

SISÄLTÖ

| | | | |
|---|----|--------------------------------------|----|
| ESITTELY | 78 | Kahvin valmistus kahvijauheesta..... | 85 |
| Käyttöoppaassa käytetyt symbolit | 78 | | |
| Suluissa olevat kirjaimet | 78 | | |
| Ongelmat ja korjaukset..... | 78 | | |
| TURVALLISUUS | 78 | | |
| Tärkeitä turvaohjeita..... | 78 | | |
| Oikea käyttö | 79 | | |
| Käyttöohje | 79 | | |
| LAITTEEN KUVAUS | 79 | | |
| Laitteen kuvaus | 79 | | |
| Säädintaulun kuvaus | 79 | | |
| Merkkivalojen selitykset | 80 | | |
| ENNALTÀ SUORITETTAVAT TOIMENPITEET | 80 | | |
| Tarkastus kuljetuksen jälkeen..... | 80 | | |
| Keittimen asennus..... | 80 | | |
| Keittimen kytkentä..... | 80 | | |
| Ennen keittimen käyttöönottoa..... | 81 | | |
| KEITTIMEN KÄYNNISTYS | 81 | | |
| KEITTIMEN SAMMUTUS | 81 | | |
| VALIKON ASETUSTEN MUUTTAMINEN | 82 | | |
| Kellon asetus | 82 | | |
| Kielen asetus | 82 | | |
| Automaattisen käynnistyksen kallonajan asetus | 82 | | |
| Käsikäytöisen huuhtelun käynnistys..... | 82 | | |
| Kalkinpoiston käynnistys | 82 | | |
| Lämpötilan asetus | 82 | | |
| Automaattinen sammatus | 82 | | |
| Veden kovuuden asetus | 83 | | |
| Oletusarvoihin palaaminen (Reset) | 83 | | |
| Suodattimen asennus..... | 83 | | |
| Suodattimen vaihto ("Vesisuodattimen nollaus") | 83 | | |
| Suodattimen poistaminen | 83 | | |
| Tilastotietojen toiminto | 83 | | |
| KAHVIN VALMISTUS | 84 | | |
| Kahvin maun valinta | 84 | | |
| Kahvin määrä valinta kuppia kohden..... | 84 | | |
| Oma kahvi - määrä ohjelmointi | 84 | | |
| Kahvimyllyn säätö | 84 | | |
| Kahvin valmistus kahvipavuista..... | 85 | | |
| MAIDON VAAHDOTUS CAPPUCINOA VARTEN (JA NESTEIDEN LÄMMITYS) | 85 | | |
| Cappuccinoputken puhdistus | 86 | | |
| Käytön jälkeen | 86 | | |
| KUUMAN VESEN VALMISTUS | 86 | | |
| Valmistus | 86 | | |
| Määrä muuttaminen | 86 | | |
| PUHDISTUS JA HUOLTO | 87 | | |
| Tippa-alustan tyhjennys | 87 | | |
| Keittimen puhdistus | 87 | | |
| Vesisäiliön puhdistus | 87 | | |
| Tippa-alustan puhdistus | 87 | | |
| Kahviporosäiliön puhdistus | 87 | | |
| Suuttimien puhdistus | 87 | | |
| Kahvijauheen suppilon puhdistus..... | 88 | | |
| Keittimen sisäosien puhdistus..... | 88 | | |
| Uuttimen puhdistus..... | 88 | | |
| KALKINPOISTO | 89 | | |
| VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI | 89 | | |
| Veden kovuuden mittaus | 89 | | |
| Veden kovuuden ohjelmointi | 90 | | |
| TEKNISET TIEDOT | 90 | | |
| KEITTIMEN HÄVITYS | 90 | | |
| NÄYTÖLLÄ NÄKYVÄT VIESTIT | 91 | | |
| VIANETSINTÄ | 93 | | |

SF

ESITTELÝ

Kiitämme, että valitsit valmistamamme „ESAM 5450“ automaattisen kahvi/cappuccinokeittimen. Toivotamme miellyttäviä kahvihetkiä uuden kahvinkeittimesi kanssa. Lue seuraavassa esitellyt käyttöohjeet huolellisesti. Nämä vältyt vaaratilanteilta ja keittimen vahingoitumiselta.

Käyttöoppaassa käytetty symbolit

Tärkeimmät varoitukset on varustettu seuraavilla symboleilla. Noudata ehdottomasti varoituksissa annettuja ohjeita. Ohjeiden laiminlyöminen voi aiheuttaa sähköiskuja, vakavia tapaturmia, palovammoja, tulipaloja tai keittimen vahingoittumisen.



Vaara! Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa jopa kuolemaan johtavia sähköiskuja.



Huomio! Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia tai vahingoittaa keittintä.



Palovammojen vaara! Tämän varoitukseen laiminlyöminen voi aiheuttaa eri astoisia palovammoja.



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

Suluissa oleva kirjaimet

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

Ongelmat ja korjaukset

Yritä ratkaista mahdolliset ongelmat ensin sivulla 91 kappaleessa ”Näytölle ilmestyvä viestit” ja sivulla 93 kappaleessa ”Vianetsintä” annettujen ohjeiden avulla.

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

Soita takuutodistuksessa osoitettuun puhelinnumeroon, mikäli asuinmaasi ei ole lehtisessä. Ota yhteys tekniseen huoltopalveluun mahdollisten korjausten suorittamiseksi. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuutodistuksessa.

TURVALLISUUS

Tärkeitä turvaohjeita



Vaara! Keittimen käyttöön liittyy sähköiskujen vaara, sillä keitin toimii luonnollisesti sähköllä. Noudata tämän vuoksi seuraavassa annettuja turvaohjeita:

- Älä koske keittimeen, jos kätesi ovat märät.
- Älä koske pistokkeeseen, jos kätesi ovat märät.
- Varmista, että käytetty pistorasia on helposti ulotuttavassa paikassa, jotta voit irrottaa pistokkeen aina tarvittaessa.
- Irrota pistoke pistorasiasta vain pistoketta vetämällä. Älä vedä sähköjohtoa, sillä tämä saattaisi vahingoittua.
- Voit kytkeä keittimen kokonaan pois päältä irrottamalla pistokkeen pistorasiasta.
- Älä yritä itse korjata keittimeen mahdollisesti tulleita vikoja. Sammuta keitin, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.
- Anna vahingoittuneen pistokkeen tai sähköjohdon korjaus ainostaan teknisen huoltoilijeen suorittavaksi. Väärin suoritettu korjaus voi aiheuttaa onnettomuuksia.



Vaara! Säilytä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipehmusteet jne.) lasten ulottumattomissa.



Vaara! Älä anna psyykkisesti, fyysisesti tai muutoin laitteen käyttöön kykenemättömien, kokemattomien tai laitteen ominaisuuksia tuntemattomien henkilöiden (tai lasten), käyttää laitteita, ellei laitteen käyttö tapahdu kyseisten henkilöiden turvallisuudesta vastaavien henkilöiden tarkassa valvonnassa.

Varmista, etteivät lapset pääse leikkimään laitteella.



