin valaistus”;
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti ”Päälle?”;
4. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;

5. Käännä valintanuppia tuntien valitsemiseksi;
6. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
7. Käännä valintanuppia (kuva 8) minuuttien asettamiseksi;
8. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
9. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Kun kellonaika on vahvistettu, automaattisen käynnistyksen aktivointi ilmoitetaan näytöllä symbolilla joka ilmestyy lähelle kellonaikaa ja automaattinen käynnistyksen valikon alle.

Kytkeäksesi toiminnon pois päältä:

1. Kytkeäksesi toiminnon pois päältä:
2. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti ”Pois päältä?”;
3. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi; Näytöllä ei enää esiinny kuvaketta .

Automaattinen sammutus

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

Automaattisen sammutuksen ohjelmoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
 2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kupin valaistus”;
 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. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
 6. Premere quindil tasto valikosta poistumiseksi.
- Aut. sammutus on nyt ohjelmoitu.

Energian säästö

Tämän toiminnon avulla on mahdollista kytkeä päälle tai pois energian säästötila. Kun toiminto on päällä, pienin mahdollinen energiankulutus voidaan taata voimassa olevien eurooppalaisten määräysten mukaisesti.

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

”Energian säästötilan” kytkemiseksi päälle tai pois päältä toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Energiansäästö”;
3. Paina näppäintä : näytölle ilmestyy kirjoitus ”Pois päältä?” tai ”Päälle?” jos toiminto ei ole päällä;
4. Paina näppäintä energian säästötilan kytkemiseksi pois päältä;
5. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Kun toiminto on aktivoituna, näyttöön ilmestyy hetken käyttöä pois olemisen jälkeen viesti ”Energiansäästö”.



Tärkeää:

- Energian säästötilassa keitin vaatii muutaman sekunnin odotusajan ennen ensimmäisen kahvin tai maitopohjaisen juoman annostelua, sillä se vaatii esilämmitystä.
- Minkä tahansa juoman valmistamiseksi, paina mitä näppäintä tahansa poistuaaksesi energiansäästö -tilasta ja sen jälkeen haluamasi juoman näppäintä.
- Jos maitosäiliö on paikallaan, ”energiansäästö”-toiminto ei aktivoitu.

Lämpötilan asetus

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Aseta lämpötila”;
3. Paina näppäintä ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi lämpötila ilmestyy näytölle (●=matala; ●●●●=korkea);
5. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
6. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Veden kovuuden ohjelmointi

Veden kovuuden ohjelmointiin liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 137.

Summeri päälle/pois päältä

Tämän toiminnon avulla on mahdollista laittaa päälle tai pois päältä sumperi, joka soi joka kerta kun näppäintä painetaan ja joka kerta kun varusteita asennetaan/irrotetaan: laite on ohjelmoitu ennakkoon sumperi aktivoituna. Summerin kytkemiseksi päälle tai pois päältä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kupin valaistus”;
3. Paina näppäintä : näytölle ilmestyy kirjoitus ”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.

Aseta kieli

Jos haluat muuttaa näytön kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Aseta kieli”.

3. Paina näppäintä ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi kieli ilmestyy näytölle;
5. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi;
6. Näytölle ilmestyy teksti, joka varmistaa asennetun kielen;
7. Paina sitten näppäintä valikosta poistumiseksi.

Kupin valaistus

Tämän toiminnon avulla kupin valaistus laitetaan päälle tai pois päältä: laite on ohjelmoitu ennakkoon valaistus aktivoituna.

Valot syttyvät palamaan jokaisen kahvin ja maitopohjaisen juoman valmistuksen sekä huuhtelun yhteydessä.

Toiminnon kytkemiseksi pois päältä tai päälle, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus ”Kupin valaistus”;
3. Paina näppäintä : näytölle ilmestyy kirjoitus ”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.

FI

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 ;

- Käännä valintanuppia (kuva 8), jolloin voit tarkistaa:
 - valmistetut kahvit yhteensä;
 - kuinka monta maitopohjaista juomaa on valmistettu yhteensä;
 - valutettu vesi yhteensä;
 - kalkinpoistot yhteensä;
 - kuinka monta kertaa vedensuodatin on vaihdettu.
- Paina  näppäintä 2 kertaa valikosta poistumiseksi.


