

SISÄLTÖ

1. TÄRKEÄT TURVALLISUUSVAROITUKSET ... 210	
2. TURVALLISUUTTA KOSKEVAT OHJEET 211	
2.1 Käyttöohjeessa käytetyt symbolit211	
2.2 Oikea käyttö.....211	
2.3 Käyttöohjeet211	
3. JOHDANTO..... 211	
3.1 Suluisia olevat kirjaimet211	
3.2 Ongelmat ja korjaustoimenpiteet211	
3.3 Lataa sovellus!.....212	
4. KUVAUS 212	
4.1 Keittimen kuvaus (sivu 3 - A)212	
4.2 Kotisivun kuvaus (päänäyttö) (sivu 2 - B) ..212	
4.3 Lisävarusteiden kuvaus212	
4.4 Maitosäiliön kuvaus212	
4.5 Mix carafen kuvaus212	
5. ALKUVALMISTELUT 213	
5.1 Keittimen tarkastus.....213	
5.2 Keittimen asennus213	
5.3 Keittimen kytkentä213	
5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa213	
6. KEITTIMEN KÄYNNISTYS..... 213	
7. KEITTIMEN SAMMUTUS 214	
8. VALIKON ASETUKSET 214	
8.1 Huuhtelu214	
8.2 Kalkinpoisto214	
8.3 Vesisuodatin214	
8.4 Juoman asetukset214	
8.5 Sääda kellonaika215	
8.6 Automaattinen käynnistys215	
8.7 Automaattinen sammutus (standby) 215	
8.8 Lämmitystaso215	
8.9 Energian säästö215	
8.10 Kahvin lämpötila215	
8.11 Veden kovuus216	
8.12 Valitse kieli216	
8.13 Äänimerkki216	
8.14 Kupin valo216	
8.15 Tausta216	
8.16 Bluetooth216	
8.17 Piirin tyhjennys216	
8.18 Oletusarvot217	
8.19 Tilastotiedot217	
9. KAHVIN VALMISTUS 217	
9.1 Kahvin maun valinta217	
9.2 Kahvimäärän valinta217	
9.3 Kahvin valmistus kahvipavuista217	
9.4 Kahvin valmistus esijauhutusta kahvista ...218	
9.5 Kahvimyllyn säätö.....218	
9.6 Jos haluat kuumempaa kahvia219	

10. KUUMIEN MAITOUJUMIEN VALMISTUS.... 219	
10.1 Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys219	
10.2 Vaahotomäärän säätö.....219	
10.3 Maitopohjaisten juomien automaattinen valmistus219	
10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen220	
11. KUUMAN VEDEN VALUTUS 220	
12. HÖYRYN SUIHKUTUS 220	
12.1 Neuvoja höyryn käyttöön maidon vaahdottamisessa221	
12.2 Kuumavesi-/höyrysuuttimen puhdistus käytön jälkeen.....221	
13. KUUMAN KAAKAON VALMISTAMINEN 221	
14. JUOMIEN MUOKKAAMINEN 222	
15. OMAN KÄYTTÄJÄPROFIILIN TALLENNUS.. 222	
16. PUHDISTUS 222	
16.1 Keittimen puhdistus.....222	
16.2 Keittimen sisäpiirin puhdistus.....223	
16.3 Sakkasäiliön puhdistus.....223	
16.4 Tippa-alustan puhdistus223	
16.5 Keittimen sisäosien puhdistus223	
16.6 Vesisäiliön puhdistus.....224	
16.7 Kahvisuuttimen puhdistus224	
16.8 Esijauhutun kahvin supppelin puhdistus.....224	
16.9 Uutinyksikön puhdistus.....224	
16.10 Maitosäiliön puhdistus225	
16.11 Kuumavesi-/höyryputken puhdistus225	
16.12 Mix Carafen (E) puhdistus225	
17. KALKINPOISTO 225	
18. VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI..... 227	
18.1 Veden kovuuden mittaus227	
18.2 Veden kovuuden ohjelmointi227	
19. PEHMENYSSUODATIN 227	
19.1 Suodattimen asentaminen.....227	
19.2 Suodattimen vaihto228	
19.3 Suodattimen poisto.....228	
20. TEKNISET TIEDOT 228	
21. HÄVITTÄMINEN 228	
22. NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT 229	
23. VIANETSINTÄ..... 234	

1. TÄRKEÄT TURVALLISUUSVAROITUKSET

- Sellaiset henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai aistit ovat rajoittuneita tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta tai tietoa, eivät voi käyttää tätä laitetta, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä ja ellei heitä ole opastettu laitteen turvalliseen käyttöön.
- Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät pääsisi leikkimään laitteella.
- Oikea käyttö: tämä keitin on tarkoitettu kahvi-, maito-, ja kuumavesipohjaisten juomien valmistukseen. Mikä tahansa muu käyttö on väärinkäyttöä ja näin ollen vaarallista. Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat keittimen virheellisestä käytöstä.
- Lämmitysosan pinta on kuuma käytön jälkeen. Myös keittimen ulkoiset osat saattavat olla kuumia muutaman minuutin ajan riippuen siitä, mitä keittimellä on valmistettu.
- Katso tietoja puhdistuksesta ohjeista, jotka on annettu luvusta "16. Puhdistus".
- Lapset eivät voi tehdä käyttäjän vastuulla olevaa puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa.
- Puhdistuksen aikana keitintä ei saa koskaan upottaa veteen.
- HUOMIO: älä käytä emäksisiä puhdistusaineita keittimen puhdistuksessa, sillä ne saattavat vaurioittaa sitä. Käytä pehmeää liinaa ja tarvittaessa neutraalia puhdistusainetta.
- Tämä keitin on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön. Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi seuraavissa paikoissa: liikkeen henkilökunnan keittiötilat, toimistot ja muut työtilat, maatilamatkailupaikat, hotellit, motellit ja muut majoituspaikat.
- Anna vahingoittuneen pistokkeen tai sähköjohdon korjaus ainoastaan teknisen huolto liikkeen suorittavaksi, jotta riskeiltä välttyttäisiin.
- Keittimet, joissa on irrotettava johto: vältä vesiroiskeiden joutuminen virtajohtoon liittimeen tai keittimen takapuolella olevaan liitäntäkohtaan.

VAIN EUROOPAN MARKKINOILLE:

- Yli 8-vuotiaat lapset voivat käyttää tätä laitetta valvonnan alaisina tai jos heitä on opastettu laitteen turvalliseen käyttöön ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät voi tehdä käyttäjän vastuulla olevia puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä, elleivät he ole yli 8-vuotiaita ja ellei heitä valvota. Pidä laite ja sen virtajohto alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.
- Sellaiset henkilöt, joiden fyysiset tai henkiset kyvyt tai aistit ovat rajoittuneita tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta tai tietoa, voivat käyttää laitetta, jos heitä valvotaan tai jos he ovat saaneet ohjeet laitteen turvalliseen käyttöön ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

- Irrota keitin aina sähköverkosta, jos jätät sen vartioimatta tai ennen sen kokoonpanoa, purkamista tai puhdistamista.



Pinnat, joissa on tämä symboli, kuumentuvat käytön aikana (symboli on vain joissakin malleissa).

2. TURVALLISUUTTA KOSKEVAT OHJEET

2.1 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 laitetta.



Palovammavaara!

Tämän varoituksen laiminlyöminen voi aiheuttaa eri asteisia palovammoja.



Huomaa:

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



Vaara!

Keittimen käyttöön liittyy sähköiskujen vaara, sillä keitin toimii sähköllä.

Noudata tämän vuoksi seuraavassa annettuja turvaohjeita:

- Älä koske keittimeen, jos kätesi tai jalkasi on märät.
- Älä koske pistokkeeseen, jos kätesi ovat märät.
- Varmista, että käytetty pistorasia on helposti ulottuvillasi, jotta voit irrottaa pistokkeen aina tarvittaessa.
- Irrota pistoke pistorasiasta vain suoraan pistoketta vetämällä. Älä vedä sähköjohtoa, sillä tämä saattaisi vahingoittaa.
- Voit kytkä 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.
- Ennen minkä tahansa keittimeen kuuluvan ulkoisen osan puhdistamista, kytke keitin pois päältä, irrota pistoke pistorasiasta ja anna keittimen jäähtyä.



Varoitus:

Säilytä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipehmusteet) lasten ulottumattomissa.



Palovammavaara!

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

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

Kun keitin on käytössä, kuppialusta (A11) saattaa kuumentua.

2.2 Oikea käyttö

Keitin on suunniteltu kahvi-, maito- ja kaakaopohjaisten juomien sekä kuuman veden valmistukseen ja juomien kuumentamiseen.

Mikä tahansa muu käyttö on väärinkäyttöä ja näin ollen vaarallista. Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat keittimen virheellisestä käytöstä.

2.3 Käyttöohjeet

Lue käyttöohjeet huolellisesti läpi ennen keittimen käyttöönottoa. Jos ohjeita ei noudateta, seurauksena saattaa olla vahingoittuminen ja keittimen vaurioituminen.

Valmistaja ei vastaa mistään sellaisista vahingoista, jotka johtuvat käyttöohjeiden laiminlyömisestä.



Huomaa:

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

3. JOHDANTO

Kiitämme, että valitsit valmistamamme automaattisen kahvi- ja cappuccinokeittimen.

Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaksesi käyttöohjeisiin. Näin vältät vaarantilanteita ja keittimen vahingoittumiselta.

3.1 Suluisia olevat kirjaimet

Sulkumerkkien välissä olevilla kirjaimilla viitataan laitteen kuvauksen yhteydessä annettuihin selityksiin (sivu 2–3).

3.2 Ongelmat ja korjaustoimenpiteet

Yritä ratkaista mahdolliset ongelmat noudattamalla varoituksia, jotka on annettu luvuissa "22. Näytölle ilmestyvät viestit" ja "23. Vianetsintä".

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. Jos korjauksia tarvitaan, käänny ainoastaan De'Longhin teknisen huoltopalvelun puoleen. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuutodistuksessa

3.3 Lataa sovellus!



De'Longhi Coffee Link -sovelluksen ansiosta joitakin toimintoja voidaan ohjata etäkäytössä.

Sovelluksesta löytyy myös tietoja, neuvoja ja kahvin maailmaa koskevia mielenkiintoisia aiheita. Sovelluksen ansiosta kaikki keitintä koskevat tiedot ovat ulottuvillasi.



Tämä symboli korostaa toiminnot, joita voidaan ohjata tai katsella sovelluksessa.

Lisäksi on mahdollista luoda jopa 6 uutta juomaa kullekin profiilille ja ladata ne keittimeen.



Huomaa:

Tarkista yhteensopivat laitteet sivulta "compatibledevices.delonghi.com".

4. KUVAUS

4.1 Keittimen kuvaus (sivu 3 - A)

- A1. Kahvipapusaäiliön kansi
- A2. Esijauhettun kahvin suppilon kansi
- A3. Kahvipapusaäiliö
- A4. Esijauhettun kahvin suppilo
- A5. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A6. Kupprien lämmitystaso
- A7. Näppäin : keittimen käynnistämiseksi tai sammuttamiseksi (standby)
- A8. Korkeuden mukaan säädettävä kahvisuutin
- A9. Kuumavesi-/höyryputki
- A10. Sakkasaäiliö
- A11. Kuppialusta
- A12. Tippa-alustan veden tason osoitin
- A13. Alustan ritilä
- A14. Tippa-alusta

- A15. Vesisäiliön kansi
- A16. Vesisäiliö
- A17. Veden pehmennyssuodattimen paikka
- A18. Uutinyksikön luukku
- A19. Uutinyksikkö
- A20. Virtajohdon liittimen kiinnityskohta
- A21. Virtakatkaisin (ON/OFF)

4.2 Kotisivun kuvaus (päänäyttö) (sivu 2 - B)

- B1. : valikko juomien asetusten muokkaamiseen
- B2. : keittimen asetusvalikko
- B3. Maku valittu
- B4. Kello
- B5. Valittu määrä
- B6. : maun valinta
- B7. : määrän valinta
- B8. : vieritysuoli
- B9. Valittavat juomat (paina vieritysuolia tai kaikkien juomien näkemiseksi: alempi palkki osoittaa esillä olevaa näyttöä)
- B10. : vieritysuoli
- B11. Ohjelmoitavat profiilit (ks. "15. Oman käyttäjäprofiilin tallennus")

4.3 Lisävarusteiden kuvaus

(sivu 2 - C)

- C1. Reagenssiliuska "Total Hardness Test" (liitetty englanninkielisten ohjeiden sivulle 2).
- C2. Esijauhettun kahvin annosliuska
- C3. Kalkinpoistoaine
- C4. Pehmennyssuodatin (vain joissakin malleissa)
- C5. Puhdistussuti
- C6. Kuumavesi-/höyrysuutin
- C7. Suuttimen vapautuspainike
- C8. Virtajohto
- C9. Jääpala-astia (2 kpl)

4.4 Maitosaäiliön kuvaus

(sivu 2 - D)

- D1. Vaahdon ja CLEAN-toiminnon säätönuppi
- D2. Maitosaäiliön kansi
- D3. Maitosaäiliö
- D4. Maidon imuputki
- D5. Vaahdotetun maidon suutin (säädettävä)

4.5 Mix carafen kuvaus

(sivu 2 - E)

- E1. Kansi
- E2. Suppilo

- E3. Höyryn annosteluputki
- E4. Kaakaosekoitin
- E5. Mix carafe -kaakao
- E6. Suppilon irrotuskieleke

5. ALKUVALMISTELUT

5.1 Keittimen tarkastus

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

5.2 Keittimen asennus



Varoitus!