Huomio: Palovammojen vaara! Keitin tuottaa kuumaa vettä, jonka vuoksi sen toiminnan aikana voi muodostua vesihöyryä. Ole erittäin varovainen, ettei kuumaa vettä tai höyryä pääse suihkuamaan päälleesi. Älä kosketa kuppien lämmitystasoa (A6) keittimen toiminnan aikana, sillä se on kuuma.

Oikea käyttö

Keitin on suunniteltu kahvin valmistukseen ja juomien lämmittämiseen. Kaikki muu käyttö katsotaan keittimen virheelliseksi käytöksi. Tätä keitintä ei ole tarkoitettu ammattikäytöön. Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat keittimen virheellisestä käytöstä.

Käyttöohjeet

Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen keittimen käyttöönottoa.

- Noudata huolellisesti seuraavassa annettuja ohjeita.
Anna tämä käyttöopas myös muille henkilöille, mikäli luovutat keittimen heidän käyttöönsä.
- Näiden ohjeiden laiminlyöminen voi aiheuttaa tapaturmia ja heikentää laitteen käyttöturvallisuutta.
Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat käyttöohjeiden laiminlyömisestä.

LAITTEEN KUVAUS

Laitteen kuvaus

(sivu 3 - **A**)

- A1. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A2. Kahvipapuasäiliön kanssi
- A3. Kahvipapuasäiliö
- A4. Kahvijauheen suppilo
- A5. Mittaluisikan säilytystila
- A6. Lämmitystaso kupeille
- A7. Vesisäiliö
- A8. Uutin
- A9. Kahviporosäiliö
- A10. Kuppien lämmitystaso
- A11. Tippa-alusta
- A12. Huoltoluukku
- A13. Kahvin ohjauskanava
- A14. Kupin korkeuden mukaan säädetävä kahvisuutin
- A15. Cappuccinoputki (vaihtelee mallin mukaan)
- A16. Annosluskikka
- A17. Pääkatkaisin

SF

Säädintaulun kuvaus

(sivu 3 - **B**)

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

- B1. Näyttö: ohjaa keittimen käyttäjää.
- B2. Näppäin ☐ : yhden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla.
- B3. Näppäin ☐☐: kahden kahvikupillisen valmistukseen näytöllä olevilla asetuksilla.
- B4. Näppäin /\\ kuuman veden tai höyryn valuttamiseen juomien valmistukseen yhteydessä. (*VALIKKOON siirtymisen jälkeen: paina näppäintä "OK" valitun kohdan vahvistamiseksi*).
- B5. Merkkivalot: osoittavat mitkä asetukset on valittu, hälytysviestit ja joidenkin huoltojen suorittamistarpeen.
- B6. Valintapuppi: käänää myötäpäivään tai vastapäivään, kunnes kahvin määrästä vastaava merkkivalo sytyy.

- ─ oma kahvi (oma asetus)
- ─ espresso kahvi
- ─ normaali kahvi
- ─ laiha kahvi
- ─ erittäin laiha kahvi

(VALIKKOON siirtymisen jälkeen: käännä valitsemiseksi).

- B7. Aromin valintanäppäin : paina, kunnes valmistettavaa kahvityyppiä vastaava merkkivalo syttyy.

kahvijauhe

erit. mieto maku

mieto maku

normaali maku

voimakas maku

erit. voimakas maku

- B8. Näppäin höyryyn tai kuuman veden valmistukseen valintaan. (VALIKKOON siirtymisen jälkeen: paina "ESC" valitusta toiminnosta poistumiseksi ja päävalikkoon palaamiseksi).

- B9. Näppäin P valikkoon siirtymiseksi:

- B10. Näppäin : keittimen käynnistämiseen ja sammuttamiseen

Merkkivalojen selitykset

Ilmoittaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.

"Höyrytoiminto" on valittu.

"Kuuma vesi" toiminto on valittu

AUTO Automaattinen käynnistystoiminto on päällä.

Vesisuodatin on likainen, joten vaihda se uuteen.

Nämä näytöllä näkyvät hälytysviesti (katso kap. "Merkkivalojen selitykset").

OK > Näppäin, jota on painettava valikon sisällä suoritetun valinnan vahvistamiseksi.

NÄPÄÄIN, jota on painettava valikosta poistumiseksi tai valitun toiminnon peruuttamiseksi.a.

ENNALTÀ SUORITETTAVAT TOIMENPITEET

Tarkastus kuljetuksen jälkeen

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

Älä käytä keitintä, mikäli se on silminnähden vahingoittunut.

Ota yhteys tekniseen huoltopalveluun.

Keittimen asennus



Huomio!

Muista seuraavat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

- Keittimestä hehkuu lämpöä ympäröivään tilaan. Varmista, että kahvinkeittimen molemmille sivulle sekä taakse jää vähintään 3 cm ja keittimen päälle vähintään 15 cm tyhjää tilaa. Muussa tapauksessa lämpö ei pääse poistumaan, jolloin keitin voisi vahingoittua.
- Varmista, ettei keittimen sisälle pääse vuotamaan vettä. Älä sijoita keitintä vesihanojen tai pesualtaiden läheisyyteen.
- Keitin voi vahingoittua pahoin, mikäli sen sisällä oleva vesi jäättyy. Älä asenna keitintä tiloihin, joiden lämpötila voi pudota nollan alapuolelle.
- Varmista, etteivät terävät kulmat tai kuumat pinnat (esim. sähköliedet) pääse vahingoittamaan keittimen sähköjohtoa.

Keittimen kytkentä



Huomio! Varmista, että keittimen pohjaan sijoitetussa arvokyltissä osoitettu sähköverkon jännite vastaa verkkojännitettä. Kytke laite ainoastaan asianmukaisesti maadoitettuun ja tarkoitukseen soveltuvaan pistorasiaan, jonka suojaus on vähintään 10A. Anna ammattitaitoiseen sähköasentajan vaihtaa pistoke uuteen, mikäli pistoke ja pistorasia eivät sovi yhteen.

Ennen keittimen käyttöönottoa



Tärkeää!

- Keitin on tarkastettu tehtaalla kahvia käytämällä, jonka vuoksi on täysin normaalista, että löydät jonkin verran kahvia kahvimyllystä. Vakuutamme kuitenkin, että tämä keitin on täysin uusi.
- Säädä veden kovuus mahdollisimman pian kappaleessa "Veden kovuuden ohjelointi" (sivu 89) annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Jotkin mallit on varustettu veden pehmennys-suodattimella, joka vähentää kalkin muodostumista keittimeen. Suodattimen asennus on selvitetty kappaleessa "Suodattimen asennus" (sivu 83).

- Kytke laite sähköverkkoon ja paina laitteen takaosaan sijoitettu pääkatkaisin asentoon I (kuva 29).

