

SISÄLTÖ

1. TÄRKEÄT TURVALLISUUSVAROITUKSET ... 172	
2. TURVALLISUUSVAROITUKSE 173	
2.1 Käyttöohjeessa käytetyt symbolit173	
2.2 Oikea käyttö173	
2.3 Käyttöohjeet173	
3. JOHDANTO..... 173	
3.1 Suluissa olevat kirjaimet173	
3.2 Ongelmat ja korjaustoimenpiteet173	
3.3 Lataa sovellus!.....174	
4. KUVAUS 174	
4.1 Keittimen kuvaus174	
4.2 Ohjauspaneelin kuvaus174	
4.3 Tarvikkeiden kuvaus174	
4.4 Maitosäiliön kuvaus175	
5. ALKUVALMISTELUT 175	
5.1 Keittimen tarkastus.....175	
5.2 Keittimen asennus175	
5.3 Keittimen kytkentä175	
5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa175	
6. KEITTIMEN KÄYNNISTYS..... 175	
7. KEITTIMEN SAMMUTUS 176	
8. VALIKON ASETUKSET 176	
8.1 Huuhtelu176	
8.2 Kieli176	
8.3 Huolto177	
8.4 Juomien ohjelmointi177	
8.5 My juomien ohjelmointi178	
8.6 Yleiset178	
8.7 Bluetooth179	
8.8 Tilastotiedot179	
9. KAHVIN VALMISTUS 179	
9.1 Kahvimaun hetkellinen muuttaminen179	
9.2 Automaattisten juomien valmistus kahvipavuista.....179	
9.3 Kahvin valmistus esijauhetusta kahvista...180	
9.4 Kahvimyllyn säätö181	
9.5 Jos haluat kuumempaa kahvia181	
10. MAITJUOMIEN VALMISTUS 181	
10.1 Täytä maitosäiliö ja kiinnitä se181	
10.2 Vaahtomäärän säätö181	
10.3 Maitopohjaisten juomien automaattinen valmistus.....182	
10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen182	
11. "MENU" OHJELMOINTI JA VALINTA 182	
12. KUUMAN VEDEN VALUTUS 183	
13. HÖYRYN ANNOSTELU..... 183	
13.1 Neuvoja höyryn käyttöön maidon vaahdotuksessa.....183	
13.2 Kuumavesi-/höyrysuuttimen puhdistus käytön jälkeen.....183	
14. PUHDISTUS 184	
14.1 Keittimen puhdistus.....184	
14.2 Keittimen sisäpiirin puhdistus184	
14.3 Sakkasäiliön puhdistus.....184	
14.4 Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus184	
14.5 Keittimen sisäosien puhdistus.....185	
14.6 Vesisäiliön puhdistus.....185	
14.7 Kahvisuuttimien puhdistus185	
14.8 Esijauhetun kahvin suppilon puhdistus....185	
14.9 Uutinyksikön puhdistus.....185	
14.10 Maitosäiliön puhdistus185	
14.11 Kuumavesiputken puhdistus186	
15. KALKINPOISTO 186	
16. VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI 187	
16.1 Veden kovuuden mittaus187	
16.2 Veden kovuuden ohjelmointi187	
17. PEHMENYSSUODATIN 187	
17.1 Suodattimen asentaminen.....187	
17.2 Suodattimen vaihto188	
17.3 Suodattimen poisto.....188	
18. TEKNISET TIEDOT 188	
19. HÄVITTÄMINEN 189	
20. NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT 189	
21. VIANETSINTÄ..... 191	

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.
- Lapset eivät voi tehdä käyttäjän vastuulla olevaa puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa.
- Puhdistuksen aikana keitintä ei saa koskaan upottaa veteen.
- 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 vältyttäisiin.

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. TURVALLISUUSVAROITUKSE

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!

Jos varoitukset laiminlyödään, seurauksena saattaa olla henkilövahinko tai keittimen vaurioituminen



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 kytkeä keittimen kokonaan pois päältä irrottamalla pistokkeen pistorasiasta.
- Jos keitin on vaurioitunut, älä koeta korjata sitä. Sammuta keitin, irrota pistoke pistorasiasta ja käänny teknisen huoltoliikkeen puoleen.
- 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 saattaa kuumentua.

2.2 Oikea käyttö

Tämä laite on tarkoitettu kahvi- ja maitopohjaisten juomien sekä kuuman veden valmistukseen.

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.

Toivotamme sinulle mukavia hetkiä uuden keittimesi parissa. Varaa itsellesi muutama minuutti tutustuaksesi käyttöohjeisiin. Näin vältyt vaaratilanteilta ja keittimen vahingoittumiselta.

3.1 Suluissa 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 "20. Näytölle ilmestyvät viestit" ja "21. Vianetsintä".

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

Soita takuudistuksessa osoitettuun puhelinnumeroon, mikäli asuinmaasi ei ole lehtisessä. Jos korjauksia tarvitaan, käänny ainoastaan De'Longhin teknisen huoltopalvelun puoleen. Osoitteet on lueteltu keittimen mukana toimitetussa takuudistuksessa

3.3 Lataa sovellus!



Joitakin toimintoja voidaan hallita etänä De'Longhi Coffee Link -sovelluksen välityksellä.

Sovelluksessa on lisäksi tietoja, neuvoja ja yllättäviä faktoja kahvin maailmasta. Sovelluksen ansiosta kaikki keittimesi tiedot ovat ulottuvillasi.



Tämä symboli osoittaa toimintoja, joita voidaan hallita tai tarkastella sovelluksesta.

Lisäksi voit luoda enintään 3 uutta juomaa ja tallentaa ne keittimesi.




Huomaa:

Tarkista laitteiden yhteensopivuus osoitteesta "compatibledevices.delonghi.com".

4. KUVAAUS

4.1 Keittimen kuvaus

(sivu 3 - A)

- A1. Kahvipapusailiön kansi
- A2. Yläkansi
- A3. Jauhatuskarkeuden säätönuppi
- A4. Kahvipapusailiö
- A5. Esijauhettun kahvin suppilon kansi
- A6. Esijauhettun kahvin suppilo
- A7. Virtakatkaisin
- A8. Virtajohdon liittimen kiinnityskohta
- A9. Uutinyksikkö
- A10. Uutinyksikön luukku
- A11. Kupinlämmitin
- A12. Näppäin : keittimen käynnistämiseksi ja sammuttamiseksi (standby)
- A13. Ohjauspaneeli
- A14. Korkeuden mukaan säädettävä kahvisuutin
- A15. Kuumavesi-/höyryputki
- A16. Kondenssiveden alusta
- A17. Vesisäiliön kansi
- A18. Vesisäiliö
- A19. Veden pehmenysuodattimen paikka
- A20. Sakkasäiliö
- A21. Kuppialusta
- A22. Tippa-alustan veden tason osoitin

A23. Alustan ritilä


A24. Tippa-alusta


4.2 Ohjauspaneelin kuvaus


(sivu 2 - B)


Joillakin paneelin näppäimillä on toinenkin toiminto, joka kerrotaan sulkeissa kuvauksen perässä.

B1. Näyttö: opastaa käyttäjää keittimen käytössä.

B2. : keittimen asetusvalikko (*Aetusvalikkoon siirryttäessä se toimii ESC:n tavoin: sitä painamalla poistutaan valitusta toinnnosta ja palataan päävalikkoon*).

B3. : maun valinta (*Aetusvalikkoon siirryttäessä se toimii OK:n tavoin: sitä painamalla vahvistetaan valinta*)

B4. : Juomien valintavalikko (juomat poikkeavat suoraan valittavista juomista): Ristretto, Espresso Lungo, 2 Espresso, Flat white, Espresso Macchiato, Cappuccino+, Cappuccino Mix, Kuuma vesi, Höyry (*tätä painamalla valikkoa selataan ylöspäin*)

B5. : Omien juomien valintavalikko (my). Jos juomia ei ole aiemmin ohjelmoitu asetusvalikossa "8.5 My juomien ohjelmointi", juoman muokkaukseen siirrytään suoraan (*tätä painamalla valikkoa selataan alaspäin*).

Suoravalintaiset maitojuomat:

B6. : Cappuccino

B7. : Latte Macchiato

B8. : Milk (kuuma maito)

B9. : Caffelatte

Suoravalintaiset kahviuomat:

B10. : Espresso

B11. : Doppio+

B12. : Coffee

B13. : Long

4.3 Tarvikkeiden kuvaus

(sivu 2 - C)

C1. Reagenssiluiska (yhdessä englanninkielisten ohjeiden kanssa)

C2. Esijauhettun kahvin annoslusikka

C3. Kalkinpoistoaine

C4. Pehmenysuodatin (vain joissakin malleissa)

C5. Puhdistussuti

C6. Kuumavesisuutin

C7. Suuttimen vapautuspainike

C8. Virtajohto

4.4 Maitosäiliön kuvaus

(sivu 2 - D)

- D1. Vaahdon ja CLEAN-toiminnon säätönappi
- D2. Maitosäiliön kansi
- D3. Maitosäiliö
- D4. Maidon imuputki
- D5. Vaahdotetun maidon suutin (säädettävä)

5. ALKUVALMISTELUT

5.1 Keittimen tarkastus

Poista keitin pakkauksestaan ja varmista, että se on moitteettomassa kunnossa ja että kaikki lisätarvikkeet (C) ovat pakkauksen mukana. Älä käytä keitintä, mikäli se on silminnähden 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 nolann alapuolelle.
- Varmista, etteivät terävät kulmat tai kuumat pinnat (esim. sähköliedet) pääse vahingoittamaan keittimen sähköjohtoa (C8).

5.3 Keittimen kytkentä



Varoitus!

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

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

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







5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa



Tärkeää:

- Keitin on tarkastettu tehtaalla kahvia käyttämällä, joten on täysin normaalia, että löydät jonkin verran kahvia kahvimyllystä. Vakuutamme kuitenkin, että tämä keitin on täysin uusi.

- Säädä veden kovuus mahdollisimman pian noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden luvussa "16. Veden kovuuden ohjelmoi".

