



Bedienungsanleitung
Valdymo instrukcija

LIETUVIŲ



CAFFEO®
BARISTA TS / TSP



Turinys

1	Jūsų saugumui	55
1.1	Naudojami simboliai	56
1.2	Tinkamas naudojimas	56
1.3	Elektros srovės keliamas pavojus	6
1.4	Nusideginimų ir apsiplikimų pavojus	57
1.5	Bendras saugumas	57
2	Prietaiso apžvalga	58
2.1	Prietaiso apžvalga	58
2.2	Valdymo skydeližvilgsnio apžvalga	60
3	Pirmieji žingsniai	61
3.1	Prietaiso išpakavimas	61
3.2	Pristatyto turinio patikrinimas	61
3.3	Prietaiso montavimas	62
3.4	Prietaiso prijungimas	62
3.5	Prietaiso įjungimas pirmą kartą	62
4	Pagrindinės funkcijos	64
4.1	Prietaiso išjungimas ir įjungimas	64
4.2	Valdymo skydelio naudojimas	65
4.3	Meniu navigavimas	66
4.4	Užpildymas kavos pupelėmis ir pupelių parinkties naudojimas	67
4.5	Maltos kavos naudojimas	68
4.6	Užpildymas vandeniu	69
4.7	Nutekėjimo reguliavimas	70
4.8	Pieno naudojimas	71
4.9	Nulašėjimo lovelio ir kavos tirščių talpos tuštinimas	72
5	Gėrimų ruošimas	73
5.1	<i>Espresso</i> ir <i>Café Crème</i> ruošimas	73
5.2	<u>Cappuccino</u> ruošimas	74
5.3	<i>Latte Macchiato</i> ruošimas	74
5.4	Pieno putų ir šilto pieno ruošimas	75
5.5	Karšto vandens paruošimas	75
5.6	Gėrimų pagal receptus ruošimas	75
5.7	Gėrimų nustatymų keitimas prieš ruošimą ir ruošimo metu	76
5.8	Gėrimų ruošimo sustabdymas	77
5.9	Dviejų gėrimų ruošimas vienu metu	78
6	Ilgalaikis gėrimų nustatymų keitimas	78
6.1	Receptų pasirinkimas	78
6.2	Numatytųjų nustatymų keitimas	79

7	Asmeniniai nustatymai – „Mano kava“	80
7.1	Asmeninio vartotojo profilio redagavimas	80
7.2	Asmeninių nustatymų pasirinkimas/keitimas	82
7.3	Gėrimų ruošimas pagal asmeninius nustatymus	83
8	Pagrindinių nustatymų keitimas	84
8.1	Kalbos nustatymas	84
8.2	Laiko nustatymas	84
8.3	Automatinio pupelių pasirinkimo aktyvavimas/išjungimas	85
8.4	Automatinio išjungimo (OFF) nustatymas	85
8.5	Energijos taupymo režimo nustatymas	86
8.6	Prietaiso gamyklinių nustatymų atstatymas	87
8.7	Sistemos meniu rodymas	87
8.8	Malimo smulkumo nustatymas	88
8.9	Pieno žarnelės prijungimo pakeitimas	89
9	Priežiūra ir naudojimas	90
9.1	Bendrasis valymas	90
9.2	Kavos sistemos skalavimas	90
9.3	Kavos ruošimo elemento valymas	91
9.4	„Lengvo valymo“ programa	92
9.5	„Pieno sistemos valymo“ programa	92
9.6	„Kavos sistemos valymo“ programa	94
9.7	„Nukalkinimo“ programa	95
9.8	Vandens kietumo nustatymas	96
9.9	Vandens filtrų naudojimas	97
10	Problemos	99
11	Transportavimas, laikymas ir šalinimas	100
11.1	Prietaiso ištuštinimas	100
11.2	Prietaiso transportavimas	100
11.3	Prietaiso šalinimas	101
12	Techniniai duomenys	101

Mielas kliente,

Dėkojame, kad įsigijote CaffeO Barista® visiškai automatizuotą kavos aparatą.

Naudojimo instrukcija padės jums susipažinti su visomis aparato siūlomomis funkcijomis ir visapusiškai mėgautis kava.

Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Tai padės išvengti asmeninių sužeidimų ir materialinės žalos. Naudojimo instrukciją atidžiai saugokite. Jei norėsite kam nors prietaisą perleisti, kartu su juo perduokite ir naudojimo instrukciją.

Melitta neprisiima atsakomybės už žalą, padarytą nesilaikant naudojimosi instrukcijos.

Prireikus papildomos informacijos ar iškilus klausimams dėl prietaiso, susisiekite su *Melitta* arba apsilankykite mūsų internetinėje svetainėje:

www.melitta.de

Tikimės, kad mėgausitės šio prietaiso naudojimu.

1 Jūsų saugumui

CE Prietaisas atitinka šias Europos direktyvas:

- 2006 / 95 / EC (žema įtampa),
- 2004 / 108 / EC (elektromagnetinai tikimais suderinamumas),
- 2011 / 65 / EU (RoHS),
- 2009 / 125 / EC (eko dizainas / ErP).

Prietaisas buvo pagamintas, naudojantis naujausiomis technologijomis. Vis dėlto išlieka liktinis pavojus.

Siekdami išvengti pavojaus, laikykitės saugumo nurodymų *Melitta* neprisiima atsakomybės už žalą, padarytą nesilaikant saugumo nurodymų.

1.1 Naudojami simboliai

Šie simboliai nurodo konkrečius pavojus, kurie kyla naudojantis prietaisu ar pateikia naudingus patarimus.

 **ATSARGIAI**

Signalinis žodis ATSARGIAI nurodo galimus sužeidimus.

DĖMESIO

Signalinis žodis DĖMESIO nurodo galimus prietaiso gedimus.

 **Informacija**

Signalinis žodis Informacija nurodo papildomas pastabas ar patarimus, naudojantis prietaisu.

1.2 Tinkamas naudojimas

Prietaisas yra naudojamas kavos pupelių ar maltos kavos gėrimų ruošimui bei pieno ar vandens šildymui.

Prietaisas skirtas naudoti privačiuose namų ūkiuose.

Bet koks kitoks panaudojimas laikomas netinkamu ir gali sukelti asmeninius sužeidimus ar materialinę žalą. *Melitta* nepriima atsakomybės už žalą, kuri kyla dėl netinkamo prietaiso naudojimo.

1.3 Elektros srovės keliamas pavojus

Jei prietaisas ar maitinimo kabelis yra pažeistas, kyla mirtino elektros šoko grėsmė.

Laikykitės šių saugos nurodymų, kad būtų išvengta elektros srovės keliamo pavojaus:

- Nenaudokite pažeisto maitinimo laido.
- Pažeistą maitinimo laidą gali pakeisti tik gamintojas, klientų aptarnavimo specialistas ar aptarnaujantys partneriai.
- Neatidarykite jokių dangčių, pritvirtintų prie prietaiso korpuso.
- Naudokite tik techniškai tvarkingą prietaisą.

- Sugedęs prietaisas gali būti taisomas tik įgaliotoje taisykloje. Patys prietaiso neremontuokite.
- Nedarykite jokių prietaiso, jo sudedamųjų dalių ar priedų pakeitimų.
- Nemerkite prietaiso į vandenį.

1.4 Nudegimų ir nusiplikinimo pavojus

Išbėgę skysčiai ir garai gali būti labai karšti. Kai kurios prietaiso dalys gali taip pat labai įkaisti.

Laikykitės šių saugumo nurodymų, kad būtų išvengta nusiplikinimo ir nudegimų:

- Venkite išbėgusių skysčių ir garų sąlyčio su oda.
- Prietaisui veikiant nelieskite jokių purkštukų veikimo metu.

