

Täisautomaatne kohvimasin

3100 seeria

EESTIKEELNE KASUTUSJUHEND

Enne masina kasutuselevõttu lugege seda kasutusjuhendit hoolikalt.

02

HD8826

HD8831



CE Registreerige oma toode ning saage abi aadressilt
www.philips.com/welcome

PHILIPS

Elektrooniliste koduseadmete kasutamisel tuleb jälgida ettevaatusabinõusid, kaasa arvatud järgnevaid:

1. Lugege läbi kõik juhendid.
2. Ärge katsuge kuumasid pindasid. Kasutage käepidemeid või nuppe.
3. Tulekahju, elektrišoki ning inimvigastuste vältimiseks ärge kastke juhet, pistikuid ega teisi seadmeid vette ega teistesse vedelikesse.
4. Kui masinat kasutavad lapsed või masinat kasutatakse laste läheduses, siis peate pidevalt lapsi jälgima.
5. Eemaldage masin vooluvõrgust, kui seda ei kasutata pikema aja jooksul ning kui hakkate seda puhastama. Laske masinal enne osade eemaldamist / tagasi panemist ning enne masina puhastamist jahtuda.
6. Ärge kasutage masinat, millel on viga saanud voolujuhe või pistik või pärast masina tõrkeid. Ärge kasutage masinat, kui see on kahjustada saanud ükskõik millisel moel. Tagastage masin lähimasse volitatud hoolduskeskusesse uurimiseks, parandamiseks või kohandamiseks.
7. Tootja poolt mittesoovitatud lisaseadmete kasutamine võib põhjustada tulekahju, elektrišokki või inimvigastusi.
8. Ärge kasutage masinat välitingimustes.
9. Ärge laske voolujuhtmel rippuda üle laua / riivli ääre ega kokku puutuda kuumade pindadega.
10. Ärge asetage masinat gaasi- ega elektripõleti kõrvale/peale või kuumu ahju.
11. Alati ühendage voolujuhe kõigepealt masina külge ning alles seejärel seinakontakti. Masina vooluvõrgust eemaldamiseks lülitage masin välja ning seejärel eemaldage pistik seinakontaktist.
12. Kasutage masinat ainult sihtotstarbeliselt.
13. Hoidke see kasutusjuhend alles.

HOIDKE SEE KASUTUSJUHEND ALLES

Ettevaatust

See seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks. Kõik teenused peale puhastamise ja hooldamise tuleks teostada volitatud hoolduskeskuses. Ärge kastke masinat vette. Ärge võtke masinat lahti, et vähendada tulekahju ja elektrišoki riski. Masina sees ei ole ühtegi osa, mida saaks kasutaja hooldada. Parandustöid peavad teostama ainult volitatud hooldustöölised.

1. Kontrollige pinget ja veenduge, et etiketil välja toodud pinge vastab seinakontakti pingega.
2. Ärge kunagi kasutage kuuma ega sooja vett veepaagi täitmiseks. Kasutage ainult külma vett.
3. Kui masin töötab, siis hoidke oma käed ning masina voolujuhe masina kuumadest osadest eemal.
4. Ärge kunagi kasutage puhastamiseks küürimispulbreid ega karedaid puhastusvahendeid. Kasutage vaid pehmet vees niisutatud riidetükki.
5. Parima kohvimaitsese saavutamiseks kasutage destilleeritud või pudelivett. Korraline katlakivieemaldus on siiski soovitatud iga 2-3 kuu tagant.
6. Ärge kasutage karamelli või muu maitsega kohviube.

Voolujuhtme kasutusjuhend

- A. Masinal on lühike voolujuhe (või lahtivõetav voolujuhe), et vähendada riski, et voolujuhe sõlmub või keegi sellesse takerdub.
- B. Pikemaid lahtivõetavaid voolujuhtmeid või voolujuhtmepikendusi on võimalik kasutada, kui seda tehakse väga ettevaatlikult.
- C. Kui kasutate lahtivõetavat või pikka voolujuhet:
 1. Lahtivõetava voolujuhtme või pika voolujuhtme peale märgitud elektrimäär peab olema vähemalt sama suur kui seadme elektrimäär.
 2. Kui seade on maandatud tüüpi, siis pikendusjuhe peab olema maandatud tüüpi kolme traadiga juhe, ja
 3. Pikem juhe peab olema seatud nii, et see ei ripu üle kapi või laua ääre, kust sellest saavad kinni võtta väikesed lapsed või kuhu keegi võib sisse takerduda.

Õnnitleme teid Philipsi klassikalise piimavahustajaga varustatud täisautomaatse kohvimasina ostu puhul!

Et Philipsi poolt pakutavast toest võimalikult palju kasu saada, siis registreerige oma toode aadressil **www.philips.com/welcome**.

See kohvmasin on mõeldud kohviubadest espresso valmistamiseks. Sellega saab ka vahustatud piima ning kuuma vett väljutada.

Sellest kasutusjuhendist leiate informatsiooni, mida vajate selle kohvimasina paigaldamisel, kasutamisel, puhastamisel ning katlakivi eemaldamisel.

Sisukord

OLULINE	6
Ohutusalased instruksioonid	6
Hoiatused	6
Ettevaatust.....	8
Elektromagneetilised väljad	9
Ära viskamine	9
PAIGALDAMINE	10
Toote ülevaade.....	10
Üldine kirjeldus.....	11
KASUTAMISEKS ETTEVALMISTAMINE	12
Masina pakend	12
Masina paigaldamine.....	12
ESMAKORDNE KASUTAMINE	15
Ringluse ette valmistamine.....	15
Automaatne loputuse/enesepuhastuse tsükkel	16
Manuaalne loputustsükkel	16
VEE KAREDUSE MÕÖTMINE JA PROGRAMMEERIMINE	18
“INTENZA+” VEEFILTER	20
“INTENZA+” veefiltri paigaldamine	20
“INTENZA+” veefiltri vahetamine	22
KOHANDUSED	23
Saeco kohanemissüsteem	23
Keraamilise kohvijahvataja kohandamine.....	23
Aroomi kohandamine (kohvi kangus)	24
Kohvikraani kohandamine.....	25
Kohvikoguse kohandamine.....	26

ESPRESSO JA SUURE ESPRESSO VALMISTAMINE	27
Espresso ja suure espresso valmistamine kohviubadest	27
Espresso ja suure espresso valmistamine jahvatatud kohvist	28
AURU VÄLJUTAMINE / CAPPUCCINO VALMISTAMINE	29
KUUMA VEE VÄLJUTAMINE	30
PUHASTAMINE JA HOOLDAMINE	31
Igapäevane masina puhastamine.....	31
Veepaagi puhastamine.....	32
Igapäevane klassikalise piimavahustaja puhastamine.....	33
Iganädalane masina puhastamine.....	33
Iganädalane klassikalise piimavahustaja puhastamine.....	33
Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine	34
Igakuine kohvi tõmbamise seadmete määrimine	38
Igakuine kohvi tõmbamise seadmete puhastamine kohviõli eemaldaja ("Coffee Oil Remover") abil	39
Igakuine kohviubade leetri puhastamine.....	41
KATLAKIVI EEMALDAMINE	42
Ettavalmistuse faas.....	42
Katlakivi eemaldamise faas.....	44
Loputamise faas	45
Katlakivi eemaldamise tsükli katkestamine	47
PROGRAMMEERIMINE	48
Järgmisi seadistusi saab kohandada	48
Kuidas masinat programmeerida?	49
IKOONIDE TÄHENDUSED	51
PROBLEEMIDE LAHENDAMINE	55
ENERGIA SÄÄSTMINE	59
Puhkerežiim	59
TEHNILISED ANDMED	59
TEHASESEADED	60
GARANTII JA TEENINDUS	60
Garantii.....	60
Teenindus	60
HOOLDUSTARVIKUTE TELLIMINE.....	61

Ohutusalased instruksioonid

See masin on varustatud ohutusalaste funktsioonidega. Sellest hoolimata lugege tähelepanelikult kõiki ohutusalaseid instruksioone ning vigastuste või kahjustuste vältimiseks kasutage masinat vaid nii nagu selles kasutusjuhendis on kirjeldatud.

Säilitage see kasutusjuhend edaspidiseks.



Sõna **HOIATUS** ning see märk hoiatavad võimalike tõsiste vigastuste, eluohtlike situatsioonide ja/või masina kahjustumise eest.



Sõna **ETTEVAATUST** ning see märk hoiatavad võimalike kergete vigastuste ja/või masina kahjustumise eest.

Hoiatused

- Ühendage masin sellisesse seinakontakti, mille pinget vastab seadme tehnilistes andmetes välja toodud pingega.
- Ühendage masin maandatud seinapistikusse.
- Ärge jätke voolujuhet rippuma üle laua või kapi ääre ning ärge laske sellel kokku puutuda kuumade pindadega.
- Ärge mitte kunagi kastke seadet, pistikut ega voolujuhet vette: elektrilöögi oht!
- Ärge valage vedelikke voolujuhtme ühenduste peale.
- Ärge mitte kunagi suunake kuuma vee juga keha poole: põletuse oht!
- Ärge puudutage kuumasid pindasid. Kasutage käepidemeid või nuppe.
- Pärast masina välja lülitamist seadme taga olevast voolunupust võtke pistik seinakontaktist välja, kui:
 - Esinevad häired seadme töös.
 - Masinat ei kasutata pikemat aega.
 - Hakkate masinat puhastama.

- Tõmmake pistikust, mitte voolujuhtmest.
- Ärge puudutage pistikut märgade kätega.
- Ärge kasutage seadet, kui pistik, voolujuhe või seade ise näivad olevat kahjustatud.
- Ärge tehke seadmele ega voolujuhtmele muudatusi. Igasuguste ohtude vältimiseks laske parandusi teha ainult Philipsi poolt volitatud teeninduspunktid.
- Masinat ei tohi kasutada alla 8 aastased lapsed.
- 8 aastased ja vanemad lapsed võivad seadet kasutada, kui neile on eelnevalt masina korrektset kasutamist õpetatud ja ohte tutvustatud või neid juhendab täiskasvanu.
- Lapsed ei tohi masinat puhastada ega hooldada, välja arvatud juhul kui nad on üle 8 aasta vanad ning neid juhendab täiskasvanu.
- Hoidke masin ning selle voolujuhe alla 8 aastaste laste käeulatuses väljas.
- Toode ei ole mõeldud kasutamiseks inimestele, kes on madalama füüsilise-, vaimse- või aistingute tasemega (sealhulgas lastele) või inimestele, kel puuduvad seadmega kogumused ning teadmised, välja arvatud juhul kui neid jälgitakse või õpetatakse seadet kasutama inimese poolt, kes vastutab nende turvalisuse eest.
- Veenduge, et lapsed ei mängiks seadmega.
- Ärge mitte kunagi pistke sõrmi ega teisi objekte kohvijahvatajasse.