1. Kytke virtajohdon liitin (C8) keittimen takaosassa olevaan paikkaan (A8), kytke laite verkkovirtaan (kuva 1) ja varmista, että laitteen takaosaan asetettua virtakatkaisinta (A7) on painettu (kuva 2).
2. "Language" (kieli): paina selausnuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan väliin tulee haluamasi kieli. Paina sitten  (B3) vahvistaaksesi. Toimi tämän jälkeen keittimen näytölle (B1) ilmestyvien ohjeiden mukaisesti:
3. "Täytä säiliö": irrota vesisäiliö (A18), täytä se MAX-tasoon saakka raikkaalla vedellä (taso on merkitty säiliön sisäpintaan) (kuva 3A) ja laita säiliö sitten takaisin paikoilleen (kuva 3B).
4. "Aseta vesisuutin paikoilleen": Tarkista, että kuumavesisuutin (C6) on asetettuna putkeen (A15) (kuva 4) ja laita sen alle tilavuudeltaan vähintään 100 ml:n astia (kuva 5).
5. Näyttöön ilmestyy kirjoitus "Piiri tyhjä, Täytä piiri, Kuuma vesi, Vahvistatko?".
6. Paina  vahvistaaksesi: keitin annostelee vettä suutimesta ja sammuu sitten automaattisesti.

Nyt kahvinkeitin on käyttövalmis.



Tärkeää:

- Valmista keittimen ensimmäisen käyttöönoton yhteydessä 4-5 cappuccinoa. Vasta tämän ensikäytön jälkeen kahvin maku on paras mahdollinen.
- Kun keitintä käytetään ensimmäistä kertaa, vesipiiri on tyhjä. Tästä syystä keitin saattaa pitää kovaa ääntä. Vesi-piirin täytyessä keitinkin hiljenee.
- Ensimmäisten 5-6 cappuccinon valmistuksen aikana on täysin normaalia, että veden kiehuaan liittyvä ääni kuuluu: myöhemmin ääni vaimenee.
- Maukkaamman kahvin ja keittimen parhaan suorituskyvyn vuoksi kannattaa asentaa pehmennyssuodatin (C4) noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden luvussa "17. Pehmennyssuodatin". 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 (A7) on painettu (kuva 2). Keitin suorittaa esilämmitys- ja huuheltoohjelman aina käynnistymisen yhteydessä. Älä keskeytä tätä ohjelmaa. Kahvin-

keitin on käyttövalmis vasta tämän ohjelman suorittamisen jälkeen.



Palovalmavaara!

Kahvisuuttimen putkista (A14) valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana. Vesi kerätään alla olevalle tippa-alustalle (A24). Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Jos haluat käynnistää keittimen, paina näppäintä  (A12) (kuva 6): näytölle (B1) ilmestyy viesti "Lämmitys, Odota, ole hyvä".
- Kun lämmitys on tehty, näyttöön ilmestyy kirjoitus "Huuhtelu" ja palkki, joka täyttyy valmistuksen edetessä. Näin keitin lämmittelee säiliön ja valuttaa kuumaa vettä sisäisiin kanaviin, jotta myös nämä lämpenisivät.

Keitin on lämmennyt, kun näyttöön ilmestyy viesti "Valitse juomasi".


7. KEITTIMEN SAMMUTUS

Keitin suorittaa jokaisen sammutuksen yhteydessä automaattisen huuhtelun, mikäli kahvia on valmistettu.



Palovalmavaara!


Kahvisuuttimen putkista (A14) valuu jonkin verran kuumaa vettä huuhteluvaiheen aikana. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.

- Sammuta keitin painamalla näppäintä  (A12- kuva 6);
- Näytölle (B1) 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 "8.3 Huolto" – "Piirin tyhjennys") ja kytke keitin sitten irti sähköverkosta seuraavasti:

- Sammuta keitin painamalla näppäintä  (kuva 6).
- Vapauta virtakatkaisin (A7)(kuva 2).



Varoitus!

Älä koskaan paina virtakatkaisinta, kun keitin on päällä.



8. VALIKON ASETUKSET

Valikossa on 8 kohtaa. Joillakin niistä on alaryhmiä:

- Huuhtelu
- Kieli
- Huolto
 - Kalkinpoisto
 - Asenna suodatin
 - (jos suodatin on asennettu) Vaihda suodatin
 - (jos suodatin on asennettu) Poista suodatin





- Piirin tyhjennys
- Juomien ohj.
- My juomien ohj.
- Yleiset
 - Aseta lämpötila
 - Veden kovuus
 - Aut. sammutus
 - Energian säästö
 - Summeri
- Bluetooth
- Tilastotiedot.
- Kupinlämmitin
- Kupin valaistus
- Oletusjuomat
- Oletusarvot

8.1 Huuhtelu

Tällä toiminnolla kuumaa vettä voidaan annostella kahvisuuttimesta (A14), 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).

Jos ottaa tämän toiminnon käyttöön, toimi seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi valikkoon;
2. Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huuhtelu".
3. Paina  (B3) aloittaaksesi huuhtelun.

Varoitus! Paloammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valutuksen aikana.

4. Muutaman sekunnin kuluttua ensin kahvisuuttimesta ja sitten kuumavesisuuttimesta (jos paikoillaan) tulee kuumaa vettä, joka puhdistaa ja lämmittää keittimen sisäpiirin. Näyttöön ilmestyy teksti "Huuhtelu" ja palkki, joka näyttää valmistumisen edistymisen vaihe vaiheelta.
5. Voit keskeyttää huuhtelun painamalla  (B5) tai  (B2) tai odottamalla automaattista keskeytystä.









Tärkeää!

- Jos keitintä ei käytetä 3–4 päivään, seuraavalla käyttökerralla kannattaa tehdä 2–3 huuhtelua ennen käyttöä.
- On aivan normaalia, että kyseisen toiminnon jälkeen sakkasäiliössä (A20) on vettä.

8.2 Kieli

Jos haluat muuttaa näytön (B1) kieltä, toimi seuraavasti:

1. Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
2. Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Kieli".
3. Paina  (B3). Näyttöön ilmestyvät valittavissa olevat kielet.
4. Paina valintanuolia  tai , kunnes haluamasi kieli ilmestyy kahden katkoviivan väliin.
5. Paina  vahvistaaksesi;













- Keitin palaa "Asetukset"-valikkoon.
- Paina sitten  poistukseksi valikosta.

8.3 Huolto

Tästä kohdasta löytyvät huoltotoimenpiteet, joita keitin pyytää ajan kuluessa.

- Kalkinpoisto:** Kalkinpoistoon liittyviä ohjeita varten, ks. luku "15. Kalkinpoisto".
- Asenna suodatin/vaihda suodatin/poista suodatin:** Suodattimen (C4) asennuksen/vaihdon/poiston ohjeita on luvussa "17. Pehmennyssuodatin".
- Piirin tyhjennys:**






Voit valita toimenpiteen seuraavasti:

- Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
- Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huolto".
- Paina  (B3) vahvistaaksesi.
- Paina valintanuolia  tai , kunnes kahden katkoviivan väliin ilmestyy "Piirin tyhjennys".
- Paina ;
- "Vahvistatko?". Paina  vahvistaaksesi tai  palataksesi edelliseen näyttöön
- "Tyhjennä sakkasäiliö". Irrota sakkasäiliö (A20) ja tyhjennä se. Paina ;
- "Tyhjennä tippa-alusta": tyhjennä tippa-alusta (A24) ja laita se takaisin sisälle yhdessä sakkasäiliön ja ritilän (A23) kanssa. Paina ;
- "Tyhjä 0,5 litran astia suutinten alle". Aseta tyhjä astia kahvisuuttimen (A14) ja kuumavesisuuttimen (C6) alle. Paina .



Varoitus! Palovammavaara

Älä koskaan poistu keittimen luota piirin tyhjennyksen aikana.


- "Huuhtelu, odota, ole hyvä": keitin suorittaa huuhtelun kahvisuuttimesta.
- "Tyhjennä vesisäiliö": poista säiliö (A18), tyhjennä se kokonaan ja paina sitten .
- (Jos suodatin on asennettuna) "Poista suodatin": poista suodatin säiliöstä ja paina sitten .
- "Aseta säiliö, Paina OK". Laita säiliö paikoilleen ja paina sitten .
- "Vesipiiriä tyhjennetään": odota, että keitin hoitaa tyhjennyksen (Varoitus: suuttimista tulee kuumaa vettä!). Piirin tyhjentyessä keittimestä saattaa tulla enemmän ääntä: se kuuluu keittimen normaaliin toimintaan.
- "Tyhjennä tippa-alusta": irrota tippa-alusta, tyhjennä se ja aseta se sitten takaisin paikoilleen. Paina .
- "Tyhjennetty sammutus: ok". Paina . Nyt keitin sammuu.




Tärkeää!

Kun keitin käynnistetään seuraavan kerran, se pyytää piirin täyttöä. Noudata kappaleen "5.4 Ennen keittimen käyttöönottoa" kohdassa 3 annettuja ohjeita.

8.4 Juomien ohjelmointi


Keitin on esiasetettu tehtaassa annostelemaan vakiomääräisiä juomia. Määrää voidaan haluttaessa muuttaa, ja suoravaltaitaisia juomia ja DRINK MENU  -kohdan (B4) juomia voidaan muokata seuraavasti:

- Valmistele keitin juoman valmistusta varten kappaleessa "9.2 Automaattisten juomien valmistus kahvipavuista" tai kappaleissa "10.1 Täytä maitosäiliö ja kiinnitä se" ja "10.2 Vaahtomäärän säätö" annettujen ohjeiden mukaan.
- Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
- Paina valintanuolia  (B4) tai , kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Juomien ohj.".
 - Paina  (B3) vahvistaaksesi. Keitin luettelee juomat, joita voidaan muokata.
 - Paina valintanuolia  tai , kunnes muokattavan juoman nimi ilmestyy kahden katkoviivan väliin. Paina  vahvistaaksesi.
- Kahvi juomat:** näyttöön ilmestyy "Maun ohjelm.". Paina valintanuolia  tai , kunnes valitset haluamasi maun (ks. kappale "9.4 Kahvimaun hetkellinen muuttaminen"). Paina  vahvistaaksesi valinnan. Valmistus alkaa ja näyttöön ilmestyy "Kahvin ohjelm." ja palkki, joka täyttyy annostelun edetessä. Kun kupissa on haluamasi määrä juomaa, paina  tai . **Maitopohjaiset juomat:** kun olet valinnut ja vahvistanut maun, valmistus alkaa ja näyttöön ilmestyy "Maidon ohjelm." ja palkki, joka täyttyy maidon annostelun edetessä. Kun haluamasi määrä on saavutettu, paina  tai . Keitin valmistaa kahvin. Paina  tai  keskeyttääksesi annostelun, kun haluamasi kahvimäärä on annosteltu. **Kuuma vesi:** paina . Annostelu alkaa. Kun määrä on riittävä, paina  tai .
- "Parametritallennus?": jos haluat tallentaa ohjelmoinnin, paina  tai  (muussa tapauksessa paina  tai ).
- "Parametrit tallenn." (tai "Parametrejä ei tallenn."). Keitin on jälleen käyttövalmis. Paina  tai  keskeyttääksesi valmistuksen milloin tahansa.