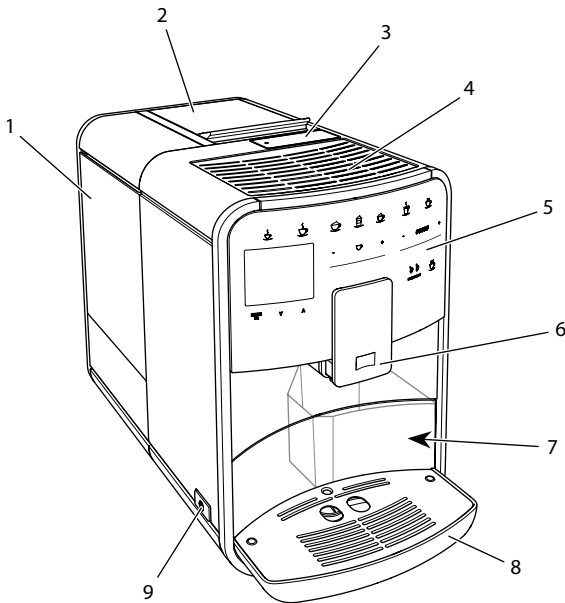
1.5 Bendras saugumas

Laikykitės šių saugumo nurodymų, kad būtų išvengta asmeninių sužeidimų ir materialinės žalos:

- Prietaisui veikiant nelieskite jo vidaus.
- Saugokite prietaisą ir jo maitinimo laidą nuo jaunesnių nei 8 metų amžiaus vaikų.
- Šiuo prietaisu gali naudotis vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai bei asmenys turintys ribotas fizines, jutimo ar psichikos galimybes bei neturintys patirties bei žinių, jei jie yra prižiūrimi arba saugiai naudotis prietaisu buvo apmokinti bei suprantantys jo keliamą pavojų.
- Vaikai neturi žaisti su prietaisu. Vaikai iki 8 metų amžiaus neturėtų valyti prietaiso bei juo naudotis. Vyresni nei 8 metų amžiaus vaikai prietaiso valymo ir naudojimosi metu turi būti prižiūrimi.
- Išjunkite prietaisą iš elektros tinklo, kai juo neketinate naudotis ilgą laiką.

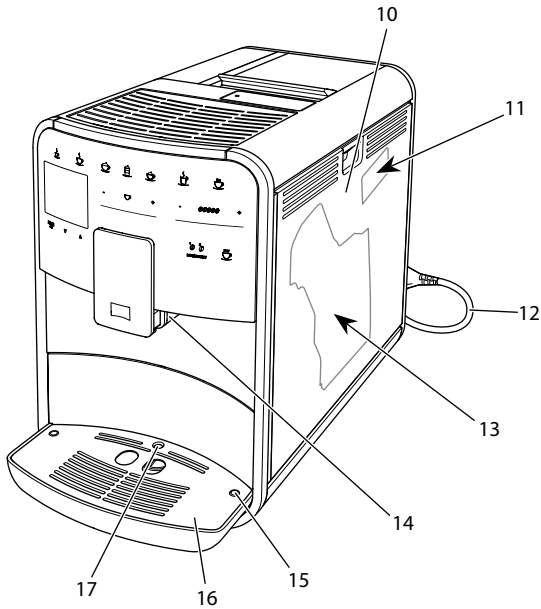
2 Prietaiso apžvalga

2.1 Prietaisžvilgsnio apžvalga



Pav. 1: Priekinė kairė prietaiso pusė

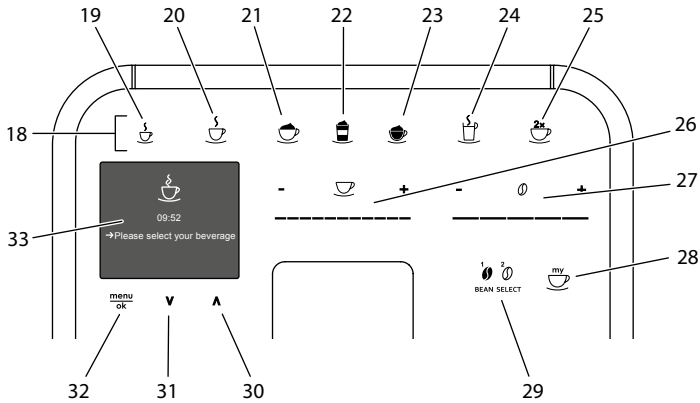
- 1 Vandens talpa
- 2 2-kamerų pupelių talpykla
- 3 Maltos kavos latakas
- 4 Padėklas puodeliui su nerūdijančiojo plieno plokšte (priklausomai nuo modelio)
- 5 Valdymo skydelis
- 6 Reguliuojamo aukščio nutekėjimas su 2 kavos purkštukais, 2 pieno purkštukais, 1 karšto vandens purkštuku ir puodelio apšvietimu.
- 7 Kavos malimo talpykla (vidinė)
- 8 Nulašėjimo lovelis
- 9 ON/OFF (JUNGIMO/IŠJUNGIMO) mygtukas



