

SISISÄÄLLYSLUETTELO

HÄVITTÄMINEN	111
JOHDANTO	112
Käyttöohjeessa käytetyt symbolit	112
Suluissa olevat kirjaimet	112
Ongelmat ja korjaustoimenpiteet	112
TURVALLISUUS	112
Tärkeitä turvaohjeita	112
OIKEA KÄYTTÖ	112
KÄYTTÖOHJEET	113
KUVAUS	113
Keittimen kuvaus	113
Ohjauspaneelin kuvaus	113
Lisävarusteiden kuvaus	113
Maitosäiliön kuvaus	113
ALKUVALMISTELUT	113
Keittimen tarkastus	113
Keittimen asennus	113
Keittimen kytkentä verkkovirtaan	114
Ennen keittimen käyttöönottoa	114
KEITTIMEN KÄYNNISTYS	114
KEITTIMEN SAMMUTUS	114
VALIKON OHJELMOINTI	115
Kalkinpoisto	115
Säädä kellonaika	115
Automaattinen sammutus	115
Automaattinen käynnistys	115
Lämpötilan asetus	115
Energian säästö	115
Veden kovuuden ohjelmointi	116
Kielen asetus	116
Suodattimen asennus	116
Suodattimen irrotus	116
Suodattimen vaihtaminen	116
Oletusarvot (reset)	116
Tilastotietojen toiminto	116
KAHVIN VALMISTUS	116
Kahvin maun valinta	116
Kahvimäärän valinta kuppia kohden	116
Kahvimyllyn säätö	116
Jos haluat kuumempaa kahvia	117
Kahvin valmistus kahvipavuista	117
Kahvin valmistus kahvijauheesta	117
JUOMIEN VALMISTUS MAIDOLLA	118
Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys	118
Vaahtomäärän säätö	118
Cappuccinon valmistus	118

Vaahdotetun maidon valmistus (ilman kahvia)	118
Vaahdottomattoman maidon valmistus (ilman kahvia)	118

MAITOSÄILIÖN PUHDISTUS JOKAISEN KÄYTÖN

JÄLKEEN	118
Kahvin ja maidon määrän ohjelmointi kuppiin cappuccinoa tai maitoa varten	119

KUUMAN VEDEN VALMISTUS	119
Automaattisesti annosteltavan vesimäärän muuttaminen ...	119

PUHDISTUS	119
Sakkasäiliön puhdistus	119
Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus	120
Keittimen sisäosien puhdistus	120
Vesisäiliön puhdistus	120
Kahvisuuttimien nokkien puhdistus	120
Kahvijauheen suppilon puhdistus	120
Uuttimen puhdistus	120
Maitosäiliön puhdistus	121
Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus	121

KALKINPOISTO	121
---------------------------	------------

VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI	122
Veden kovuuden mittaus	122
Veden kovuuden ohjelmointi	122

PEHMENNYSSUODATIN	122
Suodattimen asentaminen	122
Suodattimen vaihtaminen	123
Suodattimen irrottaminen	123

TEKNISET TIEDOT	123
------------------------------	------------

NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT	124
--	------------

VIANETSINTÄ	125
--------------------------	------------

HÄVITTÄMINEN



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

JOHDANTO

Kiitämme, että valitsit valmistamamme "ECAM 22 360" automaattisen kahvi/cappuccinokeitin.

Toivotamme miellyttäviä kahvihetkiä uuden kahvinkeitiniesi kanssa. Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaksesi käyttöohjeisiin. Näin välttyä 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!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa eriaikaisia palovammoja.



Tärkeää:

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

Suluissa olevat kirjaimet

Sulkumerkkien välissä olevilla kirjaimilla viitataan keittimen kuvauksen yhteydessä annettuihin selityksiin (sivu 2-3).

Ongelmat ja korjaustoimenpiteet

Yritä ratkaista mahdolliset ongelmat ensin sivulla 124 kappaleessa "Näytölle ilmestyvät viestit" ja sivulla 125 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 annettuina 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 virtakatkaisinta, joka sijaitsee keittimen takapuolella (kuva 2).
- Älä yritä itse korjata keittimeen 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 keittimeen 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 laitteen 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

(sivu 3 - A)

- A1. Ohjauspaneeli
- A2. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A3. Kuppitasa
- A4. Kahvipapusaaliön kansi
- A5. Kahvijauheen suppilon kansi
- A6. Kahvijauheen suppilo
- A7. Kahvipapusaaliö
- A8. Virtakatkaisin
- A9. Virtajohdon liittimen kiinnityskohta
- A10. Vesisäiliö
- A11. Uutinyksikön luukku
- A12. Uutin
- A13. Korkeuden mukaan säädettävä kahvisuutin
- A14. Sakkasäiliö
- A15. Kondenssiveden alusta
- A16. Kuppialusta
- A17. Tippa-alustan veden tason osoitin
- A18. Tippa-alusta
- A19. Kuumavesi/höyrysuutin

Ohjauspaneelin kuvaus

(sivu 2 - B)

