

02

Super automatinis espresso kavos aparatas

Serija 3000

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJŲ KNYGELE

Prieš naudodamiesi šiuo aparatu, atidžiai perskaitykite instrukcijas.

HD8824
HD8825



Užregistruokite savo prietaisą ir gaukite pagalbą interneite
www.philips.com/welcome

PHILIPS

Naudojantis elektriniais prietaisais visuomet reikia laikytis pagrindinių saugumo reikalavimų, įskaitant šiuos:

- 1.** Perskaitykite visus nurodymus.
- 2.** Nelieskite karštų paviršių. Naudokitės jungikliais ir rankenélémis.
- 3.** Norédami apsisaugoti nuo gaisro, elektros šoko ir sužeidimų žmonėms, nemerkite laidų, kištukų ar prietaiso į vandenį ar jokį kitą skystį.
- 4.** Atidi priežiūra būtina, jei prietaisu naudojasi vaikai arba juo naudojamasi šalia vaikų.
- 5.** Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo, kai nesinaudojate juo arba prieš valymą. Leiskite prietaisui atvėsti prieš uždėdami arba nuimdami prietaiso dalis bei prieš valydamai prietaisą.
- 6.** Nesinaudokite prietaisu, jei jo laidas arba kištukas yra pažeisti, jei prietaisas neveikia tinkamai arba buvo bet kokiu būdu pažeistas. Pristatykite prietaisą į artimiausią autorizuotą servisą patikrinimui, taisymui arba sureguliacijai.
- 7.** Kitių, nei rekomenduoja gamintojas, priedų ir aksesuarų naudojimas gali sukelti gaisrą, elektros šoką ar sužeidimus.
- 8.** Nenaudokite prietaiso lauke.
- 9.** Neleiskite prietaiso laidui kabėti virš stalo ar stalviršio krašto ar liestis su karštais paviršiais.
- 10.** Nestatykite prietaiso ant ar šalia karštų dujinių ar elektrinių viryklių ar orkaitėje.
- 11.** Visuomet pirmiausia prijunkite elektros maitinimo laidą prie prietaiso, tuomet prijunkite jį prie elektros tinklo. Norédami atjungti prietaisą, nustatykite visus jungiklius į poziciją "išjungta" ("off"), tuomet ištraukite kištuką iš rozetės.
- 12.** Nenaudokite prietaiso ne pagal paskirtį.
- 13.** Išsaugokite šiuos nurodymus.

IŠSAUGOKITE ŠIUOS NURODYMUS

Šis prietaisas skirtas tik naudojimui buityje. Bet kokia priežiūra, išskyrus valymą ir kasdienę priežiūrą, turi būti atliekama autorizuotame serviso centre. Nemerkite prietaiso į vandenį. Norėdami sumažinti gaisro ar elektros šoko pavojų, neardykite aparato. Prietaise nėra dalių, kurias galėtų taisyti pats vartotojas. Prietaisą taisyti turėtų tik autorizuoto serviso centro personalas.

1. Jsitikinkite, kad įtampa, nurodyta prietaiso informacinėje plokštėlėje, atitinka jūsų elektros tinklo įtampą.
2. Niekuomet nenaudokite šiltą ar karšto vandens rezervuaro užpildymui. Naudokite tik šaltą vandenį.
3. Nelieskite rankomis karštų prietaiso dalių veikimo metu, taip pat laidą laikykite atokiau nuo jų.
4. Niekuomet nenaudokite šveičiamujų miltelių ar kitų stiprių valiklių. Paprasčiausiai naudokite minkštą vandeniu sudrékinčią šluostę.
5. Norėdami išgauti optimaliausią kavos skonį, naudokite išgrynintą vandenį arba vandenį iš butelių. Periodinis kalkių nuosėdų pašalinimas vis tiek rekomenduojamas kas 2-3 mėnesius.
6. Nenaudokite karamelizuotų ar aromatizuotų kavos pupelių.

Instrukcijos elektros tiekimo laidui

- A. Trumpas elektros tiekimo laidas (arba atjungiamas elektros tiekimo laidas) turėtų būti naudojamas norint išvengti susipainiojimo ar užkliuvimo rizikos.
- B. Ilgesni atjungiami elektros tiekimo laidai arba ilgintuvai yra galimi ir gali būti naudojami, jei elgiamasi atsargiai.
- C. Jei ilgas atjungiamas elektros laidas arba ilgintuvas yra naudojamas:
 1. Nurodytas atjungiamo laido ar ilgintuvo elektrinis našumas turi būti ne mažesnis nei prietaiso elektrinis našumas;
 2. Jei prietaisas yra jėzemintas, ilgintuvu laidas turėtų būti jėzeminto tipo, triju laidu;
 3. Ilgesnis laidas turėtų būti padėtas taip, kad nekabėtų virš stalviršio ar stalo paviršiaus taip, kad ant jo galėtų būti nutemptas vaikų ar už jo būtų galima užkliūti.

Sveikiname jsigijus visiškai automatinį Philips Automatic Milk Frother espresso kavos aparatą!

*Norėdami pilnai pasinaudoti Philips Saeco siūloma pagalba,
užregistruokite savo prietaisą interneto puslapyje
www.philips.com/welcome.*

Šis aparatas yra skirtas espresso kavos ruošimui naudojant kavos pupelės. Jis taip pat gali paruošti pieno putą ir karštą vandenį. Šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje jūs rasite informaciją kaip įdiegti, naudoti, valyti ir pašalinti kalkių nuosėdas iš šio aparato.

Turinys

SVARBU	6
Saugumo nurodymai	6
Įspėjimas	6
Atsargiai	8
Elektromagnetiniai laukai	9
Išmetimas.....	9
 ĮDIEGIMAS.....	 10
Prietaiso apžvalga.....	10
Bendras aprašymas	11
 PASIRUOŠIMAS NAUDOJIMUI	 12
Aparato pakuotė	12
Pasiruošimas naudojimui	12
 APARATO NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ	 14
Vandens rato užpildymas.....	14
Automatinis skalavimo / savaiminio valymo ciklas	15
Neautomatinis skalavimo ciklas	16
 VANDENS KIETUMO MATAVIMAS IR PROGRAMAVIMAS.....	 18
“INTENZA+” VANDENS FILTRO ĮDIEGIMAS	19
 REGULIAVIMAS	 21
Saeco prisitaikanti sistema	21
Kaip reguliuoti keraminį kavos malūnėlį	21

Ištekėjimo vamzdelio reguliavimas	22
Kavos porcijos dydžio reguliavimas.....	24
ESPRESO IR ĮPRASTOS KAVOS VIRIMAS.....	25
PIENO PUTOS RUOŠIMAS / KAPUČINO KAVOS VIRIMAS	26
Pieno putos ruošimas.....	26
Kapučino kavos virimas.....	29
KARŠTO VANDENS PARUOŠIMAS	29
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	31
Kasdienis aparato valymas	31
Kasdienis vandens talpos valymas	32
Kasdienis automatinio pieno putos ruošimo įrenginio valymas	33
Kassavaitinis aparato valymas	34
Kassavaitinis virimo prietaiso valymas	34
Kasmėnesinis automatinio pieno putos ruošimo įrenginio valymas ..	38
Kasmėnesinis virimo prietaiso sutepimas.....	44
Kasmėnesinis kavos pupelių talpos valymas	45
KALKIŲ NUOSĖDŲ ŠALINIMAS	46
KALKIŲ NUOSĖDŲ ŠALINIMO CIKLO PERTRAUKIMAS	52
VALDYMO SKYDELIO PERSPĖJIMAI.....	55
PROBLEMŲ SPRENDIMAS	59
ENERGIJOS TAUPYMAS	62
Budėjimo režimas	62
TECHNINIAI DUOMENYS.....	63
GARANTIJA IR APTARNAVIMAS.....	64
Garantija	64
Aptarnavimas.....	64
PRIEŽIŪROS PRODUKTŲ UŽSISAKYMAS	65

Saugumo nurodymai

Šiame aparate yra įdiegtos saugumo funkcijos. Nepaisant to, atidžiai perskaitykite šią instrukcijų knygelę ir naudokite aparatą tik taip, kaip aprašyta joje, norėdami išvengti netyčinių sužeidimų ar žalos.

Išsaugokite šią naudojimosi instrukcijų knygelę, jos jums gali prireikti ateityje.



Terminas **ĮSPĖJIMAS** ir šis ženklas įspėja apie galimus rimtus sužalojimus, pavojų gyvybei ir / ar žalą aparatui.



Terminas **ATSARGIAI** ir šis ženklas įspėja apie galimus lengvus sužalojimus ir / ar žalą aparatui.

Įspėjimas

- Prijunkite šį aparatą prie elektros lizdo, kurio įtampa atitinka techninius aparato duomenis.
- Prijunkite aparatą prie jėminto elektros lizdo.
- Neleiskite prietaiso laidui kabėti virš stalo ar stalviršio krašto ar liestis su karštais paviršiais.
- Nemerkite laidų, kištukų ar prietaiso į vandenį: elektros šoko pavojus!
- Nepilkite jokių skysčių ant elektros laido kištuko.
- Niekuomet nenukreipkite karšto vandens srovės link savo kūno dalių: nudegimų pavojus!
- Nelieskite karštų paviršių. Naudokitės jungikliais ir rankenélėmis.
- Atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo, jei:
 - Atsiranda trikdžiai.
 - Aparatas nebus naudojamas ilgą laiką.
 - Prieš valydami aparatą.

Svarbu

- Traukite laikydami už kištuko, ne už laido. Nelieskite kištuko šlapiomis rankomis.
- Nesinaudokite prietaisu, jei jo laidas, kištukas arba pats prietaisas atrodo pažeisti.
- Nebandykite atlirkti jokių pakeitimų prietaisui ar jo maitinimo laidui. Norėdami išvengti pavojų, visuomet pristatykite prietaisą į Philips autorizuoto serviso centrą remontui.
- Šiuo aparatu neturėtų naudotis vaikai, jaunesni nei 8 metų amžiaus.
- Šiuo aparatu gali naudotis vaikai, vyresni nei 8 metų amžiaus, jei juos apie teisingą naudojimą instruktuoja ir apie galimus pavojus praneša suaugusysis, arba jei jie yra prižiūrimi suaugusiojo.
- Valymo ir priežiūros neturėtų atlirkti vaikai, nebent jie yra vyresni nei 8 metų amžiaus ir yra prižiūrimi suaugusiojo.
- Laikykite aparatą ir jo laidą vaikams iki 8 metų amžiaus nepasiekiamoje vietoje.
- Šiuo aparatu gali naudotis asmenys su sumažėjusiomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis arba neturintys pakankamai patirties ir / ar iğūdžių, jei juos apie teisingą naudojimą instruktuoja ir apie galimus pavojus praneša suaugusysis, arba jei jie yra prižiūrimi suaugusiojo.
- Prižiūrėkite vaikus ir neleiskite jiems žaisti su šiuo aparatu.
- Niekuomet nekiškite pirštų ar kitų objektų į kavos malūnėlį.

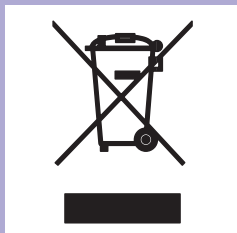
Atsargiai

- Šis prietaisas yra skirtas tik naudojimui buityje. Jis nėra skirtas naudoti tokiose aplinkose kaip parduotuvuij darbuotojų virtuvės, biurai, ūkiai ar kitose darbinėse aplinkose.
- Visuomet statykite aparatą ant lygaus ir stabilaus paviršiaus.
- Nestatykite prietaiso ant karštų paviršių, šalia karštų viryklių, šildytuvų ar kitų šilumos šaltinių.
- Į kavos pupelių skyrelį pilkite tik skrudintas kavos pupeles. Jei malta kava, tirpi kava, neskrudintos pupelės ar kitos medžiagos dedamos į kavos pupelių skyrelį, tai gali sugadinti prietaisą.
- Leiskite prietaisui atvėsti prieš uždėdami arba nuimdami bet kokias jo dalis. Pasinaudojus prietaisu, kaitinamieji paviršiai kurį laidą dar gali išslikti karšti.
- Niekuomet nenaudokite šilto ar karšto vandens rezervuaro užpildymui. Naudokite tik šaltą, negazuotą vandenį.
- Niekuomet nenaudokite šveičiamujų miltelių ar kitų stiprių valiklių. Paprasčiausiai naudokite minkštą vandeniu sudrėkintą šluostę.
- Reguliariai pašalinkite kalkių nuosėdas iš aparato. Aparatas jums praneš, kuomet kalkių nuosėdų pašalinimas bus reikalingas. Jei to nepadarysite, aparatas nustos tinkamai veikti, o jūsų garantija negalios!
- Nelaiykite aparato temperatūroje, žemesnėje nei 0°C. Vanduo, likęs sistemoje, gali užšalti ir sugadinti aparatą.
- Jei aparatas nebus naudojamas ilgą laiką, nepalikite Jame vandens. Vanduo gali užsiteršti. Visuomet naudokite šviežią vandenį, kai naudojatés aparatu.