Ettevaatust

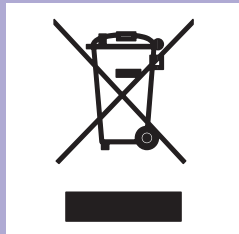
- See seade on ainult koduseks kasutamiseks. See ei ole mõeldud kasutamiseks poodide, kontorite, farmide ega teiste selliste töökeskkondade puhkeruumides.
- Asetage seade alati tasasele ja stabiilsele pinnale.
- Ärge asetage masinat kuumade pindade, kuuma ahju, soojapuhuri ega teiste sarnaste soojusallikate kõrvale.
- Pange kohviubade lehrisse ainult röstitud kohviubasid. Jahvatatud kohvi, lahustuva kohvi, toorete kohviubade või teiste sarnaste ainete panemine kohviubade lehrisse võib põhjustada kahjustusi seadmele.
- Laske seadmel maha jahtuda, enne kui lisate või eemaldate komponente. Soojendavad pinnad võivad pärast kasutamist hoida endas soojust.
- Ärge mitte kunagi kasutage veepaagi täitmiseks sooja ega kuuma vett. Kasutage ainult külma mittekihisevat joogivett.
- Ärge kunagi kasutage seadme puhastamiseks küürimispulbreid ega karedaid puhastamisvahendeid. Kasutage ainult pehmet veega niisutatud lappi.
- Eemaldage masinast regulaarselt katlakivi. Seade annab märku, kui see vajab katlakivieemaldust. Selle eiramine põhjustab häireid seadme töös. Sellisel juhul ei kata garantii remondikuludid.
- Ärge hoidke seadet temperatuuril alla 0°C. Seadme soojendussüsteemidesse jäänud vesi võib külmuda ja põhjustada kahjustusi.
- Ärge jätke vett veepaaki, kui seadet ei kasutada pikemat aega. Vesi võib reostuda. Seadme kasutamisel kasutage alati värsket vett.

Elektromagneetilised väljad

See seade vastab kõikidele elektromagneetilisi väljasid puudutavatele standarditele ning regulatsioonidele.

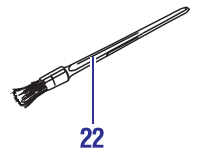
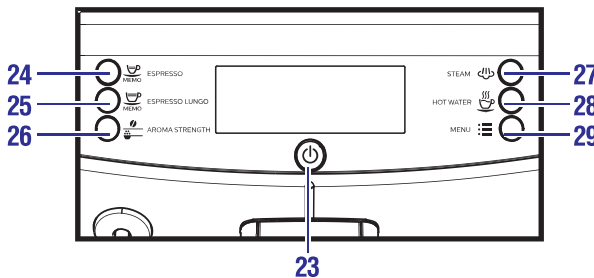
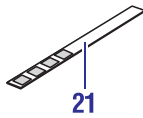
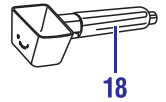
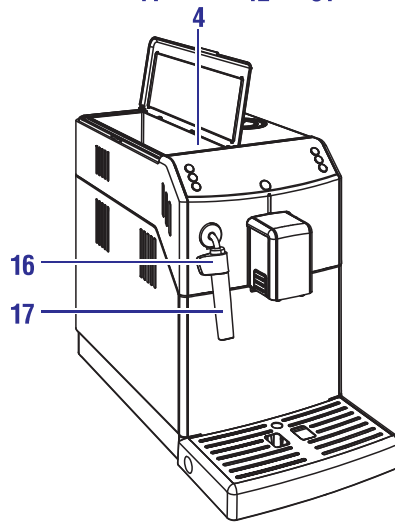
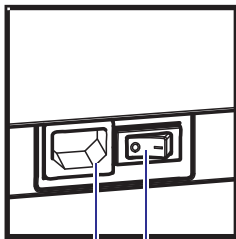
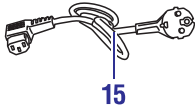
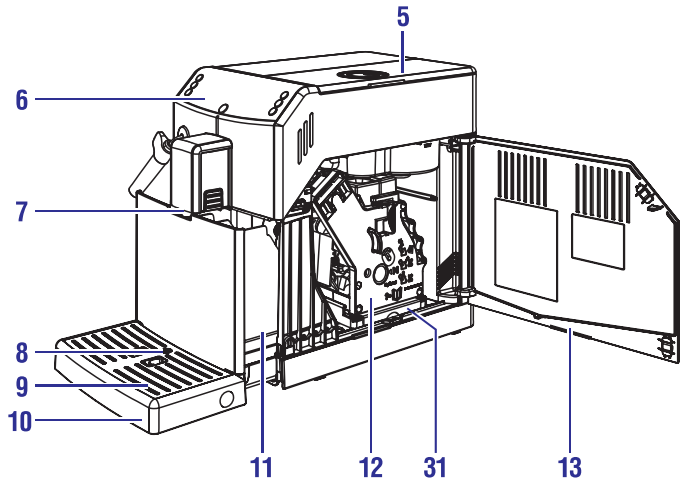
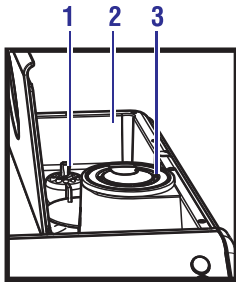
Ära viskamine

See sümbol tootel näitab, et seade on kaetud Euroopa Liidu direktiiviga 2012/19/EU. Tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektroonikaseadmete kogumise kohta. Järgige kohalikke seadusi ja ärge hävitage seadet hariliku majapidamisprügi hulgas. Korrektne seadme hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimestervisele.



Paigaldamine

Toote ülevaade



Üldine kirjeldus

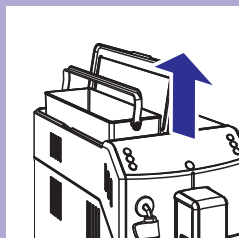
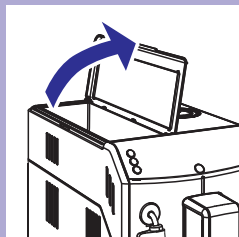
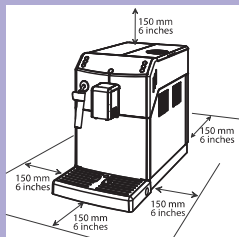
1. Jahvataja kohandamise nupp
2. Kohviubade lehter
3. Jahvatatud kohvi sahtel
4. Veepaak + kaas
5. Kohviubade lehtri kaas
6. Juhtpaneel
7. Kohvikraan
8. Täis tilkumisaluse indikaator
9. Tassihoidja alus
10. Tilkumisalus
11. Kohvipaksu sahtel
12. Kohvi tõmbamise seadmed
13. Hooldusuks
14. Määrdeaine kohvi tõmbamise seadmete jaoks (valikuline)
15. Voolujuhe
16. Kaistev käepide
17. Klassikaline piimavahustaja (kuuma vee/auru jaoks)
18. Kohvijahvataja kohandamise võti + jahvatatud kohvi mõõtelusikas + vahend kohvikraani puhastamiseks
19. Voolujuhtme pesa
20. Voolunupp
21. Vee kareduse test
22. Puhastushari (valikuline)
23. Sisse/välja lülitamise nupp
24. Espresso valmistamise nupp
25. Suure espresso valmistamise nupp
26. "Aroma" - jahvatatud kohvi valiku nupp
27. Auru nupp
28. Kuuma vee nupp
29. Katlakivi eemaldamise nupp
30. Katlakivi eemaldamise lahus - müüakse eraldi
31. Kohvipaksu jääkide sahtel

Masina pakend

Seadme originaalpakend on kujundatud ja loodud masina kaitsmiseks transpordi ajal. Me soovime originaalpakendit alles hoida juhuks, kui seadet on vaja tulevikus transportida.

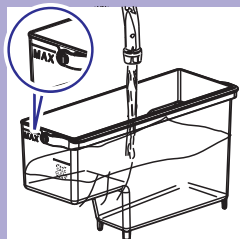
Masina paigaldamine

1. Võtke masin pakendist välja.
2. Parima tulemuse saavutamiseks soovime:
 - Valige ohutu ja tasane pind, kus ei ole seadme ümberminemise ega vīgastada saamise ohtu.
 - Valige seadmele asukoht, mis on piisavalt valgustatud, puhas ning mille ligidal on kergesti ligipääsetav pistikupes.
 - Jätke seadme külgedele piisavalt vaba ruumi nagu joonisel näidatud.



3. Avage veepaagi kaas.
4. Eemaldage veepaak käepideme abil.

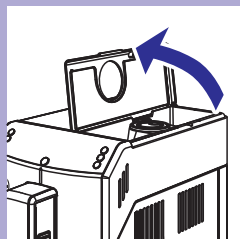
Kasutamiseks ettevalmistamine



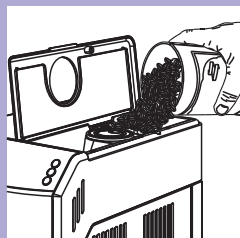
5. Loputage veepaak värsket veega.
6. Täitke paak kuni MAX tasemeni värsket veega ja paigaldage see masinasse tagasi. Veenduge, et see oleks tervenisti masinas.

! Ettevaatust:

Ärge mitte kunagi kallake veepaaki sooja-, kuuma- või gaasidega vett ega ühtegi teist vedelikku, sest need võivad veepaaki ja masinat kahjustada.



7. Avage kohviubade leetri kaas.



8. Valage kohvioad aeglaselt kohviubade letrisse.

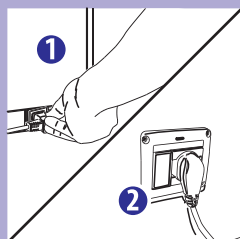
☰ Märkus:

Ärge valage kohviubade letrisse liiga palju kohviubasid, kuna vastasel juhul tegutseb jahvataja aeglasemalt.

! Ettevaatust:

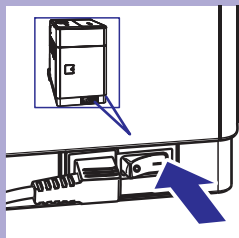
Valage kohviubade letrisse ainult kohviubasid. Jahvatatud kohv, lahustuv kohv, karamellimaitsev kohv, toored kohvioad ja kõik teised objektid võivad masinat kahjustada.

9. Sulgege kohviubade leetri kaas.

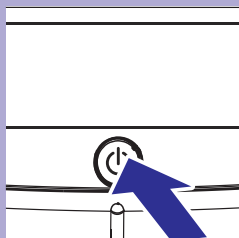


10. Ühendage pistik masina taga asuvasse pesasse.
11. Ühendage voolujuhtme teine pistik vastava pingega seinakontakti.

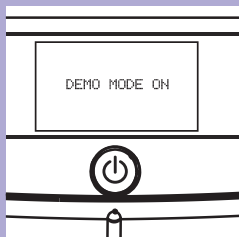
Kasutamiseks ettevalmistamine



12. Masina tööle lülitamiseks lülitage voolunupp "I" peale. "⏻" nupp vilgub.

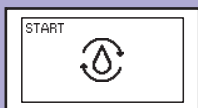


13. Masina sisse lülitamiseks vajutage nupule "⏻".



Märkus:

Kui te hoiate "⏻" nuppu kauem kui 8 sekundit all, siseneb masin demoesitluse režiimi. Funktsioonist väljumiseks lülitage masin voolunupu abil välja ja seejärel uuesti sisse.



Kollane

14. Juhtpaneel näitab, et ringlus on vaja ette valmistada.

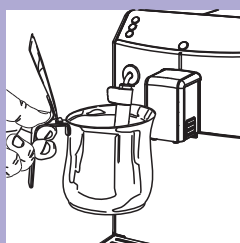
Kui kasutate masinat esmakordselt, peate sooritama järgmised tegevused:

- 1) Peate ringluse ette valmistama;
- 2) Masin teostab automaatse loputuse/enese puhastuse tsükli;
- 3) Te peate sooritama manuaalse loputustsükli.