Valitse haluamasi kieli (kieli vaihtuu näytöllä noin 2 sekunnin välein):

- kun suomenkieli ilmestyy näytölle, paina näppäintä **OK** /\\ 3 sekunnin ajan (kuva 1). Kielen muistin tallentamisen jälkeen näytölle ilmestyy viesti: "Suomi Asennettu". Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:
- "TÄYTÄ SÄILIÖ!": irrota vesisäiliö, täytä se raikkaalla vedellä aina MAX linjaan saakka ja aseta säiliö takaisin paikoilleen (kuva 2). Näytölle ilmestyy: "Kuuma vesi... Vahvistatko?"
- Käännä cappuccinoputkea ulospäin ja sijoita astia sen alle (kuva 3). Paina näppäintä **OK** /\\ (kuva 1). Näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä...", jolloin keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä.

Keitin päättää ensimmäisen käynnityksen toimenpiteet ja näytölle ilmestyy viesti "Sammatus meneillään, Odota, ole hyvä..." ja keitin sammuu. Nyt kahvinkeittimesi 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 pääälle kytkemistä, että pääkatkaisin on asennossa I (kuva 29).

Keitin suorittaa esilämmitys- ja huuhteluohjelman aina käynnistämisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa.

Kahvinkeitin on käyttövalmis ainoastaan tämän ohjelman suorittamisen jälkeen.



Palovammojen vaara!

Kahvisuuttimen putkista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan pääillesi.

- Kytke keitin pääälle painamalla näppäintä **OK** (kuva 4): näytölle ilmestyy viesti "Lämmitys... Odota, ole hyvä".

Lämmityksen jälkeen näytölle ilmestyy viesti: "HUUHTELU". Tämä toiminto lämmittää lämmittimen ja kierrättää tämän lisäksi kuumaa vettä keittimen sisäissä piireissä, jonka ansiosta ne lämpenevät.

Keittimen lämpötila on oikea silloin, kun näytölle ilmestyy viesti "VALMIS Normaali maku".

KEITTIMEN SAMMUTUS

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



Palovammojen vaara!

Kahvisuuttimen putkista valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana.

Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan pääillesi.

- Sammuta keitin painamalla näppäintä **OK** (kuva 4). Keitin suorittaa huuhteluohjelman, näytölle ilmestyy viesti "Sammatus meneillään! Odota, ole hyvä...", jonka jälkeen keitin sammuu.



Tärkeää!

Paina pääkatkaisin asentoon 0 (kuva 28), mikäli et aio käyttää sitä pitkään aikaan 0 (kuva 30).

VALIKON ASETUSTEN MUUTAMINEN

Kellon asetus

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Kellonajan asetus";
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Käännä valintanuppia tuntien asettamiseksi;
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Käännä valintanuppia minuuttiin asettamiseksi;
7. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
8. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Kielen asetus

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Valitse kieli"
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi kieli ilmestyy näytölle;
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Automaattisen käynnistyksen kellonajan asetus

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

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Aut. käynnistys";
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Käännä valintanuppia tuntien asettamiseksi;
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Käännä valintanuppia minuuttiin asettamiseksi;
7. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
8. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi. Kellonajan vahvistamisen jälkeen näytöllä oleva punainen merkkivalo AUTO syttyy osoittamaan, että toiminto on

pääällä. Voit kytkeä toiminnon pois päältä valitsemalla valikosta automaattisen käynnistyksen näppäintä **OK** / / \ käytämällä ja poistu painamalla näppäintä  **ESC**, jolloin näytöllä oleva merkkivalo AUTO sammuu.



Tärkeää! Tätä toimintoa voidaan käyttää vain silloin, kun kellonaika on asetettu.

Käsikäytöisen huuhtelun käynnistys

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Huuhtelu...";
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Näytölle ilmestyy nyt kirjoitus "Vahvistatko?";
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi): Huuhtelu käynnistyy ja näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu...";
6. Huuhtelun päättymisen jälkeen keitin poistuu automaattisesti valikosta ja voit aloittaa kahvin valmistuksen välittömästi.



Tärkeää! Automaattisesta huuhtelutoiminnoista poiketen voit keskeyttää käsikäytöisen huuhtelun milloin tahansa painamalla näppäintä **OK** / / \ .

Kalkinpoiston käynnistys

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Kalkinpoisto";
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Näytölle ilmestyy nyt kirjoitus "Vahvistatko?";
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Suorita kalkinpoisto tämän jälkeen kappaleessa "Kalkinpoisto" (sivu 89) annettujen ohjeiden mukaisesti.

Lämpötilan asetus

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Aseta lämpötila";
3. Paina näppäintä **OK** / / \ ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamasi lämpötila (alhainen, normaali ja korkea) ilmestyy näytölle;
5. Paina näppäintä **OK** / / \ toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Automaattinen sammatus

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Aut. Sammutus";
3. Paina näppäintä **OK** ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes haluamaasi käyttöaikaa vastaava numero ilmestyy näytölle (1, 2 tai 3 tuntia);
5. Paina näppäintä **OK**  toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Veden kovuuden asetus

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Veden kovuus";
3. Paina näppäintä **OK** ;
4. Käännä valintanuppia, kunnes reagenssiliuskalla tarkistettua veden kovuutta vastaava veden kovuusaste ilmestyy näytölle (katso kappaletta "Veden kovuuden ohjelointi" – sivu 89);
5. Paina näppäintä **OK**  toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi);
6. Paina tämän jälkeen näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Ritorno alle impostazioni di fabbrica (Reset)

Con questa funzione si ripristina tutto il menu con i valori di fabbrica (tranne la lingua, che rimane quella corrente).

1. Premere il tasto **P** per entrare nel menu;
2. Ruotare la manopola di selezione finché appare sul display la scritta "Valori Di Fabbrica";
3. Premere il tasto **OK** ;
4. Il display visualizza la scritta "Conferma?"
5. Premere il tasto **OK**  per confermare e uscire (oppure il tasto  **ESC** per annullare l'operazione).

Suodattimen asennus

Jotkin mallit on varustettu veden pehmennysuodattimella (mikäli sitä ei ole toimitettu keitinmallisi mukana, suosittelemme sen hankkimista De' Longhin valtuutetuilta jälleenmyyjiltä). Asenna se paikoilleen seuraavalla tavalla:

1. Poista suodatin pakkauksestaan;
2. Selaa päivyrin osoitinta (katso kuva 28, sivu 5), kunnes käyttökuukaudet ilmestyvät näytölle (suodatin kestää kaksi kuukautta);

3. Aseta suodatin vesisäiliöön ja paina sitä, kunnes se koskettaa vesisäiliön pohjaa (katso kuva 28, sivu 5);
4. Täytä säiliö ja aseta se keittimeen;
5. Käännä cappuccinoputkea ulospäin ja aseta tarkoitukseen soveltuva astia sen alle (tilavuus: min. 100 ml). Suodattimen asentamisen yhteydessä siitä on "ilmoitettava" myös keittimelle.
6. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
7. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Asenna suodatin";
8. Paina näppäintä **OK** ;
9. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?";
10. Paina näppäintä **OK**  toimenpiteen vahvistamiseksi (tai  **ESC** peruuttamiseksi): näytölle ilmestyy viesti "Kuuma vesi...Vahvistatko?"
11. Paina näppäintä **OK**  uudelleen, jolloin keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy viesti "Odota, ole hyvä..."

