

Superautomaattinen espressokahvinkeitin  
sarja 4000

10

## KÄYTTÄJÄN OPAS

HD8844

Suomi

Lue huolellisesti ennen keittimen käyttöä.



FI

10

CE

Rekisteröi tuote ja pyydä tukipalveluja verkkosivulla

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**PHILIPS**

*Onneksi olkoon Philips superautomaattisen espressokahvinkeitin CoffeeSwitch teknologialla ja automaattisella maidonvaahdottimella hankinnan johdosta!*

*Jotta saat parhaan mahdollisen hyödyn Philips-huoltopalvelusta, rekisteröi tuotteesi osoitteessa [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).*

*Kahvinkeitin on tarkoitettu espresson ja klassisen kahvin (Classic Coffee) valmistamiseen kokonaisista kahvipavuista sekä höyryn ja kuuman veden annosteluun. Tästä käyttäjän oppaasta löydät kaikki tiedot, joita tarvitset keittimen asennusta, käyttöä, puhdistusta ja kalkinpoistoa varten.*

## SISÄLTÖ

<b>TÄRKEÄÄ</b> .....	<b>4</b>
Turvamääräykset .....	4
Varoituksia .....	4
Huomautuksia .....	6
Sähkömagneettiset kentät .....	7
Hävittäminen .....	7
<b>ASENNUS</b> .....	<b>8</b>
Yleiskatsaus tuotteeseen .....	8
Yleiskuvas .....	9
<b>VALMISTELU KÄYTTÖÄ VARTEN</b> .....	<b>10</b>
Keittimen pakkaus .....	10
Keittimen asennus .....	10
Demo mode -toiminto .....	12
<b>KEITTIMEN ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ</b> .....	<b>13</b>
Järjestelmän lataaminen .....	13
Automaattinen huuhtelu-/itsepuhdistusjako .....	14
Manuaalinen huuhtelujako .....	14
<b>VEDEN KOVUUDEN MITTAAMINEN JA OHJELMOINTI</b> .....	<b>17</b>
<b>VESISUODATIN "INTENZA+"</b> .....	<b>19</b>
Vesisuodattimen "INTENZA+" asennus .....	19
Vesisuodattimen "INTENZA+" vaihtaminen .....	21
<b>SÄÄDÖT</b> .....	<b>22</b>
CoffeeSwitch - "ESPRESSO" tai "COFFEE" valintavipu .....	22
Saeco Adapting System .....	24
Keraamisen kahvimyllyn säätäminen .....	24
Aromin säätäminen (kahvin voimakkuus) .....	26

Kahvisuuttimen säätö.....	27
Kuppiin valuvan kahvin määrän säätäminen .....	28
<b>ESPRESSON JA PITKÄN ESPRESSON ANNOSTELU .....</b>	<b>29</b>
Espresson ja pitkän espresson annostelu kahvipapuja käyttäen .....	29
Espresson ja pitkän espresson annostelu esijauhettua kahvia käyttäen.....	30
<b>KLASSISEN KAHVIN (CLASSIC COFFEE) ANNOSTELU .....</b>	<b>31</b>
Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelu kahvipapuja käyttäen.....	31
Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelu esijauhettua kahvia käyttäen .....	32
<b>MAIDON VAAHDOTTAMINEN JA CAPPUCCINON VALMISTUS .....</b>	<b>34</b>
Maidon vaahdottaminen.....	34
Cappuccinon valmistus .....	37
<b>KUUMAN VEDEN ANNOSTELU .....</b>	<b>37</b>
<b>PUHDISTUS JA HUOLTO .....</b>	<b>39</b>
Keittimen päivittäinen puhdistus .....	39
Keittimen viikoittainen puhdistus .....	41
Vesisäiliön puhdistus .....	41
Automaattisen maidonvaahdotin päivittäinen puhdistus .....	42
Automaattisen maidonvaahdotin kuukausittainen puhdistus.....	43
Kahviyksikön viikoittainen puhdistus .....	49
Kahviyksikön kuukausittainen voitelu .....	52
Kahviyksikön kuukausittainen puhdistus käyttäen "Rasvanpoistotabletteja" .....	54
Kahvipapusaaliön kuukausittainen puhdistus .....	56
<b>KALKINPOISTO .....</b>	<b>57</b>
Valmistusvaihe .....	57
Kalkinpoistovaihe .....	59
Huuhteluvaihe.....	60
Kalkinpoistojakson keskeytys .....	63
<b>OHJELMOINTI .....</b>	<b>64</b>
Seuraavia asetuksia voidaan säätää .....	64
Miten keitin ohjelmoidaan .....	65
<b>NÄYTÖLLÄ OLEVIEN TUNNUSTEN MERKITYS .....</b>	<b>67</b>
<b>VIANETSINTÄ.....</b>	<b>71</b>
<b>ENERGIANSAÄSTÖ .....</b>	<b>75</b>
Stand-by.....	75
<b>TEKNISET TIEDOT .....</b>	<b>75</b>
<b>TEHDASASETUKSET .....</b>	<b>76</b>
<b>TAKUU JA HUOLTOPALVELU .....</b>	<b>76</b>
Takuu .....	76
Huoltopalvelu .....	76
<b>HUOLTOTUOTTEIDEN TILAAMINEN .....</b>	<b>77</b>

## TÄRKEÄÄ

### Turvamääräykset

Keitin on varustettu turvalaitteilla. On kuitenkin luettava huolellisesti näiden käyttöohjeiden sisältämät turvamääräykset ja noudatettava niitä sekä käytettävä keitintä oikein kuten kuvataan näissä ohjeissa, jotta voidaan välttää henkilö- ja esinevahingot. Säilytä tämä käyttäjän opas tulevaa tarvetta varten.



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



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

### Varoituksia

- Yhdistä keitin sopivaan seinäpistorasiaan, jonka jännite vastaa laitteen teknisiä tietoja.
- Kytke keitin maadoitettuun seinäpistorasiaan.
- Älä anna virtajohdon roikkua pöydältä tai työtasolta tai kosketa kuumia pintoja.
- Älä koskaan upota keitintä, sähköpistoketta tai virtajohtoa veteen: Sähköiskun vaara!
- Älä kaada nesteitä virtajohdon liittimeen.
- Älä suuntaa kuumavesisuihketta kehon osia kohti: Palovammojen vaara!
- Älä koske kuumiin pintoihin. Käytä kahvoja ja nuppeja.
- Sen jälkeen kun olet sammuttanut keittimen painamalla sen takana olevaa virtakatkaisinta, irrota pistoke seinäpis-

torasiasta:

- jos tapahtuu toimintahäiriö
- jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan
- ennen keittimen puhdistamista.
- Vedä pistokkeesta, älä koskaan virtajohtosta.
- Älä koske pistokkeeseen märillä käsillä.
- Älä käytä keitintä jos pistoke, virtajohto tai itse keitin on vahingoittunut.
- Älä millään tavoin muuta keitintä tai virtajohtoa. Anna korjaustoimenpiteet vain Philipsin valtuuttaman huoltokeskuksen tehtäväksi, jotta vältät vaaratilanteet.
- 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 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 työnä sormia tai muita esineitä kahvimyllyyn.

## Huomautuksia

---

- Keitin on tarkoitettu yksinomaan kotitalouskäyttöön. Sitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi muissa tiloissa kuten ruokalat tai kauppojen, toimistojen, maatilojen tai muiden työpaikkojen keittiöt.
- Aseta keitin aina tasaiselle ja vakaalle pinnalle.
- Älä aseta keitintä kuumille pinnoille, lähelle kuumaa uunia, lämmityslaitteita tai vastaavia lämmönlähteitä.
- Laita kahvipapusailiöön aina ja yksinomaan paahdettuja kahvipapuja. Jauhettu kahvi, pikakahvi, raakakahvi sekä muut esineet voivat vahingoittaa keitintä, jos niitä laiteaan kahvipapusailiöön.
- Anna keittimen jäähtyä ennen osien asentamista tai irrottamista. Kuumenevat pinnat saattavat sisältää jälkilämpöä käytön jälkeen.
- Älä täytä vesisäiliötä kuumalla tai kiehuvalle vedellä. Käytä ainoastaan kylmää hiilihapotonta juomavettä.
- Älä käytä puhdistuksessa hankausjauheita tai voimakkaita pesuaineita. Veteen kostutettu pehmeä liina riittää.
- Suorita keittimen kalkinpoisto säännöllisesti. Jos ei toimita ohjeiden mukaisesti, 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 aiheuttaa vahinkoja.
- Älä jätä vettä vesisäiliöön, jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan. Vesi saattaa pilaantua. Joka kerta kun keitintä käytetään, käytä raikasta vettä.

## Sähkömagneettiset kentät

---

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

## Hävittäminen

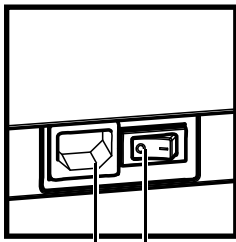
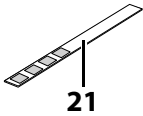
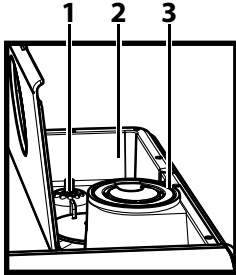
---



Oheinen tuotteessa oleva tunnus osoittaa, että tuote kuuluu eurooppalaisen direktiivin 2012/19/EY soveltamisalaan. Ota selvää paikallisesta sähkö- ja elektroniikkaromun keräys- ja kierrätysjärjestelmästä. Noudata paikallisia määräyksiä äläkä hävitä tuotetta yhdyskuntajätteenä. Vanhojen tuotteiden asianmukainen hävittäminen auttaa ehkäisemään negatiivisia vaikutuksia ympäristölle ja ihmisten terveydelle.

# ASENNUS

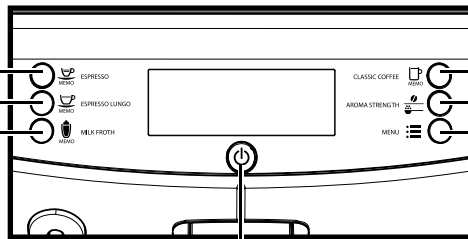
## Yleiskatsaus tuotteeseen



19 20

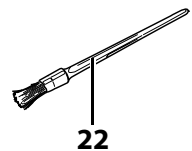


24  
25  
26

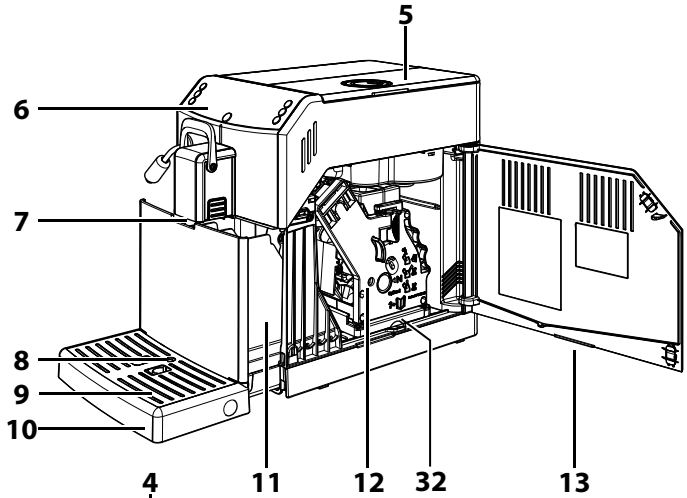


23

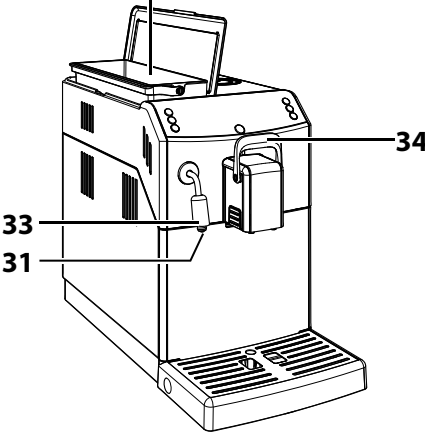
27  
28  
29



22

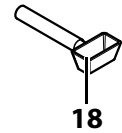


4 11 12 32 13



33  
31

16  
17



18



## Yleiskuvaus

---

1. Jauhatuksen säätönappi
2. Kahvipapusailiö
3. Esijauhetun kahvin lokero
4. Vesisäiliö + Kansi
5. Kahvipapusailiön kansi
6. Ohjauspaneeli
7. Kahvisuutin
8. Täyden tippa-alustan ilmaisin
9. Kuppiritilä
10. Tippa-alusta
11. Sakkasäiliö
12. Kahviyksikkö
13. Huoltoluukku
14. Kahviyksikön rasva (valinnainen)
15. Virtajohto
16. Automaattinen maidonvaahdotin
17. Imuputki automaattiselle maidonvaahdottimelle
18. Kahvimyllyn säätöavain + esijauhetun kahvin mittalusikka
19. Virtajohdon pistorasia
20. Virtakatkaisin
21. Veden kovuuden testiliuska
22. Puhdistusharja (valinnainen)
23. ON/OFF-näppäin
24. Espressoannostelunäppäin
25. Pitkän espressoannostelunäppäin
26. Vaahdotetun maidon näppäin
27. Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelunäppäin
28. Näppäin "Aroma" - Esijauhettu kahvi
29. Valikkonäppäin
30. Kalkinpoistoaineliuos - myynnissä erikseen
31. Kumiliitin
32. Kahvin keräyssäiliö
33. Kromisuojus
34. Espresso/kahvin valintavipu

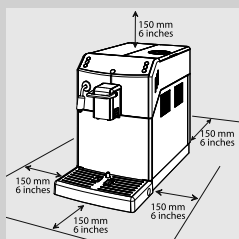
## VALMISTELU KÄYTTÖÄ VARTEN

### Keittimen pakkaus

Alkuperäinen pakkaus on suunniteltu ja valmistettu suojaamaan keitintä sen kuljetuksen aikana. Säilytä se mahdollista tulevaa tarvetta varten.

### Keittimen asennus

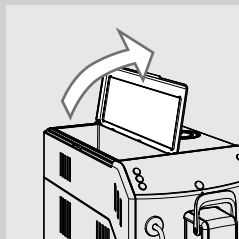
**1** Poista keitin pakkauksesta.