KAHVIN VALMISTUS

Kahvin maun valinta

Kahvinkeitin on ohjelmoitu tehtaalla normaalin makuisen kahvin valmistukseen.

Voit valita yhden seuraavista mauista:

- Erit. mieto maku
- Mieto maku
- Normaali maku
- Voimakas maku
- Erit. voimakas maku

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

Kahvimäärän 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 kohti (ml)
OMA KAHVI	Ohjelmoitavissa: ≈20 ≈180
PIENI VAHVA KAHVI	≈40
NORMAALI KAHVI	≈60
PITKÄ KAHVI	≈90
EXTRA PITKÄ KAHVI	≈120

Oma kahvi –määrän ohjelmointi

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla valmistamaan noin 30 ml ”omaan kahviin”. Jos haluat muuttaa tätä määrää, toimi seuraavasti:

- Aseta kuppi kahvisuuttimien alle (kuva 12).
- Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy viesti ”OMA KAHVI”.

- Pidä näppäintä  (fig. 9) kuva 9) painettuna, kunnes näytölle ilmestyy ”1 OMA KAHVI Määrän ohjelmointi” ja keitin alkaa annostella kahvia; vapauta näppäin.
 - Kun kuppiin on valunut haluttu määrä kahvia, paina näppäintä  uudelleen (kuva 9).
- Nyt kahvin määrä on ohjelmoitu ja toimii uuden asetuksen mukaan.

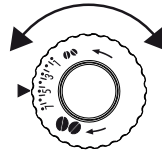
Kahvimyllyn säätö

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 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 kahden 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:

- huuhtelee kuppi ennen kahvin valmistusta painamalla  näppäintä. Suuttimesta valuu kuumaa vettä, joka lämmittää koneen sisäisen piirin ja tekee annostellusta kahvista kuumemman.
- lämmittää kupit kuumalla vedellä (käytä kuumaa vettä toimintona)
- valitse valikosta kahvin ”korkea” lämpötila.

Kahvin valmistus kahvipavuista



 **Varoitus!**

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

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusaäiliöön (kuva 11).
2. Sijoita kahvisuuttimien alle:
 - 1 kuppi, mikäli haluat yhden kupillisen kahvia (kuva 12)
 - 2 kuppia, mikäli haluat kaksi kupillista.
3. Laske suutinta siten, että se on mahdollisimman lähellä kuppeja: 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:

- Laitteen valmistaessa kahvia valuminen voidaan keskeyttää millä hetkellä tahansa painamalla yhtä näppäimistä.
- 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 140).
- Jos haluat kuumempaa kahvia, viittaa kappaleeseen ”Jos haluat kuumempaa kahvia” (sivu 132).
- Jos kahvi valuu tippumalla tai liian nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai se on kylmää, lue kappaleessa ”Vianetsintä” annetut ohjeet (sivu 141).



Kahvin valmistus kahvijauheesta





Varoitus!

- Älä koskaan kaada kahvijauhetta keittimeen silloin kun se on sammutettuna. 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 1 kahvikupillisen annostelunäppäintä  (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.

MAITOUJOMIEN VALMISTUS



Tärkeää:

- Puhdista aina maitosaäiliön kansi ja kuumavesisuutin kappaleesta sivuilla 136 ja 137 ”Maitosaäiliön puhdistus” annettujen ohjeiden mukaan estääksesi huonosti vaahtotetun tai liian vaahtoisen maidon aikaansaamista.

Maitosaäiliön täyttö ja kiinnitys

1. Ota kansi pois (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.






Tärkeää:

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

Vaahdomäärän säätö

Kääntämällä vaahdon säätönuppia valitaan annosteltavan maitovaahdon määrä maitojuoman valmistuksen aikana.

Säätimen asento	Kuvaus	Suosittelaa...
	Ei vaahtoa	KUUMA MAITO
	Vähän vaahtoa	CAPPUCCINO / LATTE
	Max. vaahto	MACCHIATO / VAAHDOTETTU MAITO

Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus

1. Kun maitosäiliö on kytketty käänneä maitosäiliön päälle asetettua vaahdon säädintä haluamasi vaahdomäärän kohdalle (kuva 21).
2. Paina näppäintä CAPPUCCINO. Näytölle ilmestyy viesti "CAPPUCCINO" ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymistä.
3. Kun maito on annosteltu, keitin valmistaa kahvin automaattisesti.