Veden valuttamisen jälkeen keitin palaa automaattisesti takaisin tilaan "Kahvi valmis".

Suodattimen vaihdon ("Vesisuod. Nollaus")

Vaihda suodatin uuteen, kun punainen merkkivalo  sytyty tai sen jälkeen, kun suodatinta on käytetty kaksi kuukautta (katso päivyrää):

1. Poista vanha suodatin paikaltaan;
 2. Poista suodatin pakkauksestaan;
 3. Selaa päivyrin osoitinta (katso kuva 28, sivu 5), kunnes käyttökuukaudet ilmestyvät näytölle (suodatin kestää kaksi kuukautta);
 4. Aseta suodatin vesisäiliöön ja paina sitä, kunnes se koskettaa vesisäiliön pohjaa (katso kuva 27, sivu 5);
 5. Täytä säiliö ja aseta se keittimeen;
 6. Käännä cappuccinoputkea ulospäin ja aseta tarkoitukseen soveltuva astia sen alle (tilavuus: min. 100 ml).
 7. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
 8. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Vesisuod. Nollaus";
 9. Paina näppäintä **OK** ;
 10. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?";
 11. Paina näppäintä **OK**  toimenpiteen vahvistamiseksi (tai näppäintä  **ESC** sen peruuttamiseksi): näytölle ilmestyy viesti "Kuuma vesi...Vahvistatko?"
 12. Paina näppäintä **OK**  uudelleen, jolloin keitin alkaa valuttamaan kuumaa vettä ja näytölle ilmestyy viesti "Odota, ole hyvä..."
- Veden valuttamisen jälkeen keitin palaa automaattisesti takaisin tilaan "Kahvi valmis".

Suodattimen poistaminen

Mikäli haluat käyttää keittintä ilman suodatinta, poista se paikaltaan ja "ilmoita" siitä keittimelle. Toimi seuraavalla tavalla:

1. Paina näppäintä P valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Asenna suodatin";
3. Paina näppäintä ;
4. Näytölle ilmestyy kirjoitus "Vahvistatko?";
5. Paina näppäintä ;
6. Kun oikeassa yläkulmassa oleva tähtimerkki häviää, paina valikosta poistumiseksi.



Huomio! Kalkki voi tukkia keittimen, mikäli tätä toimenpidettä ei suoriteta.

Tilastotietojen toiminto

1. Paina näppäintä P valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kirjoitus "Tilastotiedot";
3. Paina näppäintä ;
4. Käännä valintanuppia, jolloin voit tarkistaa:
 - kuinka monta kahvia on valmistettu;
 - kuinka monta kalkinpoistoa on suoritettu;
 - kuinka monta litraa vettä on valmistettu yhteenä;
 - kuinka monta kertaa vesisuodatin on vaihdettu.
5. Paina tämän jälkeen kaksi kertaa näppäintä valikosta poistumiseksi.

KAHVIN VALMISTUS

Kahvin maun valinta

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla normaalien makuisen kahvin valmistukselle.

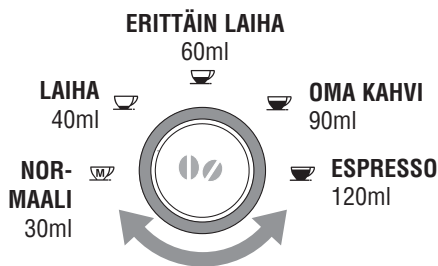
Voit valita seuraavista voimakkuuksista:

- Erittäin mieto maku
- Mieto maku
- Normaali maku
- Voimakas maku
- Erittäin voimakas maku

Voit vaihtaa kahvin makua painamalla näppäintä (kuva 5) useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyy haluamasi kahvin maku.

Kahvin määrän valinta kuppia kohden

Voit valita kahvin määrän kääntämällä valintanuppia, kunnes haluamaasi kahvimäärää vastaava merkkivalo sytetti.



OMA KAHVI - määränpainon ohjelointi

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla valmistamaan 30 ml kahvia.

1. Aseta kuppi kahvisuuttimen alle (kuva 6)
2. Käännä valintanuppia (B6), kunnes merkkivalo sytetti.
3. Paina yhden kupillisen näppäintä vähintään 8 sekunnin ajan (kuva 7). Näytölle ilmestyy viesti "1 OMA KAHVI Määränpainon ohjelointi" ja keitin alkaa valuttaamaan kahvia. Vapauta näppäin;
4. Paina yhden kupillisen näppäintä uudelleen heti kun kuppia on valunut riittävä määriä kahvia.

Nyt kahvin määrä on ohjelmoitu ja toimii uuden asetuksen mukaan.

Kahvimyllyn säätö

Kahvimylly on säädetty tehtaalla jauhatukselle, joka sopii erittäin hyvin kahvin valmistukseen. Älä siis säädä sitä heti ensimmäisen käyttöönnoton yhteydessä. Muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönpainetta (kuva 8) käyttämällä, mikäli huomaat ensimmäisten kahvikupillisten valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu liian nopeasti tai liian hitaasti (tippumalla).

- Käännä nuppia yhden naksahduksen verran numeron 1 suuntaan (= kahvi jauhetaan hienomaksi), jolloin kahvi valuu hitaammin ja vaahato syntyy paremmin.
- Käännä nuppia yhden naksahduksen verran numeron 7 suuntaan (= kahvi jauhetaan karkeamaksi), jolloin kahvi valuu nopeammin (ei tippumalla).

Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen.

- i** **Tärkeää!** Käännä jauhatuskarkeuden säätönpainetta ainoastaan silloin, kun kahvimylly on pääillä.

Kahvin valmistus kahvipavuista



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

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapuasäiliöön (A3) (kuva 9).
2. Sijoita kahvisuuttimen alle:
 - 1 kuppi, mikäli haluat yhden kupillisen (kuva 6);
 - 2 kuppia, mikäli haluat kaksoi kupillista.
3. Laske suutinta siten, että se on mahdollisimman lähellä kuppia, jolloin kahvin vaahdosta tulee paras mahdollinen (kuva 10).
4. Paina haluamaasi näppäintä (1 kupillinen ☐ tai 2 kupillista ☐☐) (kuvat 7 - 11).
5. Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta kahvin valmistumisen (kuva 12).

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis kahvin valmistukseen jälkeen.



Tärkeää!

- Voit keskeyttää kahvin valmistuksen milloin tahansa keittimen toiminnan aikana painamalla yhtä valmistusnäppäimistä (☐ tai ☐☐).
- Jos haluat lisätä kahvin määriä, pidä yhtä kahvin valmistuksen näppäimistä (☐ tai ☐☐) yksinkertaisesti painettuna heti kahvin valmistamisen jälkeen, kunnes kahvia on valunut tarpeeksi (tämä toimenpide on suoritettava 3 sekunnin kuluessa siitä, kun kahvin valuminen loppuu).
- Jos kahvi valuu tippumalla tai liian nopeasti tai jos sitä ei tipu lainkaan tai se on kylmää, lue kappaleessa "Vianetsintä" (sivu 93) annetut ohjeet.

