

Hyödynnä tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa
www.philips.com/welcome

10

Suomi

SYNTIA

Type HD8833
SUP 037R

KÄYTTÖOHJEET



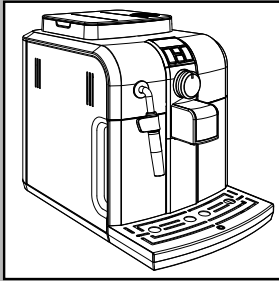
LUE NÄMÄ KÄYTTÖOHJEET HUOLELLISESTI LÄPI ENNEN KEITTIMEN KÄYTTÖÖNOTTOA

FI

10

CE

 **Saeco**



YLEISTÄ

Kahvinkeitin on tarkoitettu espressokahvin valmistukseen kahvipavuista. Se on varustettu höyryn ja kuuman veden annosteluun tarkoitetulla laitteella. Tyylikkään muotoinen keitin on suunniteltu kotitalouskäyttöön eikä sitä ole tarkoitettu jatkuvaan ammattikäyttöön.

Säilytä näitä käyttöohjeita turvallisessa paikassa ja pidä niitä keittimen mukana siltä varalta, että toinen henkilö tulee käyttämään sitä.

Käännä Valtuutettujen Huoltokeskusten puoleen lisätietoja varten tai ongelmien syntyessä, mikäli asiaa ei ole käsitelty tämän käyttöohjeen sivuilla tai annetut tiedot ovat riittämättömiä.



Varoitus. Valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista, jotka johtuvat:

- väärästä tai käyttötarkoituksen vastaisesta käytöstä;
- korjaustoimenpiteistä, joita ei ole suoritettu valtuutetuissa huoltokeskuksissa;
- virtajohdon peukaloinnista;
- minkä tahansa keittimeen kuuluvan osan peukaloinnista;
- keittimen varastoinnista tai käytöstä käyttöolosuhteista poikkeavissa lämpötiloissa (15°C - 45°C välillä);
- ei-alkuperäisten varaosien ja varusteiden käytöstä.

Näissä tapauksissa takuu raukeaa.

TURVAMÄÄRÄYKSET



Älä koskaan päästä jännitteisiä osia kosketuksiin veden kanssa: oikosulkuvaara! Höyry ja kuuma vesi voivat aiheuttaa palovammoja! Älä koskaan suuntaa höyry- tai kuuman veden suihketta kehon osia kohti; kosketa höyry-/kuumavesisuutinta varovaisesti tarttumalla siihen tarkoituksenmukaista kohtaa käyttämällä: palovammojen vaara!

Käyttötarkoitus

Kahvinkeitin on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön. Teknisten muutosten suorittaminen ja kaikenlainen väärä käyttö on kielletty siitä aiheutuvien riskien takia! Laitetta ei ole tarkoitettu fyysisesti, aistillisesti tai psyykkisesti rajoittuneiden (lapset mukaan lukien) tai kokemattomien ja/tai asiasta tietämättömien henkilöiden käytettäväksi, ellei henkilö, joka vastaa heidän turvallisuudesta valvo toimintaa tai anna laitteen käyttöön liittyviä ohjeita.

Virransyöttö - Virtajohto

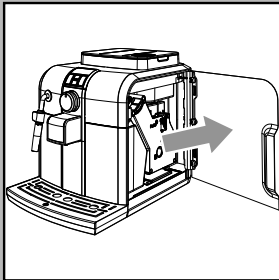
Kytke kahvinkeitin ainoastaan sopivaan pistorasiaan.

Jännitteen on vastattava keittimen luokun sisäpuolelle asetetussa kilvessä annettua arvoa.

Älä koskaan käytä kahvinkeitintä jos virtajohto on vioittunut.

Jos virtajohto on vioittunut, sen saa vaihtaa valmistaja tai valmistajan asiakaspalvelu. Älä anna johdon kulkea kulumien, terävien reunojen ja erittäin kuumien esineiden päältä ja suojaa sitä öljyltä. Älä kuljeta tai vedä kahvinkeitintä johtoa käyttämällä.

Älä irrota pistoketta pistorasiasta johdosta vetämällä äläkä koske siihen märillä käsillä. Älä anna virtajohdon roikkua vapaasti pöydiltä tai hyllyiltä.

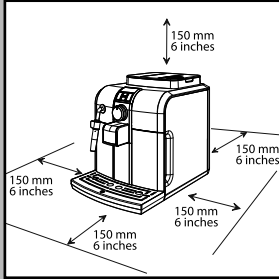


Muita henkilöiltä suojaaminen

Valvo lapsia etteivät he pääse leikkimään laitteella. Lapset eivät ymmärrä sähkölaitteiden käyttöön liittyviä vaaroja. Älä jätä keittimen pakkauksessa käytettyjä materiaaleja lasten ulottuville.

Palovammavaara

Älä suuntaa höyry- ja/tai kuumaa vettä suihketta itseäsi ja/tai muita kohti: **palovammojen vaara!** Käytä aina tarkoituksenmukaisia kahvoja tai säätönuppeja.



Sijoittaminen - Käyttöön ja huoltoon tarvittava tila

Oikeaan käyttöä varten:

- Valitse turvallinen ja vakaa taso, jossa kahvinkeitin ei pääse kaatumaan eikä kukaan sen takia loukkaantumaan.
- Valitse riittävästi valaistua ja hygieeninen tila pistorasiassa, johon päästään helposti käsiksi.
- Varaa keittimen ja sitä ympäröivien seinien välille minimietäisyys kuvassa osoitettuun tapaan.
- Keittimen käynnistys- ja sammutusvaiheen aikana on suositeltavaa asettaa tyhjä lasi suuttimen alle.

Älä säilytä keitintä alle 0°C lämpötilassa; jäätyminen voi vahingoittaa keitintä. Älä käytä keitintä ulkoilmassa. Älä aseta keitintä erittäin kuumille pinnoille tai lähelle avotulta estääksesi rungon sulamista tai sen vahingoittumista.

Keittimen säilytys - Puhdistus

Ennen keittimen puhdistamista sammuta se "STAND-BY"-näppäintä käyttämällä, aseta sitten virtakatkaisin "0"-kohtaan ja irrota pistoke lopuksi pistorasiasta.

Odotu lisäks, että keitin viilenee.

Älä koskaan upota keitintä veteen!

Keittimen sisäisten korjaustoimenpiteiden suorittaminen on ehdottomasti kielletty.

Älä käytä säiliöön muutamaksi päiväksi jäänyttä vettä elintarvikekäyttöön vaan pese säiliö ja täytä se raikkaalla juomavedellä.

Jos keitintä ei käytetä pitkään aikaan, annostele vettä höyryputken kautta ja pese Pannarello huolella (jos kuuluu varustukseen); sammuta sitten keitin ja kytke pistoke irti pistorasiasta. Säilytä sitä kuivassa paikassa lapsien ulottumattomissa. Suojaa sitä pölyltä ja liialta.