Tärkeää:

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

Vaahdotetun maidon valmistus (ilman kahvia)


Toimi edellisessä kappaleessa kuvattuun tapaan (Cappuccinon tai latte macchiaton valmistus) painamalla 2 kertaa 1 sijasta CAPPUCCINO -näppäintä.



Tärkeää:

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

Vaahdottomattoman maidon valmistus (ilman kahvia)

Edellisessä kappaleessa kuvattuun tapaan (Vaahdotetun maidon valmistus), kääntämällä vaahdon säätönuppia asentoon .

Maidon vaahdotinyksikön puhdistus toiminnolla CLEAN



Varoitus! Palovammojen vaara

Maitosäiliön sisäisten putkien puhdistuksen aikana vaahdotetun maidon suuttimesta valuu jonkin verran kuumaa vettä ja höyryä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

Joka kerta kun maitotoimintoja käytetään näytölle ilmestyy vilkkuva viesti "Nuppi asen. 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 vaahdotettua maitoa valmistavan suuttimen alle.
3. Käänneä vaahdon säätönuppi asentoon "CLEAN" (Kuva 22): näytölle ilmestyy palkki, joka täyttyy vaihe vaiheelta kahvin valmistumisen mukaan, sekä teksti "Puhd. meneillään, Odota ole hyvä". Puhdistus keskeytyy automaattisesti.
4. Käänneä säätönuppi vaahdon valinnan kohdalle.
5. Poista maitosäiliö ja puhdista höyrysuutin sienellä (kuva 26).



Tärkeää:

- Jos joudutaan valmistamaan useampia maitojuomia, puhdista maitosäiliö viimeisen valmistuksen jälkeen.
- Kannuun jäänyttä maitoa voi säilyttää jääkaapissa.
- Joissakin tapauksissa, jos haluat suorittaa puhdistuksen, on tarpeen odottaa, kunnes keitin lämpenee.

Kahvin ja maidon määrän ohjelmointi kuppiin cappuccino tai maitoa varten.

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla annostelemaan vakiomäärän kahvia ja maitoa. Jos haluat muuttaa näitä määriä, toimi seuraavasti:

1. Aseta kuppi kahvisuuttimen nokkien ja maidon suuttimen alle.
2. Paina näppäintä cappuccino, kunnes näytölle ilmestyy viesti "MAIDON OHJELMOINTI Määrän ohjelmointi".
3. Vapauta näppäin. Keitin alkaa annostella maitoa.
4. Kun maitoa on valunut haluttu määrä kuppiin, paina näppäintä CAPPUCCINO uudelleen.
5. Keitin lopettaa maidon annostelun ja aloittaa kahvin annostelun muutaman sekunnin kuluttua: näytölle ilmestyy viesti "KAHVIN OHJELMOINTI Määrän ohjelmointi".
6. Heti kun kuppiin on valunut riittävä määrä kahvia, paina näppäintä CAPPUCCINO. Kahvin annostelu keskeytyy.



Nyt keitin on ohjelmoitu uusien maito- ja kahvimäärien mukaan.

KUUMAN VEDEN VALMISTUS



Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden annostelun yhteydessä. Suutin kuumenee annostelun aikana, minkä 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  (kuva 2); Näytölle ilmestyy kirjoitus "KUUMA VESI" ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymistä.
4. Keitin annostelee noin 250 ml kuumaa vettä ja keskeyttää annostelun sitten automaattisesti. Keskeytä kuuman veden annostelu manuaalisesti painamalla näppäintä  uudelleen.






Tärkeää:

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

Automaattisesti annosteltavan vesimäärän muuttaminen

Keitin on ohjelmoitu tehtaalla annostelemaan 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. Kun kuppiin on valunut haluttu määrä kuumaa vettä, paina uudelleen näppäintä .

Nyt keitin on ohjelmoitu uudelle veden määrälle.

PUHDISTUS



Varoitus!

- Älä käytä liuotainaineita, hankausaineita tai denaturoitua spriiä keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäainesten 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 tyhjenetään eikä kahvia voi valmistaa ennen kuin toimenpide on suoritettu.



Varoitus! 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 24), tyhjennä ja puhdista se.
- Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö huolellisesti poistamalla kaikki pohjaan kovettuneet kahvijäämät. Varustuksiin kuuluva suti soveltuu tähän toimenpiteeseen.
- Tarkasta (väriltään punainen) kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä.