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

- B1. Näyttö: ohjaa keittimen käyttäjää
- B2. Näppäin : keittimen käynnistämiseen tai sammuttamiseen
- B3. **MENU** -näppäin valikkoon menoa varten (OHJELMOINTIVALIKKOON siirtymisen jälkeen se toimii "ESC" -näppäimenä: paina näppäintä valitusta toiminnosta poistumiseksi ja päivälikkoon palaamiseksi)
- B4. näppäin höyryn annostelemiseen maitopohjaisten juomien valmistusta varten (OHJELMOINTIVALIKKOON siirtymisen jälkeen, sillä on näppäimen < toiminto: paina selataksesi taaksepäin)

- B5. Näppäin : huuhtelun suorittamiseen (OHJELMOINTIVALIKKOON siirtymisen jälkeen, sillä on näppäimen > toiminto: paina selataksesi eteenpäin)
- B6. Näppäin : kahvin valmistamiseksi kahvijauheesta (VALIKKOON siirtymisen jälkeen: paina näppäintä "OK" -valitun kohdan vahvistamiseksi)
- B7. Aromin valintänäppäin : paina, kunnes valmistettava kahvytyyppiä vastaava merkkivalo syttyy
- B8. Näppäin : 1 pienen vahvan kahvikupillisen valmistukseen
- B9. Näppäin : 2 pienen vahvan kahvikupillisen valmistukseen
- B10. Näppäin **CAPPUCCINO**: 1 cappuccinon tai vaahdotetun maidon valmistukseen
- B11. Näppäin : 1 suuren miedon kahvikupillisen valmistukseen
- B12. Näppäin : 2 suuren miedon kahvikupillisen valmistukseen

Lisävarusteiden kuvaus

(sivu 2 - C)

- C1. Virtajohto
- C2. Mittaluskikka
- C3. Puhdistusuti
- C4. Kuumavesisuutin
- C5. Pehmennysuodatin (joissakin malleissa)
- C6. Reagenssiliuska "Total Hardness Test"
- C7. Kalkinpoistoaine

Maitosäiliön kuvaus

(sivu 3 - D)

- D1. Vaahdon säätönuppi
- D2. Maitosäiliön kansi
- D3. Vaahdotetun maidon suutin (säädettävä)
- D4. Maitosäiliö
- D5. Maidon imuputki

ALKUVALMISTELUT

Keittimen tarkastus

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



Varoitus!

Muista seurauvat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

- Keittimestä hehkuu lämpöä ympäröivään tilaan. Varmista, että kahvinkeitin 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 pesualtaiden 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 virtajohtoa.

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 tehtäällä 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 122) annettujen ohjeiden mukaisesti.
1. Kytke virtajohdon liitin keittimen takaosassa olevaan paikkaan ja kytke laite verkkovirtaan (kuva 1) ja varmista, että laitteen takaosaan asetettua virtakatkaisinta on painettu (kuva 2).
Valitse haluamasi kieli (kieli vaihtuu näytöllä noin 3 sekunnin välein):
 2. Kun suomi ilmestyy, paina näppäintä  (kuva 3) muutaman sekunnin ajan, kunnes näyttöön ilmestyy viesti: "SUOMI asetettu".
Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:
 3. "TÄYTÄ VESISÄILIÖ": irrota vesisäiliö, täytä se raikkaalla vedellä aina MAX linjaan saakka (kuva 4A), ja aseta itse säiliö takaisin paikoilleen (kuva 4B).
 4. Aseta suuttimen alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml astia (kuva 5).
 5. "ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN": Tarkista, että kuuma-vesisuutin on asetettu suuttimeen ja aseta suuttimen alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml (kuva 5) astia.

6. Näytölle ilmestyy "Kuumaa vettä Vahvistatko?".

7. Vahvista painamalla näppäintä  : Keitin annostelee vettä 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.

KEITTIMEN KÄYNNISTYS



Tärkeää:

Varmista aina ennen keittimen käynnistämistä, että takaosaan asetettua virtakatkaisinta on painettu (kuva 2).

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 olevaan tippalustaan. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Laita keitin päälle painamalla näppäintä  (kuva 6): näytölle ilmestyy viesti "Lämmitys, odota ole hyvä".

Lämmityksen 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 viesti "Käyttövalmis" ja valittu maku.

KEITTIMEN SAMMUTUS


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



Palovammojen vaara!

Kahvisuuttimen nokista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana.


Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

Sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 6). Keitin suorittaa huuhteluohjelman ja sammuu (stand-by).



Tärkeää:

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

- Sammuta ensin keitin painamalla näppäintä  (kuva 6);

- Paina virtakatkaisinta (kuva 2).



Huomio!

Älä koskaan paina virtakatkaisinta kun keitin on päällä.

VALIKON OHJELMOINTI

Ohjelmointivalikkoon päästään painamalla näppäintä **MENU**.

Kalkinpoisto

Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 121.

Säädä kellonaika

Jos haluat säätää näytöllä olevaa kellonaikaa, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai kunnes näyttöön ilmestyy "Säädä kellonaika";
3. Paina näppäintä ;
4. Paina näppäintä tai tuntien muuttamiseksi;
5. Vahvista painamalla näppäintä ;
6. Paina näppäintä tai minuuttien muuttamiseksi;
7. Vahvista painamalla näppäintä .

Kellonaika on nyt asetettu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

Automaattinen sammutus

Voit asettaa automaattisen sammutuksen, jonka avulla voit ohjelmoida keittimen sammutuksen 15 tai 30 minuutin tai 1, 2 tai 3 tunnin kuluttua.

