



10

Suomi

GranBaristo

KÄYTTÖOHJEET

Type HD8965

Lue huolellisesti ennen keittimen käyttöä.



FI

10



Rekisteröi tuote ja pyydä tukipalveluja osoitteessa

www.philips.com/welcome

Onneksi olkoon superautomaattisen kahvinkeittimen Saeco GranBaristo hankinnan johdosta!

Jotta saat parhaan mahdollisen hyödyn Saecon huoltopalvelusta, rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/welcome.

Nämä käyttöohjeet ovat voimassa mallille HD8965.

Keitin sopii espressokahvin valmistukseen kokonaisista kahvipavuista ja se on varustettu maitokannulla, jotta voidaan valmistaa täydellinen Cappuccino tai Latte macchiato helposti ja nopeasti. Tästä oppaasta löydät kaikki tiedot, joita tarvitset keittimesi asennukseen, käyttöön, puhdistukseen ja kalkinpoistoon.

TIIVISTELMÄ

| | |
|---|-----------|
| TÄRKEÄÄ | 4 |
| Turvallisuuteen liittyviä ohjeita | 4 |
| Varoitus | 4 |
| Huomautuksia | 6 |
| Määrausten yhdenmukaisuus | 7 |
| ASENNUS | 8 |
| Yleiskatsaus tuotteeseen | 8 |
| Yleiskuvaus | 9 |
| ESITOIMENPITEET | 10 |
| Keittimen pakkaus | 10 |
| Keittimen asennus | 10 |
| ENSIMMÄINEN KÄYNNISTYS | 12 |
| Kielen valinta | 12 |
| Automaattinen huuhtelu-/puhdistusjakso | 13 |
| Manuaalinen huuhtelujakso | 14 |
| Veden kovuuden mittaaminen ja ohjelmointi | 17 |
| Vesisuodattimen "INTENZA+" asennus | 19 |
| Vesisuodattimen "INTENZA+" vaihtaminen | 22 |
| SÄÄDÖT | 23 |
| Kahviprofiili | 23 |
| Uuden profiilin käyttöönotto | 23 |
| Käyttäjaprofiilin käytöstä poisto | 24 |
| Saeco Adapting System | 26 |
| Keraamisen kahvimyllyn säätäminen | 26 |
| Aromin säätäminen (kahvin voimakkuus) | 27 |
| Suuttimen säätäminen | 28 |
| Kuppiin valuvan kahvin määrän säätäminen | 29 |
| KAHVIN ANNOSTELU | 30 |
| Kahvin annostelu kahvipapuja käyttäen | 30 |
| Kahvin annostelu esijauhettua kahvia käyttäen | 31 |
| MAITOKANNU | 33 |
| Maitokannun täyttäminen | 33 |
| Maitokannun asettaminen | 34 |
| Maitokannun poistaminen | 34 |
| Maitokannun tyhjentäminen | 35 |

| | |
|---|-----------|
| MAITOA SISÄLTÄVIEN JUOMIEN ANNOSTELU | 36 |
| Maitoa sisältävän juoman pituuden säätö..... | 39 |
| ERITYISET JUOMAT | 41 |
| Kuuma vesi..... | 41 |
| Kuuman veden säätö..... | 43 |
| Valikon "Special Beverages" muiden juomien annostelu..... | 44 |
| Valikon "Special Beverages" muiden juomien kuppiin annosteltavan määrän säätö | 45 |
| JUOMAN OHJELMOINTI | 46 |
| Aromi..... | 47 |
| Kahvin määrä..... | 47 |
| Lämpötila..... | 47 |
| Maku..... | 48 |
| Maidon määrä..... | 48 |
| KUUMAN VEDEN OHJELMOINTI | 48 |
| Veden määrä..... | 48 |
| Lämpötila..... | 49 |
| JUOMIEN PARAMETRIEN PALAUTTAMINEN | 49 |
| KEITTIMEN OHJELMOINTI | 50 |
| Veden asetukset..... | 50 |
| Kieltä koskevat asetukset | 51 |
| Stand-by-asetukset..... | 51 |
| Tehdasasetukset..... | 52 |
| TILASTOT | 52 |
| HUOLTO | 53 |
| Kalkinpoisto..... | 53 |
| Yksikön puhdistusjakso..... | 53 |
| Kannun puhdistus..... | 54 |
| PUHDISTUS JA HUOLTO | 55 |
| Keittimen päivittäinen puhdistus..... | 55 |
| Vesisäiliön päivittäinen puhdistus..... | 57 |
| Maitokannun päivittäinen puhdistus | 57 |
| Keittimen viikoittainen puhdistus..... | 60 |
| Maitokannun viikoittainen puhdistus | 60 |
| Kahviyksikön viikoittainen puhdistus | 62 |
| Maitokannun kuukausittainen puhdistus..... | 65 |
| Kahviyksikön kuukausittainen voitelu..... | 69 |
| Kahviyksikön kuukausittainen puhdistus käyttäen "Rasvanpoistotabletteja" | 70 |
| Kahvipapusaaliön kuukausittainen puhdistus..... | 72 |
| KALKINPOISTO | 73 |
| NÄYTÖN VIESTIT | 77 |
| ONGELMIEN RATKAISU | 79 |
| ENERGIANSÄÄSTÖ | 82 |
| Stand-by | 82 |
| Hävittäminen..... | 83 |
| TEKNISET OMINAISUUDET | 84 |
| TAKUU JA HUOLTOPALVELU | 84 |
| Takuu | 84 |
| Huoltopalvelu | 84 |
| OSIEN TILAAMINEN HUOLTOA VARTEN | 85 |

TÄRKEÄÄ

Turvallisuuteen liittyviä ohjeita

Keitin on varustettu turvalaitteilla. On kuitenkin luettava huolellisesti näiden käyttöohjeiden sisältämät turvallisuutta koskevat ohjeet, jotta voidaan välttää henkilö- ja esinevahingot.

Säilytä tämä opas mahdollista tulevaa tarvetta varten.



Termi **VAROITUS** ja tämä tunnus varoittavat käyttäjää vaaratilanteista, jotka voivat aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja, kuolemanvaaran ja/tai vahinkoja keittimelle.



Termi **HUOMIO** ja tämä tunnus varoittavat käyttäjää vaaratilanteista, jotka voivat aiheuttaa lieviä henkilövahinkoja ja/tai vahinkoja keittimelle.



Tämän tunnuksen avulla pyydetään lukemaan opas huolellisesti ennen minkä tahansa käyttö- tai huoltotoimenpiteen suorittamista.

Varoitus

- Yhdistä keitin sopivaan seinäpistorasiaan, jonka pääjännite vastaa laitteen teknisiä tietoja.
- Älä anna virtajohdon roikkua pöydältä tai työtasolta tai sen koskemista kuumiin pintoihin.
- Älä koskaan upota keitintä, pistorasiaa tai virtajohtoa veteen: sähköiskun vaara!
- Älä suuntaa kuumaa vettä suihketta kehon osia kohti: palovammojen vaara!

- Älä koske kuumia pintoja. Käytä kahvoja ja nuppeja.

- Irrota pistoke pistorasiasta:

- jos esiintyy toimintahäiriöitä;
- jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan;
- ennen keittimen puhdistukseen ryhtymistä.

Vedä pistokkeesta älä koskaan virtajohto. Älä koske pistokkeeseen märin käsin.

- Älä käytä keitintä jos pistoke, virtajohto tai itse keitin on vahingoittunut.
- Älä millään tavoin muuta keitintä tai virtajohtoa. Kaikki korjaustoimenpiteet on suoritettava Philipsin valtuuttaman huoltokeskuksen toimesta vaaratilanteiden välttämiseksi.
- Keitintä ei ole tarkoitettu alle 8-vuotiaiden lasten käytettäväksi.
- Keitintä voivat käyttää 8-vuotiaat ja sitä vanhemmat lapset aikuisen valvonnan alaisena tai jos heidät on aiemmin opastettu keittimen oikeaan käyttöön ja heille on selvitetty siihen liittyvät mahdolliset vaarat.
- Puhdistusta ja huoltoa ei saa antaa lasten tehtäväksi paitsi, jos he ovat vähintään 8-vuotiaita ja heidän toimintaa valvoo aikuinen.
- Pidä keitin ja sen virtajohto kaukana alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.
- Keitintä voivat käyttää henkilöt, joiden fyysinen, henkinen tai aistitoimintojen suorituskyky on rajoittunut tai joilla ei ole riittäviä taitoja tai kokemusta, jos heidät opastetaan keittimen oikeaan käyttöön ja he ovat tietoisia siihen

liittyvistä vaaroista tai he toimivat aikuisen valvonnan alaisena.

- Lapsia on valvottava etteivät he leiki laitteen kanssa.
- Älä koskaan työnnä sormia tai muita esineitä kahvimyllyyn.

Huomautuksia

- Keitin on suunniteltu ainoastaan kotitalouskäyttöön eikä se sovellu käytettäväksi ympäristöissä kuten ruokalat tai kauppojen, toimistojen, tehtaiden tai muiden työympäristöjen keittiöt.
- Aseta keitin aina tasaiselle ja vakaalle pinnalle.
- Älä aseta keitintä kuumille pinnoille, lähelle kuumaa uunia, lämmityslaitteita tai samankaltaisia lämmönlähteitä.
- Laita säiliöön aina ja yksinomaan kahvipapuja. Kahvijauhe, pikakahvi sekä muut esineet voivat vahingoittaa keitintä, jos niitä laitetaan kahvipapusäiliöön.
- Anna keittimen jäähtyä ennen osien asentamista tai irrottamista.
- Älä täytä säiliötä kuumalla tai kiehuvalla vedellä. Käytä ainoastaan kylmää hiilihapotonta juomavettä.
- Älä käytä puhdistuksessa hankaavia jauheita tai aggressiivisia pesuaineita. Veteen kostutettu pehmeä rätти riittää.
- Suorita keittimen kalkinpoisto säännöllisesti. Keitin ilmoittaa kun kalkinpoisto on tarpeen. Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, laite lakkaa toimimasta kunnolla. Tässä tapauksessa takuu ei kata korjaustoimenpidettä!

- Älä säilytä keitintä alle 0 °C:n lämpötilassa. Lämmitysjärjestelmän sisällä oleva vesi voi jäätyä ja vahingoittaa keitintä.
- Älä jätä vettä säiliöön jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan. Vesi saattaa pilaantua. Joka kerta kun keitintä käytetään, käytä raikasta vettä.

Määräysten yhdenmukaisuus

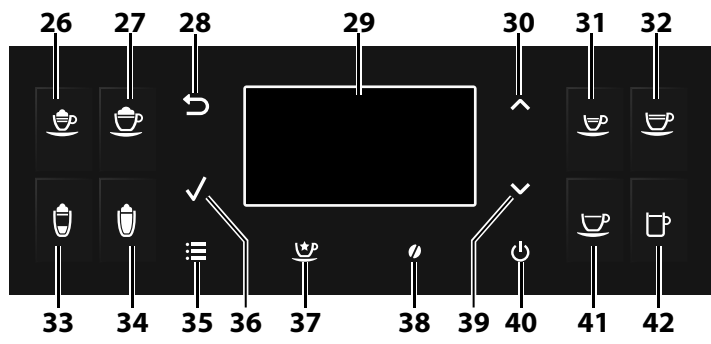
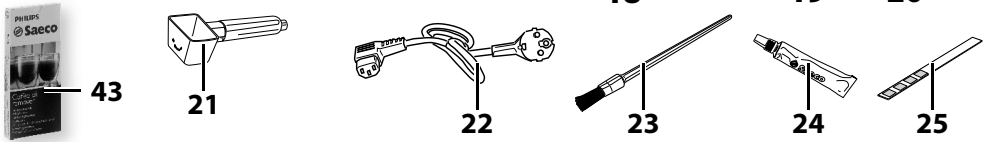
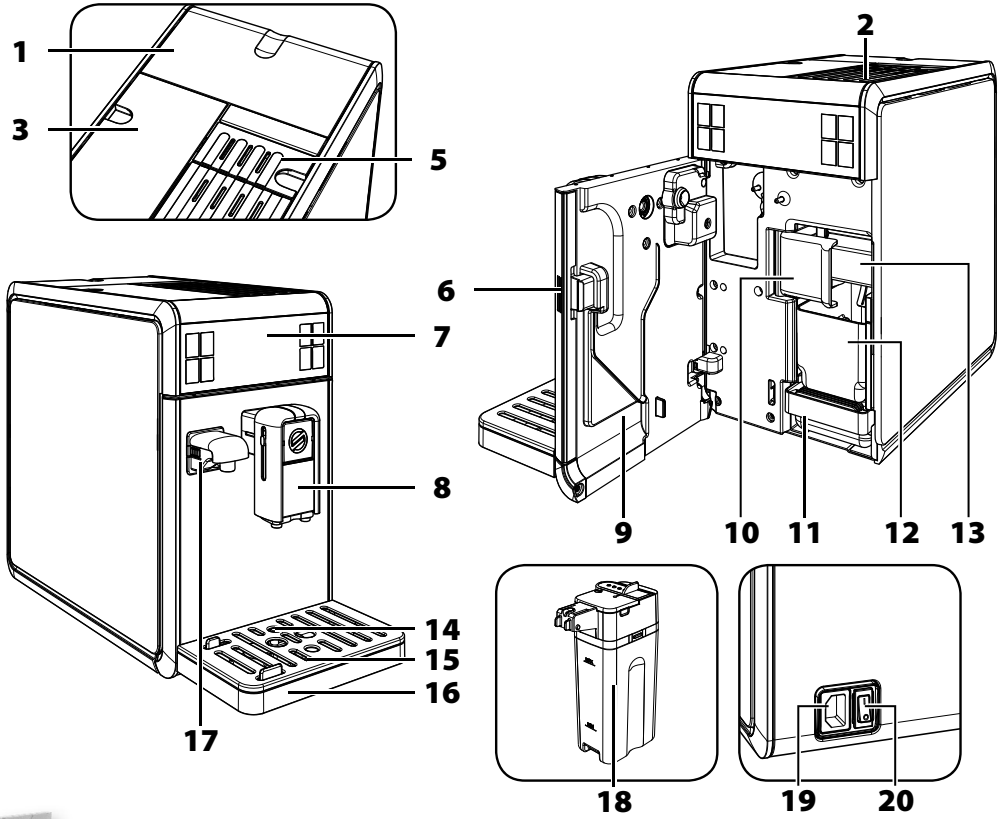
25. heinäkuuta 2005 annetun Italian lakiasetuksen n. 151 artiklan 13 mukaisesti "Toteutetaan direktiivit 2005/95/EY, 2002/96/EY ja 2003/108/EY, jotka liittyvät vaarallisten aineiden käytön vähentämiseen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa sekä jätteiden hävittämiseen".

Tämä keitin on Euroopan direktiivin 2002/96/EY mukainen.

Tämä Philipsin laite on kaikkien sähkömagneettista altistumista koskevien standardien ja lainsäädännön vaatimusten mukainen.

AENNUS

Yleiskatsaus tuotteeseen



Yleiskuvaus

1. Kannellinen kahvipapusailiö
2. Kupprien lämmitystaso
3. Vesisäiliö + kansi
4. Vesisuodatin INTENZA+
5. Esijauhetun kahvin lokero
6. Huoltoluukun painike
7. Ohjauspaneeli
8. Irrotettava kahvisuutin
9. Huoltoluukku
10. Kahva kahviyksikön lukitusta/irrotusta varten
11. Tippa-alusta (sisäinen)
12. Sakkasäiliö
13. Kahviyksikkö
14. Täyden tippa-alustan ilmaisin
15. Kuppiritilä
16. Tippa-alusta (ulkoinen)
17. Vesisuutin (irrotettava)
18. Maitokannu
19. Virtajohton pistorasia
20. Virtakatkaisin
21. Esijauhetun kahvin mittalusikka/jauhatuksen säätöavain
22. Virtajohto
23. Puhdistusharja
24. Kahviyksikön rasva
25. Veden kovuustesti
26. Espresso macchiaton näppäin
27. Cappuccinon näppäin
28. Näppäin "ESC"
29. LCD-näyttö
30. Näppäin "UP"
31. Espresso kahvin näppäin
32. Café crème näppäin
33. Latte macchiaton näppäin
34. Kuumen maidon näppäin
35. Näppäin "MENU"
36. Näppäin "OK"
37. Näppäin "Eriyiset juomat"
38. Näppäin "Aromi" - Esijauhettu kahvi
39. Näppäin "DOWN"
40. Stand-by-näppäin
41. Kahvinäppäin
42. Amerikkalaisen kahvin näppäin
43. Rasvanpoistotabletit (myydään erikseen)
44. Kalkinpoistoaineliuos (myydään erikseen)

ESITOIMENPITEET

Keittimen pakkaus

Alkuperäinen pakkaus on suunniteltu ja valmistettu suojaamaan keitintä sen lähettämisen aikana. Suositellaan, että säilytät sen mahdollista tulevaa kuljetusta varten.