Varoitus!

Tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjenettävä, vaikkei 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



Varoitus!

Tippa-alustassa on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (kuva 25). 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 24);
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 26).

Vesisäiliön puhdistus

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

Kahvisuuttimien nokkien puhdistus

1. Puhdista kahvisuuttimet säännöllisin väliajoin sientä tai pehmeää pyyhettä käyttämällä (kuva 27A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 27B).

Kahvijauheen suppilon puhdistus

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), ettei kahvijauheen suppilo (A6) ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C2) ja sienellä.

Suodatusyksikön puhdistus

Puhdista uutinyksikkö (A11) vähintään kerran kuukaudessa.



Varoitus!

Uutinyksikköä ei voi irrottaa, kun keitin on päällä.

1. Varmista, että keitin on suorittanut sammutuksen oikein (katso "Keittimen sammutus", sivu 129).
2. Irrota vesisäiliö.
3. Avaa uutinyksikön luukku (kuva 28), joka on asetettu oikealle sivulle.
4. Paina kahta punaista vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä suodatusyksikkö samanaikaisesti ulos (kuva 29).
5. Upota uutin noin 15 minuutin ajaksi veteen ja huuhtelee se tämän jälkeen vesihanalla.



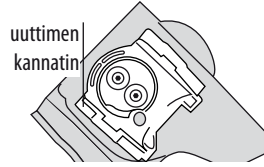
Varoitus!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ

ÄLÄ KÄYTÄ PESUAINETA ÄLÄKÄ ASTIANPESUKONETTA
Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.

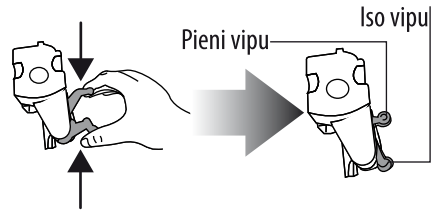
6. Puhdista mahdolliset uuttimeen jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät uutinyksikön luukun kautta sudilla (C2).

7. Aseta uutin takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen. Paina tämän jälkeen kirjoituksella PUSH varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen.

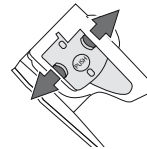


Tärkeää:

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



7. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi punaista painiketta naksahtavat ulospäin.
8. Sulje uutinyksikön luukku.

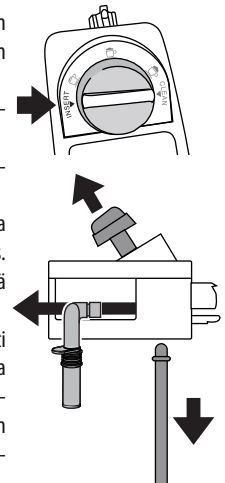


9. Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.

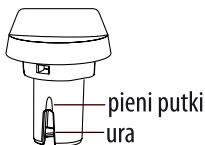
Maitosäiliön puhdistus

Puhdista maitosäiliö aina maidon valmistamisen jälkeen annettujen ohjeiden mukaan:

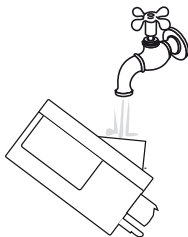
1. Aseta paristolokeron kansi takaisin paikoilleen.
2. Vedä suuttimen putki ja imu-putki paikaltaan.
3. Kierrä vaahdon säätönuppia myötäpäivään "INSERT" (ks. kuva) asentoon asti ja vedä sitä yläsuuntaan.
4. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. Kaikki osat voidaan pestä astianpesukoneen yläkorissa. Ole erityisen huolellinen.



lellinen kahvan alla olevan uran ja pienen putken suhteen (ks. vieressä oleva kuva), ettei niihin jää maidon jäämiä. Raaputa ura puhtaaksi hammastikkaa käyttämällä.



- Puhdista vaahdon säätönupin sisäosa juoksevilla vedellä (ks. kuva).
- Tarkista myös, etteivät maitojäämät ole tukkinneet imuputkea ja suuttimen putkea.
- Asenna säätönuppi takaisin paikoilleen kohdakkain kirjoituksen "INSERT" suuttimen putken ja imuputken kanssa.
- Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.



Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus



Puhdista suutin jokaisen maidon valmistuksen jälkeen sienellä poistamalla tiivisteisiin jääneet maitojäämät (kuva 23).

KALKINPOISTO

Suorita keittimen kalkinpoisto silloin, kun näytölle ilmestyy (vilkkuva) viesti "SUORITA KALK. POISTO".



Varoitus!


- 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.
 - Suosittellemme käyttämään ainoastaan De'Longhin kalkinpoistoainetta. Vääränlaisten kalkinpoistoaineiden käyttäminen, tai jos kalkinpoistoa ei suoriteta, voi aiheuttaa vikoja, joita valmistajan takuu ei korvaa.
- 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.
 - Näyttöön ilmestyy kirjoitus "Lisää kalkin.p.aine Vahvistatko?" vaihtuen tekstin "TYHJENNÄ TIPPA-ALUSTA" ja "POISTA SUODATIN" (jos suodatin olemassa) kanssa.
 - Tyhjennä vesisäiliö kokonaan (A9) ja irrota pehmenys-suodatin (jos paikalla). Tyhjennä sitten tippa-alusta (kuva 24) ja sakkasäiliö ja aseta ne takaisin paikoilleen.

- Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön säiliön sivuun (kuva 30) merkittyyn **A**-tason asti (vastaa noin 100 ml:n pakkausta); lisää sitten vettä (litra) kunnes saavutat **B**-tason (kuva 30). Aseta vesisäiliö takaisin paikoilleen.
- Sijoita vähintään 1,5 l vetoinen tyhjä astia (kuva 4) kuumavesisuuttimen alle.





Huomio! Palovammojen vaara

Suuttimesta valuu happoja sisältävää kuumaa vettä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Paina näppäintä  vahvistaaksesi, että ainetta on kaadettu.

Näytölle ilmestyy viesti "Kalkinpoisto meneillään". Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoainetta sisältävä neste valuu vesisuuttimesta. Kalkinpoisto-ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelujaksosarjan kahvinkeitin sisällä olevan kalkkijäämän poistamiseksi.

Noin 30 minuutin jälkeen näytölle ilmestyy viesti "HUUHTELU" "ASETA SUODATIN" (jos paikalla) "TÄYTÄ SÄILIÖ".

- Keitin on nyt valmis juoksevilla vedellä suoritettavaan huuhtelujaksoon. Irrota vesisäiliö, tyhjennä se, huuhtelee juoksevilla vedellä, täytä maksimitasoon saakka raikkaalla vedellä, aseta suodatin takaisin (jos poistettu aiemmin) ja aseta vesisäiliö takaisin laitteeseen: näytölle ilmestyy teksti "Huuhtelu Vahvistatko?"
- Tyhjennä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia ja aseta se tyhjään uudelleen cappuccinatorin alle.
- Paina näppäintä  huuhtelun aloittamiseksi. Kuumaa vettä alkaa valua suuttimesta ja näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu Odota ole hyvä".
- Kun vesisäiliö on tyhjentynyt kokonaan, näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu suoritettu Vahvistatko?"
- Paina näppäintä  .
- Näytölle ilmestyy viesti "Lämmitys, odota hetki", jonka päätyttyä laite on valmis käyttöön.

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

- Ota keittimen mukana toimitettu reagenssilusika "TOTAL HARDNESS TEST" pois pakkauksestaan, joka on liitetty englannin kielen ohjeisiin.

- Upota se kokonaan vettä sisältävään astiaan noin sekunnin ajaksi.
- 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

- Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi.
 - Käännä valintanuppia kohdan "Veden kovuus" valitsemiseksi.
 - Vahvista valinta painamalla näppäintä .
 - Käännä valintanuppia ja aseta veden kovuus reagenssi-liuskalla mitatun kovuusasteen mukaan (ks. edellinen kappale).
 - Paina näppäintä  asetuksen vahvistamiseksi.
 - 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

- Poista suodatin pakkauksesta.
- Käännä päiväyrin levyä (ks. kuva 31), 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.

- Suodattimen aktivoimiseksi juoksuta hanavettä suodatinaukkaan kuten osoitettu kuvassa, kunnes vesi virtaa ulos sivujen aukoista yli minuutin ajan (kuva 32).
- Irrota säiliö keittimestä ja täytä se vedellä.

- Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä, jotta ilmakuplat tulevat ulos.

- Aseta suodatin tarkoituksenmukaiseen paikkaan ja paina se pohjaan.

- Sulje säiliö kannella ja kiinnitä säiliö sitten keittimeen.

Kun suodatin asennetaan on tarpeen ilmoittaa sen paikallasta keittimelle.


- Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
- Käännä valintanuppia (kuva 8), kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Asenna suodatin".

- Paina näppäintä .

- Näytölle ilmestyy kirjoitus "Päälle?"

- Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: näytölle ilmestyy "Kuuma vesi Vahvistatko?"

- Aseta astia kuuman veden suuttimen alle (tilavuus väh. 500ml).


- Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttaa kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä?"

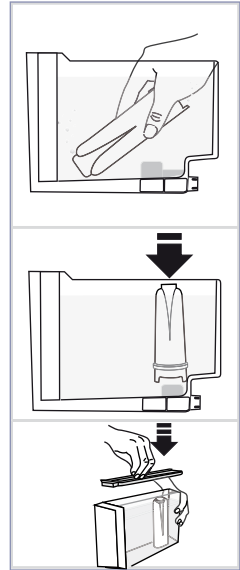
- Kun annostus on päättynyt, keitin palautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.



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

Suodattimen vaihtaminen

Kun näytölle visualisoituu "VAIHDA SUODATIN", tai kun kaksi kuukautta on kulunut sen asentamisesta (ks. päiväyri) tai jos keitintä ei käytetä 3 viikkoon, suodatin on vaihdettava:

- Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin;
- Poista uusi suodatin pakkauksesta ja etene kuten näytetty edellisen kappaleen kohdissa 2-3-4-5-6.
- Aseta astia kuuman veden suuttimen alle (tilavuus väh. 500ml).
- Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi.
- Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Vaihda suodatin".
- Paina näppäintä .






7. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?"
8. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi:
9. Näytölle ilmestyy "KUUMA VESI Vahvistatko?"
10. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttaa kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä".
11. 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 LxKxS:	238x351x430 mm
Johdon pituus:	1,75 m
Paino:	9,7 kg
Kahvipapusäiliön max tilavuus:	250 g



Laite vastaa seuraavien EU-direktiivien vaatimuksia:



- Neuvoston direktiivi lepoirtauskulutuksesta 1275/2008;
- Pienjännitedirektiivi 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.

HÄVITTÄMINEN



Euroopan yhteisön direktiivin 2002/96/EY nojalla, älä hävitä laitetta kotitalousjätteiden mukana vaan toimita se viralliseen jätteiden keräyspisteeseen.

NÄYTÖLLE NÄKYVÄT VIESTIT

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	MAHDOLLINEN SYY
TÄYTÄ VESISÄILIÖ	Säiliössä oleva vesi ei riitä.	Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen (kuva 3).
TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ	Sakkasäiliö (A14) on täynnä.	Tyhjennä sakkasäiliö, tippa-alusta ja suorita puhdistus ja aseta ne uudelleen paikoilleen (kuva 23). Tärkeää: tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikkei 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	Kahvi on liian hienoksi jauhettua ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai ei valuu kokonaan ulos.	Toista kahvin annostelu ja käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 10) yhden naksahduksen verran myötäpäivään 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 132). Jos ongelma jatkuu varmista, että vesisäiliö on asetettu pohjaan saakka, paina näppäintä  ja anna valua vähän vettä suuttimesta.
ASETA SAKKASÄILIÖ PAIKOILLEEN	Sakkasäiliötä ei ole asetettu puhdistuksen jälkeen paikoilleen.	Irrota tippa-alusta ja aseta sakkasäiliö paikoilleen.
LISÄÄ ESJAUHETTU KAHVI	Olet valinnut ”kahvijauhe” –toiminnon, mutta suppilossa ei ole kahvijauhetta.	Kaada kahvijauhetta suppiloon (kuva 14) tai pane kahvijauhetoiminto pois päältä.
KALKINPOISTO	Osoittaa, että kalkinpoisto on suoritettava keittimessä	Suorita kappaleessa ”Kalkinpoisto” (sivu 137) kuvattu kalkinpoisto-ohjelma mahdollisimman pian.
VÄHENNÄ KAHVIA	Olet käyttänyt liikaa kahvia.	Valitse miedompi maku painamalla näppäintä  tai vähennä kahvijauheen määrää.
TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ	Kahvipavut ovat loppuneet.	Täytä kahvipapusäiliö (kuva 11).
	Kahvijauheen suppilo on tukossa.	Tyhjennä suppilo sudilla puhdistusta varten kuten on kuvattu kappaleessa ”Kahvijauheen suppilon puhdistus”.
LISÄÄ SUODATUSYKSIKKÖ	Suodatusyksikköä ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Aseta uutin paikoilleen kappaleessa ”Uuttimen puhdistus” annettujen ohjeiden mukaisesti.
ASETA VESISÄILIÖ	Vesisäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta säiliö paikoilleen painamalla se pohjaan (kuva 3B).