Pav. 2: Priekinė dešinė aparato pusė

- 10 Korpusas
- 11 Malimo smulkumo nustatymo svirtis (po korpusu)
- 12 Maitinimolaidas su laido įdėjimo skyriumi
- 13 Virimo elementas (už korpuso)
- 14 Pieno žarnelės jungtis prie lizdo (gali būti perkelta į kairę pusę)
- 15 Pieno žarnelės prijungimas prie lašėjimo lovelio (galima abiejose pusėse)
- 16 Plokštelė puodeliui
- 17 Plūdė

2.2 Valdymo skydas



Pav. 3: Valdymo skydas

Elemento pavadinimas	Funkcija
18 Nukreipimo mygtukai	Gėrimų ruošimas
19 Espresso	Espresso ruošimas
20 Café Crème	Café Crème ruošimas
21 Cappuccino	Cappuccino ruošimas
22 Latte Macchiato	Latte Macchiato ruošimas
23 Pieno putų/šiltas pienas	Pieno putos ruošimas ar pieno šildymas
24 Karštas vanduo	Vandens šildymas
25 2 puodeliai	Dviejų puodelių dozavimas
26 Gėrimų kiekio slankiklis	Gėrimų kiekio nustatymas
27 Kavos stiprumo slankiklis	Kavos stiprumo nustatymas
28 Mano kava/Receptai	Asmeninių nustatymų gėrimams pasirinkimas ar gėrimų ruošimas pagal receptus
29 BEAN SELECT	Pupelių tipo pasirinkimas
30 Rodyklės į viršų mygtukas	Navigavimas aukštyn meniu
31 Rodyklės žemyn mygtukas	Navigavimas žemyn meniu
32 Meniu/ok	Meniu įjungimas ar įvesčių patvirtinimas
33 Rodymas	Esamo meniu ir žinučių rodymas Pavyzdžiui: Pasiruošimo simbolis

3 Pirmieji žingsniai

Šiame skyriuje aprašoma, kaip paruošti prietaisą naudojimui.

3.1 Prietaiso išpakavimas

⚠ ATSAUGIAI

Sąlytis su valymo priemonėmis gali sukelti akių ir odos dirginimą.

- Pridedamus valiklius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Išpakuokite prietaisą. Nuimkite pakavimo medžiagas, lipnias juostas ir pašalinkite apsaugines plėveles.
- Pakavimo medžiagą saugokite transportavimo ir galimo prekės grąžinimo tikslais.

ℹ Informacija

Prietaise gali būti likusių vandens ar kavos pėdsakų. Prietaisas buvo išbandytas gamykloje, siekiant užtikrinti nepriekaištingą jo veikimą.

3.2 Pristatymo turinio patikrinimas

Patikrinkite pristatymo turinį, naudojantis šiuo sąrašu. Jei kokių nors dalių trūksta, kreipkitės į pardavėją.

- Kavos šaukštelis su įsukta pagalbine priemone vandens filtrui
- Pieno žarnelė
- Plastikinės pieno talposar terminė pieno talpa (priklausomai nuo modelio)
- Nerūdijančiojo plieno plokštė puodelio padėklui (priklausomai nuo modelio)
- Valymo šepetėlis
- Kavos sistemos valymo priemonė
- Pieno sistemos valymo priemonė
- Nukalkinimo priemonė
- Vandens filtras
- Testavimo juostelės vandens kietumui nustatyti

3.3 Prietaiso montavimas

Laikykitės šių nurodymų:

- Nestatykite prietaiso drėgnose patalpose.
- Statykite prietaisą ant stabilaus, lygaus ir sauso paviršiaus.
- Nestatykite prietaiso šalia kriauklės ar pan.
- Nestatykite prietaiso ant karštų paviršių.
- Sumontuokite prietaisą pakankamu atstumu (maždaug 10 cm) nuo sienų ir kitų objektų. Erdvė virš prietaiso turėtų būti ne mažesnė kaip 20 cm.
- Prijunkite maitinimo laidą taip, kad jo negalėtų pažeisti kraštai ar karštas paviršius.