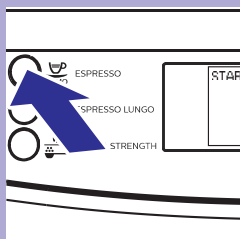
Ringluse ette valmistamine

Selle protsessi käigus voolab värske vesi läbi masina sisemise ringluse ning masin soojeneb. See protsess kestab paar minutit.

1. Asetage tühi nõu klassikalise piimavahustaja alla.



2. Ringluse ette valmistamiseks vajutage nupule “MEMO” .

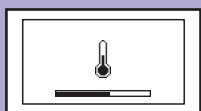


3. Ikooni all olev riba näitab, kui kaugel protsess on. Kui protsess on lõppenud, lõpetab masin automaatselt vee väljutamise.



Kollane

4. Juhtpaneel näitab masina soojenemise ikooni.



Kollane

Automaatne loputuse/ensepuhastuse tsükel

Eelsoojenduse faasi lõppemisel teostab masin automaatselt värsket veega loputuse/ensepuhastuse tsüklit. See protsess kestab vähem kui minuti.



5. Asetage anum kohvikraani alla, et koguda masina poolt väljutatavat vett.

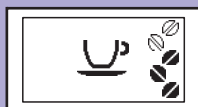


Kollane

6. Masin teostab automaatse loputustsüklit. Oodake, kuni tsükel automaatselt lõpetatakse.

Märkus:

Kui tarvis, saate tsüklit lõpetada, vajutades "MEMO" nupule.



Roheline

7. Kui eelnevad sammud on täidetud, kuvatakse masina ekraanile järgmine pilt. Te saate nüüd jätkata manuaalse loputustsükliga.

Manuaalne loputustsükel

Selle protsessi käigus käivitatakse kohvi valmistamise tsüklit ja värsket vett voolab läbi veeringluse. See protsess kestab paar minutit.



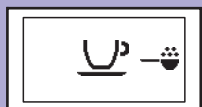
1. Asetage anum kohvikraani alla.

Esmakordne kasutamine



Roheline

2. Veenduge, et masina ekraanil kuvatakse järgmine pilt.




Roheline

3. Valige jahvatatud kohvi valmistamise funktsioon, vajutades nupule “”, kuni masina ekraanile kuvatakse järgmine pilt.

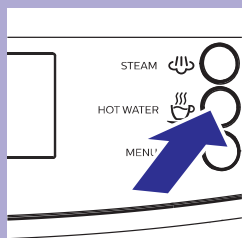
Märkus:

Ärge pange masinasse jahvatatud kohvi.

4. Vajutage nupule “”. Masin hakkab kohvikraanist vett väljutama.
5. Kui vee väljutamine on lõppenud, tühjendage anum. Korrake samme 1 kuni 4 kaks korda ning seejärel jätkake sammuga 6.



6. Asetage anum klassikalise piimavahustaja alla.



7. Vajutage nupule “”, et alustada kuuma vee väljutamist.



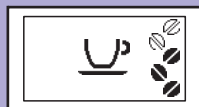
Punane

8. Väljutage vett, kuni kuvatakse ikoon “vett pole”.

Märkus:

Manuaalset loputustsüklit saab peatada, vajutades nupule “”.

Esmakordne kasutamine



Roheline

9. Selle protsessi lõppemisel täitke veepaak uuesti MAX tasemeni. Nüüd on masin valmis kohvi valmistamiseks. Ekraanile kuvatakse järgmine pilt.

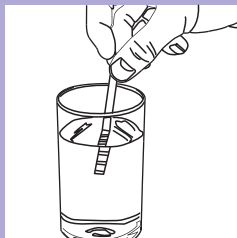
Märkus:

Automaatne loputuse/enesepuhastuse tsüklid algab automaatselt ka siis, kui masin on olnud puhkerežiimis või välja lülitatult kauem kui 15 minutit.

Kui masinat ei ole kasutatud vähemalt kaks nädalat, siis peate läbi viima manuaalse loputustsükli.

Pärast tsükli lõppu saate taas kohvi valmistada.

Vee kareduse mõõtmine ja programmeerimine



Vee kareduse mõõtmine on väga tähtis, et määrata katlakivi eemaldamise sagedust ning et määrata, millal paigaldada "INTENZA+" veefilter (lisainformatsiooni saamiseks veefiltri kohta vaadake järgmist peatükki).

Vee kareduse mõõtmiseks järgige allpool toodud samme:

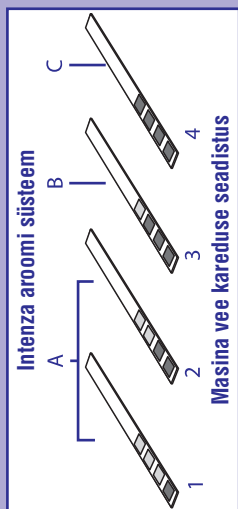
1. Kastke komplektis olev vee kareduse testriba üheks sekundiks vette.

Märkus:

Testriba on mõeldud ühekordseks kasutamiseks.

2. Oodake üks minut.

Vee kareduse mõõtmine ja programmeerimine



3. Vaadake, mitu ruutu on muutunud punaseks, ja seejärel uurige tabelit.

Märkus:

Number testribal vastab vee kareduse kohandusseadetega.

Täpsemalt:

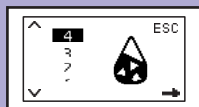
1 = 1 (väga pehme vesi)

2 = 2 (pehme vesi)

3 = 3 (kare vesi)

4 = 4 (väga kare vesi)

Tähed vastavad "INTENZA+" veefiltril all olevate viidetega (vaadake järgmist peatükki).

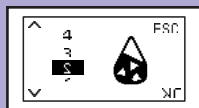


Kollane




4. Vajutage nupule " ja kerige " nupu abil läbi funktsioonide, kuni ekraanile kuvatakse järgmine ikoon.

Märkus:

Masin on varustatud standardsete vee kareduse seadistustega, mis on sobivad enamike veetüüpidega.




Kollane

5. Vajutage nupule "", et väärtust suurendada, ja nupule "", et väärtust vähendada.
6. Vajutage kinnitamiseks nupule ".



Roheline

7. Vajutage nupule "", et programmeerimise menüüst väljuda. Ekraanile kuvatakse järgmine pilt. Masin on kohvi valmistamiseks valmis.

“INTENZA+” veefilter

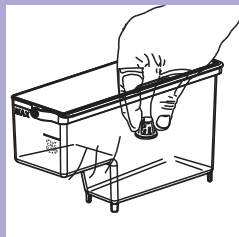


Me soovime paigaldada “INTENZA+” veefiltri, kuna see vähendab katlakivi kogunemist ja tagab tugevama aroomi teie kohvile.

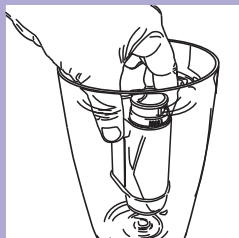
“INTENZA+” veefiltri saab osta eraldi. Lisainformatsiooni saamiseks vaadake selle kasutusjuhendi hooldustarvikute peatükki.

Vesi on iga kohvi oluline komponent, seega on tähtis, et vett igakord professionaalselt filtreeritakse. “INTENZA+” filtri kasutamine hoiab ära mineraalide kogunemist ja parandab vee kvaliteeti.

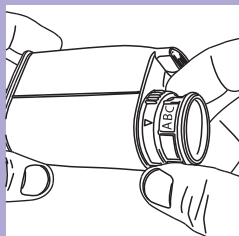
“INTENZA+” veefiltri paigaldamine



1. Eemaldage väike valge filter veepaagist ja hoiustage seda kuivas kohas.



2. Eemaldage “INTENZA+” veefilter pakendist, loputage seda vertikaalselt (avatud osa üleval pool) külmas vees ning suruge õrnalt selle külgedele, et õhumullid välja lasta.

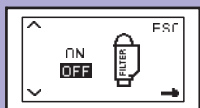


3. Paigaldage “INTENZA+” veefilter vastavalt mõõdetud tulemustele (vaadake eelmist peatükki) ja filtri all välja toodule:
A = pehme vesi - vastab testribal ühele või kahele.
B = kare vesi (standard) - vastab testribal kolmele.
C = väga kare vesi - vastab testribal neljale.

“INTENZA+” veefilter



4. Asetage “INTENZA+” veefilter tühja veepaaki. Lükake seni, kuni seda ei saa enam alla poole lükata.
5. Täitke veepaak värsket veega ja asetage see tagasi masinasse.
6. Laske kogu vesi veepaagist välja, kasutades kuuma vee väljutamise funktsiooni (vaadake peatükki “Kuuma vee väljutamine”).
7. Täitke veepaak uuesti veega.



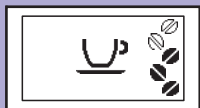
Kollane

8. Vajutage nupule “☰” ja kerige “☰” nupu abil läbi funktsioonide, kuni ekraanile kuvatakse järgmine ikoon.



Kollane

9. Vajutage nupule “☺ MEMO”, et valida “ON”. Vajutage seejärel kinnitamiseks nupule “☰”.



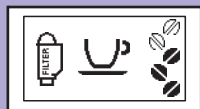
Roheline

10. Väljumiseks vajutage nupule “☺”. Ekraanile kuvatakse järgmine pilt. Masin on kohvi valmistamiseks valmis.

Masin on nüüd programmeeritud kasutajat informeerima, kui “INTENZA+” veefiltrit on vaja vahetada.

“INTENZA+” veefiltri vahetamine

Kui “INTENZA+” veefilter vajab väljavahetamist, siis kuvatakse järgmine ikoon.



Kollane

1. Vahetage “INTENZA+” veefilter nagu eelmises peatükis kirjeldatud.



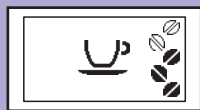
Kollane

2. Vajutage nupule “☰” ja kerige “☰” nupu abil läbi funktsioonide, kuni ekraanile kuvatakse järgmine ikoon.



Kollane

3. Valige “RESET”. Kinnitamiseks vajutage nupule “☰”.



Roheline

4. Väljumiseks vajutage nupule “☰”. Ekraanile kuvatakse järgmine pilt. Masin on kohvi valmistamiseks valmis.

Masin on nüüd programmeeritud uut “INTENZA+” veefiltrit haldama.



Kollane

☰ Märkus:

Kui “INTENZA+” veefilter on juba paigaldatud ja te tahate seda eemaldada (aga mitte vahetada), siis valige hoopis “OFF” valik.

Kui teil ei ole “INTENZA+” filtrit, siis paigaldage veepaaki eelnevalt eemaldatud väike valge filter.

Masinal on võimalik teha mõningaid kohandusi, et tagada kohvi parim võimalik kvaliteet.

Saeco kohanemissüsteem

Kohv on naturaalne toode ning selle omadused võivad muutuda vastavalt selle päritolule, liigile ja röstile. Sellel masinal on isekohanduv süsteem, mis võimaldab kasutada kõiki turul saadavalolevaid kohviubasid, välja arvatud tooreid, karamellimaitselisi või maitsestatud kohviubasid.

Pärast mitme tassi kohvi valmistamist kohandab masin ennast automaatselt, et optimeerida kohvi väljutamist.

Keraamilise kohvijahvataja kohandamine

Keraamiline kohvijahvataja garanteerib alati täpse jahvatamise iga kohviliigi puhul ning takistab kohviubadel ülekuumenemast.