Kahvin valmistus kahvijauheesta



Tärkeää! Kahvijauhetta käyttäässäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.

1. Paina näppäintä ☐☐ (kuva 13) useita kertoja, kunnes näytölle ilmestyy "VALMIS Kahvijauhe" ja merkkivalo ☐ vilkkuu.



Huomio!

- Älä koskaan kaada kahvijauhetta keittimeen silloin, kun se on sammuneena. Muussa tapauksessa kahvi saattaa joutua keittimen sisäosiin ja liata sen. Tässä tapauksessa keitin voi vahingoittua.
- Älä koskaan kaada suppiloon yhtä tasaista mittalusikallista enempää kahvia, sillä tällöin kahvijauhe joutuu keittimen sisään ja liikaa sen tai suppilo voi tukkiutua.
- 2. Kaada suppiloon yksi tasainen mittalusikallinen kahvijauhetta (kuva 14).
- 3. Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.
- 4. Paina yhden kupillisen näppäintä ☐ (kuva 7).



SF

MAIDON VAAHDOTUS CAPPUCCINOA VARTEN (JA NESTEIDEN LÄMMITYS)

Voit käyttää höyryä maidon vaahdottamiseen ja nesteiden lämmittämiseen.



Tärkeää! Valmista kahvi cappuccinoa varten riittävän suuresta kupissa ja lisää vaahdotettu maito tämän jälkeen.



Huomio! Palovammojen vaara

Höyrytoimintoa käytettäessä cappuccinoputkesta suihkuaa höyryä. Ole varovainen, ettei höyry pääse aiheuttamaan palovammoja.

1. Käännä cappuccinoputkea ulospäin ja aseta tyhjä astia putken alle (kuva 3).
2. Paina näppäintä ☐, kunnes merkkivalo ☐ sytyy;



Tärkeää! Anna putkessa olevan jäämäveden valua ulos ennen maidon vaahdotuksen aloittamista, ettei maito pääse sekoittumaan veteen. Valuta tämän vuoksi putkesta ensin höyry ja veden sekoitusta muutaman sekunnin ajan, kunnes putkesta alkaa valumaan vain höyryä.

3. Paina näppäintä !!(kuva 1); keitin lämpenee ja näytölle ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä...". Kun keitin saavuttaa parhaan mahdollisen lämpötilan, höyrynen suihkutus alkaa: näytölle ilmestyy viesti "Höyry...". Keskeytä toiminto painamalla kyseistä näppäintä uudelleen.

4. Tyhjennä astian kertynyt vesi ja kaada siihen noin 100 grammaa maitoa jokaista valmistetavaa cappuccinoa kohden. Muista astiaa valitessasi, että maidon tilavuus kasvaa noin 2 tai 3 kertaiseksi cappuccinon valmistuksen aikana. Suosittelemme jääkaappikylmän kevytmaidon käyttöä.
5. Mikäli cappuccinoputkessa on kaksiasentoinen rengas, käännä se asentoon "CAPPUCCINO" (kuva 15). Mikäli sitä vastoin haluat kuumaa maitoa, käännä rengas asentoon "LATTE" (MAITO).
6. Upota cappuccinoputki maitosäiliöön (kuva 16). Varmista, ettet kasta mustaa rengasta tai cappuccinoputkella olevan merkkilinja maitoon.
7. Paina näppäintä //\ .

Cappuccinoputkesta tuleva höyry vaahdottaa maidon ja lisää sen tilavuutta.



Tärkeää! Maito vaahdottuu paremmin, jos upotat cappuccinoputken maitoon ja käännät sitä astiassa hitain liikkein alhaalta ylöspäin. Anna höyryn valua ulos korkeintaan 3 minuutin ajan kerrallaan.

7. Kun maito on vaahdottunut, keskeytä höyrytulo painamalla näppäintä //\ .



Huomio! Palovammojen vaara

Keskeytä höyrytulo ennen vaahdotettua maitoa täynä olevan astian poistamista, jottei tulikuuma maito pääse roiskuessaan aiheuttamaan palovammoja.

8. Lisää vaahdottunut maito aiemmin valmisteutun kahvin päälle. Cappuccino on nyt valmis. Lisää sokeria maun mukaan ja kaada halutesasi kaakaojauhetta maitovaahdon pinnalle.

Cappuccinoputken puhdistus käytön jälkeen

Puhdistaa cappuccinoputki aina käytön jälkeen, jottei maito pääse kerääntymään putken sisään tai tukkimaan sitä.



Huomio! Palovammojen vaara

Puhdistuksen aikana cappuccinoputkesta valuu jokin verran kuumaa vettä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan pääillesi.

1. Paina näppäintä //\ ja anna veden tai höyrytulla ulos muutaman sekunnin ajan. Paina näppäintä tämän jälkeen uudelleen, jolloin höyryt/kuuman veden valuminen loppuu.
2. Odota muutama minuutti, että cappuccinoputki jäähdytty. Pidä toisella kädellä cappuccinoputken kahvaa paikallaan, ruuvaat toisella

- kädellä cappuccinoputkea irti vastapäivään kääntämällä (kuva 17) ja vedä putkea alaspin, kunnes se irtoaa paikaltaan.
3. Vedä rengasta ylöspäin (kuva 18 – ei kaikissa malleissa).
4. Pese cappuccinoputken kaikki osat huolellisesti kädenlämpöisellä vedellä.
5. Tarkista, etteivät kuvassa 19 nuolella osoitetut reiat ole tukossa. Puhdista ne tarvittaessa neulaa käyttämällä.
6. Asenna sisäosat varovasti paikoilleen käännettävän putken päälle ja aseta myös höyrysuitin takaisin paikoilleen kääntämällä sitä voimakkaasti vastapäivään, kunnes se kiinnittyy paikoilleen.

KUUMAN VEDEN VALMISTUS

Valmistus



Huomio! Palovammojen vaara Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valmistuksen yhteydessä. Keskeytä kuuman veden tulo seuraavassa annettujen ohjeiden mukaisesti kupin täyttymisen jälkeen. Kuumavesisuutin lämpenee valutuksen yhteydessä. Käsittele suutinta ainoastaan kahvaa käyttämällä.

1. Sijoita astia suuttimen alle (mahdollisimman lähelle, jotta välytä roiskeiltä).
2. Paina näppäintä ↗ (kuva 1), kunnes merkkivalo ↗ syttyy.
3. Paina näppäintä //\ (kuva 3) ja keskeytä veden valuminen painamalla samaa näppäintä uudelleen tai odota, että haluamasi määrä vettä on valunut kuppiin.



Huomio: Anna kuuman veden valua ulos korkeintaan 3 minuutin ajan kerrallaan

Määränpäätös

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla valmistamaan 250 ml vettä. Toimi seuraavalla tavalla, mikäli haluat vaihtaa asetuksia:

1. Aseta astia suuttimen alle.
2. Paina näppäintä ↗, kunnes merkkivalo ↗ syttyy.
3. Paina näppäintä //\ ja pidä sitä painettuna 8 sekunnin ajan. Näytölle ilmestyy viesti "Kuuma vesi Määränpäätös".
4. Paina näppäintä //\ uudelleen silloin, kun kuppiin on valunut haluttu määrä kuumaa vettä.