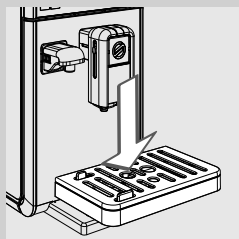
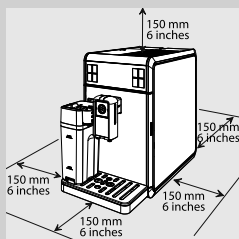
Keittimen asennus

1 Ota pakkauksesta tippa-alusta ritilän ja kannun kanssa.

2 Vedä keitin pois pakkauksesta.

3 Ihanteellista käyttöä varten suositellaan:

- valitse turvallinen ja vakaa taso, jossa kukaan ei saa keitintä kaatumaan eikä pääse sen takia loukkaantumaan;
- valitse riittävästi valaistu ja hygieeninen tila, jossa on helposti saavutettava pistorasia;
- varaa keittimen ja sitä ympäröivien seinien välille minimietäisyys kuvassa osoitettuun tapaan.

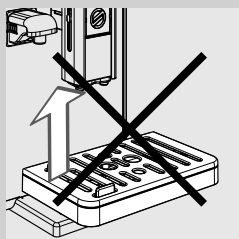


4 Laita ritilällä varustettu (ulkoinen) tippa-alusta keittimeen. Varmista, että se on asetettu oikein.



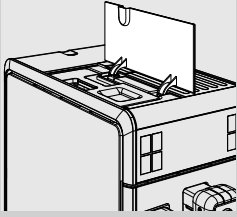
Huomautus:

Tippa-alustan tehtävänä on kerätä huuhtelujaksojen/itsepuhdistuksen aikana suuttimesta vuotava vesi ja kahvi, joka voi tulla ulos juomien valmistuksen aikana. Tyhjennä ja pese tippa-alusta päivittäin ja joka kerta kun täyden tippa-alustan ilmaisin on ylhäällä.

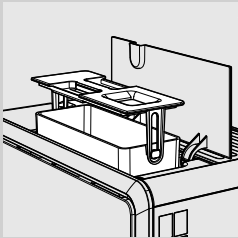


Huomio:

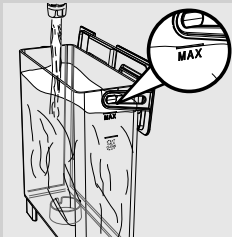
ÄLÄ irrota tippa-alustaa välittömästi keittimen käynnistyksen jälkeen. Odota muutama minuutti keittimen huuhtelu-/itsepuhdistusjakson suorittamista varten.



5 Nosta vasen ulkokansi.



6 Vedä vesisäiliö käyttäen sisäkannen sisältämää kahvaa.

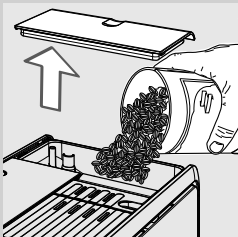


7 Huuhtele säiliö raikkaalla vedellä.

8 Täytä säiliö raikkaalla juomavedellä tasoon MAX saakka ja laita se takaisin keittimeen. Varmista, että se on asetettu pohjaan saakka.

! **Huomio:**

Älä kaada vesisäiliöön kuumaa, kiehuvaa, hiilihappoista tai muun tyyppistä nestettä, joka voi vahingoittaa säiliötä ja myös keitintä.

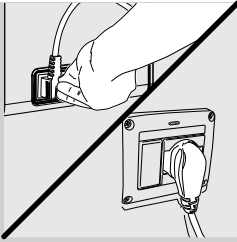


9 Poista kahvipapusaaliön kansi. Kaada sinne hitaasti kahvipapuja.

! **Huomio:**

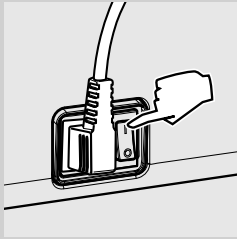
Laita säiliöön aina ja yksinomaan kahvipapuja. Kahvijauhe, pikakahvi, karamellisoitu kahvi sekä muut esineet voivat vahingoittaa keitintä.

10 Aseta kansi takaisin kahvipapusaaliön päälle.



11 Aseta pistoke keittimen takaosassa olevaan pistorasiaan.

12 Aseta virtajohdon toisessa päässä oleva pistoke seinässä olevaan pistorasiaan, jonka jännite on sopiva.



13 Siirrä takana oleva virtakatkaisin asentoon "I" keittimen käynnistämiseksi.

ENSIMMÄINEN KÄYNNISTYS

Ennen ensimmäistä käyttöä:

- 1) on suoritettava kielen valinta;
- 2) keitin suorittaa automaattisen huuhtelu/puhdistusjakson;
- 3) manuaalinen huuhtelujakso on käynnistettävä.

Kielen valinta

Ensimmäisen käynnistyksen yhteydessä on valittava kieli.



1 Näytetään oheinen näyttö. Valitse haluamasi kieli painamalla selausnäppäimiä "▼" ja "▲".



2 Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.



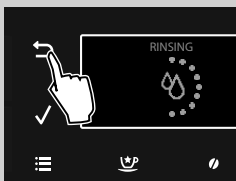
3 Keitin on lämmitysvaiheessa.

Automaattinen huuhtelu-/puhdistusjakso

Kun lämmitys on päättynyt, keitin suorittaa sisäisten järjestelmien automaattisen huuhtelujakson/itsepuhdistuksen raikkaalla vedellä. Toimenpide vaatii alle minuutin.



1 Aseta astia kahvisuuttimen alle kerätäksesi talteen ulostuleva, pieni määrä vettä.

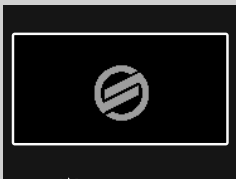


2 Näytetään oheinen näyttö. Odotä, että jakso päättyy automaattisesti.



Huomautus:

Paina näppäintä "↶" annostelun keskeyttämiseksi.

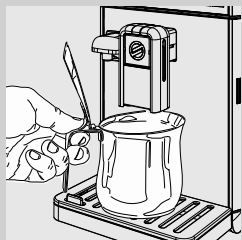


3 Kun edellä kuvatut toimenpiteet on suoritettu, keitin näyttää oheisen näytön. Nyt on mahdollista suorittaa manuaalinen huuhtelujakso.

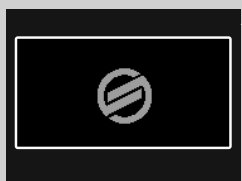
Manuaalinen huuhtelujakso

Kun käytät keitintä ensimmäisen kerran, on ehdottomasti suoritettava huuhtelujakso.

Tämän prosessin aikana aktivoidaan kahvin annostelujakso ja raikasta vettä virtaa suuttimen läpi. Toimenpide vaatii muutaman minuutin.



1 Aseta astia kahvisuuttimen alle.



2 Tarkista, että keitin näyttää oikeisen näytön.



3 Paina näppäintä "☉" päästäksesi aromin valintavalikkoon.



4 Valitaksesi esijauhetun kahvin annostelutoiminto paina selausnäppäimiä "∨" ja "∧", kunnes näytetään kuvake "☉".

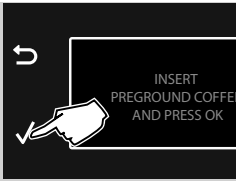


Huomautus:

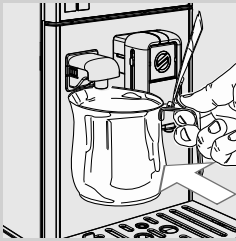
älä lisää esijauhettua kahvia lokeroon.



5 Paina näppäintä "☉".



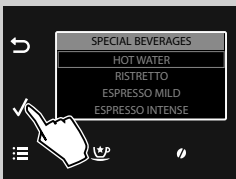
- 6** Tuotteen valinnan yhteydessä keitin pyytää vahvistamaan, että on laitettu kahvijauhetta. Paina näppäintä "✓". Keitin alkaa annostella vettä kahvisuuttimesta.



- 7** Annostelun lopuksi tyhjennä astia ja aseta se uudelleen vesisuuttimen alle.



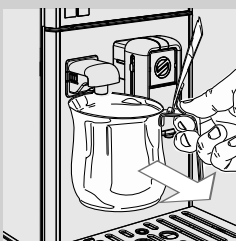
- 8** Paina näppäintä "☒".



- 9** Paina näppäintä "✓".

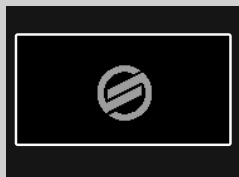
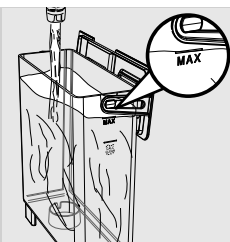


- 10** Paina näppäintä "✓". Lämmitysvaiheen päätyttyä keitin aloittaa veden annostelun.



- 11** Veden annostelun jälkeen poista ja tyhjennä astia.

- 12** Toista kohtien 8-11 toimenpiteet, kunnes säiliössä oleva vesi loppuu, ja siirry sitten kohtaan 13.



- 13** Lopuksi täytä vesisäiliö uudelleen tasoon MAX saakka. Nyt keitin on valmis kahvin annostelua varten. Näytetään oheinen tunnus.

Huomautus:

Jos keitin on ollut käyttämättömänä kaksi viikkoa tai pidempään, käynnistyksen yhteydessä se suorittaa automaattisen huuhtelu-/itsepuhdistusjakson. Sen jälkeen manuaalinen huuhtelujakso on käynnistettävä edellä kuvattuun tapaan.

Automaattinen huuhtelu-/itsepuhdistusjakso käynnistetään automaattisesti kun keitin on jäänyt stand-by-tilaan, tai se ollut sammutettuna yli 15 minuuttia.

Jakson päätyttyä voidaan annostella tuotteita.

Veden kovuuden mittaaminen ja ohjelmointi

Veden kovuuden mittaaminen on erittäin tärkeää, jotta voidaan määrittää keittimen kalkinpoistotiheys ja suodattimen "INTENZA+" asennus (vesisuodattimeen liittyviä yksityiskohtia varten katso seuraavaa lukua).

Veden kovuuden mittaamiseksi noudata seuraavia ohjeita:



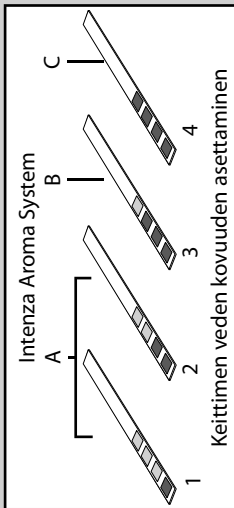
- 1 Upota veden kovuutta mittaava testiliuska 1 sekunnin ajaksi veteen (toimitettu keittimen kanssa).



Huomautus:

Testiliuskaa voidaan käyttää vain yhtä mittausta varten.

- 2 Odota yksi minuutti.



- 3 Tarkista punaiseksi muuttuneiden neliöiden määrä ja vertaa ohaiseen taulukkoon.



Huomautus:

Testiliuskassa olevat numerot vastaavat veden kovuuden säätöön liittyviä asetuksia.

- Tarkemmin sanottuna:
- 1 = 1 (erittäin pehmeä vesi)
 - 2 = 2 (pehmeä vesi)
 - 3 = 3 (kova vesi)
 - 4 = 4 (erittäin kova vesi)

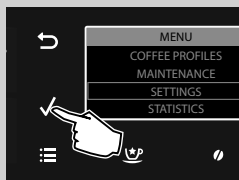
Kirjaimet vastaavat viitteitä, jotka löytyvät "INTENZA+"-vesisuodattimen jalustasta (ks. seuraava luku).



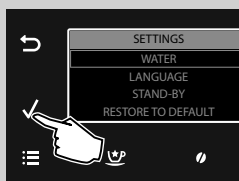
- 4 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



5 Paina näppäintä “✓” valitaksesi “**SETTINGS**”.



6 Paina “✓” vahvistaaksesi.



7 Paina “✓” vahvistaaksesi valinta “**WATER**”.



8 Paina “✓” vahvistaaksesi valinta “**HARDNESS**”.

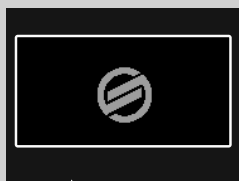
 **Huomautus:**

Keitin toimitetaan veden kovuuden perusasetuksella, joka on yhteensopiva useimpien vesityyppien kanssa.



9 Paina näppäintä “✓” arvon lisäämiseksi tai näppäintä “^” arvon vähentämiseksi.

10 Paina näppäintä “✓” asetuksen vahvistamiseksi.



11 Paina näppäintä “☰” poistuaksesi ohjelmoinnin valikosta. Keitin on valmis annostelua varten.

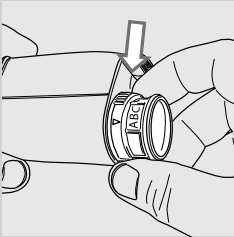
Vesisuodattimen "INTENZA+" asennus



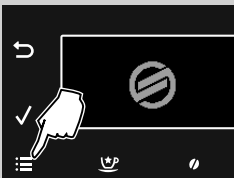
On suositeltavaa asentaa vesisuodatin "INTENZA+", joka rajoittaa kalkin muodostumista keittimen sisälle ja antaa voimakkaamman aromin kahville. Vesi on keskeinen tekijä kahvin valmistuksessa ja näin ollen sen ammattimainen suodattaminen on aina äärimmäisen tärkeää. Vesisuodatin "INTENZA+" ehkäisee mineraalikerrostumien muodostumista ja parantaa veden laatua.



- 1 Ota vesisuodatin "INTENZA+" pois pakkauksesta ja upota se pystysuorassa asennossa (aukko ylöspäin) kylmään veteen ja paina kevyesti reunoja poistaaksesi ilmakuplat.



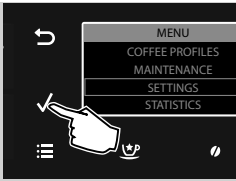
- 2 Aseta vesisuodatin "INTENZA+" tehtyjen mittausten (katso edellistä lukua) ja suodattimen jalustan erittelyjen mukaan:
A = pehmeä vesi – vastaa testiliuskalla 1 tai 2
B = kova vesi (vakio) – vastaa testiliuskalla 3
C = erittäin kova vesi – vastaa testiliuskalla 4



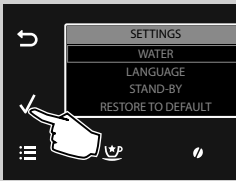
- 3 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



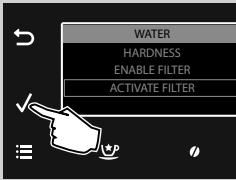
- 4 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "SETTINGS".



5 Paina "✓" vahvistaaksesi.

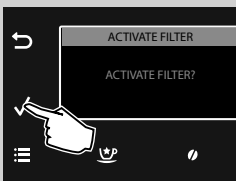


6 Paina "✓" vahvistaaksesi valinta "WATER".



7 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "ACTIVATE FILTER".

8 Paina "✓" vahvistaaksesi.

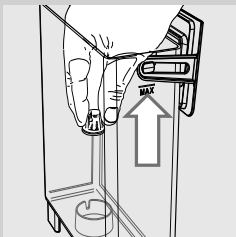


9 Paina "✓" vahvistaaksesi.

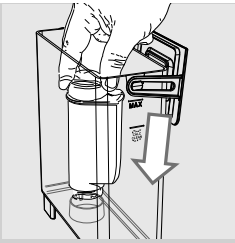


Huomautus:

Aktivoinnista poistuaksesi paina näppäintä "↶".

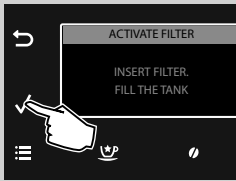


10 Poista vesisäiliössä oleva pieni valkoinen suodatin ja säilytä sitä kuivassa paikassa.

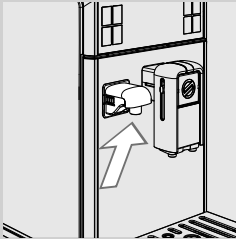


11 Laita vesisuodatin "INTENZA +" tyhjään vesisäiliöön. Työnnä se mahdollisimman alas.

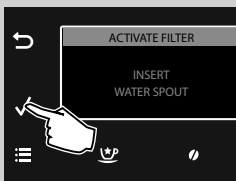
12 Täytä säiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka ja aseta se takaisin keittimeen.



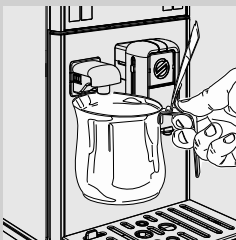
13 Paina "✓" vahvistaaksesi.



14 Tarkista, että vesisuodatin on asennettu oikein.



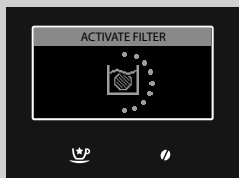
15 Paina "✓" vahvistaaksesi.



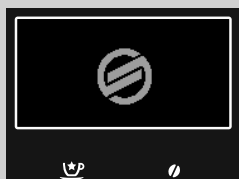
16 Aseta astia kuuman veden suuttimen alle.