See tehnoloogia säilitab kohvi täieliku aroomi ning pakub iga tassiga tõelist Itaalia maitset.

Hoiatus:

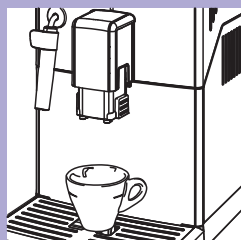
Keraamilises kohvijahvatajas on liikuvad osad, mis võivad olla ohtlikud. Seega, ärge pistke sõrmi ega teisi objekte kohvijahvatajasse. Kohandage keraamilist kohvijahvatajat vaid jahvataja kohandamise võtme abil.

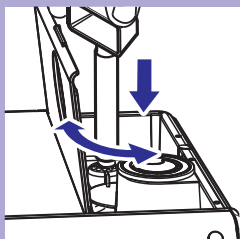
Jahvatajat on võimalik seadistada vastavalt teie isiklikule maitsele.

Hoiatus:

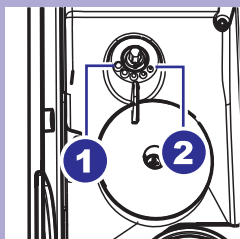
Kohvijahvataja seadistusi on võimalik muuta vaid siis, kui masin jahvatab kohviubasid.

1. Asetage tass kohvikraani alla. Vajutage nupule ; et espresso valmistada.

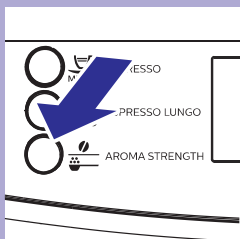




2. Kui masin valmistab kohvi, siis vajutage ja pöörake kohviubade lehrtris olevat jahvataja kohandamise nuppu ühe pöörde võrra korraga. Kasutage selleks kompleksisolevat jahvataja kohandamise võtit. Te tunnete maitstes erinevust pärast 2-3 tassi kohvi valmistamist.



3. Märgid kohviubade lehrtris näitavad jahvataja seadistust. Te saate valida 5 erineva jahvataja seadistuse vahel alates positsioonist 1 (●) jämeda jahvatuse jaoks - nõrgem maitse kuni positsioonini 2 (●) peene jahvatuse jaoks - tugevam maitse. Kui kohv on vesine või seda valmistatakse aeglaselt, siis muutke kohvijahvataja seadistusi.



Aroomi kohandamine (kohvi kangus)

Valige oma lemmikkohvisegu ja kohandage jahvatatava kohvi kogust vastavalt teie isiklikule maitsele. Te saate valida ka eelnevalt jahvatatud kohvi funktsiooni.

Märkus:

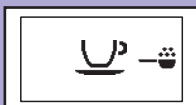
Valik tuleb teha enne kohvi valimist.

Teil on võimalik valida 5 valiku vahel, vajutades nupule "☕". Iga kord, kui te vajutate sellele nupule, muutub aroom ühe kraadi võrra vastavalt valitud kogusele:

- = eriti pehme aroom
- = pehme aroom
- = keskmine aroom
- = kange aroom
- = eriti kange aroom
- — = eelnevalt jahvatatud kohvi



Roheline

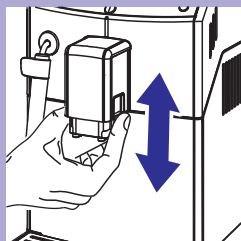


Roheline

Kohvikraani kohandamine

Kohvikraani kõrgust saab muuta, et seda oleks teie tassiga parem kasutada.

Kraani kõrguse kohandamiseks liigutage sõrmedega kraani ülesse või alla nagu pildil näidatud.



Soovituslikud positsioonid on:

Väikestele tassidele.



Suurtele tassidele.




Kahe tassi espresso või suure espresso valmistamiseks on võimalik asetada kaks tassi üheaegselt kohvikraani alla.



Kohvikoguse kohandamine


Masin võimaldab kohandada kohvikogust vastavalt teie maitsele ja tasside suurusele.

Iga kord, kui te vajutate nuppe “” või “”, valmistab masin eelnevalt seadistatud koguse kohvi. Igat nuppu on võimalik programmeerida erinevalt.

Järgnev protseduur kirjeldab, kuidas programmeerida “” nuppu.



Roheline

1. Asetage tass kohvikraani alla.
2. Espresso programmeerimiseks vajutage ja hoidke all nuppu “”, kuni ekraanile kuvatakse “**MEMO**” ikoon. Suure espresso programmeerimiseks tehke sama “” nupuga. Seejärel vabastage nupp. Masin on nüüd programmeerimise režiimis ja hakkab valmistama valitud jooki.



Roheline

3. Kui soovitud kohvikogus on olemas, vajutage kohe nupule “”.

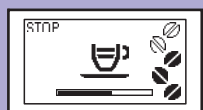
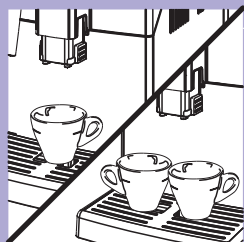


Roheline

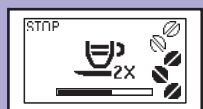
Eelnevalt valitud nupp “” või “” on nüüd programmeeritud. Iga kord, kui seda vajutatakse, valmistab masin just määratud koguse espressot või kohvi.

Enne kohvi valmistamist veenduge, et masina ekraanil ei ole kuvatud ühtegi teadet ja veepaak ning kohviubade lehter oleksid täidetud.




Espresso ja suure espresso valmistamine kohviubadest



Roheline




Roheline

1. Asetage üks või kaks tassi kohvikraani alla.
2. Espresso või suure espresso valmistamiseks vajutage nupule “” et valida soovitud aroom.
3. Espresso valmistamiseks vajutage nupule “” ning suure espresso valmistamiseks vajutage nupule “”.
4. Kahe tassi espresso või suure espresso valmistamiseks vajutage soovitud nuppu järjest kaks korda. Kuvatakse see ikoon.



Märkus:

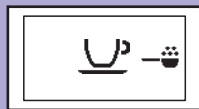
Töörežiimis jahvatab ja doseerib masin automaatselt õige koguse kohvi. Kahe espresso või suure espresso valmistamine nõuab kahekordset jahvatamist ja kahte valmistamise tsüklit, mille masin teostab automaatselt.

5. Pärast eelvalmistamise tsükli lõppemist hakkab kohvikraanist kohvi välja voolama.
6. Kohvi valmistamine lõpeb automaatselt, kui saavutatakse määratud tase. Vajutage nupule “”, kui soovite protsessi katkestada varem.

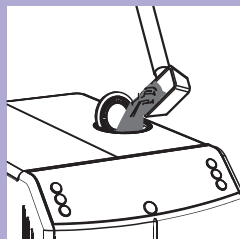
Espresso ja suure espresso valmistamine jahvatatud kohvist

See funktsioon võimaldab kasutada jahvatatud kohvi.

Jahvatatud kohvi funktsiooniga saab valmistada samaaegselt ainult ühe tassi kohvi.



Roheline



1. Jahvatatud kohvi funktsiooni valimiseks vajutage üks või mitu korda nupule “☕”.

2. Avage jahvatatud kohvi sahtli kaas ja lisage üks mõõtelusikatäis eelnevalt jahvatatud kohvi. Kasutage ainult masinaga kaasasolevat mõõtelusikat. Seejärel sulgege jahvatatud kohvi sahtli kaas.

⚠ Hoiatus:

Jahvatatud kohvi sahtlisse võib lisada ainult jahvatatud kohvi. Teised ained võivad masinale põhjustada tõsiseid kahjustusi. Selle parandamine ei kuulu garantii alla.

3. Espresso valmistamiseks vajutage nupule “☕ MEMO” ning suure espresso valmistamiseks vajutage nupule “☕ MEMO”. Algab kohvi valmistamine.
4. Pärast eelvalmistamise tsüklit hakkab kohvi kohvikraanist välja tulema.
5. Kohvi valmistamine lõpeb automaatselt, kui saavutatakse määratud tase. Vajutage nupule “☕ MEMO”, kui soovite protsessi katkestada varem.

Pärast joogi valmistamist lülitub masin peamenüüsse.

Korrake ülalkirjeldatud samme, et valmistada jahvatatud kohvist erinevaid kohvisid.

☰ Märkus:

Kui jahvatatud kohvi sahtlisse ei panda jahvatatud kohvi, siis väljastatakse ainult vesi.

Kui kohvikogus on suur ja kasutate kahte või rohkem mõõtelusikatäit kohvi, siis ei valmista masin kohvi. Kohv tühjendatakse kohvipaksu sahtlisse.

Auru väljutamine / cappuccino valmistamine

Hoiatus:

Põletuste saamise oht! Väljutusfaasi alguses võib masin väljutada natuke kuumat vett. Klassikaline piimavahustaja võib minna väga kuumaks. Ärge kunagi katsuge seda paljaste kätega. Kasutage kaitsvat käepidet.



1. Täitke 1/3 anumast külma piimaga.

Märkus:

Parima tulemuse saavutamiseks kasutage cappuccino valmistamisel külma (5°C / 41°F) piima, mille rasvatase on vähemalt 3%. Te võite kasutada ka kõrge rasvasisaldusega piima või madala rasvasisaldusega piima sõltuvalt oma maitse-eelistusest.


Märkus:

Kui plaanite auru väljutada kohe pärast masina sisselülitamist või pärast kohvi valmistamist, siis võib ringluses olla veel pisut vett ning ringlus tuleb enne puhastada.

Selleks vajutage nupule , et väljutada masinast mõned sekundid auru.

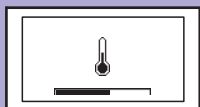
Seejärel vajutage nupule , et auru väljutamine peatada. Jätake sammuga 2.



2. Sisestage klassikaline piimavahustaja piima sisse.
3. Vajutage nupule , et alustada auru väljutamist.

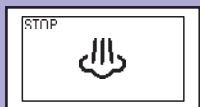
Märkus:

Pärast 3 minutit auru väljutamine lõpeb. Vajutage nupule , et veel auru väljutada.




Roheline

4. Masina eelsoojenduse ajal kuvatakse järgmine ikoon.



Roheline

5. Vahustage piima, keerates õrnalt konteinerit ning liigutades seda üles ja alla.
6. Kui piim on soovitud määral vahus, siis vajutage nupule , et auru väljutamine lõpetada.

Auru väljutamine / cappuccino valmistamine

Märkus:

Pärast “MEMO” nupule vajutamist kuluvad mõned sekundid, enne kui masin lõpetab täielikult auru väljutamise.

Ettevaatust:

Iga kord pärast piima vahustamist peate väljutama pisikese koguse kuuma vett anumasse. Eemaldage klassikalise piimavahustaja väline osa ning peske see leiges vees.

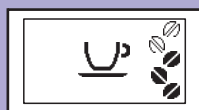
Märkus:

Pärast piima vahustamist saate kohe valmistada espresso või väljutada kuuma vett.

Kuuma vee väljutamine

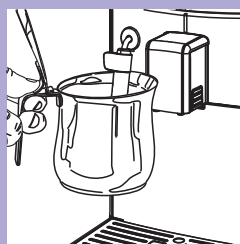
Hoiatus:

Põletuste saamise oht! Väljutusfaasi alguses võib masin väljastada natuke kuuma vett. Klassikaline piimavahustaja võib minna väga kuumaks. Ärge kunagi katsuge seda paljaste kätega. Kasutage kaistvat käepidet.