Tärkeää!







Näyttöön ilmestyy "OK ▲" –  (B5), kun pituus saavuttaa ohjelmoitavan vähimmäismäärän.

8.5 My juomien ohjelmointi

Noudata edellisessä kappaleessa "8.4 Juomien ohjelmointi" annettuja tietoja muokataksesi  -juomia (B5) valitsemalla kohdan "Prg. My juomat" asetusvalikosta tai jatka suoraa ohjelmointia noudattamalla ohjeita, jotka on annettu luvussa "11. Ohjelmointi ja valinta".





8.6 Yleiset

Tässä kohdassa on asetukset keittimen perustoimintojen muokkaamiseksi.

1. Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
2. Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Yleiset". Paina  (B3) vahvistaaksesi.
3. Paina selausnuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan väliin tulee haluamasi kohta. Noudata sitten kunkin asetuksen ohjeita:

• **Aseta lämpötila:**

Jos haluat muuttaa kahviveden lämpötilaa, toimi seuraavasti:

4. Paina  (B2). Näytössä (B1) näkyy tällä hetkellä voimassa oleva arvo ja "Uusi" arvo vilkkuu.
5. Valitse uusi arvo, jonka haluat asettaa valintanuolilla  (B4) tai  (B5).
6. Kun olet valinnut haluamasi arvon (alhainen, normaali, korkea, maksimi), paina  (B3).





Keitin palaa edelliseen näyttöön.

• **Veden kovuus:**

Katso veden kovuuden määrittämiseen ja ohjelmointiin liittyviä ohjeita luvusta "16. Veden kovuuden ohjelmointi".

• **Automaattinen sammutus (stand-by):**




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

4. Paina  (B2). Näytössä (B1) näkyy tällä hetkellä voimassa oleva arvo ja "Uusi" arvo vilkkuu.
5. Valitse uusi arvo, jonka haluat asettaa valintanuolilla  (B4) tai  (B5).
6. Kun olet valinnut haluamasi arvon (15 min, 30 min, 1 tunti, 2 tuntia tai 3 tuntia), paina  (B3).

Keitin palaa edelliseen näyttöön.

• **Energian säästö:**

Energiansäästötila laitetaan päälle ja pois päältä seuraavasti:




4. Paina  (B2). Näytöllä (B1) näkyy sekä tämänhetkinen tila ("päällä" tai "pois") että toimenpide, joka tehdään, kun vahvistetaan kohdasta  ("Pois päältä" tai "Päälle?")
5. Paina  (B2) laittaaksesi toiminnon päälle tai pois päältä. Keitin palaa edelliseen näyttöön.

Tärkeää!

- kun toiminto on päällä, näyttöön ilmestyy symboli "ECO".
- Energiansäästötilassa kestävä muutaman sekunnin, ennen kuin keitin valmistaa ensimmäisen kahvin tai ensimmäisen maitojuoman valmistusta, sillä keittimen täytyy ensin lämmitä.
- Jos maitosäiliö (D) on paikoillaan, "energian säästö" -toiminto ei mene päälle.




• **Summeri:**

Tästä toiminnosta summeri laitetaan päälle tai pois päältä. Toimi seuraavasti:

4. Paina  (B2). Näyttöön (B1) ilmestyy sekä tämänhetkinen tila ("Päällä" tai "Pois päältä") sekä toimenpide, joka tapahtuu, kun vahvistetaan painamalla  ("Pois päältä?" tai "Päälle?").
5. Paina  (B2) laittaaksesi toiminnon päälle tai pois päältä. Keitin palaa edelliseen näyttöön.

• **Kupinlämmitin**




Jos haluat lämmittää kupit ennen kahvinvalmistusta, kupinlämmitin (A11) voidaan laittaa päälle ja sen päälle voidaan asettaa kupit.

4. Paina  (B2). Näyttöön (B1) ilmestyy sekä tämänhetkinen tila ("Pois päältä" tai "Päällä") sekä toimenpide, joka tapahtuu, kun vahvistetaan painamalla  ("Päälle?" tai "Pois päältä?").
5. Paina  (B2) laittaaksesi toiminnon pois päältä tai päälle. Keitin palaa edelliseen näyttöön.

• **Kuppien valaistus**


Tästä toiminnosta kupin valaistus menee päälle tai pois päältä. Valot syttyvät aina kahvin ja maitojuomien annostelun yhteydessä sekä aina, kun huuhdeltu tehdään.





Jos haluat ottaa tämän toiminnon pois käytöstä tai käyttöön, toimi seuraavasti:


4. Paina  (B2). Näyttöön (B1) ilmestyy sekä tämänhetkinen tila ("Päällä" tai "Pois päältä") sekä toimenpide, joka tapahtuu, kun vahvistetaan painamalla  ("Pois päältä?" tai "Päälle?").
5. Paina  (B2) laittaaksesi toiminnon päälle tai pois päältä.

• **Oletusjuomat**

Tästä toiminnosta voidaan palata kaikkien juomien tai muokattujen yksittäisten juomien oletusasetuksiin.




4. Paina  (B2). Näytössä (B1) näkyvät kaikki muokatut juomat ja kohta "Kaikki".

- Valitse "Kaikki", jos haluat palauttaa kaikkien tai yhden haluamasi juoman oletusarvojen mukaisen maku- ja määräasetuksen ja paina sitten  (B3) tai  (B5);
- "Nollataanko?": jos haluat palauttaa oletusarvot, paina  (B3) tai  (B5);
- "Nollaus tehty": keitin vahvistaa nollauksen ja palaa edelliseen näyttöön.

Jos haluat nollata jonkin toisen juoman asetukset, suorita toimenpiteet uudelleen kohdasta 4 tai poistu painamalla  (B2).

• Oletusarvot:







Tästä toiminnosta nollataan keittimen ja kaikkien juomien asetukset (poikkeuksena kieli, joka on edelleen ensimmäisenä käynnistyskertana valittu kieli).

- Paina  (B3);
- Näyttöön ilmestyy kirjoitus "Nollataanko?". Paina  (B3) tai  (B5) nollataksesi kaikkia asetukset;
- "Nollaus tehty": keitin vahvistaa nollauksen ja palaa edelliseen näyttöön.



Voit poistua painamalla  (B2).

8.7 Bluetooth



Tässä valikossa on sarjanumero, jota tarvitaan keittimen tunnistamiseksi matkapuhelimella. Valikosta keittimen suojaus voidaan laittaa päälle PIN-koodista.

- Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
- Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Bluetooth".
- Paina  (B3) vahvistaaksesi ja valitse haluamasi kohta selausnuolista  (B4) tai  (B5).

• Sarjanumero:




- Paina  (B3). Näytössä (B1) näkyy sarjanumero. Tämän numeron avulla voit tunnistaa tarkasti keittimen, johon haluat muodostaa Bluetooth-yhteyden sovelluksen välityksellä.
- Paina  (B2) edelliseen näyttöön siirtymiseksi.






• Pin-suojaus:

- Paina  (B3). Näytössä (B1) näkyy asetettu pin ja "Päällä, Pois päältä?" (tai "Pois päältä, Päälle?");
- Paina  (B3) vahvistaaksesi toimenpiteen. Näyttö palaa edelliseen näyttöön.

8.8 Tilastotiedot

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

- Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
- Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Tilastotiedot".








- Paina  (B3): näyttöön (B1) ilmestyvät keittimen tilastotiedot. Selaa kohtia valintanuolista  (B4) tai  (B5);
 - Paina sitten  (B2) poistuaksesi.
- Jos haluat palata päänäyttöön, paina uudelleen .



9. KAHVIN VALMISTUS



9.1 Kahvimaun hetkellinen muuttaminen

Jos haluat muuttaa automaattisten juomien kahvimakua hetkellisesti, paina  (B3):

	Oma (jos ohjelmoitu) / vakio
	X-MIETO
	MIETO
	NORMAALI
	VOIMAKAS
	X-VOIMAKAS
	(ks. "9.3 Kahvin valmistus esijauhetusta kahvista")



Tärkeää:

- Maun muutosta ei tallenneta, ja keitin valitsee seuraavalla automaattisen annostelun kerralla ennalta määrätellyn maun ( AUTO).
- Jos annostelu ei tapahdu muutaman sekunnin kuluessa maun hetkellisestä muokkauksesta, makuasetus palautuu ennalta määrätellyn arvon mukaiseksi ( AUTO).













9.2 Automaattisten juomien valmistus kahvipavuista.



Varoitust!






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

- Kaada kahvipavut tarkoitusta varten olevaan kahvipapusailiin (A4) (kuva 8).
- Aseta kahvisuuttimien (A14) alle
 - 1 kuppi, jos haluat valmistaa yhden kahvin (kuva 9).
 - 2 kuppia, jos haluat valmistaa kaksi kahvia (katso kappaleen lopussa olevaa huomautusta).
- Madalla suutinta niin, että se on mahdollisimman lähellä kuppeja. Näin saat parempaa vaahtoa (kuva 10).
- Valitse haluamasi kahvi:

Suoravalintaiset kahjuomat			
Juoma	Määrä	Ohjel- moitava määrä	Määritetty maku
 Espresso (B10)	≈ 40 ml	≈30 - ≈ 80ml	
 Coffee (B12)	≈ 180 ml	≈100 - ≈240 ml	
 Doppio+ (B11)	≈ 120 ml	≈80-≈180 ml	
 Long (B13)	≈ 160 ml	≈115 - ≈250 ml	
Kahjuomat, jotka ovat valittavissa kohdasta  (B4)			
Pitkä espresso	≈ 120 ml	≈80-≈180 ml	
Lyhyt	≈ 30 ml	≈20 - ≈40 ml	
2 espressoa	≈ 40 ml x 2 kupillista	--	

5. Valmistus alkaa ja näyttölle (B1) ilmestyy valittu juoma ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta juoman valmistumisen.