Elektromagnetiniai laukai

Šis Philips prietaisas atitinka visus taikytinus standartus ir reguliavimus, susijusius su elektromagnetiniai laukais.

Išmetimas

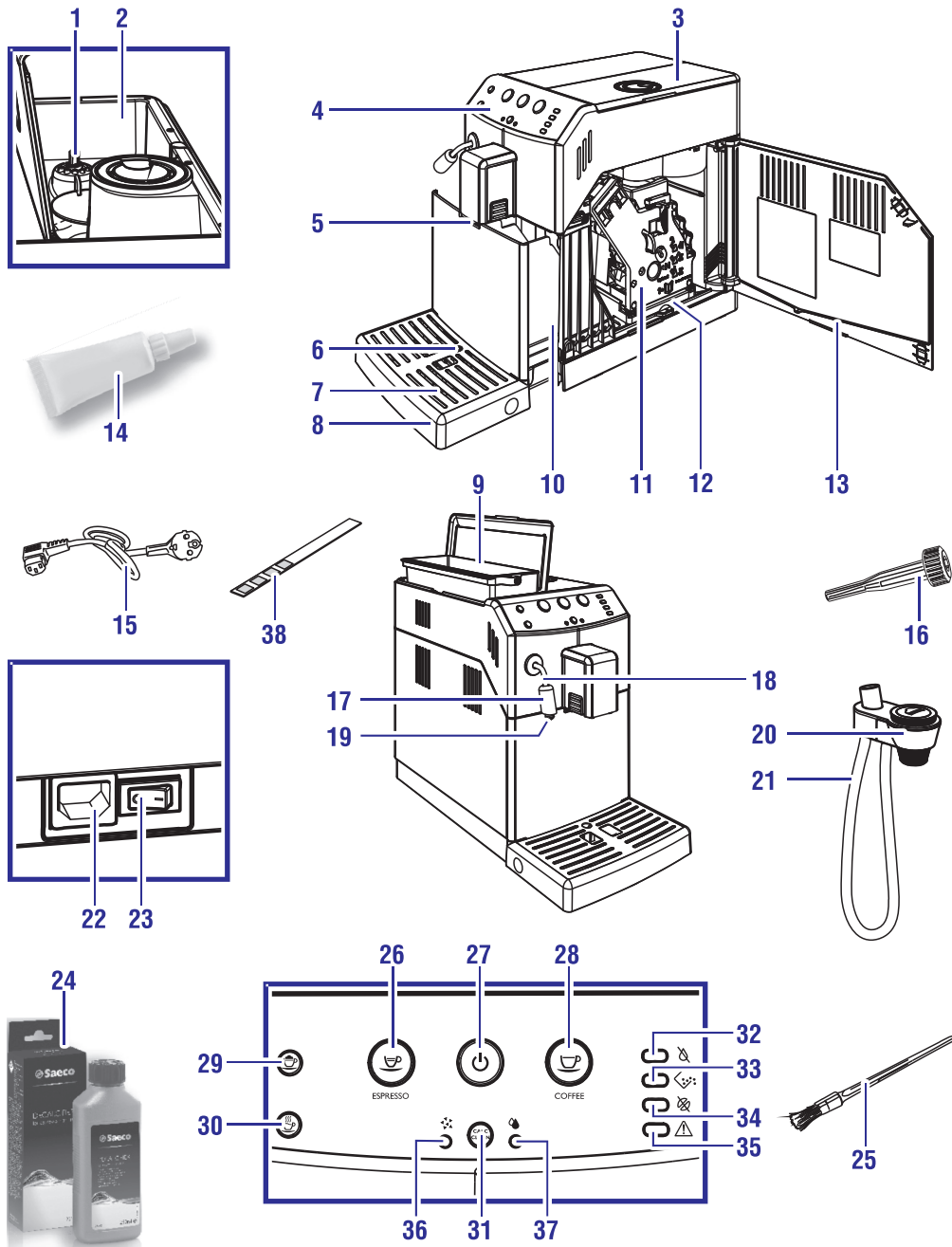


Jei šis perbraukto konteinerio simbolis nurodomas ant produkto, tai reiškia, kad produktas atitinka Europos direktyvą 2012/19/EU.

Pasidomėkite apie vietinę atskirą surinkimo sistemą elektriniams ir elektroniniams prietaisams.

Laikykités vietinių taisyklių ir nemeskite seno produkto kartu su kitomis butinėmis atliekomis. Teisingas atsikratymas senu produktu padės sumažinti žalos grėsmę gamtai ir žmonių sveikatai.

Prietaiso apžvalga



Bendras aprašymas

1. Malūnėlio reguliaivimo jungiklis
2. Kavos pupelių talpa
3. Kavos pupelių talpos dangtelis
4. Valdymo skydelis
5. Kavos ištekėjimo latakas
6. Pilno lašėjimo padėkliuko indikatorius
7. Grotelės puodeliams pastatyti
8. Lašėjimo padėkliukas
9. Vandens talpa + dangtelis
10. Maltos kavos stalčiukas
11. Virimo prietaisas
12. Kavos tirščių stalčiukas
13. Serviso durelės
14. Tepalai virimo prietaisui (pasirinktinai)
15. Elektros laidas
16. Kavos malūnėlio reguliaivimo raktelis
17. Chromuotas dangtelis
18. Garų vamzdelis
19. Guminė tarpinė
20. Automatinis pieno putos paruošimo įrenginys
21. Įsiurbimo vamzdelis automatiniam pieno putos paruošimo įrenginiui
22. Elektros laido lizdas
23. Elektros tiekimo mygtukas
24. Kalkių nuosėdų šalinimo skystis – parduodamas atskirai
25. Valymo šepetėlis (pasirinktinai)
26. Espresso kavos mygtukas
27. Ijungimo / išjungimo mygtukas
28. Kavos virimo mygtukas
29. Kapučino mygtukas
30. Karšto vandens mygtukas
31. Kalkių nuosėdų šalinimo mygtukas
32. “Néra vandens” lemputė
33. “Ištušinkite maltos kavos stalčiuą” lemputė
34. “Néra kavos” lemputė
35. Bendra įspėjimo lemputė
36. Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo lemputė
37. Skalavimo ciklo lemputė
38. Vandens kietumo testo juostelė

Pasiruošimas naudojimui

Aparato pakuotė

Originali pakuotė buvo sukurta taip, kad apsaugotų aparatą transportavimo metu. Rekomenduojame ją išsaugoti, jei reikytų prietaisą transportuoti ateityje.

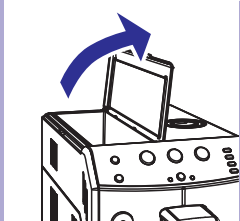
Pasiruošimas naudojimui

1. Išimkite aparatą iš pakuotės.

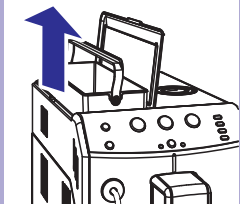
2. Geriausiam naudojimui, rekomenduojame:

- Pasirinkti saugų, lygų paviršių, kur nėra pavojaus jį nuversti arba susižeisti.
- Pasirinkti vietą, kuri yra pakankamai apšiesta, švari ir yra netoli elektros lizdo.
- Palikti minimalius atstumus nuo aparato šonų, kaip parodyta iliustracijoje.

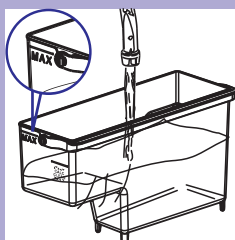
3. Atidarykite vandens talpos dangtelį.



4. Išimkite vandens talpą naudodamiesi rankenėle.



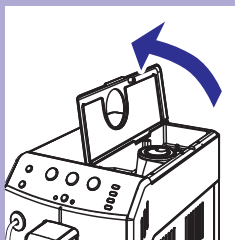
Pasiruošimas naudojimui



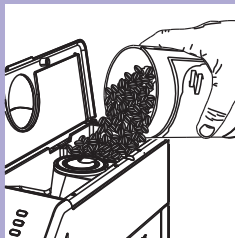
5. Išskalaukite vandens talpą šviežiu vandeniu.
6. Užpildykite vandens talpą šviežiu vandeniu iki MAX žymos ir įstatykite ją į aparatą. Įsitikinkite, kad ji pilnai įstatyta.

! Atsargiai:

Niekuomet neužpildykite vandens talpos šiltu, karštu, gazuotu vandeniu ar jokiui kitu skysčiu, nes taip galite sugadinti talpą ir aparatą.



7. Pakelkite kavos pupelių talpos dangtelį.



8. Lėtai supilkite kavos pupeles į kavos pupelių talpą.

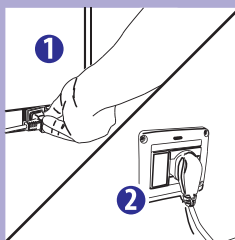
= Pastaba:

Nepilkite per daug kavos pupelių į kavos pupelių talpą, nes suprastės malimo kokybę.

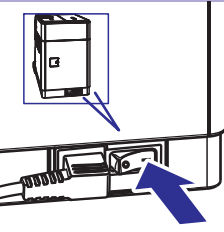
! Atsargiai:

I kavos pupelių piltuvą galima pilti tik kavos pupeles. Malta kava, tirpi kava, karamelizuotos arba neskrudintos kavos pupelės ar bet kas kitas gali sugadinti prietaisą.

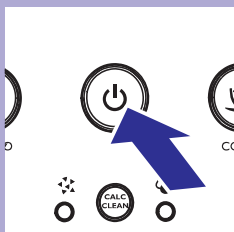
9. Uždarykite kavos pupelių talpos dangtelį.
10. Įstatykite elektros laido kištuką į lizdą aparato gale.
11. Įjunkite kištuką kitame laido gale į elektros lizdą su tinkama įtampa.



Pasiruošimas naudojimui



12. Paspauskite energijos tiekimo mygtuką į poziciją "I".
"I" mygtukas ima mirkstę.

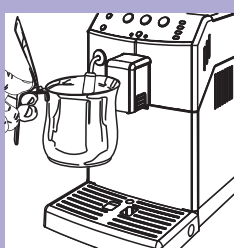


13. Norėdami ijjungti prietaisą, paprasčiausiai spauskite "I" mygtuką.

Aparato naudojimas pirmą kartą

Naudojantis aparatu pirmą kartą, būtina atlikti šiuos veiksmus:

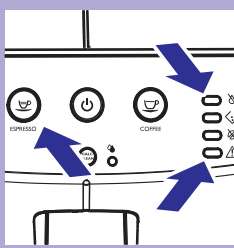
- 1) Užpildyti vandens ratą.
- 2) Aparatas atliks automatinjų skalavimo / savaiminio valymo ciklą.
- 3) Jūs turite atlikti neautomatinjų skalavimo ciklą.



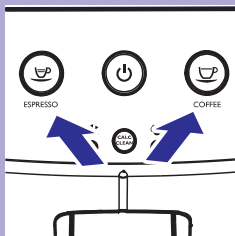
Vandens rato užpildymas

Šio proceso metu šviežias vanduo teka per vidinį aparato vandens ratą ir aparatas sušyla. Tai užstrunka keletą minučių.

1. Pastatykite indą po garų vamzdeliu.
2. "E" ir "A" lemputės mirksi kartu; tuomet "P" lemputė užsidega.
Norédami užpildyti ratą, spauskite "P" mygtuką.