17 Paina "✓" vahvistaaksesi.



18 Keitin alkaa annostella vettä. Näytetään oheinen näyttö.

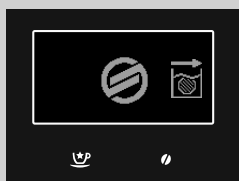


19 Annostelun loputtua poista ja tyhjennä astia. Keitin on valmis annostelua varten.

Näin keitin on ohjelmoitu ilmoittamaan käyttäjälle tarpeesta vaihtaa "INTENZA+"-vesisuodatin.

Vesisuodattimen "INTENZA+" vaihtaminen

Kun on tarpeen vaihtaa vesisuodatin "INTENZA+", näytetään oheinen symboli.



1 Huolehdi suodattimen vaihdosta kuten kuvataan edellisessä luvussa.

2 Keitin on nyt ohjelmoitu uuden suodattimen käyttöön.



Huomautus:

jos suodatin on jo asennettu ja haluat irrottaa sen vaihtamatta sitä uuteen, valitse vaihtoehto "ENABLE FILTER" ja aseta se asentoon OFF.

Jos vesisuodatinta "INTENZA+" ei ole asennettu, aseta säiliöön aiemmin poistettu pieni valkoinen suodatin.

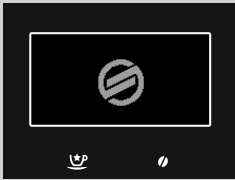
SÄÄDÖT

Keittimellä voidaan suorittaa joitakin säätöjä parhaan kahvin annostelemiseksi.

Kahviprofiili

Keittimen avulla voidaan huomioida jokaisen käyttäjän omat erilaiset makumieltymykset yksilöllisellä jopa 6 erilaista profiilia.

Keittimeen on esiasetettu 1 oletusprofiili, joka on merkitty vasemmalla olevalla kuvakkeella.



Voidaan ottaa käyttöön 5 profiilia, jotka ovat täysin yksilöitävissä. Käytön helpottamiseksi jokaista käyttäjää kuvaa oma henkilökohtainen kuvake, joka voidaan valita ohjelmoinnin aikana.



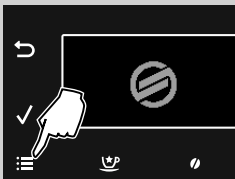
Huomautus:

Profiilit voidaan valita vasta sen jälkeen, kun ne on otettu käyttöön (tutustu lukuun "Uuden profiilin käyttöönotto").

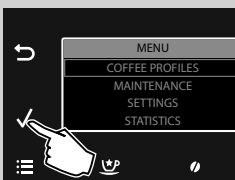
Käyttöönoton jälkeen profiilit voidaan valita painamalla näppäintä "✓" tai näppäintä "∧" ja ne aktivoituvat välittömästi näyttäen vastaavan kuvakkeen.



Uuden profiilin käyttöönotto



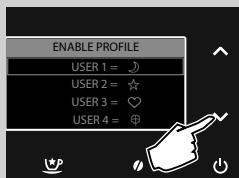
1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



2 Paina "✓" vahvistaaksesi.



3 Paina "✓" vahvistaaksesi valinta "ENABLE PROFILE".



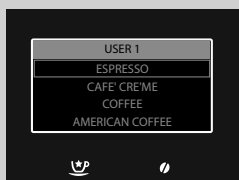
4 Paina näppäintä "✓" tai näppäintä "▲" valitaksesi haluttu profiili, johon on yhdistetty määritelty kuvake.



Huomautus:

Kun profiili on jo otettu käyttöön, sitä ei näytedä mahdollisissa vaihtoehdoissa.

5 Paina "✓" vahvistaaksesi.



6 Tässä vaiheessa voidaan yksilöidä juomat (katso lukua "Juoman ohjelmointi").

Käyttäjäprofiilin käytöstä poisto

Käyttöön otettu yksilöity profiili voidaan poistaa käytöstä, mutta esiasetetut profiilit ei voida poistaa.

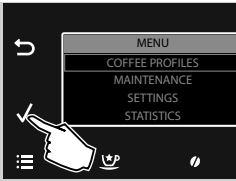


Huomautus:

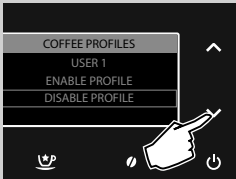
Kyseisessä tapauksessa kaikki vastaavat asetukset säilytetään muistissa, mutta niitä ei näytedä ja kuvake on uudelleen käytettävissä käyttöönoton vaihtoehdoissa. Sen ottamiseksi uudelleen käyttöön tutustu lukuun "Uuden profiilin käyttöönotto".



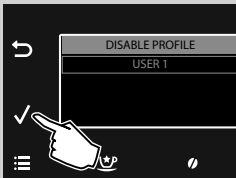
1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



2 Paina "✓" vahvistaaksesi.



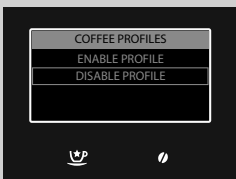
3 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "DISABLE PROFILE".



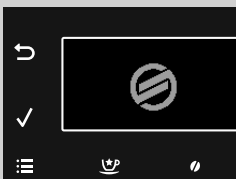
4 Paina näppäintä "✓" valitaksesi poistettavan profilin. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi. Kyseisestä hetkestä lähtien profiili on poistettu käytöstä.

Huomautus:

Oheisella näytöllä voi näkyä niin monta profiilia kuin niitä on otettu käyttöön aiemmin. Käytöstä poistetaan ainoastaan valittu profiili.



5 Näytetään oheinen näyttö.



6 Paina näppäintä "☰" poistuaksesi ohjelmoinnin valikosta. Keitin on valmis annostelua varten.

Saeco Adapting System

Kahvi on luonnontuote ja sen ominaisuudet voivat muuttua sen alkuperän, seoksen ja paahdatuksen mukaan. Keitin on varustettu itsesäätyvällä järjestelmällä, jonka ansiosta siinä voidaan käyttää kaikkia myynnissä olevia kahvipaputyyppejä lukuun ottamatta karamellisoituja tai maustettuja. Keitin säätyy automaattisesti muutaman kahvin annostelun jälkeen kahvin uuttamisen optimoimiseksi.

Keraamisen kahvimyllyn säätäminen

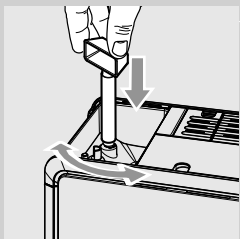
Keraamiset kahvimyllyt takaavat aina täydellisen jauhatustasteen sekä sopivan raakoostumuksen jokaiselle kahvierikoisuudelle. Tämä teknologia huolehtii aromin täydellisestä säilyttämisestä taaten aidon italialaisen maun jokaiseen kupilliseen.



Varoitus:

Keraaminen kahvimylly sisältää liikkuvia osia, jotka voivat olla vaarallisia. Älä laita sinne sormia tai muita esineitä. Säädä keraaminen kahvimylly käyttäen yksinomaan jauhatuksen säätöön tarkoitettua avainta.

Keraamisia jauhimia voidaan säätää kahvin jauhatuksen sovittamiseksi henkilökohtaisen maun mukaiseksi.



- 1** Paina ja käännä jauhatuksen säätönuppia, joka sijaitsee kahvipapusailiön sisällä **yksi askel kerrallaan**. Käytä keittimen mukana toimitettua kahvimyllyn säätöavainta. Huomaat eron maussa annosteltuasi 2-3 kahvia.



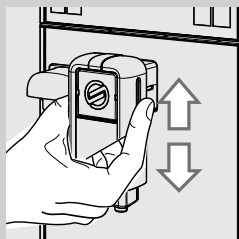
Varoitus:

Estääksesi vahinkojen syntymistä keittimelle, älä käännä kahvimyllyä enempää kuin yksi askel kerrallaan.

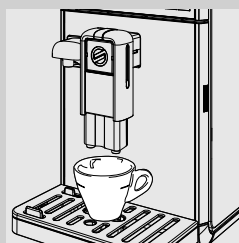
Suuttimen säätäminen

Suutinta voidaan säätää korkeussuunnassa, jotta se saadaan sopimaan parhaiten käytettäviin kuppeihin.

Säädön suorittamiseksi, nosta tai laske suutinta manuaalisesti asettamalla sormet kuvan osoittamalla tavalla.



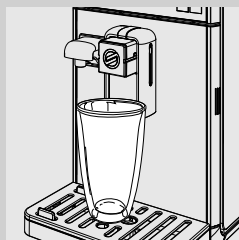
Suosittelavat asennot ovat:
Kun käytetään pieniä kuppeja.




Kun käytetään suuria kuppeja.

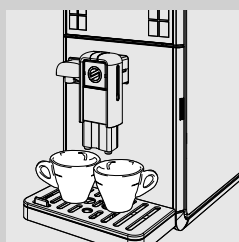


Kun käytetään laseja latte macchiatolle.



 **Huomautus:**
tämä on mahdollista siirtämällä suutinta keittimeen päin.

Suuttimen alle voidaan asettaa kaksi kuppia kahden kahvin samanaikaista annostelua varten.

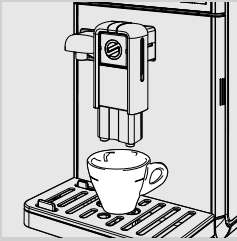


Kuppiin valuvan kahvin määrän säätäminen

Keittimellä voidaan säätää annosteltavan kahvin tai maidon määrää makusi ja käytettävien mukien/kuppien koon mukaan.

Jokaisella näppäimien espressokahvi "☺", café crème "☺", tavallinen kahvi "☺" ja amerikkalainen kahvi "☺" painalluksella keitin annostelee ennalta määritellyn määrän tuotetta. Jokaista näppäintä vastaa yksi itsenäinen annostelu.

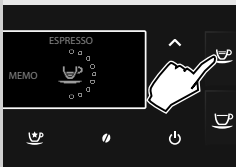
Seuraava menetelmä kuvaa, miten espressonäppäin "☺" ohjelmoidaan.



- 1 Aseta pieni kuppi kahvisuuttimen alle.



- 2 Pidä espressonäppäintä "☺" painettuna, kunnes näytetään kuvake "MEMO", ja vapauta sitten näppäin. Tässä vaiheessa keitin on ohjelmointitilassa. Keitin aloittaa kahvin annostelun.



- 3 Paina espressonäppäintä "☺" heti, kun saavutetaan haluttu määrä kahvia.

Tässä vaiheessa espressonäppäin "☺" on ohjelmoitu; jokaisella seuraavalla painalluksella keitin annostelee saman ohjelmoidun määrän espressokahvia.



Huomautus:

noudata samaa menetelmää ohjelmoidaksesi seuraavat näppäimet: café crème "☺", kahvi "☺" ja amerikkalainen kahvi "☺".

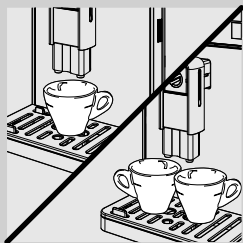
Paina uudelleen valittua kahvinäppäintä annostelun keskeyttämiseksi, kun saavutetaan haluttu määrä.

Lisäksi voidaan säätää juoman pituutta kohdan "COFFEE PROFILES" avulla (katso lukua "Juoman ohjelmointi", vaihtoehto "COFFEE AMOUNT").

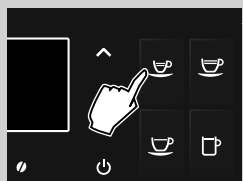
KAHVIN ANNOSTELU

Ennen kahvin annostelua tarkista, ettei näytöllä ole ilmoituksia ja että vesisäiliö sekä kahvipapusailiö ovat täysiä.

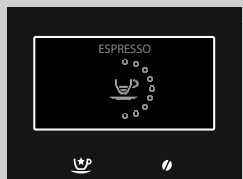
Kahvin annostelu kahvipapuja käyttäen



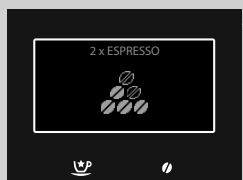
- 1 Aseta 1 kuppi tai 2 kuppia suuttimen alle.



- 2 Paina näppäintä "☕" espressokahvia varten, näppäintä "☕☕" café crème'lle, näppäintä "☕" tavalliselle kahville tai näppäintä "☕☑" amerikkalaiselle kahville.



- 3 Annostellaksesi 1 kahvin paina haluttua näppäintä yhden ainoan keran. Näytetään oheinen näyttö.

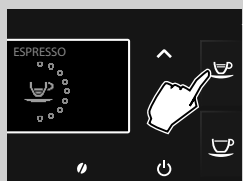


- 4 Annostellaksesi 2 kahvia paina haluttua näppäintä kaksi kertaa peräkkäin. Näytetään oheinen näyttö.



Huomautus:

tässä toimintatavassa keitin jauhaa ja annostelee automaattisesti oikean määrän kahvia.

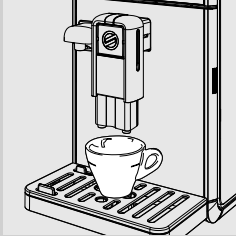


- 5 Kun esiuuttojakso on suoritettu, kahvi alkaa valua suuttimesta.
- 6 Kahvin annostelu keskeytyy automaattisesti, kun saavutetaan asetettu taso; voit kuitenkin keskeyttää kahvin annostelun aikaisemmin painamalla uudelleen samaa näppäintä, jolla käynnistit annostelun.

Kahvin annostelu esijauhettua kahvia käyttäen

Tämän toiminnon avulla voidaan käyttää esijauhettua kahvia ja kofeiinitonta kahvia.

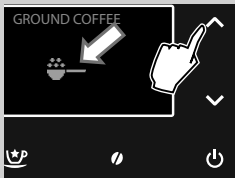
Toiminnolla esijauhettu kahvi voidaan annostella ainoastaan yksi kahvi kerrallaan.



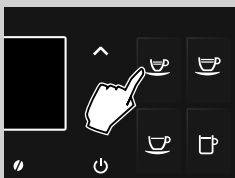
- 1 Aseta pieni kuppi suuttimen alle.



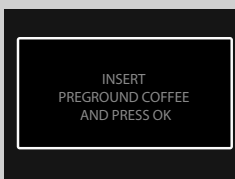
- 2 Paina näppäintä "☉" päästäksesi aromin valintavalikkoon.



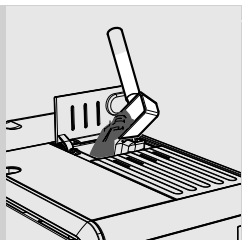
- 3 Valitaksesi esijauhetun kahvin annostelutoiminto paina selausnäppäimiä "∨" ja "∧", kunnes näytetään kuvake "☉".



- 4 Paina näppäintä "☉" espressokahvia varten, näppäintä "☉" café crèmelle, näppäintä "☉" tavalliselle kahville.



- 5 Tuotteen valinnan yhteydessä keitin pyytää vahvistamaan, että on laitettu kahvijauhetta.



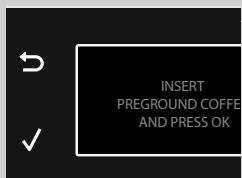
6 Nosta esijauhettun kahvin lokeron kansi.

7 Lisää lokeroon mittalusikallinen esijauhettua kahvia. Käytä vain keittimen mukana tulevaa mittalusikkaa ja sulje sitten esijauhettun kahvin lokeron kansi.

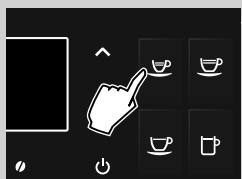


Varoitus:

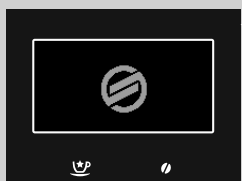
Kaada vain esijauhettua kahvia esijauhettun kahvin lokeroon. Muiden aineiden ja esineiden laittaminen voi aiheuttaa keittimelle vakavia vahinkoja. Takuu ei kata tämän tyyppistä korjaustoimenpidettä.



8 Paina näppäintä "✓". Kun esiuuttojakso on suoritettu, kahvi alkaa valua suuttimesta.



9 Kahvin annostelu keskeytyy automaattisesti, kun saavutetaan asetettu taso; voit kuitenkin keskeyttää sen aikaisemmin painamalla uudelleen valitun juoman näppäintä.



Annostelun päätyttyä keitin palaa päävalikkoon.

Annostellaksesi lisää kahvia esijauhettua kahvia käyttämällä, toista edellä kuvatut toimenpiteet.



Huomautus:

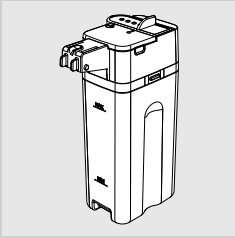
Jos lokeroon ei kaadeta esijauhettua kahvia, annostellaan pelkkää vettä. Jos annos on liian suuri tai jos kahvia kaadetaan 2 mittalusikallista tai enemmän, keitin tyhjentää ylimääräisen kahvijauheen sakkasäiliöön. Annostelun pituutta ei voida tallentaa muistiin jauhetun kahvin kanssa.