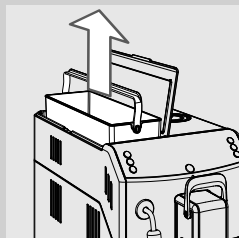
**2** Ihanteellista käyttöä varten suositellaan:

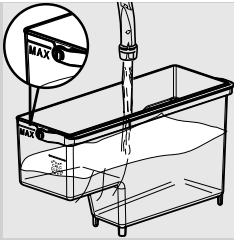
- Valitse turvallinen ja vakaa taso, jossa ei ole vaaraa keittimen kaatumisesta eikä kenenkään loukkaantumisesta.
- Valitse riittävästi valaistu ja puhdas tila, jossa on helposti saatavissa pistorasia.
- Varaa keittimen ympärille vapaa tila kuvassa osoitetulla tavalla.

**3** Avaa vesisäiliön kansi.



**4** Irrota vesisäiliö kahvaa käyttämällä.



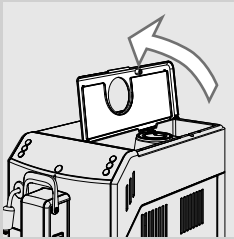


**5** Huuhtele vesisäiliö raikkaalla vedellä.

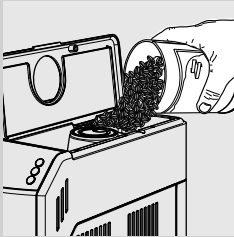
**6** Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka ja aseta se takaisin keittimeen. Varmista, että se on asetettu pohjaan saakka.

**!** **Huomio:**

**Älä kaada vesisäiliöön kuumaa, kiehuvaa tai hiilihappoista vettä tai muuta nestettä, joka voi vahingoittaa säiliötä ja keitintä.**



**7** Nosta kahvipapusäiliön kansi.



**8** Kaada kahvipapusäiliöön hitaasti kahvipapuja.

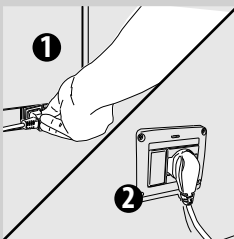
**☰** **Huomautus:**

Älä kaada liikaa kahvipapuja kahvipapusäiliöön, koska tämä heikentää keittimen jauhatuskykyä.

**!** **Huomio:**

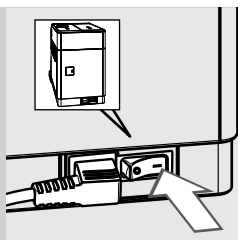
**Laita kahvipapusäiliöön aina ja yksinomaan kahvipapuja. Jos jauhetua kahvia, pikakahvia, karamellisoitu kahvia, raakoja kahvipapuja tai mitä tahansa muita aineita laitetaan kahvipapusäiliöön, se saattaa vahingoittaa keitintä.**

**9** Aseta kansi takaisin kahvipapusäiliön päälle.

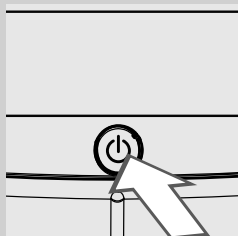


**10** Työnnä pistoke keittimen takaosassa olevaan pistorasiaan.

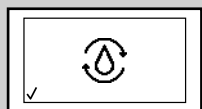
**11** Aseta virtajohdon toinen pää seinäpistorasiaan, jonka jännite on sopiva.



**12** Aseta virtakatkaisin asentoon "I". Näppäin "⏻" vilkkuu.



**13** Paina näppäintä "⏻" keittimen kytkemiseksi päälle.



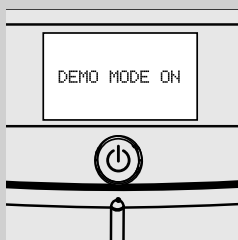
Keltainen

**14** Ohjauspaneeli osoittaa, että järjestelmä on ladattava.

### Demo mode -toiminto

Keittimeen kuuluu demo-ohjelma.

Jos pidät näppäintä "⏻" painettuna pidempään kuin 8 sekuntia, keitin siirtyy demo-ohjelmaan. Kytke keitin pois päältä ja uudelleen päälle käyttämällä virtakatkaisinta toiminnosta poistumiseksi.



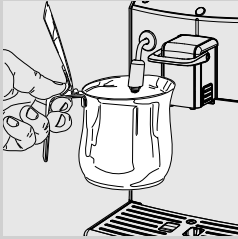
## KEITTIMEN ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ

Kun keitintä käytetään ensimmäistä kertaa, on suoritettava seuraavat toimenpiteet:

- 1) Järjestelmä on ladattava.
- 2) Keitin suorittaa automaattisen huuhtelu-/itsepuhdistusjakson.
- 3) Sinun on suoritettava manuaalinen huuhtelujakso.

### Järjestelmän lataaminen

Tämän prosessin aikana raikasta vettä virtaa keittimen sisäisen järjestelmän läpi ja keitin lämpenee. Toimenpide vaatii muutaman minuutin.



- 1 Aseta astia höyryputken alle.



Keltainen

- 2 Paina näppäintä "MEMO" järjestelmän lataamisen käynnistämiseksi.

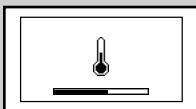


- 3 Tunnuksen alla oleva palkki osoittaa toimenpiteen etenemistä. Kun prosessi on suoritettu loppuun, keitin lopettaa annostelun automaattisesti.



Keltainen

- 4 Ohjauspaneeli näyttää nyt keittimen lämmityksen tunnuksen.



Keltainen

### Automaattinen huuhtelu-/itsepuhdistusjakso

Kun lämmitys on päättynyt, keitin suorittaa automaattisesti sisäisten järjestelmien huuhtelu-/itsepuhdistusjakson raikkaalla vedellä. Toimenpide vaatii alle minuutin.



- 5** Aseta astia kahvisuuttimen alle kerätäksesi ulostuleva pieni määrä vettä, joka annostellaan.



Keltainen

- 6** Keitin näyttää oheisen näytön. Odota, että jakso päättyy automaattisesti.



#### Huomautus:

Jakson pysäyttämiseksi paina tarvittaessa näppäintä "0".



Vihreä

- 7** Kun edellä kuvatut toimenpiteet on suoritettu, keitin näyttää oheisen näytön. Nyt voit suorittaa manuaalisen huuhtelujakson.



Vihreä

### Manuaalinen huuhtelujakso

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



- 1** Laita astia kahvisuuttimen alle.



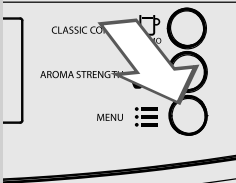
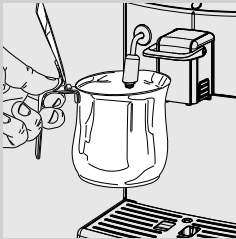
Vihreä



Vihreä




Vihreä



Vihreä


**2** Tarkista, että keittimeen ilmestyy seuraava näyttö.

**3** Valitse esijauhettun kahvin annostelutoiminto painamalla näppäintä “”. Keitin näyttää oheisen näytön.




**Huomautus:**

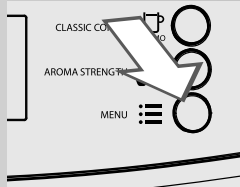
Älä lisää esijauhettua kahvia lokeroon.

**4** Tarkista, että vipu on asennossa “ESPRESSO”. Paina näppäintä “”. Keitin alkaa annostella vettä kahvisuuttimesta.

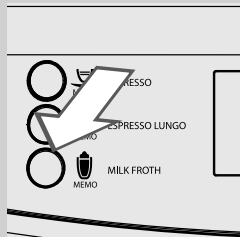
**5** Kun annostelu päättyy, tyhjennä astia. Toista toimenpiteet kohdasta 1 kohtaan 4 kaksi kertaa ja siirry sitten kohtaan 6.

**6** Aseta astia höyryputken alle.

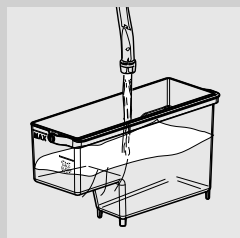
**7** Paina näppäintä “”, kunnes näytetään oheinen tunnus.



Vihreä



Punainen



**8** Paina näppäintä “☰”. Keitin näyttää oheisen näytön.

**9** Paina näppäintä “☼” aloittaaksesi kuumien veden annostelun.

**10** Annostele vettä, kunnes tulee näkyviin veden loppumista osoittava tunnus.



**Huomautus:**

Jakson pysäyttämiseksi paina tarvittaessa näppäintä “☼”.

**11** Tämän toimenpiteen loppuksi täytä vesisäiliö uudelleen tasoon MAX saakka. Nyt keitin on valmis kahvin annostelua varten.



**Huomautus:**

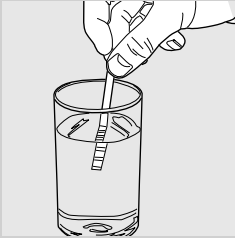
Automaattinen huuhtelu-/itsepuhdistusjakso käynnistyy, kun keitin on ollut stand-by-tilassa tai sammutettuna yli 15 minuuttia. Jos keitin on ollut käyttämättömänä kaksi viikkoa, sinun on suoritettava myös manuaalinen huuhtelujakso. Jakson päättyttyä voit annostella kahvin.



## VEDEN KOVUUDEN MITTAAMINEN JA OHJELMOINTI

Veden kovuuden mittaaminen on erittäin tärkeää, jotta voidaan määrittää kalkinpoistotiheys ja asentaa vesisuodatin "INTENZA+" (jos haluat tarkempia tietoja vesisuodattimesta katso seuraavaa lukua).

Veden kovuuden mittaamiseksi noudata seuraavia ohjeita:



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



### Huomautus:

Testiliuskaa voidaan käyttää vain yhtä mittausta varten.

- 2 Odota yksi minuutti.

- 3 Tarkista punaiseksi muuttuneiden neliöiden määrä ja vertaa taulukoon.



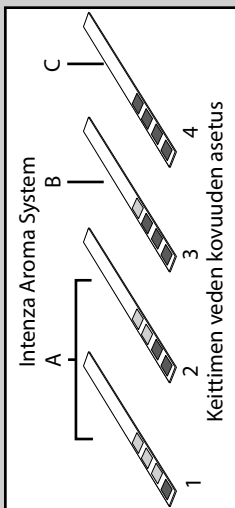
### Huomautus:

Veden kovuuden testiliuskan numerot vastaavat asetuksia veden kovuuden säätöä varten.

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 vesisuodattimen "INTENZA+" jalustasta (ks. seuraava luku).



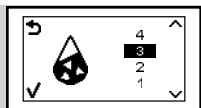
Keltainen

- 4 Paina näppäintä "☰" ja vieritä vaihtoehtoja näppäimellä "☷", kunnes näytetään oikein tunnus. Paina näppäintä "☷" päästäksesi toimintaan.



### Huomautus:

Keitin toimitetaan veden kovuuden perusasetuksella, joka sopii useimmille vesityypeille.



Keltainen

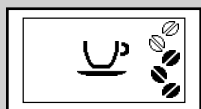
**5** Paina näppäintä "MEMO" arvon lisäämiseksi ja näppäintä "MEMO" arvon vähentämiseksi.

**6** Paina näppäintä "MEMO" asetuksen vahvistamiseksi.



Keltainen

**7** Paina näppäintä "MEMO" ohjelmointivalikosta poistuaksesi.



Vihreä

**8** Keitin näyttää oheisen näytön ja se on valmis annostelua varten.



Vihreä

## VESISUODATIN "INTENZA+"

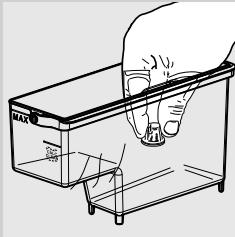
On suositeltavaa asentaa vesisuodatin "INTENZA+", joka rajoittaa kalkin muodostumista keittimen sisälle ja antaa voimakkaamman aromin kahville.

Vesisuodatin "INTENZA+" on myynnissä erikseen. Lisätietoja varten tutustu huoltotuotteiden sivuun tässä käyttäjän oppaassa.

Vesi on keskeinen tekijä kahvin valmistuksessa ja siten sen ammattimainen suodatus on erittäin tärkeää. Vesisuodatin "INTENZA+" ehkäisee mineraalikerrostumien muodostumista ja parantaa veden laatua.



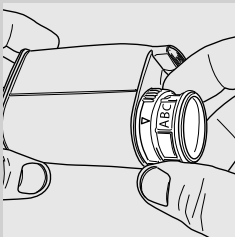
## Vesisuodattimen "INTENZA+" asennus



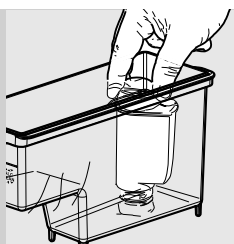
- 1** Irrota vesisäiliössä oleva pieni valkoinen suodatin ja säilytä sitä kuivassa paikassa.



- 2** Ota vesisuodatin "INTENZA+" pois pakkauksesta ja upota se pystysuorassa asennossa (aukko yläsuuntaan) kylmään veteen ja paina kevyesti reunoja saadaksesi ilmakuplat pois.



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



**4** Laita vesisuodatin "INTENZA +" tyhjään vesisäiliöön. Työnnä sitä alas, kunnes se ei enää liiku.

**5** Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä ja laita se keittimeen.

**6** Annostele kaikki vesisäiliössä oleva vesi kuumavesitoiminnon kautta (ks. luku "Kuuman veden annostelu").

**7** Täytä vesisäiliö uudelleen.



Keltainen

**8** Paina näppäintä "☰" ja vieritä vaihtoehtoja näppäimellä "☷", kunnes näytetään oikein näyttö.



Keltainen

**9** Paina näppäintä "☷" päästäksesi toimintoon.



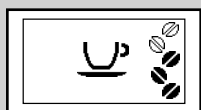
Keltainen

**10** Paina näppäintä "☰" valitaksesi "ON" ja paina näppäintä "☷" vahvistaaksesi.



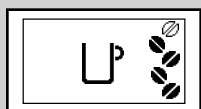
Keltainen

**11** Poistuaksesi paina näppäintä "☷".



Vihreä

**12** Keitin näyttää oikein näytön ja se on valmis annostelua varten.



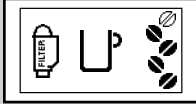
Vihreä

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

## Vesisuodattimen "INTENZA+" vaihtaminen



Keltainen



Keltainen



Keltainen



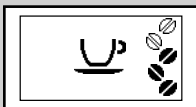
Keltainen



Keltainen



Keltainen



Vihreä



Vihreä

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

**1** Vaihda vesisuodatin "INTENZA+" kuten kuvataan edellisessä luvussa.

**2** Paina näppäintä "☰" ja vieritä vaihtoehtoja näppäimellä "☷", kunnes näytetään oheinen tunnus.

**3** Paina näppäintä "MEMO" päästäksesi toimintoon.

**4** Valitse "RESET" painamalla näppäintä "☷".  
Paina näppäintä "MEMO" vahvistaaksesi.

**5** Poistuaksesi paina näppäintä "MEMO".

**6** Keitin näyttää oheisen näytön ja se on valmis annostelua varten.

Keitin on ohjelmoitu nyt hallitsemaan uutta vesisuodatinta "INTENZA+".