Muista seuraavat turvallisuuteen liittyvät seikat keittimen asennuksen yhteydessä:

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

5.3 Keittimen kytkentä



Varoitus!

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

Kytke keitin ainoastaan riittävän tehokkaasti maadoitettuun pistorasiaan, jonka teho on vähintään 10 A.



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

5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa




Tärkeää!

- Keitin on tarkastettu tehtaalla kahvia käyttämällä, joten on täysin normaalia, että löydät jonkin verran kahvia kahvimylyllystä. Vakuutamme kuitenkin, että tämä keitin on täysin uusi.
- Säädä veden kovuus mahdollisimman pian noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden luvussa "18. Veden kovuuden ohjelmointi".

1. Kytke virtajohdon liitin (C8) keittimen takaosassa olevaan paikkaan (A20), kytke laite verkkovirtaan (kuva 1) ja varmista, että laitteen takaosaan asetettua virtakatkaisinta (A21) on painettu (kuva 2).
2. "SELECT LANGUAGE" (valitse kieli): paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy haluttua kieltä vastaava lippu. Paina lippua.

Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:

3. "TÄYTÄ VESISÄILIÖ RAIKKAALLA VEDELLÄ": irrota vesisäiliö (kuva 3), avaa kansi (kuva A15) (kuva 4), täytä se raikkaalla vedellä aina (säiliön sisäpuolella olevaan) MAX-linjaan saakka (kuva 5), sulje kansi ja aseta säiliö takaisin paikoilleen (kuva 6).
4. "ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN": Tarkista, että kuuma-vesi-/höyrysuutin (C6) on asetettu putkeen (A9) (kuva 7) ja laita sen alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml:n astia (kuva 8).
5. Näytölle ilmestyy viesti "PIIRI TYHJÄ PAINA OK TÄYTÖN ALOITTAMISEKSI".
6. Paina  OK" vahvistaaksesi: keitin annostelee vettä suuttimesta (kuva 8) ja sammuu sitten automaattisesti.

Nyt kahvinkeitin on käyttövalmis.



Tärkeää!

- Valmista keittimen ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä 4-5 cappuccinoa. Vasta tämän ensikäytön jälkeen maku on paras mahdollinen.
- Ensimmäisellä käyttökerralla vesipiiri on tyhjä, minkä vuoksi keitin saattaa pitää kovaa ääntä. Ääni vaimenee piirin täytyessä.
- Ensimmäisten 5-6 cappuccinon valmistuksen aikana on täysin normaalia, että veden kiehuaan liittyvä ääni kuuluu: myöhemmin ääni vaimenee.
- Keittimen parhaan suorituskyvyn vuoksi kannattaa asentaa pehmenyysuodatin (C4) noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden luvussa "19. Pehmenyysuodatin" annettuja ohjeita. Jos mallissasi ei ole suodatinta, sellaisen voi pyytää De'Longhin valtuutetuista huoltokeskuksista.

6. KEITTIMEN KÄYNNISTYS




Tärkeää!

- Varmista aina ennen keittimen käynnistämistä, että takaosaan asetettua virtakatkaisinta (A21) on painettu (kuva 2).
- Keitin suorittaa esilämmitys- ja huuhteluohjelman aina käynnistymisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa. Kahvinkeitin on käyttövalmis vasta tämän ohjelman suorittamisen jälkeen.

Palovammavaara!

Kahvisuuttimen putkista (A8) valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana. Vesi kerätään tippa-alustalle (A14). Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Jos haluat käynnistää keittimen, paina näppäintä  (A7-kuva 9): näytölle ilmestyy viesti "LÄMMITYS MENEILLÄÄN ODOTA, OLE HYVÄ".
- Lämmityksen jälkeen näytölle ilmestyy seuraava viesti: "HUUHTELU MENEILLÄÄN, KUUMAA VETTÄ SUUTTIMITTA". Näin keitin lämmittää säiliön ja valuttaa kuumaa vettä sisäisiin kanaviin, jotta myös nämä lämpenisivät.


Keittimen lämpötila on oikea, kun päänäyttö (kotisivu) tulee esiin.

7. KEITTIMEN SAMMUTUS

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


Palovammavaara!

Kahvisuuttimen putkista (A8) valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Sammuta keitin painamalla näppäintä  (A7-kuva 9).
- Näytölle ilmestyy kirjoitus "SAMMUTUS MENEILLÄÄN, ODOTA OLE HYVÄ": Jos näin on ohjelmoitu, keitin suorittaa huuhtelun ja sammuu (stand-by).

Tärkeää!

Jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan, suorita ensin tyhjennys (ks. kappale "8.17 Piirin tyhjennys") ja kytkä keitin sitten irti sähkövirrasta seuraavasti:

- sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 9).
- vapauta virtakatkaisin (A21), joka sijaitsee keittimen takana (kuva 2).

Varoitus!





Älä koskaan paina virtakatkaisinta, kun keitin on päällä.

8. VALIKON ASETUKSET

8.1 **Huuhtelu**

Tällä toiminnolla kuumaa vettä voidaan annostella kahvisuuttimesta (A8) ja kuumavesi-/höyrysuuttimesta (C6), jos se on laitettu, niin että koneen sisäinen piiri puhdistuu ja lämpenee. Aseta astia kahvi- ja kuumavesisuuttimen alle (tilavuus väh. 100 ml) (kuva 8).


Kytke toiminto päälle seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy " HUUHTELU".

3. Paina näppäintä "" käynnistäaksesi huuhtelun.

Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valutuksen aikana.

4. Muutaman sekunnin kuluttua ensin kahvisuuttimesta ja sitten kuumavesi-/höyrysuuttimesta (jos paikoillaan) tulee kuumaa vettä, joka puhdistaa ja lämmittää keittimen sisäpiiriin. Näytölle ilmestyy kirjoitus "HUUHTELU MENEILLÄÄN KUUMAA VETTÄ SUUTTIMITTA" ja palkki, joka näyttää valmistumisen edistymisen vaihe vaiheelta.
5. Voit keskeyttää huuhtelun painamalla " STOP" tai odottaa, että se keskeytyy automaattisesti.

Tärkeää!

- Jos keitintä ei käytetä 3–4 päivään, seuraavalla käyttökeralla kannattaa tehdä 2–3 huuhtelua ennen käyttöä.
- On aivan normaalia, että kyseisen toiminnon jälkeen sakkasäiliössä (A10) on vettä.

8.2 **Kalkinpoisto**













Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten, ks. luku "17. Kalkinpoisto".

8.3 **Vesisuodatin**

Suodattimen (C4) asennuksen ohjeita on luvussa "19. Pehmennyssuodatin".

8.4 **Juoman asetukset**

Tässä osassa voit tutustua muokattuihin asetuksiin ja palauttaa tarvittaessa jokaisen yksittäisen juoman oletusarvot, poikkeuksena kaakaajuoma.








1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
 2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy " JUOMAN ASETUKSET".
 3. Paina "": näytölle tulee esiin ensimmäisen juoman asetuspaneeli.
 4. Käyttäjaprofiili näkyy korostettuna näytöllä. Arvot näkyvät pystypalkeissa. Oletusarvon kohdalla on symboli  ja voimassa olevan arvon kohdalla on täyttyvä pystypalkki;
 5. Asetusvalikkoon palataan painamalla " ESC". Selataksesi ja saadaksesi näkyville juomat, paina  NEXT.
 6. Jos haluat nollata näytöllä olevan juoman oletusarvot, paina " RESET".
 7. "VAHVISTA NOLLAUS?" ja vahvista painamalla " OK" (nollaa painamalla " ESC").
 8. "OLETUSARVOT ASETETTU": paina " OK".
- Juoma on ohjelmoitu uudelleen oletusarvoihin. Jatka muilla juomilla tai palaa asetusvalikkoon.

Tärkeää!

- Jos haluat muokata jonkin muun profiilin juomia, palaa kotisivulle, valitse haluamasi profiili (B11) ja toista toimenpide.
- Jos haluat palauttaa kaikkien profiilin juomien oletusarvot, katso kappale "8.18 Oletusarvot".

8.5 Säädä kellonaika

Jos haluat säätää näytöllä (B) olevaa kellonaikaa, toimi seuraavasti:


1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "ASET AIKA".
3. Paina : näytölle ilmestyy kellonajan asetuspaneeli.
4. Paina  tai  tuntien ja minuuttien kohdalla, kunnes oikea kellonaika ilmestyy näyttöön.
5. Vahvasta painamalla  OK" (nollaa painamalla  ESC") ja paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

Nyt kellonaika on asetettu.












8.6 Automaattinen käynnisty

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

Tärkeää!

Tätä toimintoa voi käyttää vain siinä tapauksessa, että kellonaika on jo asetettu oikein (ks. kappale "8.5 Säädä kellonaika ").

Automaattinen käynnisty ohjelmoidaan seuraavalla tavalla:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8) kunnes näyttöön (B) ilmestyy kirjoitus "AUT. KÄYNNISTYS".
3. Valitse toiminto painamalla : näytölle ilmestyy kellonajan asetuspaneeli.
4. Paina  tai  tuntien ja minuuttien kohdalla, kunnes haluamasi automaattisen käynnistykseen kellonaika ilmestyy näyttöön.
5. Paina  tai  laittaaksesi automaattisen käynnistykseen päälle tai pois päältä.
6. Vahvasta painamalla  OK" (nollaa ja palaa asetusvalikkoon, painamalla  ESC") ja paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

Automaattisen käynnistykseen kellonaika on näin ohjelmoitu ja kellonajan viereen ilmestyy vastaava symboli joka osoittaa, että toiminto on päällä.






Tärkeää!

Kun keitin sammutetaan virtakatkaisimesta (A21), aiemmin päälle laitettu automaattisen käynnistykseen asetus menetetään.

8.7 Automaattinen sammutus (standby)








Voit asettaa automaattisen sammutuksen, jotta keitin sammusi 15 tai 30 minuutin tai 1, 2 tai 3 tunnin kuluttua viimeisestä käyttökerrasta.

Automaattinen sammutus ohjelmoidaan seuraavalla tavalla:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
 2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "AUT. SAMMUTUS" ja voimassa oleva valinta (15 tai 30 minuuttia, tai 1, 2 tai 3 tuntia).
 3. Paina näytössä : kunnes olet valinnut haluamasi arvon.
 4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.
- Nyt automaattinen sammutus on ohjelmoitu uudelleen.

8.8 Lämmitystaso








Kupit voidaan lämmittää ennen kahvin keittämistä laittamalla päälle lämmitystaso (A6) ja asettamalla kupit sen päälle.

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy kirjoitus "LÄMMITYSTASO".
3. Paina  laittaaksesi lämmitystason päälle  ON tai pois päältä  OFF.
4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

8.9 Energian säästö

Tämän toiminnon avulla energiansäästötä voidaan kytkeä päälle tai pois päältä. Kun toiminto on päällä, pienempi energiankulutus voidaan taata eurooppalaisten määräysten mukaisesti.






Energiansäästötä laitetaan päälle ja pois päältä seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "ENERGIAN SÄÄSTÖ".
3. Paina  laittaaksesi energian säästön päälle  ON tai pois päältä  OFF.
4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

Näytölle, kellonajan viereen, ilmestyy vastaava symboli, mikä tarkoittaa, että toiminto on laitettu päälle.

8.10 Kahvin lämpötila

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa, toimi seuraavasti:









1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon;
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "KAHVIN LÄMPÖTILA" ja voimassa oleva valinta (ALHAINEN, NORMAALI, KORKEA, MAKSIMI).
3. Paina , kunnes haluamasi lämpötila on valittu.
4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

8.11 Veden kovuus

Katso veden kovuuden ohjelmointiin liittyviä ohjeita luvusta "18. Veden kovuuden ohjelmointi".