Huomautus:

Tämä toiminto on aktiivinen noin 30 sekuntia, jonka jälkeen keitin nolaa valinnan ja palautuu edelliseen tilaan.

MAITOKANNU



Tässä luvussa esitellään miten maitokannua käytetään maitopohjaisten juomien valmistamiseen.



Huomautus:

Ennen maitokannun käyttämistä puhdista se huolellisesti luvussa "Puhdistus ja huolto" kuvatulla tavalla.

On suositeltavaa täyttää kannu kylmällä maidolla (noin 5 °C).

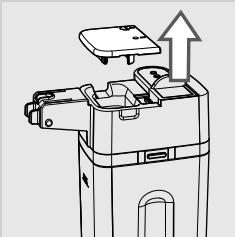


Varoitus:

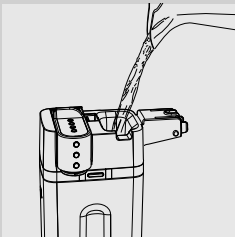
Käytä kannua ainoastaan maidon kanssa juomien valmistamiseen ja vettä sen puhdistamiseen.

Maitokannun täyttäminen

Maitokannu voidaan täyttää ennen käyttöä tai käytön aikana.



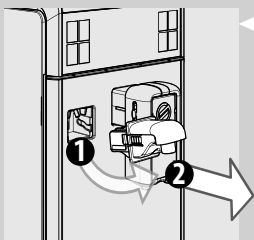
- 1 Nosta kannun kantta kuvan osoittamalla tavalla.



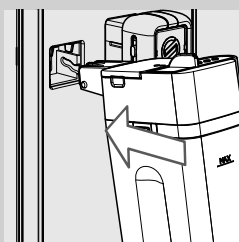
- 2 Kaada maito kannuun: maitomäärän on oltava kannuun merkityn minimitason (MIN) ja maksimitason (MAX) välillä. Aseta kannun kansi takaisin.

- 3 Maitokannu on valmis käytettäväksi.

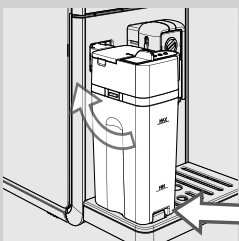
Maitokannun asettaminen



- 1** Jos asennettu, poista veden suutin kuten osoitetaan kuvassa:
- Paina kahta sivupainiketta suuttimen vapauttamiseksi ja nosta sitä hieman;
 - Vedä veden suutinta sen irrottamiseksi.

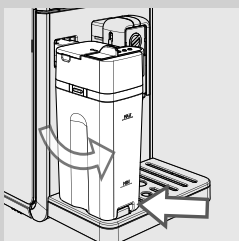


- 2** Kallista maitokannua kevyesti. Aseta se kokonaan keittimen ohjauskoihin.



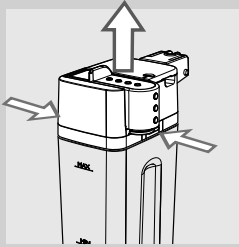
- 3** Paina ja käännä kannua alaspäin ja kytke se tippa-alustaan. Älä käytä liikaa voimaa kannun asetuksessa.

Maitokannun poistaminen

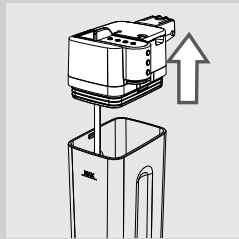


- 1** Käännä kannua ylöspäin, kunnes se irtoaa luonnollisesti tippa-alustasta olevasta insertistä. Ota se sitten pois.

Maitokannun tyhjentäminen



1 Paina vapautuspainikkeita, jotta voidaan irrottaa kannun yläosa.



2 Nosta kannun yläosa. Tyhjennä maitokannu ja puhdista se asianmukaisesti.



Huomautus:

jokaisen käyttökerran jälkeen puhdista maitokannu kuten kuvataan luvussa "Puhdistus ja huolto".

MAITOA SISÄLTÄVIEN JUOMIEN ANNOSTELU

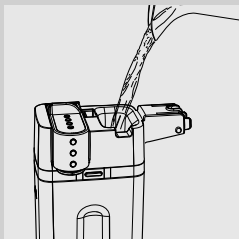


Varoitus:

Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi suihkuta pieniä määriä kuumaa maitoa ja höyryä. Odota, että jakso päättyy, ennen kuin poistat maitokannun.

Ohjauspaneelissa on olemassa näppäimet, joiden avulla voidaan valmistaa automaattisesti espresso macchiato "☕", cappuccino "☕", latte macchiato "☕" ja kuuma maito "☕".

Esimerkkinä näytetään miten annostella cappuccino "☕".

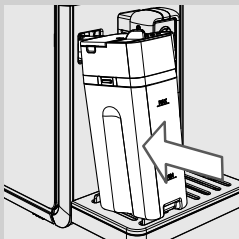


1 Kaada kannu täyteen maitoa. Maitomäärän on oltava kannuun merkityn minimitason (MIN) ja maksimitason (MAX) välillä. Aseta kannun kansi takaisin.

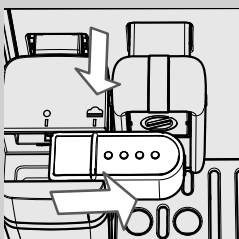


Huomautus:

Käytä kylmää maitoa (~5 °C / 41°F), jonka proteiinipitoisuus on vähintään 3% saadaksesi laadultaan erinomaisen cappuccinon. Voit käyttää sekä täysmaitoa että kevytmaitoa henkilökohtaisen makusi mukaan.



2 Aseta kannu keittimeen.

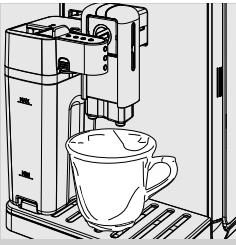


3 Vedä kannun suutinta oikealle tunnuksen "☕" saakka.



Huomautus:

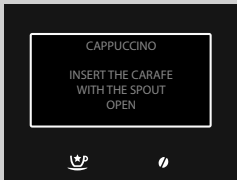
Jos kannun suutinta ei vedetä kokonaan, höyryä voi tulla ulos eikä maito vaahdotu kunnolla.



4 Aseta kuppi suuttimen alle.



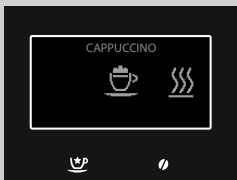
5 Paina cappuccinon näppäintä "☕" annostelun käynnistämiseksi.



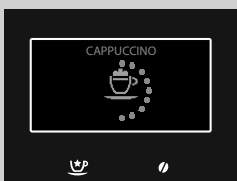
6 Keitin muistuttaa, että kannu on asetettava ja suutin on vedettävä.



7 Keitin jauhaa ohjelmoidun kahvimäärän.



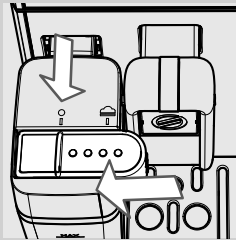
8 Keitin vaatii esilämmitysajan: kyseisessä vaiheessa tulee näkyviin oikeinen tunnus.



9 Keitin aloittaa maidon annostelun. Annostelun keskeyttämiseksi paina uudelleen valitun juoman näppäintä ja annostelu päättyy muutaman sekunnin kuluttua.



- 10** Kun vaahdotetun maidon annostelu päättyy, keitin annostelee kahvin. Keskeytä annostelu painamalla uudelleen valitun juoman näppäintä.



- 11** Aseta kannun suutin takaisin siirtämällä se tunnukseen "●" saakka.



Huomautus:

Maitokannun käyttämisen jälkeen puhdista se huolellisesti luvussa "Puhdistus ja huolto" kuvatulla tavalla.



Huomautus:

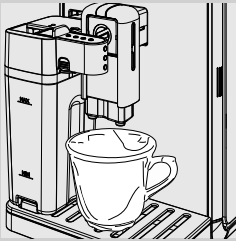
Espresso macchiaton "☕", latte macchiaton "☕" tai kuuman maidon "☕" valmistamiseksi noudata juuri kuvattuja ohjeita ja saavuttuasi kohtaan 5 paina halutun tuotteen näppäintä.

Maitoa sisältävän juoman pituuden säätö

Jokaisella näppäimen espresso macchiato “☺”, cappuccino “☺”, latte macchiato “☺” ja kuuma maito “☺” painalluksella keitin annostelee kuppiin ennalta määritellyn määrän valittua juomaa.

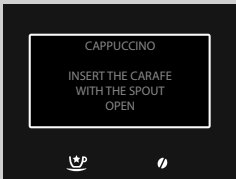
Keittimen avulla voidaan säätää jokaisen juoman määrää omien makumieltymysten ja kuppien mittojen mukaan.

Esimerkkinä näytetään miten ohjelmoidaan cappuccino “☺”.



1 Täytä kannu maidolla ja laita se keittimeen.

2 Vedä kannun suutinta oikealle tunnukseseen “☺” saakka. Aseta kuppi suuttimen alle.



3 Pidä näppäintä cappuccino “☺” painettuna, kunnes näytetään oikeinen näyttö, ja vapauta sitten näppäin. Keitin muistuttaa, että kannu on asetettava ja suutinta on vedettävä. Tässä vaiheessa keitin on ohjelmointivaiheessa.



4 Keitin jauhaa ohjelmoidun kahvimäärän.




- 5** Keitin vaatii esilämmitysajan: kyseisessä vaiheessa tulee näkyviin oikeiden tunnus.

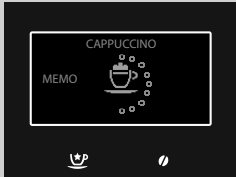


- 6** Kun keitin näyttää oikeisen tunnuksen, käynnistyy vaahdotetun maidon annostelu kuppiin. Kun saavutetaan haluttu määrä vaahdotettua maitoa, paina uudelleen valitun juoman näppäintä; annostelu päättyy muutaman sekunnin kuluttua.




Huomautus:

Jos ollaan annostelemassa kuumaa maitoa , säätö päättyy kohtaan kuusi.






- 7** Kun vaahdotetun maidon annostelu päättyy, keitin aloittaa kahvin annostelun. Kun saavutetaan haluttu määrä, paina uudelleen valitun juoman näppäintä.

Tässä vaiheessa näppäin cappuccino  on ohjelmoitu. Jokaisella seuraavalla painalluksella keitin annostelee saman ohjelmoidun määrän cappuccinoa.

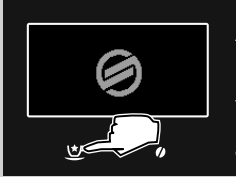


Huomautus:

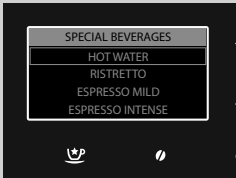
Espresso macchiaton , latte macchiaton  tai kuuman maidon  valmistamiseksi noudata juuri kuvattuja ohjeita ja saavuttuasi kohtaan 3 paina halutun tuotteen näppäintä.

ERITYISET JUOMAT

Keitin on esivalmisteltu, jotta sillä voidaan annostella useampia tuotteita kuin edellä esitellyt. Näin tehdäkseksi noudata seuraavia ohjeita:



- 1 Paina näppäintä "☉" siirtyäksesi valikkoon "SPECIAL BEVERAGES".



- 2 Valitse juoma painamalla näppäintä "✓" tai näppäintä "∧". Myöhemmin paina näppäintä "√" valmistamisen aloittamiseksi.

- 3 Juoman valmistuksen keskeyttämiseksi paina uudelleen erityisten juomien näppäintä "☉".



Huomautus:

jos painetaan erityisten juomien näppäintä "☉" valitsematta mitään tuotetta, keitin palaa päävalikkoon 3 minuutin kuluttua.

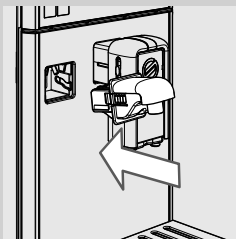
Erytisjuomien toiminnossa voidaan annostella vain yksi juoma kerrallaan. Useampien juomien annostelua varten toista menettelytapa.

Kuuma vesi

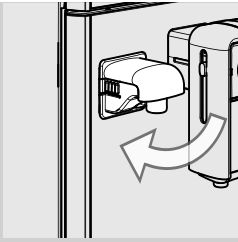


Varoitus:

Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi suihkuta pieniä määriä kuumaa vettä ja höyryä. Odota, että jakso päättyy ennen kuin poistat vesisuuttimen.



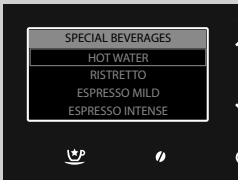
- 1 Poista maitokannu, mikäli se on laitettu. Kallista vesisuutinta hieman ja työnnä se kokonaan keittimen ohjauskiskoihin.



2 Paina ja käännä vesisuutinta alaspäin, kunnes se kiinnittyy keittimeen kuvan osoittamalla tavalla.

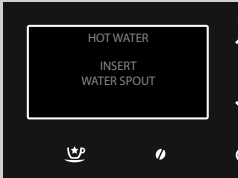


3 Aseta astia kuuman veden suuttimen alle.

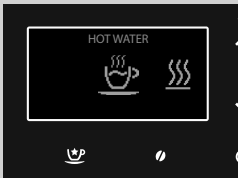


4 Paina näppäintä "☺" siirtyäksesi valikkoon "SPECIAL BEVERAGES".

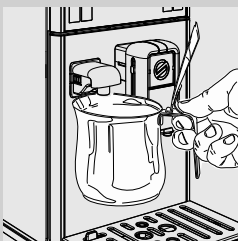
5 Paina näppäintä "✓" valmistuksen käynnistämiseksi.



6 Näytölle tulee näkyviin oheinen tunnus. Keitin kehottaa asentamaan vesisuuttimen. Tarkista, että vesisuodatin on asennettu oikein. Paina "✓" vahvistaaksesi. Keitin alkaa annostella kuumaa vettä.



7 Keitin vaatii esilämmitysajan: kyseisessä vaiheessa tulee näkyviin oheinen tunnus.



8 Annostele haluttu määrä kuumaa vettä. Kuuman veden annostelun keskeyttämiseksi paina uudelleen erityisten juomien näppäintä "☺".

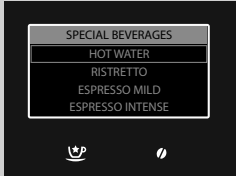
Kuuman veden säätö



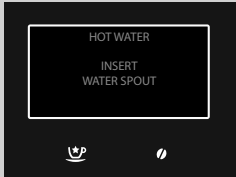
Varoitus:

Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi suihkuta pieniä määriä kuumaa vettä ja höyryä. Odota, että jakso päättyy ennen kuin poistat vesisuuttimen.

1 Varmista, että keitin on valmis kuuman veden annostelua varten.

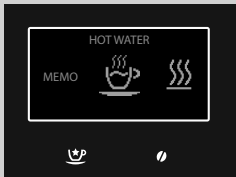


2 Paina näppäintä "☺" siirtyäksesi valikkoon "SPECIAL BEVERAGES".

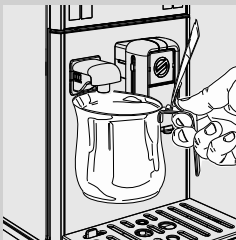


3 Paina näppäintä "✓", kunnes näytetään oheinen näyttö, ja vapauta sitten näppäin.

4 Paina "✓" vahvistaaksesi. Keitin alkaa annostella kuumaa vettä.



5 Keitin vaatii esilämmitysajan: kyseisessä vaiheessa tulee näkyviin oheinen tunnus.



6 Annostelee haluttu määrä kuumaa vettä.

Kuuman veden annostelun keskeyttämiseksi paina uudelleen erityisten juomien näppäintä "☺".

Tässä vaiheessa annosteltavan veden määrä on ohjelmoitu. Jokaisella seuraavalla valintakerralla keitin annostelee saman ohjelmoidun määrän kuumaa vettä.

Valikon "Special Beverages" muiden juomien annostelu

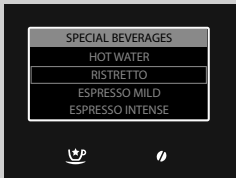
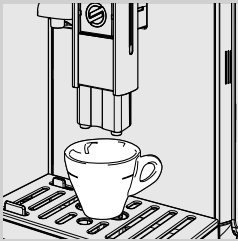
Valikon avulla voidaan annostella muita omien henkilökohtaisten maku- mieltymysten mukaisia juomia.

Esimerkkinä näytetään miten annostella lyhyt kahvi.



Huomautus:

Muiden valikon juomien annostelemiseksi on suoritettava samat menettelytavat. Ainoastaan kun annostellaan tuotetta "cafe au lait" keitin on valmistettava kuten cappuccinon valmistusta varten.



1 Aseta 1 kuppi suuttimen alle.

2 Paina näppäintä "☺" siirtyäksesi valikkoon "SPECIAL BEVERAGES".

3 Valitse juoma painamalla näppäintä "✓", kunnes saavutetaan kohta "RISTRETTO".

4 Paina näppäintä "✓" valmistuksen käynnistämiseksi.

5 Kahvin annostelu keskeytyy automaattisesti, kun saavutetaan asetettu taso; on kuitenkin mahdollista keskeyttää se aikaisemmin painamalla uudelleen näppäintä "Erityiset juomat" "☺".