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näyttöön ilmestyy kirjoitus "Automaattinen sammutus";
3. Paina näppäintä ;
4. Paina näppäintä tai , kunnes näytölle ilmestyy haluamasi toimintatuntien määrä (15 tai 30 minuutin tai 1,2 tai 3 tunnin kuluttua);
5. Vahvista painamalla näppäintä .

Automaattinen sammutus on nyt ohjelmoitu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

Automaattinen käynnistyminen

Tämän toiminnon avulla voit ohjelmoida automaattisen käynnistyksen kellonajan. Näin löydät keittimen käyttövalmiina haluamaasi aikaan (esimerkiksi aamulla) ja voit keittää kahvia välittömästi.



Tärkeää:

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

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näyttöön ilmestyy

"Automaattinen käynnistyminen";

3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti "Päälle?";
4. Vahvista painamalla näppäintä ;
5. Paina näppäintä tai tuntien valitsemiseksi;
6. Vahvista painamalla näppäintä ;
7. Paina näppäintä tai minuuttien muuttamiseksi;
8. Vahvista painamalla näppäintä ;
9. Paina sitten näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

Kun kellonaika on vahvistettu, automaattisen käynnistyksen aktivoinnista ilmoitetaan näytöllä symbolilla , joka ilmestyy kellonajan viereen ja Automaattisen käynnistyksen valikon alle.

Kytkeäksesi toiminnon pois päältä:

1. Valitse valikosta automaattinen käynnistyksen kohta;
 2. Paina näppäintä: näyttöön ilmestyy viesti "Pois päältä?";
 3. Vahvista painamalla näppäintä .
- Näyttöön ei ilmesty enää symbolia .

Lämpötilan asetukset

Jos haluat muuttaa annosteltavan kahvin lämpötilaa (alhainen, normaali, korkea, maksimi), toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aseta lämpötila";
3. Paina näppäintä ;
4. Paina näppäintä tai kunnes haluamasi lämpötila (alhainen, normaali, korkea, maksimi) visualisoituu näyttöön;
5. Vahvista painamalla näppäintä .

Lämpötila on näin ohjelmoitu uudelleen: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

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 "Energian säästö" kohdan alle ilmestyvällä tähtimerkillä.

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Energian säästö";
3. Paina näppäintä : näyttöön ilmestyy viesti "Päälle?" tai "Pois päältä?";
4. Paina näppäintä energian säästötilan kytkemiseksi päälle tai pois päältä.

Paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

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



Tärkeää:

Energian säästötilassa keitin saattaa vaatia muutaman sekunnin odotusajan, ennen ensimmäisen kahvin annostelua, sillä se vaatii esilämmitystä.

Veden kovuuden ohjelmointi

Veden kovuuden ohjelmointiin liittyviä ohjeita varten viittaa sivuun 122.

Kielen asetus

Jos haluat muuttaa näytön kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Aseta kieli";
3. Paina näppäintä ;
4. Paina näppäintä tai , kunnes haluamasi kieli visualisoituu näytölle;
5. Vahvista painamalla näppäintä .

Kieli on näin valittu: paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

Suodattimen asennus

Suodattimen asennukseen liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen "Suodattimen asennus" (sivu 122).

Suodattimen irrotus

Suodattimen irrotukseen liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen "Suodattimen irrotus" (sivu 123).

Suodattimen vaihtaminen

Suodattimen vaihtoon liittyviä ohjeita varten viittaa kappaleeseen "Suodattimen vaihtaminen" (sivu 123).

Oletusarvot (reset)

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

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Oletusarvot";
3. Paina näppäintä ;
4. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?";
5. Paina näppäintä toimenpiteen vahvistamiseksi ja toiminnoista poistumiseksi.

Tilastotietojen toiminto

Tämän toiminnon avulla voidaan visualisoida koneeseen liittyviä tilastotietoja. Niiden visualisoimiseksi toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi;
2. Paina näppäintä tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Tilastotiedot";
3. Paina näppäintä ;
4. Painamalla näppäintä tai , voit tarkistaa:
 - valmistetut kahvit yhteensä
 - kalkinpoistot yhteensä
 - valutettu vesi yhteensä
 - käytetyt suodattimen yhteensä
 - maito yhteensä (CAPPUCCINO).
5. Paina näppäintä sitten 2 kertaa valikosta poistumiseksi.

KAHVIN VALMISTUS

Kahvin maun valinta

Kahvinkeitin on ohjelmoitu tehtäällä 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 näppäintä (kuva 7) toistuvasti, kunnes näytölle ilmestyy haluamasi kahvin maku.

Kahvimäärän valinta kuppia kohden

Keitin on ohjelmoitu tehtäällä seuraavien kahvimäärien valmistamiseen:

- pieni vahva kahvi, jos painat näppäintä (≈40ml);
- suuri mieto kahvi, jos painat näppäintä (≈120ml);
- kaksi pientä vahvaa kahvia, jos painat näppäintä ;
- kaksi suurta mietoa kahvia, jos painat näppäintä .

Jos haluat muuttaa kahvimäärää (jonka keitin automaattisesti annostelee kuppiin), toimi seuraavasti:

- paina ja pidä muutettavaan määrään liittyvää näppäintä painettuna, kunnes näyttöön ilmestyy viesti "MÄÄRÄN OHJELMOINTI": vapauta näppäin;
- kun kuppiin on valunut haluttu määrä kahvia, paina samaa näppäintä uudelleen uuden määrän tallentamiseksi.