Keltainen

**Huomautus:**

Jos vesisuodatin "INTENZA+" on jo asennettu ja halutaan poistaa se kokonaan ilman uuden asettamista, valitse vaihtoehto "OFF".

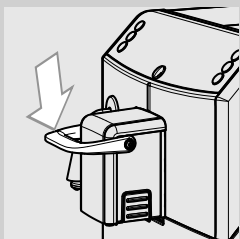
Jos vesisuodatinta "INTENZA+" ei ole asennettu, työnnä vesisäiliöön aiemmin poistettu pieni valkoinen suodatin.

**SÄÄDÖT**

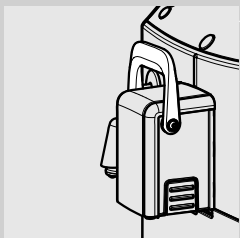
Keittimellä voidaan suorittaa joitakin säätöjä parhaan kahvin annostelemiseksi.

**CoffeeSwitch - "ESPRESSO" tai "COFFEE" valintavipu**

Kiitos innovatiivisen CoffeeSwitch -teknologian, keittimen avulla voit annostella kahta kahvityyppiä, vaihtamalla annostelupainetta vivussa. Voit lisätä painetta täydellisen espresson tai vähentää sitä hienon klassisen kahvin (Classic Coffee) saamiseksi.



Ennen juomien annostelua edellä kuvatulla tavalla, vipu on käännettävä oikeaan asentoon.





**1** Paina vipua alasuuntaan toiminnon "ESPRESSO" valitsemiseksi.

Tässä asennossa voit annostella espressoa painamalla näppäintä "MEMO" tai pitkää espressoa painamalla näppäintä "MEMO".



Punainen

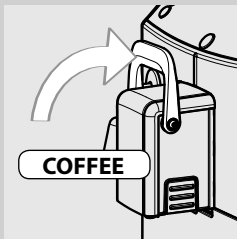


Punainen



**Huomautus:**

Jos espresso tai pitkä espresso on valittu vipu väärässä asennossa, nämä tunnukset näytetään, jotka muistuttavat sinua siitä, että vipu on asetettava oikeaan asentoon 30 sekunnin sisällä annostelun suorittamiseksi loppuun. Jos vipua ei käännetä oikeaan asentoon määrätyn ajan sisällä, keitin ei annostelee valittua kahvia.



**2** Paina vipua yläsuuntaan toiminnon "COFFEE" valitsemiseksi.

Tässä asennossa voit annostella klassista kahvia (Classic Coffee) painamalla näppäintä "MEMO".



Punainen



Punainen



**Huomautus:**

Jos klassinen kahvi (Classic Coffee) on valittu vipu väärässä asennossa, nämä tunnukset näytetään, jotka muistuttavat sinua siitä, että vipu on asetettava oikeaan asentoon 30 sekunnin sisällä annostelun suorittamiseksi loppuun. Jos vipua ei käännetä oikeaan asentoon määrätyn ajan sisällä, keitin ei annostelee valittua kahvia.

### Saeco Adapting System

Kahvi on luonnontuote ja sen ominaisuudet voivat muuttua sen alkuperän, seoksen ja paahdatuksen mukaan. Keitin on varustettu itsesäätävällä järjestelmällä, jonka ansiosta siinä voidaan käyttää kaikkia myynnissä olevia kahvipaputyyppejä lukuun ottamatta raakoja, karamellisoituja tai maustettuja kahvipapuja.

Keitin säätyy automaattisesti muutaman kahvin annostelun jälkeen kahvin uuttamisen optimoimiseksi.

### Keraamisen kahvimyllyn säätäminen

Keraamiset kahvimyllyt takaavat aina täydellisen jauhatuksen sekä sopivan karkeuden kaikille kahvityypeille.

Tämä tekniikka huolehtii aromin täydellisestä säilyttämisestä taaten aidon kahvimaun jokaiseen kupilliseen.



#### **Varoitus:**

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

Voit säätää keraamisia myllyjä kahvin jauhatuksen sovittamiseksi omien makumieltymystesi mukaiseksi.



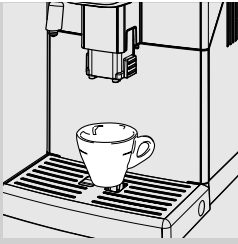
#### **Varoitus:**

**Voit säätää kahvimyllyn asetuksia vain silloin, kun keitin jauhaa kahvipapuja.**

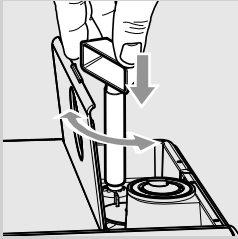


- 1 Tarkista, että vipu on asennossa "ESPRESSO".

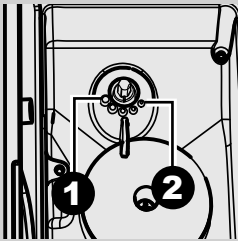




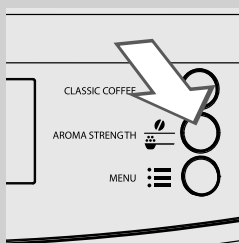
- 2** Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.  
Paina näppäintä "MEMO" espresson annostelemiseksi.



- 3** Kun keitin jauhaa kahvia, paina ja käännä kahvipapusailiön alle asetettua jauhatuksen säätönappia yksi askel kerrallaan. Käytä toimitettua erityistä kahvimyllyn säätöavainta. Huomaat eron maussa annosteltua si 2-3 kuppia kahvia.



- 4** Kahvipapusailiön sisällä olevat viitemerkit osoittavat jauhatusasteen. Voidaan asettaa 5 eri jauhatusastetta alkaen asennosta 1 (●) karkeaa jauhatusta ja miedompaa makua varten aina asentoon 2 (●) hienoa jauhatusta ja vahvempaa makua varten. Jos kahvi on vetistä tai annostelu hidasta, muuta kahvimyllyn asetuksia.



### Aromin säätäminen (kahvin voimakkuus)

Valitse mieleisesi kahviskoitus ja säädä jauhattava kahvimäärä oman makusi mukaan. Voit myös valita esijauhetun kahvin toiminnon.



#### Huomautus:

Valinta on tehtävä ennen kahvin valitsemista.



Vihreä



Vihreä



Vihreä



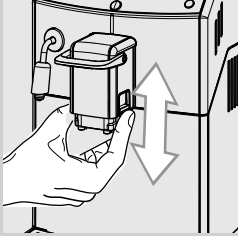
Vihreä

Voit valita 5 vaihtoehdosta painamalla näppäintä "☰". Joka kerta kun painetaan näppäintä, aromi vaihtuu yhdellä asteella valitun määrän mukaan:

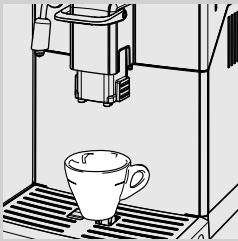
- ☰☰☰☰☰ = erittäin mieto aromi
- ☰☰☰☰ = mieto aromi
- ☰☰☰☰☰ = keskinkertainen aromi
- ☰☰☰☰☰☰ = vahva aromi
- ☰☰☰☰☰☰☰ = erittäin vahva aromi
- ☰☰☰☰☰☰☰☰☰ = esijauhettu kahvi

### Kahvisuuttimen säätö

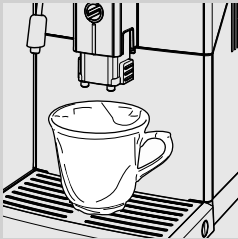
Kahvisuutinta voidaan säätää korkeussuunnassa, jotta se saadaan sopimaan parhaiten käyttämiesi kuppien kokoon.



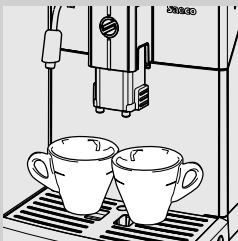
Liikuta kahvisuutinta ylös tai alas sormien avulla sen korkeuden säätämiseksi kuvan osoittamalla tavalla.



Suosittelavat asennot ovat:  
Kun käytetään pieniä kuppeja.



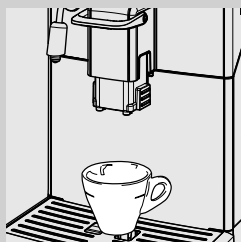
Kun käytetään suuria kuppeja.



Kahvisuuttimen alle voidaan asettaa kaksi kuppia, jos halutaan annostella kaksi kuppia espressoa tai pitkää espressoa samanaikaisesti.

## Kuppiin valuvan kahvin määrän säätäminen

Keittimellä voidaan säätää kahvin määrää makusi ja juoman asetusalueen mukaan, jotka on kuvattu luvussa "Tehdasasetukset". Voit vähentää sitä saadaksesi vahvemman maun tai lisätä sitä saadaksesi kevyemmän maun. Jokaiselle näppäimelle voidaan ohjelmoida oma erityinen annosteluasetus.



- 1 Aseta kuppi kahvisuuttimen alle.



Vihreä

- 2 Paina ja pidä painettuna näppäintä "MEMO" tai "MEMO" kunnes "MEMO" tunnus näkyy. Sitten vapauta näppäin. Keitin on ohjelmointitilassa ja alkaa annostella valittua tuotetta.



### Huomautus:

Poistuaksesi ohjelmoinnista, paina näppäintä "MEMO" kerran "MEMO" ilmestyy näyttöön. Kyseisessä tapauksessa tuotteen määrää ei tallenneta.



Vihreä

- 3 Tuotteen määrä voidaan tallentaa kun vasemmassa alakulmassa oleva tunnus "✓" näkyy.



Vihreä

- 4 Paina näppäintä "MEMO" heti kun haluttu kahvimäärä saavutetaan. Vasemmalla oleva tunnus näytetään.



### Huomautus:

Tämä tunnus näytetään myös jos maksimitaso saavutetaan.

Nyt aiemmin valittu näppäin "MEMO" tai "MEMO" on ohjelmoitu; joka kerta kun sitä painetaan, keitin annostelee saman juuri ohjelmoidun tuotemäärän.



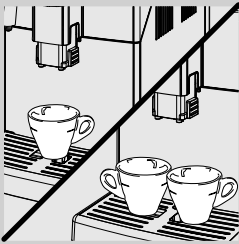
### Huomautus:

Kuvat liittyen näppäimen "MEMO" ohjelmointiin.

## ESPRESSO JA PITKÄN ESPRESSO ANNOSTELU

Ennen kahvin annostelua varmista, ettei ohjauspaneelissa ole ilmoituksia ja että vesisäiliö sekä kahvipapusailiö ovat täysiä.

### Espresson ja pitkän espresson annostelu kahvipapuja käyttäen



- 1 Laita 1 kuppi tai 2 kuppia kahvisuuttimen alle.



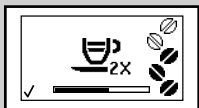
- 2 Paina vipua alasuuntaan toiminnon "ESPRESSO" valitsemiseksi.

- 3 Jos haluat annostella espresson tai pitkän espresson, paina näppäintä "☕" halutun aromin valitsemiseksi.



Vihreä

- 4 Paina näppäintä "☕<sub>MEMO</sub>" espressoa tai näppäintä "☕<sub>MEMO</sub>" pitkää espressoa varten.



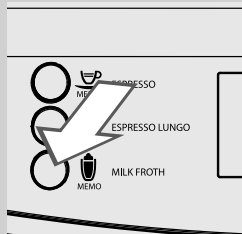
Vihreä

- 5 Jos haluat annostella kaksi kuppia espressoa tai pitkää espressoa, paina haluttua näppäintä kaksi kertaa peräkkäin. Näytetään oheinen tunnus.



#### Huomautus:

Kyseisessä toimintatilassa keitin jauhaa ja annostelee automaattisesti oikean määrän kahvia. Kahden espresson tai pitkän espresson annostelu vaatii kaksi jauhatus- ja annostelujaksoa, jotka keitin suorittaa automaattisesti.



**6** Esiuutosjakson jälkeen kahvia alkaa valua kahvisuuttimesta.

**7** Kahvin annostelu loppuu automaattisesti, kun saavutetaan asetettu taso. On kuitenkin mahdollista keskeyttää kahvin annostelu aiemmin painamalla näppäintä "MEMO".

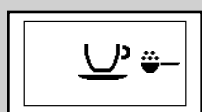
### Espresson ja pitkän espresson annostelu esijauhettua kahvia käyttäen

Tämän toiminnon avulla voit käyttää esijauhettua kahvia.

Esijauhetun kahvitoiminnon avulla voit annostella ainoastaan yhden kahvin kerrallaan.

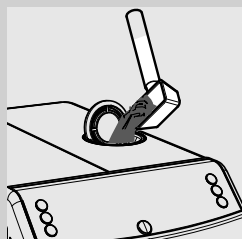


**1** Paina vipua alasuuntaan toiminnon "ESPRESSO" valitsemiseksi.



Vihreä

**2** Paina näppäintä "MEMO" toiminnon esijauhettu kahvi valitsemiseksi.



**3** Nosta esijauhetun kahvin lokeron kansi ja lisää yksi tasapäinen mittalusikallinen esijauhettua kahvia. Käytä ainoastaan keittimen kanssa toimitettua mittalusikkaa. Sulje sitten esijauhetun kahvin lokeron kansi.