Valikon "Special Beverages" muiden juomien kuppiin annosteltavan määrän säätö

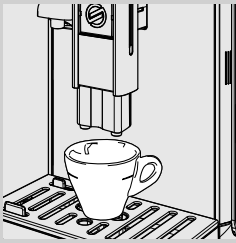
Tämän menettelytavan avulla voidaan säätää valikossa olevien muiden juomien kuppiin valuvaa määrää omien makumieltymysten mukaan.

Esimerkkinä näytetään miten annostella lyhyt kahvi.



Huomautus:

Muiden valikon juomien annostelemiseksi on suoritettava samat menettelytavat. Ainoastaan kun annostellaan tuotetta "cafe au lait" keitin on valmisteltava kuten cappuccinon valmistusta varten.



- 1 Aseta 1 kuppi suuttimen alle.



- 2 Paina näppäintä "☺" siirtyäksesi valikkoon "SPECIAL BEVERAGES".

- 3 Valitse juoma painamalla näppäintä "✓", kunnes saavutetaan kohta "RISTRETTO".

- 4 Pidä näppäintä "✓" painettuna, kunnes näytetään kuvake "MEMO", ja vapauta sitten näppäin. Tässä vaiheessa keitin on ohjelmointitilassa. Keitin aloittaa kahvin annostelun.



- 5 Paina näppäintä "☺" heti, kun saavutetaan haluttu määrä kahvia.

Tässä vaiheessa juoma on ohjelmoitu; jokaisella seuraavalla valintakerralla keitin annostelee saman ohjelmoidun määrän.

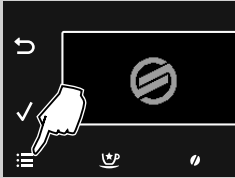


Huomautus:

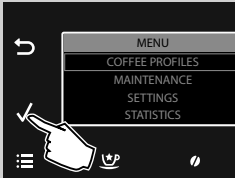
Ainoastaan kun annostellaan tuotetta "cafe au lait", maito- ja kahvimäärä on ohjelmoitava erikseen kuten osoitetaan cappuccinon ohjelmoinnissa.

JUOMAN OHJELMOINTI

Keittimen avulla jokainen juoma voidaan yksilöidä omien henkilökohtaisten makumieltymysten mukaisesti ja ne voidaan tallentaa omaan profiiliin.



1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



2 Paina "✓" vahvistaaksesi.



3 Paina näppäintä "✓" valitaksesi käyttöön otettu profiili, johon juoma halutaan ohjelmoida.

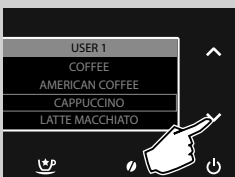


4 Paina "✓" vahvistaaksesi.



Huomautus:

tässä tapauksessa kuvataan esimerkkinä parametrit, joita voidaan säätää cappuccinon annostelua varten. Muiden juomien säätöä varten käytä samaa lähestymistapaa. Maitoa koskevat parametrit eivät ole käytettävissä vain kahvia sisältäville juomille.



5 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "CAPPUCCINO".

6 Paina "✓" vahvistaaksesi.

CAPPUCCINO

STRENGTH

COFFEE AMOUNT

TEMPERATURE

TASTE

Näytetään säädettävissä olevat parametrit.

Valintaa varten paina selausnäppäimiä "▼" ja "▲".

Kohtaan siirtymistä varten paina näppäintä "√".

Edelliseen näyttöruutuun palaamista varten paina näppäintä "↶".

Aloitussytytyksen palaamiseksi paina näppäintä "☰".

STRENGTH

VERY MILD

MILD

REGULAR

STRONG

Aromi

Tämä asetus säätää jauhettavan kahvin määrää.

●●●●●● = erittäin kevyt aromi

●●●●●● = kevyt aromi

●●●●●● = normaali aromi

●●●●●● = vahva aromi

●●●●●● = erittäin vahva aromi

●●●●●● = kaikista vahvin aromi

☰ = jauhettu kahvi

Paina selausnäppäimiä "▼" ja "▲" valitaksesi sekä paina näppäintä "√" vahvistaaksesi.

COFFEE AMOUNT



30ML

170ML

Kahvin määrä

Säätämällä näytön palkkia selausnäppäimillä "▼" ja "▲" voidaan valita vesimäärä kahvin annostelua varten.

Paina "√" säädön vahvistamiseksi.

TEMPERATURE

LOW

NORMAL

HIGH

Lämpötila

Tämän asetuksen avulla voidaan säätää kahvin lämpötilaa.

LOW : alhainen lämpötila.

NORMAL : keskilämpötila.

HIGH : korkea lämpötila.

Paina selausnäppäimiä "▼" ja "▲" valitaksesi sekä paina näppäintä "√" vahvistaaksesi.



Maku

Tämän asetuksen avulla voidaan suorittaa esiuttaminen. Esiuttamisen aikana kahvia kostutetaan hieman, jotta kaikki aromit saadaan ulos.

DELICATE: ei suoriteta esiutustoimintoa.

BALANCED: esiutustoiminto on aktiivinen.

FULL BODY: esiutustoiminto kestää pidempään, jotta korostetaan kahvin makua.

Paina selausnäppäimiä "▼" ja "▲" valitaksesi sekä paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.



Maidon määrä

Säätämällä näytön palkkia selausnäppäimillä "▼" ja "▲" voidaan valita maitomäärä, joka käytetään valittua juomaa varten. Paina "✓" säädön vahvistamiseksi.



Huomautus:

Maidon käsittelyä koskevat vaihtoehdot näytetään ainoastaan maitopohjaisille juomille.

KUUMAN VEDEN OHJELMOINTI

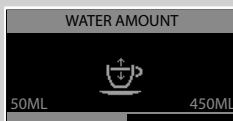
Seuraava menetelmä kuvaa kuuman veden ohjelmoinnin.



1 Paina näppäintä "▼" valitaksesi "HOT WATER".

2 Paina "✓" vahvistaaksesi.

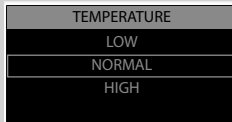
Veden määrä



Säätämällä näytön palkkia selausnäppäimillä "▼" ja "▲" voidaan valita annosteltavan veden määrä.

Paina "✓" säädön vahvistamiseksi.

Lämpötila



Tämän asetuksen avulla voidaan säätää kahvin lämpötilaa.

LOW : alhainen lämpötila.

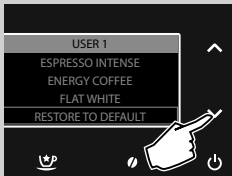
NORMAL : normaalilämpötila.

HIGH : korkea lämpötila.

Paina selausnäppäimiä "▼" ja "▲" valitaksesi sekä paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

JUOMIEN PARAMETRIEN PALAUTTAMINEN

Jokaiselle profiilille voidaan palauttaa kaikkien juomien tehdasasetukset.



1 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "RESTORE TO DEFAULT".

2 Paina "✓" vahvistaaksesi. Kaikki parametrit palautetaan tehdasarvoihin.



Huomautus:

Tällä komennolla peruutetaan kaikki yksilöidyt asetukset, jotka käyttäjä on ohjelmoinut.



Jokaiselle juomalle voidaan palauttaa kaikkien parametrien tehdasasetukset.

1 Halutun juoman valitsemisen jälkeen paina näppäintä "✓" valitaksesi "RESTORE TO DEFAULT".

2 Paina "✓" vahvistaaksesi. Kaikki parametrit palautetaan tehdasarvoihin.



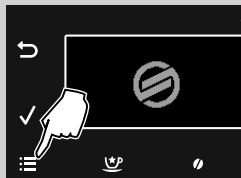
Huomautus:

Tällä komennolla peruutetaan kaikki yksilöidyt asetukset, jotka käyttäjä on ohjelmoinut valittuun tuotteeseen.

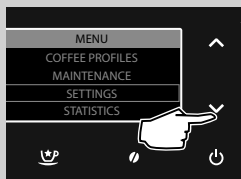
KEITTIMEN OHJELMOINTI

Keittimen toimintoasetukset voidaan yksilöllistää. Kyseisiä asetuksia sovelletaan kaikkiin käyttäjäprofileihin.

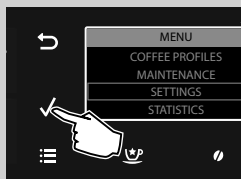
- 1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



- 2 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "SETTINGS".



- 3 Paina "✓" vahvistaaksesi.



Seuraavassa näytetään säädettävissä olevat parametrit.

Valintaa varten paina selausnäppäimiä "∨" ja "∧".

Kohtaan siirtymistä varten paina näppäintä "✓".

Edelliseen näyttöruutuun palaamista varten paina näppäintä "↶".

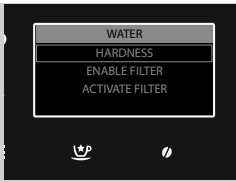
Aloitussäätöön palaamiseksi paina näppäintä "☰".



Veden asetukset

Kohtien **SETTINGS WATER** avulla voidaan säätää vettä koskevat parametrit parasta mahdollista kahvia varten.





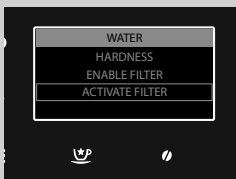
Kohdassa **HARDNESS** voidaan asettaa veden kovuusaste. Veden kovuusasteen mittaamiseksi tutustu lukuun "Veden kovuuden mittaaminen ja ohjelmointi".



Kohdassa **ENABLE FILTER** keitin varoittaa käyttäjää veden suodattimen vaihtotarpeesta.

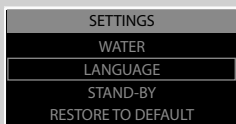
OFF: Suodatin ja ilmoitus pois käytöstä. **(Oletusarvo)** Asettamalla asentoon OFF kytketään suodatin ja vaihtoa koskeva ilmoitus pois käytöstä.

ON: Suodatin ja ilmoitus kytketty päälle (tämä ilmoitus asetetaan automaattisesti suodattimen aktivoinnin yhteydessä).



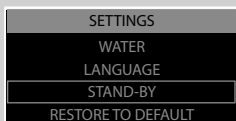
Kohdassa **ENABLE FILTER** suoritetaan suodattimen aktivointi sen asennuksen tai vaihdon jälkeen. Tutustu lukuun "Vesisuodattimen INTENZA+ asennus".

Kieltä koskevat asetukset



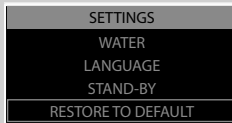
Tämä asetus on tärkeä, jotta säädetään automaattisesti keittimen parametrit käyttäjän kotimaan mukaan.

Stand-by-asetukset



STAND-BY määrittää ajan, jonka kuluttua viimeisestä annostelusta keitin siirtyy valmiustilaan. Stand-by-aika voi olla 15, 30, 60 tai 180 minuuttia. **Asetettu oletusaika on 30 minuuttia.**

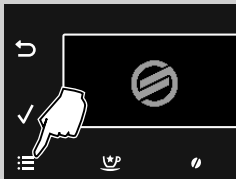
Tehdasasetukset



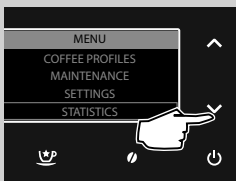
Aktivoimalla kohta **RESTORE TO DEFAULT** kaikki keittimen asetukset palautetaan oletusarvoihin. Kyseisessä tapauksessa kaikki henkilökohtaiset parametrit poistetaan.

TILASTOT

Keittimen avulla voidaan tarkistaa valmistettujen juomien määrä. Tämä mahdollistaa käyttöoppaassa kuvattujen eri huoltotoimenpiteiden ohjelmoinnin.



1 Paina näppäintä "≡" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



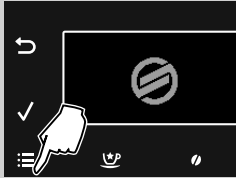
2 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "STATISTICS".

3 Paina "✓" vahvistaaksesi.

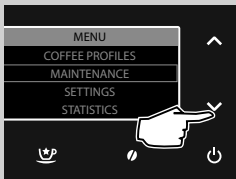
Näytetään annosteltujen juomien määrät jaoteltuna jokaiseen kohtaan.

HUOLTO

Tämän valikon avulla hallitaan kaikkia automaattijaksoja, jotka takaavat keittimen oikean huollon.



1 Paina näppäintä "☺☺☺" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



2 Paina näppäintä "☑" valitaksesi "MAINTENANCE".

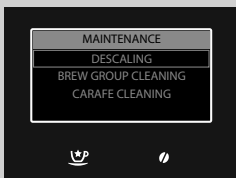


3 Paina "☑" vahvistaaksesi.

4 Paina näppäimiä "☑" ja "☒" valitaksesi aktivoitava jakso.

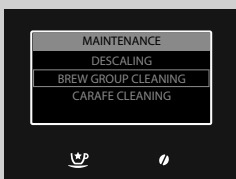
Seuraavassa näytetään aktivoitavissa olevat eri jaksot.

Kalkinpoisto

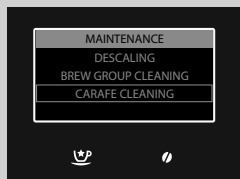


Toiminto **DESCALING** aktivoi kalkinpoistojakson (katso lukua "Kalkinpoisto").

Yksikön puhdistusjakso



Toiminto **BREW GROUP CLEANING** mahdollistaa kahviyksikön kuukausittaisen puhdistuksen (katso luku "Kahviyksikön kuukausittainen puhdistus").



Kannun puhdistus

Toiminto **CARAFE CLEANING** mahdollistaa maitokannun kuukausittaisen puhdistuksen (katso lukua "Maitokannun kuukausittainen puhdistus").

PUHDISTUS JA HUOLTO

Keittimen päivittäinen puhdistus



Huomio:

Säännöllisesti suoritettava puhdistus ja huolto ovat oleellisia keittimen käyttöiän pidentämiseksi. Keitin altistuu jatkuvasti kosteudelle, kahville ja kalkille!

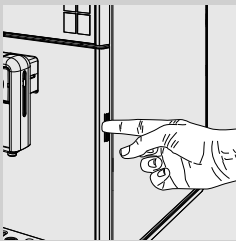
Tässä luvussa kuvataan yksityiskohtaisesti suoritettavat toimenpiteet ja niiden tiheys. Päinvastaisessa tapauksessa keitin lakkaa toimimasta kunnolla. Takuu EI kata tämän tyyppistä korjaustoimenpidettä!



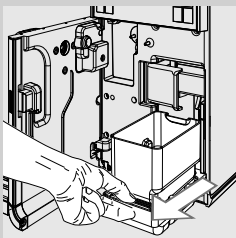
Huomautus:

- Puhdista keitin veteen kostutetulla pehmeällä rätillä.
- Kuppiritilä, ulkoinen tippa-alusta, sisäinen tippa-alusta, sakkasäiliö ja kappaleessa "Maitokannun viikoittainen puhdistus" osoitetut kannun osat voidaan pestä astianpesukoneessa. Kaikki muut osat on pestävä lämpimällä vedellä.
- Älä upota keitintä veteen.
- Älä käytä alkoholia, liuottimia ja/tai hankaavia esineitä keittimen puhdistamisessa.
- Älä kuivaa keitintä ja/tai siihen kuuluvia osia mikroaaltouunissa ja/tai tavallisessa uunissa.

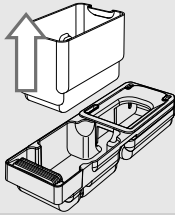
Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö sekä tippa-alusta (sisäinen) kerran päivässä keitin päälle kytkettynä. Noudata seuraavia ohjeita:



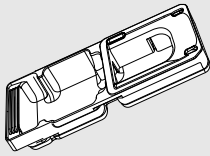
- 1 Paina kehyksessä olevaa painiketta ja avaa huoltoluukku.



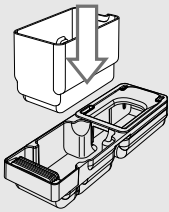
- 2 Poista tippa-alusta (sisäinen) ja sakkasäiliö.



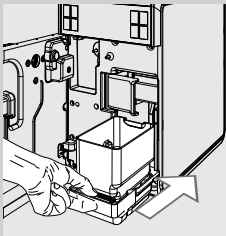
3 Tyhjennä sakkasäiliö ja pese se raikkaalla vedellä.



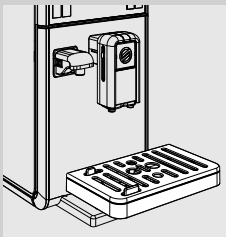
4 Tyhjennä ja pese tippa-alusta (sisäinen) sekä kansi raikkaalla vedellä.



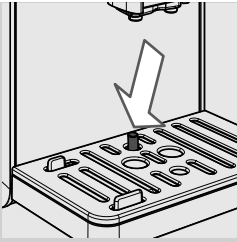
5 Aseta kaikki osat takaisin paikoilleen oikein.