Aparato naudojimas pirmą kartą



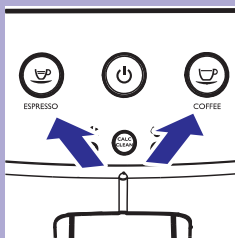
3. Aparatas sušyla, "ESPRESSO" ir "COFFEE" mygtukai mirksi kartu.



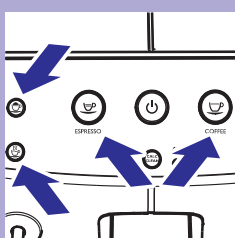
Automatinis skalavimo / savaiminio valymo ciklas

Kai apšilimas baigiamas, aparatas automatiškai atlieka skalavimo / savaiminio valymo ciklą vidiniams ratui su šviežiu vandeniu. Tai užtrunka mažiau nei minutę.

1. Pastatykite indą po ištekėjimo lataku, kad surinktų nedidelį kiekį išleidžiamo vandens.



2. "ESPRESSO" ir "COFFEE" mygtukai mirksi kartu. Palaukite, kol ciklas automatiškai baigsis.



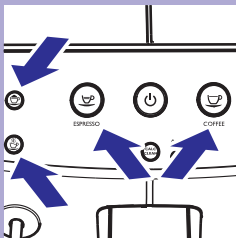
3. Kai aukščiau aprašyti veiksmai baigiami, "ESPRESSO", "COFFEE", "CALCIUM CLEAN" ir "STEAM" mygtukai nuolat dega. Jūs dabar galite atlkti rankinių skalavimo ciklą.

Neautomatinis skalavimo ciklas

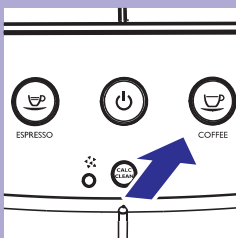
Šio proceso metu kavos virimo ciklas yra aktyvuojamas ir šviežias vanduo teka per garų / karšto vandens vamzdelį. Tai užtrunka keletą minučių.



1. Pastatykite indą po ištekėjimo lataku.



2. Patirkinkite, ar "ESPRESSO", "Cappuccino", "Power" ir "COFFEE" mygtukai nuolat dega.

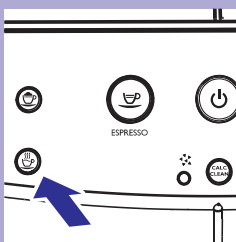


3. Spauskite "COFFEE" mygtuką. Aparatas pradeda ruošti kavą. Palaukite, kol virimas baigiamas ir ištūstinkite indą.

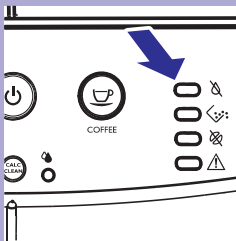


4. Pastatykite indą po garų vamzdeliu.

Aparato naudojimas pirmą kartą



- Spauskite "Cappuccino" mygtuką, norédami pradėti leisti karštą vandenį. Mygtukas mirksi šio proceso metu.



- Išleiskite visą likusį vandenį. "Cappuccino" lemputė nuolat dega.

Pastaba:

Jei norite pertraukti neautomatinio skalavimo ciklą, spauskite "Cappuccino" mygtuką; norédami jį testi, spauskite "Cappuccino" dar kartą.

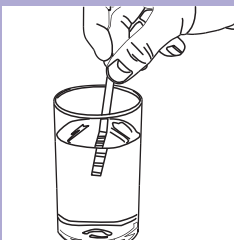


- Pabaigoje, užpildykite vandens talpą vėl. Tuomet aparatas yra paruoštas gérimų ruošimui.

Pastaba:

Automatinis skalavimo / savaiminio valymo ciklas inicijuojamas, kai aparatas buvo budėjimo režime arba išjungtas ilgiau nei 15 minučių. Jei aparatas nebuvvo naudojimas bent dvi savaites, jūs taip pat privalote atlikti neautomatinį skalavimo ciklą.
Baigus šį ciklą, galima virti kavą.

Vandens kietumo matavimas ir programavimas



Vandens kietumo matavimas yra labai svarbus norint teisingai naudotis "INTENZA+" filtru bei žinoti, kaip dažnai reikia šalinti kalkijus nuosėdas (norédami daugiau sužinoti apie vandens filtrą, skaitykite kitą skyrių).

Norédami pamatuoti vandens kietumą, atlikite žingsnius, aprašytus žemiau.

1. Vandens kietumo matavimo juosteľę, pridėtą prie aparato, įmerkite į vandenį vienai sekundei.

Pastaba:

Juostelė yra tinkama tik vienam vandens kietumo pamatavimui.

2. Palaukite vieną minutę.

3. Patikrinkite, kiek kvadratelių pakeitė spalvą į raudoną, tuomet žiūrėkite lentelę.

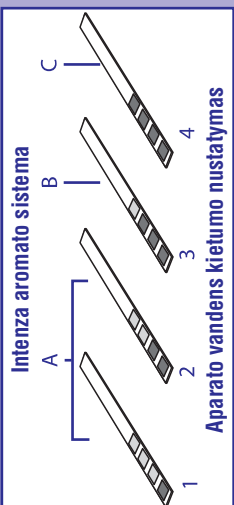
Pastaba:

Skaičiai ant testeles atitinka vandens kietumo nustatymus.

Detaliu:

- 1 = 1 (labai minkštasis vanduo)
- 2 = 2 (minkštasis vanduo)
- 3 = 3 (kietas vanduo)
- 4 = 4 (labai kietas vanduo)

Raidės atitinka žymes, kurios yra pateiktos ant "INTENZA+" vandens filtro apačios (žiūrėkite kitą skyrių).



“INTENZA+” vandens filtro įdiegimas



Mes rekomenduojame įdiegti “INTENZA+” vandens filtrą, nes tai apsaugo nuo kalkių nuosėdų kaupimosi ir išsaugo intensyvesnį skonį jūsų kavai.

“INTENZA+” vandens filtrą galima įsigyti atskirai. Norėdami sužinoti daugiau, žiūrėkite skyrių apie priežiūros produktus šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje.

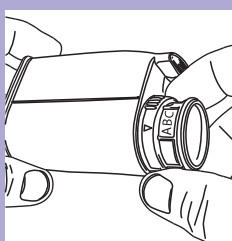
Vanduo yra esminė kiekvienos kavos dalis, taigi yra svarbiausia visuomet ji profesionaliai filtruoti. “INTENZA+” filtro naudojimas apsaugos nuo mineralinių nuosėdų kaupimosi ir pagerins jūsų vandens kokybę.



1. Išimkite mažą baltą filtrą iš vandens talpos ir padékite ji sausoje vietoje.

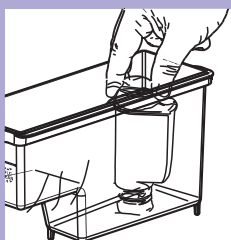


2. Išimkite “INTENZA+” vandens filtrą iš pakuotės ir įstatykite ji vertikaliai (angomis į viršų) į šaltą vandenį ir švelniai paspauskite šonus, kad išeitų oro burbulai.



3. Nustatykite filtrą pagal vandens kietumo matavimą (žiūrėkite prieš tai esantį skyrių) bei nurodytą ant filtro apačios:
A = minkštas vanduo – atitinka 1 arba 2 testo juostelėje
B = ketas vanduo (standartas) – atitinka 3 testo juostelėje
C = labai ketas vanduo – atitinka 4 testo juostelėje

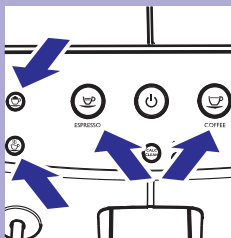
“INTENZA+” vandens filtro įdiegimas



4. Įstatykite filtrą į tuščią vandens talpą. Paspauskite, kol gerai įsitvirtins.
5. Užpildykitė vandens talpą šviežiu geriamuoju vandeniu ir įstatykite atgal į aparatą.
6. Patikrinkite, ar “”, “”, “” ir “” mygtukai nuolat dega.
7. Spauskite “” mygtuką, norėdami pradėti leisti karštą vandenį. Išleidimo metu mygtukas mirks.
8. Išleiskite visą talpoje esantį vandenį. “” lemputė nuolat mirks.
9. Vėl užpildykitė vandens talpą šviežiu vandeniu ir įstatykite į aparatą.
10. Kai veiksmai, aprašyti aukščiau, atliekami, “”, “”, “” ir “” mygtukai nuolat dega.

Pastaba:

Mes rekomenduojame pakeisti “INTENZA+” filtrą kas du mėnesius.



Šis aparatas leidžia atlikti kai kuriuos pakeitimus, kad galėtumėte virti geriausią įmanomą kavą.

Saeco prisitaikanti sistema

Kava yra natūralus produktas ir jo savybės gali kisti priklausomai nuo kilmės, mišinio bei skrudinimo. Saeco kavos aparate yra įdiegta savireguliacinė sistema, kuri leidžia naudoti visus įmanomus kavos tipus, išskyrus neskrudintas, karamelizuotas ir aromatizuotas pupeles. Aparatas automatiškai pasireguliuoja išviręs keletą puodelių kavos, kad optimizuotų kavos panaudojimą, užtikrintų optimalų maltos kavos suspaudimą.

Kaip reguliuoti keraminį kavos malūnėlį

Keraminiai malūnėliai visuomet garantuoja tikslų bet kokio kavos mišinio sumalimą ir rupumą kiekvienam kavos mišiniui ir apsaugo pupeles nuo perkaitimo.

Tai leidžia išlaikyti pilną aromatą ir mėgautis tikru itališku skoniu kiekviename puodelelyje.

Ispėjimas!

Nekiškite į ji pirštų ar kitų objektų. Malūnėlį reguliukite tik naudodami pridedamą malūnėlio reguliaivimo raktelį. Keraminio kavos malūnėlio viduje yra judančių detalių, kurios gali būti pavojingos.

Jūs galite reguliuoti keraminius malūnėlius, norëdami nustatyti jums patinkantį kavos malimą.

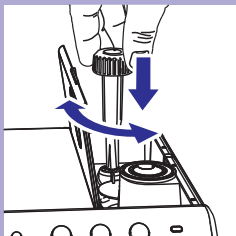
Ispėjimas:

Malūnėlį galima reguliuoti tik tuomet, kai keraminis kavos malūnėlis mala kavos pupeles.

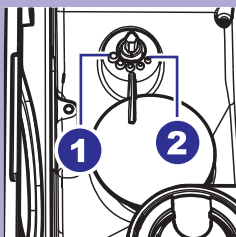
1. Pastatykite puodelį po kavos ištekėjimo lataku. Spauskite "" mygtuką, norëdami paruošti espresso kavos.



Reguliacijos



2. Kol aparatas mala kava, paspauskite ir pasukite malūnėlio reguliavimo jungiklį, esantį kavos pupelių talpos viduje, per vieną padalą. Naudokite specialų pridedamą raktelį. Skirtumą kavos skonyje pajusite išvirę 2-3 puodelius kavos.

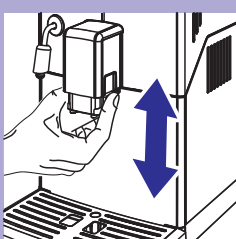


3. Žymės, esančios kavos pupelių talpos viduje, nurodo malūnėlio nustatymą. Yra galimi 5 skirtinių nustatymai, iš kurių galite rinkis: nuo pozicijos 1 (●) rupiam malimui – lengvesnei kavai iki pozicijos 2 (○) smulkiam malimui – stipresnei kavai. Jei kava yra pernelyg vandeninga arba verdama labai lėtai, pakeiskite kavos malūnėlio nustatymus.

Ištekėjimo vamzdelio reguliavimas

Ištekėjimo vamzdelio aukštis gali būti reguliuojamas, kad geriau atitiktų jūsų naudojamų puodelių dydį.

Rankiniu būdu pastumkite ištekėjimo vamzdelį aukštyn ar žemyn norédami pareguliuoti jo aukštį, laikydami jį pirštais, kaip parodyta paveikslėlyje.



Reguliaivimas



Rekomenduojamos pozicijos yra:
Mažiemis puodeliams;



Dideliems puodeliams.