Tärkeää:

- Voit valmistaa samanaikaisesti kaksi 2 kupillista LYHYTÄ, ESPRESSOAA tai PITKÄÄ ESPRESSOAA painamalla "X2"  (B4) yksittäisten juomien valmistuksen aikana (kirjoitus näkyy muutaman sekunnin ajan valmistuksen alussa).
- Keittimen valmistaessa kahvia annostelu voidaan keskeyttää millä hetkellä tahansa painamalla  (B5) tai  (B2).
- Jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää heti annostelun päätyttyä, paina (3 sekunnin kuluessa) "▲ EXTRA" -  (B4) . Kun haluttu määrä on saavutettu, keskeytä kohdasta  (B5) .

Keitin on heti uudelleen käyttövalmis valmistuksen jälkeen.

Tärkeää:

- Käytön aikana näyttöön voi ilmestyä joitakin viestejä (täytt vesisäiliö, tyhjennä sakkasäiliö jne.). Niiden merkitys on annettu luvussa "21.. Vianetsintä".
- Jos haluat kuumempaa kahvia, tutustu kappaleeseen "9.5 Jos haluat kuumempaa kahvia".

- Jos kahvi valuu tippumalla tai se on liian laihaa tai kylmää tai vaahtoa on liian vähän, lue ohjeet, jotka on annettu luvussa "21. Vianetsintä".
- Jos haluat muokata juomia makusi mukaan, tutustu kappaleisiin "8.4 Juomien ohjelmointi" ja "8.5 My juomien ohjelmointi".


9.3 Kahvin valmistus esijauhetusta kahvista

Varoitus!

- Älä koskaan kaada esijauhetta 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 liaten sen tai suppilo (A6) voi tukkiutua.

Tärkeää:



Esijauhetta kahvia käyttäessäsi voit valmistaa vain yhden kahvikupillisen kerrallaan.

1. Paina monta kertaa näppäintä  (B3), kunnes näyttöön (B1) ilmestyy "☕".
2. Varmista, ettei suppilo ole tukossa ja kaada suppiloon sitten yksi tasainen annoslusikallinen esijauhetta kahvia (kuva 11).
3. Aseta kuppi kahvisuuttimien alle (A14) (kuva 9).
4. Valitse haluamasi kahvi:

Suoravalintaiset kahjuomat	
Juoma	Määrä
 Espresso (B10)	≈ 40 ml
 Coffee (B12)	≈ 180 ml
 Long (B13)	≈ 160 ml
Kahjuomat, jotka ovat valittavissa kohdasta  (B4)	
Pitkä espresso	≈ 120 ml
Lyhyt	≈ 30 ml

5. Valmistus alkaa ja näyttölle ilmestyy valittu juoma ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta juoman valmistumisen.

Huomaa:

Jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää heti annostelun päätyttyä, paina (3 sekunnin kuluessa) "▲ EXTRA" -  (B4) . Kun haluttu määrä on saavutettu, keskeytä kohdasta  (B5) .



Varoitus! LONG-kahvin valmistus

Valmistuksen puolessavälissä näyttöön tulee viesti "Lisää kahvijauhe". Lisää tasainen annosluksikallinen kahvijauhetta ja paina

 (B3) tai  (B5).



Tärkeää:

- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, ensimmäisen kahvin annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.
- Käytön aikana näyttöön voi ilmestyä joitakin viestejä (täytä vesisäiliö, tyhjennä sakkasäiliö jne.). Niiden merkitys on annettu luvussa "21.. Vianetsintä".
- Jos haluat kuumempaa kahvia, tutustu kappaleeseen "9.5 Jos haluat kuumempaa kahvia".
- Jos kahvi valuu tippumalla tai se on liian laihaa tai kylmää tai vaahtoa on liian vähän, lue ohjeet, jotka on annettu luvussa "21. Vianetsintä".

9.4 Kahvimyllyn säätö

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

Muuta säätöä jauhatuskarkeuden säätönupista (A3) (kuva 7), mikäli huomaat ensimmäisen kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi on laihaa ja siinä on vähän vaahtoa tai että kahvi valuu liian hitaasti (tippumalla).



Tärkeää:

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

Jos kahvi valuu liian hitaasti tai ei valu lainkaan, väännä nuppia myötäpäivää 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 vaahto syntyy paremmin.

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

9.5 Jos haluat kuumempaa kahvia

Jos haluat kuumempaa kahvia, toimi seuraavasti:

- tee huuhtelu valitsemalla "Huuhtelu"-toiminnon Asetukset-valikosta (kappale "8.1 Huuhtelu").
- Lämmitä kupit kuumalla vedellä käyttämällä kuumavesitoimintoa (ks. luku "12. Kuumen veden valutus")

- Lisää kahvin lämpötilaa "Asetukset"-valikosta (ks. kappale "8.6 Yleiset").

10. MAITOUJOMIEN VALMISTUS



Tärkeää:

- Jotta maito ei olisi vähävaahtoista tai suurikuplaista, puhdista aina maitokansi (D2) ja kuumavesiputki (A15) noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleissa "10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen", "14.10 Maitosäiliön puhdistus" ja "14.11 Kuumavesiputken puhdistus".

10.1 Täytä maitosäiliö ja kiinnitä se

1. Ota kansi (D2) pois (kuva 12).
2. Kaada maitosäiliöön (D3) riittävä määrä maitoa, mutta älä ylitä kuitenkaan säiliöön merkittyä MAX-tasoa (kuva 13). Ota huomioon, että jokainen säiliöön merkitty raja vastaa 100 ml maitoa.
3. Varmista, että maidon imuputki (D4) on asettunut oikein maitosäiliön kannessa sitä varten olevaan uraan (kuva 14).
4. Aseta maitosäiliön kansi takaisin paikoilleen.
5. Jos sellainen on, irrota kuumavesi-/höyrysuutin (C6) vapautuspainikkeesta (C7) (kuva 15).
6. Kiinnitä työntämällä säiliö putken pohjaan (kuva 16). Keitin antaa äänimerkin (jos äänimerkkitoiminto on päällä).
7. Aseta riittävän suuri kuppi kahvisuuttimen (A14) sekä vaahdotetun maidon suuttimen (D5) alle. Aseta maidon suutin kupin lähelle vetämällä sitä alasuuntaan (kuva 17).
8. Alla on annettu ohjeita, joita on noudatettava kutakin toimintoa käytettäessä.




Tärkeää

- Saadaksesi aikaan kiinteämmän ja tasaisemman vaahton, käytä jääkaappikylmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa.
- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, juomien annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.

10.2 Vaahtomäärän säätö

Kääntämällä vaahton säätönuppia (D1) valitaan maitojuoman valmistuksen aikana annosteltavan maitovaahton määrä.





Nupin asento	Kuvaus	Suosittelaaan...
	Ei vaahtoa	KUUMA MAITO (ei vaahtotettua) /CAFFELATTE
	V ä h ä n vaahtoa	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE

	Max vaaho	CAPPUCCINO/ CAPPUCCINO+ / CAPPUCCINO MIX / ESPRESSO MACCHIATO / KUUMA MAITO (vaahdotettu)
---	-----------	---

10.3 Maitopohjaisten juomien automaattinen valmistus

- Täytä ja kiinnitä paikoilleen maitosäiliö (D) aiemmin annettujen ohjeiden mukaan.
- Valitse haluamasi juoma:





Suoravalintaiset juomat:

-  : Cappuccino (B6)
-  : Latte Macchiato (B7)
-  : Milk (B8 - kuuma maito)
-  : Caffelatte (B9)

Valittavissa painamalla  (B4) ja vahvistamalla kohdasta  (B3):

- Flat white
 - Cappuccino+
 - Cappuccino Mix;
 - Espresso macchiato
- Muutaman sekunnin kuluttua juoman valmistus alkaa automaattisesti ja näytölle ilmestyy valitun juoman nimi ja palkki, joka näyttää vaihe vaiheelta juoman valmistumisen.
 - Maidon annostelun jälkeen keitin valmistaa kahvin automaattisesti (niissä juomissa, joihin tulee kahvia).

Huomaa:


-  (B2): paina tätä, jos haluat keskeyttää valmistuksen kokonaan ja palata päänäyttöön.
- "STOP"  (B5): paina keskeyttääksesi maidon tai kahvin annostelun ja siirtyäksesi seuraavaan annosteluun (jos kuuluu ohjelmaan) juoman loppuun valmistamiseksi.
- Jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää heti annostelun päätyttyä, paina  "▲ EXTRA" -  (B4).
- Älä jätä maitosäiliötä pitkäksi aikaa jääkaapin ulkopuolelle. Mitä enemmän maidon lämpötila nousee (ihanteellinen lämpötila on 5°C), sitä huonompi on vaahdon laatu.
- Juomia voi muokata (ks. kappaleet "8.4 Juomien ohjelmointi" ja "8.5 My juomien ohjelmointi").

10.4 Maitosäiliön puhdistus jokaisen käytön jälkeen

Varoitus! Palovammojen vaara



- Maitosäiliön (D) sisäisten putkien puhdistuksen aikana maitosuuttimesta (D5) valuu jonkin verran kuumaa vettä

ja höyryä. Ole erityisen varovainen, ettei kuumaa vettä pääse roiskumaan päällesi.


Jokaisen maitotoiminnon käytön jälkeen näyttöön (B1) ilmestyy vilkkuva kirjoitus "Nuppi CLEAN-kohtaan, ESC poistamiseksi". Puhdista poistamalla maitojäämät seuraavasti (tai paina  (B2) tehdeksi toimenpiteen myöhemmin):

- Jätä maitosäiliö (D) kiinni keittimeen (maitosäiliötä ei tarvitse tyhjentää).
- Aseta kuppi tai jokin muu tarkoitukseen soveltuva astia vaahdotettua maitoa ruiskuttavan suuttimen alle (kuva19).
- Väännä vaahdon säätönuppi (D1) asentoon "CLEAN" (kuva 18). Näyttöön ilmestyy palkki, joka täyttyy toimenpiteen edetessä ja kirjoitus "Puhd. meneillään". Puhdistus keskeytety automaattisesti.
- Käännä säätönuppi takaisin vaahdon valinnan kohdalle.
- Poista maitosäiliö ja puhdista höyryputki (A15) sienellä (kuva 20).










Tärkeää!