3.4 Prietaiso prijungimas

Laikykitės šių nurodymų:

- Patikrinkite, ar maitinimo įtampa atitinka įtampą, nurodytą techninėje informacijoje (žr. lentelę Techniniai duomenys 101 puslapyje).
- Prietaisą junkite tik prie tinkamai įdiegto elektros lizdo su žemiminimo kontaktu. Jeigu abejojate, kreipkitės į elektriką.
- Lizdas turi turėti ne mažiau kaip 10 A stiprumo saugiklį

3.5 Prietaiso įjungimas pirmą kartą

Pirmą kartą paleidus prietaisą, galiam nustatyti kalbą, laiką ir vandens kietumą. Vėliau nustatymai gali būti keičiami (žr. 8 skyrių Pagrindinių parametrų keitimas, 84 psl. ir 9.8 skyrių Vandens kietumo nustatymas 96 psl.)

Naudokite pridėtą testavimo juostelę vandens kietumui nustatyti. Atkreipkite dėmesį į testavimo juostelių pakuotės nurodymus ir į lentelę Vandens kietumo diapazonas, 101 psl.

Informacija

Įjungus prietaisą pirmą kartą, rekomenduojame pirmus du kavos puodelius išpilti lauk.

Reikalavimas: prietaisas sumontuotas ir pajungtas.

1. Padėkite indą po nutekėjimu.
2. ON/OFF mygtuku įjunkite prietaisą.
 - » Prietaiso ekrane pasirodys pasisveikinimas.
 - » Ekrane pasirodys prašymas atlikti nustatymus: Prašome nustatyti aparatą.
 - » „menu/ok“ mygtukas mirksi.
3. Patvirtinkite „menu/ok“ mygtuku.
 - » Atsiras Kalbos meniu.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite norimą kalbą. Patvirtinkite „menu/ok“ mygtuku.
 - » Atsiras Laikrodžio meniu.
5. Rodyklių mygtukais pasirinkite valandą ir minutes. Kiekvieną nustatymą patvirtinkite „menu/ok“ mygtuku.
 - » Atsiras Vandens kietumo meniu.
6. Rodyklių mygtukais pasirinkite nustatytą vandens kietumo diapazoną arba „menu/ok“ mygtuku patvirtinkite numatytąją vertę.
 - » Atsiras prašymas Prašome pripildyti ir įdėti vandens rezervuarus.
7. Išimkite vandens rezervuarą. Vandens rezervuarą praskalaukite švariu vandeniu. Pripildykite vandens rezervuarą gėlu vandeniu ir jį įstatykite.
 - » Prietaisas įkaista ir atlieka automatinį plovimą.
 - » Ekrane pasirodys simbolis Parsiruošęs ir prašymas Supilkite pupeles.
8. Į pupelių talpą suberkite kavos pupeles. Norėdami tai padaryti, žiūrėkite skyrių Pildymas kavos pupelėmis ir Pupelių pasirinkimo naudojimas 67 psl.

4 Pagrindinės funkcijos

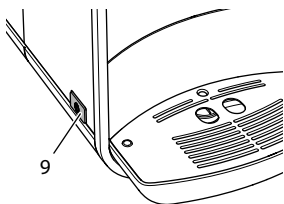
Šiame skyriuje aprašomos pagrindinės funkcijos, naudojant prietaisą kasdien.

4.1 Prietaiso įjungimas ir išjungimas

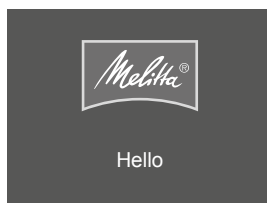
Prieš įjungdami prietaisą pirmą kartą, perskaitykite 3.5 skyrių Prietaiso įjungimas pirmą kartą 62 psl.