Norint vienu metu virti dvi porcijas kavos, jūs galite padėti du puodelius po ištekėjimo vamzdeliu.

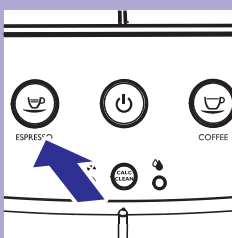
Kavos porcijos dydžio reguliacijos

Aparatas leidžia jums reguliuoti, koks kavos kiekis verdamas, pagal jūsų skonį ir puodelių dydį.

Kiekvieną kartą, kai „“ arba „“ mygtukas yra paspaudžiamas, aparatas išverda nustatytą gėrimo kiekį. Kiekvieną mygtuką galima individualiai programuoti tam tikram nustatymui.

Ši procedūra aprašo „“ mygtuko programavimą.

- Padėkite puodelį po ištekėjimo vamzdeliu.



- Nuspauskite palaikykite „“ mygtuką, jis pradeda greitai mirkseti, tuomet atleiskite mygtuką. Aparatas persijungia į programavimo režimą. „“ mygtukas mirksi viso programavimo ciklo metu.

Aparatas pradeda virti kavą.

- Spauskite „“ mygtuką, kai tik pasiekiamas pageidaujamas kavos kiekis.

Dabar „“ mygtukas yra užprogramuotas. Kiekvieną kartą jį paspaudus, aparatas virs tų patį espresso kavos kiekį, kurį užprogramavote.

Pastaba:

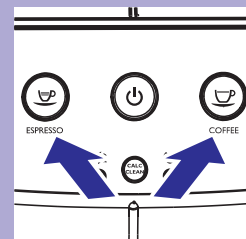
Norėdami užprogramuoti „“ mygtuką, atlikite tuos pačius veiksmus. Spauskite „“ mygtuką, norėdami sustabdyti kavos virimą, kai pageidaujamas kavos kiekis pasiekiamas.

Espresso ir įprastos kavos virimas



Prieš verdant kavą, įsitikinkite, kad ekrane nerodoma jokių įspėjimo ženklų, bei kad vandens talpa ir kavos pupelių talpa yra užpildytos, o „“, „“, „“ ir „“ mygtukai nuolat dega.

- Padėkite vieną ar du puodelius po ištekėjimo vamzdeliu.



- Spauskite „“ mygtuką, norédami paruošti espresso kavos, arba „“ mygtuką, norédami paruošti įprastos kavos.
- Norédami paruošti vieną puodelį espresso ar kavos, spauskite mygtuką vieną kartą. Mygtukas, kurį paspaudėte, ima lėtai mirksėti.
- Norédami paruošti du puodelius espresso ar kavos, spauskite mygtuką du kartus iš eilės. Mygtukas, kurį paspaudėte, greitai sumirksci du kartus.

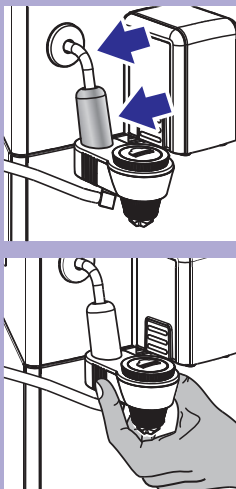
Pastaba:

Šiame veikimo režime, aparatas automatiškai sumala ir dozuoja reikiamą kavos kiekį. Verdant dvi porcijas espresso ar įprastos kavos, reikia dviejų malimo ir virimo ciklų, atliekamų automatiškai.

- Pasibaigus pasiruošimo virimui ciklui, kava pradeda bėgti per ištekėjimo vamzdeli.
- Kavos virimas sustoja automatiškai, kai užprogramuotas lygis kavos yra pasiekiamas. Tačiau jūs galite nutraukti kavos virimą paspaudę tą patį mygtuką, kaip ir pradžioje.

Pieno putos ruošimas / Kapučino kavos virimas

Pieno putos ruošimas



⚠ Ispėjimas:

Nudegimų pavojus! Prieš ruošiant putą, karšto vandens srovelės gali ištikšti. Karšto vandens / garų vamzdelis ir chromuotas dangtelis gali labai įkaisti. Niekuomet nelieskite jų plikomis rankomis. Automatinis pieno putos paruošimo įrenginys turi būti laikomas, kaip parodyta paveikslėlyje.

1. Užpildykite 1/3 talpos šaltu pienu.

≡ Pastaba:

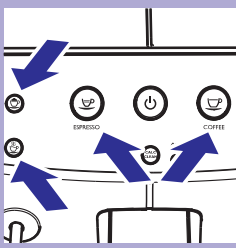
Naudokite šaltą (5°C / 41°F) pieną, turintį ne mažiau nei 3% baltymų, norédami užtikrinti optimaliausius rezultatus, kai ruošiate kapučino. Jūs galite naudoti nenugriebtą arba liesą pieną, priklausomai nuo jūsų skonio.

≡ Pastaba:

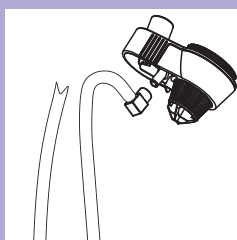
Jei planuojate ruošti garus iškart po to, kai įjungėte aparatą arba po kavos virimo, šiek tiek vandens gali dar būti sistemoje ir gali reikėti pirmiausia jį išleisti.

Norédami tai padaryti, spauskite “” mygtuką, norédami keletą sekundžių leisti garus. Tuomet spauskite “” mygtuką, norédami sustabdyti garų leidimą. Tuomet tēskite nuo 2 žingsnio.

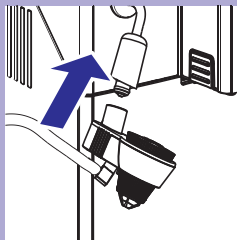
2. Prieš ruošiant pieno putą, įsitikinkite, kad aparatas yra paruoštas naudoti, kad vandens talpa yra užpildyta, o “”, “”, “” ir “” mygtukai nuolat dega.



Pieno putos ruošimas / Kapučino kavos virimas



3. Įstatykite įsiurbimo vamzdelį į automatinį pieno putos ruošimo įrenginį.

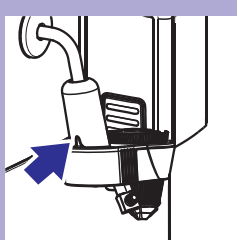


4. Įstatykite automatinį pieno putos ruošimo įrenginį pilnai, kol jis įsitvirtins garų vamzdelio angoje.



Pastaba:

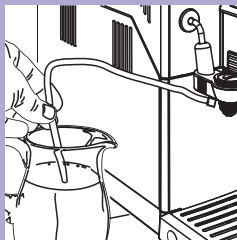
Įsitikinkite, kad jis yra įstatytas teisingai. Jei negalite įstatyti, pasukikite chromuotą dangtelį. Automatinis pieno putos paruošimo įrenginys yra surinktas teisingai, kai dantelis įsistato į duobutę.



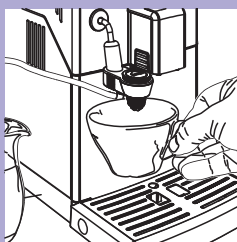
5. Įstatykite įsiurbimo vamzdelį į talpą su pienu.

Atsargiai:

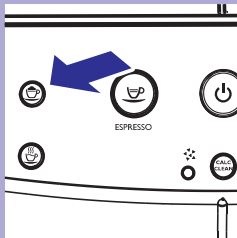
Higienos sumetimais, įsitikinkite kad įsiurbimo vamzdelio išorinė dalis yra švari.



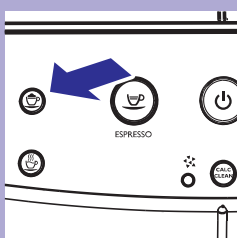
Pieno putos ruošimas / Kapučino kavos virimas



- Padėkite puodelį po automatiniu pieno putos ruošimo įrenginiu.



- Spauskite "☕" mygtuką, norėdami pradėti ruoštį pieno putą. Mygtukas ima mirksėti.
- "☕" mygtukas mirksi, kol aparatas šyla. Kai apšilimo fazė baigiamā, pieno išleidimas pradedamas ir "☕" mygtukas mirksi.



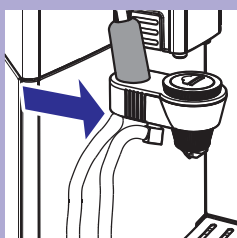
- Spauskite "☕" mygtuką, norėdami sustabdyti pieno putos ruošimą.

■ Pastaba:

Paspaudus "☕" mygtuką, užtruks keletą sekundžių, kol aparatas visiškai nustos ruoštį pieno putą.

■ Pastaba:

Pieno putos ruošimas automatiškai sustoja po 3 minučių. Jei jums reikia daugiau, spauskite "☕" mygtuką dar kartą.



- Po naudojimo, laikykite įsiurbimo vamzdelį kaip parodyta paveikslėlyje.

Pieno putos ruošimas / Kapučino kavos virimas

! Atsargiai:

Baigus ruošti pieno putą, į indą reikia išleisti nedidelį kiekį karšto vandens. Žiūrėkite skyrių „Kasdienis automatinio pieno putos ruošimo įrenginio valymas“, norėdami sužinoti daugiau apie detaliias instrukcijas valymui.

■ Pastaba:

Išleidus garus, galima tuoju pat ruošti espresso kavą arba karštą vandenį.

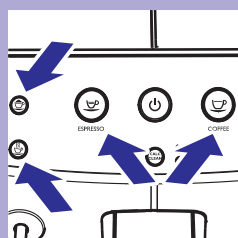
Kapučino kavos virimas

Norédami paruošti kapučino kavos, pastatykite puodelį su pieno puta po kavos ištekėjimo vamzdeliu ir išvirkite espresso kavos.

Karšto vandens paruošimas

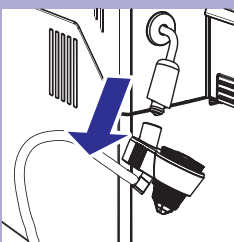
⚠ Ispėjimas:

Nudegimų pavojus! Prieš verdant, karšto vandens srovelės gali ištikšti.

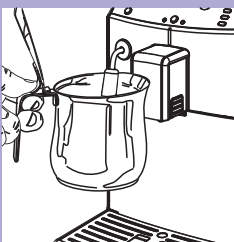


Prieš ruošiant karštą vandenį, įsitikinkite, kad aparatas yra paruoštas naudoti, kad vandens talpa yra užpildyta, o "ESPRESSO", "Cappuccino" ir "WATER" mygtukai nuolat dega.

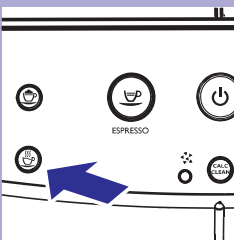
Karšto vandens paruošimas



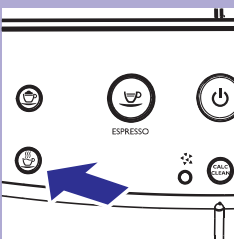
- Nuimkite automatinį pieno putos ruošimo įrenginį nuo garų vamzdelio.



- Pastatykite indą po garų vamzdeliu.



- Spauskite “” mygtuką, norėdami pradėti leisti karštą vandenį; “” mygtukas mirksis visos pasiruošimo ir vykdymo fazės metu.
- “” mygtukas mirksis, kol aparatas šyla. Kai apšilimo fazė baigiamasi, karšto vandens išleidimas pradedamas ir “” mygtukas mirksis.



- Išleiskite pageidaujamą kiekj karšto vandens. Norėdami sustabdyti karšto vandens leidimą, spauskite “” mygtuką.

Kasdienis aparato valymas

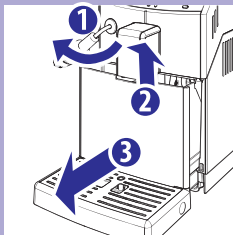
! Atsargiai:

Laiku atliekamas valymas ir priežiūra yra labai svarbūs, nes užtikrina, kad jūsų aparatas tarnautų ilgai. Jūsų aparatas nuolat turi kontaktą su drėgme, kava ir kalkiu nuosėdomis!

Šiame skyriuje detaliai aprašyta, ką reikia atlikti ir kaip dažnai. Jei to nedarysite, galų gale aparatas nustos tinkamai veikti. Tokiu atveju garantija negalios!