- Jos valmistetaan useita maitojuomia, puhdista maitosäiliö viimeisen valmistuksen jälkeen. Paina tässä tapauksessa , kun pyyntöviesti ilmestyy, ja keitin palaa päävalikkoon.
- Jos puhdistusta ei tehdä, näyttöön ilmestyy symboli  muistuttamaan, että maitosäiliö on puhdistettava.
- Maitoa sisältävää maitosäiliötä voi säilyttää jääkaapissa.
- Joissakin tapauksissa ennen puhdistusta on tarpeen odottaa, että keitin kuumenee.



11. **OHJELMOINTI JA VALINTA**

Kohdasta  valitaan oman maun mukaan muokatut juomat. Jos juomia ei ole koskaan ohjelmoitu, keitin pyytää muokata ennen annostelua:

Ei-ohjelmoidut juomat:

- Paina  (B5);
- Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee haluamasi juoma.
- Paina  (B3) valitaksesi juoman.
- Kahvijuoimat:** näyttöön (B1) ilmestyy compare "Maun ohjelm.": paina valintanuolia  tai , kunnes haluamasi maku on valittu. Paina  valinnan vahvistamiseksi. Valmistus alkaa ja näyttöön ilmestyy "Kahvin ohjelm." ja palkki, joka täyttyy annostelun edetessä. Kun haluttu määrä on saavutettu, paina  tai .
- Maitopohjaiset huom:** kun maku on valittu ja vahvistettu, valmistus alkaa ja näyttöön ilmestyy "Maidon ohjelm." ja palkki, joka täyttyy maidon annostelun edetessä.

tessä. Kun haluttu määrä on saavutettu, paina  tai .

Keitin valmistaa kahvin. Paina  tai  keskeyttääksesi annostelun, kun haluamasi kahvimäärä on annosteltu.





5. "Parametritallennus?": jos haluat tallentaa ohjelmoinnin, paina  tai  (muussa tapauksessa paina  tai  (B3)).

6. "Parametrit tallenn." tai "Parametrejä ei tallenn.". Keitin on jälleen käyttövalmis.



Tärkeää!

Näyttöön ilmestyy "OK ▲" –  (B5), kun pituus saavuttaa ohjelmoitavan vähimmäismäärän.

Ohjelmoitavat juomat:

1. Paina  (B5);
2. Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee haluamasi juoma.
3. Paina  (B3) valitaksesi;
4. Keitin aloittaa valmistuksen aiemmin ohjelmoitujen asetusten mukaan.







Tärkeää!

- "2 My Espresso" on valittavissa vasta sitten, kun "My Espresso" on ohjelmoitu.
- "STOP"  (B5) : paina keskeyttääksesi maidon tai kahvin annostelun ja siirtyäksesi seuraavaan annosteluun (jos kuuluu ohjelmaan) juoman loppuun valmistamiseksi.
- Jos haluat lisätä kupissa olevaa kahvin määrää heti annostelun päätyttyä, paina "▲ EXTRA" -  (B4) .

12. KUUMAN VEDEN VALUTUS

Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota kuuman veden valutuksen aikana.

1. Tarkista, että kuumavesi-/höyrysuutin (C6) on kiinnitetty kunnolla kuumavesi-/höyryputkeen (A15).
2. Sijoita astia suuttimen alle (mahdollisimman lähelle, jotta vältty roiskeilta) (kuva 5).
3. Paina  (B4) ja selaa valikon juomia paina selausnuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä näkyy teksti "Kuumaa vesi".
4. Paina  (B3). Näyttöön ilmestyy palkki, joka täytty valmistuksen edetessä.
5. Keitin annostelee kuumaa vettä ja keskeyttää annostelun sitten automaattisesti. Voit keskeyttää kuumaa veden annostelun manuaalisesti painamalla  tai  (B3).







Tärkeää!

- Jos "Energian säästö" -tila on päällä, kuumaa veden annostelu saattaa kestää muutaman sekunnin.
- Annosteltua vesimäärää voidaan muokata (ks. kappale "8.4 Juomien ohjelmointi").

13. HÖYRYN ANNOSTELU

Varoitus! Palovammojen vaara.

Älä koskaan poistu keittimen luota höyryn annostelun aikana.

1. Tarkista, että kuumavesi-/höyrysuutin (C6) on kiinnitetty kunnolla kuumavesi-/höyryputkeen (A15).
2. Täytä astia kuumennettavalla tai vaahdotettavalla nesteellä ja upota kuumavesi-/höyrysuutin nesteeseen.
3. Paina  (B4) ja selaa valikon juomia selausnuolia  tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä näkyy teksti "Höyry".
4. Paina  (B3). Näyttöön ilmestyy palkki, joka täytty valmistuksen edetessä.
5. Kun haluttu lämpötila tai vaahtoisuus on saavutettu, keskeytä höyryn annostelu painamalla  tai  (B3).

Varoitus!

Keskeytä höyryn annostelu aina ennen kuin otat nestettä sisältävän astian pois. Näin vältät roiskeiden aiheuttamat palovammat.

Tärkeää!

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


13.1 **Neuvoja höyryn käyttöön maidon vaahdotuksessa**

- Kun valitset sopivankokoista astiaa, ota huomioon, että nesteen tilavuus kaksin- tai kolminkertaistuu.
- Saadaksesi aikaan kiinteämmän ja runsaamman vaahdon, käytä jääkaappilyhmää (noin 5 °C) täysin rasvatonta maitoa tai kevytmaitoa.
- Jos haluat pehmeämpää vaahtoa, pyöritä astiaa hitaasti alhaalta ylös.
- Jotta maito ei olisi vähävaahdoista ja jottei siinä olisi suuria kuplia, puhdista suutin (C6) aina noudattamalla ohjeita, jotka on annettu seuraavassa kappaleessa.

13.2 **Kuumavesi-/höyrysuuttimen puhdistus käytön jälkeen**

Puhdista kuumavesi-/höyrysuutin (C6) jokaisen käyttökerran jälkeen, jottei siihen jäisi maitoa ja jottei se tukkeutuisi.

1. Aseta astia kuumavesi-/höyrysuuttimen alle ja valuta vähän vettä (katso luku "12. Kuumaa veden valutus"). Kes-

kyetä sitten kuuman veden annostelu painamalla  (B5) tai  (B3).

2. Odota muutaman minuutin ajan, että kuumavesi-/höyrysuutin jäähtyy. Irrota se sitten (kuva 15) vapautuspainiketta (C7) painamalla. Pidä suutinta paikoillaan yhdellä kädellä ja käännä ja irrota cappuccinatore alaspäin toisella kädellä (kuva 21).
3. Irrota myös höyryputki vetämällä sitä alaspäin (kuva 22).
4. Varmista, ettei kahviputken reikä ole tukossa. Puhdista ne hammastikulla tarvittaessa.
5. Pese suuttimen osat huolella pesusientä ja haaleaa vettä käyttämällä.
6. Laita suutin paikoilleen ja laita cappuccinatore putkeen työntämällä sitä ylöspäin ja käntämällä sitä myötäpäivään, kunnes se kiinnittyy paikoilleen.

14. PUHDISTUS

14.1 Keittimen puhdistus

Puhdista seuraavat keittimen osat säännöllisin väliajoin:

- keittimen sisäpiiri
- sakkasäiliö (A20)
- tippa-alusta (A24), kondenssiveden alusta (A16) ja alustan ritilä (A23)
- vesisäiliö (A18)
- kahvisuuttimet (A14)
- esijauhetun kahvin suppilo (A6)
- uutinyksikkö (A9), johon päästään, kun avataan huolto-luukku (A10)
- maitosäiliö (D)
- kuumavesi-/höyryputki (A15)
- kuumavesi-/höyrysuutin (C6 - ks. kappale "13.2 Kuumavesi-/höyrysuuttimen puhdistus käytön jälkeen")



Varoitus!

- Älä käytä liuotainaineita, hankausaineita tai denaturoitua sprää keittimen puhdistukseen. Kemiallisten lisäainesten käyttö ei ole tarpeen De'Longhin täysin automaattisten keittimien puhdistuksessa.
- Mitään keittimen osaa ei saa pestä astianpesukoneessa, alustan ritilää (A23) ja maitosäiliötä (D) lukuun ottamatta.
- Älä käytä metallisia välineitä kalkkikerrostumien tai kovettuneen kahvin poistoon, sillä ne saattavat naarmuttaa keittimen metalli- tai muovipintoja.

14.2 Keittimen sisäpiirin puhdistus

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

- 2–3 huuhdelua (ks. kappale "8.1 Huuhdeltu");
- kuumaa vettä muutaman sekunnin ajan (luku "12. Kuuman veden valutus").



Tärkeää

On aivan normaalia, että kyseisen puhdistuksen jälkeen sakkasäiliössä (A20) on vettä.

14.3 Sakkasäiliön puhdistus

Kun näytölle (B1) ilmestyy viesti "Tyhjennä sakkasäiliö", sakkasäiliö on tyhjennettävä ja puhdistettava. Ennen sakkasäiliön (A20) puhdistamista kahvia ei voi valmistaa. Keitin ilmoittaa, että tyhjäksi säiliö täytyy tyhjentää, kun ensimmäisestä valmistuksesta on kulunut 72 tuntia (jotta 72 tuntia laskettaisiin oikein, keitintä ei tule koskaan sammuttaa virtakatkaisimesta -A7).



Varoitus! Palovammojen vaara

Jos useita cappuccinoja valmistetaan peräkkäin, metallinen kuppialusta (A21) tulee kuumaksi. Odota, että se jäähtyy ennen kuin kosket siihen ja tartu siihen ainoastaan etuosasta.

Puhdistuksen suorittamiseksi (keitin päällä):

- Irrota tippa-alusta (A24) (kuva 23), tyhjennä ja puhdista.
- Tyhjennä sakkasäiliö (A20) ja puhdista se huolella. Ole tarkkana, että poistat kaikki mahdollisesti pohjaan kertyneet jäämät. Mukana toimitetussa sudissa (C5) on juuri tähän toimenpiteeseen sopivat harjakset.
- Tarkista (punainen) kondenssiveden alusta (A16). Jos se on täynnä, tyhjennä se.



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.

14.4 Tippa-alustan ja kondenssiveden alustan puhdistus



Varoitus!

Tippa-alustassa (A24) on punaisella kellukkeella varustettu veden tason osoitin (A22) (kuva 24). Ennen kuin tämä osoitin alkaa tulla ulos kuppialustasta (A21), alusta on tyhjennettävä ja puhdistettava. Muuten vesi voi valua ulos reunoilta ja vaurioittaa keitintä, alustaa tai ympärillä olevaa aluetta.