8.12 Valitse kieli

Jos haluat muuttaa näytön (B) kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön ilmestyy "  ASETA KIELI".
3. Paina  : paina  tai , kunnes esiin tulee haluamasi kielen lippu. Valitse se.
4. Paina  ESC" 2 kertaa palataksesi kotisivulle.









8.13 Äänimerkki

Tämän toiminnon avulla on mahdollista laittaa äänimerkki päälle tai pois päältä. Äänimerkki soi, kun kuvakkeita painetaan ja kun varusteita asetetaan/irrotetaan. Äänimerkki laitetaan päälle ja pois päältä seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "  ÄÄNIMERKKI".
3. Paina  laittaaksesi äänimerkin päälle  ON) tai pois päältä  OFF).
4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.






8.14 Kupin valo


Tämän toiminnon avulla kupin valo laitetaan päälle tai pois päältä. Valot syttyvät palamaan jokaisen kahjuoman ja kuumman maidon valmistuksen sekä huuhtelun yhteydessä. Toiminto laitetaan päälle ja pois päältä seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy  KUPIN VALO".
3. Paina  laittaaksesi  ON) kupin valon päälle  OFF) tai pois päältä.
4. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

8.15 Tausta









Voit muuttaa keittimen näytön taustaa valitsemalla 4 käytettävissä olevan taustan väliltä: "SHADED BLUE", "STAINLESS STEEL", "COFFEE BROWN", "DARK BLUE". Toimi seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy  TAUSTA".
3. Paina  : näytölle ilmestyvät käytettävissä olevat taustat.

4. Valitse haluamasi tausta painamalla valitsemaasi ruutua: keitin palaa asetusvalikkoon valitulla ja uudella taustalla.
5. Paina  ESC" palataksesi kotisivulle.

8.16 Bluetooth

Tällä toiminnolla laitetaan päälle tai pois päältä PIN-suojaus, jolla luodaan yhteys keittimen ja laitteen välille.

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy  BLUETOOTH".
3. Paina  : päästäksesi toimintoon.
4. Laita PIN-suojaus päälle tai pois päältä painamalla -  ON) tai  OFF).
5. Paina  ESC" 2 kertaa palataksesi kotisivulle. Keittimen esiasetettu PIN-koodi on "0000". PIN-koodi kannattaa vaihtaa. Vaihto tehdään suoraan SOVELLUKSESTA.








Tärkeää!

Keittimen Bluetooth-toiminnossa näkyvän sarjanumeron ansiosta keitin voidaan tunnistaa tarkalleen, kun yhteys SOVELLUKSEEN luodaan.

8.17 Piirin tyhjennys



Jos et käytä keitintä pitkään aikaan tai olet aikeissa viedä sen huoltokeskukseen, sinun kannattaa tyhjentää keittimen vesipiiri jottei vesi jäätyisi.

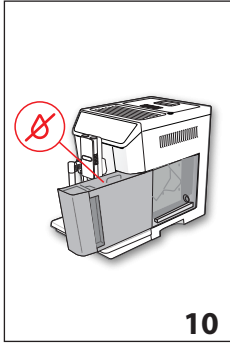
Toimi seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy  PIIRIN TYHJENNYS".
3. Paina  :".
4. "TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ JA TIPPA-ALUSTA": irrota sakkasäiliö (A10) ja tippa-alusta (A14) ja tyhjennä ne. Paina  NEXT".
5. "ASETA SAKKASÄILIÖ JA TIPPA-ALUSTA". Aseta tippa-alusta sekä sakkasäiliö paikoilleen.
6. "SIJOITA 0,5 ASTIA PAIKOILLEEN; PAINA OK ALOITTAMISEKSI". Laita astia kahvisuuttimen (A8) ja kuumavesisuuttimen (C6) alle. Paina  OK" (kuva 8);

Palovammavaara!

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valutuksen aikana.

7. "HUUHTELU MENEILLÄÄN, ODOTA, OLE HYVÄ": keitin suorittaa huuhtelu kahvisuuttimesta.
8. "TYHJENNÄ VESISÄILIÖ": irrota vesisäiliö (A16) ja tyhjennä se kokonaan. Paina sitten  NEXT" (kuva 10).
9. (Jos suodatin on asennettuna) "POISTA VEDEN SUODATIN": poista suodatin säiliöstä. Paina  NEXT".



10

10. "ASETA VESISÄILIÖ PAIKOILLEEN, PAINA OK JATKAAKSESI". laita vesisäiliö paikoilleen ja paina "✓ OK" (kuva 6);
11. "VESIPIIRIN TYHJENNYKS MENEILLÄÄN": odota, että keitin tekee tyhjennyksen (varo suuttimista tulevaa kuumaa vettä!). Keittimen tyhjentyessä keitin saattaa tulla meluisammaksi. Tämä kuuluu keittimen normaaliin toimintaan.

12. "TYHJENNÄ TIPPA-ALUSTA": Irrota tippa-alusta, tyhjennä se ja aseta se uudelleen, paina sitten "➤ NEXT".
13. "TYHJENNYKS TEHTY PAINA OK SAMMUTTAKSESI". Paina "✓ OK". Keitin sammuu.

i Tärkeää!

Kun keitin laitetaan päälle seuraavan kerran, piirin täyttöä pyydetään. Noudata kappaleen "5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa" ohjeita kohdasta 3 alkaen.

8.18 Oletusarvot

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa valikon kaikki oletusasetukset (poikkeuksena kieliasetus, joka pysyy ennallaan).

Oletusarvot palautetaan seuraavalla tavalla:

1. Paina "⚙️" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina "⏪" (B10) tai "⏩" (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "🏭 OLETUSARVOT". Paina "▶️".
3. Paina "🏭 TÄYSI NOLLAUS", jos haluat palauttaa kaikki profiilit alkuasetuksiin. Muussa tapauksessa valitse haluamasi profiili (esim. KÄYTTÄJÄ 1);
4. "ASETETAANKO OLETUSARVOT?": paina "✓ OK" vahvistaaksesi (tai "⏪ ESC" jättääksesi parametrit muuttamatta).
5. "OLETUSARVOT ASETETTU". Paina "✓ OK" vahvistaaksesi ja "⏪ ESC" palataksesi kotisivulle.

8.19 Tilastotiedot

Tämän toiminnon avulla voidaan tarkastella keittimen tilastotietoja. Pääset tarkastelemaan tilastotietoja seuraavasti:

1. Paina "⚙️" (B2) siirtyäksesi valikkoon;
2. Paina "⏪" (B10) tai "⏩" (B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy "📊 TILASTOTIEDOT".
3. Paina "📊": voit tarkistaa kaikki tilastotiedot painamalla "⏪" tai "⏩";
4. Paina "⏪ ESC": keitin palaa kotisivulle.

9. ☎️ KAHVIN VALMISTUS

9.1 Kahvin maun valinta

Valitse kotisivulta haluamasi maku painamalla "☕ MAKU" (B6):

	(Ks. "9.4 Kahvin valmistus esijauhetusta kahvista")
	X-MIETO MAKU
	MIETO MAKU
	NORMAALI MAKU
	VOIMAKAS MAKU
	X-VOIMAKAS MAKU
	Oma (jos ohjelmoitu) / Vakio

Annostelun jälkeen makuasetus palaa arvoon (my).

9.2 Kahvimäärän valinta

Valitse kotisivulta haluamasi kahvimäärä kuppia kohden painamalla "☕ MÄÄRÄ" (B7):

	MÄÄRÄ SMALL
	MÄÄRÄ MEDIUM
	MÄÄRÄ LARGE
	MÄÄRÄ X-LARGE
	Oma määrä (jos ohjelmoitu) / Vakiomäärä



Annostelun jälkeen määräasetus palaa arvoon (my).

9.3 Kahvin valmistus kahvipavuista





⚠️ Varoitus!

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

1. Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusaaliin (A3) (kuva 12).
2. Aseta kuppi kahvisuuttimien (A8) alle.
3. Madalla suutinta niin, että se on mahdollisimman lähellä kuppia (kuva 13). Näin saat parempaa vaahtoa.

- Paina  (B10) tai  (B8), kunnes näytölle tulee haluamasi kahvi.
- Valitse sitten haluamasi kahvi kotisivulta:
 - ESPRESSO
 - DOPPIO+
 - COFFEE
 - LONG
 - 2X ESPRESSO
- Valmistus alkaa, ja näyttöön (B) ilmestyy valitun juoman kuva ja palkki, joka täyttyy valmistuksen edetessä.

 **Tärkeää:**

- Voit valmistaa samanaikaisesti 2 ESPRESSO -kupillista painamalla myös "2X  " 1 ESPRESSO -kupillisen valmistuksen aikana (kuva jää näkyviin muutaman sekunnin ajaksi valmistuksen aluksi).
- Keittimen valmistaessa kahvia annostelu voidaan keskeyttää millä hetkellä tahansa painamalla " STOP".
- Heti kun annostelu on päättynyt, ja haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää, paina " EXTRA". Kun haluttu määrä on saavutettu, paina " STOP".

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

 **Tärkeää!**

- Käytön aikana näyttöön voi ilmestyä joitakin viestejä (TÄYTÄ VESISÄILIÖ, TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ jne.). Niiden merkitys on annettu luvussa "22. Näytölle ilmestyvät viestit".
- Jos haluat kuumempaa kahvia, katso kappaletta "9.6 Jos haluat kuumempaa kahvia". (sivu).
- Jos kahvi valuu tippumalla tai se on liian laihaa, vaahtoa on liian vähän tai se on liian kylmää, lue ohjeet, jotka on annettu käyttöohjeiden kappaleessa "9.5 Kahvimyllyn säätö" ja luvussa "23. Vianetsintä".
- Jokaisen kahvin valmistus voidaan yksilöllistää (katso lukuja "14. Juomien muokkaaminen" ja "15. Oman käyttäjätäyttöprofiilin tallennus").
- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, ensimmäisen kahvin annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.



9.4 Kahvin valmistus esijauhettusta kahvista

 **Varoitus!**




- Älä koskaan kaada esijauhettua kahvia keittimeen, joka ei ole päällä. Kahvi saattaa joutua keittimen sisäosiin ja liata sen. Muuten keitin saattaa vahingoittua.
- Älä koskaan kaada suppiloon yhtä tasaista annoslusikallista (C2) enempiä kahvia. Muuten kahvia voi joutua keittimen sisään liatan sen tai suppilo (A4) voi tukkiutua.

 **Tärkeää!**

Esijauhettua kahvia käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.


- Paina toistuvasti näppäintä " MAKU" (B6) , kunnes näytölle (B) ilmestyy " " (esijauhettu).
- Avaa esijauhetun kahvin suppilon kansi (A2).
- Varmista, ettei suppilo (A4) ole tukossa ja kaada suppiloon sitten yksi tasainen annoslusikallinen esijauhettua kahvia (kuva 14).
- Aseta kuppi kahvisuuttimien alle (A8) (kuva 13).
- Valitse kotisivulta haluamasi kahvi (ESPRESSO, COFFEE, LONG);
- Valmistus alkaa ja näytölle ilmestyy valitun juoman kuvake ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta juoman valmistumisen.

 **Tärkeää!**

- Keittimen valmistaessa kahvia annostelu voidaan keskeyttää millä hetkellä tahansa painamalla " STOP".
- Heti kun annostelu on päättynyt, ja haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää, paina " EXTRA". Kun haluttu määrä on saavutettu, paina " STOP".

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

 **Varoitus! LONG-kahvin valmistus  :**

Valmistuksen puoleksavälissä esiin tulee viesti "LISÄÄ KAHVIJAUHE, KORKEINTAAN YKSI ANNOSLUSIKALLINEN". Kaada sitten sisään tasainen annoslusikallinen esijauhettua kahvia ja paina " OK" .

 **Tärkeää!**

- Käytön aikana näyttöön voi ilmestyä joitakin viestejä (TÄYTÄ VESISÄILIÖ, TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ jne.). Niiden merkitys on annettu luvussa "22. Näytölle ilmestyvät viestit".
- Jos haluat kuumempaa kahvia, katso kappaletta "9.6 Jos haluat kuumempaa kahvia". (sivu).
- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, ensimmäisen kahvin annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.

9.5 Kahvimyllyn säätö

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

Mikäli huomaat ensimmäisen kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi on laihaa ja siinä on vähän vaahtoa tai että kahvi valuu liian hitaasti (tippumalla), muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönupista (A5 - fig. 11).

 **Tärkeää!**

Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia ainoastaan silloin, kun kahvimylly on päällä kahviuomien valmistuksen alkuvaiheessa.