#### Varoitus:

**Lisää vain esijauhettua kahvia esijauhetun kahvin lokeroon. Muut aineet ja esineet voivat aiheuttaa keittimelle vakavia vahinkoja. Kyseistä vahinkoa ei korvata takuun piirissä.**

**4** Paina näppäintä "MEMO" espresso tai näppäintä "MEMO" pitkää espresso varten. Annostelujakso käynnistyy.

**5** Esiuutosjakson jälkeen kahvia alkaa valua kahvisuuttimesta.

**6** Kahvin annostelu loppuu automaattisesti, kun saavutetaan asetettu taso. On kuitenkin mahdollista keskeyttää kahvin annostelu aiemmin painamalla näppäintä "MEMO".

Annostelun jälkeen keitin palaa päävalikkoon.

Toista edellä kuvatut kohdat, jos haluat annostella useamman kupillisen kahvia esijauhettua kahvia käyttäen.



#### **Huomautus:**

Jos esijauhetun kahvin lokeroon ei kaadeta esijauhettua kahvia, suoritetaan pelkän veden annostelu.

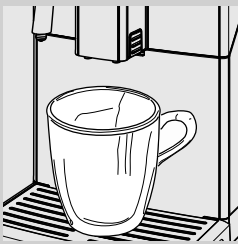
Jos annos on liian suuri tai jos esijauhettua kahvia lisätään 2 mittalusikallista tai enemmän, keitin ei annostele tuotetta ja jauhettu kahvi tyhjennetään sakkasäiliöön.

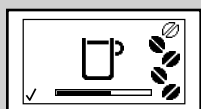
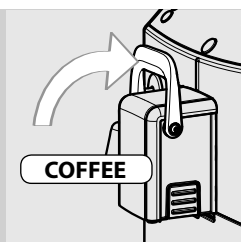
## **KLASSISEN KAHVIN (CLASSIC COFFEE) ANNOSTELU**

Ennen kahvin annostelua varmista, ettei ohjauspaneelissa ole ilmoituksia ja että vesisäiliö sekä kahvipapusaäiliö ovat täysiä.

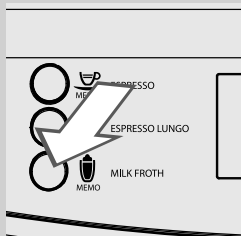
### **Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelu kahvipapuja käyttäen**

**1** Aseta tilava kuppi kahvisuuttimen alle.





Vihreä



**2** Paina vipua yläsuuntaan toiminnon "COFFEE" valitsemiseksi.

**3** Juoman annostelemiseksi, paina näppäintä "☕" halutun aromin valitsemiseksi.

**4** Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelemiseksi, paina näppäintä "☕" kerran. Näytetään oheinen tunnus.



#### Huomautus:

Kyseisessä toimintatilassa keitin jauhaa ja annostelee automaattisesti oikean määrän kahvia.

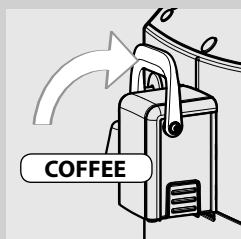
**5** Juoman annostelu keskeytyy automaattisesti, kun saavutetaan esiastettu taso; paina näppäintä "☕" sen keskeyttämiseksi aiemmin.

### Klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelu esijauhettua kahvia käyttäen

Tämän toiminnon avulla voit käyttää esijauhettua kahvia.

Esijahetun kahvitoiminnon avulla voit annostella ainoastaan yhden juoman kerrallaan.

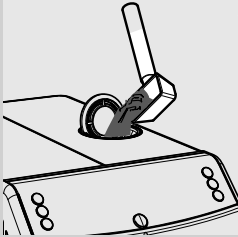
**1** Paina vipua yläsuuntaan toiminnon "COFFEE" valitsemiseksi.







Vihreä



**2** Paina näppäintä “☕” toiminnon esijauhettu kahvi valitsemiseksi.

**3** Nosta esijauhetun kahvin lokeron kansi ja lisää yksi tasapäinen mittalusikallinen esijauhettua kahvia. Käytä ainoastaan keittimen kanssa toimitettua mittalusikkaa. Sulje sitten esijauhetun kahvin lokeron kansi.



**Varoitus:**

**Lisää vain esijauhettua kahvia esijauhetun kahvin lokeroon. Muut aineet ja esineet voivat aiheuttaa keittimelle vakavia vahinkoja. Kyseistä vahinkoa ei korvata takuun piirissä.**

**4** Paina näppäintä “☐”<sup>MEMO</sup> klassista kahvia (Classic Coffee) varten. Annostelujakso käynnistyy.

**5** Kahvin annostelu keskeytyy automaattisesti, kun saavutetaan esiastettu taso; paina näppäintä “☐”<sup>MEMO</sup> sen keskeyttämiseksi aiemmin.

Annostelun jälkeen keitin palaa päävalikkoon.

Toista edellä kuvatut kohdat, jos haluat annostella useamman kupillisen kahvia esijauhettua kahvia käyttäen.



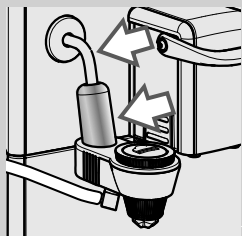
**Huomautus:**

Jos esijauhetun kahvin lokeroon ei kaadeta esijauhettua kahvia, suoritetaan pelkän veden annostelu.

Jos on lisätty useita mittalusikallisia, keitin ei annostelee tuotetta ja lokerosa oleva jauhettu kahvi tyhjennetään sakkasäiliöön.

## MAIDON VAAHDOTTAMINEN JA CAPPUCCINON VALMISTUS

## Maidon vaahdottaminen


 **Varoitus:**

**Palovammojen vaara!** Annostelun alussa voi tulla pieni määrä kuumavesisuihkeita. Kun käytetään höyryä, höyryputki ja kromisuojaus saattavat tulla erittäin kuumiksi. Älä koskaan koske niihin suoraan käsilläsi. Automaattista maidonvaahdotinta on käsiteltävä ainoastaan kuvassa osoitetulla tavalla.

- 1 Täytä 1/3 astiasta kylmällä maidolla.

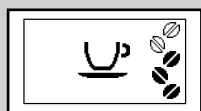
 **Huomautus:**

Kun valmistat cappuccinoa, parhaan tuloksen takaamiseksi käytä kylmää maitoa (~5°C / 41°F), jonka proteiinipitoisuus on vähintään 3%. Voit käyttää täysmaitoa, kevytmaitoa, soijamaitoa ja laktoositonta maitoa oman maku-mielitymyksesi mukaan.

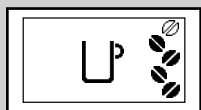
 **Huomautus:**

Jos haluat annostella maitovaahtoa heti keittimen käynnistyksen tai kahvin annostelun jälkeen, ensin on annosteltava järjestelmässä mahdollisesti jäljellä oleva vesi.

Tämän tekemiseksi on painettava näppäintä "☺" höyryn annostelemiseksi muutamia sekunteja. Sen jälkeen paina näppäintä "☺" annostelun lopettamiseksi ja siirry kohtaan 2.

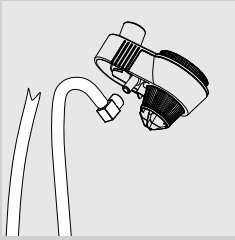


Vihreä

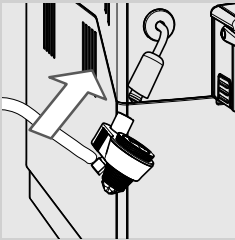


Vihreä

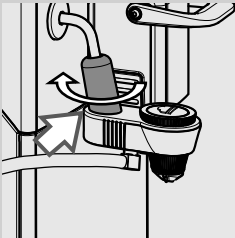
- 2 Ennen maidon vaahdottamista tarkista, että keitin on käyttövalmis ja vesisäiliö täytetty.



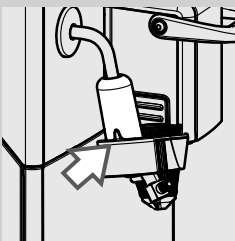
**3** Työnnä imuputki automaattiseen maidonvaahdottimeen.



**4** Työnnä automaattinen maidonvaahdotin höyryputken istukkaan.



**5** Varmista, että se on sijoitettu oikein. Jos et voi työntää sitä, käännä kromisuojusta. Automaattinen maidonvaahdotin on koottu oikein, kun hammastus osuu rakoön.

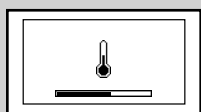
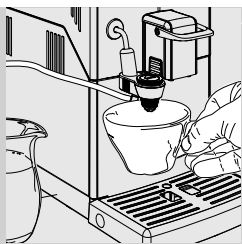


**6** Työnnä imuputki maitosäiliöön.



**Huomio:**

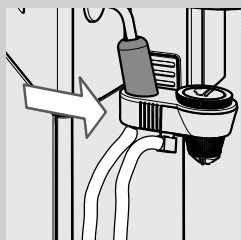
**Hygieenisistä syistä varmista, että imuputken ulkopinta on puhdas.**



Vihreä



Vihreä



**7** Laita kuppi automaattisen maidonvaahdottimen alle.

**8** Paina näppäintä "MEMO" aloittaaksesi maidon vaahdottamisen.

**9** Oheinen tunnus näytetään keittimen vaatiman esilämmitysajan aikana.

**10** Kun näytetään oheinen tunnus, keitin aloittaa vaahdotetun maidon annostelun suoraan kuppiin.

**11** Paina näppäintä "MEMO" annostelun keskeyttämiseksi.

**Huomautus:**

Kestää muutaman sekunnin ennen kuin keitin lopettaa vaahdotetun maidon annostelun kokonaan.

**Huomautus:**

Vaahdotetun maidon annostelu keskeytyy 3 minuutin kuluttua. Paina näppäintä "MEMO" aloittaaksesi annostelun uudelleen.

**12** Käytön jälkeen, säilytä imuputkea kuvan osoittamalla tavalla.

**Huomio:**

Maidon vaahdotuksen jälkeen astiaan on annosteltava pieni määrä kuumaa vettä. Katso luvusta "Automaattisen maidonvaahdottimen päivittäinen puhdistus" tarkat puhdistusohjeet.

**Huomautus:**

Maidon vaahdotamisen jälkeen voit siirtyä välittömästi espressokahvin tai kuuman veden annosteluun.

### Cappuccinon valmistus

---

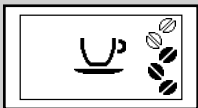
Cappuccinon valmistamiseksi aseta kuppi vaahdotetun maidon kanssa kahvisuuttimen alle ja annostele espresso.

### KUUMAN VEDEN ANNOSTELU

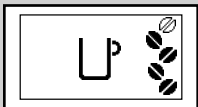
**Varoitus:**

**Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi tulla pieni määrä kuumavesisuihkeita. Höyryputki ja kromisuojaus saattavat tulla erittäin kuumiksi.**

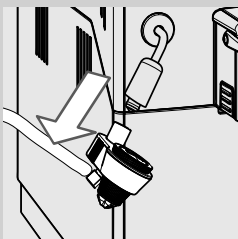
Ennen kuuman veden annostelua tarkista, että keitin on käyttövalmis ja vesisäiliö on täytetty.



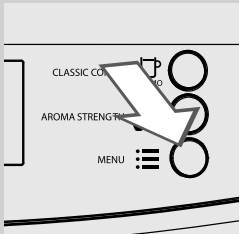
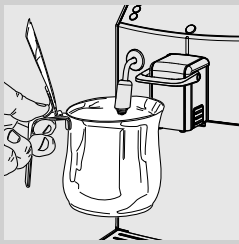
Vihreä



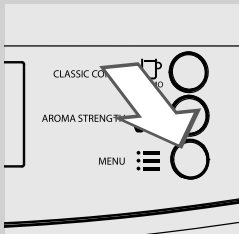
Vihreä



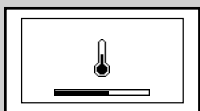
- 1 Irrota automaattinen maidonvaahdotin höyryputkesta.



Vihreä



Vihreä



Vihreä



Vihreä

**2** Aseta astia höyryputken alle.

**3** Paina näppäintä “☰”, kunnes näytetään oheinen tunnus.

**4** Paina näppäintä “☰”, kunnes näytetään oheinen tunnus.

**5** Paina näppäintä “☰” aloittaaksesi kuuman veden annostelun.

**6** Oheinen tunnus näytetään keittimen vaatiman esilämmitysajan aikana.

**7** Kaada haluttu määrä kuumaa vettä. Kuuman veden annostelun keskeyttämiseksi paina näppäintä “☰”.

## PUHDISTUS JA HUOLTO

### Keittimen päivittäinen puhdistus



#### Huomio:

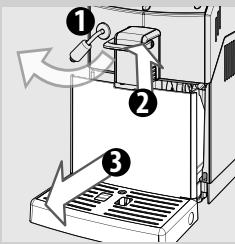
Säännöllisesti suoritettava puhdistus ja huolto ovat oleellisia keittimen käyttöiän pidentämiseksi. Keitin altistuu jatkuvasti kosteudelle, kahville ja kalkille!

Tässä luvussa kuvataan yksityiskohtaisesti tarvittavat toimenpiteet ja niiden tiheys. Jos ei toimita ohjeiden mukaisesti, keitin lakkaa toimimasta kunnolla. Takuu EI kata tämän tyyppistä korjaustoimenpidettä.

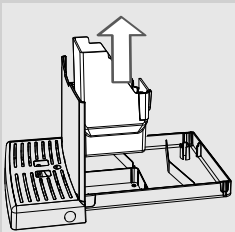


#### Huomautus:

- Puhdista keitin veteen kostutetulla pehmeällä liinalla.
- Ainoastaan kuppiritilä voidaan pestä astianpesukoneessa. Kaikki muut osat on pestävä haalealla vedellä.
- Älä upota keitintä veteen.
- Älä käytä alkoholia, liuottimia ja/tai hankaavia esineitä keittimen puhdistamisessa.
- Älä kuivaa keitintä ja/tai sen osia mikroaaltouunissa ja/tai tavallisessa uunissa.

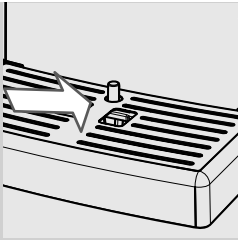


- 1** Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö ja tippa-alusta kerran päivässä keitin päälle kytkettynä.



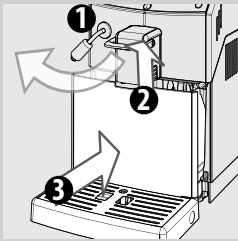
- 2** Irrota sakkasäiliö ja tyhjennä se.