6 Laita alusta ja sakkasäiliö paikoilleen sekä sulje huoltoluukku.

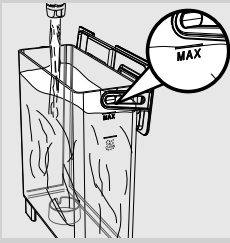


7 Irrota tippa-alusta (ulkoinen), tyhjennä ja pese se.

**Huomautus:**

suorita tämä toimenpide myös kun täyden tippa-alustan ilmaisin on ylhäällä.

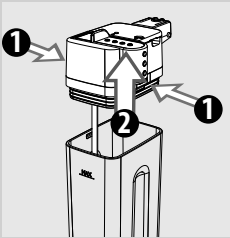
Vesisäiliön päivittäinen puhdistus



- 1 Irrota vesisäiliössä oleva pieni valkoinen suodatin tai vesisuodatin INTENZA+ (jos kuuluu varustukseen) ja pese molemmat raikkaalla vedellä.
- 2 Aseta pieni valkoinen suodatin tai vesisuodatin INTENZA+ (jos kuuluu varustukseen) takaisin paikoilleen painamalla ja kääntämällä sitä kevyesti.
- 3 Täytä säiliö raikkaalla vedellä.

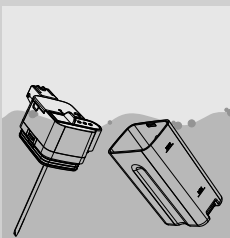
Maitokannun päivittäinen puhdistus

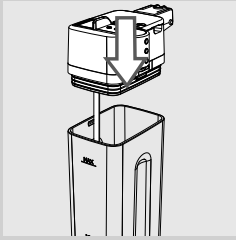
Maitokannun päivittäinen ja jokaisen käyttökerran jälkeinen puhdistus on tärkeää, jotta hygieenisuus saadaan säilymään ja voidaan taata kiinteydeltään täydellisen maitovaahdon valmistaminen.

**Varoitus:**

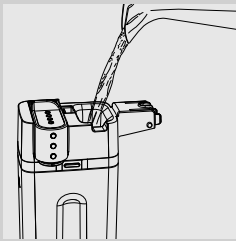
Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi suihkuta pieniä määriä kuumaa vettä ja höyryä. Palovammojen vaara! Odota, että jakso päättyy, ennen kuin poistat maitokannun.

- 1 Paina vapautuspainikkeita, jotta voidaan irrottaa kannun yläosa.
- 2 Huuhtele kannun yläosa ja maitokannu raikkaalla vedellä, poista kaikki maitojäämät.

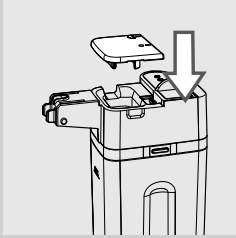




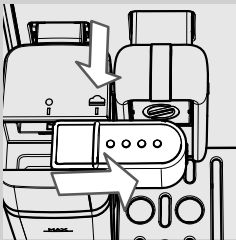
3 Asenna maitokannun yläosa paikalleen varmistaen, että se on kunnollisesti kiinnitetty.



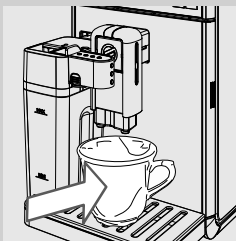
4 Irrota kansi ja täytä maitokannu raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka.



5 Aseta kansi takaisin maitokannuun.



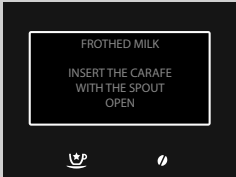
6 Vedä kannun suutinta oikealle tunnuksen "☕" saakka.



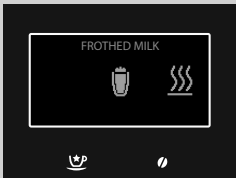
7 Aseta kuppi suuttimen alle.



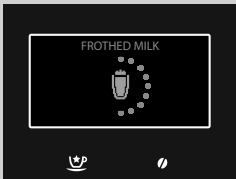
8 Paina näppäintä "☺" annostelun käynnistämiseksi.



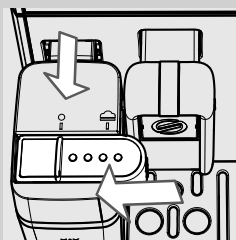
9 Keitin muistuttaa, että kannu on asetettava ja suutin on vedettävä.



10 Keitin vaatii esilämmitysajan: kyseisessä vaiheessa tulee näkyviin oikein tunnus.

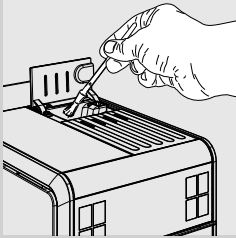


11 Annostelun päättyessä huuhtelu on suoritettu loppuun.



12 Aseta kannun suutin takaisin siirtämällä se tunnukseen "●" saakka. Poista maitokannu ja tyhjennä se.

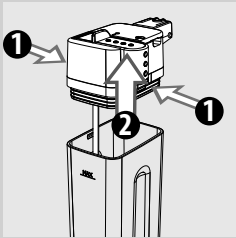
Keittimen viikoittainen puhdistus



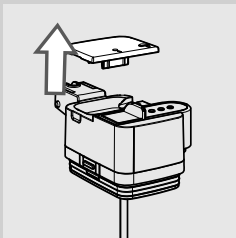
- 1 Varustuksiin kuuluvaa sivellintä käyttämällä, puhdista esijauhetun kahvin lokero.

Maitokannun viikoittainen puhdistus

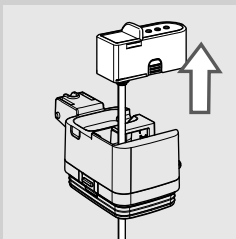
Viikoittainen puhdistus on täydellisempi, koska se poistaa kaikki maitojäämät suuttimesta.



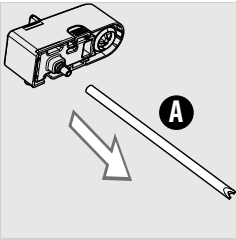
- 1 Paina vapautuspainikkeita, jotta voidaan irrottaa kannun yläosa.



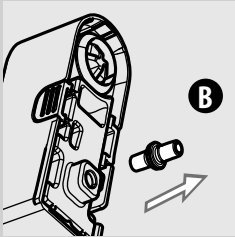
- 2 Poista kansi.



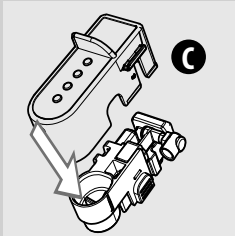
- 3 Nosta suutinta sen irrottamiseksi kannun yläosasta. Kannun suutin sisältää viisi osaa, jotka on purettava. Jokainen osa voidaan tunnistaa isolla kirjaimella (A, B, C, D, E), kuten on kuvattu alla olevissa kuvissa.



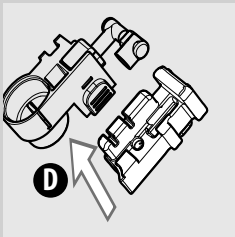
4 Poista imuputki (A).



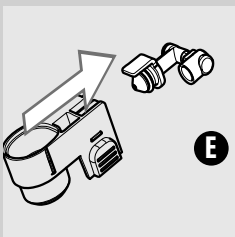
5 Irrota liitin (B) maidonvaahdottimesta vetäen sitä ulospäin.



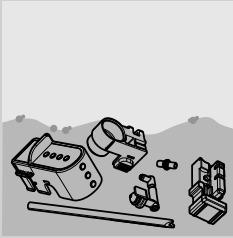
6 Irrota kansi (C) maitokannun suuttimesta aikaansaamalla kevyt painallus reunoille ja painamalla alaspäin.



7 Jatka suuttimen (D) purkamista kuvassa näytetyllä tavalla.



8 Irrota liitin (E) maidon vaahdottimesta vetäen sitä ulospäin.



9 Puhdista huolellisesti kaikki osat haalealla vedellä.



Huomautus:

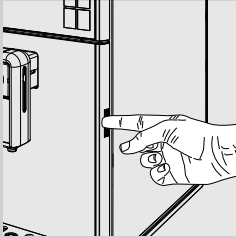
Osat voidaan pestä astianpesukoneessa.

10 Asenna takaisin kaikki osat noudattaen käännteistä järjestystä.

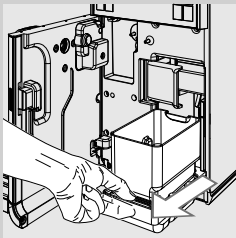
Kahviyksikön viikoittainen puhdistus

Kahviyksikkö on puhdistettava joka kerta, kun kahvipapusaäiliö täytetään tai vähintään kerran viikossa.

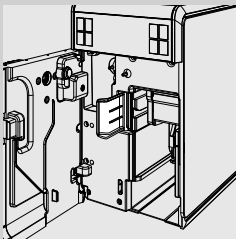
1 Sammuta keitin painamalla näppäintä "☺" ja irrota pistoke pistorasiasta.



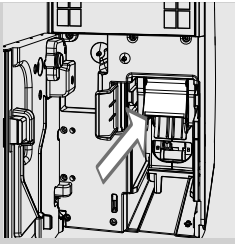
2 Paina kehyksessä olevaa painiketta ja avaa huoltoluukku.



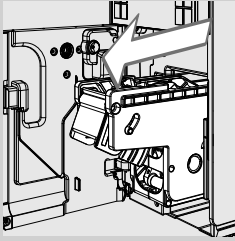
3 Poista tippa-alusta (sisäinen) ja sakkasäiliö sekä puhdista ne.



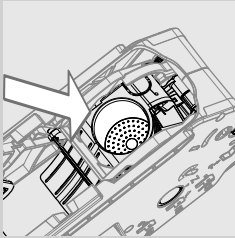
4 Avaa kahviyksikön vapautusvipu.



5 Tartu kahviyksikön kahvaan ja vedä sitä ulospäin.



6 Säilyttäen vipu vedettynä irrota kahviyksikkö.



7 Pese kahviyksikkö huolellisesti haalealla vedellä; puhdista kahviyksikön suodatin huolellisesti.



Huomio:

Älä käytä pesuaineita tai saippuaa kahviyksikön puhdistuksessa.

8 Anna kahviyksikön kuivua täysin kuivaksi ilmassa.

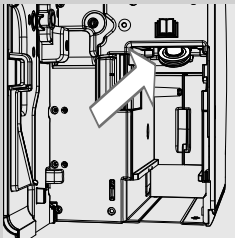
9 Puhdista keittimen sisäosa huolellisesti veteen kostutetulla pehmeällä liinalla.

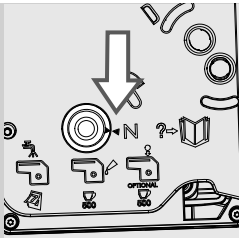
10 Puhdista huolellisesti ylempi suodatinosa poistaaksesi mahdolliset kahvijauhejäämät hankaamattomalla liinalla.



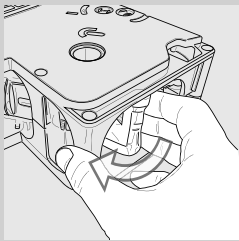
Varoitus:

Palovammojen vaara! Ylempi suodatinosa on kuumeneva osa. Varmista, että keitin on jäähtynyt ennen kuin aloitat puhdistuksen. Suorita toimenpide vasta sitten, kun keitin on ollut sammutettuna vähintään yhden tunnin.

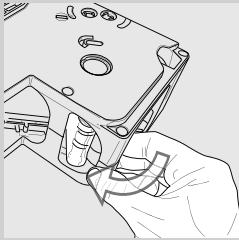




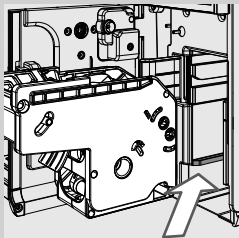
11 Tarkista, että kahviyksikkö on lepoasennossa; kahden viitteen on osuttava kohdakkain. Päinvastaisessa tapauksessa suorita kohdissa (12 ja 13) kuvattu toimenpide.



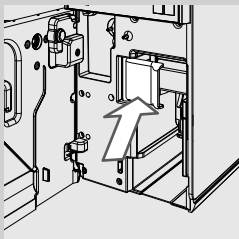
12 Siirrä kahviyksikkö lepoasentoon kääntäen manuaalisesti jalustassa olevaa tappia kuten osoitetaan oheisessa kuvassa ja käännä se lukitus-asentoon saakka kuten kuvataan seuraavassa kohdassa.



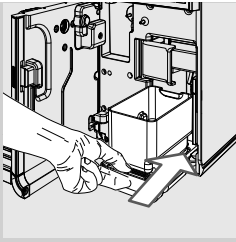
13 Kun saavutetaan oheisessa kuvassa osoitettu asento, tarkista, että kaksi viitemerkkiä ovat kohdakkain ja että kahviyksikkö on lukittu.



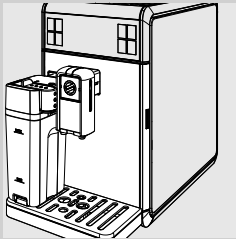
14 Aseta kahviyksikkö uudelleen paikalleen tukien sitä ohjauskiskoihin, kunnes se kytkeytyy.



15 Sulje kahviyksikön lukitusvipu sen lukitsemiseksi.

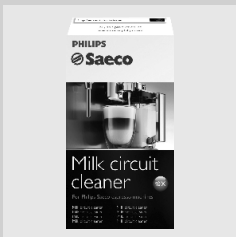


16 Laita tippa-alusta (sisäinen) ja sakkasäiliö.



17 Sulje huoltoluukku.

Maitokannun kuukausittainen puhdistus



Kuukausittaisessa maitojärjestelmän puhdistusjaksossa on suositeltavaa käyttää "Saeco Milk Circuit Cleaner" -tuotetta, jotta poistetaan mahdolliset maitojäämät järjestelmästä. Puhdistusainetta "Saeco Milk Circuit Cleaner" myydään erikseen. Lisätietoja varten tutustu huoltoon liittyviä tuotteita käsittelevään sivuun.



Varoitus:

Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi suihkuta pieniä määriä kuumaa vettä ja höyryä. Palovammojen vaara! Odota, että jakso päättyy, ennen kuin poistat maitokannun.



1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



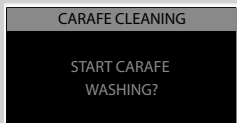
2 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "MAINTENANCE".

3 Paina "✓" vahvistaaksesi.

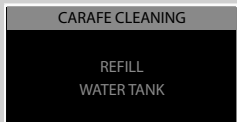


4 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "CARAFE CLEANING".

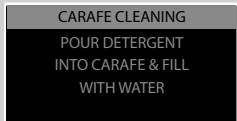
5 Paina "✓" vahvistaaksesi.



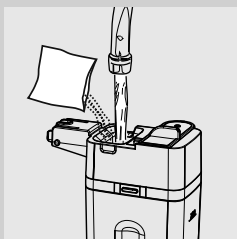
6 Paina "✓" vahvistaaksesi tai "↶", jos haluat palata edelliseen valikkoon.

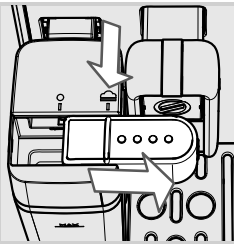


7 Täytä säiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.



8 Kaada yksi kertapakkaus puhdistusainetta maitokannuun. Täytä maitokannu raikkaalla juomavedellä enimmäistasoon MAX saakka ja odota, että puhdistusaine liukenee kokonaan.





CARAFE CLEANING

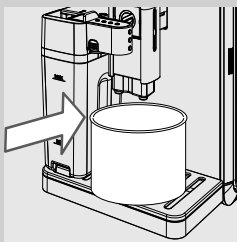
INSERT THE CARAFE
WITH THE SPOUT
OPEN

- 9** Aseta kannu keittimeen. Siirrä kannun suutinta oikealle tunnukseen "☰" saakka. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

CARAFE CLEANING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
CARAFE SPOUT

- 10** Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.



- 11** Aseta suuttimen alle tilava astia (1,5 l). Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi. Keitin aloittaa liuoksen jakelun maitosuuttimen kautta.

CARAFE CLEANING



- 12** Näytetään oheinen näyttö, jonka avulla voidaan seurata jakson etenemistä.

**Varoitus:**

Älä juo tämän prosessin aikana annosteltua liuosta.

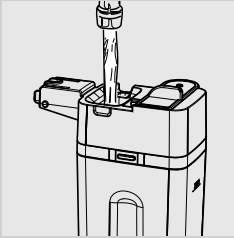
CARAFE RINSING

REFILL
WATER TANK

- 13** Kun annostelu on päättynyt, täytä säiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

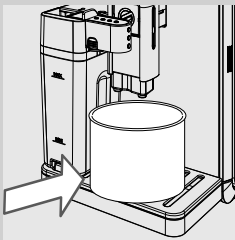
CARAFE RINSING

FILL CARAFE
WITH FRESH WATER



CARAFE RINSING

INSERT THE CARAFE
WITH THE SPOUT
OPEN



CARAFE RINSING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
CARAFE SPOUT



14 Poista maitokannu ja astia keittimestä.

15 Pese maitokannu huolellisesti ja täytä se raikkaalla juomavedellä tasoon MAX saakka. Aseta maitokannu keittimeen. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

16 Tyhjennä astia ja aseta se uudelleen kahvisuuttimen alle. Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

17 Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.