Jos kahvi valuu liian hitaasti tai ei valu lainkaan, väännä nuppia myötöpäivää yhden naksahduksen verran kohti lukua 7.

Käännä nuppia yhden naksahduksen verran vastapäivään numeron 1 suuntaan (ei enää naksahdus kerrallaan, muutoin kahvi saattaa valua sen jälkeen tippumalla), jolloin kahvi on täyteläisempää ja vaahdotus syntyy paremmin.

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

9.6 Jos haluat kuumempaa kahvia

Jos haluat kuumempaa kahvia, toimi seuraavasti:

- tee huuhtelu valitsemalla "Huuhtelu" asetusvalikosta (kappale "8.1 Huuhtelu");
- lämmitä kupit kuumalla vedellä (käytä kuumavesitoimintoa, katso luku "11. Kuuman veden valutus");
- lisää kahvin lämpötilaa asetusvalikosta (kappale "8.10 Kahvin lämpötila").

10. KUUMIEN MAITOUJMIEN VALMISTUS

i Tärkeää!

Jotta maito ei olisi vähävaahtoista tai suurikuplaista, puhdista maitosäiliön kansi (D2) ja kuumavesiputki (A9) noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleissa "10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen", "16.10 Maitosäiliön puhdistus" ja "16.11 Kuumavesi-/höyryputken puhdistus".

10.1 Maitosäiliön täyttö ja kiinnitys

1. Ota kansi pois (D2) (kuva 15);
2. Kaada maitosäiliöön (D3) riittävä määrä maitoa, mutta älä ylitä kuitenkaan säiliöön merkittyä MAX-tasoa (kuva 16). Ota huomioon, että jokainen säiliöön merkitty raja vastaa noin 100 ml maitoa.

i Tärkeää!

- Saadaksesi aikaan kiinteämmän ja tasaisemman vaahdon, käytä jääkaappikylmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa.
- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, juoman annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.
- 3. Varmista, että maidon imuputki (D4) on asettunut oikein maitosäiliön kannessa sitä varten olevaan uraan (kuva 17).
- 4. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.
- 5. Jos paikalla, irrota kuumavesi-/höyrysuutin (C6) vapautuspainiketta (C7) painamalla (kuva 18).

6. Kiinnitä työntämällä maitosäiliö (D) putken (A9) pohjaan (kuva 19). Keitin antaa äänimerkin (jos äänimerkkitoiminto on päällä).
7. Aseta riittävän suuri kuppi kahvisuuttimen (A8) sekä vaahdotetun maidon suuttimen (D5) alle. Aseta maidon suutin kupin lähelle vetämällä sitä alasuuntaan (kuva 20).
8. Alla on annettu ohjeita, joita on noudatettava kutakin toimintoa käytettäessä.

10.2 Vaahdomäärän säätö

Kääntämällä vaahdon säätönuppia (D1) valitaan maitojuoman valmistuksen aikana annosteltavan maitovaahdon määrä.

Nupin asento	Kuvaus	Suosittellaan...
	EI VAAHTOA	KUUMA MAITO (ei vaahdotettua) /CAFFELATTE
	VÄHÄN VAAHTOA	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	PALJON VAAHTOA	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+ / CAPPUCCINO MIX / ESPRESSO MACCHIATO / KUUMA MAITO (vaahdotettu)

10.3 Maitopohjaisten juomien automaattinen valmistus

1. Täytä ja kiinnitä paikoilleen maitosäiliö (D) aiemmin annettujen ohjeiden mukaan.
2. Valitse haluamasi juoma kotisivulta:
 - CAPPUCCINO
 - LATTE MACCHIATO
 - CAFFELATTE
 - KUUMA MAITO
 - CAPPUCCINO+
 - ESPRESSO MACCHIATO
 - FLAT WHITE
 - CAPPUCCINO MIX
3. Näytöllä (B) keitin suosittelee vaahdon säätönupin kääntämistä (D1) alkuperäisessä reseptissä annetun vaahdomäärän mukaan. Käännä siis maitosäiliön kannen nuppia (D2) ja vahvista valinta painamalla "OK".
4. Muutaman sekunnin kuluttua juoman valmistus alkaa automaattisesti ja näytölle ilmestyy valitun juoman kuvake ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta juoman valmistuksen.

i Tärkeää: yleisiä ohjeita kaikkien maitopohjaisten juomien valmistamiseen

- "ESC": paina, jos haluat keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata kotisivulle.

- "⊗ STOP": paina, jos haluat keskeyttää maidon tai kahvin annostelun ja siirtyä seuraavaan annosteluun (jos suunniteltu) juoman loppuun valmistamiseksi.
- Jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää heti annostelun päätyttyä, paina "⊕ EXTRA".
- Jokaisen maitojuoman valmistus voidaan yksilöllistää (katso lukuja "14. Juomien muokkaaminen " ja "15. Oman käyttäjäprofiilin tallennus").
- Älä jätä maitosäiliötä pitkäksi aikaa jääkaapin ulkopuolelle. Mitä enemmän maidon lämpötila nousee (ihanteellinen lämpötila on 5°C), sitä huonompi on vaahdon laatu. Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen


Varoitus! Palovammojen vaara

Maitosäiliön sisäisten putkien puhdistuksen aikana vaahdotetun maidon suuttimesta (D5) valuu jonkin verran kuumaa vettä ja höyryä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

Jokaisen maitotoiminnon käytön jälkeen esiin tulee pyyntö "KÄÄNNÄ NUPPI ASEENTOON <CLEAN> PUHDISTUKSEN ALOITTAMISEKSI" ja maidonvaahdottimen kansi on puhdistettava:

1. Jätä maitosäiliö (D) kiinni keittimeen (maitosäiliötä ei tarvitse tyhjentää).
2. Aseta kuppi tai jokin muu tarkoitukseen soveltuva astia vaahdotettua maitoa ruiskuttavan suuttimen alle (kuva 20).
3. Käännä vaahdon säätönuppi (D1) asentoon "CLEAN" (kuva 21): näytölle (B) ilmestyy "MAITOSÄILIÖN PUHDISTUS MENEILLÄÄN ASETA ASTIA MAITOSUUTTIMEN ALLE" (kuva 22) ja palkki, joka täyttyy vähän kerrallaan puhdistuksen edistyessä. Puhdistus keskeytyy automaattisesti.
4. Käännä säätönuppi takaisin vaahdon valinnan kohdalle.
5. Poista maitosäiliö ja puhdistus höyryputki (A9) sienellä (kuva 23).


Tärkeää!

- Jos valmistetaan useita maitojuomia, puhdistus maitosäiliö viimeisen valmistuksen jälkeen. Jos haluat siirtyä seuraaviin valmistuksiin CLEAN-toiminnon viestin ilmestyessä, paina "⤵ ESC".
- Jos puhdistusta ei suoriteta, näyttöön ilmestyy symboli , joka muistuttaa maitosäiliön puhdistuksen suorittamisesta.
- Kannuun jäänyttä maitoa voi säilyttää jääkaapissa.
- Joissakin tapauksissa ennen puhdistusta on tarpeen odottaa, että keitin kuumenee.

11. KUUMAN VEDEN VALUTUS

Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valutuksen aikana.

1. Tarkista, että kuumavesi-/höyrysuutin (C6) on asetettu oikein kuumavesi-/höyryputkeen (A9).
2. Sijoita astia suuttimen alle (mahdollisimman lähelle, jotta välttyä roiskeilta).
3. Valitse kotisivulta "  KUUMA VESI". Näytölle (B) ilmestyy vastaava kuva ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymisen.
4. Keitin annostelee kuumaa vettä ja keskeyttää annostelun sitten automaattisesti. Kuuman veden annostelu keskeytetään käsin painamalla "⊗ STOP".


Tärkeää!

- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, kuuman veden annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.
- Kuuman veden valmistus voidaan yksilöllistää (katso lukuja "14. Juomien muokkaaminen " ja "15. Oman käyttäjäprofiilin tallennus").

12. HÖYRYN SUIHKUTUS

Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota höyryn suihkutuksen aikana.

1. Tarkista, että kuumavesi-/höyrysuutin (C6) on asetettu oikein kuumavesi-/höyryputkeen (A9).
2. Täytä astia kuumennettavalla tai vaahdotettavalla nesteellä ja upota kuumavesi-/höyrysuutin nesteeseen.
3. Valitse kotisivulta "  HÖYRY". Näytölle (B) ilmestyy vastaava kuva ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta valmistumisen edistymisen. Muutaman sekunnin kuluttua kuumavesi-/höyrysuuttimesta tulee höyryä, joka lämmitää nesteen.
4. Kun vaahdon lämpötila tai vaahdon taso vastaavat toiveitasi, keskeytä höyryn suihkutusta painamalla "⊗ STOP";

Varoitus!

Keskeytä höyryn suihkutusta aina ennen nestettä sisältävän astian irrottamista, jotta välttäisit roiskeista syntyvät palovammat.

Tärkeää!

Jos "Energian säästö" -tila on päällä, höyryn annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.

12.1 Neuvoja höyryn käyttöön maidon vaahdottamisessa

- Ota huomioon astiaan valitessasi, että nesteen tilavuus kasvaa kaksin- tai kolminkertaiseksi.
- Jotta vaahdot olisi kiinteämpää ja runsaampaa, käytä jääkaappikyhmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa.
- Jos haluat täyteläisempää vaahdot, pyöritä astiaa hitaasti alhaalta ylös.
- Jotta maidossa ei olisi liian vähän vaahdotta tai suurikupilaista vaahdot, puhdista suutin (C6) aina seuraavassa kappaleessa annettujen ohjeiden mukaan.

12.2 Kuumavesi-/höyrysuutimen puhdistus käytön jälkeen

Puhdista kuumavesi-/höyrysuutin (C6) jokaisen käyttökerran, jottei sen sisälle kertyisi maitojäämiä ja jottei se tukkeutuisi.

1. Aseta astia kuumavesi-/höyrysuutimen alle ja anna veden valua vähän (ks. luku "11. Kuumien veden valutus"). Keskeytä sitten kuumien veden annostelu painamalla "STOP".
2. Odota muutaman minuutti, että kuumavesi-/höyrysuutin jäähtyy. Irrota se sitten (kuva 18) painamalla vapautuspainiketta (C7). Pitele suutinta paikoillaan yhdellä kädellä ja käännä cappuccinatoria toisella kädellä ja irrota se vetämällä sitä alaspäin (kuva 24).
3. Irrota myös höyryputki vetämällä sitä alaspäin (kuva 25).
4. Varmista, ettei putken reikä ole tukossa. Puhdista se tarvittaessa hammastikulla.
5. Pese suuttimen osat huolellisesti haalealla vedellä ja pesusienellä.
6. Laita putki paikoilleen ja aseta cappuccinator suuttimeen työntämällä sitä ylöspäin ja kääntämällä sitä myötäpäivään, kunnes se on paikoillaan.

13. KUUMAN KAAKAON VALMISTAMINEN

Valitse kotisivulta KAAKAO ja toimi seuraavasti:

1. "VALITSE KUPIT JA TIHEYDYS (VAIHE 1/5)": paina valintanuolista valitaksesi, valmistatko 1 kupillisen (☐ ☐) vai 2 kupillista (☐ ☐) ja haluamasi tiheyden (min = ; max = ). Paina sitten "NEXT" vahvistaksesi valinnan ja siirry seuraavaan vaiheeseen (tai paina "BACK" palataksesi edelliseen ruutuun).
2. "LAITA KAAKAOSEKOITIN KANNUUN (VAIHE 2/5)". Nosta kannun kantta (E1) (kuva 26), avaa irrotuskieleke (E6) ja irrota suppilo kannusta (E2) (kuva 26). Varmista, että höy-

ryn annosteluputki (E3) ja kaakaosekoitin (E4) on asetettu paikoilleen (kuva 27) laita sitten kannuun kiinnitetty suppilo (kuva 28) paikoilleen.

3. Paina "NEXT" siirtyäksesi seuraavaan vaiheeseen (tai paina "BACK" palataksesi edelliseen ruutuun).
4. "LISÄÄ MAITO TAI VESI HALUAMALLESII TASOLLE (VAIHE 3/5) (kuva 29) kaakaokupillisen valmistamiseksi suppilon kaadettava jääkaappikyhmää maitoa (tai raikasta vettä) tasoon ☐ asti. Jos haluat valmistaa 2 kupillista tai yhden mukillisen kaakaota, kaada maitoa (tai vettä) tasoon ☐/☐☐ asti. Kun olet lisännyt maidon (tai veden), paina "NEXT" (tai paina "BACK" palataksesi edelliseen ruutuun).
5. "LISÄÄ KAAKAOJAUHE SUPPILOSTA (VAIHE 4/5)" (kuva 30): kaakaokupillisen valmistamiseksi on lisättävä kaksi annoslusikallista (C2) (25 g) kaakaovalmistettua kuumaa kaakaota varten. Jos haluat valmistaa kaksi kaakaokupillista tai yhden kaakaomukillisen, lisää 4 annoslusikallista kaakaovalmistettua kuumaa kaakaota varten. Kun olet kaakaovalmisteeseen, paina "NEXT" (tai paina "BACK" palataksesi edelliseen ruutuun).