- 3** Tyhjennä ja puhdista tippa-alusta.



**Huomautus:**

Tyhjennä ja pese tippa-alusta myös silloin, kun täyden tippa-alustan ilmaisin on ylhäällä.



**4** Aseta sakkasäiliö takaisin tippa-alustaan ja aseta tippa-alusta takaisin keittimeen.



Punainen



**Huomautus:**

Jos nämä toimenpiteet suoritetaan kun keitin on pois päältä, keitin ei nollaa hälytystä kun se käynnistetään uudelleen.



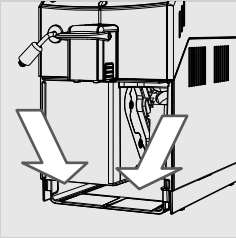
**Huomautus:**

Muut huoltotoimenpiteet voidaan suorittaa vasta sitten, kun keitin on sammutettu ja kytketty irti verkkovirrasta.



### Keittimen viikoittainen puhdistus

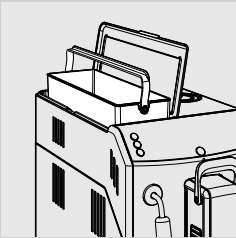
---



- 1 Puhdista tippa-alustan paikka.

### Veisäiliön puhdistus

---



- 1 Irrota veisäiliössä oleva pieni valkoinen suodatin tai veisuodatin "INTENZA+" (jos asennettu) ja pese se raikkaalla vedellä.
- 2 Aseta takaisin pieni valkoinen suodatin tai veisuodatin "INTENZA+" (jos asennettu) sen runkoon painamalla kevyesti ja kääntämällä sitä samalla.
- 3 Täytä veisäiliö raikkaalla vedellä.

### Automaattisen maidonvaahdottimen päivittäinen puhdistus

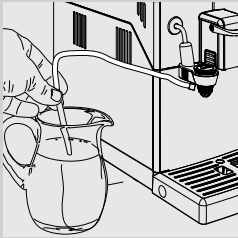
Hygieenisistä syistä ja maitovaahdon täydellisen kiinteyden takaamiseksi on tärkeää, että automaattinen maidonvaahdotin puhdistetaan jokaisen käytön jälkeen.



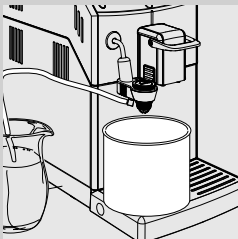
**Varoitus:**

**Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi tulla pieni määrä kuuma-vesisuihkeita.**

Toimi aina seuraavasti maidon vaahdotuksen jälkeen:



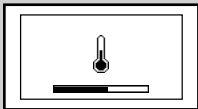
**1** Työnnä imuputki astiaan, joka on täynnä raikasta juomavettä.



**2** Aseta tyhjä astia automaattisen maidonvaahdottimen alle.

**3** Paina näppäintä "☺" höyryn valitsemiseksi.

**4** Oheinen tunnus näytetään keittimen vaatiman esilämmitysajan aikana.



Vihreä

**5** Oheinen tunnus näytetään annostelun aikana. Annostele vettä automaattisesta maidonvaahdotimesta, kunnes ulos virtaava vesi on puhdasta. Paina näppäintä "☺" annostelun keskeyttämiseksi.



Vihreä

**6** Puhdista imuputki kostealla rätillä.

### Automaattisen maidonvaahdottimen kuukausittainen puhdistus



Automaattinen maidonvaahdotin vaatii perusteellisempaa kuukausittaista puhdistusta käyttämällä maitojärjestelmän "Saeco maitojärjestelmän puhdistusainetta". "Saeco maitojärjestelmän puhdistusaine" on myynnissä erikseen. Lisätietoja varten tutustu huoltotuotteiden sivuun tässä käyttäjän oppaassa.



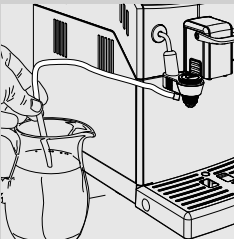
#### Varoitus:

**Palovammojen vaara! Annostelun alussa voi tulla pieni määrä kuuma-vesisuihkeita.**

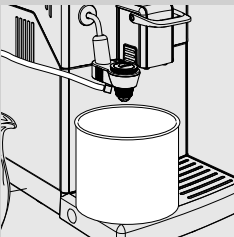


**1** Varmista, että automaattinen maidonvaahdotin on asennettu oikein paikalleen.

**2** Kaada maitojärjestelmän puhdistusaine astiaan. Lisää ½ litraa haaleaa vettä ja odota, että tuote liukenee kokonaan.



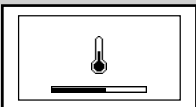
**3** Työnnä imuputki astiaan.



**4** Aseta tilava astia (1,5 l) automaattisen maidonvaahdottimen alle.

**5** Paina näppäintä "☺" höyryn annostelemiseksi.

**6** Oheinen tunnus näytetään keittimen vaatiman esilämmitysajan aikana.



Vihreä



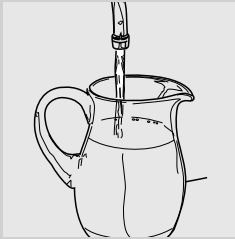
Vihreä

**7** Oheinen tunnus näytetään annosteluvaiheen aikana. Kun liuos on annosteltu loppuun, paina näppäintä "☺" annostelun keskeyttämiseksi.

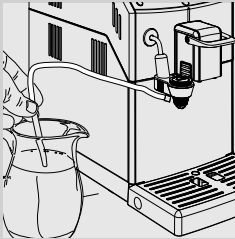


**Varoitus:**

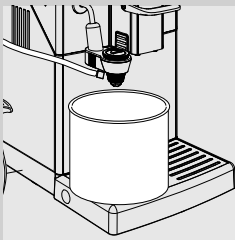
**Älä koskaan juo tämän vaiheen aikana annosteltua liuosta.**



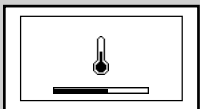
**8** Huuhtele astia huolellisesti ja lisää ½ l raikasta vettä, jota käytetään huuhtelujaksossa.



**9** Työnnä imuputki astiaan.



**10** Tyhjennä astia ja aseta se takaisin automaattisen maidonvaahdottimen alle.



Vihreä

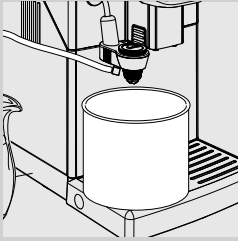
**11** Paina näppäintä "☺" höyryn annostelemiseksi.

**12** Oheinen tunnus näytetään keittimen vaatiman esilämmitysajan aikana.



Vihreä

**13** Oheinen tunnus näytetään annostelun aikana. Kun vesi on annosteltu loppuun, paina näppäintä "MEMO" annostelun keskeyttämiseksi.

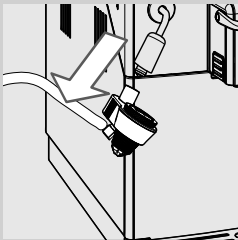


**14** Tyhjennä astia.

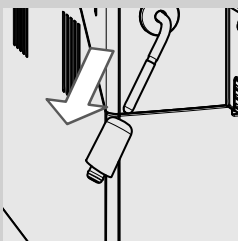


**Huomio:**

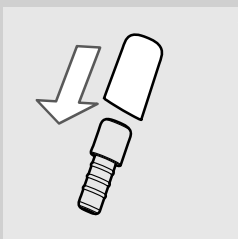
**Odota muutama sekunti, jotta höyryputki jäähtyy.**



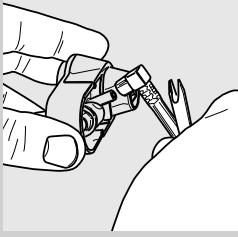
**15** Irrota automaattinen maidonvaahdotin höyryputkesta.



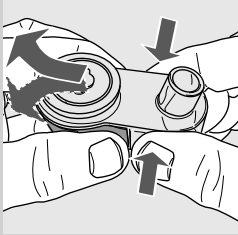
**16** Irrota kumiliitimellä varustettu kromisuojaus höyryputkesta.



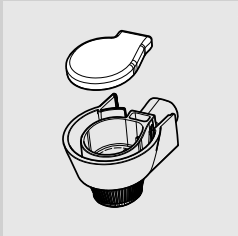
**17** Irrota kumiliitin kromisuojuksesta.



**18** Irrota imuputki.



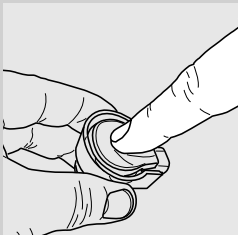
**19** Automaattisen maidonvaahdottimen irrottamiseksi paina reunoja ja irrota liikuttamalla sitä kevyesti sivuttain kuvan mukaisesti.



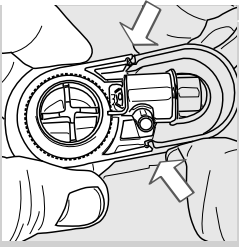
**20** Irrota kuminen kansi kuvan osoittamalla tavalla.



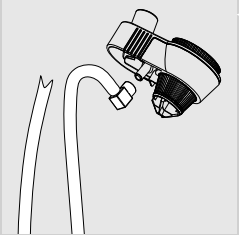
**21** Pese kaikki osat haalealla vedellä.



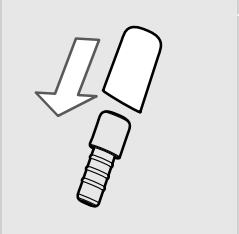
**22** Aseta kansi keskiosaa painamalla ja varmista, että se on kunnolla paikallaan.



**23** Aseta automaattinen maidonvaahdotin liittimeen varmistaen, että se on kunnolla kiinnitetty.



**24** Asenna imuputki.



**25** Työnnä kumiliitin kromisuojaan.

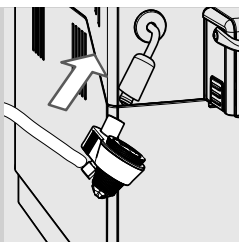


**26** Työnnä ne takaisin höyryputkeen.

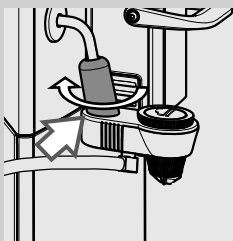
**!** **Huomio:**

**Putki voi olla kuuma, jos keitintä on käytetty äskettäin. Ole varovainen!**

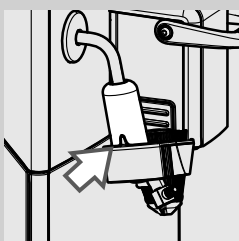
**Älä työnnä kumiliitintä osoitettua paikkaa pidemmälle. Kyseisessä tapauksessa automaattinen maidonvaahdotin ei toimi kunnolla, koska se ei kykene imemään maitoa.**



**27** Työnnä automaattinen maidonvaahdotin kumiliittimeen.



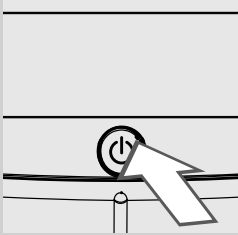
**28** Varmista, että se on sijoitettu oikein. Jos et voi työntää sitä, käännä kromisuojusta. Automaattinen maidonvaahdotin on koottu oikein, kun hammastus osuu rakoön.



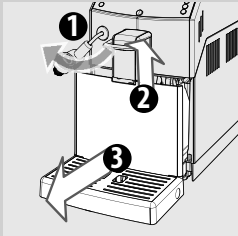


### Kahviyksikön viikoittainen puhdistus

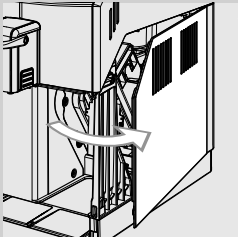
Kahviyksikkö on puhdistettava joka kerta, kun kahvipapusaäiliö täytetään tai vähintään kerran viikossa.



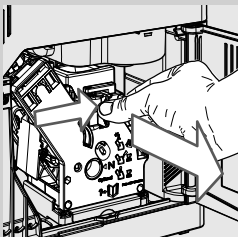
- 1 Sammuta keitin painamalla näppäintä "⏻" ja irrota virtajohdon pistoke.



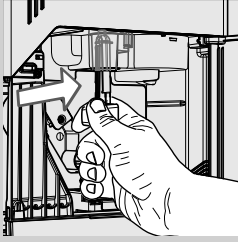
- 2 Poista tippa-alusta ja sakkasaäiliö.



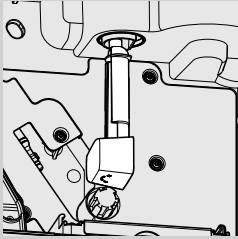
- 3 Avaa huoltoluukku.



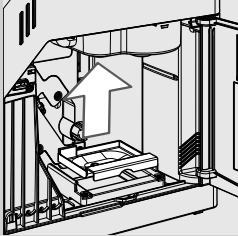
- 4 Kahviyksikön irrottamiseksi paina näppäintä «PUSH» ja vedä sitä kahvasta. Vedä sitä vaakasuoraan kääntämättä sitä.



- 5 Puhdista kahvin ulostulokanava huolellisesti keittimen mukana toimitetulla puhdistusvälineellä tai lusikan varrella. Varmista, että puhdistusväline työnnetään kuvan osoittamalla tavalla.



- 6 Poista kahvin keräyssäiliö ja pese se huolellisesti.

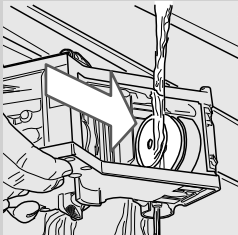


- 7 Pese kahviyksikkö tarkkaan haalealla vedellä ja puhdista ylempi suodatin huolellisesti.



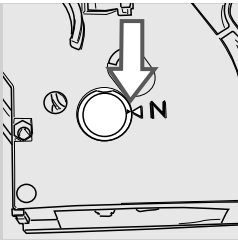
**Huomio:**

**Älä käytä pesuaineita tai saippuaa kahviyksikön puhdistuksessa.**

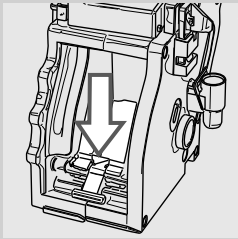


- 8 Anna kahviyksikön kuivua täysin kuivaksi ilmaan.