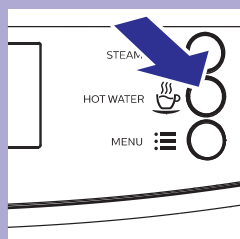


Roheline

Enne kuuma vee väljutamist veenduge, et masin on kasutamiseks valmis ning veepaak on täidetud.

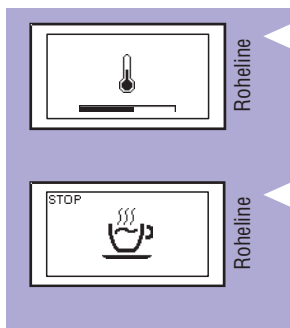


1. Asetage anum klassikalise piimavahustaja alla.



2. Vajutage nupule “”, et alustada kuuma vee väljutamist.

Kuuma vee väljutamine



3. Masina eelsoojenduse ajal kuvatakse järgmine ikoon.
4. Väljutage soovitud kogus kuuma vett. Vee väljutamise lõpetamiseks vajutage nupule “MEMO”.

Puhastamine ja hooldamine

Igapäevane masina puhastamine

! Ettevaatust:

Masina õigeaegne puhastamine ja hooldamine on väga olulised, kuna need pikendavad teie masina eluiga. Teie masin puutub pidevalt kokku niiskuse, kohvi ja katlakiviga! See peatükk kirjeldab detailselt, mida te peate tegema ja kui tihti. Kui te oma masinat ei puhasta, võib see lõppeda sellega, et teie masin enam ei tööta. Sellisel juhul garantii parandamist EI KATA.

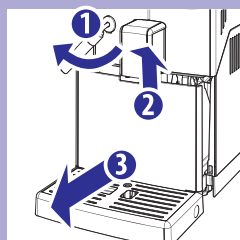
☰ Märkus:

- Kasutage masina puhastamiseks pehmet, niisutatud riidetükki.
- Vaid tassihoidmise alust võib nõudepesumasinas pesta. Kõiki teisi osasid tuleb pesta leiges vees.
- Ärge asetage masinat vette.
- Ärge kasutage puhastamisel alkoholi, lahusteid ja/või teravaid esemeid.
- Ärge kuivatage masinat ja/või selle osi mikrolaineahjus ja/või ahjus.

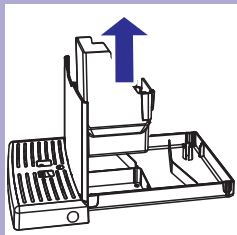
1. Kui masin on sisse lülitatud, tühjendage ja puhastage kohvipaksu sahtlit ja tilkumisalust iga päev.

☰ Märkus:

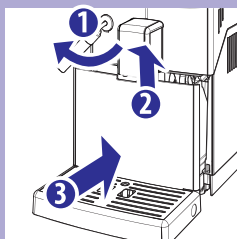
Kui te teostate neid toiminguid siis, kui masin on välja lülitatud, siis ei nullita loendureid, kui masin taaskäivitatakse.



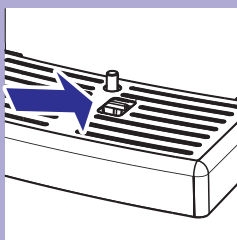
Puhastamine ja hooldamine



2. Eemaldage kohvipaksu sahtel ning tühjendage see.
3. Tühjendage ja puhastage tilkumisalus.



4. Asetage kohvipaksu sahtel tagasi tilkumisalusele ning asetage tilkumisalus seejärel masinasse.



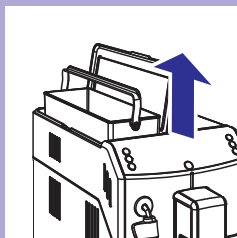
Märkus:

Tühjendage tilkumisalust ka siis, kui täis tilkumisaluse indikaator sellest märku annab.

Märkus:

Kõiki teisi hooldustegevusi võite teostada vaid siis, kui masin on välja lülitatud ning vooluvõrgust lahti ühendatud.

Veepaagi puhastamine



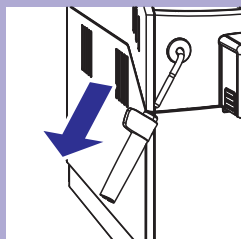
1. Eemaldage väike valge filter või "INTENZA+" veefilter (kui see on paigaldatud) veepaagist ja peske see värske veega.
2. Pange väike valge filter või "INTENZA+" veefilter (kui see on paigaldatud) tagasi seda üheaegselt õrnalt vajutades ja keerates.
3. Täitke veepaak värske veega.

Igapäevane klassikalise piimavahustaja puhastamine

On väga oluline puhastada klassikalist piimavahustajat pärast igakordset kasutamist, kuna see aitab säilitada hügieeni ning tagab ideaalse piima vahustamise.

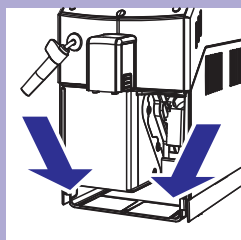
Iga kord pärast piima vahustamist peate anumasse väljutama väikese koguse kuuma vett.

Eemaldage klassikalise piimavahustaja välised osad ning peske need leiges vees.



Iganädalane masina puhastamine

1. Puhastage tilkumisaluse alus.

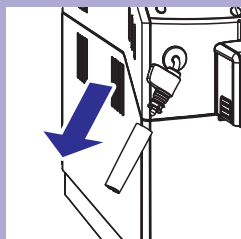


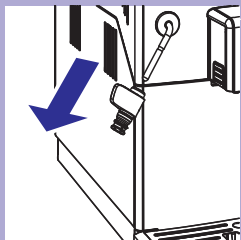
Iganädalane klassikalise piimavahustaja puhastamine

Iganädalane puhastamine on põhjalikum, kuna peate klassikalise piimavahustaja lahti võtma.

Te peate teostama järgmised tegevused:

1. Eemaldage klassikalise piimavahustaja väline osa. Peske see leiges vees.

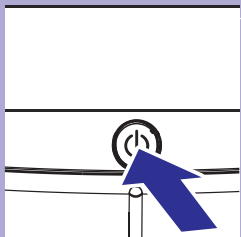




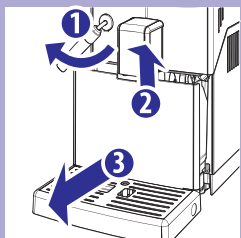
2. Eemaldage klassikalise piimavahustaja ülemine osa auru / kuuma vee kraani küljest.
3. Peske klassikalise piimavahustaja ülemine osa värskes vees.
4. Puhastage klassikalise piimavahustaja auru / kuuma vee kraani niiske riidega, et eemaldada kõik piimajäägid.
5. Pange ülemine osa tagasi auru / kuuma vee kraani külge (veenduge, et see on täielikult sisestatud).
6. Pange väline osa tagasi klassikalise piimavahustaja külge.

Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine

Kohvi tõmbamise seadmeid tuleks puhastada vähemalt üks kord nädalas.

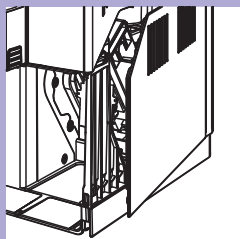


1. Lülitage masin välja, vajutades nupule “⏻”. Oodake, kuni “⏻” nupp vilgub ning eemaldage kohvimasin vooluvõrgust.

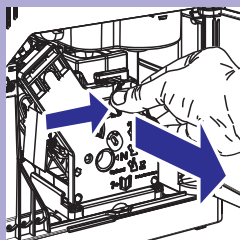


2. Eemaldage tilkumisalus ning kohvipaksu sahtel.

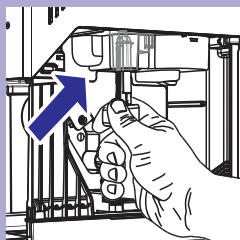
Puhastamine ja hooldamine



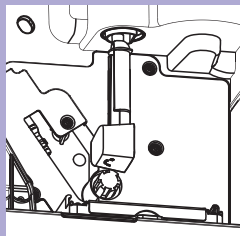
3. Avage hooldusüks.



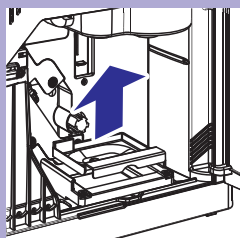
4. Kohvi tõmbamise seadmete eemaldamiseks vajutage nupule "PUSH" ja tõmmake käepidemest. Tõmmake seda horisontaalselt ilma keeramata.



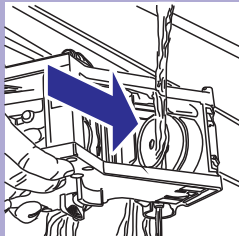
5. Puhastage kohvikraani spetsiaalse masinaga kaasasoleva tööriistaga või lusikavarrega. Veenduge, et tööriist on sisestatud, nagu pildil näidatud.



6. Eemaldage ja puhastage põhjalikult kohvipaksu jäätmete sahtel.



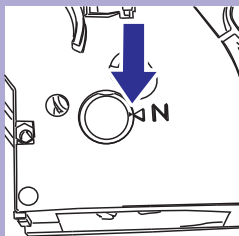
Puhastamine ja hooldamine



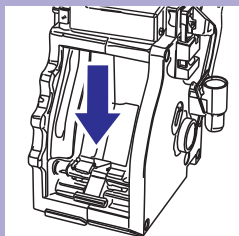
7. Peske kohvi tõmbamise seadmed jooksva leige vee all põhjalikult puhtaks ja puhastage ettevaatlikult ülemine filter.

! Ettevaatust:

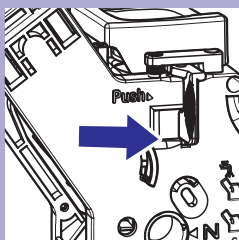
Ärge kasutage kohvi tõmbamise seadmete pesemiseks pesuvahendit ega seepi.



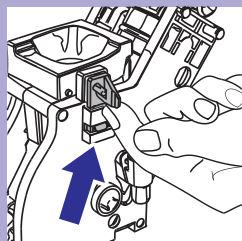
8. Laske kohvi tõmbamise seadmetel õhu käes kuivada.
9. Peske masina sisemus korralikult, kasutades pehmet, kergelt niisutatud lappi.
10. Veenduge, et kohvi tõmbamise seadmed on puhkeasendis; kaks märki peavad ühtima. Kui need ei ühti, liikuge punkti 11 juurde.



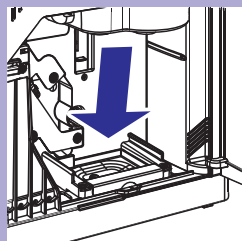
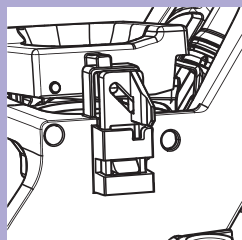
11. Tõmmake kangi kergelt allapoole, kuni see puudutab kohvi tõmbamise seadmete alust ja kohvi tõmbamise seadmete külgedel olevad kaks märki ühtivad.



12. Vajutage tugevalt nupule "PUSH".



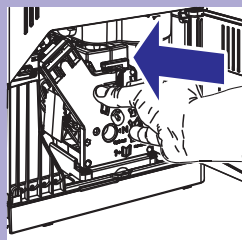
13. Veenduge, et kohvi tõmbamise seadmete lukustamiseks kasutatav konks on korrektset paigaldatud. Kui see on endiselt alumises asendis, siis lükake seda ülespoole, kuni see lukustub oma kohale.