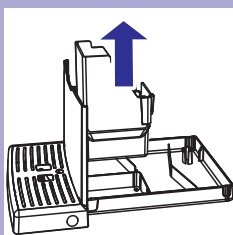
■ Pastaba:

- Naudokite minkštą, drėgną šluostę aparato valymui.
- Tik groteles puodeliams pastatyti galima plauti indaplovėje. Visas kitas dalis reikia plauti rankomis, šiltu vandeniu.
- Nemerkite aparato į vandenį.
- Nenaudokite alkoholio, tirpiklių ir / ar abrazyvinių priemonių aparato valymui.
- Nedžiovinkite aparato ir / ar jo dalij naudojant mikrobangų ar standartines krosneles.

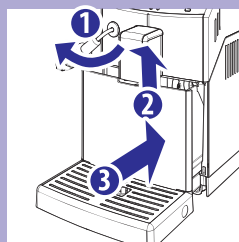


1. Ištuštinkite ir išvalykite maltos kavos stalčiuką kiekvieną dieną įjungę aparatą.

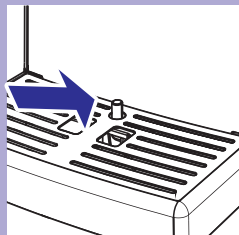
Kiti priežiūros veiksmai gali būti atliekami tik tuomet, kai aparatas yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.



2. Išimkite maltos kavos stalčiuką ir ištuštinkite jį.
3. Ištuštinkite ir išvalykite lašėjimo padékluką.



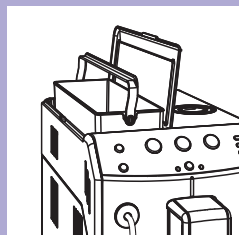
4. Įstatykite maltos kavos stalčiuką atgal į lašėjimo padėkliuką ir įdėkite lašėjimo padėkliuką atgal į aparatą.



Pastaba:

Ištuštinkite ir išplaukite lašėjimo padėkliuką ir kai pilno lašėjimo padėkliuko indikatorius pakyla.

Kasdienis vandens talpos valymas



1. Išimkite mažą baltą filtrą arba "INTENZA+" vandens filtrą (jei jdiegtas) iš vandens talpos ir išplaukite viskų šviežiu vandeniu.
2. Įstatykite atgal mažą baltą filtrą arba "INTENZA+" vandens filtrą (jei jdiegtas) į vietą švelniai paspaudami ir pasukdami tuo pačiu metu.
3. Užpildykite vandens talpą šviežiu vandeniu.

Kasdienis automatinio pieno putos ruošimo įrenginio valymas

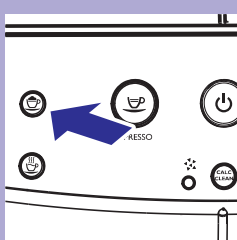
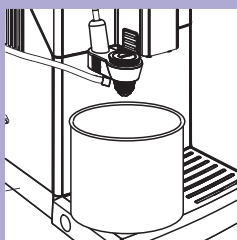
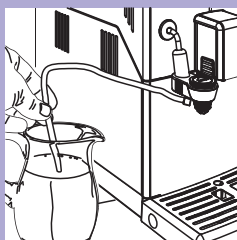
Higienos sumetimais bei norėdami užtikrinti puikų pieno putos paruošimą, valykite automatinį pieno putos ruošimo įrenginį kasdien arba po kiekvieno naudojimo.

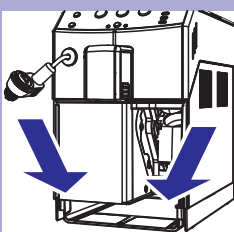
Ispėjimas:

Nudegimų pavojus! Prieš leidžiant paruoštus gėrimus, karšto vandens srovelės gali ištiksti.

Kaskart paruošus pieno putą, jūs privalote:

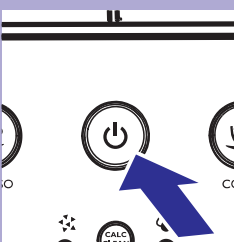
1. Įstatyti įsiurbimo vamzdelį į indą su šviežiu vandeniu.
2. Padėti tuščią indą po automatiniu pieno putos ruošimo įrenginiu.
3. Spausti “” mygtuką, norédami pasirinkti garus. Mygtukas ima mirksęti.
4. “” mygtukas mirksi, kol aparatas šyla.
5. Išleidimo metu, “” mygtukas mirksi. Leiskite vandenį per automatinį pieno putos paruošimo įrenginį, kol ims bėgti švarus vanduo.
Spauskite “” mygtuką, norédami sustabdyti leidimą.
6. Nuvalykite įsiurbimo vamzdelį drėgna šluoste.





Kassavaitinis aparato valymas

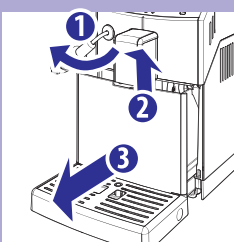
1. Išvalykite lašėjimo padėkliuko įstatymo vietą.



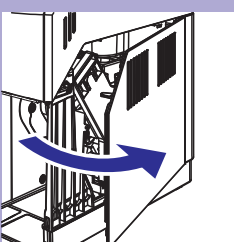
Kassavaitinis virimo prietaiso valymas

Virimo prietaisas turi būti valomas kaskart, kai pripildote kavos pupelių talpą arba bent kartą per savaitę.

1. Išjunkite aparatą paspausdami “ \odot ” mygtuką. Palaukite, kol “ \odot ” mygtukas sumirksi ir atjunkite elektros laidą nuo elektros tinklo.

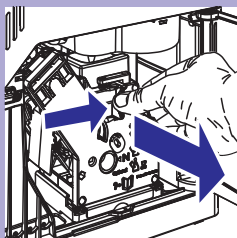


2. Išimkite lašėjimo padėkliuką ir maltos kavos stalčiuką.

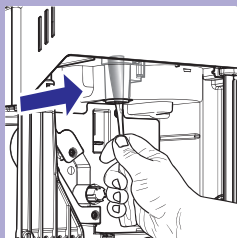


3. Atidarykite serviso dureles.

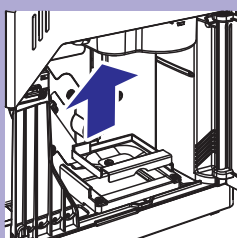
Valymas ir priežiūra



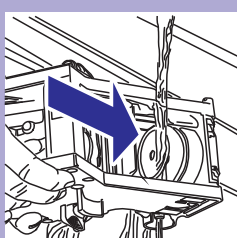
- Norėdami išimti virimo prietaisą, spauskite "PUSH" mygtuką ir patraukite rankenėlę. Traukite horizontaliai, nesukdami.



- Išvalykite kavos ištekėjimo angą šaukšto galu ar kitu virtuvės įrankiu, užapvalintu galu.



- Išimkite kavos tirščių stalčiuką ir kruopščiai jį išplaukite.

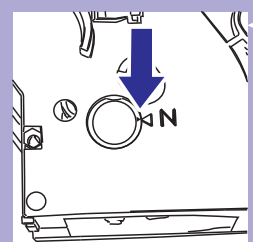


- Kruopščiai išplaukite virimo prietaisą šviežiu, šiltu vandeniu ir atsargiai išvalykite viršutinį filtrą.

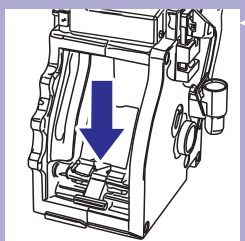
! Atsargiai:

Nenaudokite valiklių ar muilo virimo prietaiso valymui.

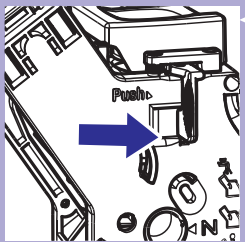
- Leiskite virimo prietaisui pilnai išdžiūti.
- Kruopščiai išvalykite aparato vidų, naudodami minkštą, sudrėkintą šluoste.



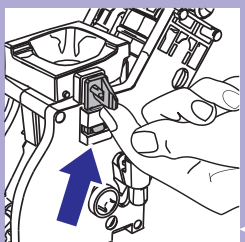
10. Įsitikinkite, kad virimo prietaisas yra tinkamoje pozicijoje, t.y. dvi žymos turi atitikti. Jei jos neatitinka, pereikite prie 11 žingsnio.



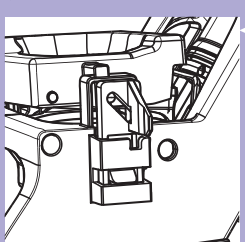
11. Švelniai paspauskite svertj, kol ji ims liestis su virimo prietaiso pagrindu ir dvi žymos, esančios virimo prietaiso šone, atitinka.

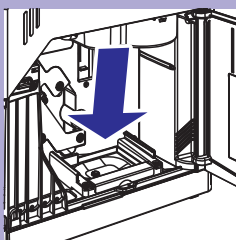


12. Stipriai paspauskite "PUSH" mygtuką.



13. Įsitikinkite, kad kabliukas, skirtas prityvinti virimo prietaisą yra teisingoje pozicijoje. Jei jis vis dar nuleistoje padėtyje, pastumkite jį aukštin, kol tvirtai atsistos teisingoje padėtyje.

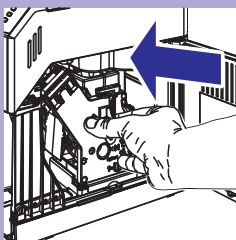




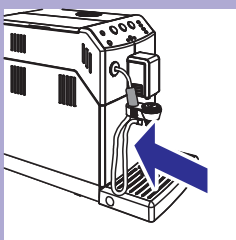
14. Įstatykite kavos tirščių stalčiuką į savo vietą ir užtikrinkite, kad jis teisingai įdėtas.

Pastaba:

Jei kavos tirščių stalčiukas įdėtas neteisingai, virimo prietaiso nepavyks įstatyti į aparatą.



15. Įstatykite virimo prietaisą į savo vietą, kol jis visiškai įsitvirtins, nespausdami "PUSH" mygtuko.



16. Įstatykite kavos tirščių stalčiuką ir lašėjimo padėkliuką atgal į aparatą ir uždarykite serviso dureles.

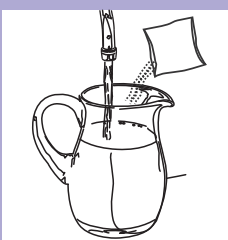


Kasmėnesinis automatinio pieno putos ruošimo įrenginio valymas

Kiekvieną mėnesį reikia atlikti kruopštesnį automatinio pieno putos paruošimo įrenginio valymą naudojant "Saeco Milk Circuit Cleaner" (Saeco pieno sistemos praplovimo valiklis) priemonę, kad visoje sistemoje būtų išvalytos pieno apnašos. Šią priemonę galite įsigyti atskirai. Norėdami sužinoti daugiau, žiūrėkite priežiūros produktų puslapį.

Įspėjimas:

Nudegimų pavojus! Prieš leidžiant, karšto vandens srovelės gali ištikشتis.



1. Įsitikinkite, kad automatinis pieno putos paruošimo įrenginys yra teisingai įdėtas.
2. Supilkite pieno sistemos praplovimo valiklį į indą. Pripilkite $\frac{1}{2}$ litro šilto vandens ir palaukite, kol valiklis visiškai ištirps.

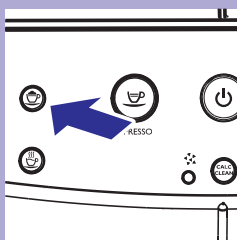


3. Įstatykite įsiurbimo vamzdelį į indą.



4. Pastatykite didelį indą (1,5l) po automatiniu pieno putos paruošimo įrenginiu.

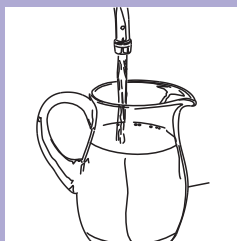
Valymas ir priežiūra



5. Spauskite "☕" mygtuką, norédami pradėti leisti garus.
6. "☕" mygtukas mirks, kol aparatas šyla.
7. Išleidimo metu, "☕" mygtukas mirksi. Leiskite valymo skystį per automatinį pieno putos paruošimo įrenginį, kol jis pasibaigs, tuomet spauskite "☕" mygtuką.