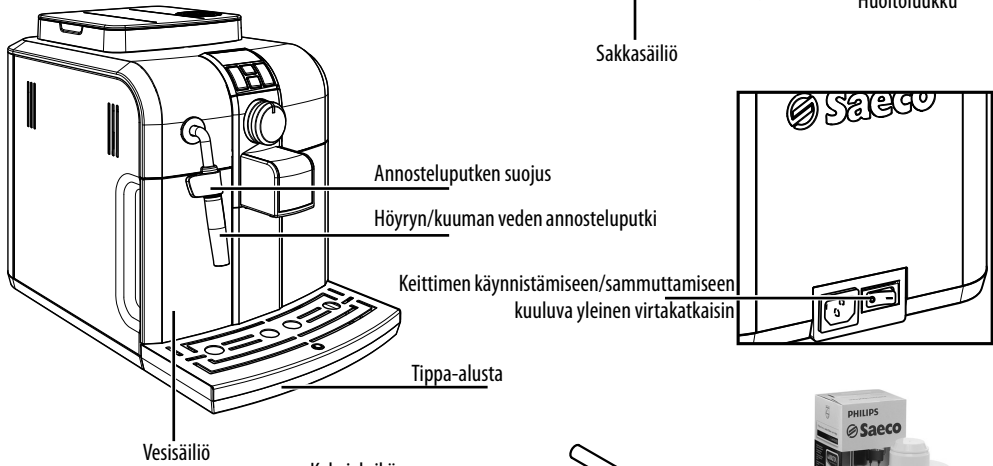
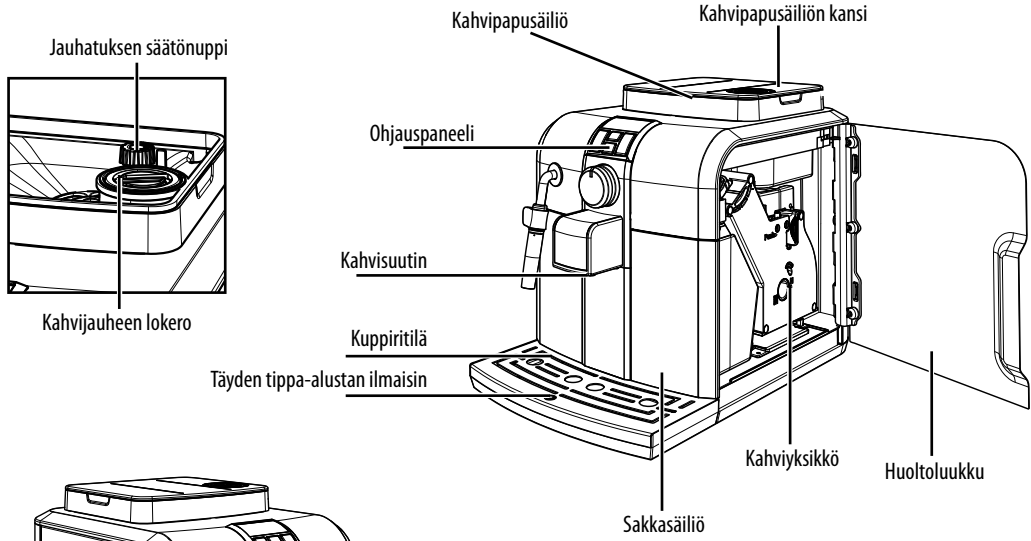
Korjaukset / Huolto

Jos rikkoutumisia, vikoja tai epäilyksiä viasta ilmenee, kytke pistoke välittömästi irti pistorasiasta. Älä koskaan käynnistä viallista keitintä.

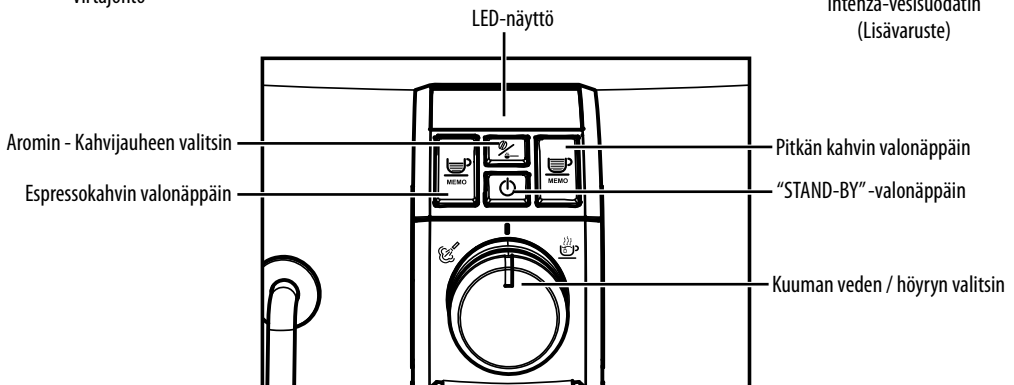
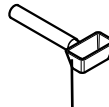
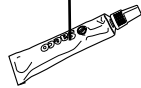
Ainoastaan valtuutetut huoltokeskukset voivat suorittaa toimenpiteitä ja korjauksia. Jos toimenpiteitä ei ole suoritettu oikein, valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista.

Palontorjunta

Tulipalon syntyessä käytä hiilidioksidisammuttimia (CO₂). Älä koskaan käytä palon sammuttamiseen vettä tai jauhesammuttimia.



Virtajohto



ASENNUS

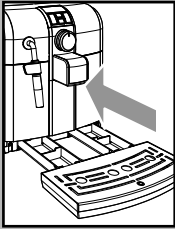
Oman sekä kolmansien osapuolien turvallisuuden kannalta noudata tarkkaan kappaleessa "Turvamääräykset" annettuja ohjeita.

Pakkaus

Alkuperäinen pakkaus on suunniteltu ja valmistettu suojaamaan keitintä sen lähettämisen aikana. Säilytä sitä mahdollista tulevaa kuljetusta varten.

Esitoimenpiteet

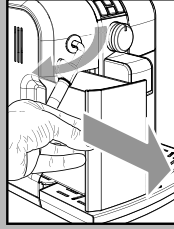
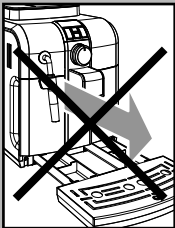
- Ota kahvisäiliön kansi ja ritilällä varustettu tippa-alusta pois pakkauksesta.
- Ota kahvinkeitin pois pakkauksesta ja aseta se sellaiseen paikkaan, joka vastaa turvamääräyksissä asetettuja ja kuvattuja vaatimuksia.
- Aseta ritilällä varustettu tippa-alusta keittimeen kuuluvaan tarkoituksenmukaiseen paikkaan ja varmista, että alusta saavuttaa ääriasennon.
- Aseta kansi kahvisäiliön päälle.



i Huomaa: aseta pistoke pistorasiaan vasta sitten kun se osoitetaan ja tarkista, että virtakatkaisin on "0"-asennossa.

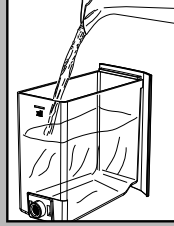
i Tärkeä huomautus: Lue kappale "Näyttöön ilmestyvät merkinnot", jossa selitetään yksityiskohtaisesti kaikki keittimen ohjauspaneelille asennettujen ledvalojen kautta ilmestyvät merkinnot.

! Älä KOSKAAN irrota tippa-alustaa keittimen ollessa päällä. Odota muutama minuutti keittimen käynnistyksen ja/tai sammutuksen jälkeen, sillä keitin suorittaa huuhtelu-/itsepesujakson (ks. kappale "Huuhtelu-/itsepesujakso").



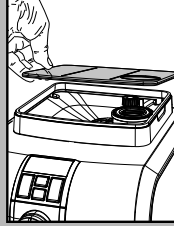
- Irrota vesisäiliö paikaltaan.
- Huuhtele ja täytä se raikkaalla vedellä; älä koskaan ylitä säiliöön merkittyä (MAX) tasoa. Aseta säiliö takaisin paikoilleen.

! Kaada säiliöön aina ja yksinomaan raikasta hiilihapotonta vettä. Kuuma vesi sekä muut nesteet voivat vahingoittaa säiliötä ja/tai keitintä. Älä käynnistä keitintä ilman vettä: varmista, että sitä on riittävä määrä säiliössä.



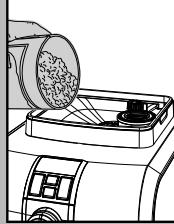
- Irrota kahvisäiliön kansi.

i Huomaa: säiliö voi olla varustettu erilaisella turvajärjestelmällä keittimen käyttömaassa olevassa määräysten mukaan.



- Kaada kahvipapuja hitaasti säiliöön.

! Laita säiliöön aina ja yksinomaan kahvipapuja. Kahvijauhe, pikakahvi sekä muut esineet vahingoittavat keitintä.

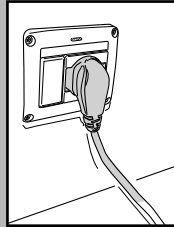


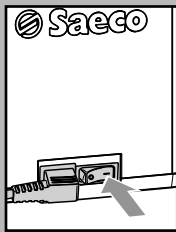
- Aseta kansi takaisin kahvisäiliön päälle.

- Aseta pistoke keittimen takaosassa olevaan pistorasiaan.

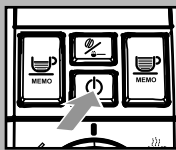


- Aseta johdon toinen pää seinässä olevaan pistorasiaan, jonka jännite on sopiva.





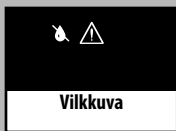
- Aseta virtakatkaisin kohtaan "1" keittimen käynnistämistä varten.



- "STAND-BY" -näppäin vilkkuu.



- Varmista, että valitsin on asetettu asentoon "1"; tarpeen vaatiessa käännä sitä, kunnes se on osoitussa asennossa.
- Keittimen käynnistämistä varten riittää, että painat näppäintä "STAND-BY".