! Varoitus!

Tarkista, että kuvassa 31 osoitettu suppilon reikä ei ole tukossa.

i Tärkeää!

- Maito on kaadettava astiaan, kun suppilija höyryn annosteluputki ja sekoitin ovat jo paikoillaan. Maidon ei tule ylittää kannuun merkittyä tasoa ☐/☐☐. Lisää tai vähennä kaakaovalmisteeseen määrää maun mukaan.
 - Jos maidon tilalla käytetään vettä, noudata samoja ohjeita.
 - Jotta kaakaon valmistus sujusi oikeaoppisesti, kaada suppilon ensin maito (tai vesi) ja sitten kaakaovalmiste.
6. "SULJE KANSI JA LAITA KANNU PAINA OK ALOITTAAKSESI". Sulje kansi (kuva 32) ja kiinnitä kannu työntämällä se putken pohjaan (A9-kuva 33). Keitin antaa äänimerkin (jos äänimerkkitoiminto on päällä).
 7. Paina "OK" toiminnon käynnistämiseksi: keitin alkaa sekoittaa valmistettua ja annostelee sitten höyryä kuumenusta varten.

i Tärkeää!

- Jos kuumien kaakaon jauhevalmiste ei sisällä sakeuttamisainetta, tiheyttä säädettäessä muutoksia ei tapahdu.
- Jos haluat keskeyttää kaakaon valmistuksen, paina "STOP". Keitin valmistautuu uuteen käyttöön heti valmistuksen päättymisen jälkeen. Kaakao on valmis kaadettavaksi kuppiin.



Palovammavaara!

- Kaakaon valmistuksen aikana kannu ja sen kansi tulevat erittäin kuumiksi. Irrota kannu ja kaada kaakaajuoma vain kannun omaa kahvaa käyttämällä.
- Kaakaon valmistuksen aikana on täysin normaalia, että höyryä tulee ulos kaakaokannun kannen aukoista.
- On täysin normaalia, että kannun sisällä on roiskeita maidon kuumentamisen vuoksi.
- Kaakaajuoman määrä kupissa vaihtelee valitun tiheyden mukaan: jos valitaan korkea tiheys, määrä tulee olemaan pienempi alhaisella tiheydellä tehtyyn valmistukseen verrattuna.

14. JUOMIEN MUOKKAAMINEN



Juomien makua (juomissa, joissa on tämä valintamahdollisuus) ja määrää voidaan muokata.

1. Varmista, että profiili, johon haluat tehdä oman juoman, on päällä. Kutakin 6 profiilia varten voidaan valita MY-juomia.
2. Paina kotisivulla kohtaa **my** (B1).
3. Valitse muokattava juoma päästäksesi muokkausnäyttöihin: vastaavien varusteiden on oltava paikallaan.
4. (Koskee vain kahvijuomia) "VALITSE KAHVIN MAKU". Valitse haluamasi maku painamalla **-** tai **+** ja paina "OK".
5. "KAHVIN (TAI VEDEN) MÄÄRÄN MUOKKAAMINEN, PAINA STOP TALLENTAMISEKSI": Valmistus alkaa, ja keittimen näyttöön ilmestyy määrän muokkaamiseen kuuluva näyttö, jota pystysuuntainen palkki kuvastaa. Palkin vieressä oleva tähti osoittaa nyt asetettua määrää.
6. Kun määrä saavuttaa ohjelmoitavan minimimäärän, näytölle ilmestyy "**STOP**".
7. Paina "**STOP**", kun kupissa on haluttu määrä.
8. "TALLENNATKO UUDET ARVOT?" Paina "KYLLÄ" tai "EI".

Keitin ilmoittaa <, onko arvot tallennettu (edellisen valinnan mukaan): paina "OK".

Keitin palaa kotisivulle.



Tärkeää!

- Maitojuomat:kahvin maku tallennetaan, minkä jälkeen maidon ja kahvin määrä tallennetaan erikseen.
- Kuuma vesi: keitin valuttaa kuumaa vettä: paina "**STOP**" tallentaaksesi halutun määrän.
- Voit yksilöllistää juomia myös DeLonghi Coffee Link -sovelluksen avulla.
- Ohjelmoinnista voidaan poistua painamalla "ESC": arvoja ei tallenneta.

Juomamäärien taulukko

Juoma	Vakiomäärä	Ohjelmoitava määrä
ESPRESSO	40 ml	20–80 ml
LONG	160 ml	115-250 ml
COFFEE	180 ml	100-240 ml
DOPPIO+	120 ml	80-180 ml
KUUMA VESI:	250 ml	20-420 ml

15. OMAN KÄYTTÄJÄPROFIILIN TALLENNUS

Tähän keittimeen on mahdollista tallentaa 6 eri käyttäjäprofiilia. Jokaiseen profiiliin on yhdistetty erilainen kuvake.

Jokaiseen profiiliin tallennetaan MY-juomien valittu MAKU ja

MÄÄRÄ (ks. luku "14. Juomien muokkaaminen **my**"), ja juomien näyttöjärjestys riippuu niiden valintatiheydestä.

Jos haluat valita profiilin tai siirtyä siihen, paina käytössä olevaa profiilia (B11), paina **←**(B10) tai **→**(B8), kunnes näkyviin tulee haluamasi profiili. Paina sitä.



Tärkeää!

- Käyttäjäprofiili "VIERAS": valitsemalla tämän käyttäjäprofiiliin voit annostella juomia oletusasetuksilla. Toimintoa **my** ei ole laitettu päälle.
- Voit nimetä oman profiilin uudelleen DeLonghi Coffee Link -sovelluksen kautta.

Profiilin kuvake voidaan yksilöllistää seuraavasti:

1. Valitse profiili (B11).
2. Valitse "Käyttäjäprof." (näytön vasemmasta yläkulmasta).
3. Paina **←**(B10) tai **→**(B8), kunnes näyttöön (B) ilmestyy haluamasi kuvake. Valitse se.
4. Vahvista valinta kohdasta "**OK**": keitin palaa kotisivulle.

16. PUHDISTUS

16.1 Keittimen puhdistus

Puhdista seuraavat keittimen osat säännöllisin väliajoin:

- keittimen sisäpiiri
- sakkasäiliö (A10)
- tippa-alusta (A14)
- vesisäiliö (A16)
- kahvisuuttimet (A8)
- esijauhettun kahvin suppilo (A4)
- uutinyksikkö (A19), johon päästään, kun avataan huolto-luokku (A18)
- maitosäiliö (D)
- Mix carafe (E);

- kuumavesi-/höyryputki (A9)
- ohjauspaneeli (B).

! Varoitus!

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

16.2 Keittimen sisäpiirin puhdistus

Jos keitintä ei käytetä yli 3–4 päivään, ennen käyttöä keitin on käynnistettävä ja siitä on annosteltava seuraavasti:

1. 2–3 huuhtelua. Ne saadaan valitsemalla ohjelmointivalikon "Huuhtelu"-toiminto (kappale "8.1 Huuhtelu 39");
2. kuumaa vettä muutaman sekunnin ajan (luku "11. Kuumen veden valutus").

i Tärkeää!

On aivan normaalia, että kyseisen puhdistuksen jälkeen sakkasäiliössä (A10) on vettä.

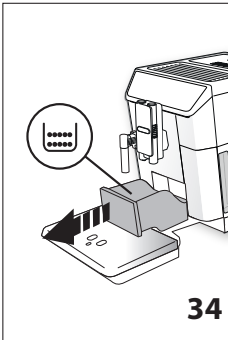
16.3 Sakkasäiliön puhdistus

Kun näytölle (B) ilmestyy viesti "TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ", tämä tulee tyhjentää ja puhdistaa. Ennen sakkasäiliön (A10) puhdistamista kahvia ei voi valmistaa. Keitin ilmoittaa, että tyhjäkin säiliö täytyy tyhjentää, kun ensimmäisestä valmistuksesta on kulunut 72 tuntia (jotta 72 tuntia laskettaisiin oikein, keitintä ei tule koskaan sammuttaa virtakatkaisimesta).

! Varoitus! Palovammojen vaara

Jos useita cappuccinoja valmistetaan peräkkäin, metallinen kuppialusta (A11) tulee kuumaksi. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):



1. Irrota tippa-alusta (A14) (kuva 34), tyhjennä ja puhdistaa.
2. Tyhjennä sakkasäiliö (A10) ja puhdistaa se huolella. Ole tarkkana, että poistat kaikki mahdollisesti pohjaan kertyneet jäämät. Mukana toimitetussa sudissa (C5) on juuri tähän toimenpiteeseen sopivat harjakset.

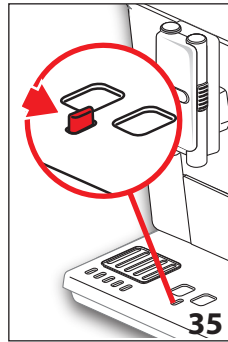
! Varoitus!

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.

16.4 Tippa-alustan puhdistus

! Varoitus!

Tippa-alustassa (A14) on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (A12) (kuva 35). Ennen kuin osoitin alkaa työntyä ulos kuppialustasta (A11), alusta on tyhjennettävä ja puhdistettava. Muuten vesi voi valua ulos reunasta ja vaurioittaa keitintä, alustaa tai ympäröivää aluetta.



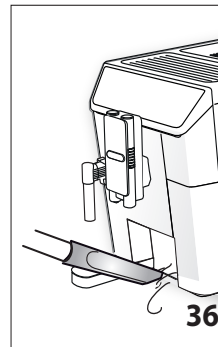
Poista tippa-alusta seuraavalla tavalla:

1. Vedä tippa-alusta ja sakkasäiliö pois paikoiltaan (A10) (kuva 34).
2. Tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö ja pese ne.
3. Aseta tippa-alusta sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen.

16.5 Keittimen sisöosien puhdistus

! Sähköiskuvaara!

Varmista ennen minkään sisöosiin liittyvän puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu (ks. "7. Keittimen sammutus") ja kytkte se irti verkkovirrasta. Älä koskaan upota keitintä veteen.

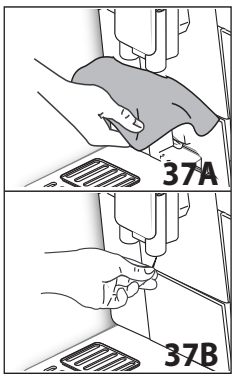


1. Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään, kun tippa-alusta A14 on irrotettu) ole likaisia.
2. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C5) ja sievennällä. Poista kaikki jäämät polyimurilla (kuva 36).

16.6 Vesisäiliön puhdistus

1. Puhdista vesisäiliö (A16) säännöllisin väliajoin – noin kerran kuukaudessa ja joka kerta kun pehmennyssuodatin (C4, jos kuuluu varustuksiin) vaihdetaan – kostealla pyyhkeellä ja miedolla pesuaineella. Huuhtele säiliö huolella ennen kuin täytät sen ja asetat sen paikoilleen.
2. Irrota suodatin (jos kuuluu varustuksiin) ja huuhtele se juoksevalla vedellä.
3. Aseta suodatin takaisin paikalleen (jos kuuluu varustuksiin), täytä säiliö raikkaalla vedellä ja aseta säiliö takaisin.
4. (Vain pehmennyssuodattimella varustetut mallit.) Valuta noin 100 ml kuumaa vettä, jotta suodatin olisi jälleen toimintakunnossa.

16.7 Kahvisuuttimien puhdistus



1. Puhdista kahvisuuttimet (A8) säännöllisin väliajoin sientä tai liinaa käyttämällä (kuva 37A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 37B).

16.8 Esijauhetun kahvin suppilon puhdistus

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa),

ettei esijauhetun kahvin suppilo (A4) ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C5).

16.9 Uutinyksikön puhdistus

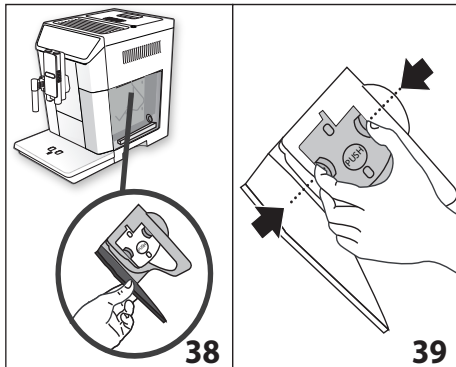
Puhdista uutinyksikkö (A19) vähintään kerran kuukaudessa.