18 Keitin alkaa annostella vettä maitosuuttimesta. Näytetään oheinen näyttö.

19 Jakson päätyttyä keitin palaa tuotteiden annosteluvalikkoon.

20 Pura ja pese maitokannu kuten kuvataan luvussa "Maitokannun viikoittainen puhdistus".

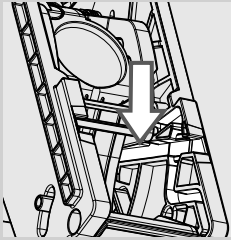
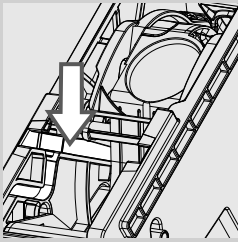
Kahviyksikön kuukausittainen voitelu

Voitele kahviyksikkö noin 500 annostelun jälkeen tai kerran kuukaudessa. Kahviyksikön voiteluaine Saeco voidaan ostaa erikseen. Lisätietoja varten tutustu näissä käyttöohjeissa olevaan huoltotuotteita koskevaan sivuun.

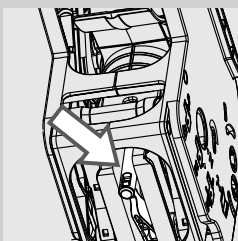
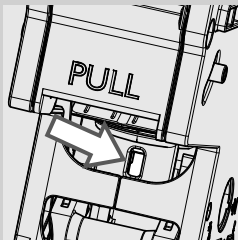


! Huomio:

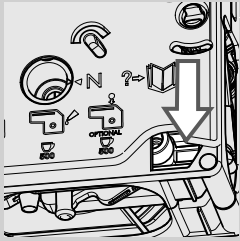
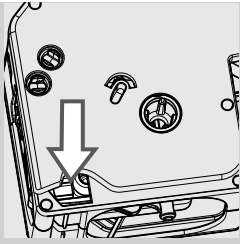
Ennen kahviyksikön voitelua puhdista se juoksevan veden alla ja anna sen kuivua luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus" kuvatulla tavalla.



- 1 Levitä voiteluainetta tasaisesti molemmille sivuohjauksiskoille.



- 2 Voitele mäntä kuten osoitetaan kuvassa.



- 3 Voitele kahviyksikön molemmilla puolilla sijaitsevat sisäiset ohjauksikot.
- 4 Aseta kahviyksikkö paikalleen, kunnes se kytkeytyy kiinni (katso luku "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus").
- 5 Laita tippa-alusta (sisäinen) ja sakkasäiliö paikoilleen sekä sulje huolto-
luukku.

Kahviyksikön kuukausittainen puhdistus käyttäen "Rasvanpoistotabletteja"



Viikoittaisen puhdistuksen lisäksi suositellaan, että suoritat tämän puhdistusjakson rasvanpoistotablettien kanssa noin 500 kahvikupin jälkeen tai kerran kuukaudessa. Tämä toimenpide täydentää kahviyksikön huollon. Rasvanpoistotabletit ja huoltopakkaus ovat myynnissä erikseen. Lisätietoja varten tutustu huoltoon liittyviä tuotteita käsittelevään sivuun.

! Huomio:

Rasvanpoistotabletit on tarkoitettu yksinomaan puhdistusta varten eikä niillä ole kalkinpoistoon liittyvää vaikutusta. Kalkinpoistoa varten käytä Saecon kalkinpoistoainetta ja noudata menettelytapaa, joka kuvataan luvussa "Kalkinpoisto".



- 1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



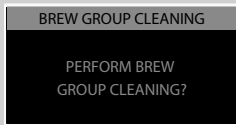
2 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "MAINTENANCE".

3 Paina "✓" vahvistaaksesi.

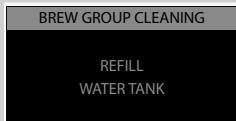


4 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "BREW GROUP CLEANING".

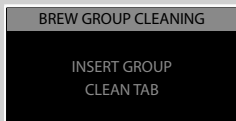
5 Paina "✓" vahvistaaksesi.



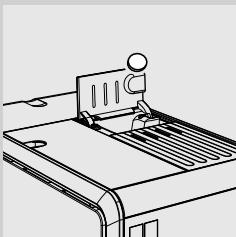
6 Paina "✓" vahvistaaksesi tai "↶", jos haluat palata edelliseen valikkoon.



7 Täytä säiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka. Paina näppäintä "✓".

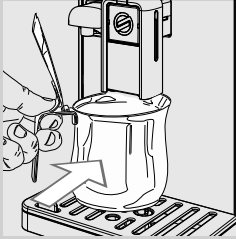


8 Laita yksi rasvanpoistotabletti esijauhetun kahvin lokeroon. Paina näppäintä "✓".



BREW GROUP CLEANING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
DISPENSING SPOUT



- 9** Aseta astia (1,5 l) kahvisuuttimen alle.
Paina näppäintä "✓" käynnistääksesi puhdistusjakso.



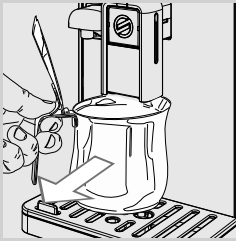
Varoitus:

Älä juo tämän prosessin aikana annosteltua liuosta.

BREW GROUP CLEANING



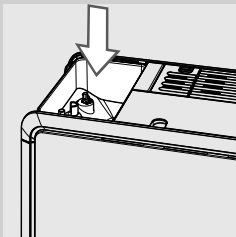
- 10** Näytetään oheinen kuvake. Näyttö osoittaa jakson etenemisen tilan.



- 11** Annostelun päätyttyä poista ja tyhjennä astia.

- 12** Suorita kahviyksikön puhdistus kuten kuvataan luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus".

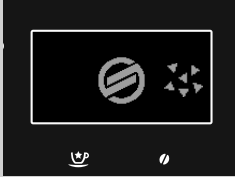
Kahvipapusäiliön kuukausittainen puhdistus



Puhdista kahvipapusäiliö kerran kuukaudessa liinalla, jotta poistetaan jauhejäämät tai kahvipavut.

KALKINPOISTO

Kalkinpoistoprosessi vaatii noin 35 minuuttia.



Käytön aikana keittimen sisälle muodostuu kalkkia, joka on poistettava säännöllisin väliajoin; päivävästaisessa tapauksessa kahvi- ja vesijärjestelmät voivat tukkeutua. Keitin ilmoittaa kun kalkinpoisto on tarpeen. Jos keittimen näytöllä näkyy kyseinen tunnus, on suoritettava kalkinpoisto.



Huomio:

Jos tätä toimenpidettä ei suoriteta, keitin lakkaa toimimasta kunnolla; kyseisessä tapauksessa takuu EI kata korjausta.



Käytä ainoastaan kalkinpoistoaineliuosta, joka on suunniteltu erityisesti keittimen suorituskyvyn säilyttämiseksi parhaana mahdollisena. Kalkinpoistoaineliuos on myynnissä erikseen. Lisätietoja varten tutustu näissä käyttöohjeissa olevaan huoltotuotteita koskevaan sivuun.



Varoitus:

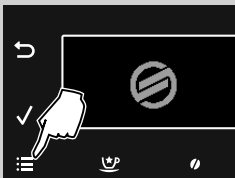
Älä juo kalkinpoistoaineliuosta äläkä annosteltuja tuotteita, kunnes jakso on saatu päätökseen. Älä missään tapauksessa käytä etikkaa kalkinpoistoon.



Huomautus:

älä sammuta keitintä kalkinpoistojakson aikana. Päivävästaisessa tapauksessa suorita jakso uudelleen alusta alkaen.

Kalkinpoistojakson suorittamiseksi noudata seuraavia ohjeita:



1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi keittimen päävalikkoon.



2 Paina näppäintä "✓" valitaksesi "MAINTENANCE".

3 Paina "✓" vahvistaaksesi.

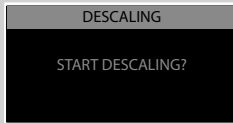


4 Paina "✓" vahvistaaksesi valinta "DESCALING".

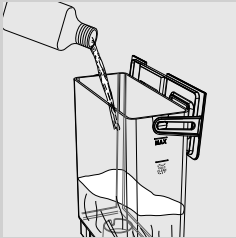
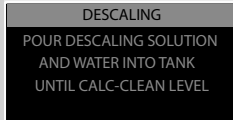


Huomautus:

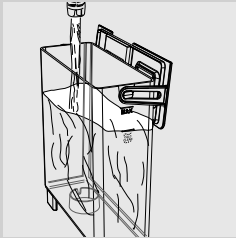
Jos näppäintä "✓" on painettu vahingossa, poistu painamalla näppäintä "↶".



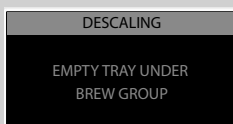
5 Paina näppäintä "✓" vahvistaaksesi.



6 Poista vesisäiliö ja vesisuodatin "INTENZA+" (jos kuuluu varustukseen) ja laita keittimen mukana toimitettu pieni valkoinen suodatin. Kaada kalkinpoistoaineen Saeco koko sisältö.



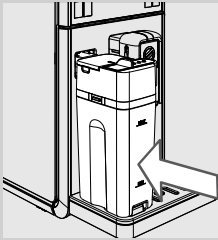
7 Täytä säiliö raikkaalla vedellä tasoon CALC CLEAN asti. Aseta säiliö takaisin keittimeen. Paina näppäintä "✓".



8 Tyhjennä tippa-alusta (sisäinen) / (ulkoinen). Paina näppäintä "✓".

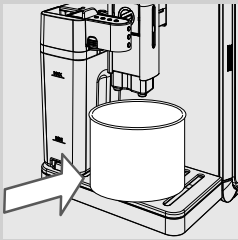
DESCALING

FILL HALF CARAFE
WITH WATER. INSERT
IN BREWING POSITION



DESCALING

PLACE A CONTAINER
UNDER THE
DISPENSING SPOUT



DESCALING

PAUSE

DESCALING

START

RINSING

RINSE TANK &
FILL WITH WATER

RINSING

EMPTY TRAY UNDER
BREW GROUP

- 9 Täytä kannu puolilleen vedellä ja aseta se keittimeen. Siirrä kannun suutinta oikealle tunnukseen "☰" saakka. Paina näppäintä "✓".

- 10 Aseta tilava astia (1,5 l) maitokannun suuttimen alle ja kahvisuuttimen alle. Paina näppäintä "✓".

- 11 Keitin alkaa annostella kalkinpoistoaineliuosta säännöllisin väliajoin; näyttö osoittaa jakson etenemisvaiheen.



Huomautus:


säiliön tyhjentämiseksi prosessin aikana ja kalkinpoistojakson laittamiseksi taukotilaan paina näppäintä "↶". Jakson jatkamiseksi paina näppäintä "✓".

- 12 Viesti osoittaa, että ensimmäinen vaihe on päättynyt. Vesisäiliö on huuhdeltava. **Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka.** Paina näppäintä "✓".

- 13 Tyhjennä tippa-alusta (sisäinen) ja aseta se takaisin paikalleen. Paina sitten näppäintä "✓".

RINSING
FILL HALF CARAFE
WITH WATER. INSERT
IN BREWING POSITION

RINSING
PLACE A CONTAINER
UNDER THE
DISPENSING SPOUT

RINSING

PAUSE

14 Tyhjennä maitokannu ja täytä se puolilleen raikkaalla vedellä. Laita se takaisin suutin auki olevaan keittimeen. Paina näppäintä "✓".

15 Tyhjennä astia ja aseta se takaisin maitokannun suuttimen ja kahvisuuttimen alle. Paina näppäintä "✓".

16 Huuhtelujakso käynnistyy.



Huomautus:

säiliön tyhjentämiseksi prosessin aikana ja huuhtelujakson laittamiseksi taukotilaan paina näppäintä "↶". Jakson jatkamiseksi paina näppäintä "✓".



Huomautus:

Huuhtelujakso huolehtii järjestelmän pesusta esiasetetulla vesimäärällä, jotta taataan koneen optimaalinen toiminta. Jos säiliötä ei täytetä tasoon MAX saakka, keitin voi vaatia kahden tai useamman jakson suorittamisen.

17 Kun kaikki huuhtelujaksoa varten tarvittava vesi on annosteltu, keitin lopettaa automaattisesti kalkinpoistoprosessin.



Huomautus:

Odota, kunnes huuhtelu päättyy.

18 Kalkinpoistojakson päätyttyä keitin suorittaa automaattisen huuhtelujakson. Odota päättymistä ennen kuin poistat ja tyhjennät astian

19 Pura ja pese maitokannu kuten kuvataan luvussa "Maitokannun viikoittainen puhdistus".

20 Tyhjennä tippa-alusta (sisäinen) ja aseta se takaisin paikalleen.

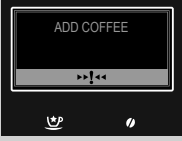
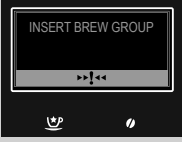
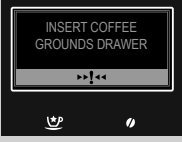
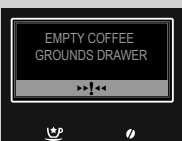

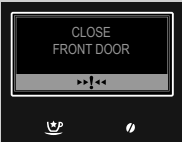

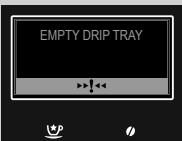

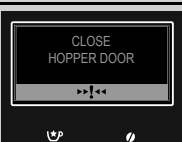
21 Irrota pieni valkoinen suodatin ja aseta vesisäiliöön takaisin vesisuodatin "INTENZA+" (jos kuuluu varustukseen).

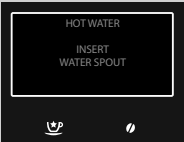
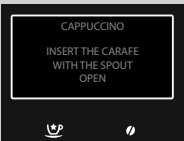


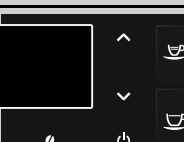



Huomautus:

Kalkinpoistojakson loputtua pese kahviyksikkö luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus" kuvatulla tavalla.

NÄYTÖN VIESTIT

| Näytettävä viesti | Viestin merkitys |
|---|--|
|  | Täytä kahvipapusailiö. |
|  | Kahviyksikkö tulee asettaa keittimeen. |
|  | Laita sakkasäiliö ja sisäinen tippa-alusta. |
|  | Tyhjennä sakkasäiliö.  Huomautus: sakkasäiliö on tyhjennettävä vasta sitten, kun keitin sitä pyytää ja keittimen on oltava päällä. Jos sakkasäiliö tyhjennetään keitin sammutettuna, ei voida rekisteröidä suoritettua tyhjennystä. |
|  | Sulje huoltoluukku. |
|  | Irrota vesisäiliö ja täytä se. Säiliö voidaan tyhjentää myös käyttäen asianmukaista aukkoa kannessa. |
|  | Avaa huoltoluukku ja tyhjennä sisäinen tippa-alusta.  Huomautus: Kun tämä toimenpide suoritetaan keittimen ollessa päällä, rekisteröidään sakkasäiliön tyhjennys nollaamalla vastaava laskuri; tämän vuoksi myös kahvisakat on tyhjennettävä. |
|  | Laita kahvimarja- ja/tai kahvipapusailiön kansi. |

| Näytettävä viesti | Viestin merkitys |
|---|---|
|  <p>HOT WATER INSERT WATER SPOUT</p> | Laita vesisuutin annostelun aloittamiseksi. Paina "ESC" poistuaksesi. |
|  <p>CAPPUCCINO INSERT THE CARAFE WITH THE SPOUT OPEN</p> | Aseta maitokannu suutin avoimena ennen annostelun käynnistämistä. |
|  | Kalkinpoisto on suoritettava keittimessä. Noudata tämän oppaan luvussa "Kalkinpoisto" kuvattuja ohjeita. <u>Huomautus: jos kalkinpoistoa ei suoriteta, keitin lakkaa toimimasta kunnolla. Tässä tapauksessa takuu EI kata korjaustoimenpidettä.</u> |
|  | Keitin ilmoittaa, että on vaihdettava vesisuodatin "INTENZA+". |
|  | Punainen merkkivalo vilkkuu. Paina mitä tahansa näppäintä poistuaksesi Stand-by-tilasta. |
|  <p>RESTART TO SOLVE</p> | Merkitse muistiin koodi (E xx), joka annetaan näytöllä alhaalla. Sammuta keitin. Käynnistä se uudelleen 30 sekunnin kuluttua. Toista proseduuri 2 tai 3 kertaa. Jos keitin ei käynnisty, ota yhteyttä maassasi toimivaan Philips SAECOn palvelunumeroon ja ilmoita näytöllä osoitettu koodi. Yhteystiedot annetaan erikseen toimitettavassa takuukirjasessa tai osoitteessa www.philips.com/support . |

ONGELMIEN RATKAISU

Tässä luvussa esitetään yhteenvedo yleisimmistä ongelmista, jotka voivat syntyä keittimessäsi.