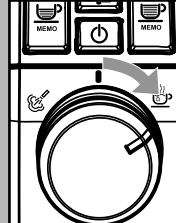
- Symbolit (katso sivussa oleva kuva) vilkkuvat ja osoittavat, että järjestelmä on ladattava.

i **Huomaa:** Ennen ensimmäistä käyttöönottoa, jos keitin on ollut pitkään pois käytöstä, vesijärjestelmä on ladattava.



Vesijärjestelmän lataus

- Vesijärjestelmän latausta varten, aseta säiliö höyryputken alle (Pannarello, jos kuuluu varustukseen);



- Käännä valitsinta myötäpäivään kohtaan "1" asti. Keitin lataa piirin automaattisesti ja päästää Pannarellosta ulos määrätyn määrän vettä.

Kun latausprosessi on päättynyt, kuvassa osoitettu näytölle ilmestyvä symboli vilkkuu.

Aseta valintanuppi keskiasentoon "1".



Vilkkuvat

- Näppäimet "MEMO" ja "MEMO" vilkkuvat yhdessä hitaasti ja osoittavat, että kuumennusvaihe on käynnissä.



Vilkkuvat

i Kun kuumennus on päättynyt, keitin suorittaa sisäisten järjestelmien huhtelujakson. Tässä vaiheessa näppäimet "MEMO" ja "MEMO" vilkkuvat vuorotellen.



Pala kiinteästi

- Kun edellä mainitut toimenpiteet on suoritettu, näppäimet "MEMO" ja "MEMO" syttyvät palamaan kiinteästi ja näyttöön ilmestyy aromin symboli.



Palavat kiinteästi

i Näytölle ilmestyvä aromi vastaa tehtaalla asetettua ensimmäiselle käynnistykselle tarkoitettua asetusta tai viimeksi annostetulle kahville valittua aromia.

Keitin on nyt valmis tuotteiden annostelemiseen.

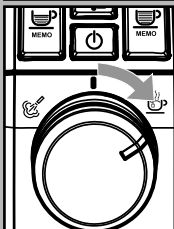
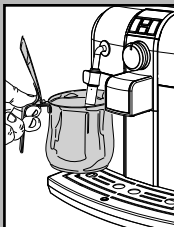
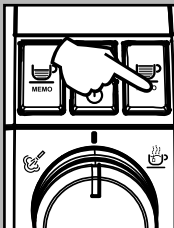
- Kahvin, kuumen veden tai höyryn annostelua ja keittimen oikeaa käyttöä varten noudata huolellisesti seuraavassa annettuja ohjeita.



Palaa kiinteästi



Palaa kiinteästi



Keittimen käyttö ensimmäistä kertaa tai jos se on ollut pitkään pois käytöstä.

Näiden yksinkertaisten toimenpiteiden myötä tulet annostelemaan aina erinomaista kahvia.

- 1 Aseta tilava astia suuttimen alle.
- 2 Ennen menettelyn aloittamista tarkista, että näyttöön ilmestyy seuraava symboli ja että ohjauspaneelilla olevat näppäimet "MEMO" ja "MEMO" palavat kiinteästi.
- 3 Valitse kahvijauheen annostelu painamalla kerran tai useampaan kertaan näppäintä "MEMO".

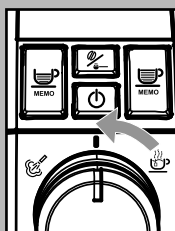
i Älä lisää kahvijauhetta lokeroon.

Näyttöön ilmestyy symboli.

- 4 Paina näppäintä pitkän kahvin annostelua varten.
- 5 Odota annostelun loppuun asti ja tyhjennä vesisäiliö.
- 6 Toista toiminnot kohdasta 1 kohtaan 5 kolme kertaa ja siirry sitten kohtaan 7.
- 7 Aseta höyryputken alle astia (Pannarello, jos kuuluu varustukseen).
- 8 Käännä valitsinta myötäpäivään kohtaan "MEMO" asti.



Palaa kiinteästi



- 9 Annostele vettä, kunnes vesi loppumerkinanto ilmestyy. Käännä valitsinta sitten vastapäivään, asettaaksesi sen takaisin asentoon "MEMO".

- 10 Toimenpiteen loputtua täytä vesisäiliö uudelleen. Sen jälkeen voit annostella tuotteita seuraavissa kappaleissa kuvattuun tapaan.

Huuhtelu-/itsepuhdistusjakso

Jakson avulla sisäiset kahvijärjestelmät voidaan huuhdella raikkaalla vedellä.

Tämä jakso suoritetaan:

- Keittimen käynnistyksen yhteydessä (säiliö kylmänä)
- Kun järjestelmä on ladattu (säiliö kylmänä)
- Stand-by -vaiheen valmistelun aikana (kun kahvia on annosteltu)
- Stand-by -vaiheeseen menon aikana kun näppäintä "STAND-BY" on painettu (mikäli kahvia on annosteltu).



Vilkkuvat

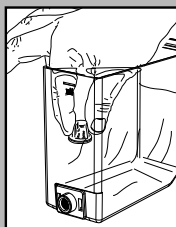
Pieni määrä vettä annostellaan, joka huuhtelee ja lämmittää kaikki osat; tässä vaiheessa näppäimet "MEMO" ja "MEMO" vilkkuvat vuorotellen.

Odota, että tämä jakso saadaan päätökseen automaattisesti; **voit keskeyttää annostelun painamalla toista kahvista kahvinäppäimestä.**

”INTENZA”-vesisuodatin (Lisävaruste)

Käytetyn veden laadun parantamiseksi, asenna vesisuodatin.

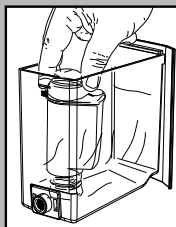
Ota suodatin pois pakkauksesta ja upota se pystysuorassa asennossa (aukko yläsuuntaan) kylmään veteen ja paina kevyesti reunoja saadaksesi ilmakuplat pois.



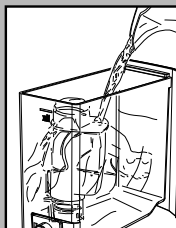
Irrota säiliössä oleva pieni valkoinen suodatin ja säilytä sitä kuivassa paikassa pölyltä suojattuna.

Aseta Intenza Aroma System pakkauksensa osoitetulla tavalla.

- A = Pehmeä vesi
- B = Keskimääräinen vesi (vakio)
- C = Kova vesi



Aseta suodatin tyhjiin säiliöön. Paina se pohjaan.



Täytä säiliö raikkaalla juomavedellä ja aseta se takaisin keittimeen.

Annostele säiliössä olevaa vettä kuuma vesi toiminnon kautta (ks. kappale ”Kuumien veden annostelu”).

Täytä vesisäiliö uudelleen. Keitin on käyttövalmis.

i **Huomaa:** kun Intenza-vesisuodatin ei ole paikalla, aseta säiliöön edellä poistettu pieni valkoinen suodatin.

SÄÄDÖT

Hankkimaasi koneeseen voidaan tehdä joitakin säätöjä, joiden avulla sitä voidaan käyttää parhaalla mahdollisella tavalla.

Saeco Adapting System

Kahvi on luonnontuote ja sen ominaisuudet voivat muuttua sen alkuperän, seoksen ja paahdon mukaan. Saeco kahvinkeitin on varustettu itsesäätävällä järjestelmällä, jonka ansiosta siinä voidaan käyttää kaikkia myynnissä olevia kahvityyppejä (ei karamellisoituja).

- Keitin säättyä automaattisesti kahvin uuttamisen optimoimiseksi takamalla napin täydellisen tiivistymisen kermamaisen espressokahvin aikaansaamiseksi, joka saa kaikki aromit ulos käytetystä kahvityypistä riippumatta.
- Optimointiin liittyvä prosessi on oppimisprosessi, joka vaatii määrätyn kahvimäärän annostelemista, jotta keitin voi säätää jauheen tiivytystä.
- Varo, sillä olemassa voi olla erityyppisiä seoksia, jotka vaativat jauhatuksen säätöä kahvin uuttamisen optimoimiseksi - (ks. kappale Kahvimyllyn säätäminen).

Kahvimyllyn säätäminen

! **Varoitus!** Kahvisäiliön sisälle asetettua jauhatuksen säätönappia saa kääntää vain kun kahvimylly toimii. Älä aseta kahvijauhetta ja/tai pikakahvia kahvipusäiliöön.