Informacija

- Įjungiant ir išjungiant prietaisą, jis atlieka automatinį skalavimą.
- Skalavimo metu skystis taip pat kaupiamas nulašėjimo lovelyje.



Pav. 4: ON/OFF mygtukas



Pav. 5: Pasisveikinimo ekranas

Prietaiso įjungimas

1. Padėkite indą po nutekėjimu.
2. Paspauskite ON/OFF mygtuką (9).
 - » Prietaiso ekrane atsiras pasisveikinimas (žr. Pav. 5).
 - » Prietaisas įkaista ir atlieka automatinį skalavimą.
 - » Ekrane atsiras simbolis Pasiruošęs.

Prietaiso išjungimas

1. Padėkite indą po nutekėjimu.
2. Paspauskite ON/OFF mygtuką (9).
 - » Prietaisas atlieka automatinį skalavimą.
 - » Prietaisas išsijungia.

Informacija

- Prietaisas automatiškai išsijungia, kai jis nenaudojamas ilgą laiką. Tokiu atveju taip pat atliekamas automatinis plovimas.
- Išsijungimo laikas gali būti nustatytas Automatinio išjungimo meniu, žr. skyrių 8.4 Nustatymai. Automatinis išjungimas 85 psl.
- Jei po įjungimo nebuvo paruoštas nei vienas gėrimas arba jei vandens rezervuaras yra tuščias, skalavimas nevyks.

4.2 Valdymo skydelio naudojimas

Pagrindinės funkcijos prieinamos per Valdymo skydelį.

Mygtukus spauskite pirštų galais. Valdymo skydelis nereaguoja, jei spaudžiama parkeriu ar kitais objektais.

Užsidega tik tie mygtukai, kurie gali būti naudojami toje prietaiso būsenoje.

Valdymo skydelį valdykite šiais veiksmais.



Trumpas spustelėjimas

Lengvai spustelėkite mygtuką, norėdami pasirinkti funkciją.



Ilgai spauskite

Paspauskite mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, norėdami pasirinkite antrą galimą funkciją.



Spauskite „+“ arba „-“

Spauskite „+“ arba „-“ norėdami padidinti ar sumažinti esamą vertę.

Laikykite paspaudę mygtuką žemyn, norėdami nuolat keisti vertę.



Paspauskite slankiklį

Paspauskite slankiklį vertės pasirinkimui.



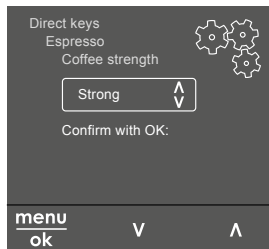
Vilkite slankiklį

Paspauskite ir vilkite slankiklį esamos vertės sumažinimui ar padidinimui.

4.3 Meniu navigavimas

Jei norite pasirinkti skirtingus gėrimus ir atlikti kitus naudojimo bei priežiūros veiksmus, turite iškviešti meniu ekraną ir naršyti jame.

Stebėkite ekrane rodomus nurodymus.



Pav. 6: Pavyzdys: Ekranas su mygtukais

Naudokite šiuos pasirinkimus naršymui ekrane:

Meniu iškvietimas ir pasirinkimo patvirtinimas



Spauskite „menu/ok“ mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, kad iškviestumėte meniu.

Lengvai spustelėdami „menu/ok“ mygtuką, patvirtinkite savo pasirinkimą.

Meniu navigavimas



Spauskite rodyklių mygtukus aukštyn arba žemyn naršydami meniu. Palaikykite paspaudę rodyklės žemyn mygtuką, norėdami pereiti prie kitų meniu pasirinkimų.

Išėjimas iš meniu



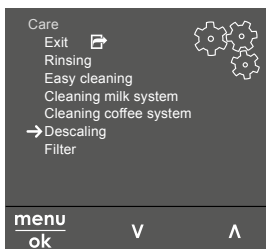
Rodyklių mygtukais pasirinkite komandą Išėiti ir patvirtinkite „menu/ok“ mygtuku.