Jos seuraavat tiedot eivät auta ongelman ratkaisussa, katso usein tehtyjä kysymyksiä sivulla www.philips.com/support tai ota yhteyttä maassasi toimivaan Philips Saecon palvelunumeroon.

Yhteystiedot annetaan erikseen toimitettavassa takuukirjasessa tai osoitteessa www.philips.com/support.

| Käyttäytyminen | Syyt | Korjaustoimenpiteet |
|---|--|--|
| Keitin ei käynnisty. | Keitintä ei ole kytketty sähköverkkoon. | Kytke keitin sähköverkkoon. |
| | Virtakatkaisin asennossa "0". | Tarkista, että virtakatkaisin on asennossa "1". |
| Tippa-alusta täyttyy vaikka vettä ei tyhjenetä. | Keitin tyhjentää toisinaan veden automaattisesti tippa-alustalle sisäisten järjestelmien huuhtelun ohjaamiseksi ja ihanteellisen toiminnan takaamiseksi. | Tätä toimintaa pidetään normaalina. |
| Kahvi ei ole riittävän kuumaa. | Mukit/kupit ovat kylmiä. | Esilämmitä mukit/kupit kuumalla vedellä tai käytä kuuman veden suutinta. |
| | Juoman lämpötila on asetettu asentoon Low ohjelmointivalikossa. | Varmista, että lämpötila on asetettu asentoon Normal tai High ohjelmointivalikossa. |
| | Kahviin lisätään kylmää maitoa. | Kylmä maito alentaa lopputuotteen lämpötilaa: esilämmitä maito ennen sen lisäämistä tuotteeseen. |
| Kuumaa vettä ei tule ulos. | Kuumavesi/höyrysuutin on tukkeutunut tai likainen. | Puhdista kuuman veden suutin. Tarkista suutinnokka sen varmistamiseksi, ettei suutin ole tukkeutunut. Tee aukko kalkkikertymään käyttäen apuna puikkoa tai neulaa. |
| Keitin ei täytä mukia/kupia. | Keitintä ei ole ohjelmoitu. | Siirry juomien ohjelmointivalikkoon ja säädä kahvin pituuden asetus omien mieltymystesi mukaan kullekin juomatyypille. |
| Kahvissa on vähän vaahtoa (katso huomautus). | Sekoitus ei ole sopivaa tai paahdatus ei ole tuoretta tai kahvin jauhatusta on liian karkeaa. | Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" osoitetulla tavalla. |
| | Kahvipavut tai esijauhettu kahvi ovat liian vanhoja. | Varmista, että käytetään tuoreita kahvipapuja tai tuoretta esijauhettua kahvia. |

| Käyttäytyminen | Syyt | Korjaustoimenpiteet |
|--|--|--|
| Maito ei vaahtoudu. | Maitosuutinta ei ole vedetty | Tarkista, että maitosuutin on vedetty oikein tunnukseen "  " saakka |
| | Kannua ei ole asennettu takaisin oikein tai kaikkien sen osien kanssa. | Varmista, että putki on laitettu. Kaikki osat on asennettava oikein kuten kuvataan luvussa "Maitokannun viikoittainen puhdistus". |
| Keittimen kuumentamiseen kuluu liikaa aikaa tai putkesta valuva vesimäärä on vähäinen. | Keittimen vesijärjestelmä on tukkeutunut kalkista. | Suorita kalkinpoisto. |
| Mahdotonta irrottaa kahviyksikkö. | Kahviyksikkö on pois paikaltaan. | Käynnistä keitin. Sulje huoltoluukku. Kahviyksikkö palaa automaattisesti alkuasentoon. |
| | Sakkasäiliö on asetettu. | Irrota sakkasäiliö ennen kahviyksikön poistamista. |
| Kahviyksikön alla tai päällä on liikaa jauhettua kahvia. | Käytettävä kahvi ei mahdollisesti sovellu käytettäväksi automaattisten keittimien kanssa. | Voi olla välttämätöntä vaihtaa kahvin tyyppiä tai muuttaa kahvimyllyn asetuksia (katso luku "Keraamisen kahvimyllyn säätö"). |
| | Keitin on säätämässä kahvimyllyä uudentyypisille kahvipapuille tai esijauhetulle kahville. | Keitin säätyy automaattisesti muutaman kahvin annostelun jälkeen uuttamisen optimoimiseksi suhteessa jauhetun kahvin tiiviyteen. Voi olla tarpeen annostella 2 tai 3 tuotetta kahvimyllyn säätöä varten. Kyseessä ei ole keittimen toimintahäiriö. |
| Keittimen aikaansaamat kahvisakat ovat liian kosteita tai liian kuivia. | Säädä kahvimylly. | Keraamisen kahvimyllyn säätö vaikuttaa jäämien laatuun. Jos jäämät ovat liian kosteita, aseta karkeampi jauhatus. Jos jäämät ovat liian kuivia, aseta hienompi jauhatus. Tutustu lukuun "Keraamisen kahvimyllyn säätö". |
| Keitin jauhaa kahvipapuja, mutta kahvia ei tule ulos (katso huomautus). | Vesi puuttuu. | Täytä vesisäiliö ja lataa järjestelmä (tutustu lukuun "Manuaalinen huuhtelujakso"). |
| | Kahviyksikkö on likainen. | Puhdista kahviyksikkö (luku "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus"). |
| | Tämä voi tapahtua, kun keitin säätää automaattisesti annosta. | Annostelee muutama kahvikupillinen kuten kuvataan luvussa "Saeco Adapting System". |
| | Suutin on likainen. | Puhdista suutin. |

| Käyttäytyminen | Syyt | Korjaustoimenpiteet |
|---|--|--|
| Kahvi on liian vetistä (katso huomautus). | Tämä voi tapahtua, kun keitin säättää automaattisesti annosta. | Annostele muutama kahvikupillinen kuten kuvataan luvussa "Saeco Adapting System". |
| | Kahvi on jauhettu karkeaksi. | Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" kuvatulla tavalla. |
| Kahvia tulee ulos hitaasti (katso huomautus). | Kahvi on jauhettu liian hienoksi. | Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" kuvatulla tavalla. |
| | Järjestelmät ovat tukkiutuneet. | Suorita kalkinpoistojakso. |
| | Kahviyksikkö on likainen. | Puhdista kahviyksikkö (tutustu lukuun "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus"). |
| Kahvia valuu suuttimen ulkopuolelle. | Suutin on tukossa tai asennettu virheellisesti. | Puhdista suutin ja ulostuloaukot sekä aseta se uudelleen oikein. |

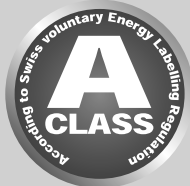


Huomautus:

nämä ongelmat voivat olla normaaleja, jos kahvisekoitusta on muutettu tai jos kyseessä on ensimmäinen asennus. Kyseisessä tapauksessa odota, että keitin suorittaa itsesäädön kuten kuvataan luvussa "Saeco Adapting System".

ENERGIANSÄÄSTÖ

Stand-by



Saeco superautomaattinen espressokahvikeitin on suunniteltu energiansäästöä silmällä pitäen, A-luokan energiamerkin osoittamalla tavalla.

Jos keitin ei suorita mitään toimintoja tietyssä ajassa, jonka pituuden käyttäjä voi ohjelmoida (katso luku "Keittimen ohjelmointi"), keitin sammuu automaattisesti. Jos tuotetta on annosteltu, keitin suorittaa huuhtelujakson. Stand-by-tavassa energian kulutus on alle 1Wh tunnissa.

Keittimen käynnistämiseksi paina näppäintä "⏻" muutaman sekunnin ajan (jos keittimen takana oleva virtakatkaisin on asennossa "I"). Jos säiliö on kylmä, keitin suorittaa huuhtelujakson.

Keitin voidaan siirtää manuaalisesti stand-by-tilaan pitämällä STAND-BY-näppäintä painettuna 3 sekunnin ajan.

**Huomautus:**

- 1 keitin ei siirry Stand-by-tilaan, jos huoltoluukku on auki.
- 2 Stand-by-tilan aktivoinnin yhteydessä keitin saattaa suorittaa huuhtelujakson. Jakson keskeyttämiseksi paina näppäintä "↶".

Keitin voidaan aktivoida uudelleen:

- 1 painaen mitä tahansa näppäintä ohjauspaneelissa;
- 2 avaamalla huoltoluukku (luukun sulkeutuessa keitin palautuu stand-by-tilaan).

Kun keitin on Stand-by-tilassa, punainen merkkivalo näppäimessä "⏻" vilkkuu.



Hävittäminen

Keittimen käyttöön lopussa sitä ei saa käsitellä normaalin kotitalousjätteen tapaan vaan se on toimitettava viralliseen keräyspisteeseen sen kierrätystä varten. Tällä tavoin toimimalla edesautetaan ympäristön suojelemista.

- Pakkausmateriaalit voidaan kierrättää.
- Keitin: irrota pistoke pistorasiasta ja katkaise virtajohto.
- Toimita keitin ja virtajohto huoltokeskukseen tai julkiseen jätehuoltoon jätteiden hävittämistä varten.

Tämä tuote on Euroopan direktiivin 2002/96/EY mukainen.

Tuotteessa tai pakkauksessa oleva symboli osoittaa, ettei tuotetta saa käsitellä kotitalousjätteen tapaan, vaan se on toimitettava asianmukaiseen keräyspisteeseen siihen kuuluvien sähköisten ja elektronisten osien kierrätystä varten.

Tuotteen oikeaoppinen hävittäminen edesauttaa ympäristön ja henkilöiden suojaamista mahdollisilta negatiivisilta seuraamuksilta, jotka voivat johtua tuotteen väärästä käsittelystä sen käyttöön lopussa. Tuotteen kierrätykseen liittyviä lisätietoja varten ota yhteyttä paikalliseen toimistoon, kotitalousjätteiden jätehuoltoon tai liikkeeseen, josta tuote hankittiin.

TEKNISET OMINAISUUDET

Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tuotteen teknisiä ominaisuuksia.

| | |
|---|--|
| Nimellisjännite - Nimellisteho - Virransyöttö | Katso laitteeseen kiinnitettyä kilpeä |
| Rungon materiaali | Kestomuovi/metalli |
| Mitat (l x k x s) | 210 x 360 x 460 mm |
| Paino | 12,5 kg |
| Johdon pituus | 800-1200mm |
| Ohjauspaneeli | Etuosassa |
| Kupin mitat | 110 mm |
| Vesisäiliö | 1,7 litraa - Irrotettava |
| Kahvipapussäiliön tilavuus | 270 g |
| Sakkasäiliön tilavuus | 20 |
| Pumpun paine | 15 bar |
| Kuumennussäiliö | Ruostumatonta terästä |
| Turvalaitteet | Säiliöpaineen turvaventtiili - Kaksinkertainen turvatermostaatti - Lämpösulake |

TAKUU JA HUOLTOPALVELU**Takuu**

Myönnettyyn takuuseen ja siihen kuuluvia ehtoja varten tutustu erikseen toimitettuun takuukirjaseen.

Huoltopalvelu

Haluamme varmistua, että olet tyytyväinen keittiimesi. Jos et ole vielä tehnyt, rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/welcome. Tällä tavalla voimme olla yhteydessä sinuun ja lähettää muistutuksen puhdistus- ja kalkinpoistotoimenpiteistä.

Teknistä tukea tai huoltopalvelua varten tutustu Philipsin verkkosivustoon osoitteessa www.philips.com/support tai ota yhteyttä asuinmaasi Philips Saecon palvelunumeroon. Yhteysnumero annetaan erikseen toimitettavassa takuukirjassa tai osoitteessa www.philips.com/support.

OSIEN TILAAMINEN HUOLTOA VARTEN

Puhdistusta ja kalkinpoistoa varten käytä ainoastaan Saecon huoltotuotteita. Näitä tuotteita voidaan ostaa Philipsin verkkokaupasta (mikäli käytettävissä maassasi) osoitteessa www.shop.philips.com/service, lähimmältä jälleenmyyjältä tai valtuutetuista huoltokeskuksista.

Jos keittimellesi tarkoitettujen huoltovaroiteiden hankinnassa syntyy ongelmia, ota yhteyttä maassasi toimivaan Philips Saecon palvelunumeroon.

Yhteystiedot annetaan erikseen toimitettavassa takuukirjasessa tai osoitteessa www.philips.com/support.

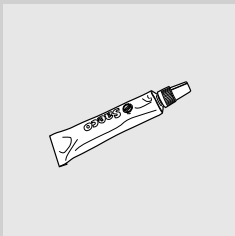
Yleiskatsaus huoltoon liittyviin tuotteisiin



- Kalkinpoistoaine CA6700



- Vesisuodatin INTENZA+ CA6702



- Voiteluaine HD5061



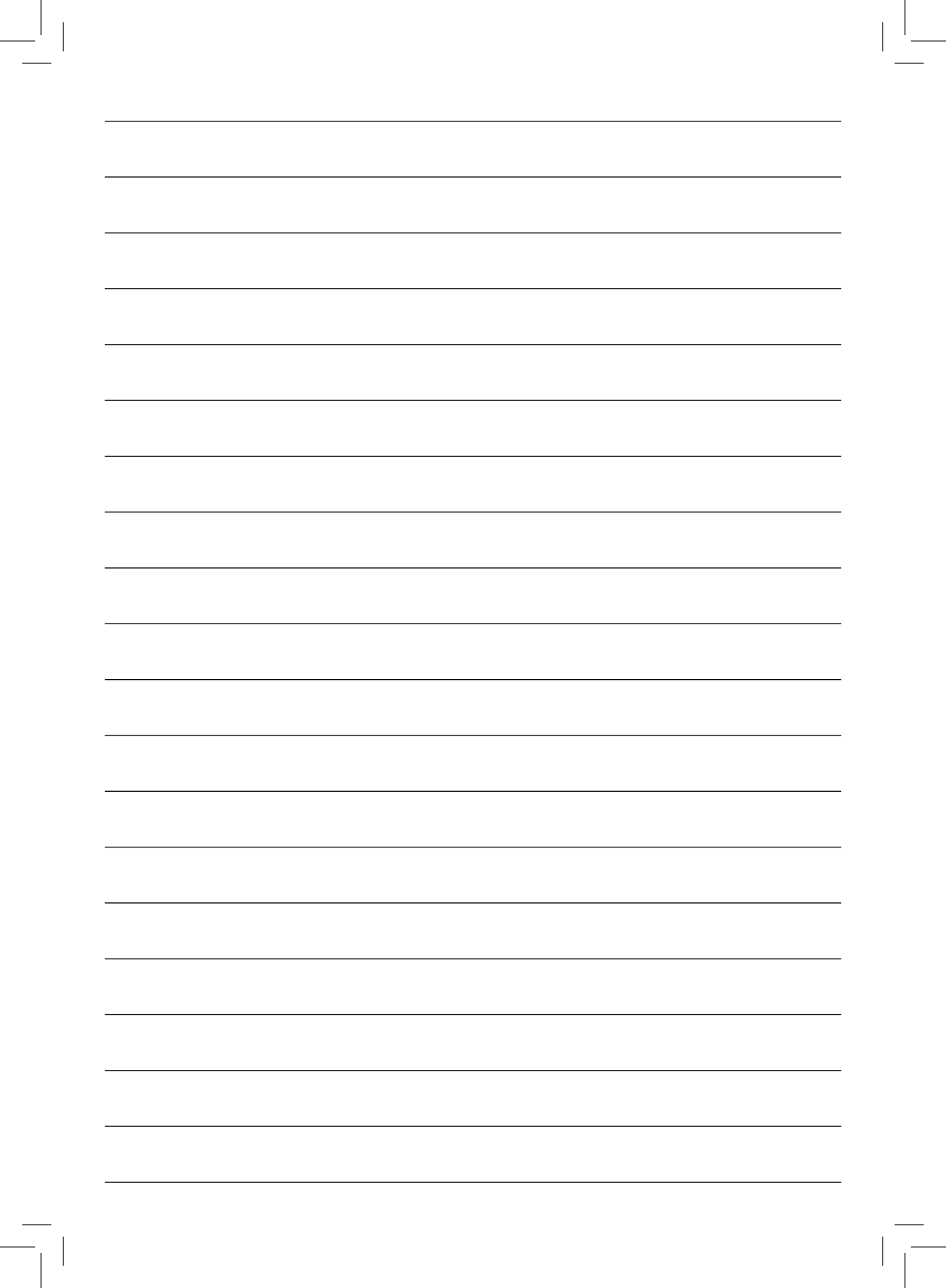
- Rasvanpoistotabletit CA6704



- Maitojärjestelmän puhdistus CA6705



- Huoltopakkaus CA 6706





Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

www.philips.com/saeco



421946006471

Rev.00 del 24-09-13