Nyt keitin on ohjelmoitu uudelle veden määränpäätöslle.

PUHDISTUS JA HUOLTO



Sähköiskujen vaara!

Varmista ennen minkään puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu ja irrotettu sähköverkosta. Älä koskaan upota keitintä veteen.



Huomio! Palovammojen vaara. Anna keittimen jäähdytä ennen sen puhdistamista.



Huomio!

- Älä käytä liuotinaineita, hankausaineita tai denaturoidutta sprititä keittimen puhdistukseen.
- Mitään keittimen osaa ei saa pestää astianpesukoneessa.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumiin tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattaisivat naarmuttaa keittimen metalli- tai muovipintoja.

Tippa-alustan tyhjennys



Huomio! Jos tippa-alustaa (A11) ei tyhjennetä säännöllisesti, vesi voi valua sen reunoilta keittimen sisään tai sen sivulle. Tämä voi vahingoittaa keitintä, tukialustaa tai ympäröivää aluetta erittäin pahoin. Tippa-alustassa on punaisella kelukkeella varustettu veden tason osoitin. Kelluke nousee tippa-alustan pintaan veden tason noustessa. Tyhjennä tippa-alusta ennen kuin punainen osoitin alkaa työntymään alustan lävitse (kuva 20). Poista alusta seuraavalla tavalla:

1. Aukaise huoltoluukku (kuva 21);
2. Poista tippa-alusta ja kahviporosäiliö paikoiltaan (kuva 22);
3. Tyhjennä tippa-alusta ja kahviporosäiliö (A9);
4. Aseta tippa-alusta sekä kahviporosäiliö (A9) takaisin paikoilleen;
5. Sulje huoltoluukku.

Keittimen puhdistus

Puhdista seuraavat keittimen osat säännöllisin väliajoin:

- vesisäiliö (A7),
- tippa-alusta (A11),
- kahviporosäiliö (A9),
- kahvisuuttimen (A14) putket ja kuumavesisuutin/cappuccinoputki (A15).
- kahvijauheen suppilo (A4),
- koneen sisäosat, jotka voidaan puhdistaa huoltoluukun (A12) aukaisemisen jälkeen,
- uutin (A8),

SF

Vesisäiliön puhdistus

1. Puhdista vesisäiliö (A7) säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa) kostealla pyyhkeellä ja miedolla pesuaineella.
2. Huuhtele vesisäiliö huolellisesti puhdistuksen jälkeen, jottei sen sisälle jää pesuaineen jäämiä.

Tippa-alustan puhdistus

- Puhdista tippa-alusta (A11) aina sen tyhjennyksen yhteydessä. Käytä puhdistukseen kosteaa pyyhettä ja mietoa pesuainetta.

Kahviporosäiliön puhdistus

1. Puhdista kahviporosäiliö (A9) aina sen tyhjennyksen yhteydessä. Käytä puhdistukseen kosteaa pyyhettä ja mietoa pesuainetta.
2. Poista kovettuneet kahvijäämät hammastikku käyttämällä.

Mikäli lika ei irtoa hammastikulla, upota kahviporosäiliö veteen muutaman minuutin ajaksi, jolloin kovettunut kahvi pehmenee ja on helppompaa puhdistaa.

Suuttimien puhdistus

1. Puhdista suutin (A14) aina käytön jälkeen (jos mahdollista) sientä tai pehmeää pyyhettä käyttämällä (kuva 23).
2. Varmista säännöllisin väliajoin (noin joka kuukausi), etteivät kahvisuuttimen (A14) reiät ole tukossa.
Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 24), sienellä tai kovaharjaisella tiskiharjalla.

Kahvijauheen suppilon puhdistus

- Varmista säännöllisin väliajoin (noin joka kuuksi), ettei kahvijauheen suppilo ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa keittiöveitsellä.

Keittimen sisäosien puhdistus

- Varmista säännöllisin väliajoin (noin joka viikko), etteivät keittimen sisäosat ole likaisia. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla, sienellä tai kovaharjaisella tiskiharjalla.
- Poista kaikki jäämät pölynimurilla (kuva 25).

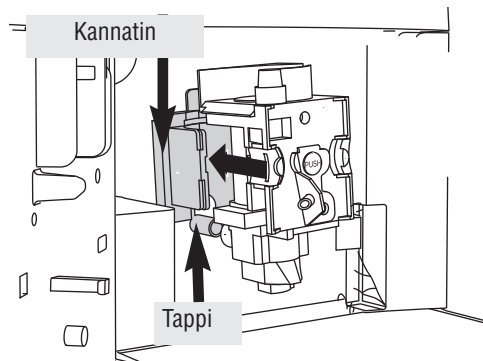
Uuttimen puhdistus

Puhdista uutin vähintään kerran kuukaudessa.

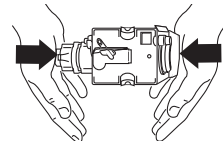


Huomio! Uutin (A8) ei irtoa silloin, kun keitin on pääällä. Älä yritä vetää uutinta väkisin ulos, sillä keitin saattaisi vahingoittua.

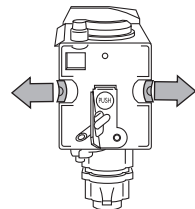
- Sammuta keitin painamalla näppäintä ① . Irrota pistoke pistorasiasta, kun keitin on sammunut kokonaan.
- Aukaise huoltoluukku (kuva 21).
- taan (kuva 22).
- Paina kahta punaista vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä uutinta samanaikaisesti ulospäin (kuva 26).



Tärkeää! Jos uuttimen paikalleen asetuksessa ilmenee ongelmia, purista uutin oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asettusta) sitä samanaikaisesti voimakkaasti yläja alaosastaan kuvassa osoitetulla tavalla.



- Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi punaista painiketta naksahvat ulospäin.
- Aseta tippa-alusta (A11) ja kahviporosäiliö (A9) takaisin paikoilleen.
- Sulje huoltoluukku (A12).



Huomio! Älä puhdista uutinta (A8) pesuaineilla, sillä mänän sisäpuoli on käsitelty voiteluaineella, joka huuhtoutuisi pois pesuaineen mukana. Tämä aiheuttaisi mänän kiinni juuttumisen ja uuttimen vahingoittumisen korjauskelvottomaksi.

- Upota uutin noin 15 minuutin ajaksi veteen ja huuhtele se tämän jälkeen.
- Aseta uutin (A8) takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen työttämällä se kannattimen ja alhaalla olevan tapin väliin. Paina tämän jälkeen kirjoituskelloa PUSH varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen.

KALKINPOISTO

Suorita keittimen kalkinpoisto silloin, kun näytöllä oleva punainen merkkivalo  alkaa vilkkuamaan ja näytölle ilmestyy vilkkova viesti "KALKINPOISTO!".