Poista tippa-alusta seuraavalla tavalla:

1. Vedä tippa-alusta ja sakkasäiliö pois paikoiltaan (A20) (kuva 23).
2. Irrota kuppialusta (A21) ja alustan ritilä (A23) ja tyhjennä sitten tippa-alusta ja sakkasäiliö ja pese kaikki osat.
3. Tarkista (punainen) kondenssiveden alusta (A16). Jos se on täynnä, tyhjennä se.

4. Aseta tippa-alusta ja ritilä sekä sakkasäiliö takaisin paikoilleen.

14.5 Keittimen sisäosien puhdistus



Sähkökuvaara!

Varmista ennen minkään sisäosien liittyvän puhdistustoimenpiteen aloittamista, että keitin on sammutettu (ks. luku "7. Keittimen sammutus") ja irrotettu sähköverkosta. Älä koskaan upota keitintä veteen.

1. Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), etteivät keittimen sisäosat (joihin päästään, kun tippa-alusta A24 on irrotettu) ole likaisia. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C5) ja pesusienellä.
2. Poista kaikki jäämät pölynimurilla (kuva 25).

14.6 Vesisäiliön puhdistus

1. Puhdista vesisäiliö (A18) säännöllisin väliajoin – noin kerran kuukaudessa ja joka kerta kun pehmenyysuodatin (C4, jos kuuluu varustuksiin) vaihdetaan – kostealla liinalla ja miedolla pesuaineella.
2. Irrota suodatin (C4) (jos kuuluu varustuksiin) ja huuhtelee juoksevalla vedellä.
3. Aseta suodatin takaisin paikalleen (jos kuuluu varustuksiin), täytä säiliö raikkaalla vedellä ja aseta säiliö takaisin.
4. (vain malleissa, joissa on pehmenyysuodatin) Valuta 100 ml vettä suodattimen aktivoimiseksi.

14.7 Kahvisuuttimien puhdistus

1. Puhdista kahvisuuttimet (14) säännöllisin väliajoin sientä tai liinaa käyttämällä (kuva 26A).
2. Varmista, etteivät kahvisuuttimen reiät ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa hammastikulla (kuva 26B).

14.8 Esijauhetun kahvin suppilon puhdistus

Varmista säännöllisin väliajoin (noin kerran kuukaudessa), ettei esijauhetun kahvin suppilo (A6) ole tukossa. Poista kahvijäämät tarvittaessa varustuksiin kuuluvalla sudilla (C5).



14.9 Uutinyksikön puhdistus

Puhdista uutinyksikkö (A9) vähintään kerran kuukaudessa.



Varoitus!

Uutinyksikköä ei voi irrottaa, kun keitin on päällä.

1. Varmista, että keitin on sammutun oikein (ks. luku "7. Keittimen sammutus").
2. Irrota vesisäiliö (A18).
3. Avaa uutinyksikön luukku (A10) (kuva 27), joka on oikealla sivulla.

4. Paina kahta värillistä vapautuspainiketta sisäänpäin ja vedä uutinyksikkö samanaikaisesti ulos (kuva 28).
5. Upota uutinyksikkö noin 5 minuutiksi veteen ja huuhtelee se sitten vesihanalla.



Varoitus!

Huuhtelee 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 puhdistuksen jälkeen. Paina sitten PUSH-kirjoituksella varustettua kohtaa, kunnes kuulet naksahduksen.



Tärkeä!

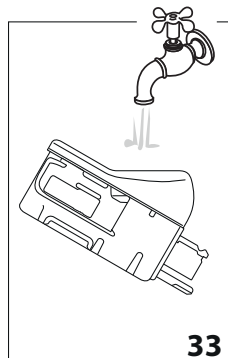
Jos uutinyksikön paikalleen asettamisessa ilmenee ongelmia, purista yksikkö oikeisiin mittoihinsa painamalla (ennen paikoilleen asetusta) molempia vipuja (kuva 29).

8. Varmista paikoilleen asettamisen jälkeen, että kaksi värillistä painiketta naksahtavat ulospäin.
9. Sulje uutinyksikön luukku.
10. Laita vesisäiliö uudelleen paikoilleen.

14.10 Maitosäiliön puhdistus

Puhdista maitosäiliö (D) jokaisen maidon valmistuksen jälkeen seuraavasti:

1. Irrota kansi (D2).
2. Vedä maitosuuttimen putki (D5) ja imuputki (D4) pois paikaltaan (kuva 30).
3. Kierrä vaahdon säätönuppia (D1) vastapäivään "INSERT"-asentoon (kuva 31) asti ja vedä sitä ylöspäin.
4. Pese kaikki osat huolellisesti kuumalla vedellä ja miedolla pesuaineella. **Osat voidaan pestä astianpesukoneen yläkorissa.**
5. Ole erityisen huolellinen, ettei nupin alla olevaan uraan ja pieneen putkeen (ks. kuva 32) jää maidon jäämiä. Puhdista putki tarvittaessa hammastikulla.



33

6. Puhdista vaahdon säätönupin sisäosa juoksevalla vedellä (ks. kuva 33).
7. Tarkista myös, etteivät maitojäämät ole tukkinneet imuputkea ja maitosuuttimen putkea.
8. Asenna säätönuppi takaisin paikoilleen kohdakkain kirjoituksen "INSERT", suuttimen putken ja maidon imuputken kanssa.

9. Aseta maitosäiliön kansi (D3) takaisin paikoilleen.

14.11 Kuumavesiputken puhdistus

Puhdista putki (A15) jokaisen maidon valmistuksen jälkeen siellä poistamalla tiivisteisiin jääneet maitojäämät (kuva 20).






15. KALKINPOISTO













Varoitus!

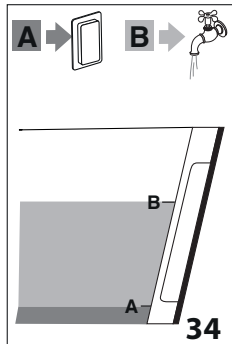
Lue huolella kalkinpoistoaineen valmistajan antamat käyttöohjeet ja merkinnät ennen käyttöä. Ne löytyvät kalkinpoistoaineen pakkauksesta.


- Suosittelemme käyttämään ainoastaan De'Longhin kalkinpoistoainetta. Vääränlaisten kalkinpoistoaineiden käyttäminen, tai kalkinpoiston laiminlyöminen, voi aiheuttaa vikoja, joita valmistajan takuu ei korvaa.

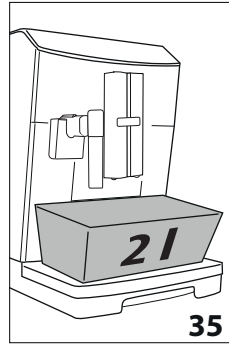
Suorita keittimen kalkinpoisto, kun näyttöön (B1) ilmestyy teksti "Suorita kalk.poisto, ESC poistamiseksi, OK kalkinpoistamiseksi (~45 minuuttia)". Jos haluat suorittaa kalkinpoiston heti, paina  (B3) ja tee toimenpiteet kohdasta 6. Jos haluat suorittaa kalkinpoiston myöhemmin, paina  (B2): näyttöllä oleva symboli  muistuttaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.

Kalkinpoistovalikkoon siirrytään seuraavasti:

1. Käynnistä keitin ja odota, että se on käyttövalmis.
2. Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
3. Paina valintanuolia  (B4) tai  (B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huolto". Paina .
4. Paina valintanuolia  tai , kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Kalkinpoisto". Paina .
5. "Vahvistatko? (≈45 minuuttia)": vahvista painamalla ;
6. (Jos suodatin on asennettuna) "Poista suodatin": irrota vesisäiliö (A18), ota vesisuodatin (C4) pois ja tyhjennä vesisäiliö. Paina  tai  (B5);










7. "Lisää kalkinpoistoaine ja vesi säiliöön": Kaada kalkinpoistoainetta vesisäiliöön tämän taakse merkittyyn A-tasoon asti (vastaa noin 100 ml:n pakkausta). Lisää sitten vettä (yksi litra) tasoon B saakka (kuva 34). Aseta vesisäiliö takaisin paikoilleen. Paina .
8. "Tyhjennä tippa-alusta": Irrota, tyhjennä ja aseta tippa-alusta (A24) ja




Varoitus! Palovammojen vaara



Kuumavesi- ja kahvisuuttimesta valuu happoja sisältävää kuumaa vettä. Ole siis erityisen varovainen, ettei kyseistä liuosta pääse roiskumaan päällesi.

10. "Kalkin. meneillään": kalkinpoisto-ohjelma käynnistyy ja kalkinpoistoneste tulee ulos kuumavesisuuttimesta ja kahvisuuttimesta. Ohjelma suorittaa automaattisesti huuhtelu- ja taukojakosarjan kahvinkeittimen sisällä olevien kalkkijäämien poistamiseksi. Keitin keskeyttää kalkinpoiston noin 25 minuutin kuluttua.
11. "Huuhtele säiliö ja ja täytä se vedellä". Nyt keitin on valmis raikkaalla vedellä huuhteluun. Tyhjennä kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia ja irrota vesisäiliö, tyhjennä se, huuhtele se juoksevalla vedellä, täytä se raikkaalla vedellä MAX-tasoon asti ja laita se keittimeen. Paina .
12. "Laita 2l:n tyhjä astia astia suuttimien alle": Aseta kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia tyhjänä kahvisuuttimen ja kuumavesisuodattimen alle (kuva 33) ja paina .
13. "Huuhtelu Vahvistatko?": Paina .
14. "Huuhtelu meneillään": kuuma vesi tulee ulos ensin kahvisuuttimesta ja sitten kuumavesisuuttimesta.
15. Kun säiliössä oleva vesi loppuu, tyhjennä huuhteluveden talteenotossa käytetty astia.
16. "Huuhtele säiliö ja täytä se vedellä". Irrota vesisäiliö ja täytä se MAX-tasoon asti raikkaalla vedellä. Paina .
17. (Jos suodatin oli asennettuna) "Aseta suodatin": laita pehmenysuodatin takaisin paikoilleen vesisäiliöön, jos olet irrottanut sen. Laita säiliö paikalleen ja paina .
18. "Laita 2l:n tyhjä astia astia suuttimien alle": Aseta kalkinpoistonesteen talteenotossa käytetty astia tyhjänä kuumavesisuodattimen alle. Paina .
19. "Huuhtelu Vahvistatko?": Paina .

sakkasäiliö (A20) takaisin paikoilleen.