⚠️ Ispėjimas:

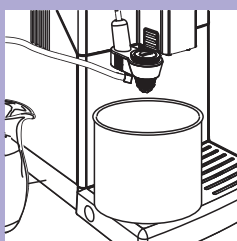
Niekuomet negerkite skysčio, išleisto šios procedūros metu.



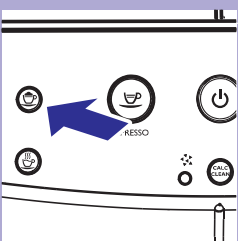
8. Kruopščiai išskalaukite indą ir pripilkite $\frac{1}{2}$ litro šviežio vandens, kuris bus naudojamas skalavimui.



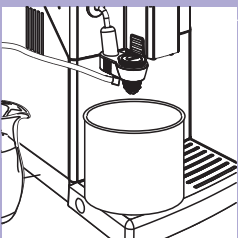
9. Įstatykite įsiurbimo vamzdelį į indą.



10. Ištuštinkite indą ir pastatykite jį atgal po automatiniu pieno putos paruošimo įrenginiu.



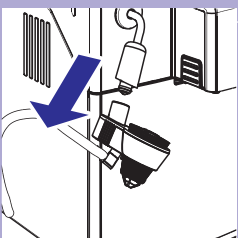
11. Spauskite "RESSO" mygtuką, norėdami pradėti leisti garus.
12. "RESSO" mygtukas mirksi, kol aparatas šyla.
13. Išleidimo metu, "RESSO" mygtukas mirksi. Leiskite vandenį per automatinį pieno putos paruošimo įrenginį, kol jis pasibaigs, tuomet spauskite "RESSO" mygtuką.



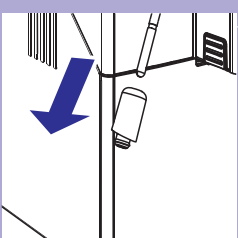
14. Ištušinkite indą.

! Atsargiai:

Leiskite garų vamzdeliui keletą minučių atvėsti.

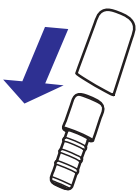


15. Nuimkite automatinį pieno putos paruošimo įrenginį nuo garų vamzdelio.

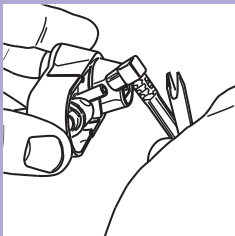


16. Nuimkite chromuotą dangtelį su gumine tarpine nuo garų vamzdelio.

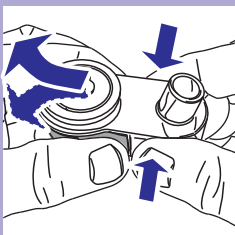
Valymas ir priežiūra



17. Nuimkite guminę tarpinę nuo chromuoto dangtelio.



18. Nuimkite jsiurbimo vamzdelį.



19. Paspauskite šonus ir išardykite automatinj pieno putos paruošimo įrenginj kaip parodyta paveikslėlyje.



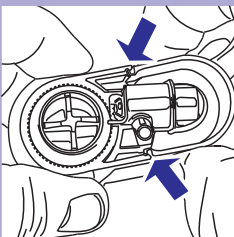
20. Nuimkite guminj dangtelj, kaip parodyta paveikslėlyje.



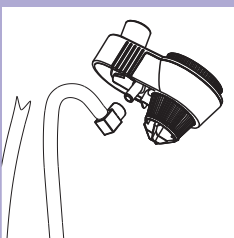
21. Išplaukite visas dalis šiltame vandenye.



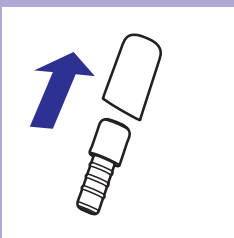
22. Uždėkite dangtelį, spausdami jį per vidurj, kad teisingai įsistatytu.



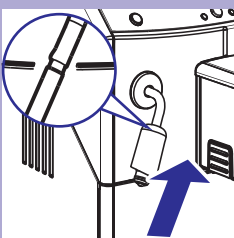
23. Surinkite automatinį pieno putos paruošimo įrenginį, teisingai įstatykite.



24. Įstatykite įsiurbimo vamzdelį.



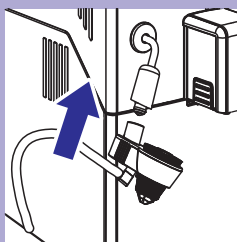
25. Įstatykite guminę tarpinę į chromuotą dangtelį.



26. Įstatykite juos atgal į garų vamzdelį.

⚠️ Atsargiai:

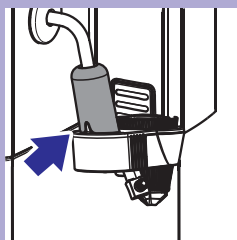
Garų vamzdelis gali būti karštas, jei buvo nesenai naudojamas. Nestumkite guminės tarpinės toliau, nei parodyta padėtis. Tokiu atveju automatinis pieno putos įrenginys neveiks tinkamai, nes negalės įsiurbti pieno.



27. Įstatykite automatinį pieno putos paruošimo įrenginį į guminę tarpinę.



28. Įsitikinkite, kad jis įstatytas teisingai. Jei negalite jo įstatyti, pasukite chromuotą dangtelį.
Automatinis pieno putos paruošimo įrenginys yra surinktas tinkamai, kai dantelis telpa į duobutę.





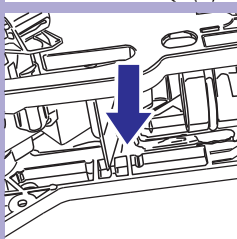
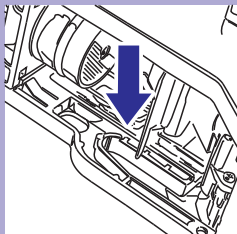
Kasmėnesinis virimo prietaiso suteplimas

Virimo prietaisą reikia sutepti išvirus apie 500 puodelių kavos arba kartą per mėnesį.

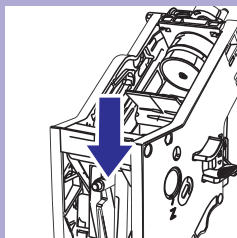
Alyvą, skirtą virimo prietaiso suteplimui galite nusipirkti atskirai. Norédami sužinoti daugiau, žiūrėkite skyrių apie priežiūros produktus šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje.

! Atsargiai:

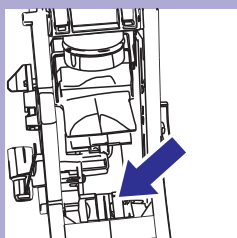
Prieš virimo prietaiso suteplimą, išplaukite jį švariu vandeniu ir išdžiovinkite, kaip aprašyta skyriuje "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas".



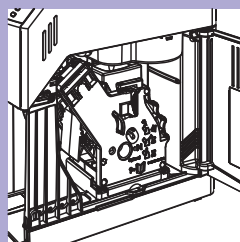
1. Užtepkite tepalo tolygiai ant abiejų pusių žymių.



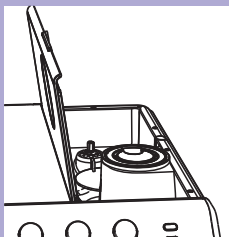
2. Taip pat sutepkite veleną.



Valymas ir priežiūra



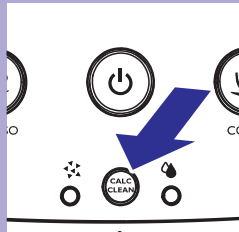
3. Įstatykite virimo prietaisą į jo vietą, kol pilnai įsitvirtins (žiūrėkite skyrių "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas").
4. Įstatykite kavos tirščių stalčiuką į lašėjimo padėkliuką, įstatykite juos į aparatą ir uždarykite serviso dureles.



Kasmėnesinis kavos pupelių talpos valymas

Valykite kavos pupelių talpą kartą per mėnesį, kai ji yra tuščia, drėgna šluoste, norédami pašalinti kavos dervas, tuomet vėl užpildykite kavos pupelėmis.

Kalkių nuosėdų šalinimas



Kai "CALC CLEAN" mygtukas nuolat dega, jums reikia pašalinti kalkių nuosėdas.

Kalkių nuosėdų šalinimo procesas trunka apie 30 minutes.

! Atsargiai:

Jei nešalinsite kalkių nuosėdų, galų gale jūsų aparatas nustos veikęs tinkamai. Tokiu atveju remontui negalios garantija.



! Įspėjimas:

Visuomet naudokite Saeco kalkių nuosėdų šalinimo priemonę, nes ji yra sukurta, kad užtikrintų geresnį aparato veikimą.

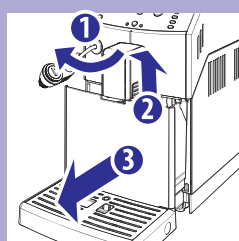
Saeco kalkių nuosėdų šalinimo priemonę galite įsigyti atskirai. Norédami sužinoti daugiau, žiūrėkite skyrių apie priežiūros produktus šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje.

! Įspėjimas:

**Niekuomet negerkite kalkių nuosėdų šalinimo skysčio ar jokių skysčių, susidarančių kalkių nuosėdų šalinimo proceso metu.
Niekuomet nenaudokite acto kalkių nuosėdoms šalinti.**

≡ Pastaba:

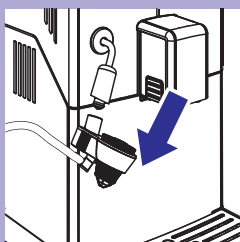
Neišimkite virimo prietaiso kalkių nuosėdų šalinimo proceso metu.



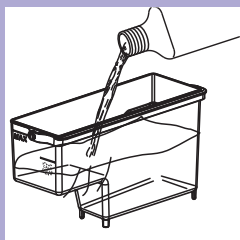
Norédami atlikti kalkių nuosėdų šalinimą, atlikite sekančius žingsnius:
Prieš šalindami kalkių nuosėdas:

1. Ištuštinkite lašėjimo padékiuką ir maltos kavos stalčiuką.

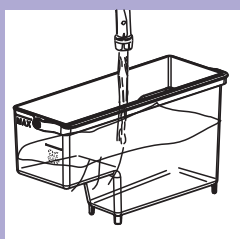
Kalkių nuosėdų šalinimas



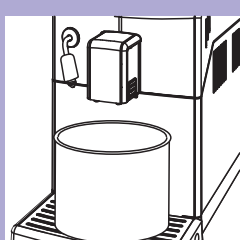
2. Nuimkite automatinj pieno putos paruošimo įrenginj nuo garų / karšto vandens vamzdelio.
3. Išimkite vandens talpą ir "INTENZA+" vandens filtrą (jei naudojamas) iš vandens talpos, pakeiskite jį originaliu baltu mažu filtru.



4. Supilkite visą kalkių nuosėdų šalinimo skystį į vandens talpą.
5. Pripildykite vandens talpą šviežiu vandeniu iki CALC CLEAN žymos ir įstatykite atgal į aparatą.



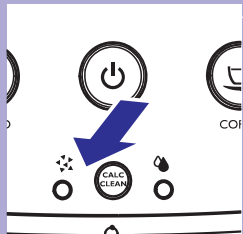
6. Pastatykite didelį indą (1,5l) po garų / karšto vandens vamzdeliu ir ištakėjimo lataku.



7. Paspauskite ir palaikykite "CALC CLEAN" mygtuką ne mažiau kaip tris sekundes, kad pradėtumėte kalkių nuosėdų šalinimo ciklą.
"CALC CLEAN" mygtukas nuolat dega. "CALC CLEAN" mygtukas mirksii viso ciklo metu.



Kalkių nuosėdų šalinimas

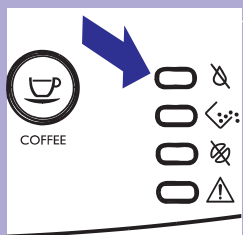


8. „“ lemputė nuolat dega. Aparatas pradės leisti kalkių nuosėdų šalinimo skystį reguliariais intervalais, tai truks apie 20 minučių.