Huomio! Kalkinpoistoaine sisältää happoja, jotka voivat ärsyttää ihoa ja silmiä. Noudata ehdottomasti kalkinpoistoaineen valmistajan antamia turvaohjeita, jotka löydet kalkinpoistoaineen pakauksesta. Toimi ohjeiden mukaisesti, mikäli kalkinpoistoainetta pääsee iholle tai silmiin.



Tärkeää! Keittimen takuu raukeaa, mikäli kalkinpoista ei suoriteta säännöllisesti.

1. Kytke keitin päälle.
2. Siirry valikkoon painamalla näppäintä **P**.
3. Käännä valintanuppia, kunnes näytölle ilmestyy kohta "Kalkinpoisto".
4. Valitse toiminto näppäimellä **OK**. Näytölle ilmestyy "Kalkinpoisto Vahvistatko?". Paina **OK** toiminnon päälle kytkemiseksi.
5. Näytölle ilmestyy viesti "Lisää Kalkinp. aine Vahvistatko?"
6. Tyhjennä vesisäiliö (A7) ja poista veden pehmenyssuodatin (mikäli asennettu)
7. Kaada veteen laimennettu kalkinpoistoaine vesisäiliöön (noudata kalkinpoistoaineen pullossa olevia käyttöohjeita). Käytä ainoastaan De'Longhin suosittelemia kalkinpoistoaineita (ota yhteys valtuutettuun jälleenmyyjään).
8. Sijoita vähintään 1,5 l vettä vähintään tyhjä astia kuumavesisuuttimen (B7) alapuolelle (kuva 3).



Huomio! Palovammojen vaara

Kuumavesisuuttimesta valuu happoja sisältävästä kuumaa vettä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan pääillesi.

9. Paina näppäintä **OK**, jolla vahvistat että kalkinpoistoaine on kaadettu keittimeen ja käynnistä kalkinpoisto.
10. Näytölle ilmestyy viesti "Kalkinpoisto meneillään". Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistonestettä alkaa valumaan höyrysuoittimesta. Kalkinpoisto-ohjelma suorittaa automatisesti joitakin huuhtelu- ja taukojaksoja, joiden avulla kahvinkeittimen sisälle kerääntyneet kalkkerirostumat saadaan poistettua. Noin 30 minuutin jälkeen näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu TÄYTÄ SÄILIÖ!"
11. Keitin on nyt valmis puhtaalla vedellä tapahtuvaan huuhteluun varten.

Poista vesisäiliö paikaltaan, tyhjennä se ja huuhtele se juoksevalla vedellä. Täytä se puhdalla vedellä ja aseta se uudelleen paikoilleen. Näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu... Vahvistatko?"

12. Tyhjennä kalkinpoistoaineen keräämiseen käytetty astia ja aseta se cappuccinoputken alapuolelle.
13. Paina näppäintä **OK**, huuhtelun aloittamiseksi. Kuumaa vettä alkaa valumaan cappuccinoputkesta ja näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu...".
14. Kun vesisäiliö on tyhjentynyt kokonaan, näytölle ilmestyy viesti "Huuhtelu suoritettu... Vahvistatko?".
15. Paina näppäintä **OK**, aseta suodatin paikoilleen (mikäli se oli asennettu) ja täytä vesisäiliö vedellä, jonka jälkeen keitin on käyttövalmis.

SF

VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI

Viesti KALKINPOISTO ilmestyy näytölle keittimen tietyn toiminta-ajan jälkeen, joka määrittyy veden kovuuden perusteella.

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla kovuusasteelle 4. Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös käyttämäsi veden kovuudelle, jolloin myös viestin ilmestymistieys muuttuu.

Veden kovuuden mittaus.

1. Poista keittimen mukana toimitettu reagenssiliuska "TOTAL HARDNESS TEST" pakkauksestaan.
2. Upota liuska 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.

Aste 1

Aste 2

Aste 3

Aste 4

Veden kovuuden ohjelointi

1. Paina näppäintä **P** valikkoon siirtymiseksi;
2. Käännä valintanuppia kohdan "Veden kovuus" valitsemiseksi.
3. Vahvista valinta painamalla näppäintä **OK** / \ .
4. Käännä valintanuppia ja aseta reagenssiliuskalla mitattu kovuusaste (katso edellisessä kappaleessa olevaa kuvaaa).
5. Paina näppäintä **OK** / \ asetuksen vahvistamiseksi.
6. Paina näppäintä  **ESC** valikosta poistumiseksi.

Nyt keitin on ohjelmoitu veden kovuuden mukaisesti.

TEKNISET TIEDOT

Jännite: 220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A

Sähkökulutus: 1350W

Paine: 15 bar

Vesisäiliön tilavuus: 1,7 litraa

Mitat LxHxP: 284x374x441 mm

Paino: 11,4 kg



Laite vastaa seuraavien EU- direktiivien vaatimuksia:

- Pienjännitedirektiivi 2006/95/EU;
- Direktiivi EMC 89/336/EEC ja siihen myöhemmin tehty muutokset 92/31/EEC ja 93/68/EEC.

Elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit ja tarvikkeet vastaavat Euroopan yhteisön asetuksen 1935/2004 vaatimuksia.

KEITTIMEN HÄVITYS



Tärkeitä ohjeita tuotteen hävittämiseen Euroopan Unionin direktiivin 2002/96 mukaisesti.

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

Vie se paikallisten viranomaisten hyväksymään kierrätyskeskukseen tai anna se jälleenmyyjän hävitettäväksi, mikäli kyseinen palvelu kuuluu jälleenmyyjän toimialaan. Suojelet luontoa ja vältyt virheellisen tai väärän romutuksen aiheuttamalta terveysriskeiltä, mikäli hävität kodinkoneen erilään muista jätteistä. Näin myös kodinkoneen sisältämät kierrättävät materiaalit voidaan kerätä talteen, jolloin säastät energiaa ja luonnonvaroja. Tuotteessa on ristillä peitetty roskasäiliön merkki, jonka tarkoituksena on muistuttaa että kodinkoneet on hävitettävä erikseen muista kotitalousjätteistä.

NÄYTÖLLÄ NÄKYVÄT VIESTIT

| NÄKYVÄ VIESTI | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUS |
|--|---|--|
| TÄYTÄ SÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none">Vesisäiliö on tyhjä tai se on asetettu väärin paikoilleen. | <ul style="list-style-type: none">Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen. |
| KAHVI LIIAN HIENOA, SÄÄDÄ MYLLYÄ! | <ul style="list-style-type: none">Kahvi on liian hienoksi jauhettua ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti. | <ul style="list-style-type: none">Suorita kahvin valutus uudelleen ja käänä jauhatuskarkeuden säättönpuppia myötäpäivään yhden naksahduksen verran numeroa 7 kohden kahvimyllyn toiminnan aikanaPaina näppäintä /!\ ja anna veden vuotaa suuttimesta muutaman sekunnin ajan. |
| KUUMA VESI... vahvistatko?  | <ul style="list-style-type: none">Keitin ei valmista kahvia. | |
| TYHJENNÄ KAHVIPOROSÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none">Kahviporosäiliö (A9) on täynnä. | <ul style="list-style-type: none">Tyhjennä kahviporosäiliö, puhdista se ja aseta se uudelleen paikoilleen. Tärkeää: tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös kahvijauhesäiliö on EHDOT-TOMASTI tyhjennettävä, vaikkei se olisikaan täynnä. Jos tästä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksien yhteydessä kahvijauhesäiliö täytyy normaalina nopeammin, jolloin keitin voi tukkoutua. |
| ASETA KAHVIPOROSÄI. PAIKOILLEEN ! | <ul style="list-style-type: none">Kahviporosäiliötä ei ole asetettu puhdistuksen jälkeen paikoilleen. | <ul style="list-style-type: none">Aukaise huoltoluukku ja aseta kahviporosäiliö paikoilleen. |
| LISÄÄ KAHVIJAUHE ! | <ul style="list-style-type: none">Olet valinnut "kahvijauhe"-toiminnon, mutta suppilossa ei ole kahvijauhetta. | <ul style="list-style-type: none">Kaada kahvijauhetta suppiloon tai kytke "kahvijauhe"-toiminto pois päältä. |