Paina .

9. "Laita 2l:n tyhjä astia suuttimien alle". Aseta kuumavesisuuttimen (C6) ja kahvisuuttimen (A14) alle tyhjä astia, jonka vähimmäistilavuus on 2 litraa (kuva 35). Paina .

20. "Huuhtelu meneillään". Vesi tulee ulos kuumavesisuuttimesta.
21. "Tyhjennä tippa-alusta": Kun toinen huuhtelu on päätynyt, tyhjennä tippa-alusta (A24) ja sakkasäiliö (A20) ja aseta ne takaisin paikoilleen. Paina ;
22. "Kalkinpoisto tehty". Paina ;
23. "Täytä säiliö": 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 (A20) on vettä kalkinpoistojakson jälkeen.
- Keitin pyytää kolmannen huuhtelun, jos vesisäiliötä ei ole täytetty max-tasoon saakka. Kolmas huuhtelu takaa, ettei keittimen sisäosiin ole jäänyt kalkinpoistonestettä. Muista tyhjentää tippa-alusta ennen huuhtelun aloittamista.
- Keitin saattaa pyytää kalkinpoisto-ohjelman suorittamista kaksi kertaa lyhyellä aikavälillä. Tämä on täysin normaalia ja johtuu keittimen kehittyneestä hallintajärjestelmästä.

16. VEDEN KOVUUDEN OHJELMOINTI





Kalkinpoistopyyntö ilmestyy näyttöön veden kovuuden perusteella määräytyvän keittimen toiminta-ajan jälkeen. Kahvinkeitin on säädetty tehtaalla kovuusasteeseen 4. Voit halutessasi ohjelmoida keittimen myös alueesi todelliselle veden kovuudelle, jolloin myös kalkinpoisto on tehtävä harvemmin.

16.1 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.

pehmeä vesi (kovuusaste 1)	
hieman kova vesi (kovuusaste 2)	
kova vesi (kovuusaste 3)	
erittäin kova vesi (kovuusaste 4)	

16.2 Veden kovuuden ohjelmointi

1. Paina  (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
2. Paina valintanuolia (B4 ja B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Yleiset". Paina  (B3).
3. Paina valintanuolia, kunnes näkyviin tulee "Veden kovuus". Paina .
4. Näytössä (B1) näkyy tämänhetkinen valinta, ja uusi valinta vilkkuu. Paina valintanuolia, kunnes uusi haluamasi valinta näkyy. Paina  vahvistaaksesi valinnan.

Uusi aste on tallennettu, ja keitin palaa yleisvalikkoon.

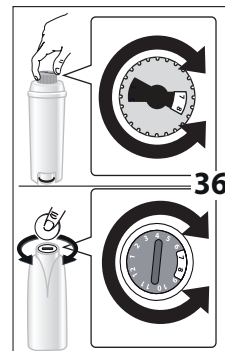
Paina sitten 2 kertaa  palataksesi kotisivulle.

17. PEHMENNYSSUODATIN

Joissakin malleissa on mukana pehmennyssuodatin (C4). Jos hankkimaasi malliin ei kuulu suodatinta, hanki se valtuutetusta De'Longhin huoltokeskuksesta.

Noudata seuraavassa annettuja ohjeita suodattimen oikeaa käyttöä varten.

17.1 Suodattimen asentaminen

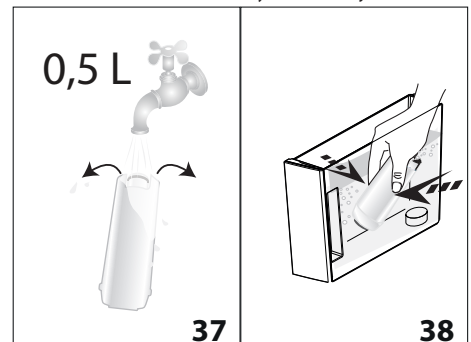


1. Poista suodatin (C4) pakkauksesta. Päivyri vaihtelee mukana toimitetun suodattimen perusteella.
2. Käännä päivyriin levyä (kuva 36), kunnes seuraavat 2 käyttökuukautta ilmestyvät näkyviin.

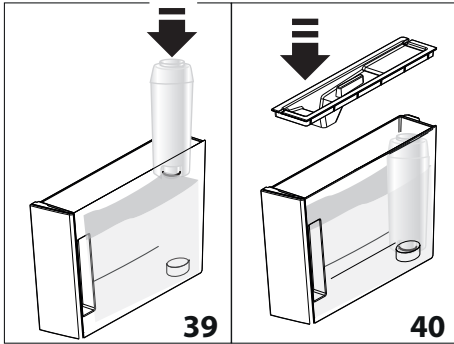
Huomaa

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

3. Suodattimen aktivoimiseksi anna hanaveden virrata suodattimen aukosta kuvassa 37 osoitettuun tapaan, kunnes vettä tulee ulos sivuaukoista yli minuutin ajan.



4. Irrota säiliö (A18) keittimestä ja täytä se vedellä.
5. Aseta suodatin vesisäiliöön ja upota se kokonaan noin 10 sekunnin ajaksi kallistamalla sitä ja painamalla sitä kevyesti, jotta ilmakuplat tulevat ulos (kuva 38).
6. Aseta suodatin paikoilleen (A19) ja paina se pohjaan (kuva 39).
7. Sulje säiliö kannella (A17 - kuva 40), ja laita se sitten paikoilleen keittimeen.



Kun suodatin asennetaan, sen läsnäolosta on ilmoitettava keittimelle.

8. Paina (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
9. Paina valintanuolia (B4 ja B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huolto". Paina (B3).
10. Paina valintanuolia, kunnes näkyviin tulee "Asenna suodatin". Paina .
11. "Vahvistatko?": paina (B5) tai vahvistaaksesi.
12. "Kuumaa vesi, Vahvistatko?": Aseta astia (tilavuus väh. 500 ml) kuumavesisuuttimen (C6) alle. Paina sitten tai annostelun aloittamiseksi.
13. Keitin aloittaa veden annostelun ja näyttöön ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä".
14. Kun annostelu on päättynyt, keitin palaa automaattisesti käyttövalmiiseen tilaan.

Nyt suodatin on päällä ja keitintä voidaan käyttää.

17.2 Suodattimen vaihto

Vaihda suodatin (C4), kun näyttöön (B1) ilmestyy "Vaihda suodatin ESC poistamiseksi OK vaihtamiseksi". Jos haluat vaihtaa suodattimen heti, paina (B3) ja suorita toimenpiteet kohdasta 8. Jos haluat suorittaa vaihdon myöhemmin, paina (B2): näytöllä oleva symboli muistuttaa, että suodatin on vaihdettava.

Vaihda se toimimalla seuraavasti:

1. Irrota säiliö (A18) ja loppuun kulunut suodatin.
2. Ota uusi suodatin pakkauksesta ja toimi edellisen kappaleen kohtien 2-3-4-5-6-7 mukaan.

3. Paina siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
4. Paina valintanuolia (B4 ja B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huolto". Paina .
5. Paina valintanuolia, kunnes näkyviin tulee "Asenna suodatin". Paina .
6. "Vahvistatko?": paina (B5) tai vahvistaaksesi.
7. "Kuumaa vesi, Vahvistatko?": Aseta astia (tilavuus väh. 500 ml) kuumavesisuuttimen (C6) alle. Paina sitten tai (kuva 5) annostelun aloittamiseksi.
8. Keitin aloittaa veden annostelun ja näyttöön ilmestyy kirjoitus "Odota, ole hyvä".
9. Kun annostelu on päättynyt, keitin palaa automaattisesti käyttövalmiiseen tilaan.

Nyt uusi suodatin on päällä ja keitin on käyttövalmis.

Tärkeää!

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

17.3 Suodattimen poisto

Jos keitintä halutaan käyttää ilman suodatinta (C4), suodatin on poistettava ja astiasta on ilmoitettava. Toimi seuraavasti:

1. Irrota säiliö (A18) ja loppuun kulunut suodatin.
2. Paina (B2) siirtyäksesi "Asetukset"-valikkoon.
3. Paina valintanuolia (B4 ja B5), kunnes kahden katkoviivan välissä lukee "Huolto". Paina (B3).
4. Paina valintanuolia (B4) tai (B5), kunnes näkyviin tulee "Poista suodatin": paina .
5. "Vahvistatko?": Paina tai vahvistaaksesi poiston. Keitin palaa "Huolto"-valikkoon.

Paina sitten 2 kertaa valikosta poistumiseksi.

Tärkeää!

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

18. TEKNISET TIEDOT

Jännite:	220-240 V ~ 50/60 Hz enint. 10A
Tehonkulutus:	1450W
Paine:	1,9 MPa (19 bar)
Vesisäiliön max-tilavuus:	2 l
mitat LxSxK:	240x465x350 mm
Johdon pituus:	1750 mm
Paino:	11.8 kg
Kahvipapusäiliön max tilavuus:	250 g
Taajuusalue:	2400 - 2483,5 MHz
Suurin lähetysteho:	10 mW



Tämä tuote vastaa elintarvikkeen kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista ja tarvikkeista annetun asetuksen (EY) nro 1935/2004 vaatimuksia.