! Älä laita sen sisälle mitään muuta kuin kahvipapuja. Kahvimyllyyn kuuluu liikkuvia osia, jotka voivat olla vaarallisia; älä laita sinne sormia ja/tai muita esineitä. Vain jauhatusastetta saa säätää nupilla. Ennen minkä tahansa kahvisäiliön sisällä suoritettavan toimenpiteen suorittamista, sammuta keitin ja kyt-

ke pistoke irti pistorasiasta. Älä lisää kahvipapuja kahvimyllyn toimiessa.

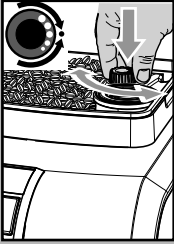
Keittimen jauhatusastetta voidaan säätää kevyesti, jotta se saadaan käytetyn kahvi-tyypin mukaiseksi.

Säätö on suoritettava kahvisäiliön sisällä olevaa nuppia käyttämällä; sitä on painettava ja käännettävä.

Paina ja käännä nuppia naksahdus kerrallaan ja annostelee 2-3 kahvia; ainoastaan tällä tavoin voit havaita muutoksen jauhatusasteessa.

Säiliön sisälle asetetut viitteet osoittavat asetettua jauhatusastetta; voit ohjelmoida 5 erilaista jauhatusastetta seuraavilla viitteillä:

Suuri viite - Karkea jauhatus
Pieni viite - Hieno jauhatus



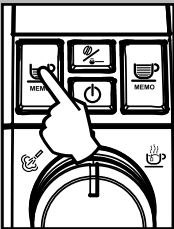
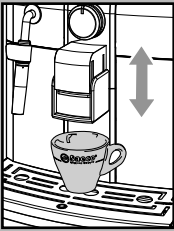
Kuppiin valuvan kahvin määrän säätäminen

Keittimellä voidaan säätää annosteltavan kahvin määrää makusi ja/tai mukien/kahvikuppien koon perusteella.

Joka kerta kun näppäimiä "MEMO" tai "MEMO" painetaan, keitin annostelee ohjelmoidun määrän kahvia tehdasasetusten mukaan. Tämä määrä voidaan ohjelmoida uudelleen maun mukaan. Jokaista näppäintä vastaa yksi kahvin annostelu; tämä tapahtuu itsenäisesti.

Kuten esimerkiksi kuvattu näppäimen "MEMO" ohjelmointi, johon yhdistetään yleisesti ottaen espressokahvi.

- Aseta kahvikuppi suuttimen alle.
- Pidä näppäintä "MEMO" painettuna 5 sekunnin ajan ohjelmointitilaan menoa varten; näppäin "MEMO" vilkkuu yhdessä näytön led-valojen kanssa ja kahvin valmistus alkaa; tämä merkinanto säilyy koko jakson ajan.



- Kun kahvia on valunut kuppiin haluttu määrä, paina näppäintä "MEMO" uudelleen.

Nyt näppäin "MEMO" on ohjelmoitu; joka kerta kun sitä painetaan ja vapautetaan, keitin annostelee edellä ohjelmoidun määrän kahvia.

Stand-by

Keitin on valmistettu energiansäästöä varten. Kun viimeisestä käyttökerrasta on kulunut 30 minuuttia, keitin sammuu automaattisesti. Kun keitin on stand-by -tilassa, "ON" -näppäin vilkkuu.

- **Huomaa: sammutusvaiheen aikana keitin suorittaa huuhtelujakson, mikäli kahvia on annosteltu.**
- **Varoitus: kun keitin käynnistetään sammutustilasta, keitin on Stand-by-asetuksessa.**



Keittimen käynnistämiseksi uudelleen riittää, että painat STAND-BY-näppäintä (jos virtakatkaisin on asetettu kohtaan "1"); tässä tapauksessa keitin suorittaa huuhtelun vain jos säiliö on jäähtynyt.

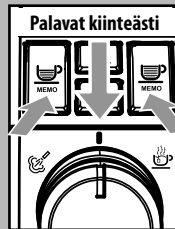
KAHVIN ANNOSTELU

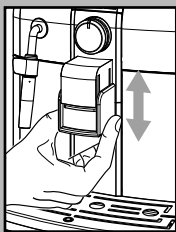
- **Huomaa: Jos keitin ei annostelee kahvia, tarkista, että vesisäiliössä on vettä.**

- **Ennen kahvin annostelua tarkista näytöllä ja ohjauspaneelilla olevat merkinnot; tarkista, että vesi- ja kahvisäiliöt ovat täynnä.**

- **Pidä valitsinta kahviasennossa "1" annostelun aikana.**

- **Ennen kahvin annostelua säädä suuttimen korkeutta mielesi mukaan ja valitse aromi tai kahvijauhe.**





Suuttimen säätäminen

Kahvinkeitimessä voidaan käyttää suurinta osaa myynnissä olevia mukeja/kuppeja.

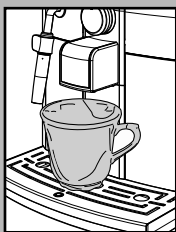
Suutinta voidaan säätää korkeussuunnassa, jotta se saadaan sopimaan parhaimmin käyttämäsi kuppeihin.



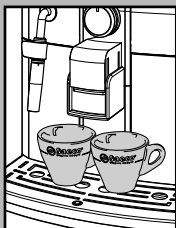
Säädön suorittamiseksi, nosta tai laske suutinta manuaalisesti asettamalla sormet kuvassa osoitetulle kohdalle.

Suosittelavat asennot ovat:

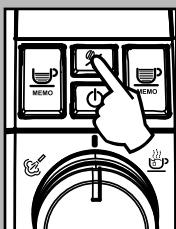
Kun käytetään pieniä kuppeja;



Kun käytetään suuria kuppeja;



- Suuttimen alle voidaan asetta kaksi mukia/kuppia kahden kahvin samanaikaista annostelua varten.



Aromin säätäminen

Keitin on valmistettu siten, että jauhetta- van kahvin määrää voidaan säätää välillä 7 - 10,5 g kahvia kohti.

Painamalla ja vapauttamalla näppäintä "☕" käytettävissäsi on neljä eri valintaa (mieto, keskivertainen, voimakas, kahvi- jauhe).

Valinta on mahdollinen kun näyttöön ilmestyy kahvipavut; joka kerta kun näppäintä "☕" painetaan ja se vapautetaan, aromia muutetaan asteella:

☕ = Kevyt aromi

☕☕ = Keskinkertainen aromi

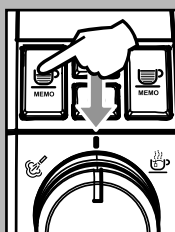
☕☕☕ = Vahva aromi



☕☕☕
Palaa kiinteästi



☕☕☕
Palaa kiinteästi



☕☕☕
Palaa kiinteästi =
1 espressokahvi



☕☕☕
Viikkuu nopeasti =
kaksi espressokahvia



☕☕☕
Palaa kiinteästi =
1 kahvi



☕☕☕
Viikkuu nopeasti =
kaksi kahvia

Valinta on tehtävä ennen kahvin valintaa. Tällä tavoin määritellään maun voimakkuus henkilökohtaisten makujen perusteella.

Kun "vahva aromi" on valittu valitaan toiminto, jonka avulla kahvia voidaan anostella kahvijauhetta käyttämällä.

Tämän valinnan merkinä on sivussa oleva symboli.

Tämän toiminnon käyttämistä varten tutustu vastaavaan kappaleeseen.

Kahvipapuja käyttämällä

- Kahvin annostelua varten paina ja vapauta:

☕☕☕ näppäin "☕☕☕" halutun aromin valitsemiseksi.

☕☕☕ näppäintä "☕☕☕" espressokahvin valmistamiseksi;

☕☕☕ näppäintä "☕☕☕" pitkän kahvin valmistamiseksi.

- Sen jälkeen käynnistyy annostelujakso:

Yhden kahvikupillisen annostelua varten paina yhden ainoan kerran ☕☕☕ näppäintä "☕☕☕" tai "☕☕☕"; painettu näppäin jää palamaan kiinteästi.

Kahden kahvikupillisen annostelua varten paina kaksi kertaa peräkkäin ☕☕☕ näppäintä "☕☕☕" tai "☕☕☕"; painettu näppäin vilkkuu nopeasti.

i Kahden kahvikupillisen annostelua varten keitin jauhaa ja annostelee oikean määrän kahvia. Kahden kahvikupillisen valmistaminen vaatii kaksi jauhatusjaksoa ja kaksi annostelujaksoa, joita keitin ohjaa automaattisesti.

- Kun esiuutosjakso on päättynyt, kahvi alkaa valumaan suuttimesta.