Painamalla kyseistä näppäintä, keitin on tallentanut muistiin uudet asetukset.

Kahvimyllyn säätö

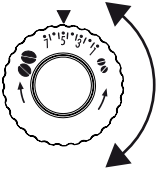
Kahvimylly on säädetty tehtäällä jauhatukselle, joka sopii erittäin hyvin kahvin valmistukseen. Älä siis säädä sitä heti ensimmäisenä.

mäisen käyttöönoton yhteydessä.

Muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönuppia (kuva 8) käytämällä, mikäli huomaat ensimmäisten kahvikupillisten valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai liian hitaasti (tippumalla).

i Tärkeää:

Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia ainoastaan silloin, kun kahvimylly on päällä.




Jos kahvi valuu hitaasti tai ei lainkaan, käännä nuppia yhden naksahduksen verran myötapäivään.

Käännä nuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään (ei enää naksahdus kerrallaan, muutoin kahvi saattaa valua sen jälkeen tippumal-

la), 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:

- suorita huuhtelu ennen annostelua painamalla näppäintä  : suuttimesta valuu kuumaa vettä, joka lämmittää koneen sisäisen piirin ja tekee annostelusta kahvista kuumemman.
- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuuma vesi toimintoa).
- lisää kahvin lämpötilaa ohjelmointivalikossa (sivu 115).

Kahvin valmistus kahvipavuista

! Varoitus!

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

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusailliöön (kuva 9).
2. Sijoita kahvisuuttimen nokkien alle:
 - 1 kuppi, mikäli haluat yhden kupillisen kahvia (kuva 10)
 - 2 kuppia, mikäli haluat kaksi kupillista kahvia (kuva 11).
3. Laske suutinta siten, että se on mahdollisimman lähellä kuppeja: näin kahvin vaahdosta tulee paras mahdollinen (kuva 12).
4. Paina haluamaasi annostelua vastaavaa näppäintä:



PIENI VAHVA KAHVI SUURI MIETO KAHVI

5. Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy valittua kahvia vastaava kirjoitus.

Keitin on heti käyttövalmis kun kahvin valmistus on päättynyt.

i Tärkeää:

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

i Tärkeää:

Jos haluat kuumempaa kahvia, viittaa kappaleeseen **”Jos haluat kuumempaa kahvia”**.

! Huomio!

- Jos kahvi valuu tippumalla tai liian nopeasti pienellä määrällä vaahtoa tai se on kylmää, lue kappaleessa ”Vianetsintä” annetut ohjeet (sivu 125).
- Käytön aikana näyttöön saattaa ilmestyä joitakin hälytysviestejä, joiden merkitys on annettu kappaleessa ”Näytölle ilmestyvät viestit” (sivu 124).

Kahvin valmistus kahvijauheesta




! Varoitus!

- Älä koskaan kaada kahvipapuja kahvijauhesuppiloon. Keitin voi vioittua.
- Älä koskaan kaada kahvijauhetta keittimeen kun keitin on sammutettu. 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 liikaa sen tai suppilo voi tukkiutua.



i Tärkeää:

Kahvijauhetta käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.

1. Varmista, että keitin on päällä.
2. Paina painiketta .
3. Varmista, ettei suppilo ole tukossa ja kaada suppiloon sitten yksi tasainen mittalusikallinen kahvijauhetta (kuva 13).
4. Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
5. Painamalla 1 kupillisen annostelunäppäintä ( tai ).
6. Valmistus alkaa.

JUOMIEN VALMISTUS MAIDOLLA

i Tärkeää!

- Puhdista aina maitosäiliön kansi ja kuumavesisuutin sivulla 118 ja 121 olevassa kappaleessa ”Maitosäiliön puhdistus” annettujen ohjeiden mukaan estääksesi huonosti vaahdotetun tai liian vaahdoisen maidon syntymistä.

Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys

1. Ota kansi pois (kuva 14).
2. Kaada säiliöön riittävä määrä maitoa, mutta älä ylitä kuitenkaan säiliöön merkittyä MAX-tasoa (kuva 15). 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, juoman annostelu saattaa vaatia muutaman sekunnin.
3. Varmista, että maidon imuputki on asettunut oikein maitosäiliön kannessa sitä varten olevaan uraan (kuva 16).
 4. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.
 5. Poista kuumavesisuutin suuttimesta.
 6. Kiinnitä työntämällä säiliö suuttimen pohjaan (kuva 17).
 7. Aseta riittävän suuri kuppi kahvisuuttimen sekä vaahdotetun maidon suuttimen alle. Säädä maidon suuttimen pituutta asettamalla se lähelle kuppia vetämällä sitä yksinkertaisesti alasuuntaan (kuva 18).
 8. Noudata seuraavassa jokaista erityistä toimintaa vastaavaa ohjetta.

Vaahdomäärän säätö

Kääntämällä maitosäiliön päälle asetuttua vaahdon säätönuppia valitaan annosteltavan maitovaahdon määrä maitojuoman valmistuksen aikana.