Varoitus!

Uutinyksikköä ei voi irrottaa, kun keitin on päällä.

1. Varmista, että keitin on sammunut oikein (ks. luku "7. Keittimen sammutus").
2. Irrota vesisäiliö (A16) (kuva 3).
3. Avaa uutinyksikön luukku (A18) (kuva 38), joka on oikealla sivulla.
4. Paina kahta värillistä vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä uutinyksikkö samanaikaisesti ulos (kuva 39).
5. Upota uutinyksikkö noin 5 minuutiksi veteen ja huuhtele se sitten vesihanalla.



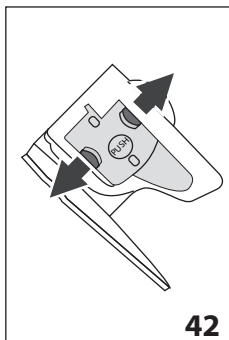
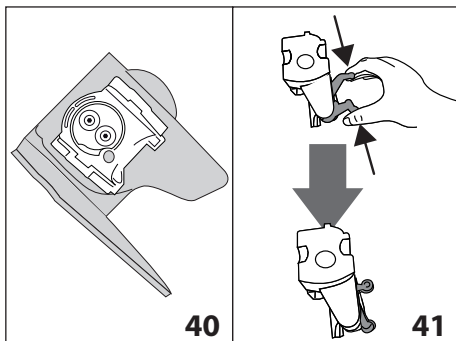
Varoitus!

HUUHTELE VAIN VEDELLÄ

ÄLÄ KÄYTÄ PESUAINEITA ÄLÄKÄ ASTIANPESUKONETTA

Älä puhdista uutinyksikköä pesuaineilla, sillä ne saattavat vahingoittaa sitä.

6. Puhdista mahdolliset uutinyksikköön jääneet kahvijäämät, jotka näkyvät uutinyksikön luukusta, sudilla (C5).
7. Aseta uutinyksikkö takaisin paikoilleen (kuva 39) puhdistuksen jälkeen. Paina sitten PUSH-kirjoituksella varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen;



Tärkeää!

Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja kuvassa 41 osoitettuun tapaan.

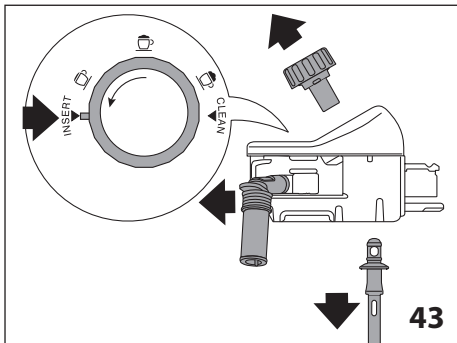
8. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi värikästä painiketta naksahtavat ulospäin (kuva 42);
9. Sulje uutinyksikön luukku.

10. Laita vesisäiliö uudelleen paikoilleen.

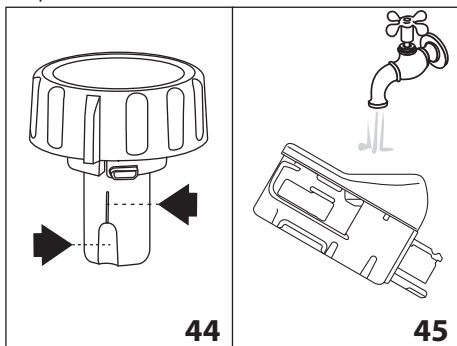
16.10 Maitosäiliön puhdistus

Pidä vaahdotynyksikkö tehokkaana puhdistamalla maitosäiliö (D) joka toinen päivä seuraavien ohjeiden mukaan:

1. Irrota kansi (D2).
2. Vedä maitosuuttimen putki (D5) ja imuputki (D4) pois paikaltaan (kuva 43).
3. Kierrä vaahdon säätönuppia (D1) vastapäivään "INSERT"-asentoon (kuva 43) asti ja vedä sitä ylöspäin.



4. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. **Kaikki osat voidaan pestä astianpesukoneen yläkorissa.** Ole erityisen huolellinen, ettei kahvan alla olevaan uraan ja pieneen putkeen (kuva 44) jää maidon jäämiä. Puhdista putki tarvittaessa hammastikulla;



5. Puhdista vaahdon säätönupin sisäosa juoksevalla vedellä (kuva 45).
6. Tarkista myös, etteivät maitojäämät ole tukkineet imuputkea ja suuttimen putkea.
7. Asenna säätönuppi takaisin paikoilleen kohdakkain kirjoituksen "INSERT", suuttimen putken ja maidon imuputken kanssa.
8. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen (D3).

16.11 Kuumavesi-/höyryputken puhdistus

Puhdista putki (A9) jokaisen maidon valmistuksen jälkeen siinä poistamalla tiivistisiin jääneet maitojäämät (kuva 23).

16.12 Mix Carafen (E) puhdistus

Puhdista kannu jokaisen valmistuksen jälkeen seuraavien ohjeiden mukaan:

1. Nosta kantta (E1) ja irrota suppilo (E2) painamalla vapautuspainiketta (E6) ja nostamalla sitä (kuva 26).
2. Irrota höyryn annosteluputki (E3) ja kaakaosekoitin (E4);
3. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. **Osat voidaan pestä astianpesukoneen yläkorissa.**
4. Laita sitten kaikki osat takaisin paikoilleen.

i Tärkeää!

On täysin normaalia, että kuuman kaakaon valmistuksesta jää jäämiä sekoittimeen. Ne ovat kaakaolle ominaisia rautajäämiä, jotka kiinnittyvät sekoittimen magneetteihin.

17. KALKINPOISTO

! Varoitus!

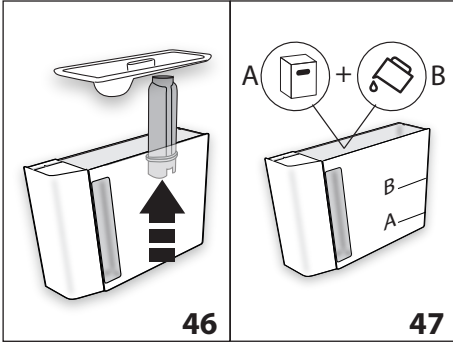
- Lue huolella kalkinpoistoaineen valmistajan antamat käyttöohjeet ja merkinnät ennen käyttöä. Ne löytyvät kalkinpoistoaineen pakkauksesta.
- Suosittelemme käyttämään ainoastaan De'Longhin kalkinpoistoainetta. Väärälaisten kalkinpoistoaineiden käyttäminen, tai kalkinpoiston laiminlyöminen, voi aiheuttaa vikoja, joita valmistajan takuu ei korvaa.

Suorita keittimen kalkinpoisto silloin, kun näyttölle (B) ilmestyy "KALKINPOISTO SUORITETTAVA PAINA OK ALOITTAMISEKSI (~45min) **!**": jos haluat suorittaa kalkinpoiston heti, paina "✓ OK" ja tee toimenpiteet kohdasta 4.

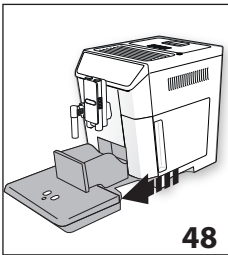
Jos haluat suorittaa kalkinpoiston myöhemmin, paina "↻ ESC": näyttöllä oleva symboli **!** muistuttaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava (viesti tulee näkyviin aina kun keitin käynnistetään).

Kalkinpoistovalikkoon siirrytään seuraavasti:

1. Paina "⚙️" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
2. Paina "⏪" (B10) tai "⏩" (B8), kunnes näyttölle ilmestyy kirjoitus "KALKINPOISTO".
3. Paina "▶️" kalkinpoistojakson aloittamiseksi ja noudata näyttölle ilmestyviä ohjeita.
4. "POISTA VEDEN SUODATIN" (kuva 46); irrota vesisäiliö (A16), ota vesisuodatin pois (C4) (jos paikalla), tyhjennä vesisäiliö. Paina "▶️ NEXT".



5. "KAADA KALKINPOISTOAINETTA (TASO A) JA VETTÄ (TASOON B SAAKKA)" (kuva 47); Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön tämän taakse merkittyyn A-tasoon asti (vastaa noin 100 ml:n pakkausta). Lisää sitten vettä (yksi litra) tasoon B saakka. Aseta vesisäiliö takaisin paikoilleen. Paina "NEXT";



6. "TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ JA ALUSTA" (kuva 48): poista tippa-alusta (A14) ja sakkasäiliö (A10), tyhjennä ne ja aseta ne sitten takaisin paikoilleen. Paina "NEXT".
7. "SIJOITA 2I ASTIA PAIKOILLEN PAINA OK K-POISTON ALOITTAMISEKSI":

Aseta kuumavesi-/höyrysuuttimen (C6) ja kahvisuuttimen (A8) alle tyhjä astia, jonka vähimmäistilavuus on 2 litraa (kuva 8).



Varoitus! Palovammojen vaara

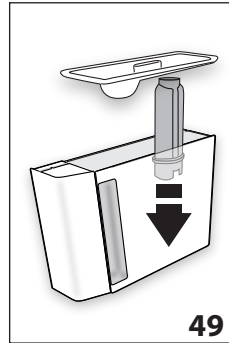
Kuumavesi-/höyrysuuttimesta ja kahvisuuttimesta kuumaa vettä, joka sisältää happoja. Ole siis erityisen varovainen, ettei kyseistä liuosta pääse roiskumaan päällesi.

8. Paina "OK" vahvistaaksesi kalkinpoistonesteen laiton. Näytölle ilmestyy "KALKINPOISTO MENEILLÄÄN" ODOTA, OLE HYVÄ. Kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoneste tulee ulos kuumavesi-/höyrysuuttimesta ja kahvisuuttimesta. Ohjelma suorittaa automaattisesti tuotetun huuhtelujaksoarjan kahvinkeitimen sisällä olevien kalkkijäämien poistamiseksi.

Keitin keskeyttää kalkinpoiston noin 25 minuutin kuluttua.

9. "HUUHELE JA TÄYTÄ VEDELLÄ AINA MAX-TASOON SAAKKA" (kuva 5): keitin on nyt valmis raikkaalla vedellä suoritettavaa huuhtelujaksoa varten. Tyhjennä kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia ja irrota vesisäiliö, tyhjennä se, huuhtelee se juoksevalla vedellä, täytä se raikkaalla vedellä MAX-tasoon asti ja laita se keittimeen.

10. "SIJOITA 2I ASTIA PAIKOILLEEN PAINA OK HUUHTELUN ALOITTAMISEKSI": Aseta kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia tyhjänä kahvisuuttimen ja kuumavesi-/höyrysuuttimen alle (kuva 8) ja paina "OK".
11. Kuumaa vettä tulee ensin kahvisuuttimesta ja sitten kuumavesi-/höyrysuuttimesta. Näytölle ilmestyy "HUUHELE MENEILLÄÄN, odota, ole hyvä".
12. Kun säiliössä oleva vesi loppuu, tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty astia.
13. (Jos suodatin oli asennettu) "ASETA SUODATIN PAIKOILLEEN" (kuva 49). Paina "NEXT" ja irrota vesisäiliö ja aseta pehmenysuodatin takaisin paikoilleen, jos se oli irrotettu.



14. "HUUHELE JA TÄYTÄ VEDELLÄ AINA MAX-TASOON SAAKKA" (kuva 5). Täytä säiliö MAX-tasoon saakka raikkaalla vedellä.
15. ASETA VESISÄILIÖ PAIKOILLEEN (kuva 6). Laita vesisäiliö uudelleen paikoilleen.
16. "SIJOITA 2I ASTIA PAIKOILLEEN PAINA OK HUUHTELUN ALOITTAMISEKSI":

Aseta kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia tyhjänä kahvisuuttimen ja kuumavesi-/höyrysuuttimen alle (kuva 8) ja paina "OK".

17. Kuumaa vettä tulee kuumavesi-/höyrysuuttimesta ja näytölle ilmestyy "HUUHELE MENEILLÄÄN".
18. "TYHJENNÄ TIPPA-ALUSTA" (kuva 34): Kun huuhtelu on päättynyt, tyhjennä tippa-alusta (A14) ja sakkasäiliö (A10) ja aseta ne takaisin paikoilleen. Paina sitten "NEXT".
19. "KALKINPOISTO SUORITETTU": paina "OK".
20. "TÄYTÄ VESISÄILIÖ RAIKKAALLA VEDELLÄ": tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty astia, irrota vesisäiliö ja täytä se raikkaalla vedellä MAX-tasoon asti ja laita se sitten takaisin keittimeen.