- Kahvin annostelu pysähtyy automaattisesti kun asetettu taso on saavutettu; voit kuitenkin keskeyttää kahvin annostelun painamalla edellä käytettyä ☕☕☕ näppäintä uudelleen.

i Keitin on säädetty valmistamaan aitoa italialaista espressokahvia. Tämä ominaisuus voi pidentää hivenen annosteluaikoja saamalla aikaan täyteläisen kahvin maun.

Kahvijauhetta käyttämällä

i Tämän toiminnon avulla voidaan käyttää kahvijauhetta ja kofeiinitonta kahvia.

Kahvijauhe on kaadettava tarkoituksenmukaiseen lokeroon, joka on asetettu kahvipapusailiön viereen. Kaada ainoastaan espressokeittimille tarkoitettua kahvijauhetta äläkä koskaan kahvipapuja tai pikakahvia.

i Huomaa:

- Jos kahvijauhetta ei kaadeta lokeroon, annostellaan pelkkää vettä;
- Jos määrä on liian suuri ja/tai annostellaan kahvia kaksi mittalusikallista tai enemmän, keitin ei annostele kahvia. Myös tässä tapauksessa keitin suorittaa tyhjän jakson ja tyhjentää kahvijauheen sakkasäiliöön.

Kahvin annostelemista varten:

- Paina ja vapauta näppäin "☺", kunnes kahvijauhetoiminnon kuvake ilmestyy.
- Nosta kahvijauhesäiliön luukkua.
- Kaada ainoastaan yksi mittalusikallinen kahvijauhetta lokeroon; suorita tämä toimenpide keittimen yhteydessä toimitettua mittalusikkaa käyttämällä. Sulje sen jälkeen kansi.

! Varoitus: kaada lokeroon ainoastaan kahvijauhetta. Muiden aineiden ja esineiden asettaminen voi aiheuttaa vakavia vahinkoja keittimelle, joita ei korvata takuun piirissä.



Palaa kiinteästi



Paina ja vapauta:

näppäin "☺" espressokahvin valmistamiseksi;

näppäintä "☺" pitkän kahvin valmistamiseksi.

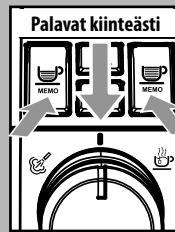
- Sen jälkeen käynnistyy annostelujakso. Kun esiuutosjakso on päättynyt, kahvia alkaa valumaan suuttimesta.
- Kahvin annostelu pysähtyy automaattisesti kun asetettu taso saavutetaan; voit kuitenkin keskeyttää kahvin annostelun painamalla edellä käytettyä näppäintä uudelleen. Tuotteen annostelun päätyttyä keitin palautuu kahvipapuille asetettuun konfigurointiin.

i Annostellaksesi lisää kahvia toista edellä kuvatut toimenpiteet.

KUUMAN VEDEN ANNOSTELU

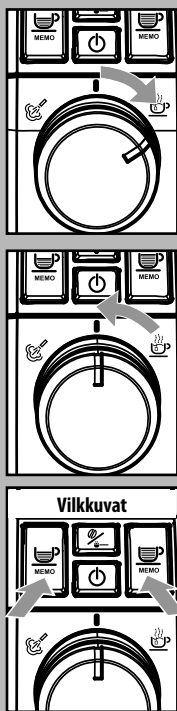
! Varoitus: alussa putkesta voi suihkuta pieni määrä kuumaa vettä: palovammojen vaara. Kuuman veden annosteluputki voi tulla erittäin kuumaksi: älä koske siihen suoraan käsilläsi.

- Ennen kuuman veden annostelemista tarkista, että kaikki ohjauspaneelilla olevat led-valot palavat.



Kun keitin on valmis kahvin annostelemaan, toimi seuraavalla tavalla:

- Aseta astia höyryputken alle (Pannarello, jos kuuluu varustukseen);



- Käännä valitsinta myötäpäivään kohtaan "☕" asti.

i Huomaa: kuuman veden annostelun aikana aromia osoittavat led-valot on sammutettu.

- Ota haluttu määrä kuumaa vettä; pysäytä kuuman veden annostelu kääntämällä valitsinta vastapäivään, asentoon "☕" asti. Keitin palautuu normaaliin toimintaan.

i Joissakin tapauksissa valitsimen kääntämisen jälkeen kuumaa vettä ei tule ulos ja näppäimet alkavat vilkkumaan. Odota, että lämmitysvaihe saadaan loppuun, jotta kuumaa vettä saadaan virtaamaan Pannarellost.

HÖYRYN / CAPPUCCINON ANNOSTELU

Höyryä voidaan käyttää maidon vaahdotamiseen cappuccinoa varten mutta myös juomien lämmittämiseen.

! Palovammojen vaara! Annostelun alussa putkesta voi suihkuta pieni määrä kuumaa vettä. Annosteluputki voi tulla erittäin kuumaksi: älä koske siihen suoraan käsilläsi.

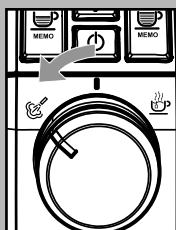
i Tärkeä huomautus: puhdista höyryputki (tai Pannarello, jos kuuluu varustukseen) välittömästi sen jälkeen kun höyryä on käytetty maidon vaahdotamiseen. Keitin käyttövalmiina, annostelee lasiin pieni määrä kuumaa vettä ja puhdista höyryputki ulkoisesti (tai Pannarello, jos kuuluu varustukseen). Tämä takaa

kaikkien osien täydellisen puhdistuksen mahdollisista maitojäämistä.

i Cappuccinon valmistamista varten, tyhjennä paikalla oleva vesi höyryputkeen.



- Paikalla olevan veden tyhjentämistä varten aseta astia höyryputken alle (Pannarello, jos kuuluu varustukseen).



- Keitin käyttövalmiina, käännä valitsinta vastapäivään kohtaan "☕"; jäljelle jäävä vesi voi tulla ulos höyryputkesta (Pannarello, jos kuuluu varustukseen).

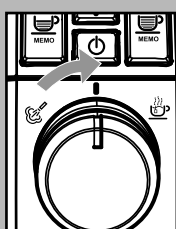


- Keitin vaatii esilämmitystä. Tässä vaiheessa näppäimet "☕" ja "☕" vilkkuvat.

i Huomaa: höyryn annostelun aikana aromia osoittavat led-valot on sammutettu.



- Kun näppäimet "☕" ja "☕" palavat kiinteästi, annostelu alkaa; lyhyen ajan kulutta pelkkää höyryä alkaa tulemaan ulos.



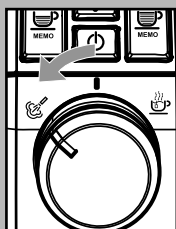
- Käännä valitsinta myötäpäivään ja aseta se takaisin asentoon "☕" pysäyttääksesi höyryn annostelun

- Täytä 1/3 astiasta kylmällä maidolla, jota haluat käyttää cappuccinon valmistamiseen.

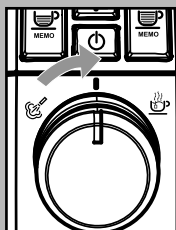
i Käytetyn maidon on oltava jääkaappikylmää, jotta paras tulos cappuccinon valmistamisessa voitaisiin taata.



- Upota höyryputki (Pannarello, jos kuuluu varustukseen) kuumennettavaan maitoon.



- Käännä valitsinta vastapäivään kohtaan "MEMO" asti; pyöritä astiaa hitailla liikkeillä alhaalta ylös saadaksesi vaahdosta yhdenmukaista.



- Kun vaahtoa on käytetty tarvittavan ajan verran, käännä valitsinta myötäpäivään palauttaaksesi sen takaisin asentoon "MEMO" ja pysäyttääksesi höyryn annostelun.

- Samaa järjestelmää voidaan käyttää muiden juomien kuumentamiseen.

Höyryputken (Pannarello, jos kuuluu varustukseen) käytön jälkeen pese se luvussa "Huolto ja puhdistus" kuvatulla tavalla.

i Kun höyryä on käytetty juoman valmistamiseen voit siirtyä heti kahvin tai höyryn annosteluun.

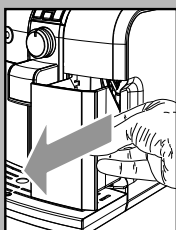
i Jättämällä valitsimen keskiasentoon "MEMO", keitin siirtyy automaattisesti kahvin annosteluun tarvittavaan lämpötilaan, jotta turhaa energiaa hukkaamista voitaisiin välttää.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Yleinen puhdistus

- Tyhjennä ja puhdista sakkasäiliö kerran päivässä keitin päälle kytkettynä.

i Huomaa: tyhjennä säiliö jos keitintä ei käytetä muutama päivään.