Säätimen asento	Kuvaus	Suosittelaa...
	Ei vaahtoa	caffelatte / kuuma maito (ei vaahdotettu)
	Vähän vaahtoa	latte macchiato
	Max. vaahto	CAPPUCCINO/ VAAHDOTETTU MAITO

Cappuccinon valmistus

1. Täytä ja kiinnitä maitosäiliö edellä kuvattuun tapaan.
2. Käännä maitosäiliön päälle asetettua vaahdon säädintä haluamasi vaahdomäärän kohdalle.
3. Paina näppäintä CAPPUCCINO. Näytölle ilmestyy viesti ”CAPPUCCINO” ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymistä.
4. Muutaman sekunnin kuluttua maitoa alkaa valua maidon suuttimesta ja täyttää alla olevan kupin. Kahvia sisältävissä juomissa keitin valmistaa kahvin automaattisesti kun maito on annosteltu.

i 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.

i Tärkeää!

Paina näppäintä CAPPUCCINO KERRAN, MIKÄLI HALUAT KESKEYTTÄÄ MAIDON VALMISTUKSEN ANNOSTELUN AIKANA.

Vaahdottoman maidon valmistus (ilman kahvia)

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



MAITOSÄILIÖN PUHDISTUS JOKAISEN KÄYTÖN JÄLKEEN

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.

Jokaisen maitojuoman valmistuksen jälkeen on tarpeen suorittaa puhdistus maitojäämien poistamiseksi. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Jätä maitosäiliö kiinni keittimeen (maitosäiliötä ei tarvitse tyhjentää).

- Aseta kuppi tai jokin muu tarkoitukseen soveltuva astia vaahdotettua maitoa valmistavan suuttimen alle.
- Käännä maidon säätönuppi kohtaan CLEAN (kuva 33): toimenpide visualisoidaan näytölle (kuva 34) ja se keskeytyy automaattisesti.
- Käännä säätönuppi vaahdon valinnan kohdalle.
- Poista maitosäiliö ja puhdistus höyrysuutin sienellä (kuva 35).

i Tärkeää!

- Jos useampia maitojuomia joudutaan valmistamaan, puhdistus maitosäiliö viimeisen valmistuksen jälkeen.
- Kannuun jäänyttä maitoa voi säilyttää jääkaapissa.
- Joissakin tapauksissa, kun haluat suorittaa puhdistuksen, on tarpeen odottaa että 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:

- Aseta kuppi kahvisuuttimen nokkien ja maidon suuttimen alle.
- Paina näppäintä CAPPUCCINO, kunnes näytölle ilmestyy viesti "Maidon määrän ohj.".
 - Vapauta näppäin. Keitin alkaa annostella maitoa.
 - Kun maitoa on valunut haluttu määrä kuppiin, paina näppäintä CAPPUCCINO uudelleen.
 - Keitin lopettaa maidon annostelun ja aloittaa kahvin annostelun muutaman sekunnin kuluttua: näyttöön ilmestyy viesti "KAHVI..Määrän ohjelmointi".
 - 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



Huomio! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kun kuumaa vettä annostellaan. Suutin kuumenee annostelun aikana jonka vuoksi siitä on pidettävä kiinni ainoastaan kahvasta.

- Tarkista, että kuumavesisuutin on asetettu oikein paikoilleen (kuva 4).
- Sijoita astia suuttimen alle (mahdollisimman lähelle, jotta vältyt roiskeilta).
- Paina näppäintä  (kuva 21). Näytölle ilmestyy kirjoitus "KUUMA VESI" ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistamisen edistymistä.
- Keitin annostelee 250 ml kuumaa vettä ja keskeyttää an-

nostelun sitten automaattisesti. Keskeytä kuumaa vettä 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:

- Aseta astia suuttimen alle.
- Pida näppäintä  painettuna, kunnes näytölle ilmestyy viesti "Kuumaa vettä Määrän ohjelmointi"; vapauta sitten näppäin .
- Kun kuppiin on valunut haluttu määrä kuumaa vettä, paina näppäintä  uudelleen.

Nyt keitin on ohjelmoitu uudelle veden määrälle.

PUHDISTUS



Huomio!

- Älä käytä liuotainaineita, hankausaineita tai denaturoitua spritiä keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäainesten käyttö ei ole tarpeen De'Longhin täysin automaattisten keittimien puhdistuksessa.
- Mitään keittimen kuuluvaa osaa ei saa pestä astianpesukoneessa.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumien tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattaisivat naarmuttaa keittimen metalli- tai muovipintoja.

Sakkasäiliön puhdistus

Tyhjennä ja puhdistus sakkasäiliö aina kun näyttöön ilmestyy kirjoitus "TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ". Viesti jää näyttöön kunnes kahvijauhensäiliö tyhjenetään eikä kahvia voi valmistaa ennen kuin toimenpide on suoritettu.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- Irrota tippa-alusta (kuva 22), tyhjennä ja puhdistus se.
- Tyhjennä ja puhdistus sakkasäiliö huolellisesti poistamalla kaikki pohjaan kovettuneet kahvijäämät.
- Tarkasta (väriiltään punainen) kondenssiveden alusta ja, jos se on täynnä, tyhjennä.



Huomio!

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.

Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus



Huomio!