Kalkinpoistotoimenpide on nyt tehty.

Tärkeää!

- Jos kalkinpoistojakso ei pääty oikein (esim. sähkökatkon vuoksi), sykli kannattaa toistaa.
- On aivan normaalia, että sakkasäiliössä (A10) on vettä kalkinpoistojakson jälkeen.
- Jos vesisäiliötä ei ole täytetty max-tasoon asti, keitin pyytää kolmatta huuhtelua, jotta keittimen sisäosissa ei varmasti olisi kalkinpoistoliuosta. Muista tyhjentää tippa-alusta ennen huuhtelun aloittamista.

- On aivan normaalia, että keitin pyytää kahta kalkinpoistojaksoa tehtäviksi lyhyen ajan sisällä. Se on osoitus koneen edistyneestä ohjausjärjestelmästä.

18. VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI

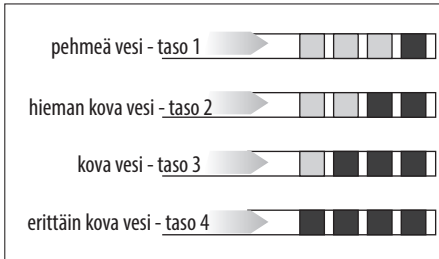
"KALKINPOISTO SUORITETTAVA -PAINA OK ALOITTAAKSESI (~45 min) !" ilmestyy näyttöön veden kovuuden perusteella määrittävän keittimen toiminta-ajan jälkeen.

Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla arvoon "KOV.ASTE:4

". Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös alueesi todelliselle veden kovuudelle, jolloin myös kalkinpoisto on tehtävä harvemmin.

18.1 Veden kovuuden mittaus

1. Ota keittimen mukana toimitettu reagenssiliuska (C1) "TOTAL HARDNESS TEST" pois pakkauksestaan, jossa on englanninkieliset ohjeet.
2. Upota se kokonaan vesilasiin 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.



18.2 Veden kovuuden ohjelmointi

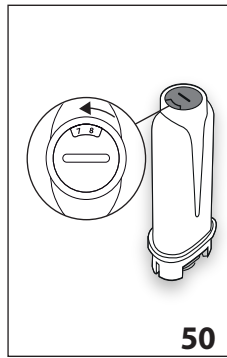
1. Paina "Gears" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
 2. Paina "Left Arrow" (B10) tai "Right Arrow" (B8), kunnes näytölle (B) ilmestyy "WATER HARDNESS".
 3. Jos haluat muuttaa valittua tasoa, paina kuvaketta kunnes haluttu taso tulee näkyviin (Taso 1 = pehmeä vesi; Taso 4 = erittäin kova vesi).
 4. Paina "ESC" palataksesi kotisivulle.
- Nyt keitin on ohjelmoitu veden uuden kovuuden mukaisesti.

19. PEHMENNYSSUODATIN

Joissakin malleissa on mukana pehmennys-suodatin. Jos hankkimaasi malliin ei kuulu suodatinta, hanki se valtuutetusta De'Longhin huoltokeskuksesta.

Noudata seuraavassa annettuja ohjeita suodattimen oikeaa käyttöä varten.

19.1 Suodattimen asentaminen

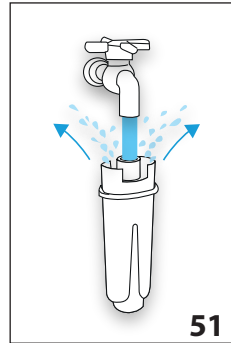


1. Poista suodatin (C4) pakkauksesta.
2. Paina "Gears" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
3. Paina "Left Arrow" (B10) tai "Right Arrow" (B8), kunnes näyttöön ilmestyy "WATER SUODATIN".
4. Paina "Right Arrow".
5. "KÄÄNNÄ PÄIVYRIÄ KUNNES SEURAAVAT 2 KUUKAUTTA ILMESTYVÄT NÄYTÖLLE" (kuva 50):

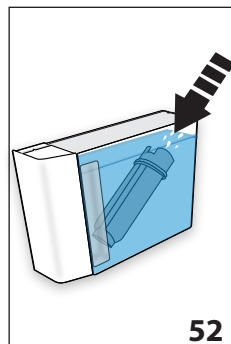
käännä päivyriin levyä, kunnes seuraavat 2 käyttökuukautta ilmestyvät näkyviin. Paina "Next".

i Huomaa


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




6. "VALUTA VETTÄ REIKIIN, KUNNES SE TULEE ULOS URISTA" (kuva 51): Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen aukosta kuvassa osoitettuun tapaan, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin ajan. Paina "Next".
7. Irrota säiliö (A16) keittimestä ja täytä se vedellä.
8. "UPOTA SUODATIN SÄILIÖÖN JA ANNA ILMAKUPLIEN TULLA ULOS" (kuva 52): Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä ja painamalla sitä kevyesti, jotta ilmakuplat tulevat ulos. Paina "Next".



- "ASETA SUODATIN PAIKOILLEEN JA PAINA SE POHJAAN SAAKKA": Aseta suodatin paikoilleen (A17-kuva 59) ja paina se pohjaan. Paina "➤ NEXT".
- "ASETA VESISÄILIÖ PAIKOILLEEN": Sulje säiliö kannella (A15) ja laita se sitten paikoilleen keittimeen.
- "OTA ESILLE 0,5 LITRAN ASTIA JA PAINA OK SUODATTIMEN TÄYTTÄMISEKSI" (kuva 8). Aseta astia kuumavesisuuttimen alle (C6) ja paina "✓ OK": annostus alkaa ja keskeytyy automaattisesti.



Näytölle, kellonajan viereen, ilmestyy symboli , mikä tarkoittaa, että suodatin on laitettu päälle. Nyt keitintä voidaan käyttää.

19.2 Suodattimen vaihto

Vaihda suodatin (C4) silloin, kun näytölle (B) ilmestyy "VAIHDA VEDEN SUODATIN PAINA OK ALOITTAMISEKSI ": jos haluat vaihtaa suodattimen heti, paina "✓ OK" ja tee toimenpiteet kohdasta 4.

Jos haluat suorittaa vaihdon myöhemmin, paina  ESC: näytöllä oleva symboli  muistuttaa, että suodatin on vaihdettava.

Vaihda se toimimalla seuraavasti:

- Irrota vesisäiliö (A16) ja loppuun kulunut suodatin.
- Poista uusi suodatin pakkauksesta.
- Paina "⚙️" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
- Paina "⏪ (B10) tai "⏩ (B8), kunnes näyttöön ilmestyy "  VEDEN SUODATIN
- Paina "▶️":
- Näyttöön ilmestyy "  VAIHDA SUODATIN".
- Paina "▶️":
- Jatka noudattamalla edellisessä kappaleessa annettuja toimenpiteitä kohdasta 5 alkaen.


Nyt suodatin on päällä ja keitin on käyttövalmis.





Tärkeää!

Kun on kulunut kaksi kuukautta (katso päivyri), tai kun keitintä ei ole käytetty 3 viikkoon, suodatin täytyy vaihtaa, vaikka keitin ei siitä vielä ilmoita.

19.3 Suodattimen poisto

Jos haluat jatkaa keittimen käyttöä ilman suodatinta (C4), suodatin on poistettava ja sen poistosta on ilmoitettava. Toimi seuraavasti:

- Irrota vesisäiliö (A16) ja loppuun kulunut suodatin.
- Paina "⚙️" (B2) siirtyäksesi valikkoon.
- Paina "⏪ (B10) tai "⏩ (B8), kunnes näyttöön ilmestyy "  VEDEN SUODATIN:
- Paina "▶️":


- Näyttöön ilmestyy "  POISTA SUODATIN".
- Paina "⏪":
- "  VAHVISTA SUODAT. POISTO?": paina "✓ OK" (jos taas haluat palata asetusvalikkoon, paina "  ESC");
- "  SUODATIN POISTETTU": keitin on tallentanut muutoksen. Paina "✓ OK" palataksesi kotisivulle.

Tärkeää!


Kun on kulunut kaksi kuukautta (katso päivyri), tai kun keitintä ei ole käytetty 3 viikkoon, suodatin täytyy poistaa/vaihtaa, vaikka keitin ei siitä vielä ilmoita.

20. TEKNISET TIEDOT

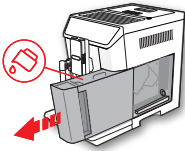
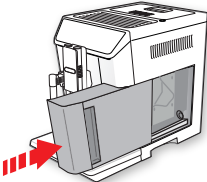
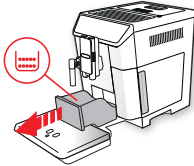
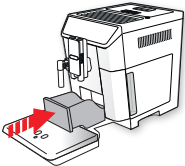
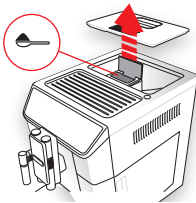

Jännite:	220-240 V~ 50/60 Hz enint. 10 A
Teho:	1450 W
Paine:	1,9 MPa (19 bar)
Vesisäiliön tilavuus:	2 l
mitat LxSxK:	260x480x375 mm
Johdon pituus:	1750 mm
Paino:	12,6 kg
Kahvipapusaaliön max tilavuus:	400 g

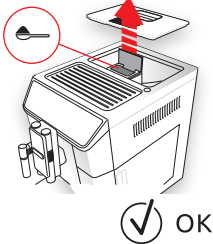
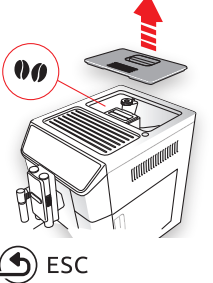
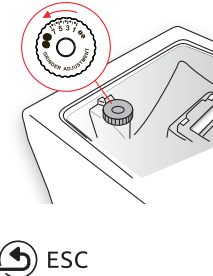

 Tämä tuote vastaa elintarvikkeen kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista ja tarvikkeista annettua asetusta (EY) N. 1935/2004.

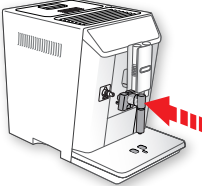
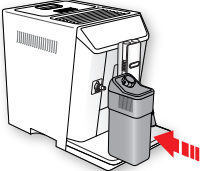
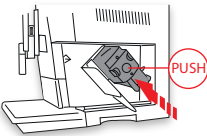
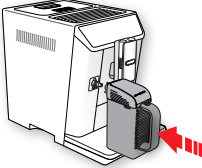
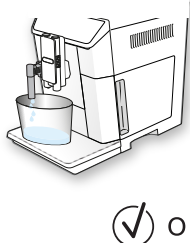
21. HÄVITTÄMINEN

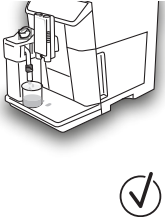

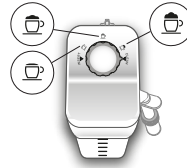


 Laitetta ei saa hävittää tavallisten kotitalousjätteiden tapaan, vaan se on toimitettava valtuutettuun kierrätyskeskukseen.












22. NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
<p>TÄYTÄ VESISÄILIÖ LAIKAAL- LA VEDELLÄ</p> 	Säiliössä (A16) oleva vesi ei riitä.	Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen.
<p>ASETA VESISÄILIÖ PAIKOILLEEN</p> 	Säiliötä (A16) ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Laita säiliö kunnolla paikoilleen painamalla se pohjaan.
<p>TYHJENNÄ SAKKASÄILIÖ</p> 	Sakkasäiliö (A10) on täynnä.	Tyhjennä sakkasäiliö ja tippa-alusta (A14). Puhdista ja aseta ne uudelleen paikoilleen. 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.
<p>ASETA SAKKASÄILIÖ PAIKOILLEEN</p> 	Sakkasäiliötä (A10) ei ole asetettu paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Irrota tippa-alusta (A14) ja aseta sakkasäiliö paikoilleen.
<p>LISÄÄ KAHVIVAUHE KORKEINTAAN YKSI ANNOSLUSIKALLINEN</p>  <p> ESC</p>	Olet valinnut "esijauhettu kahvi" -toiminnon, mutta suppilossa (A4) ei ole esijauhettua kahvia.	Kaada esijauhettua kahvia suppiloon (kuva 14) ja toista annostelu

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
<p>LISÄÄ KAHVIJAUHE KORKEINTAAN YKSI ANNOSLUSIKALLINEN</p> 	<p>LONG -kahvia on pyydetty esijauhetulla kahvilla</p>	<p>Kaada esijauhetta kahvia suppiloon (A4) (kuva 14) ja paina "☑ OK" jatkaaksesi ja suorittaaksesi annostuksen loppuun.</p>
<p>TÄYTÄ KAHVIPAPUSÄILIÖ</p> 	<p>Kahvipavut ovat loppuneet. Esijauhetun kahvin suppilo (A4) on tukossa.</p>	<p>Täytä kahvipapusäiliö (A3 - kuva 12). Tyhjennä suppilo sudilla (C5), kuten on kuvattu kappaleessa "16.8 Kahvijauheen suppilon puhdistus".</p>
<p>KARKEUS LIIAN HIENOA. SÄÄDÄ MYLLYÄ 1 NAKSAHDUS SEN JAUHAESSA</p> 	<p>Kahvi on liian hienoksi jauhetta, ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai sitä ei tule ollenkaan.</p>	<p>Toista kahvin annostelu ja käännä jauhatuskarkeuden säätönappia (A5) (kuva 11) yhden naksahduksen verran myötapäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa. Jos huomaat vähintään kahden kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu vieläkin liian hitaasti, toista toimenpide säätämällä nappia toisen naksahduksen verran (ks. kappale "9.5 Kahvimyllyn säätö"). Jos ongelma jatkuu, tarkista, että vesisäiliö (A16) on asennettuna pohjaan asti.</p>
<p>VALITSE MIEDOMPI MAKU TAI VÄHENNÄ ESIJAUHETUN KAHVIN MÄÄRÄÄ</p> 	<p>Olet käyttänyt liikaa kahvia.</p>	<p>Valitse kevyempi maku painamalla kuvaketta "☉ MAKU" (B6) tai vähennä esijauhetun kahvin määrää (korkeintaan yksi annoslusikallinen).</p>

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
<p>ASETA VESISUUTIN PAIKOILLEEN</p> 	<p>Vesisuutin (C6) ei ole paikoillaan tai se on asetettu väärin</p>	<p>Aseta vesisuutin paikoilleen työntämällä se pohjaan.</p>
<p>ASETA MAITOSÄILIÖ PAIKOILLEEN</p> 	<p>Maitosäiliötä (D) ei ole asetettu oikein paikoilleen.</p>	<p>Aseta maitosäiliö työntämällä se pohjaan (kuva 19).</p>
<p>ASETA UUTINYKSIKKÖ PAIKOILLEEN</p> 	<p>Uutinyksikköä ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen (A19).</p>	<p>Aseta uutinyksikkö noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "16.9 Uutinyksikön puhdistus".</p>
<p>LISÄÄ MIX CARAFE.</p> 	<p>Kannua (E) ei ole asetettu oikein paikoilleen.</p>	<p>Aseta kannu paikoilleen työntämällä se pohjaan.</p>
<p>PIIRI TYHJÄ PAINA OK TÄYTÖN ALOITTAMISEKSI</p> 	<p>Vesipiiri on tyhjä</p>	<p>Paina "✓ OK" ja valuta vettä suuttimesta (C6) : annostus keskeytyy automaattisesti. Jos ongelma jatkuu, tarkista, että vesisäiliö (A16) on asennettuna pohjaan asti.</p>




NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
<p>PAINA OK PUHDISTUKSEN ALOITTAMISEEN TAI KÄÄNNÄ NUPIA</p> 	<p>Maitosäiliö on asetettu vaahdon säätönu-pin (D1) ollessa asennossa "CLEAN".</p>	<p>Jos haluat jatkaa toiminnolla CLEAN, paina "✓ OK" tai käännä vaahdon säätönuppi johonkin maitoasentoon.</p>
<p>KÄÄNNÄ NUPI ASENTOON <CLEAN> PUHDISTUKSEN ALOITTAMISEKSI</p> 	<p>Maitoa on juuri annosteltu, joten maitosäiliön sisäiset putket (D) on puhdistettava.</p>	<p>Käännä vaahdon säätönuppi (D1) CLEAN-asentoon (kuva 21).</p>
<p>KÄÄNNÄ NUPI ASENTOON MAITO</p> 	<p>Maitosäiliö on asetettu vaahdon säätönu-pin (D1) ollessa asennossa "CLEAN".</p>	<p>Käännä nuppi mieluisesti vaadon asentoon.</p>
<p>KALKINPOISTO SUORITETTAVA PAINA OK ALOITTAMISEKSI (~45MIN)</p> 	<p>Osoittaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.</p>	<p>Paina "✓ OK" kalkinpoiston aloittamiseksi tai "" ESC", jos haluat suorittaa kalkinpoiston myöhemmin. Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu käyttöohjeiden kappaleessa "17. Kalkinpoisto".</p>
<p>VAIHDA VEDEN SUODATIN PAINA OK ALOITTAMISEKSI</p> 	<p>Pehmennysuodatin (C4) on kulunut loppuun.</p>	<p>Paina "✓ OK" vaihtaaksesi tai poistaaksesi a suodattimen tai "" ESC", jos haluat suorittaa kal-kinpoiston myöhemmin. Noudata ohjeita, jotka on annettu luvussa "19. Pehmennysuodatin".</p>

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
YLEINEN HÄLYTYS: KATSO COFFEE LINK -SOVELLUS/ VIHKKONEN 	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Puhdista keitin huolellisesti käyttöohjeiden kappaleessa "16. Puhdistus". Mikäli viesti ei häviä keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun.
	Muistuttaa, että kalkinpoisto ja/tai suodattimen vaihto on suoritettava.	Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu käyttöohjeiden kappaleessa "17. Kalkinpoisto" ja/tai vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla ohjeita, jotka on annettu luvussa "19. Pehmennysuodatin".
	Muistuttaa, että maitosäiliön sisäiset putket (D) on puhdistettava.	Käännä vaahdon säätönuppi (D1) CLEAN-asentoon (kuva 21).
	Muistuttaa, että suodatin (C4) on vaihdettava.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla ohjeita, jotka on annettu luvussa "19. Pehmennysuodatin".
	Muistuttaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.	Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu käyttöohjeiden kappaleessa "17. Kalkinpoisto".
	Osoittaa, että automaattinen käynnistys on päällä.	Jos haluat ottaa toiminnon pois päältä, noudata ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "8.6 Automaattinen käynnistys  ".
	Osoittaa, että energian säästötila on päällä.	Jos haluat ottaa energiansäästötilan pois päältä, noudata ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "8.9 Energian säästö  ".
	Osoittaa, että keitin on bluetooth-yhteydessä laitteeseen.	
	Osoittaa, että suodatin (C4) on laitettu päälle.	Poista suodatin noudattamalla ohjeita luvusta "19. Pehmennysuodatin".
PUHD. MENEILLÄÄN ODOTA, OLE HYVÄ	Keitin havaitsee sisällään olevat liat.	Odota, että keitin on jälleen käyttövalmis ja valitse sitten haluamasi juoma uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.
KEITIN ON LIIAN KUUMA.	Sekoitinten jatkuva ja pitkä käyttö voi jotta keittimen ylikuumentumiseen.	Odota, että keitin jäähtyy.

23. VIANETSINTÄ

Seuraavassa on lueteltu joitakin mahdollisia toimintahäiriöitä.

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

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Kahvi ei ole kuumaa.	Kuppeja ei ole esilämmitetty.	Lämmitä kahvikupit huuhtelemalla ne kuumalla vedellä (HUOM. voit käyttää kuumaa vesi-toimintoa).
	Uutinyksikkö on jäähtynyt, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulu- nut 2-3 minuuttia.	Lämmitä uutinyksikkö ennen kahvin valmistusta vartavastisesta toiminnosta (ks. kappale "8.1 Huuhtelu  ").
	Asetettu kahvin lämpötila on alhainen.	Aseta korkeampi kahvin lämpötila valikosta (ks. kappale "8.10 Kahvin lämpötila ).
Kahvi ei ole täyteläistä tai siinä on vähän vaahtoa.	Kahvi on jauhettu liian karkeaksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (A5) yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 11). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "9.5 Kahvimyllyn säätö").
	Kahvi ei ole sopivaa.	Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahvisseosta.
Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoitain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (A5) yhden naksahduksen verran myötäpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 11). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "9.5 Kahvimyllyn säätö").
Kahvi ei valu yhdestä tai kummasta- kaan suuttimesta.	Kahvisuuttimen putket (A8) ovat tukossa.	Puhdista putket hammastikulla (kuva 37B).
Keitin ei annostele kahvia	Keitin havaitsee, että sen sisäpuolella on epäpuhtauksia: näytössä lukee "Puhd. meneillään".	Odota, että keitin on jälleen käyttövalmis ja valitse sitten haluamasi juoma uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.
Keitin ei käynnisty	Virtajohdon liitin (C8) ei ole kunnolla paikoillaan.	Aseta liitin paikoilleen keittimen takapuolelle (kuva 1).
	Pistoke ei ole pistorasiassa.	Kytke pistoke pistorasiaan (kuva 1).
	Virtakatkaisinta (A21) ei ole painettu.	Paina virtakatkaisinta (kuva 2).
Uutinyksikköä ei voi irrottaa	Sammutusta ei ole suoritettu oikein	Sammuta painamalla näppäintä  (A7) (ks. luku "7. Keittimen sammutus").
Kun kalkinpoisto on tehty, keitin pyytää kolmatta huuhtelua.	Kahden huuhtelusyklin aikana säiliötä (A16) ei ollut täytetty MAX-tasoon saakka.	Toimi keittimen osoittamalla tavalla, mutta muista tyhjentää ensin tippa-alusta (A14), jotta vesi ei valuisi yli.

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Maitoa ei valu suuttimesta (D5)	Maitosäiliön (D) kansi (D2) on likainen.	Puhdista maitosäiliön kansi noudattamalla ohjeita, jotka on annettu osoitettu kappaleessa "16.10 Maitosäiliön puhdistus".
Maitoon muodostuu suuria kuplia tai se roiskuu maidon suuttimesta (D5) tai se on vähän vaahdottunut.	Maito ei ole riittävän kylmää tai se ei ole kevytmaitoa tai rasvatonta maitoa.	Käytä jääkaappikylmää (noin 5°C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa. Vaihda maitotyyppejä, mikäli vaahdotus ei ole vielä tämän jälkeenkään sopivaa.
	Vaahdon säätönuppi (D1) on säädetty väärin.	Säädä noudattamalla ohjeita, jotka on annettu luvussa "10.2 Vaahdomäärän säätö".
	Maitosäiliön kansi (D2) tai vaahdon säätönuppi (D1) on likainen	Puhdista maitosäiliön kansi ja säätönuppi noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "16.10 Maitosäiliön puhdistus".
	Kuumavesi-/höyryputki (A9) on likainen	Puhdista putki noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "16.11 Kuumavesi-/höyryputken puhdistus".
Kuppien lämmitystaso on kuuma, vaikei se ole päällä	Eri juomia on valmistettu tiheään tahtiin	
Kaakao ei ole riittävän tiivistä	Kuuman kaakaon valmistus ei sisällä sakeuttamisainetta.	Valitse jokin toinen kaakaovalmiste.
	Korkeinta tiheyttä ei ole valittu.	Valitse suurin tiheys valintanäytöltä. (katso luku "13. Kuuman kaakaon valmistaminen")
	Maidon määrä ja kuuman kaakaon valmistus eivät ole oikein.	Noudata ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden luvussa "13 Kuuman kaakaon valmistaminen"
	Väärä sekoitin on asennettu	Irrota aero-sekoitin (E7) ja laita kaakao-sekoitin (E4).
Kaakao on kylmää tai kokkareista	Sekoitin (E4) ja höyryn annosteluputki (E3) eivät ole kunnolla paikoillaan suppilossa (E2).	Aseta sekoitin ja höyryn annosteluputki suppiloon.
	Ohjeita ei ole noudatettu.	Kaada suppiloon (E2) ensin maitoa tai vettä ja sitten jauhe.
Sekoittimessa (A4) on mustia jälkiä puhdistuksen aikana.	Sekoittimen magneetit vetävät puoleensa rautajäämiä, joita kaakao luonnostaan sisältää.	Puhdista noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "16.12 Mix Carafen (E) puhdistus".
Keitin ei ole käytössä ja siitä kuuluu ääntä tai se puhaltaa vähän höyryä	Keitin on käyttövalmis tai se on juuri sammutettu, ja kondenssivesitippoja putoaa vielä lämpimän höyrytimen sisään.	Tämä kuuluu keittimen normaaliin toimintaan. Sen estämiseksi tippa-alusta on tyhjennettävä.