- Muut huolto- ja puhdistustoimenpiteet voidaan suorittaa vasta sitten kun keitin on kylmä ja kytketty irti verkkovirrasta.
- Älä upota keitintä veteen.
- Älä laita irrotettavia osia astianpesukoneeseen.
- Älä käytä puhdistuksessa teräviä esineitä äläkä aggressiivisia kemiallisia tuotteita (liuottimia).
- Puhdista keitin veteen kostutetulla pehmeällä rätillä.
- Älä kuivaa keitintä ja/tai siihen kuuluvia osia mikroaaltouunissa ja/tai tavallisessa uunissa.

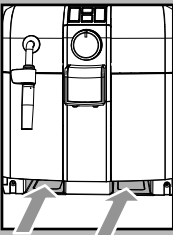
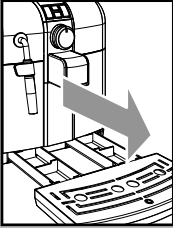
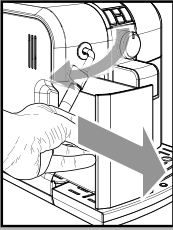
i Maitopohjaisten juomien valmistuksen päättyessä, annostele kuumaa vettä höyryputkesta (Pannarello, jos kuuluu varustukseen) tehokasta puhdistamista varten.

- Päivittäin, maidon kuumentamisen jälkeen, irrota Pannarellon ulko-osa (jos kuuluu varustukseen) ja pese se raikkaalla juomavedellä.

- Puhdista höyryputki kerran viikossa. Tämän toimenpiteen suorittamista varten:

- irrota Pannarellon ulkoinen osa (säännöllistä puhdistusta varten);
- vedä Pannarellon yläosa pois höyryputkesta;
- pese Pannarellon yläosa raikkaalla juomavedellä;
- pese höyryputki kostealla rätillä ja poista mahdolliset maitojäämät;
- aseta yläosa takaisin höyryputken päälle (varmistaa, että se on kytketty täysin paikoilleen).

Asenna Pannarellon ulkoinen osa

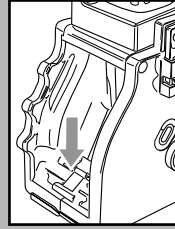
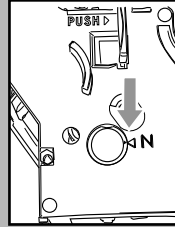
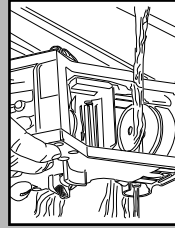
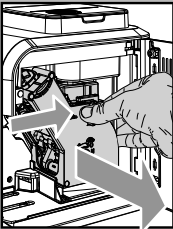
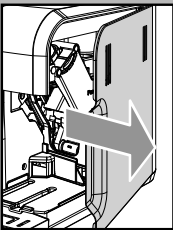


takaisin paikoilleen.

- Puhdista vesisäiliö päivittäin; saadaksesi vesisäiliön helpommin pois, siirrä höyryn/Pannarellon putkea yläsuuntaan:
 - Irrota säiliön sisäpuolelle asennettu valkoinen suodatin ja puhdista se juoksevalla juomavedellä.
 - Aseta pieni valkoinen suodatin takaisin paikoilleen painamalla ja kääntämällä sitä kevyesti.
 - Täytä vesisäiliö raikkaalla juomavedellä.
- Tyhjennä ja pese tippa-alusta päivittäin; tämä toimenpide on suoritettava myös silloin kun kelluke nousee.
- Puhdista myös alustan lokero kerran viikossa keittimen pohjassa olevien aukkojen kautta.

Kahviyksikkö

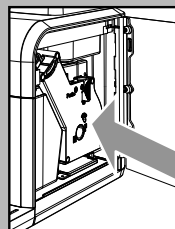
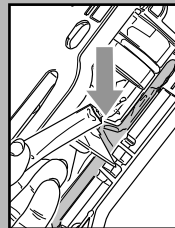
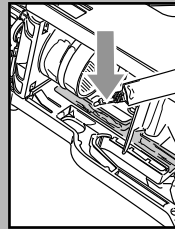
- Kahviyksikkö on puhdistettava joka kerta kun kahvipapusaäiliö täytetään ja, joka tapauksessa, vähintään kerran viikossa.
- Sammuta keitin painamalla katkaisinta ja irrota pistoke pistorasiasta.
- Irrota sakkasäiliö. Avaa huoltoluukku.
- Irrota kahviyksikkö tarkoituksenmukaista kahvaa käyttämällä ja paina näppäintä «PUSH». Kahviyksikkö voidaan pestä ainoastaan haalealla vedellä lisäämättä siihen pesuainetta.



- Pese kahviyksikkö haalealla vedellä; pese yläsuodatin huolellisesti.
- Pese ja kuivaa huolellisesti kaikki kahviyksikön osat.
- Puhdista huolellisesti keittimen sisällä oleva tila
- Tarkista, että kaksi merkkiä asettuvat kohdakkain.

- Tarkista, että vipu koskettaa kahviyksikön jalustaa. Paina näppäintä "PUSH" varmistaaksesi, että kahviyksikkö on sopivalla paikalla.

i Voitele kahviyksikkö 30 vuorokauden välein tai noin 500 annostelun jälkeen. Kahviyksikön voitelurasva voidaan ostaa valtuutetuista huoltokeskuksista.



- Voitele yksikköön kuuluvat ohjaukskiskot ainoastaan varustuksiin kuuluvalla rasvalla.

- Levitä rasva tasaisesti sivussa oleville kahdelle ohjaukskiskolle.

- Aseta kahviyksikkö takaisin tarkoituksenmukaiseen tilaan, kunnes se kytkeytyy PAINAMATTA näppäintä "PUSH".
- Aseta sakkasäiliö paikoilleen. Sulje huoltoluukku.

KALKINPOISTO

Keittimen käytön aikana muodostuu kalkkia, joka on täysin normaalia.

Kalkinpoiston suorittamisen tarvetta osoitetaan näyttöön syttyvällä symbolilla.

i Kalkinpoistoprosessin aikana **älä sammuta tai aseta keittintä stand-by tilaan.**

i Käytä ainoastaan Saecon kalkinpoistoainetta. Se on valmistettu siten, että keittimen suorituskyky ja toiminta saadaan säilymään parhaalla mahdollisella tasolla koko sen eliniän. Lisäksi sitä oikein käytettäessä vältetään anostellun tuotteen huonontuminen.

! **Varoitus!** Älä juo kalkinpoistoaineliuosta äläkä anostelutuja tuotteita, kunnes jakso on saatu päätökseen. Älä missään tapauksessa käytä etikkaa kalkinpoistoon.

Ennen kalkinpoiston suorittamista:

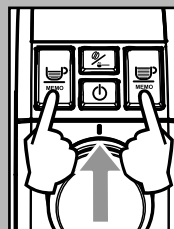
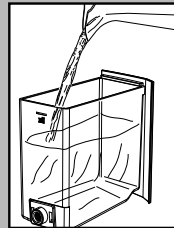
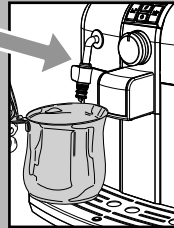
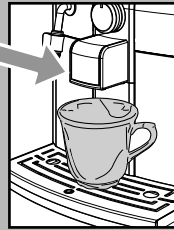
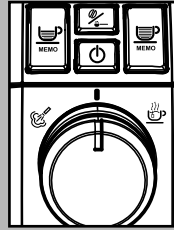
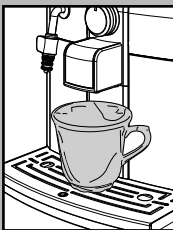
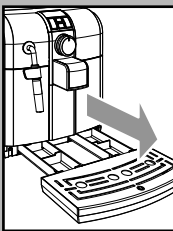
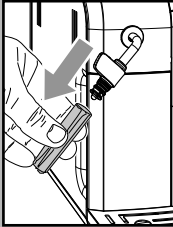
- irrota Pannarello (jos kuuluu varustukseen) höyryputkesta luvussa "Puhdistus ja huolto" kuvatulla tavalla;

- tyhjennä tippa-alusta. Aseta se keittimeen ennen kuin jatkat toimintoja.