Jos tippa-alustaa ei tyhjennetä säännöllisesti, vesi voi valua sen reunoilta keittimen sisään tai sen sivuille. Tämä voi vahingoittaa keitintä, tukialustaa tai ympäröivää aluetta erittäin pahoin.

Tippa-alustassa on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (kuva 23). Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta ennen kuin punainen osoitin alkaa työntyä alustan lävitse.

Poista tippa-alusta seuraavalla tavalla:

1. Vedä tippa-alusta ja sakkasäiliö pois paikoiltaan (kuva 22).
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



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 sudilla ja sienellä.
2. Poista kaikki jäämät pölynimurilla (kuva 24).

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 juoksevilla vedellä.
3. Aseta suodatin takaisin paikalleen (jos kuuluu varustukseen), täytä säiliö raikkaalla vedellä ja aseta säiliö takaisin.

Kahvisuuttimien nokkien puhdistus

1. Puhdista kahvisuuttimet säännöllisin väliajoin sientä tai pehmeää pyyhettä käyttämällä (kuva 25A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 25B).

Kahvijauheen supilon puhdistus

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), ettei kahvijauheen supilo (A6) ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa sudilla.

Uuttimen puhdistus

Puhdista uutin (A12) vähintään kerran kuukaudessa.



Huomio!

Uutinta ei voi irrottaa kun keitin on päällä.

1. Varmista, että keitin on suorittanut sammutuksen oikein (katso "Keittimen sammutus", sivu 9).
2. Irrota vesisäiliö.
3. Avaa uutinyksikön luukku (kuva 26) joka on asetettu oikealle sivulle.
4. Paina kahta punaista vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä suodatusyksikkö samanaikaisesti ulos (kuva 27).



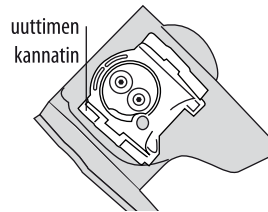
Huomio!

HUUHTELE AINOASTAAN VEDELLÄ

ÄLÄ KÄYTÄ PESUAINETA ÄLÄKÄ ASTIANPESUKONETTA

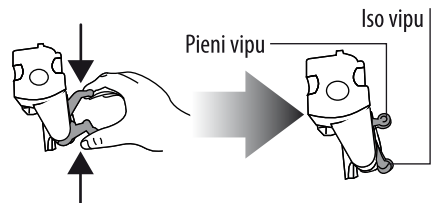
Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.

5. Upota uutin noin 5 minuutin ajaksi veteen ja huuhtele se tämän jälkeen vesihanan alla.
6. Puhdista mahdolliset uuttimeen jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät uutinyksikön luukun kautta sudilla.
7. Aseta uutin takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen. Paina tämän jälkeen kirjoituksella PUSH varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen.

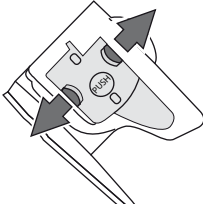


Tärkeää!

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



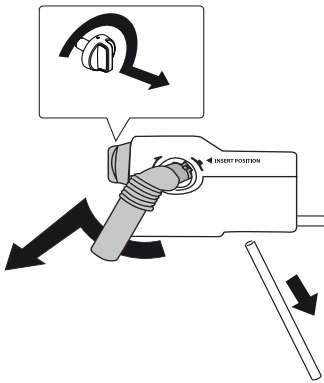
8. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi punaista painiketta naksahtavat ulospäin.



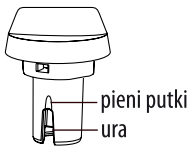
9. Sulje uutinyksikön luukku.
10. Aseta vesisäiliö takaisin paikalleen.

Maitosäiliön puhdistus

Puhdista maitosäiliö aina maidon valmistamisen jälkeen annettujen ohjeiden mukaan:



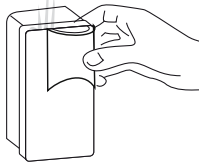
1. Aseta paristolokeron kansi takaisin paikoilleen.
2. Vedä suuttimen putki ja imuputki paikaltaan.
3. Kierrä vaahdon säätönuppia myötäpäivään "INSERT" (ks. kuva) asentoon asti ja vedä sitä yläsuuntaan.



4. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. Osat voidaan pestä astianpesukoneessa asettamalla ne siihen kuuluvaan yläkoriin.



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



5. Puhdista vaahdon säätönupin sisäosa juoksevilla vedellä

(ks. kuva).

6. Tarkista myös, etteivät maitojäämät ole tukkineen imuputkea ja suuttimen putkea.
7. Asenna säätönuppi takaisin paikoilleen ja aseta nuoli kohdakkain kirjoituksen "INSERT" suuttimen putki ja imuputki kanssa.
8. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.

Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus

Puhdista suutin jokaisen maidon valmistuksen jälkeen sienellä poistamalla tiivisteisiin jääneet maitojäämät (ks. vieressä oleva kuva).

KALKINPOISTO

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

! *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.

i *Tärkeää:*

Käytä ainoastaan De'Longhin suositamaa kalkinpoistoainetta. Keittimen takuu raukeaa, mikäli kalkinpoistoa ei suoriteta.