Pastaba:

Norédami padaryti pauzę kalkių nuosėdų šalinimo procedūroje, spauskite „“ mygtuką. Tai leidžia jums ištuštinti indą ar trumpam laikui palikti aparatą be priežiūros.

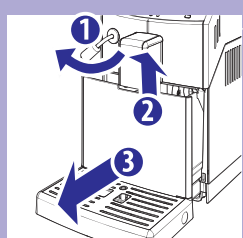
Norédami testi ciklą, spauskite „“ mygtuką. Pauzės metu, „“ mygtukas mirks. Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo metu „“ mygtukas nuolat dega.



9. Kai „“ lemputė nuolat dega, vandens talpa yra tuščia.

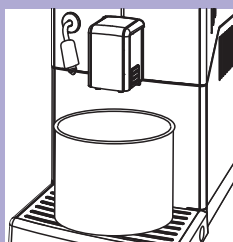


10. Išskalaukite vandens talpą ir pripildykite ją šviežiu vandeniu iki MAX žymos. Įstatykite atgal į aparatą.

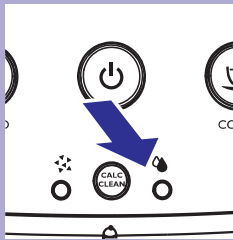


11. Ištuštinkite lašėjimo padėkliuką ir įstatykite atgal.

Kalkių nuosėdų šalinimas



12. Ištuštinkite indą ir įstatykite atgal.

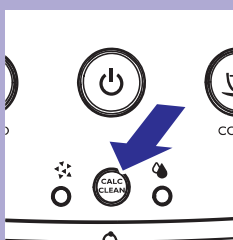


13. „“ lemputė nuolat dega. Kai „“ lemputė mirksi, spauskite ją, norédami pradėti skalavimo ciklą.

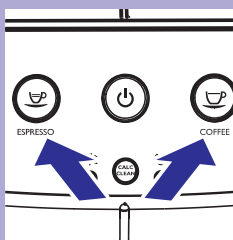
Pastaba:

Norédami padaryti pauzę skalavimo cikle, spauskite „“ mygtuką. Tai leidžia jums ištušinti indą ar trumpam laikui palikti aparatą be prienų.

Norédami testi ciklą, spauskite „“ mygtuką. Pauzės metu, „“ mygtukas mirksi. Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo metu „“ mygtukas nuolat dega.



14. Skalavimo ciklo pabaigoje „**CALC CLEAN**“ mygtukas išsijungia.

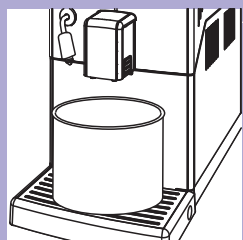


15. Aparatas sušyla ir atlieka automatinį skalavimo ciklą. „“ ir „“ mygtukai mirksi kartu. Kalkių nuosėdų šalinimo ciklas yra baigtas.

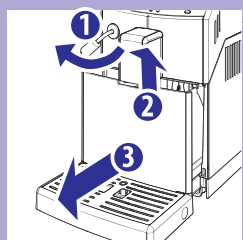
Atsargai:

Jei „“ raudona lemputė įsijungia ir „“ lemputė neišsijungia, tai reiškia, kad vandens talpa nebuvo užpildyta pakankamai skalavimo ciklui. Priplūdykite talpą šviežiu vandeniu ir pakartokite veiksmus nuo 13 žingsnio.

Kalkiu nuosedu salinimas



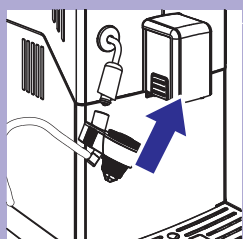
16. Ištušinkite naudotą indą.



17. Ištušinkite lašėjimo padékliuką ir įstatykite ji atgal.

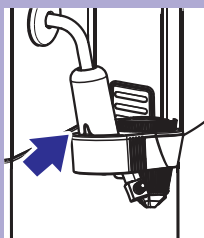


18. Išimkite mažą baltą filtrą ir įstatykite atgal "INTENZA+" vandens filtrą į vandens talpą (jei naudojate).

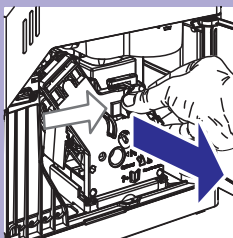


19. Įstatykite atgal automatinį pieno putos paruošimo įrenginį.

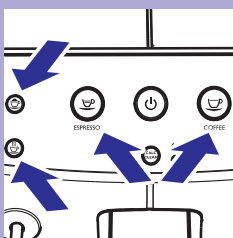
Kalkių nuosėdų šalinimas



20. Įsitikinkite, kad jis įstatytas teisingai. Jei negalite įstatyti, pasukiojite chromuotą dangtelį.
Automatinis pieno putos paruošimo įrenginys yra surinktas teisingai, kai dantelis įsistato į duobutę.

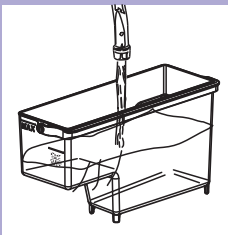


21. Išvalykite virimo prietaisą. Norédami sužinoti daugiau, žiūrėkite skyrių "Virimo prietaiso valymas".



22. Aparatas yra paruoštas naudoti.
„“, „“, „“ ir „“ mygtukai nuolat dega.

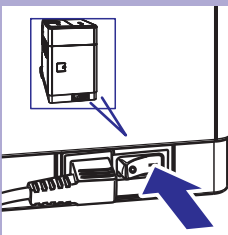
Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo pertraukimas



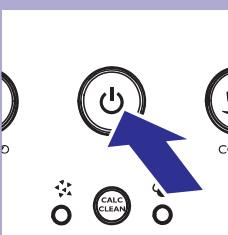
Kai pradedate kalkių nuosėdų šalinimo ciklą, jūs turite ji pabaigti iki galo, neišjungdami aparato.

Jei įstringate atlikdami kalkių nuosėdų šalinimo procedūrą, jūs galite ją nutraukti paspausdami elektros energijos tiekimo mygtuką. Jei taip nutinka, atlikite žingsnius, aprašytus žemiau.

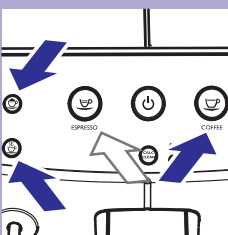
1. Ištušinkite ir kruopščiai išskalaukite vandens talpą, tuomet užpildykite ją šviežiu vandeniu iki MAX žymos.



2. Įsitikinkite, kad energijos tiekimo mygtukas yra "I" padėtyje.

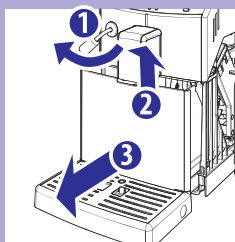


3. Spauskite "Ø" mygtuką, norėdami ijjungti aparatą.

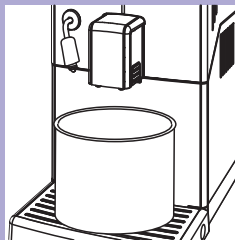


4. Palaukite, kol "ESPRESSO", "CUP", "COFFEE" ir "WATER" mygtukai nuolat dega.

Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo pertraukimas



5. Ištuštinkite lašėjimo padėkliuką ir įstatykite jį atgal.



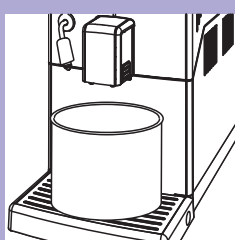
6. Ištuštinkite indą ir pastatykite jį atgal.



7. Spauskite „“ mygtuką, norédami išleisti 500 ml vandens. „“ mygtukas mirks.



8. Norédami sustabdyti vandens leidimą, spauskite „“ mygtuką. Ištuštinkite indą.

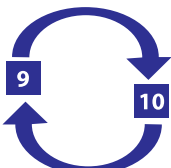


9. Pastatykite indą po kavos ištekėjimo lataku.

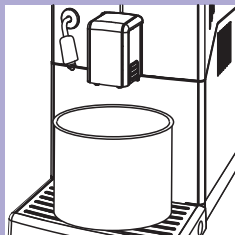
Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo pertraukimas



10. Spauskite "CALC CLEAN" mygtuką, norėdami virti kavą.



11. Pakartokite 9-10 žingsnius, tuomet tėskite nuo 12 žingsnio.



12. Ištuštinkite indą. Aparatas yra paruoštas naudoti.

Pastaba:

Jei oranžinė "CALC CLEAN" lemputė neišsijungia, jums reikia atlikti kitą kalkių nuosėdų šalinimo ciklą kaip galima greičiau.

Valdymo skydelio perspėjimai

Įspėjamieji signalai

1

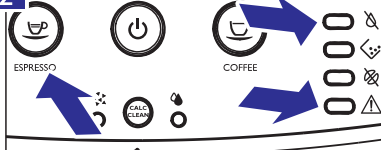


Mirksi

Aparatas atlieka vieną iš šių veiksmų:

- Šyla;
- Vyksta automatinis skalavimas.

2



“☕” nuolat dega, “☕” ir “☕” mirksi

Reikia užpildyti vandens ratą. Spauskite “☕” mygtuką. Kartą spaudus, mygtukas išsijungia. “☕” ir “☕” lemputės mirksi, kol ratas užpildomas ir išsijungia, kai ciklas baigamas.

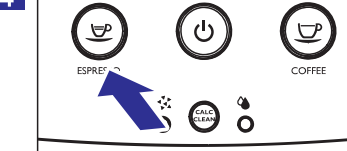
3



Nuolat dega

Aparatas yra paruoštas virti gérimus.

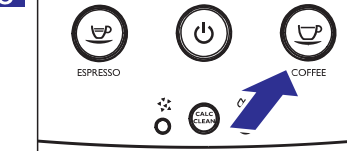
4



Lėtai mirksi

Aparatas ruošia vieną puodelį espresso kavos.

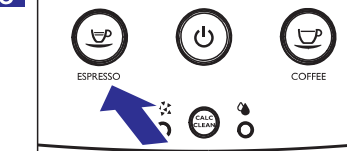
5



Lėtai mirksi

Aparatas ruošia vieną puodelį išprastos kavos.

6



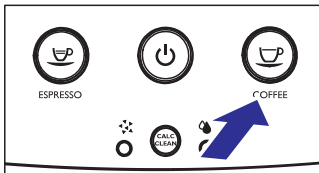
Greitai mirksi po du kartus

Aparatas ruošia du puodelius espresso kavos.

Valdymo skydelio perspėjimai

Įspėjamieji signalai

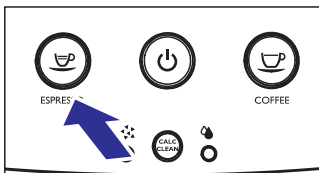
7



Greitai mirksi po du kartus

Aparatas ruošia du puodelius įprastos kavos.

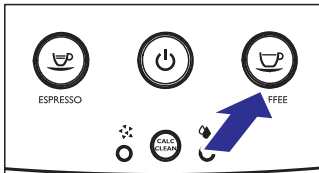
8



Greitai mirksi

Aparatas programuoja, kokį kiekį espresso kavos virti.

9



Greitai mirksi

Aparatas programuoja, kokį kiekį įprastos kavos virti.

10



Lėtai mirksi

Aparatas yra garų paruošimo fazėje.

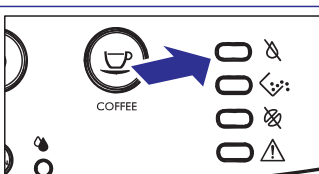
11



Lėtai mirksi

Aparatas yra karšto vandens paruošimo fazėje.

12



Nuolat dega

Užpildykite vandens talpą.

Valdymo skydelio perspėjimai

Ispėjamieji signalai

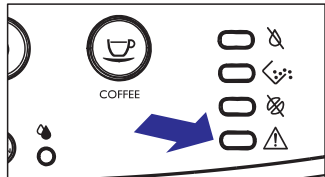
13



Nuolat dega

Pilnai įstatykite lašėjimo padėkliuką su maltos kavos stalčiuku į aparatą ir uždarykite serviso dureles.