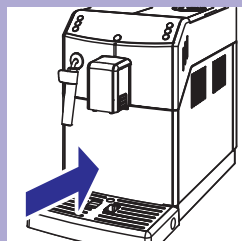
14. Sisestage kohvipaksu jäätmete sahtel oma kohale ning veenduge, et see on kindlalt paigas.

 **Märkus:**

Kui kohvipaksu jäätmete sahtel ei ole korrektset paigas, siis ei pruugi kohvi tõmbamise seadmed masinasse mahtuda.



15. Sisestage kohvi tõmbamise seadmed tagasi oma kohale, kuni need lukustuvad oma kohale ilma nupule "PUSH" vajutamata.



16. Sisestage kohvipaksu sahtel koos tilkumisalusega tagasi masinasse ning sulgege hooldusuks.

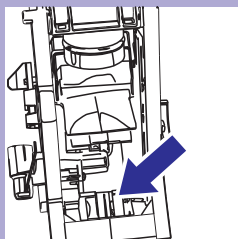
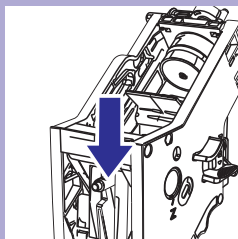
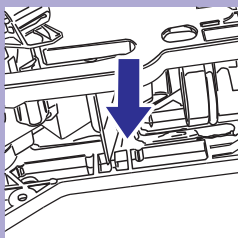
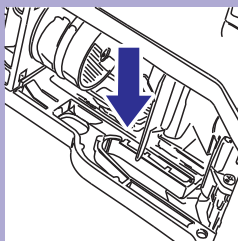
Igakuine kohvi tõmbamise seadmete määrimine

Määrige kohvi tõmbamise seadmeid pärast 500 tassi kohvi valmistamist või vähemalt kord kuus.

Kohvi tõmbamise seadmete määrimiseks vajalikku määret saab osta eraldi. Lisainformatsiooni saamiseks vaadake selle kasutusjuhendi hooldustarvikute peatükki.

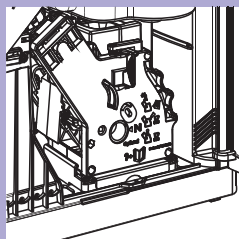
! Ettevaatust:

Enne kohvi tõmbamise seadmete määrimist peske neid jooksva vee all ja kuivatage need nagu kirjeldatud peatükis “Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine”.



1. Pange määret võrdsetl mõlemale küljule.

2. Määrige ka võlli.



3. Pange kohvi tõmbamise seadmed masinasse tagasi, kuni need lukustuvad oma kohale (vaadake peatükki "Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine").
4. Sulgege hooldusuks. Sisestage kohvipaksu sahtel ning tilkumisalus.

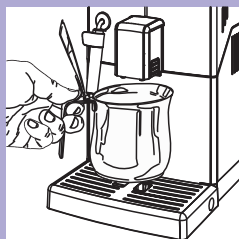
Igakuine kohvi tõmbamise seadmete puhastamine kohviõli eemaldaja ("Coffee Oil Remover") abil

Lisaks iganädalasele puhastamisele soovitate pärast 500 tassi kohvi valmistamist või vähemalt kord kuus teha läbi puhastustsükkel, kasutades kohviõli eemaldajat ("Coffee Oil Remover"). See toiming lõpetab kohvi tõmbamise seadmete puhastamise protsessi.

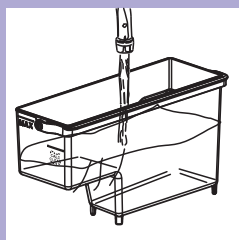
Toodet "Coffee Oil Remover" on võimalik osta eraldi. Vaadake selle kasutusjuhendi hooldustarvikute lehekülge.

! Ettevaatust:

Toote "Coffee Oil Remover" tablette kasutatakse ainult puhastamiseks ja neil ei ole katlakivi eemaldamise võimet. Katlakivi eemaldamiseks kasutage Saeco katlakivi eemaldamise lahust ja järgige juhendeid peatükis "Katlakivi eemaldamine".

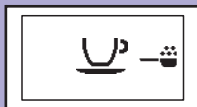
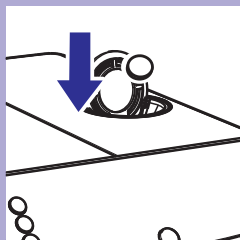


1. Pange anum kohvikraani alla.

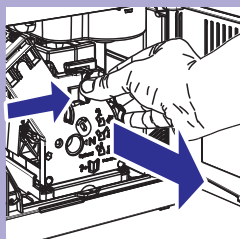
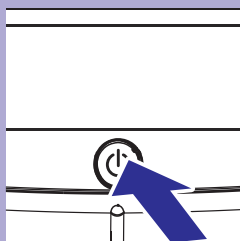
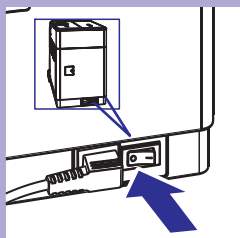


2. Veenduge, et veepaak on MAX tasemeni värske veega täidetud.

Puhastamine ja hooldamine



Roheline



3. Pange "Coffee Oil Remover" tablett jahvatatud kohvi sahtlisse.

4. Vajutage nupule "☕", et valida jahvatatud kohvi funktsioon. Ärge lisage jahvatatud kohvi sahtlisse.

5. Vajutage nupule "MEMO ☕", et alustada kohvi valmistamise tsüklit.

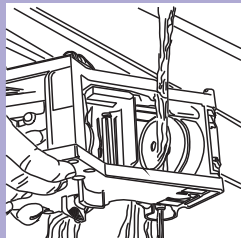
6. Oodake, kuni masin on väljutanud pool tassi vett.

7. Lülitage masina taga asuv voolulüliti positsiooni "0".

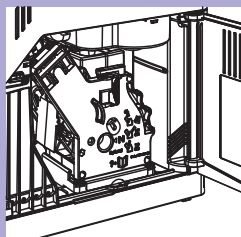
8. Laske lahusel 15 minutit mõjuda. Visake väljutatud vesi ära.

9. Lülitage masina taga asuv voolulüliti positsiooni "1". Masina sisse lülitamiseks vajutage nupule "☺".
Oodake, kuni automaatne loputustsükkel on lõppenud.

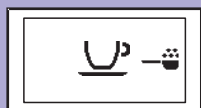
10. Eemaldage tilkumisalus ja kohvipaksu sahtel. Avage hooldusüks. Eemaldage kohvi tõmbamise seadmed.



11. Peske kohvi tõmbamise seadmed põhjalikult värske veega.



12. Pärast kohvi tõmbamise seadmete loputamist pange need tagasi oma kohale, kuni need lukustuvad paika (vaadake peatükki "Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine"). Pange tilkumisalus ja kohvipaksu sahtel tagasi oma kohale. Sulgege hooldusuks.

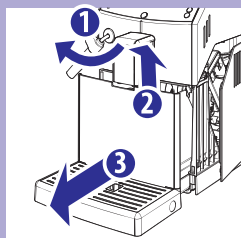


Roheline

13. Vajutage nupule "☕", et valida jahvatatud kohvi funktsioon. Ärge lisage jahvatatud kohvi sahtlisse.

14. Vajutage nupule "MEMO", et alustada kohvi valmistamise tsüklit.

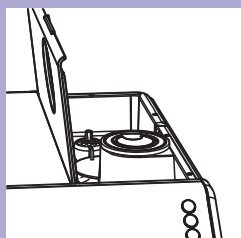
15. Korrake samme 13 kuni 14 kaks korda. Visake väljutatud vesi ära.



16. Tilkumisaluse puhastamiseks pange "Coffee Oil Remover" tablett sinna sisse ja täitke see 2/3 osas kuuma veega. Laske lahusel 30 minutit mõjuda ja loputage korralikult.

Igakuine kohviubade leetri puhastamine

Puhastage tühja kohviubade letrit kord kuus niiske lapiga, et eemaldada sellest kohviõli. Seejärel täitke see kohviubadega.



Katlakivi eemaldamine



Kollane

Kui masina ekraanile on kuvatud “CALC CLEAN” ikoon, siis peate masinast katlakivi eemaldama.

Katlakivi eemaldamise protsess kestab umbes 30 minutit.

! Ettevaatust:

Kui te oma masinast katlakivi ei eemalda, võib see lõppeda sellega, et teie masin enam ei tööta ning sellisel juhul garantii parandamist EI KATA.

⚠ Hoiatus:

Kasutage vaid Saeco katlakivi eemaldamise lahust. See on spetsiaalselt välja arendatud, et tagada masina töövoime. Teiste katlakivi eemaldajate kasutamine võib masinat kahjustada ning jätta vette jääkaineid.



Saeco katlakivi eemaldamise lahuse saate eraldi osta. Lisainformatsiooni saamiseks vaadake selle kasutusjuhendi hooldustarvikute lehekülge.

⚠ Hoiatus:

Ärge kunagi jooge katlakivi eemaldajat ega ühtegi vedelikku, mis katlakivi eemaldamise tsükli käigus väljutatakse. Ärge kasutage kunagi äädikat katlakivi eemaldajana.

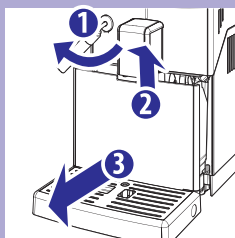
☰ Märkus:

Ärge eemaldage kohvi tõmbamise seadmeid katlakivi eemaldamise protsessi jooksul.

Ettevalmistuse faas

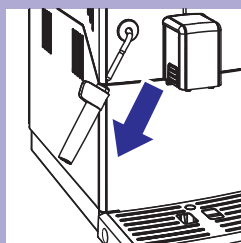
Katlakivi eemaldamise tsükli teostamiseks järgige allpool olevaid juhiseid.

Enne katlakivi eemaldamist:



- 1 - Keerake klassikalist piimavahustajat.
- 2 - Tõstke kohvikraan ülespoole.
- 3 - Eemaldage ja tühjendage tilkumisalus ning kohvipaksu sahtel. Seejärel asetage need oma kohale tagasi.

Katlakivi eemaldamine

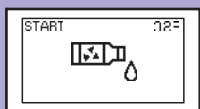


2. Eemaldage klassikaline piimavahustaja auru / kuuma vee kraani pealt.



Kollane

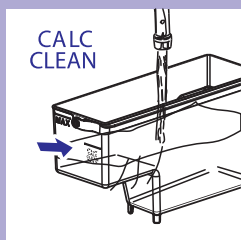
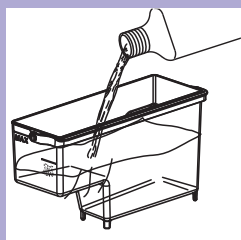
3. Vajutage nupule “☰”, kuni kuvatakse järgmine ekraan.
4. Vajutage nupule “MEMO”, et valida katlakivi eemaldamise funktsioon.



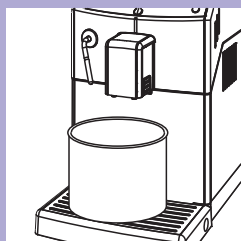
Kollane

Märkus:

Kui vajutate kogemata nupule “MEMO”, siis vajutage väljumiseks nupule “☰”.