YLEINEN HÄLYTYS	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Puhdista keitin huolellisesti kuten kuvattu kappaleessa "Puhdistus ja huolto". Mikäli viesti ei poistu keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun.
VAIHDA SUODATIN	Suodatin on kulunut loppuun.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla kappaleessa "Pehmenyysuodatin" annettuja ohjeita.
NUPPI CLEAN-ASENTOON	Maitoa on juuri keitetty, joten puhdista maitosäiliön sisäiset putket.	Käännä vaahdon säätönuppi CLEAN-asentoon.
ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN	Vesisuutin ei ole paikoillaan tai se on asetettu väärin.	Aseta vesisuutin paikoilleen (C5).
ASETA MAITOSÄILIÖ PAIKOILLEEN	Maitosäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta maitosäiliö paikoilleen (kuva 19).
PIIRI TYHJÄ TÄYTÄ PIIRI KUUMA VESI Vahvistatko?	Hydraulipiiri on tyhjä.	Paina näppäintä OK ja anna veden valua suuttimesta (D5) kunnes kahvi valuu säännöllisesti.


FI

ONGELMIEN RATKAISU

Esittelemme seuraavassa joitakin mahdollisia toimintahäiriöitä.

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

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Kahvi ei ole kuumaa.	Kuppeja ei ole esilämmitetty.	Lämmitä kupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä (HUOM! voit käyttää kuuma vesi-toimintoa).
	Uutin on jäähtynyt, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulunut 2-3 minuuttia.	Lämmitä uutin ennen kahvin valmistusta painamalla näppäintä  .
	Asetettu kahvin lämpötila on alhainen.	Ohjelmoi valikosta kahvin "korkea" lämpötila.
Kahvi ei ole runsasta tai siinä on vähän vaahtoa.	Kahvi on jauhettu liian karkeaksi.	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 132).
	Kahvi ei ole sopivaa.	Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahviseosta.

Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoitain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönappia 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 132).
Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta.	Suuttimien reiät ovat tukossa.	Puhdista suuttimen reiät hammastikulla (kuva 27B).
Maitoa ei valu suuttimesta	Maitosäiliön kansi on likainen.	Puhdista maitosäiliön kansi kappaleessa ”Maitosäiliön puhdistus” kuvatulla tavalla.
Maitoon muodostuu suuria kuplia tai se roiskuu maidon suuttimesta tai se on vähän vaahdottunut.	Maito ei ole riittävän kylmää tai se ei ole kevytmaitoa.	Käytä jääkaappikylmää (noin 5°C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Vaihda maitotyyppiä, mikäli vahto ei valmistu vielä tämän jälkeen tyydyttävällä tavalla.
	Vaahdon säätönappi on säädetty väärin.	Sääädä kuten on ohjeistettu kappaleessa ”Maitojuomien valmistus”.
	Maitosäiliön kansi tai vaahdon säätönappi on likainen	Puhdista maitosäiliön kansi ja säätönappi kappaleessa ”Maitosäiliön puhdistus” kuvatulla tavalla.
	Kuumavesi/höyrysuutin on likainen	Aseta utin paikoilleen kappaleessa ”Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus” annettujen ohjeiden mukaisesti.
Keitin ei käynnisty.	Pistoke ei ole pistorasiassa.	Kytke pistoke pistorasiaan.
	Virtakatkaisin (A8) ei ole päällä.	Paina virtakatkaisin asentoon I (kuva 1).
Suutinta ei voi irrottaa	Sammutusta ei ole suoritettu oikein	Sammuta painamalla näppäintä  (sivu 129).