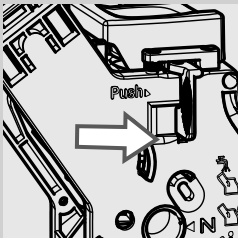
- 9 Puhdista huolellisesti keittimen sisäosa pehmeällä kostutetulla liinalla.



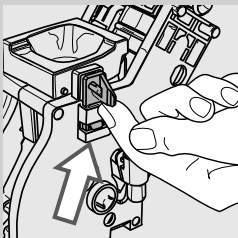
- 10** Varmista, että kahviyksikkö on lepoasennossa; kahden viitemerkin on osuttava kohdakkain. Jos ne eivät osu kohdakkain, toimi kohdan 11 mukaisesti.



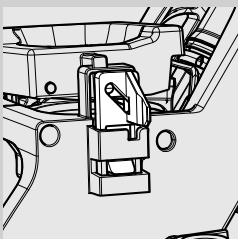
- 11** Paina vipua kevyesti alas, kunnes se koskettaa kahviyksikön jalustaa ja kaksi kahviyksikön sivussa olevaa viitemerkkiä osuvat kohdakkain.

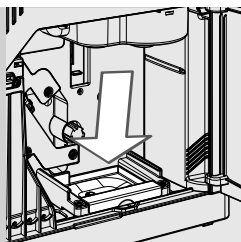


- 12** Paina voimakkaasti näppäintä "PUSH".



- 13** Varmista, että kahviyksikön lukitseva koukku on oikeassa asennossa. Jos se on edelleen alaspäin suuntautuvassa asennossa, työnnä sitä ylöspäin, kunnes se lukkiutuu oikein paikalleen.



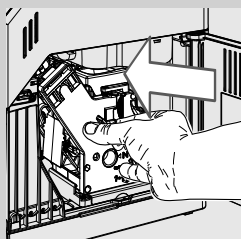


**14** Työnnä kahvin keräyssäiliö paikalleen ja varmista, että se on asetettu oikein.

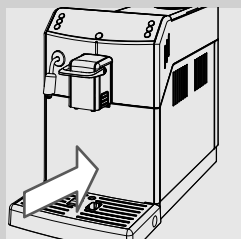


**Huomautus:**

Jos kahvin keräyssäiliötä ei aseteta oikein, kahviyksikkö ei mahdollisesti sovi keittimeen.



**15** Työnnä kahviyksikkö takaisin paikalleen, kunnes se kytkeytyy ilman, että painat näppäintä "PUSH".



**16** Työnnä sakkasäiliö tippa-alustan kanssa takaisin paikalleen keittimeen ja sulje huoltoluukku.

### Kahviyksikön kuukausittainen voitelu



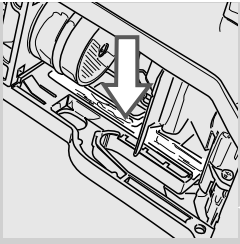
Voitele kahviyksikkö noin 500 kahvikupillisen jälkeen tai kerran kuukaudessa.

Kahviyksikön voitelurasva voidaan ostaa erikseen. Lisätietoja varten tutustu huoltotuotteiden sivuun tässä käyttäjän oppaassa.

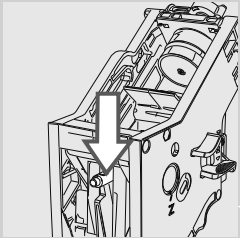
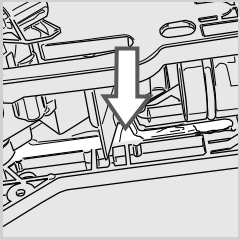


**Huomio:**

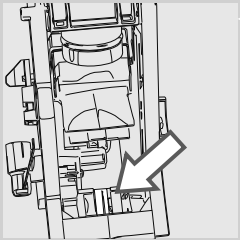
**Ennen kahviyksikön voitelua puhdista se haalealla vedellä ja anna sen kuivua luvun "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus" ohjeiden mukaisesti.**



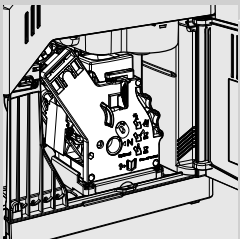
**1** Levitä rasvaa tasaisesti molemmille ohjaukiskoille.



**2** Voitele myös akseli.



**3** Työnnä kahviyksikkö paikalleen, kunnes se kytkeytyy kiinni (katso lukua "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus").



**4** Sulje huoltoluukku ja laita tippa-alusta sekä sakkasäiliö.

### Kahviyksikön kuukausittainen puhdistus käyttäen "Rasvanpoistotabletteja"



Viikoittaisen puhdistuksen lisäksi suositellemme, että suoritat puhdistusjakson rasvanpoistotablettien kanssa noin 500 kahvikupin jälkeen tai kerran kuukaudessa. Tämä toimenpide täydentää kahviyksikön huollon. Voit ostaa rasvanpoistotabletit erikseen. Lisätietoja varten tutustu huolto-otteiden sivuun tässä käyttäjän oppaassa.

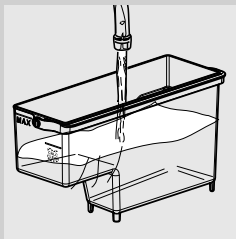


#### Huomio:

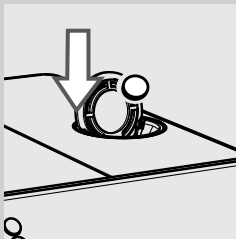
**Rasvanpoistotabletit on tarkoitettu yksinomaan puhdistusta varten eikä niillä ole kalkinpoistoon liittyvää vaikutusta. Kalkinpoistoa varten käytä Saecon kalkinpoistoaineliuosta ja noudata menettelytapaa, joka kuvataan luvussa "Kalkinpoisto".**



**1** Laita astia kahvisuuttimen alle.



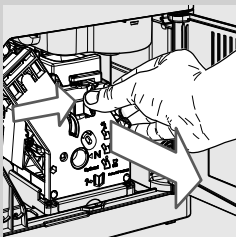
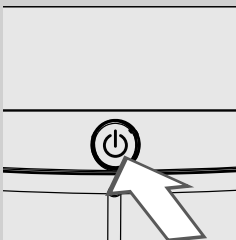
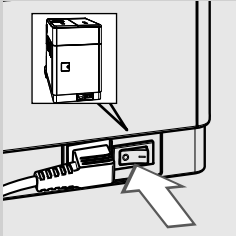
**2** Varmista, että täytät vesisäiliön riikkaalla vedellä tasoon "MAX" saakka.



**3** Laita yksi "Rasvanpoistotabletti" esijauhettun kahvin lokeroon.



Vihreä



**4** Paina vipua alasuuntaan toiminnon "ESPRESSO" valitsemiseksi.

**5** Paina näppäintä "☕" yhden tai useamman kerran esijauhetun kahvi-toiminnon valitsemiseksi äläkä lisää jauhettua kahvia lokeroon.

**6** Paina näppäintä "MEMO" käynnistääksesi kahvin annostelujakson.

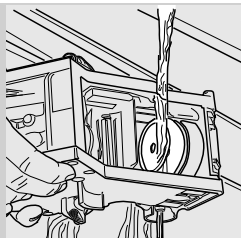
**7** Odota, että keitin annostelee puoli kupillista vettä.

**8** Käännä keittimen takana oleva virtakatkaisin asentoon "0".

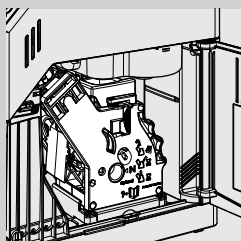
**9** Anna liuoksen vaikuttaa noin 15 minuutin ajan. Varmista, että annosteltu vesi heitetään pois.

**10** Käännä keittimen takana oleva virtakatkaisin asentoon "I". Keittimen kytkemiseksi päälle paina näppäintä "☕". Odota, että automaattinen huuhtelujakso päättyy.

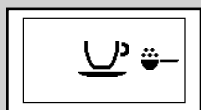
**11** Poista tippa-alusta ja sakkasäiliö sekä avaa huoltoluukku. Irrota kahvivyksikkö.



**12** Pese kahviyksikkö huolellisesti raikkaalla vedellä.



**13** Kun kahviyksikkö on huuhdeltu, aseta se takaisin paikalleen, kunnes se kytkeytyy (ks. luku "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus"). Laita tippa-alusta ja sakkasäiliö. Sulje huoltoluukku.

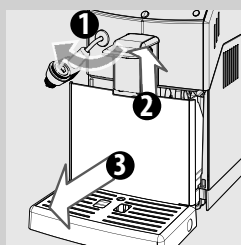


Vihreä

**14** Paina näppäintä "☕" valitaksesi esijauhetun kahvin toiminnon lisäämättä esijauhettua kahvia lokeroon.

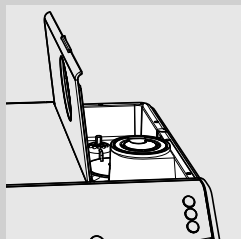
**15** Paina näppäintä "MEMO" käynnistääksesi kahvin annostelujakson.

**16** Toista kohdat 14-15 kaksi kertaa. Varmista, että annosteltu vesi heitetään pois.



**17** Tippa-alustan puhdistamiseksi aseta sen sisälle yksi rasvanpoistotabletti ja täytä siitä 2/3 kuumalla vedellä. Anna puhdistusliuoksen vaikuttaa noin 30 minuuttia ja huuhtelee sitten huolellisesti.

### **Kahvipapusäiliön kuukausittainen puhdistus**



Puhdista kahvipapusäiliö kerran kuukaudessa sen ollessa tyhjä kostealla liinalla poistaaksesi kahvin öljymäiset aineet. Täytä sitten säiliö uudelleen kahvipavuilla.



## KALKINPOISTO



Keltainen

Kun näytetään tunnus "START CALC CLEAN", sinun on suoritettava kalkinpoisto keittimelle.

Kalkinpoistojakso kestää noin 30 minuuttia.



### Huomio:

**Jos ei toimita ohjeiden mukaisesti, keitin lakkaa toimimasta kunnolla. Kyseisessä tapauksessa takuu EI kata korjausta.**



### Varoitus:

**Käytä ainoastaan Saecon kalkinpoistoaineliuosta. Se on suunniteltu takaamaan paras mahdollinen keittimen suorituskyky. Muiden tuotteiden käyttö saattaa vahingoittaa keitintä ja jättää jäämiä veteen.**



Saecon kalkinpoistoaineliuos on myynnissä erikseen.

Voit ostaa sen Philipsin verkkokaupasta (jos käytettävissä maassasi) osoitteessa [www.shop.philips.com/service](http://www.shop.philips.com/service), paikalliselta jälleenmyyjältä tai valtuutetuista huoltokeskuksista.



### Varoitus:

**Älä koskaan juo kalkinpoistoaineliuosta tai mitään tuotteita, joita anostellaan jakson aikana ennen sen loppuun saattamista. Älä koskaan käytä etikkaa kalkinpoistoaineliuksena.**



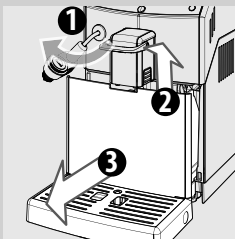
### Huomautus:

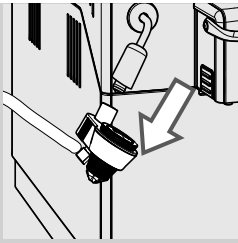
Älä poista kahvyksikköä kalkinpoistoprosessin aikana.

## Valmistusvaihe

Kalkinpoistojakson suorittamiseksi noudata seuraavia ohjeita. Ennen kalkinpoistoa:

**1** Tyhjennä tippa-alusta ja sakkasäiliö.



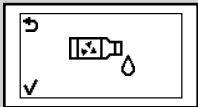


**2** Poista automaattinen maidonvaahdotin höyry/kuumavesiputkesta.



Keltainen

**3** Paina näppäintä "START CALC CLEAN", kunnes näytetään oheinen näyttö.



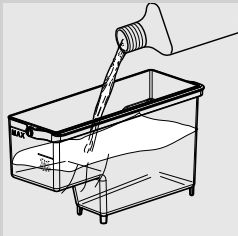
Keltainen

**4** Paina näppäintä "MEMO" kalkinpoistotoiminnon valitsemiseksi.

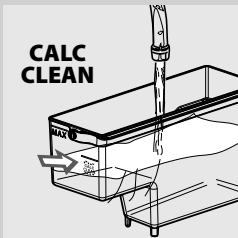


**Huomautus:**

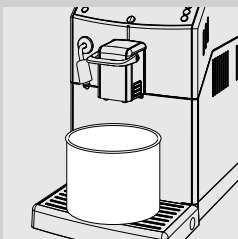
Jos painat näppäintä "MEMO" vahingossa, paina näppäintä "MEMO" poistuaksesi.



**5** Poista vesisuodatin "INTENZA+" (jos asennettu) vesisäiliöstä ja vaihda sen tilalle valkoinen alkuperäinen pieni suodatin. Kaada koko kalkinpoistoinerä vesisäiliöön.



**6** Täytä vesisäiliö raikkaalla vedellä tasoon CALC CLEAN saakka ja laita se takaisin keittimeen.



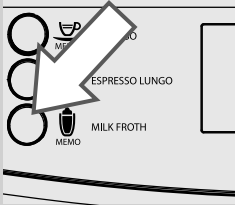
**7** Aseta tilava astia (1,5 l) sekä höyry/kuumavesiputken että kahvisuuttimen alle.

## Kalkinpoistovaihe



Keltainen

**8** Paina näppäintä "MEMO" käynnistääksesi kalkinpoistojakson.



Keltainen

**9** Keitin aloittaa kalkinpoistoaineliuoksen annostelun säännöllisin väliajoin noin 20 minuutin ajaksi. Ohjauspaneelissa oleva palkki osoittaa jakson etenemisen.

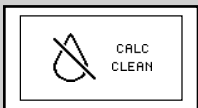


Keltainen



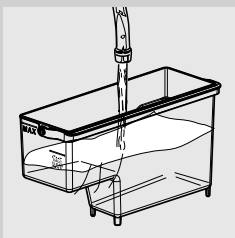
### Huomautus:

Kalkinpoistojakso voidaan asettaa taukotilaan painamalla näppäintä "MEMO". Jakson jatkamiseksi, paina näppäintä "MEMO". Tämä sallii sinun tyhjentää astian tai voit jättää keittimen ilman valvontaa lyhyeksi ajaksi.