| NÄKYVÄ VIESTI | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUS |
|--|---|--|
| KALKINPOISTO!  VILKUU | <ul style="list-style-type: none"> Osoittaa, että keittimessä on kalkkikerääntymä. | <ul style="list-style-type: none"> Suorita kappaleessa "Kalkinpoisto" kuvattu kalkinpoisto-ohjelma mahdolismman pian. |
| VÄHENNÄ KAHVIA! | <ul style="list-style-type: none"> Olet käyttänyt liikaa kahvi-jauhetta. | <ul style="list-style-type: none"> Tyhjennä suppilo veitsellä kappaleessa "Kahvijauheen suppilon puhdistus" kuvatulla tavalla. Valitse miedompi maku tai vähennä kahvijauheen määrä ja valmista kahvi uudelleen. |
| TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ! | <ul style="list-style-type: none"> Kahvipavut ovat loppuneet. | <ul style="list-style-type: none"> Täytä kahvipapusäiliö. |
| ASETA UUTINYKSIKKÖ PAIKOILLEEN!  | <ul style="list-style-type: none"> Uutinta ei ole asetettu paikoilleen puhdistuksen jälkeen. | <ul style="list-style-type: none"> Aseta uutin paikoilleen kappaleessa "Uuttimen puhdistus" annettujen ohjeiden mukaisesti. |
| SULJE LUUKKU!  | <ul style="list-style-type: none"> Huoltoluukku on auki. | <ul style="list-style-type: none"> Sulje huoltoluukku. |
| YLEINEN HÄLYTYS!  | <ul style="list-style-type: none"> Keittimen sisäosat ovat erittäin likaiset. | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista keitin huolellisesti kappaleessa "Puhdistus ja huolto" annettujen ohjeiden mukaisesti. Mikäli viesti ei poistu keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun. |

VIANETSINTÄ

Esittelemme seuraavassa joitakin mahdollisia toimintahäiriöitä.

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

| ONGELMA | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUS |
|--|--|--|
| Kahvi ei ole kuumaa | <ul style="list-style-type: none">Kuppeja ei ole esilämmittetty.Uutin on jäähdytynyt, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulunut 2-3 minuuttia. | <ul style="list-style-type: none">Lämmitä kahvikupit huuhtomalla ne kuumalla vedellä tai jätä ne vähintään 20 minuutiksi kuppien lämmitystasolle.Lämmitä uutin ennen kahvin valmistusta käsikäyttöistä huuhtelutoimintoa käytäällä (sivu 11). |
| Kahvissa on vähän vahtaota | <ul style="list-style-type: none">Kahvi on jauhettu liian karkeaksiKahviseos ei sovellu tarkoitukseen | <ul style="list-style-type: none">Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppiä yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 8).Käytä espresso- kahvinkeittimille tarkoitettua kahvinseosta. |
| Kahvia valuu liian hitaasti tai tipottain. | <ul style="list-style-type: none">Kahvi on jauhettu liian hienoksi. | <ul style="list-style-type: none">Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppiä yhden naksahduksen verran myötäpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 8). Käännä nuppiä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes valutus tapahtuu parhaalla mahdollisella tavalla. Voit huomata eron vasta kahden kahvin valmistuksen jälkeen. |
| Kahvia valuu liian nopeasti. | <ul style="list-style-type: none">Kahvi on jauhettu liian karkeaksi. | <ul style="list-style-type: none">Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppiä yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 8). Älä käännä jauhatuskarkeuden säätönuppiä liikaa, sillä muussa tapauksessa kahden kupillisen valmistuksen yhteydessä kahvi voi valua tippumalla. Voit huomata eron vasta kahden kahvin valmistuksen jälkeen. |

SF

| ONGELMA | MAHDOLLINEN SYY | KORJAUS |
|--|--|--|
| Kahvia ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta. | <ul style="list-style-type: none"> Suuttimien reiät ovat tukossa. | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista suuttimen reiät hammastikulla, sienellä tai kovaharjaisella tiskiharjalla (kuva 24). |
| Kahvi ei valu suuttimista vaan huoltoluukkua (A12) pitkin. | <ul style="list-style-type: none"> Kuiva kahvi on tukkinut suuttimen reiät. Huoltoluukun sisällä oleva kahvin ohjauskanava (A13) on tukossa. | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista suuttimen reiät hammastikulla, sienellä tai kovaharjaisella tiskiharjalla (kuva 24). Puhdista kahvin ohjauskanava (A13) huolellisesti ennen kaikkea saranoiden kohdalta. |
| Suuttimesta ei valu kahvia vaan vettä. | <ul style="list-style-type: none"> Kahvijauhe on juuttunut kiinni suppiloon (A4). | <ul style="list-style-type: none"> Puhdista suppilo (A4) puiseilla tai muovisella haarakallalla. Puhdista keittimen sisäosat. |
| Maitoon muodostuu suuria kupulia | <ul style="list-style-type: none"> Maito ei ole riittävästi kylmää tai se ei ole kevytmaitoa. | <ul style="list-style-type: none"> Käytä mielellään jääkaapipikylmää (noin 5°C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Vaihda maitotyppiä, mikäli vahto ei valmistu vielä tämän jälkeen tyydyttävällä tavalla. |
| Maito ei ole vaahdottunut | <ul style="list-style-type: none"> Cappuccinoputki on likainen | <ul style="list-style-type: none"> Suorita puhdistus kappaaleessa "Cappuccinoputken puhdistus käytön jälkeen" annettujen ohjeiden mukaisesti. |
| Höyrynsuihkutus keskeytyy | <ul style="list-style-type: none"> Turvalaite katkaisee höyrynsuihkuksen 3 minuutin kuluttua. | <ul style="list-style-type: none"> Odota ja käynnistä höyrytoiminto tämän jälkeen uudelleen. |
| Keitin ei käynnisty | <ul style="list-style-type: none"> Pistoke ei ole pistorasiassa. Pääkatkaisin ei ole päällä. | <ul style="list-style-type: none"> Kytke pistoke pistorasiaan. Paina pääkatkaisin asentoon I (kuva 29). |