19. HÄVITTÄMINEN








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



20. NÄYTÖLLE ILMESTYVÄT VIESTIT

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Täytä säiliö	Säiliössä (A18) oleva vesi ei riitä.	Täytä vesisäiliö ja/tai aseta se oikein paikoilleen painamalla se pohjaan saakka, kunnes kuulet naksahduksen (kuva 3B).
Aseta säiliö	Säiliötä (A18) ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Laita säiliö kunnolla paikoilleen painamalla se pohjaan (kuva 3B).
Tyhjennä sakkasäiliö	Sakkasäiliö (A20) on täynnä.	Tyhjennä sakkasäiliö ja tippa-alusta (A24). Puhdista ja aseta ne uudelleen paikoilleen. Tärkeää: tippa-alustan poistamisen yhteydessä myös sakkasäiliö on ehdottomasti tyhjennettävä, vaikka se olisikaan täynnä. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, seuraavien kahvikupillisten valmistuksen yhteydessä sakkasäiliö täyttyy normaalia nopeammin, jolloin keitin voi tukkeutua.
Aseta sakkasäiliö paikoilleen	Sakkasäiliötä (A20) ei ole asetettu paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Irrota tippa-alusta (A24) ja aseta sakkasäiliö paikoilleen.
Lisää kahvijauhe ESC poistamiseksi	Olet valinnut "kahvijauhe" -toiminnon, mutta suppilossa (A6) ei ole esijauhettua kahvia.	Laita esijauhettua kahvia suppiloon (kuva 11) tai ota esijauhetun kahvin toiminto pois päältä.
Lisää kahvijauhe ▲ ESC OK ▼	LONG -kahvia on pyydetty esijauhetulla kahvilla	Lisää suppiloon (A6) täysi annoslusikallinen esijauhettua kahvia ja paina  (B3) jatkaaksesi ja valmistuksen päättämiseksi.
Täytä kahvipapussäiliö. ESC poistamiseksi	Kahvipavut ovat loppuneet.	Täytä kahvipapussäiliö (A4) (kuva 8).
	Esijauhetun kahvin suppilo (A6) on tukossa.	Tyhjennä suppilo sudilla (C5), kuten on kuvattu kappaleessa "14.8 Esijauhetun kahvin suppilon puhdistus".

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Jauhe liian hienoa. Säädä mylly ESC poistamiseksi	Kahvi on liian hienoksi jauhettua, ja kahvi valuu tämän vuoksi liian hitaasti tai sitä ei tule ollenkaan. Jos pehmennyssuodatin (C4) on asennettuna, piirin sisälle on saattanut päästä ilmakupla, joka on estänyt annostelun.	Toista kahvin annostelu ja käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (A3) (kuva 7) yhden naksahduksen verran myötöpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa. Jos huomaat vähintään kahden kahvikupillisen valmistuksen jälkeen, että kahvi valuu vieläkin liian hitaasti, toista toimenpide säätämällä nuppia toisen naksahduksen verran (ks. kappale "9.4 "Kahvimyllyn säätö"). Jos ongelma jatkuu, tarkista, että vesisäiliö (A18) on asennettuna pohjaan asti. Asenna kuumavesisuutin (C6) keittimeen ja annostele vähän vettä, kunnes se virtaa tasaisesti.
Vähennä kahvia ESC poistamiseksi	Olet käyttänyt liikaa kahvia.	Valitse miedompi maku painamalla  (B3) tai vähennä kahvijauheen määrää.
Aseta vesisuutin paikoilleen	Vesisuutin (C6) ei ole paikoillaan tai se on asetettu väärin.	Aseta vesisuutin (kuva 4) paikoilleen pohjaan asti.
Aseta maitosäiliö paikoilleen	Maitosäiliötä (D) ei ole asetettu oikein paikoilleen.	Aseta maitosäiliö pohjaan asti (kuva 16).
Aseta uutinyksikkö paikoilleen	Uutinyksikköä (A9) ei ole asetettu takaisin paikoilleen puhdistuksen jälkeen.	Aseta uutinyksikkö noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "14.9 Uutinyksikön puhdistus".
Piiri tyhjä Täytä piiri Kuuma vesi: Vahvistatko?	Vesipiiri on tyhjä.	Paina  (B3) ja valuta vettä suuttimesta (C6), kunnes annostelu on säännöllistä. Jos ongelma jatkuu, tarkista, että vesisäiliö (A18) on asennettuna pohjaan asti.
Paina OK CLEAN-toim. Varten	Maitosäiliö (D) on asetettu vaahdon säätönupin (D1) ollessa asennossa CLEAN.	Jos haluat jatkaa toiminnolla CLEAN, paina  (B3) tai käännä vaahdon säätönuppia johonkin asentoon.
Nuppi CLEAN-asentoon ESC poistamiseksi	Maitoa on juuri annosteltu, joten maitosäiliön sisäiset putket (D) on puhdistettava.	Käännä vaahdon säätönuppi (D1) CLEAN-asentoon (kuva 19).
Väännä vaahdon säätönuppia	Maitosäiliö (D) on asetettu vaahdon säätönupin (D1) ollessa asennossa "CLEAN".	Väännä vaahdon säätönuppi yhteen maitovaahdon säätöasenoista.
Suorita kalk.poisto ESC poistamiseksi OK kalkinpoistamiseksi (~45 minuttia)	Osoittaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.	Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu käyttöohjeiden luvussa 15. "Kalkinpoisto".
Vaihda suodatin ESC poistamiseksi OK vaihtamiseksi	Pehmennyssuodatin (C4) on kulunut loppuun.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla ohjeita, jotka on annettu luvussa "17. Pehmennyssuodatin".

NÄKYVÄ VIESTI	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Yleinen hälytys	Keittimen sisäosat ovat likaiset.	Puhdista keitin huolellisesti käyttöohjeiden luvussa "14 Puhdistus". Mikäli viesti ei häviä keittimen puhdistuksen jälkeen, ota yhteys huoltopalveluun.
	Muistuttaa, että maitosäiliön sisäiset putket (D) on puhdistettava.	Käännä vaahdon säätönuppi (D1) CLEAN-asettoon (kuva 19).
	Muistuttaa, että pehmenyysuodatin (C4) on kulunut loppuun ja että se on vaihdettava tai poistettava.	Vaihda suodatin tai irrota se noudattamalla luvussa "17. Pehmenyysuodatin".
	Muistuttaa, että keittimen kalkinpoisto on suoritettava.	Suorita mahdollisimman pian kalkinpoisto-ohjelma, joka on kuvattu käyttöohjeiden luvussa 15. "Kalkinpoisto". Keitin saattaa pyytää kalkinpoisto-ohjelman suorittamista kaksi kertaa lyhyellä aikavälillä. Tämä on täysin normaalia ja johtuu keittimen kehittyneestä hallintajärjestelmästä.
ECO	Energian säästö on päällä.	Jos haluat ottaa energiansäästötilan pois päältä, noudata ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "8.6 Yleiset" - "• Energian säästö"
	Osoittaa, että keitin on liitetty laitteeseen bluetoothin välityksellä.	




21. 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).
	Keittimen sisäpiirit ovat jäähtyneet, koska viimeisen kahvin valmistuksesta on kulunut 2-3 minuuttia.	Lämmitä sisäiset piirit huuhtelutoiminnolla ennen kahvin valmistusta (ks. kappale "8.1 Huuhtelu").
	Asetettu kahvin lämpötila on alhainen.	Aseta korkeampi kahvin lämpötila valikosta (ks. kappale "8.6 Yleiset" - Aseta lämpötila, "").

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
Kahvi ei ole täyteläistä tai siinä on vähän vaahtoa.	Kahvi on jauhettu liian karkeaksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (A3) yhden naksahduksen verran vastapäivään numeroa 1 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 7). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "9.4 "Kahvimyllyn säätö").
	Kahvi ei ole sopivaa.	Käytä espressokeittimelle tarkoitettua kahviseosta.
Kahvi valuu liian hitaasti tai tipoittain.	Kahvi on jauhettu liian hienoksi.	Käännä jauhatuskarkeuden säätönuppia (A3) yhden naksahduksen verran myötäpäivään numeroa 7 kohden kahvimyllyn toimiessa (kuva 7). Käännä yksi naksahdus kerrallaan, kunnes kahvi valuu parhaalla mahdollisella tavalla. Huomaat tapahtuneen muutoksen vaikutuksen vasta 2 kupillisen valmistuksen jälkeen (ks. kappale "9.4 "Kahvimyllyn säätö").
Keitin ei annostele kahvia	Keitin on havainnut liikaa sisällään, näyttöön ilmestyy "Odota, ole hyvä".	Odota, että keitin on jälleen käyttövalmis ja valitse sitten haluamasi juoma uudelleen. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.
Kahvi ei valu yhdestä tai kummastakaan suuttimesta.	Kahvisuuttimen putket (A14) ovat tukossa.	Puhdista putket hammastikulla (kuva 24B).
Keitin ei käynnisty	Pistoke ei ole pistorasiassa.	Kytke pistoke pistorasiaan (kuva 1).
	Virtakatkaisin (A7) ei ole painettuna.	Paina virtakatkaisin asentoon I (kuva 2).
	Virtajohdon liitin (C8) ei ole kunnolla paikoillaan.	Aseta liitin paikoilleen keittimen takapuolelle (kuva 1).
Uutinyksikköä ei voi irrottaa	Sammutusta ei ole suoritettu oikein	Sammuta painamalla näppäintä  (A12) (kuva 6) (ks. luku "7. Keittimen sammutus").
Kun kalkinpoisto on tehty, keitin pyytää kolmatta huuhtelua.	Kahden huuhtelusyklin aikana säiliötä (A18) ei ollut täytetty MAX-tasoon saakka.	Toimi keittimen osoittamalla tavalla, mutta muista tyhjentää ensin tippa-alusta (A24), jotta vesi ei valuisi yli.
Maitoa ei valu suuttimesta (D5)	Maitosäiliön kansi (D2) on likainen.	Puhdista maitosäiliön kansi noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden kappaleessa "14.10 Maitosäiliön puhdistus".

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	KORJAUSTOIMENPIDE
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 maitotyyppiä, mikäli vaahdo ei ole vielä tämän jälkeenkään sopivaa.
	Vaahdon säätönuppi (D1) on säädetty väärin.	Säädä noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "10.2 Vaahdomäärän säätö".
	Maitosäiliön kansi (D2) tai vaahdon säätönuppi (D1) on likainen	Puhdista maitosäiliön kansi ja säätönuppi noudattamalla ohjeita, jotka on annettu käyttöohjeiden kappaleessa "14.10 Maitosäiliön puhdistus".
	Kuumavesiputki (A15) on likainen	Puhdista putki noudattamalla ohjeita, jotka on annettu kappaleessa "14.11 Kuumavesiputken puhdistus".
Kupinlämmitin on kuuma, vaikka se ei ole päällä.	Eri juomia on valmistettu peräkkäin	
Keitin ei ole käytössä, mutta se päästää ääniä tai pieniä höyrypilviä.	Keitin on käyttövalmis tai se on sammutettu juuri ja muutamia kondenssitippoja putoaa vielä kuumen höyrytimen sisälle.	Tämä kuuluu keittimen normaaliin toimintaan. Jos ääniä ja höyryn muodostusta tahdotaan vähentää, tippa-alusta kannattaa tyhjentää.