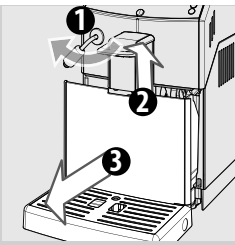


Punainen

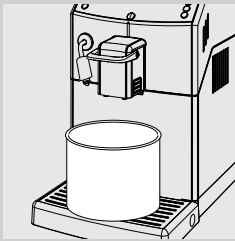
**10** Kun oheinen tunnus ilmestyy, vesisäiliö on tyhjä.



**11** Irrota vesisäiliö, huuhtele ja täytä se raikkaalla vedellä tasoon CALC CLEAN saakka. Laita se takaisin keittimeen.



**12** Tyhjennä tippa-alusta sekä sakkasäiliö ja laita ne takaisin paikoilleen.



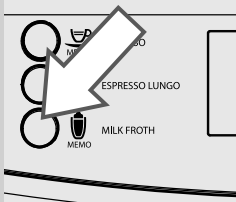
**13** Tyhjennä astia ja aseta se takaisin sekä höyry/kuumavesiputken että kahvisuuttimen alle.

### Huuhteluvaihe



Keltainen

**14** Paina näppäintä "MEMO" huuhtelujakson käynnistämiseksi.



Keltainen

### Huomautus:

Huuhtelujakso voidaan asettaa taukotilaan painamalla näppäintä "MEMO". Jakson jatkamiseksi, paina näppäintä "MEMO". Tämä sallii sinun tyhjentää astian tai voit jättää keittimen ilman valvontaa lyhyeksi ajaksi.

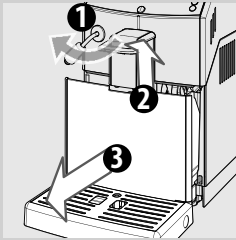


Punainen

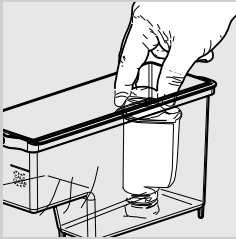
- 15** Kun huuhtelujaksoa varten tarvittava vesi on annosteltu loppuun, keitin näyttää oheisen tunnuksen. Paina näppäintä "☺" poistuaksesi kalkinpoistojaksosta.

**Huomautus:**

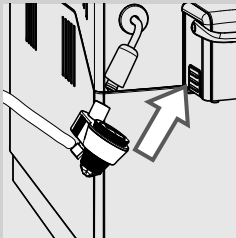
Jos vesisäiliötä ei täytetä tasoon CALC CLEAN saakka, keitin voi vaatia toista huuhtelujaksoa. Täytä vesisäiliö ja laita se takaisin keittimeen. Toista kohdasta 14 lähtien.



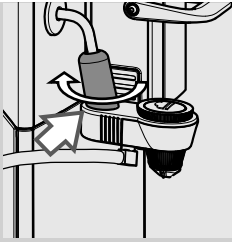
- 16** Keitin lämpiää ja suorittaa automaattisen huuhtelujakson. Irrota ja tyhjennä astia. Tyhjennä tippa-alusta sekä sakkasäiliö ja laita ne takaisin paikoilleen.



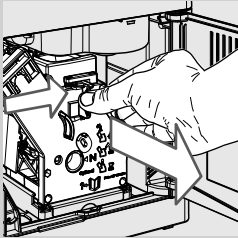
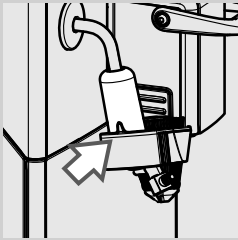
- 17** Irrota pieni valkoinen suodatin ja vaihda vesisuodatin "INTENZA+" (jos asennettu) vesisäiliöön. Huuhtele se ja täytä se raikkaalla vedellä tasoon MAX saakka. Laita se takaisin keittimeen.



- 18** Aseta automaattinen maidonvaahdotin takaisin.



- 19** Varmista, että se on sijoitettu oikein. Jos et voi työntää sitä, käännä kromisuojusta. Automaattinen maidonvaahdotin on koottu oikein, kun hammastus osuu rakoön.



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



Vihreä



Vihreä

- 21** Keitin on valmis kahvin annostelua varten.

### **Kalkinpoistojakson keskeytys**

---

Kun kalkinpoistojakso on käynnistynyt, sinun on suoritettava se loppuun saakka sammuttamatta keitintä.

Mikäli keitin jumiutuu jakson aikana, voit poistua painamalla on/off-näppäintä.

Jos näin tapahtuu, tyhjennä ja huuhtelee vesisäiliö huolellisesti ja täytä se sitten tasoon CALC CLEAN saakka.

Noudata luvussa "Manuaalinen huuhtelujakso" annettuja ohjeita ennen juomien annostelua.

Jos jaksoa ei suoritettu loppuun, keitin vaatii toisen kalkinpoistojakson suorittamista mahdollisimman pian.

## OHJELMOINTI

Voit mukauttaa keittimen toimintoja ohjelmointivalikon avulla.

### Seuraavia asetuksia voidaan säätää



Keltainen

#### Kahvin lämpötila

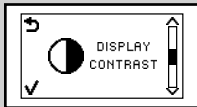
Tämän toiminnon avulla voit säätää kahvin annostelun lämpötilaa.



Keltainen

#### Ajastin (stand-by)

Tämän toiminnon avulla voit säätää aikaa, jonka kuluttua keitin siirtyy stand-by-tilaan viimeisen annostelun jälkeen.



Keltainen

#### Kontrasti

Tämän toiminnon avulla voit säätää näytön kontrastia, jotta viestit näkyvät paremmin.



Keltainen

#### Veden kovuus

Tämän toiminnon avulla voit säätää veden kovuuden asetuksia asuinalueesi mukaan.

1 = erittäin pehmeä vesi

2 = pehmeä vesi

3 = kova vesi

4 = erittäin kova vesi

Tarkempia tietoja varten katso lukua "Veden kovuuden mittaaminen ja ohjelmointi".



Keltainen

#### Vesisuodatin "INTENZA+"

Tämän toiminnon avulla voit hallita vesisuodatinta "INTENZA+".

Tarkempia tietoja varten katso suodattimen käsittelyä kuvaavaa lukua.

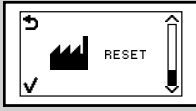


Keltainen

#### Kalkinpoistojakso

Tämän toiminnon avulla voit suorittaa kalkinpoistojakson.





Keltainen

### Tehdasasetukset

Tämän toiminnon avulla voit palauttaa kaikki tehdasasetukset.



Vihreä

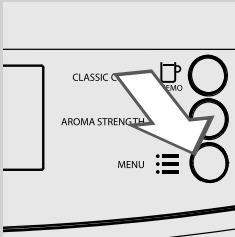
### Miten keitin ohjelmoidaan

Tässä esimerkissä näytetään, miten näytön kontrasti ohjelmoidaan. Toimi samalla tavalla muiden toimintojen ohjelmoimiseksi.

Voit siirtyä ohjelmointivalikkoon ainoastaan silloin, kun keitin on päällä ja oheinen näyttö näkyvissä.



Vihreä

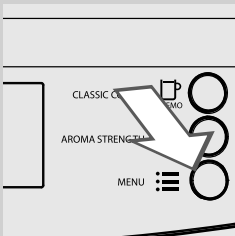


- 1 Paina näppäintä "☰" siirtyäksesi ohjelmointiin.

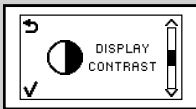


Keltainen

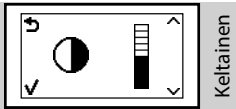
- 2 Näytetään päänäyttö.



- 3 Paina näppäintä "☰" selataksesi vaihtoehtoja, kunnes näytetään näytön kontrastia käsittelevä toiminto.



Keltainen

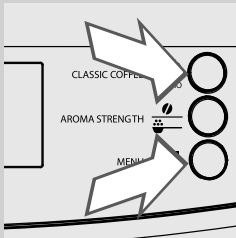


Keltainen

- 4 Paina näppäintä “MEMO” päästäksesi toimintoon.

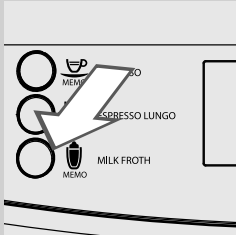


- 5 Paina näppäimiä “MEMO” ja “MEMO” kyseisen toiminnon arvon lisäämiseksi tai vähentämiseksi.



Keltainen

- 6 Kun arvo on muutettu, paina näppäintä “MEMO” muutoksen vahvistamiseksi.

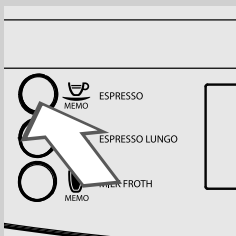


- 7 Paina näppäintä “MEMO” ohjelmoinnista poistuaksesi.



#### Huomautus:

Keitin poistuu automaattisesti ohjelmointitilasta, jos ei paineta mitään näppäintä 3 minuuttiin. Jos muutettuja arvoja ei vahvisteta, niitä ei tallenneta muistiin.



## NÄYTÖLLÄ OLEVIEEN TUNNUSTEN MERKITYS

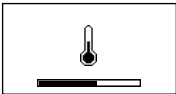
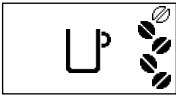
Keitin on varustettu värijärjestelmällä, jonka avulla näytöllä olevien merkien tulkinta on helpompaa.

Tunnusten värit pohjautuvat liikennevalojen periaatteeseen.

### Valmiusmerkit (vihreä)



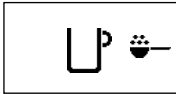
Keitin on valmis tuotteiden annostelua varten.



Keitin on lämpiämässä juomien annostelua varten.



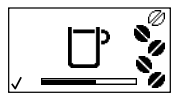
Keitin on valmis esijauhettun kahvin annostelua varten.



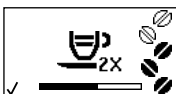
Keitin on annostelemassa yhtä kupillista espressoa.



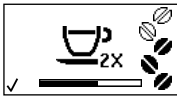
Keitin on annostelemassa yhtä kupillista pitkää espressoa.



Keitin on annostelemassa yhtä kupillista klassista kahvia (Classic Coffee).



Keitin on annostelemassa kahta kupillista espressoa.

**Valmiusmerkit (vihreä)**

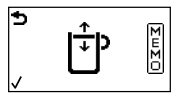
Keitin on annostelemassa kahta kupillista pitkää espressoa.



Keitin on ohjelmoimassa annosteltavan espresson määrää.



Keitin on ohjelmoimassa annosteltavaa pitkän espresson määrää.



Keitin on ohjelmoimassa annosteltavaa klassisen kahvin (Classic Coffee) määrää.



On käynnissä espresson annostelu esijauhettua kahvia käyttäen.



On käynnissä pitkän espresson annostelu esijauhettua kahvia käyttäen.



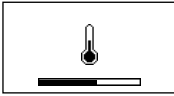
On käynnissä klassisen kahvin (Classic Coffee) annostelu esijauhettua kahvia käyttäen.



Veden annostelu.



Vaahdotetun maidon annostelu.

**Varoitusmerkit (Keltainen)**

Keitin on lämpiämässä.



Keitin on suorittamassa huuhtelujaksoa. Odota, että keitin päättää jakson.



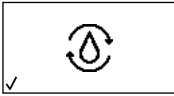
Keittimelle on suoritettava vesisuodattimen "INTENZA+" vaihto.



Kahvivyksikkö on resetoitu keittimen resetoinnin vuoksi.



Täytä kahvipapusailiö uudelleen kahvipavuilla.



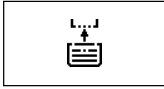
Suorita järjestelmän lataaminen.



Keittimelle on suoritettava kalkinpoisto. Paina näppäintä "MEMO" käynnistääksesi kalkinpoistoprosessin. Noudata tämän oppaan luvussa "Kalkinpoisto" kuvattuja kohtia.

Suorittaaksesi kalkinpoiston myöhemmin ja jatkaaksesi keittimen käyttöä, paina näppäintä "MEMO".

On muistettava, että jos kalkinpoistoa ei suoriteta, keitin lakkaa toimimasta kunnolla. Tässä tapauksessa takuu EI kata korjaustoimenpidettä.

**Varoitusmerkit (Punainen)**

Laita tippa-alusta ja sakkasäiliö kokonaan keittimeen sekä sulje huoltoluukku.



Täytä kahvipapusailiö.



Kahviyksikkö on asetettava keittimeen.



Tyhjennä sakkasäiliö. Odota 5 sekuntia ennen sen takaisin laittamista.



Täytä vesisäiliö.



30

Aseta "ESPRESSO" tai "COFFEE" valintavipu kohtaan "COFFEE" 30 sekunnin sisällä annostelun suorittamiseksi loppuun.



30



30

Aseta "ESPRESSO" tai "COFFEE" valintavipu kohtaan "ESPRESSO" 30 sekunnin sisällä annostelun suorittamiseksi loppuun.



30

**Varoitusmerkit (Punainen)**

Keitin ei toimi. Virhekoodi näytetään alaoikeassa kulmassa. Virhekoodoja 1 -3 - 4 - 5 varten katso lukua "Vianetsintä". Muita koodeja varten noudata seuraavia ohjeita:

Sammuta keitin. Kytke se takaisin päälle 30 sekunnin kuluttua. Yritä uudelleen 2 tai 3 kertaa.

Jos keitin ei käynnisty, ota yhteyttä maassasi toimivaan Philipsin palvelunumeroon ja ilmoita näytöllä osoitettu virhekoodi.

Yhteystiedot annetaan erikseen pakatussa takuukirjasessa tai osoitteessa [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

**VIANETSINTÄ**

Tässä luvussa esitetään yhteenveto yleisimmistä ongelmista, joita voi ilmetä keittimessäsi.

Jos alla olevat tiedot eivät auta ongelman ratkaisussa, tutustu osoitteessa [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) usein tehtyihin kysymyksiin tai ota yhteyttä maassasi toimivaan Philips palvelunumeroon.