Išėjimas iš submeniu, kur rodoma tik informacija ir nėra nustatymų, atliekamas mygtuku „menu/ok“.

Submeniu iškvietimas

Kai kurios prietaiso funkcijos pasiekiamos iškvietus kelias sub-meniu iš eilės.

Submeniu visuomet iškviečiamos panašiu būdu. Čia kaip pavyzdys pateikiama navigacija į Nukalkinimo programą.



Pav. 7: Navigavimas į Nukalkinimo programą

1. 2 sekundes spauskite mygtuką „menu/ok”.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Rodyklių mygtukais pasirinkite Care (Priežiūra) ir pasirinkimą patvirtinkite mygtuku „menu/ok”.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Nukalkinimo programą ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok”.

Šioje valdymo instrukcijoje funkcijų pasirinkimas visuomet pateikiamas trumpesne forma:

- Pereiti į Priežiūrą > Nukalkinimo meniu.

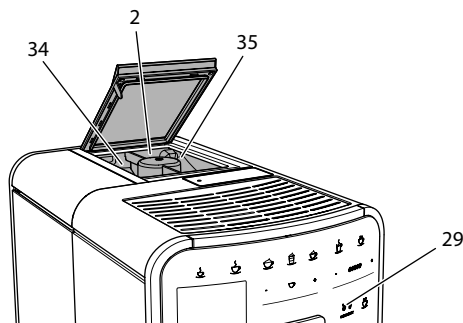
4.4 Papildymas kavos pupelėmis ir pupelių pasirinkimas

Skrudintos kavos pupelės praranda savo aromatą. Pildykite pupelių talpą tokiu kiekiu, kokį suvartosite per artimiausius 3 – 4 dienas.

DĖMESIO

Naudojant netinkamo tipo kavą gali užsikimšti malūnėlis.



- Nenaudokite užšaldytų, džiovintų arba karamelizuotų kavos pupelių.
- Nepilkite maltos kavos į pupelių talpą.



Pav. 8: 2-kamerų pupelių talpa

2-kamerų pupelių talpa (2) leidžia naudoti dvi skirtingų tipų kavos. Automatinis pupelių parinkimas užtikrina, kad geriausios kavos pupelės yra automatiškai atrenkamos įvairioms kavos ypatybėms. Ruošiant Espresso tipo kavos gėrimus kavos pupelės imamos iš kairės pupelių kameros 1 (34), ruošiant Café Crème tipo gėrimus – iš dešinės pupelių kameros 2 (35).

Pateiktoje lentelėje parodyta pupelių kameros paskirtis pagal kavos gėrimus. Šiuos nustatymus galimakeisti (žr. skyrių 6.2 Gamyklinių nustatymų pakeitimas 79 psl.).

Pupelių kamera	Kavos gėrimas
1 (34) 	Espresso, Cappuccino, Latte Macchiato
2 (35) 	Café Crème

- Atidarykite 2-kamerų pupelių talpos (2) dangtelį.
- Espresso pupeles pilkite į kairę pupelių kamerą 1 (34) ir Café Crème pupeles supilkite į dešinę pupelių kamerą 2 (35).
- Uždarykite 2-kamerų pupelių talpos dangtelį.
- „PUPELIŲ PARINKIMO“ mygtukas (29) gali būti naudojamas pupelių tipo pasirinkimui prieš parengimą (žr. skyrių Gėrimų nustatymų keitimas prieš parengimą 76 puslapyje).

Informacija

- Malūnėlis ištuštinamas kiekvieno malimo proceso metu. Vis dėlto gali atsirasti nežymus kavos rūšių susimaišymas.
- Malimas esant tuščiai kamerai sukelia įvairaus tipo triukšmą ir tai yra normalu.

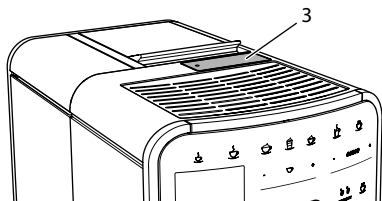
4.5 Maltos kavos naudojimas

Malta kava taip pat gali būti naudojama ruošiant kavos gėrimus.