5. Eemaldage “INTENZA+” veefilter (kui see on paigaldatud) veepaagist ning asendage see originaalse väikese valge filtriga.
6. Valage veepaaki kogu Saeco katlakivi eemaldaja. Seejärel täitke veepaak kuni **CALC CLEAN** tasemeni värse veega.
7. Asetage veepaak tagasi masinasse.



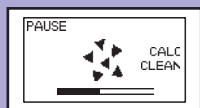
8. Asetage suur nõu (1.5L) auru / kuuma vee kraani ja kohvikraani alla.

Katlakivi eemaldamise faas



Kollane

9. Vajutage nupule “MEMO”, et alustada katlakivi eemaldamise tsükliga.



Kollane

10. Masin hakkab nüüd katlakivi eemaldamise lahust mõningaste ajavahemike tagant väljutama. Riba juhtpaneelil näitab tsükli progressi. See protseduur kestab umbes 20 minutit.



Kollane

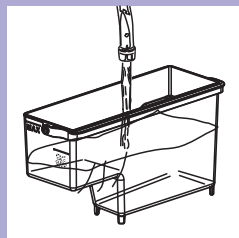
Märkus:

Katlakivi eemaldamise tsüklit saab peatada, vajutades nupule “MEMO”.
Protsessi jätkamiseks vajutage taas nupule “MEMO”. Peatamine võimaldab teil anumata tühjendada või olla mõne aja masinast eemal.



Punane

11. Kui veepaak on tühi, kuvatakse see ikoon.



12. Eemaldage veepaak, loputage see ja täitke CALC CLEAN tasemeni värske veega. Pange veepaak tagasi masinasse.
13. Tühjendage tilkumisalus ning asetage see tagasi oma kohale.
14. Tühjendage anum ning asetage see tagasi auru / kuuma veekraani ja kohvikraani alla.

Loputamise faas



Kollane

15. Vajutage nupule “MEMO”, et alustada loputustsükliga.

Märkus:

Loputustsükli saab peatada, vajutades nupule “MEMO”. Protsessi jätkamiseks vajutage taas nupule “MEMO”. Peatamine võimaldab teil anumad tühjendada või olla mõne aja masinast eemal.

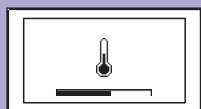


Roheline

16. Kui loputustsükli jaoks vajaminev veekogus on väljutatud, siis kuvatakse järgmine ikoon. Vajutage nupule “MEMO”, et lõpetada katlakivi eemaldamise tsükkel.

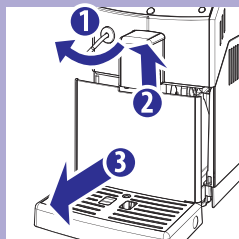
Märkus:

Kui veepaaki ei ole täidetud CALC CLEAN tasemeni, võib masin vajada rohkem kui ühte loputustsükli. Täitke veepaak ja pange see tagasi masinasse. Korrake protsessi alates sammust 15.



Kollane

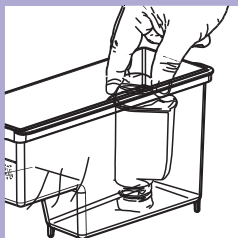
17. Masin soojeneb üles ja teostab automaatse loputustsükli.



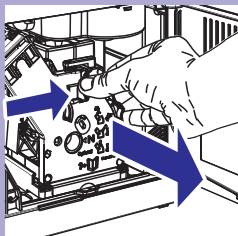
18. Eemaldage ja tühjendage anum.

19. Tühjendage tilkumisalus ning asetage see tagasi oma kohale.

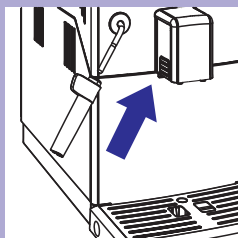
Katlakivi eemaldamine



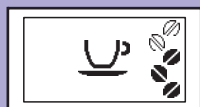
20. Eemaldage väike valge filter ja pange veepaaki tagasi “INTENZA+” veefilter (kui see oli paigaldatud). Loputage veepaak ja täitke see kuni MAX tasemeni värske veega. Pange see tagasi masinasse.



21. Pärast katlakivi eemaldamist puhastage kohvi tõmbamise seadmed nagu kirjeldatud peatükis “Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine”.



22. Pange klassikaline piimavahustaja tagasi.



Roheline

23. Masin on kasutamiseks valmis.

Katlakivi eemaldamise tsükli katkestamine

Kui te olete katlakivi eemaldamise protsessi alustanud, siis peate selle ka lõpetama ilma masinat vahepeal välja lülitamata.

Kui katlakivi eemaldamise protsess jääb kusagile kinni, siis saate selle lõpetada, kui vajutate sisse/välja lülitamise nupule.

Kui see juhtub, siis tühjendage ja loputage hoolikalt veepaak. Seejärel täitke see kuni CALC CLEAN tasemeni värske veega.

Järgige juhendeid peatükis "Manuaalne loputustsükkel", enne kui hakkate mõnda jooki valmistama.

Kui tsükkel ei jõudnud lõpuni, vajab masin esimesel võimalusel uut katlakivi eemaldamise tsükli teostamist.

Teil on võimalik seadistada masina funktsioone, kasutades programmeerimise menüüd.

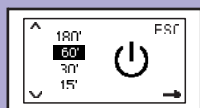
Jägmiseid seadistusi saab muuta:



Kollane

Kohvi temperatuur (Coffee Temperature)

See funktsioon võimaldab teil muuta kohvi valmistamise temperatuuri.



Kollane

Taimer (stand-by)

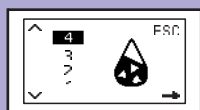
See funktsioon võimaldab teil muuta perioodi, mille möödudes pärast viimast kohvi valmistamist lülitub masin puhkerežiimi.



Kollane

Kontrastsus (Contrast)

See funktsioon võimaldab teil muuta ekraani kontrastsust, et näha teateid paremini.



Kollane

Vee karedus (Water Hardness)

See funktsioon võimaldab teil muuta vee kareduse seadistusi vastavalt piirkonnale, kus te elate.

- 1 = väga pehme vesi
- 2 = pehme vesi
- 3 = kare vesi
- 4 = väga kare vesi

Lisainformatsiooni saamiseks vaadake peatükki "Vee kareduse mõõtmine ja programmeerimine".



Kollane

"INTENZA+" veefilter (Water Filter)

See funktsioon võimaldab teil hallata "INTENZA+" veefiltrit.

Lisainformatsiooni saamiseks vaadake peatükki, mis on seotud filtri haldamisega.



Kollane

Katlakivi eemaldamise tsükkel (Descaling Cycle)

See funktsioon võimaldab teil teostada katlakivi eemaldamise tsükli.



Kollane

Tehaseeaded (Factory Settings)

See funktsioon võimaldab teil taastada kõik tehase poolt määratud väärtused.

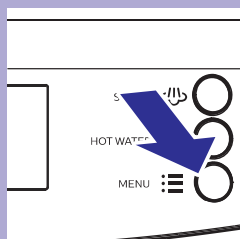


Roheline

Kuidas masinat programmeerida?

See näide näitab, kuidas programmeerida taimerit. Jätkake samal viisil ka teiste funktsioonide programmeerimiseks.

Programmeerimismenüüle on võimalik juurde pääseda ainult siis, kui masin on sisse lülitatud ning ekraanile kuvatakse järgmine pilt.

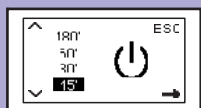


1. Vajutage nupule “☰”, et siseneda programmeerimisse.



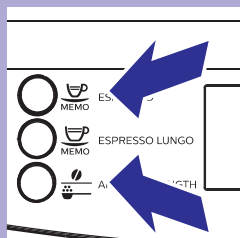
Kollane

2. Ekraanile kuvatakse peamenüü.

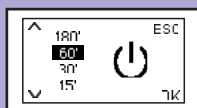


Kollane

3. Vajutage nupule “☰”, et kerida valikute vahel, kuni teile kuvatakse taimeri funktsioon.

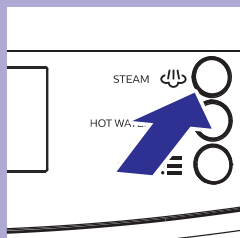
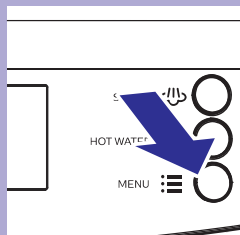


4. Vajutage nuppudele “MEMO” ja “MEMO”, et suurendada või vähendada funktsiooni väärtust.



Kollane

5. Kui väärtus on muudetud, siis kuvatakse ekraanile sõnum “OK”. Vajutage kinnitamiseks nupule “OK”.



6. Programmeerimisest väljumiseks vajutage nupule “OK”.










Märkus:

Masin väljub automaatselt programmeerimise režiimist, kui 3 minuti jooksul ei vajutata ühelegi nupule. Kinnitamata väärtuste muudatusi ei salvestata.

Ikoonide tähendused





Sellel masinal on värvisüsteem, et aidata kasutajal ekraanile kuvatud ikoonidest paremini aru saada.
Ikoonidel on valgusfoorile vastav värvisüsteem.

Valmisoleku signaalid (rohelised)

	Masin on valmis jookide valmistamiseks.
	Masin soojeneb üles, et jooki valmistada või kuuma vett väljutada.
	Masin on valmis jahvatatud kohvist kohvi valmistama.
	Vee väljutamine.
	Auru väljutamine.
	Masin valmistab ühte tassi espressot.
	Masin valmistab ühte tassi suurt espressot.
	Masin valmistab kahte tassi espressot.
	Masin valmistab kahte tassi suurt espressot.








Ikoonide tähendused

Valmisoleku signaalid (rohelised)

	Masin programmeerib espresso valmistamise kogust.
	Masin programmeerib suure espresso valmistamise kogust.
	Pooleli on espresso valmistamine jahvatatud kohvist.
	Pooleli on suure espresso valmistamine jahvatatud kohvist.

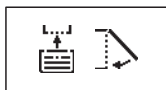
Ikoonide tähendused

Hoiatussignaalid (kollased)

	Masin soojeneb üles.
	Masin teostab loputussüklit. Oodake, kuni masin on tsükli lõpetanud.
	Masin vajab "INTENZA+" veefiltri vahetust.
	Kohvi tõmbamise seadmeid algseadistatakse masina algseadistamise tõttu.
	Täitke kohviubade lehter kohviubadega ja alustage tsükliga uuesti.
	Valmistage ringlus ette.
	Teil on vaja masinast katlakivi eemaldada. Vajutage nupule "MEMO", et alustada katlakivi eemaldamise protsessi. Järgige samme, mis on kirjeldatud selle kasutusjuhendi peatükis „Katlakivi eemaldamine“. Kui te soovite katlakivi hiljem eemaldada, vajutage nupule "إزالة", et jätkata masina kasutamist. <u>Võtke teadmiseks, et kui te ei eemalda oma masinast katlakivi, lõpetab see lõpuks korrektset töötamist. Sellisel juhul EI kata garantii masina parandamist.</u>

Ikoonide tähendused

Hoiatussignaalid (punased)



Pange tilkumisalus koos kohvipaksu sahtliga korrektselt masinasse ja sulgege hooldusuks.



Täitke kohviubade lehter.



Te peate kohvi tõmbamise seadmed tagasi masinasse panema.



Tühjendage kohvipaksu sahtel. Oodake 5 sekundit, enne kui selle tagasi panete.