1 Aseta tilava astia suuttimen alle.
Sammuta keitin "STAND-BY"-näppäimellä. **Odot**a, että keitin saa huuhTELUPROSSIN päätökseen.



Palaa kiinteästi



! **Varoitus!** Jos asennettu, irrota "Intenza"-suodatin ennen kuin käytät kalkinpoistoainetta.

i **Huomautus:** anostelu voidaan keskeyttää hetkelliseksi täyttyneiden astioiden tyhjentämiseksi.

Jos ainetta ja/tai vettä tulee ulos suuttimesta:

TAUKO: Aseta valitsin asentoon "☺";
KÄYNNISTYS: Aseta valitsin asentoon "☺".

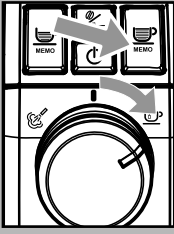
Jos ainetta ja/tai vettä tulee ulos höyryputkesta:

TAUKO: Aseta valitsin asentoon "☺";
KÄYNNISTYS: Aseta valitsin asentoon "☺".

2 Kaada koko pullo tiivistettyä Saeco-kalkinpoistoainetta keittimen vesisäiliöön ja täytä se raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti. Aseta säiliö takaisin keittimeen.

3 Tarkista, että valitsin on asennossa "☺".

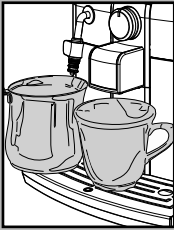
4 Paina ja pidä samanaikaisesti painettuna 2 kahvinäppäintä 3 sekunnin ajan; kalkinpoistojakso käynnistyy.



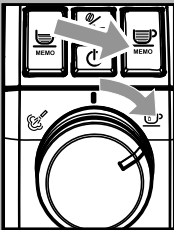
i **Huomautus:** jos välittömästi käynnistyksen jälkeen näppäin "MEMO" syttyy palamaan kiinteästi, keitin vaatii järjestelmän lataamista; käännä valitsinta myötapäivään kohtaan "MEMO" asti. Kun symboli "▲" ilmestyy, käännä valitsin takaisin asentoon "MEMO".



5 Led-valo "MEMO" vilkkuu ja osoittaa, että keitin on siirtynyt automaattiseen kalkinpoisto-ohjelmaan; kiinteänä palava led-valo "MEMO" osoittaa, että kalkinpoiston 1. vaihe on päällä.



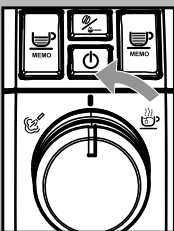
6 Aseta tyhjä astia höyryputken alle ja toinen suuttimen alle.



7 Kun näppäin "MEMO" palaa kiinteästi, käännä valitsinta myötapäivään kohtaan "MEMO" asti; tässä tapauksessa kalkinpoistoainetta annostellaan säännöllisin väliajoin höyry/kuumavesiputkesta.



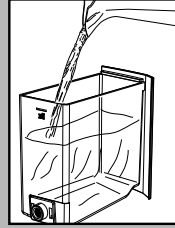
8 Kun kalkinpoistoaineliuos loppuu vesisäiliön sisällä, led-valo "▲" vilkkuu.



9 Käännä valitsin keskiasentoon "MEMO". Tyhjännä höyryputken alle ja suuttimen alle asetetut astiat.



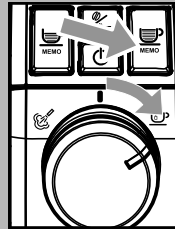
10 Kun näytölle ilmestyy symboli "▲", joka palaa kiinteänä, ota vesisäiliö pois.



11 Ota vesisäiliö pois, huuhtele ja täytä se raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti.



12 Aseta säiliö takaisin keittimeen. Led-valo "MEMO" syttyy palamaan kiinteästi ja se osoittaa, että huuhteluvaihe on käynnissä keittimessä.

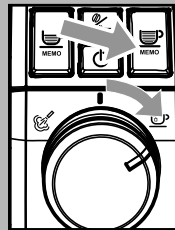
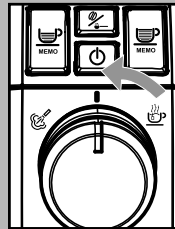


13 Aseta tyhjä astia höyryputken alle ja toinen suuttimen alle.

Kun näppäin "MEMO" palaa kiinteästi, käännä valitsinta myötapäivään, kohtaan "MEMO" asti.



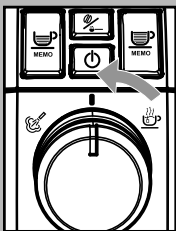
14 Kun led-valo "▲" vilkkuu, aseta valitsin asentoon "MEMO".



15 Kun näppäin "MEMO" palaa kiinteästi, käännä valitsinta myötapäivään kohtaan "MEMO" asti; tässä tapauksessa huuhteluvettä annostellaan jatkuvalla tavalla höyry/kuumavesiputkesta.



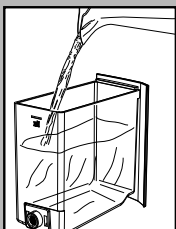
16 Kun huuhteluvesi loppuu vesisäiliön sisältä, led-valo "▲" vilkkuu.



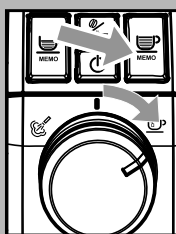
17 Käännä valitsin keskiasentoon "0".
Tyhjennä höyryputken alle ja suuttimen alle asetetut astiat.



18 Kun näytölle ilmestyy symboli "▲", joka palaa kiinteänä, ota vesisäiliö pois.



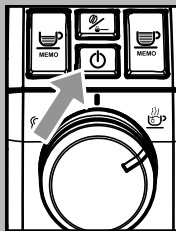
19 Ota vesisäiliö pois, huuhtele ja täytä se raikkaalla juomavedellä MAX-tasoon asti.



20 Aseta säiliö takaisin keittimeen.

Aseta tyhjä astia höyryputken alle.

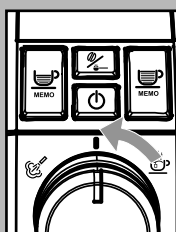
21 Näppäin "MEMO" palaa kiinteästi, käännä valitsinta myötöpäivään, kohtaan "0" asti. Keitin aloittaa toisen huuhtelujakson.



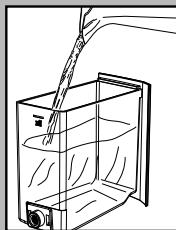
22 Kun toinen huuhtelujakso on suoritettu, keitin menee Stand-by -tilaan ja näppäin "0" vilkkuu.

Tyhjennä höyryputken alle ja suuttimen alle asetetut astiat.

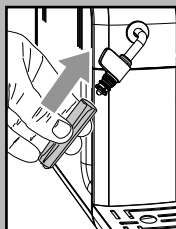
i Jos säiliötä ei täytetä MAX-tasoon asti, toista jakso kohdasta 16 alkaen.



23 Käännä valitsin keskiasentoon "0".



24 Toimenpiteen loputtua täytä vesisäiliö uudelleen.



Asenna Pannarellon ulkoinen osa takaisin paikoilleen.

Kalkinpoistojakso on päättynyt.

Käynnistä keitin käyttöohjeessa kuvatulla tavalla, suorita normaalit kuumennukseen ja huuhteluun liittyvät toimenpiteet. Keitin on valmis tuotteiden annosteluun.

i Jos keitin sammutetaan kalkinpoistojakson aikana, jakso on toistettava sammutuskohdasta seuraavaan uudelleenkäynnistyksen kohtaan.

i Kalkinpoistoaineliuos on hävitettävä valmistajan ja/ tai käyttömaassa voimassa olevien määräysten mukaan.

i Kun kalkinpoistojakso on suoritettu, pese kahviksikkö luvussa "Puhdistus ja huolto" olevassa kappaleessa "Kahviksikkö" annettujen ohjeiden mukaan.

Kalkinpoistoon liittyvät huomautukset

Edellisessä kappaleessa on kuvattu keittimen kalkinpoistoon liittyvä oikea menetelmä.

Hankkimasi keitin on varustettu kehittyneellä ohjelmistolla, joka tarkastaa käytetyn veden määrän, jotta kalkinpoiston suorittamiseen liittyvä oikea ajanjakso voidaan osoittaa.

Tämä ohjelmisto on ohjelmoitu kovuudeltaan vakiotasoiselle vedelle.