- Laita keitin päälle.
- Siirry valikkoon painamalla näppäintä **MENU**.
- Paina näppäintä tai , kunnes näytölle ilmestyy "Kalkinpoisto".
- Valitse painamalla näppäintä . Näytölle ilmestyy "Kalkinpoisto Vahvistatko?" paina uudelleen toiminnon aktivoimiseksi.
- Näytölle ilmestyy "Lisää Kalkinp. aine Vahvistatko?".
- Tyhjennä vesisäiliö kokonaan (A10) ja irrota pehmenys-suodatin (jos paikalla).
- Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön säiliön sivuun (kuva 28) merkittyyn **A**-tasoon asti (vastaa noin 1l pakkausta); lisää sitten vettä (1l) kunnes saavutat tason **B** (kuva 28).
- Aseta vähintään 1,5l vetoinen tyhjä astia (kuva 5) suuttimen (A19) alle.



🔥 *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". Kalkin-

poisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoainetta sisältävä neste valuu vesisuuttimesta. Kalkinpoisto-ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelujaksosarjan kahvinkeitin sisällä olevan kalkkijäämän poistamiseksi.

Noin 30 minuutin kuluttua näytölle ilmestyy viesti "TÄYTÄ SÄILIÖ". Keitin on nyt valmis juoksevalle vedellä suoritettavaan huuhtelujaksoon.

11. Tyhjennä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia ja aseta se uudelleen vesisuuttimen alapuolelle.
12. Irrota vesisäiliö, tyhjennä ja huuhtelee se juoksevalle vedellä. Aseta suodatin paikoilleen (jos se oli paikalla), täytä säiliö puhtaalla vedellä ja aseta se takaisin paikoilleen: Näyttöön ilmestyy "Huuhtelee Vahvistatko?"
13. Paina näppäintä  toimenpiteen vahvistamiseksi. Kuumaa vettä alkaa valua suuttimesta ja näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu".
14. Kun vesisäiliö on tyhjentynyt kokonaan, näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu suoritettu Vahvistatko?"
15. Paina näppäintä  toimenpiteen vahvistamiseksi.
16. Täytä vesisäiliö uudelleen ja 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 reagensiliuska "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.

Kovuusaste 1 

Kovuusaste 2 

Kovuusaste 3 

Kovuusaste 4 

Veden kovuuden ohjelmointi

1. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
 2. Paina näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy "Veden kovuus".
 3. Vahvista valinta painamalla näppäintä .
 4. Paina toistuvasti näppäintä  tai  asettaaksesi reagensiliuskan osoittaman kovuusasteen (katso edellisessä kappaleessa annettu kuva).
 5. Paina näppäintä  asetuksen vahvistamiseksi.
- Nyt keitin on ohjelmoitu veden kovuusasteen mukaisesti. Paina tämän jälkeen näppäintä **MENU** valikosta poistumiseksi.

PEHMENNYSSUODATIN

Joihinkin malleihin kuuluu pehmennysuodatin: jos hankkimaasi malliin ei kuulu suodatinta, hanki se valtuutetusta De'Longhin huoltokeskuksesta.

Noudata seuraavassa annettuja ohjeita suodattimen oikeaa käyttöä varten.

Suodattimen asentaminen


1. Ota suodatin pois pakkauksesta.
2. Käännä päivityrin levyä (ks. kuva 28), 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. Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen aukon kautta kuvassa osoitettuun tapaan, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin ajan (kuva 30).
4. Irrota säiliö keittimestä ja täytä se vedellä.
5. Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä, jotta ilmakuplat tulevat ulos (kuva 31).
6. Aseta suodatin tarkoituksenmukaiseen paikkaan (kuva 32A) ja paina se pohjaan.
7. Sulje säiliö kannella (kuva 32B) ja kiinnitä säiliö sitten keittimeen.

Kun suodatin asennetaan on tarpeen ilmoittaa sen paikallistamisesta keittimelle.






8. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
9. Paina toistuvasti näppäintä  tai , kunnes näyttöön ilmestyy kirjoitus "Asenna suodatin".
10. Paina näppäintä .
11. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Päälle?".
12. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: näyttöön ilmestyy "KUUMA VESI Vahvistatko?".

13. Aseta suuttimen alle astia (tilavuus: väh. 100 ml).
14. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttaa kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odot, ole hyvä..".
15. 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. päivyri) tai jos keitintä ei käytetä 3 viikkoon, suodatin on vaihdettava:

1. Irrota säiliö ja loppuun kulunut suodatin.
2. Ota uusi suodatin paikkauksestaan ja toimi edellisen kappaleen kohdissa 3-4-5-6 osoitettuun tapaan.
3. Aseta suuttimen alle astia (tilavuus: väh. 100ml).
4. Paina näppäintä **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
5. Paina toistuvasti näppäintä  tai , kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Vaihda suodatin".
6. Paina näppäintä .
7. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?".
8. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi.
9. Näytölle ilmestyy kirjoitus "KUUMA VESI Vahvistatko?".
10. Paina näppäintä  valinnan vahvistamiseksi: keitin alkaa valuttaa kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odot, ole hyvä".
11. Kun annostus on päättynyt, keitin palautuu automaattisesti "Kahvi valmis" asentoon.

Nyt uusi suodatin on aktivoitu 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 **MENU** valikkoon siirtymiseksi.
3. Paina toistuvasti näppäintä  tai , kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Irrota suodatin *".
4. Paina näppäintä .
5. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?".
6. Vahvista painamalla  näppäintä **MENU'** valikosta poistumiseksi.

TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Sähkönkulutus:	1450W
Paine:	15 bar
Vesisäiliön max tilavuus:	1,8 litraa
Mitat LxKxS:	238x345x430 mm
Kaapelin pituus:	1,15 m
Paino:	9,1 Kg
Kahvipapusaaliön max tilavuus:	250 g

Laite vastaa seuraavien EU-direktiivien asettamia vaatimuksia:

- Neuvoston direktiivi lepovirtauskulutuksesta 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 yhteisen asetuksen 1935/2004 vaatimuksia.



NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
TÄYTÄ SÄILIÖ	Säiliössä oleva vesi ei riitä.	Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen (kuva 4).
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 8) 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 116). Jos ongelma jatkuu, käännä höyryn säätönuppi I-asentoon ja anna pienen määrän vettä valua cappuccinatoren.
ASETA SAKKASÄILIÖ PAIKOILLEEN	Sakkasäiliötä ei ole asetettu puhdistuksen jälkeen paikoilleen.	Irrota tippa-alusta ja aseta sakkasäiliö paikoilleen.
LISÄÄ KAHVIJAUHE	Olet valinnut ”kahvijauhe” –toiminnon, mutta suppilossa ei ole kahvijauhetta.	Kaada kahvijauhetta suppiloon tai pane kahvijauhettoiminto pois päältä.
SUORITA KALKINPOISTO	Osoittaa, että kalkinpoisto on suoritettava keittimessä.	Suorita kappaleessa ”Kalkinpoisto” (sivu 121) kuvattu kalkinpoisto-ohjelma mahdollisimman pian.
VÄHEMMÄN KAHVIA	Olet käyttänyt liikaa kahvia.	Valitse miedompi maku tai vähennä kahviuuehen määrää.
TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ	Kahvipavut ovat loppuneet. Kahviuuehen suppilo on tukossa.	Täytä kahvipapusäiliö. Tyhjennä suppilo sudilla kappaleessa ”Kahviuuehen suppilon puhdistus” kuvatulla tavalla (sivu 120).
LISÄÄ SUODATUSYKSIKÖ	Suodatusyksikköä ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Aseta uutin paikoilleen kappaleessa ”Uuttimen puhdistus” (sivu 120) annettujen ohjeiden mukaisesti.
ASETA SÄILIÖ PAIKOILLEEN	Vesisäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta säiliö paikoilleen painamalla se pohjaan.
YLEINEN HÄLYTYS	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Puhdista keitin huolellisesti kappaleessa ”puhdistus” (sivu 119) annettujen ohjeiden mukaan. Mikäli viesti ei poistu keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun.
VAIHDA SUODATIN	Suodatin on kulunut loppuun.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla kappaleessa ”Pehmennysuodatin” annettuja ohjeita (sivu 122).
NUPPI CLEAN-ASENTOON	Maitoa on juuri annosteltu, joten puhdista maitosäiliön sisäiset putket.	Käännä vaahdon säätönuppi CLEAN-asentoon.
ASETA VESISUUTIN	Vesisuutin ei ole paikoillaan tai sen on asetettu väärin.	Aseta vesisuutin paikoilleen. (D3)
PIIRI TYHJÄ, TÄYTÄ PIIRI <i>vuorotellen</i> KUUMA VESI PAINA OK KANSSA	Hydraulipiiri on tyhjä.	Paina näppäintä OK ja anna veden valua suuttimesta, kunnes kahvi valuu säännöllisesti.
ASETA MAITOSÄILIÖ PAIKOILLEEN	Maitosäiliötä ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta maitosäiliö paikoilleen (kuva 13).

VIANETSINTÄ

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 esikuumennettu.	Lämmitä kahvikupit huutelemalla ne kuumalla vedellä (HUOM voit käyttää kuumaa vesi toimintoa).
	Suodatusyksikkö 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 8). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvia annostellaan parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 116).
	Kahvi ei ole sopivaa.	Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahviseosta.
Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoitain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia yhden naksahduksen verran myötäpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 10). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvia annostellaan parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "kahvimyllyn säätö", sivu 116).
Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta.	Suuttimien reiät ovat tukossa.	Puhdista suuttimen reiät hammastikulla.
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 vaahto ei valmistu vielä tämän jälkeen tyydyttävällä tavalla.
	Vaahdon säätönuppi on säädetty väärin.	Säädi kappaleessa "Juomien valmistus maidon kanssa" kuvatulla tavalla.
	Maitosäiliön kansi tai vaahdon säätönuppi on likainen.	Puhdista maitosäiliön kansi ja säätönuppi kappaleessa "Maitosäiliön puhdistus" kuvatulla tavalla.
	Kuumavesi/höyrysuutin on likainen.	Aseta uutin paikoilleen kappaleessa "Kuumavesi/höyrysuuttimen puhdistus" annettujen ohjeiden mukaisesti.
Keitin ei käynnisty.	Pistoke ei ole pistorasiassa.	Kytke pistoke pistorasiaan.
	Virtakatkaisin (A8) ei ole päällä.	Paina virtakatkaisinta (kuva 1).
Suutinta ei voi irrottaa.	Sammutusta ei ole suoritettu oikein.	Sammuta painamalla näppäintä  (sivu 114).

FI