Täitke veepaak.



Masin on rikkis. Veakoodi kuvatakse ekraani paremas alumises nurgas. Lülitage masin välja. Lülitage see 30 sekundi pärast uuesti sisse. Proovige seda 2 või 3 korda. Lisainformatsiooni saamiseks veakoodide 1-3-4-5 kohta vaadake peatükki "Probleemide lahendamine".

Kui masin ei toimi, kontakteeruge oma riigi Philipsi klienditeenindusega ja öelge neile ekraanil kuvatav veakood. Te leiate klienditeeninduse kontaktid garantiilehelt või veebilehelt www.philips.com/support.

Probleemide lahendamine

See peatükk annab ülevaate kõige tavalisematest probleemidest, mis võivad tekkida teie masinaga. Kui te ei suuda probleemi lahendada allpool oleva informatsiooni abil, külastage veebilehte www.philips.com/support, et näha nimekirja korduma kippuvatest küsimustest (FAQ) või võtke ühendust oma riigi Philipsi klienditeenindusega. Te leiате klienditeeninduse kontaktid granteilehelt või veebilehelt www.philips.com/support.

Masina tegevused	Põhjused	Lahendused
Veakood 1. Kohvijahvataja on kinni kiilunud.	Kohvikraan on ummistunud.	Puhastage kohvikraani põhjalikult nagu kirjeldatud peatükis "Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine".
Veakood 3-4. Kohvi tõmbamise saadmed on kinni kiilunud, neid ei saa välja tõmmata.	Kohvi tõmbamise seadmed on paigast ära.	Sulgege hooldusuks. Lülitage masin välja ja seejärel uuesti sisse. Kohvi tõmbamise seadmed liiguvad automaatselt algsesse positsiooni.
Veakood 5. Veeringluse viga.	Veeringlusesse on sattunud õhku.	Eemaldage ja pange veepaak tagasi paar korda. Veenduge, et see on korrektselt tagasi pandud. Kontrollige, et veepaagi sahtel on puhas. Kui paigaldatud on "INTENZA+" veefilter, eemaldage see. Lülitage masin välja ja seejärel uuesti sisse. Pange veefilter tagasi, kui masin on kasutamiseks valmis.
Masin ei lülitu sisse.	Masin ei ole ühendatud vooluvõrku või voolulüliti on positsioonis "0".	Ühendage masin vooluvõrku ja lülitage voolulüliti asendisse "1".
Masin on demorežiimis.	Te vajutasite ja hoidsite rohkem kui 8 sekundit all nuppu "☺".	Lülitage masin voolulüliti abil välja ja seejärel uuesti sisse.
Tiikumisalus saab täis, kuigi vett ei ole väljutatud.	Mõnikord väljutab masin vett automaatselt tiikumisalusele, et loputada ringlusi ning tagada optimaalne masina toimimine.	See on normaalne masina käitumine.

Probleemide lahendamine

Masina tegevused	Põhjused	Lahendused
Masina ekraanil kuvatakse iga kord punane “☹” ikoon.	Kohvipaksu sahtlit on tühjendatud siis, kui masin oli välja lülitatud.	Kohvipaksu sahtlit tuleb alati siis tühjendada, kui masin on sisse lülitatud. Oodake, kuni kuvatakse “☹” ikoon, enne kui panete sahtli tagasi.
	Kohvipaksu sahtlit on tühjendatud siis, kui masin oli sisse lülitatud, kuid ilma ootamata 5 sekundit, enne kui see tagasi panna.	Oodake, kuni kuvatakse “☹” ikoon, enne kui panete sahtli tagasi.
Kohvi tõmbamise seadmeid ei saa eemaldada.	Kohvi tõmbamise seadmed on paigast ära.	Lülitage masin sisse. Sulgege hooldusuks. Kohvi tõmbamise seadmed lähevad automaatselt õigesse asendisse.
	Kohvipaksu sahtel on sisestatud.	Eemaldage kohvipaksu sahtel enne kohvi tõmbamise seadmete eemaldamist.
Kohvi tõmbamise seadmeid ei saa sisestada.	Kohvi tõmbamise seadmed ei ole välja lülitatud.	Veenduge, et kohvi tõmbamise seadmed on välja lülitatud. Vaadake peatükki “Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine”.
	Reduktormootor ei ole oma algses asendis.	Sisestage tilkumisalus ning kohvipakus sahtel ja seejärel sulgege hooldusuks. Lülitage masin sisse, ilma kohvi tõmbamise seadmeid sisestamata. Reduktormootor naaseb oma algsesse asendisse. Lülitage masin välja ning sisestage kohvi tõmbamise seadmed nagu kirjeldatud peatükis “Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine”.
Kohv ei ole piisavalt kuum.	Tassid on külmad.	Soojendage tassid kuuma veega.
	Temperatuur ei ole korrektselt seadistatud.	Seadistage jookide temperatuur nagu kirjeldatud peatükis “Programmeerimine”.
Kohv on lahja (vaadake märkust).	See võib juhtuda, kui masin automaatselt kohvi kogust kohandab.	Valmistage mõned kohvid nagu kirjeldatud peatükis “Saeco kohanemissüsteem”.
	Kohv on liiga paksuks jahvatatud.	Vahetage kohvisorti või muutke jahvataja seadistusi nagu kirjeldatud peatükis “Keraamilise kohvijahvataja kohandamine”.

Probleemide lahendamine

Masina tegevused	Põhjused	Lahendused
Kohv ei ole piisavalt kreemikas (vaadake märkust).	Kohvisort ei sobi, kohv ei ole värskelt röstitud või kohv on liiga paksuks jahvatatud.	Muutke kohvisorti või muutke jahvataja seadistusi nagu kirjeldatud peatükis "Keraamilise kohvijahvataja kohandamine".
Kohvi valmistatakse liiga aeglaselt või tilkhaaval (vaadake märkust)	Kohv on liiga väikseks jahvatatud.	Vahetage kohvisorti või muutke jahvataja seadistusi nagu kirjeldatud peatükis "Keraamilise kohvijahvataja kohandamine".
	Ringlus ei ole ette valmistatud.	Valmistage ringlus ette (vaadake peatükki "Masina esmakordne kasutamine").
	Kohvi tõmbamise seadmed on mustad.	Puhastage kohvi tõmbamise seadmeid (vaadake peatükki "Iganädalane kohvi tõmbamise seadmete puhastamine").
	Kohvikraan on must.	Puhastage kohvikraan ja selle avad.
	Ringlus on katlakivist ummistunud.	Puhastage masin katlakivist.
Kohvikraanist lekib kohvi.	Kohvikraan on ummistunud.	Puhastage kohvikraan ja selle avad.
Kuuma vett ega auru ei väljutata.	Auru/kuuma vee kraani ots on ummistunud.	Puhastage auru/kuuma vee kraani ots nõela abil. Enne selle tegevuse teostamist veenduge, et masin on välja lülitatud ning maha jahtunud.
	Ringlus ei ole ette valmistatud.	Valmistage ringlus ette (vaadake peatükki "Masina esmakordne kasutamine").
	Ringlus on katlakivist ummistunud.	Puhastage masin katlakivist.
	Klassikaline piimavahustaja on must.	Puhastage klassikaline piimavahustaja.

Probleemide lahendamine

Masina tegevused	Põhjused	Lahendused
Katlakivi eemaldamise tsükli ei ole võimalik lõpuni viia.	Veekogus tsükli loputamiseks ei ole piisav.	Vajutage sisse/välja lülitamise nupule ja järgige juhendeid peatükis "Katlakivi eemaldamise tsükli katkestamine".

Märkus:

Need probleemid on normaalsed, kui kohvisorti on muudetud või kui masin on alles paigaldatud. Sellisel juhul oodake, kuni masin teostab enda kohandamise operatsioonid nagu kirjeldatud peatükis "Saeco kohanemissüsteem".



Puhkerežiim

See Philipsi täiautomaatne kohvimasin on loodud energiat säästvana nagu märgitud A klassi energiamärgil.

Pärast 30 minutilist mitteaktiivset perioodi lülitub masin automaatselt välja. Kui olete valmistanud kohvi, viib masin välja lülitamise käigus läbi loputussükli.

Puhkerežiimis on energiatarbimine vähem kui 1 Wh.

Masina sisse lülitamiseks vajutage nupule "☺" (kui voolulüliti masina taga on "I" asendis). Sellisel juhul viib masin läbi loputussükli vaid juhul, kui boiler on külm.

Tehnilised andmed

Tootjal on õigus teha muudatusi masina tehnilistes andmetes.

Nominaalne pinge – voolunäitajad – vooluvarustus	Vaadake silti hooldusksel
Kesta materjal	Termoplastik
Mõõdud (l x k x s)	215 x 330 x 429 mm
Kaal	6.7 kg
Voolujuhtme pikkus	800 - 1200 mm
Juhtpaneel	Esiküljel
Klassikaline piimavahustaja	Spetsiaalne cappuccino jaoks
Tassi suurus	Kuni 152 mm
Veepaak	1.8 liitrit - eemaldatav
Kohviubade leetri mahutavus	250 g
Kohvipaksu sahtli mahutavus	15
Pumba rõhk	15 baari
Boiler	Roostevabast terasest
Ohutusmehhanism	Soojuskaitse

Tehaseseaded

Jookide seadistused

Jook	Eelseadistatud kogus	Aroomi tugevus	Muudetav:
Espresso	40 ml	3	20 ml - 140 ml
Suur espresso	120 ml	3	20 ml - 140 ml

Märkus: märgitud väärtused võivad muutuda.

Garantii ja teenindus

Garantii

Detailse informatsiooni saamiseks garantii ja seotud tingimuste kohta lugege garantiilehte, mis on eraldi kaasa pandud.

Teenindus

Me soovime, et jääksite oma kohvimasinaga rahule.

Kui te pole veel teinud, siis registreerige oma ost aadressil **www.philips.com/welcome**, et saaksime sinuga ühenduses olla ning saata puhastamise ja katlakivi eemaldamise kohta meeldetuletusi.

Kui te vajate teenindust või tuge, külastage Philipsi veebilehte aadressil **www.philips.com/support** või võtke ühendust oma riigi Philips infoliiniga.

Kontaktinformatsiooni leiate garantiilehelt, mis on eraldi kaasa pakitud, või aadressilt **www.philips.com/support**.

Kasutage masina puhastamiseks ja katlakivi eemaldamiseks ainult Saeco hooldustooteid. Tooteid on võimalik osta Philipsi internetipoest aadressilt www.shop.philips.com/service (kui see on saadaval teie riigis), kohalikul edasimüüjal või volitatud teeninduskeskustest.

Kui teil esineb probleeme sobivate hooldustoodete saamisega, võtke ühendust oma riigi Philipsi infoliiniga.

Kontaktinformatsiooni leiате garantiilehelt, mis on eraldi kaasa pandud, või aadressilt www.philips.com/support.

Ülevaade hooldustoodetest



- Katlakivi eemaldamise lahus CA6700



- INTENZA+ veefilter CA6702



- Määre HD5061

Hooldustarvikute tellimine



- Kohviõli eemaldaja CA6704



- Hooldustarvikute pakk CA6706

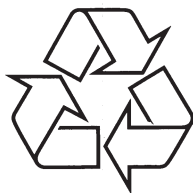


421946027951



Tootja säilitab õigused muuta antud seadme omadusi ilma etteteatamata.

www.philips.com/welcome



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>