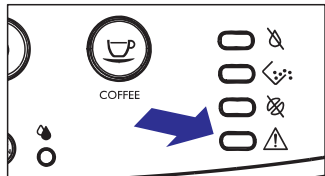
14



Greitai mirksi

Virimo prietaisas perkraunamas, dėl aparato persikrovimo.

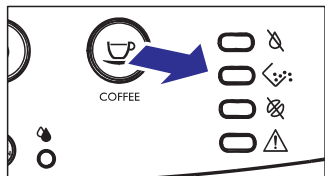
15



Lėtai mirksi

Įstatykite virimo prietaisą.

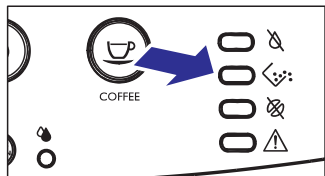
16



Nuolat dega

Ištuštinkite maltos kavos stalčiuką.

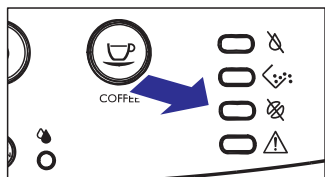
17



Mirksi

Maltos kavos stalčiukas neįstatytas į aparatą. Palaukite keletą sekundžių, kol "" lemputė išsijungs ir "" lemputė ims nuolat degti. Tuomet įstatykite maltos kavos stalčiuką ir uždarykite serviso dureles.

18



Nuolat dega

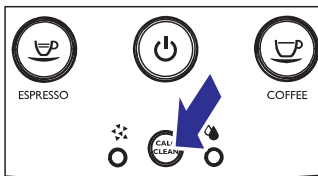
Užpildykite kavos pupelių talpą kavos pupelėmis ir iš naujo pradėkite virimą. Lemputė išsijungia, kai kurio nors gérimo virimo mygtukas yra paspaudžiamas.

Kai ši lemputė dega, galima leisit garus ir ruošti karštą vandenį.

Valdymo skydelio perspėjimai

Ispėjamieji signalai

19

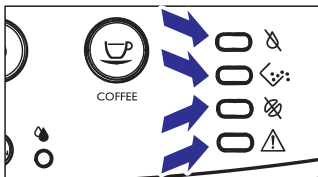


Nuolat dega

Reikia pašalinti kalkių nuosėdas iš aparato. Sekite žingsnius, esančius skyriuje "Kalkių nuosėdų šalinimas" šioje naudojimosi instrukcijų knygelėje.

Prašome atkreipti dėmesį, kad jei nešalinsite kalkių nuosėdų, galu gale išės aparatas nustos veikęs tinkamai. Tokiu atveju remontui negalios garantija.

20



Visos lemputės mirksi vienu metu

Jūsų aparatas neveikia.

Išjunkite aparatą. Ijunkite po 30 sekundžių.

Pakartokite procedūrą 2 ar 3 kartus.

Jei aparatas nejsijungia, susisiekite su Philips pagalbos linija savo šalyje (kontaktinė informacija rasite garantijos buklete).

Problemų sprendimas

Šiam skyriuje rasite dažniausiai galimas problemas, su kuriomis galite susidurti naudodamiesi aparatu. Jei naudojantis šiais patarimais problemos išspręsti nepavyksta, apsilankykite www.philips.com/support, kur rasite dažniausiai užduodamų klausimų sąrašą, arba susisiekite su Philips pagalbos linija jūsų šalyje. Konktaktinę informaciją rasite pridėtame garantijos buklete arba interneto puslapyje www.philips.com/support.

Aparato veiksmai	Priežastys	Sprendimai
Aparatas nejsijungia.	Neprijungtas elektros tiekimas arba elektros tiekimo mygtukas yra "O" padėtyje.	Prijunkite aparatą prie elektros tinklo ir įjunkite elektros tiekimo mygtuką į "I" padėtį.
Lašėjimo padékliukas užsipildo, nors vanduo neišleidžiamas.	Kartais aparatas automatiškai išleidžia vandenį į lašėjimo padékliuką, kad suvaldytų skalavimo ciklus ir užtikrintų optimalų aparato veikimą.	Tai yra iprasta veikimo procedūra.
"  lemputė nuolat rodoma aparato ekrane.	Kavos tirščių stalčiukas buvo ištuštintas išjungus aparatą.	Kavos tirščių stalčiuką visuomet reikia ištušinti, kai aparatas yra įjungtas.
Kava yra nepakankamai karšta.	Puodeliai yra šalti.	Pašildykite puodelius naudodami karštą vandenį.
Kava turi mažai putos (žiūrėkite pastabą).	Kavos mišinys yra netinkamas, kava nešviežiai skrudinta arba malimas yra per rupus.	Pakeiskite kavos mišinį arba pareguliuokite kavos malūnėlį kaip aprašyta skyriuje "Kavos malūnėlio reguliavimas".
Negaliu išimti virimo prietaiso.	Virimo prietaisas yra pasislinkęs.	Ijunkite aparatą. Uždarykite serviso dureles. Virimo prietaisas automatiškai grįš į pradinę padėtį.
	Maltos kavos stalčiukas yra įdėtas.	Pirmausia išimkite maltos kavos stalčiuką, prieš išimdami virimo prietaisą.
Negaliu įdėti virimo prietaiso.	Virimo prietaisas yra neteisingoje padėtyje.	Išitikinkite, kad virimo prietaisas yra teisingoje padėtyje, kaip aprašyta skyriuje "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas"
	Pavarų dėžė yra neteisingoje padėtyje.	Išstatykite lašėjimo padékliuką ir maltos kavos stalčiuką. Uždarykite serviso dureles neįstatę virimo prietaiso. Pavarų dėžė pajudės į teisingą padėtį. Išjunkite aparatą ir išstatykite virimo prietaisą kaip aprašyta skyriuje "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas"

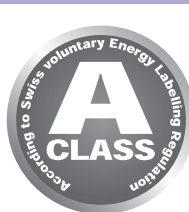
Problemų sprendimas

Aparato veiksmai	Priežastys	Sprendimai
Aparatas sumala kavos pupeles, bet kava nebėga (žiūrėkite pastabą)	Virimo prietaisas yra užsiteršęs.	Išvalykite virimo prietaisą (skyrius "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas").
	Ratas nėra užpildytas.	Užpildykite vandens ratą (žiūrėkite skyrių "Aparato naudojimas pirmą kartą").
	Taip gali nutikti, kai aparatas automatiškai reguliuoja kavos dozę.	Pabandykite išvirti keletą puodelių kavos, kaip aprašyta skyriuje "Saeco prisitaikanti sistema".
	Ištekėjimo vamzdelis yra užsiteršęs.	Išvalykite ištekėjimo vamzdelį.
Kava yra per silpna (žiūrėkite pastabą).	Kartais nutinka, kai aparatas automatiškai reguliuoja kavos dozę.	Išvirkite keletą puodelių kavos kaip aprašyta skyriuje "Saeco prisitaikanti sistema".
	Kava sumalta per rupiai.	Pareguliuokite kavos malūnėlį, kad maltų smulkiau, kaip aprašyta skyriuje "Kavos malūnėlio reguliavimas".
Kava verdama lėtai (žiūrėkite pastabą).	Kava sumalta per smulkiai.	Pakeiskite kavos mišinį arba pareguliuokite kavos malūnėlį kaip aprašyta skyriuje "Kavos malūnėlio reguliavimas".
	Ratas yra neužpildytas.	Užpildykite vandens ratą (žiūrėkite skyrių "Aparato naudojimas pirmą kartą").
	Virimo prietaisas yra purvinas.	Išvalykite virimo prietaisą (skyrius "Kassavaitinis virimo prietaiso valymas").
Kava laša iš ištekėjimo vamzdelio.	Kavos ištekėjimo vamzdelis yra užsikimšęs.	Nuvalykite ištekėjimo vamzdelį ir jo angas.
Karštas vanduo ar garai yra neruošiamai.	Garų vamzdelis yra užsikimšęs.	Išvalykite garų vamzdelio angą naudodami smeigtuką. Įsitinkinkite, kad aparatas yra išjungtas ir atvėsęs prieš atlikdami šį veiksma.
Negalima užbaigti kalkių nuosėdų šalinimo ciklo.	Nepranaudojote pakankamai vandens skalavimui.	Spauskite elektros energijos ijjungimo / išjungimo mygtuką ir sekite nurodymus, esančius skyriuje "Kalkių nuosėdų šalinimo ciklo pertraukimas".



Pastaba:

Šios problemas gali būti normalios, jei kavos mišinys buvo pakeistas arba aparatas yra tik pradėtas naudoti. Tokiu atveju palaukite, kol aparatas baigs prisitaikymo programą kaip aprašyta skyriuje "Saeco prisitaikanti sistema".



Budėjimo režimas

Saeco visiškai automatinis espresso kavos aparatas yra sukurtas energijos taupymui, kaip pateikta A klasės energijos ženklinime.

Jei su aparatu nieko nedaroma 30 minučių, aparatas automatiškai išsijungia. Jei buvo gaminti gėrimai, aparatas atlieka skalavimo ciklą.

Budėjimo režime, energijos suvartojimas yra mažesni nei 1 vatvalandė.

Norėdami įjungti aparatą, spauskite “ \odot ” mygtuką (jei įjungimo mygtukas aparato galinėje dalyje yra “I” pozicijoje). Jei boileris yra šaltas, aparatas atlieka skalavimo ciklą.

Techniniai duomenys

Gamintojas pasilieką teisę keisti techninius duomenis be išankstinio perspėjimo.

Nominali įtampa – Energijos reitingas – Energijos tiekimas	Žiūrėkite etiketę vidinėje serviso durelių pusėje
Korpuso medžiaga	Termoplastinė medžiaga
Matmenys (plotis x aukštis x gylis)	215 x 330 x 429 mm
Svoris	7 kg
Elektros laido ilgis	800 – 1200 mm
Valdymo skydelis	Priekinėje dalyje
Puodelio dydis	iki 152 mm
Vandens talpa	1,8 litro – išimamo tipo
Kavos pupelių piltuvo talpa	250 g
Kavos tirščių skyrelio talpa	15
Pompos slėgis	15 barų
Boileris	Nerūdijančio plieno
Saugumo mechanizmai	Terminis saugiklis

Garantija

Norédami sužinoti išsamią informaciją apie garantiją ir susijusias salygas, skaitykite atskirai pridėtą garantijos bukletą.

Aptarnavimas

Mes norime užtikrinti, kad jūs būtumėte patenkinti savo Philips Saeco espresso kavos aparatu.

Jei dar to nepadarėte, užregistruokite savo pirkinį www.philips.com/welcome, kad galėtume susisiekti su jumis ir atsiųsti jums priminimus apie valymą bei kalkių nuosėdų šalinimą.

Jei jums reikia pagalbos ar patarimo, apsilankykite Philips interneto puslapyje www.philips.com/support arba susisiekite su Philips Saeco pagalbos linija jūsų šalyje.

Konktaktinę informaciją rasite pridėtame garantijos buklete arba interneto puslapyje www.philips.com/support.

Priežiūros produktų užsisakymas



Valymui ir kalkių nuosėdų šalinimui naudokite tik SAEKO produktus. Jūs galite juos nusipirkti internetu Philips internetinėje parduotuvėje www.shop.philips.com/service, iš savo vietinio Philips atstovo ar įgalioto aptarnavimo centro.

Jei susiduriate su problemomis, norėdami išsigyti priežiūros produktus, susisiekite su Philips Saeco pagalbos linija jūsų šalyje.

Konktaktinę informaciją rasite pridėtame garantijos buklete arba interneto puslapyje www.philips.com/support.

Priežiūros produktų apžvalga

- Kalkių nuosėdų šalinimo priemonė CA6700



- INTENZA+ vandens filtras CA6702



- Alyva HD5061

Priežiūros produktų užsisakymas



- Priežiūros rinkinys CA6706



- Valymo šepetėlis HD5084

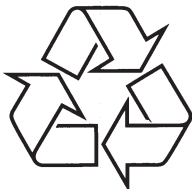


421946023071



Gamintojas pasilieka teisę keisti duomenis be išankstinio perspėjimo.

www.philips.com/welcome



Daugiau apie firmos "Philips" gaminius galite sužinoti
pasauliniame Interneto tinkle. Svetainės adresas:
<http://www.philips.com>