Yhteystiedot annetaan erikseen pakatussa takuukirjasessa tai osoitteessa [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Keittimen toiminta	Syyt	Ratkaisut
Virhekoodi 1 Kahvimylly lukkiutunut.	Kahvin ulostulokanava tukkiutunut.	Puhdista kahvin ulostulokanava huolellisesti kuten kuvataan luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus".
Virhekoodi 3-4 Kahviyksikkö lukkiutunut, sitä ei voida vetää ulos.	Kahviyksikkö on pois paikaltaan.	Sulje huoltoluukku. Sammuta keitin ja kytke se takaisin päälle. Kahviyksikkö palaa automaattisesti alkuasentoon.
Virhekoodi 5 Vesijärjestelmän virhe.	Ilmaa vesijärjestelmässä.	<p>Irrota ja laita takaisin vesisäiliö muutamia kertoja varmistaen, että se työnnetään kunnolla. Tarkista, että vesisäiliön lokero on puhdas.</p> <p>Jos on asennettu suodatin Intenza+, irrota se. Sammuta keitin ja kytke se takaisin päälle. Laita suodatin takaisin kun keitin on käyttövalmis.</p>

Keittimen toiminta	Syyt	Ratkaisut
Keitin ei kytkeydy päälle.	Keitintä ei ole kytketty sähköverkkoon tai virtakatkaisin on asennossa "O".	Kytke keitin sähköverkkoon ja aseta virtakatkaisin asentoon "I".
Keitin on esittelytilassa.	Näppäintä "⏻" painettiin jatkuvasti pidempään kuin 8 sekuntia.	Kytke keitin pois päältä ja takaisin päälle käyttämällä virtakatkaisinta.
Tippa-alusta täyttyy vaikka vettä ei tyhjenetä.	Keitin tyhjentää toisinaan veden automaattisesti tippa-alustalle sisäisten järjestelmien huuhtelun aikana ja ihanteellisen toimintakyvyn takaamiseksi.	Tämä kuuluu keittimen normaaliin toimintaan.
Keittimen näytölle ilmestyy aina punainen tunnus  .	Sakkasäiliö on tyhjennetty keitin sammutettuna.	Sakkasäiliö on tyhjennettävä aina keitin päällä. Odota, kunnes tunnus  ilmestyy ennen kuin asetat säiliön takaisin paikoilleen.
	Sakkasäiliö on tyhjennetty keittimen ollessa päällä odottamatta vähintään 5 sekuntia ennen sen asettamista takaisin.	Odota, kunnes tunnus  ilmestyy ennen kuin asetat säiliön takaisin paikoilleen.
Kahviyksikköä ei voida irrottaa.	Kahviyksikkö on pois paikaltaan.	Kytke keitin päälle. Sulje huoltoluukku. Kahviyksikkö palaa automaattisesti alkuasentoon.
	Sakkasäiliö on asetettu paikoilleen.	Irrota sakkasäiliö ennen kahviyksikön irrottamista.
Kahviyksikön asettaminen ei onnistu.	Kahviyksikkö ei ole lepoasennossa.	Varmista, että kahviyksikkö on lepoasennossa kuten kuvataan luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus".
	Alennusvaihdemoottori ei ole oikeassa asennossa.	Laita tippa-alusta ja sakkasäiliö. Sulje huoltoluukku. Kytke keitin päälle laittamatta kahviyksikköä. Alennusvaihdemoottori liikkuu takaisin oikeaan asentoon. Sammuta keitin ja laita kahviyksikkö takaisin kuten kuvataan luvussa "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus".
Kahvi ei ole riittävän kuumaa.	Kupit ovat kylmiä.	Lämmitä kupit valmiiksi kuumalla vedellä.
	Lämpötilaa ei ole asetettu oikein.	Aseta lämpötila kuten kuvataan luvussa "Ohjelmointi".



Keittimen toiminta	Syyt	Ratkaisut
Kahvi on liian laihaa (katso huomautus).	Näin saattaa tapahtua, kun keitin säätää annosta automaattisesti.	Annostele muutama kahvikupillinen kuten kuvataan luvussa "Saeco Adapting System".
	Kahvi on liian karkeaa.	Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" kuvatulla tavalla.
Kahvissa on vähän vaahtoa (katso huomautus).	Sekoitus ei ole sopivaa, paahdatus ei ole tuoretta tai kahvin jauhatusta on liian karkeaa.	Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" kuvatulla tavalla.
Kahvia ei annostella, kahvia annostellaan hitaasti tai tippa kerrallaan (katso huomautus).	Jauhettu kahvi on liian hienojakoista.	Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta luvussa "Keraamisen kahvimyllyn säätäminen" kuvatulla tavalla.
	Järjestelmää ei ole ladattu.	Lataa järjestelmä (katso luku "Keittimen ensimmäinen käyttö").
	Kahviyksikkö on likainen.	Puhdista kahviyksikkö (ks. luku "Kahviyksikön viikoittainen puhdistus").
	Suutin on likainen.	Puhdista suutin ja aukot.
	Keittimen järjestelmä on tukkeutunut kalkista.	Suorita keittimen kalkinpoisto.
Kahvia vuotaa ulos kahvi-suuttimen ulkopuolelta.	Kahvisuutin on tukkeutunut.	Puhdista kahvisuutin ja sen aukot.
Kuumaa vettä tai höyryä ei annostella.	Höyry/kuumavesiputken aukko on tukossa.	Puhdista höyryputken aukko neulalla. <b>Ennen tämän toimenpiteen suorittamista varmista, että keitin on sammutettu ja jäähtynyt.</b>
	Järjestelmää ei ole ladattu.	Lataa järjestelmä (katso luku "Keittimen ensimmäinen käyttö").
	Keittimen järjestelmä on tukkeutunut kalkista.	Suorita keittimen kalkinpoisto.
Maito ei vaahtoudu.	Automaattinen maidonvaahdotin on työnnetty liian syvälle. Maitoa ei imetä.	Anna automaattisen maidonvaahdotin jäähtyä. Siirrä sitä hieman alaspäin. Aseta se takaisin oikealle paikalleen.

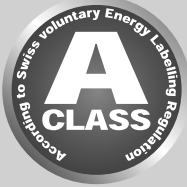
Keittimen toiminta	Syyt	Ratkaisut
Vaahdotettu maito on liian kylmää.	Kupit ovat kylmiä.	Lämmitä kupit valmiiksi kuumalla vedellä.
Kalkinpoistojaksoa ei voida suorittaa loppuun.	Veden annostelu huuhtelujaksoa varten ei ole riittävä.	Paina on/off-näppäintä ja noudata ohjeita, jotka kuvataan kappaleessa "Kalkinpoistojakson keskeytys".
Valittua tuotetta ei tallennettu.	Poistuit tuotteen asetuksesta tunnuksen "☞" kautta.	Haluttu tuotemäärä on vahvistettava ja tallennettava tunnuksen "✓" kautta.

**Huomautus:**

Näitä ongelmia voidaan pitää normaaleina, jos kahvisekoitusta on muutettu tai jos keitin on juuri asennettu. Kyseisessä tapauksessa odota, että keitin suorittaa itsesäädön kuten kuvataan luvussa "Saeco Adapting System".

## ENERGIANSÄÄSTÖ

### Stand-by



Philipsin täysin automaattinen espressokahvinkeitin on suunniteltu energiansäästöä ajatellen, todisteena A-luokan energiamerkintä.

Keitin sammuu automaattisesti 15 minuutin toimitetun jakson jälkeen (ellei stand-by-aikaa ole ohjelmoitu eri tavalla). Jos on annosteltu jokin tuote, keitin suorittaa huuhtelujakson.

Stand-by-tilassa energiankulutus on alle 1Wh.

Keittimen kytkemiseksi päälle paina näppäintä "⏻" (jos keittimen takana oleva virtakatkaisin on asennossa "I"). Jos kuumennussäiliö on kylmä, keitin suorittaa huuhtelujakson.

## TEKNISET TIEDOT

Valmistaja pidättää itsellään oikeuden muuttaa tuotteen teknisiä ominaisuuksia.

Nimellisjännite - Nimellisteho - Virransyöttö	Katso huoltoluukun sisäpuolella olevaa arvokilpeä
Rungon materiaali	Kestomuovi
Mitat (l x k x s)	215 x 330 x 429 mm
Paino	6,7 kg
Virtajohdon pituus	800 - 1200 mm
Ohjauspaneeli	Etupaneeli
Automaattinen maidonvaahdotin	Eryteisesti cappuccinoa varten
Kupin koko	Enintään 152 mm
Vesisäiliö	1,8 litraa - Irrotettava
Kahvipapusaäiliön tilavuus	250 g
Sakkasäiliön tilavuus	15
Pumpun paine	15 bar
Kuumennussäiliö	Ruostumatonta terästä
Turvalaitteet	Lämpösulake

## TEHDASASETUKSET

## Juoman asetukset

Juoma	Ennalta asetetut määrät	Aromin voimakkuus	Säädettävä:
Espresso	40 ml	3	20-140 ml
Pitkä espresso	120 ml	3	20-140 ml
Klassinen kahvi (Classic Coffee)	170 ml	4	140-200 ml

**Huomaa: osoitetut arvot voivat vaihdella**

## TAKUU JA HUOLTOPALVELU

---

**Takuu**

Jos haluat tarkempia tietoja takuusta ja sen ehdoista, lue erikseen toimitettu takuukirjanen.

---

**Huoltopalvelu**

Haluamme varmistua, että olet tyytyväinen keittimeesi. Jos et ole vielä tehnyt, rekisteröi tuotteesi osoitteessa [www.philips.com/welcome](http://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](http://www.philips.com/support) tai ota yhteyttä asuinmaasi Philipsin palvelunumeroon. Yhteystiedot löytyvät erikseen toimitetusta takuukirjasesta tai osoitteesta [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## HUOLTOTUOTTEIDEN TILAAMINEN

Puhdistusta ja kalkinpoistoa varten käytä ainoastaan Saecon huoltotuotteita. Voit ostaa tuotteita Philipsin verkkokaupasta osoitteessa **www.shop.philips.com/service**, paikalliselta jälleenmyyjältä tai valtuutetuista huoltokeskuksista.

Jos keittimellesi tarkoitettujen huoltotuotteiden hankinnassa on ongelmia, ota yhteyttä maassasi toimivaan Philipsin palvelunumeroon.

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

Huoltotuotteiden yleiskatsaus:



- Kalkinpoistoaineliuos CA6700



- Vesisuodattimen patruuna INTENZA+ CA6702



- Rasva HD5061



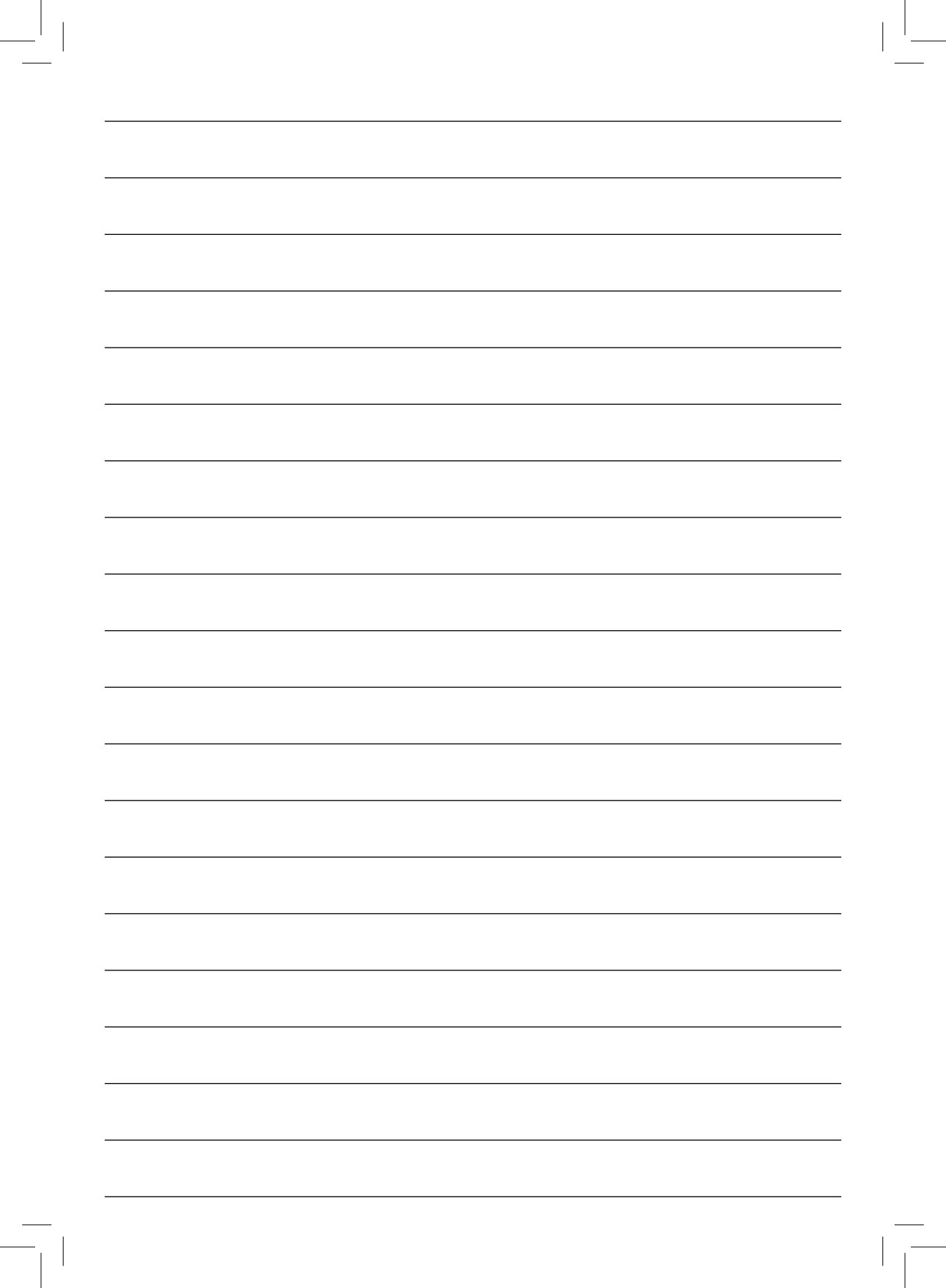
- Rasvanpoistotabletit CA6704



- Maitojärjestelmän puhdistusaine: CA6705



- Huoltopakkaus CA6706



10



Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



421946023731

Rev.01 del 15-02-15

10

FI