Joissakin erityisissä tapauksissa tiedämme, että vesi voi olla erittäin kovaa (sisältää suuren määrän kalkkia); tämän seurauksena kalkinpoistojakso voidaan joutua suorittamaan tiheämmin, ilman, että keittimen näytölle ilmestyy siitä merkinanto.

Vaikka keitintä käytetään satunnaisesti (esim. yksi kahvi päivässä), suorita kalkinpoistojakso tiheämmin.

Näissä erityisissä tapauksissa suorita kalkinpoistojakso 1-2 kuukauden välein vaikka keitin ei siitä ilmoittaisikaan.

OHJAUSPANEELIN NÄYTTÖ

Valmis -merkinannot



- Keitin on valmis kahvipavuilla valmistetun kahvin ja kuuman veden annostelemiseen.



- Keitin on valmis kahvijauheella valmistetun kahvin annostelemiseen.



- Keitin on yhden espressokahvin annosteluvaiheessa.



- Keitin on kahden espressokahvin annosteluvaiheessa.



- Keitin on yhden pitkän kahvin annosteluvaiheessa.



- Keitin on kahden pitkän kahvin annosteluvaiheessa.



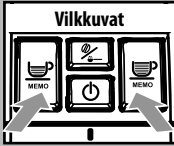
- Keitin on annosteltavan kahvimäärän ohjelmointivaiheessa jokaista espressokahvia kohtia.



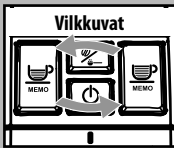
- Keitin on annosteltavan kahvimäärän ohjelmointivaiheessa jokaista pitkää kahvia kohtia.

OHJAUSPANEELIN NÄYTTÖ

Varoitusmerkit



- Keitin on kuumennusvaiheessa kahvin, kuuman veden ja höyryn annostelua varten.



- Keitin on huuhteluvaiheessa. Odota, että keitin saa toimenpiteen loppuun.



- Keitin vaatii kalkinpoistojakson suorittamista.



- Keitin vaatii vesijärjestelmän lataamisjaksoa.



- Kahviyksikön liiallinen rasitus. Kahvijakso keskeytetään. Suorita kahvijakso uudelleen.

Hälytysmerkit



- Aseta kuuman veden / höyryn hanan nappi oikeaan asentoon.
- Kahviyksikkö on asetettava keittimeen.
- Sulje huoltoluukku.



- Tyhjennä sakkasäiliö.



- Aseta sakkasäiliö paikoilleen.



- Papuja puuttuu kahvisäiliöstä. Kun säiliö on täytetty, jakso voidaan käynnistää uudelleen.



- Täytä vesisäiliö.



- POIS KÄYTÖSTÄ
Sammuta keitin virtakatkaisinta käyttämällä (keittimen takana) ja kytke se uudelleen päälle. Jos virhe jatkuu, ota yhteyttä huoltokeskukseen.

ONGELMIEN RATKAISU

Käyttäytyminen	Syyt	Korjaustoimenpiteet
Keitin ei käynnisty.	Keitintä ei ole kytketty sähköverkkoon.	Kytke keitin sähköverkkoon.
Kahvi ei ole riittävän kuumaa	Kupit ovat kylmiä.	Lämmitä kupit kuumalla vedellä.
Kuumaa vettä tai höyryä ei tule ulos.	Höyryputken aukko on tukossa.	Puhdista höyryputken aukko neulalla. Ennen tämän toimenpiteen suorittamista varmista, että keitin on sammutettu ja kylmä.
	Likainen Pannarello (jos kuuluu varustukseen).	Puhdista Pannarello.
Kahvissa on vähän vaahtoa. (Katso huomautus)	Sekoitus ei ole sopivaa tai paahdatus ei ole tuoretta tai kahvin jauhatusta on liian karkeaa.	Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta kappaleessa "Kahvimyllyn säätäminen" osoitetulla tavalla.
Keittimen kuumenemiseen kuluu liikaa aikaa tai putkesta valuva vesimäärä on rajoitettu.	Keittimen piiri on tukkeutunut kalkista.	Suorita kalkinpoisto.
Kahviyksikköä ei voi irrottaa.	Kahviyksikkö on pois paikoiltaan.	Käynnistä keitin. Sulje huoltoluukku ja aseta sakkasäiliö paikoilleen. Annosteluyksikkö palautuu automaattisesti alkuasentoon.
	Sakkasäiliö on asetettu paikoilleen.	Irrota sakkasäiliö ennen annosteluyksikön irrottamista.
Keitin jauhaa, mutta kahvia ei tule ulos. (Katso huomautus)	Vesi puuttuu.	Täytä vesisäiliö ja lataa järjestelmä (kappale "Keittimen käyttö ensimmäistä kertaa tai jos se on ollut pitkään pois käytöstä").
	Kahviyksikkö on likainen.	Puhdista kahviyksikkö (kappale "Kahviyksikkö").
	Järjestelmää ei ole ladattu.	Lataa järjestelmä (Katso kappale "Keittimen käyttö ensimmäistä kertaa tai jos se on ollut pitkään pois käytöstä").
	Äärimmäinen tapahtuma, joka syntyy kun keitin säätää annostelumäärää automaattisesti.	Annostelee muutama kahvikupillinen kappaleessa "Saeco Adapting System" kuvattuun tapaan.
	Suutin on likainen.	Puhdista suutin.
Kahvi on liian vetistä. (Katso huomautus)	Äärimmäinen tapahtuma, joka syntyy kun keitin säätää annostelumäärää automaattisesti.	Annostelee muutama kahvikupillinen kappaleessa "Saeco Adapting System" kuvattuun tapaan.
Kahvia tulee ulos hitaasti. (Katso huomautus)	Kahvi on liian hienoa.	Vaihda kahvisekoitusta tai säädä jauhatusta kappaleessa "Kahvimyllyn säätäminen" osoitetulla tavalla.
	Järjestelmää ei ole ladattu.	Lataa järjestelmä (Katso kappale "Keittimen käyttö ensimmäistä kertaa tai jos se on ollut pitkään pois käytöstä").
	Kahviyksikkö on likainen.	Puhdista kahviyksikkö (kappale "Kahviyksikkö").
Kahvia valuu ulos suuttimen ulkopuolelta.	Suutin on tukossa.	Puhdista suutin ja siihen kuuluvat aukot.

Huomaa: nämä ongelmat voivat olla normaaleja jos kahvisekoitusta on muutettu tai jos kyseessä on ensimmäinen asennus; tässä tapauksessa odota, kunnes keitin suorittaa itsesäädön kappaleessa "Saeco Adapting System" kuvattuun tapaan.

Jos vikaa ei löydy edellä annetusta taulukosta tai annetut ohjeet eivät ratkaise niitä, ota yhteyttä huoltokeskukseen.

TEKNISET TIEDOT

Valmistaja pidättää itsellään oikeuden muuttaa tuotteen teknisiä ominaisuuksia.

Nimellisjännite - Nimellisteho - Virransyöttö	Katso luukun sisälle asetettua kilpeä
Rungon materiaali	Lämpömuovi/Metalli
Keittimen mitat (l x k x s) (mm)	256 x 315 x 415
Paino	9 kg
Virtajohtojen pituus	1,2 m
Ohjauspaneeli	Etuosassa
Pannarello (vain joissakin malleissa)	Erityisesti cappuccinoille
Vesisäiliö	1,2 litraa - Irrotettava
Kahvisäiliön tilavuus (g)	260
Sakkasäiliön tilavuus	8
Pumpun paine	15 bar
Säiliö	Ruostumaton teräs
Turvavälitteet	Lämpösulake

HÄVITTÄMINEN

- Ota käyttämättömät laitteet pois käytöstä.
- Kytke pistoke irti pistorasiasta ja katkaise virtajohto.
- Käyttöiän lopussa vie laite sopivaan jätteenkeräyspisteeseen.

Tämä tuote täyttää EY-direktiivin 2002/96/EY asettamat vaatimukset.



Tämä tuotteeseen tai pakkaukseen kiinnitetty merkintä  ilmaisee, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Tuote on toimitettava sen sijaan asianmukaiseen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen kierrätystä varten.

Varmistamalla tämän tuotteen oikean hävittämisen ehkäiset ympäristölle ja ihmisille mahdollisesta epäasianmukaisesta käsittelystä aiheutuvia haittoja. Lisätietoja tämän tuotteen kierrätyksestä saat paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltolaitoksesta tai tuotteen ostopaikasta.

10



Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa tietoja ilman erillistä ilmoitusta.

www.philips.com/saeco



421940437411

Rev.00 del 15-02-13

10

FI