DĖMESIO

Naudojant netinkamas rūšies kavą gali užsikimšti kavos darymo elementas.

- Nenaudokite jokių tirpių produktų.
- Į maltos kavos lataką nedėkite daugiau kaip vieną šaukštelį kavos.



Pav. 9: Maltos kavos latakas

1. Atidarykite maltos kavos lataką dangtį (3).
2. Dozavimui naudokite pridėta kavos šaukštelį.
Į maltos kavos lataką įdėkite daugiausiai vieną maltos kavos šaukštelį.
3. Uždarykite maltos kavos lataką dangtelį.
4. Atlikite 5-7 skyriuje nurodytus veiksmus.

Informacija

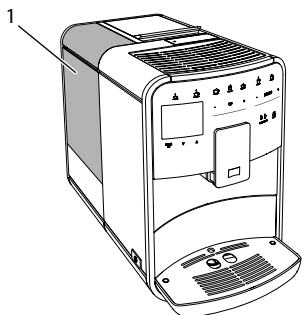
- Naudojant maltą kavą neįmanoma naudoti dviejų puodelių režimo.
- Jei kava neruošiama per 3 minutes po maltos kavos lataką atidarymo, prietaisas persijungia į kavos pupelių režimą ir malta kava pašalinama į kavos tirščių talpą.

4.6 Užpildymas vandeniu

Naudokite tik šviežią, šaltą vandenį be angliarūgštės, kad pasiektumėte optimalų mėgavimąsi kava. Kasdien keiskite vandenį.

Informacija

Vandens kokybė didele dalimi nulemia kavos skonį. Todėl naudokite vandens filtrą (žr. 9.8 skyrių Vandens kietumo nustatymas 96 psl. ir 9.9 skyrių Vandens filtro naudojimas 97 psl.).

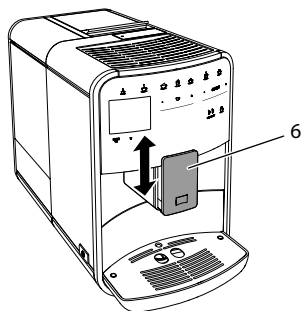


Pav. 10: Vandens rezervuaras

1. Atidarykite vandens rezervuaro dangtį ir už rankenos iškelkite vandens rezervuarą (1) iš prietaiso.
2. Pripildykite vandens rezervuarą vandeniu.
Atminkite, kad maksimali talpa yra 1,8 litrai.
3. Įstatykite vandens rezervuarą į prietaisą iš viršaus ir uždarykite dangtį.

4.7 Nutekėjimo reguliavimas

Nutekėjimo (6) aukštis yra reguliuojamas. Nustatykite didžiausią įmanomą atstumą tarp nutekėjimo ir indo. Priklausomai nuo indo, stumkite nutekėjimą aukštyn arba žemyn.



Pav. 11: Reguliuojamas nutekėjimo aukštis

4.8 Pieno naudojimas

Optimaliam mėgavimuisi kava naudokite atšaldytą pieną.

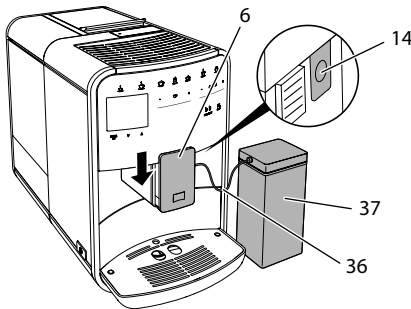
Priklausomai nuo modelio yra pridėta pieno talpykla arba pieno žarnelė; taip pat gali būti naudojamos tradicinės pieno pakuotės.

📌 Informacija

Pieno žarnelės jungtis gamykloje yra sumontuota dešinėje pusėje. Jei jungtis reikalinga kairėje pusėje, žr. 8.9 skyrių Pieno žarnos jungties perkeitimas 89 psl.

Pieno talpos prijungimas (priklausomai nuo modelio)

Pieno talpą pripildykite tokiu pieno kiekiu, kokį iš karto sunaudosite.



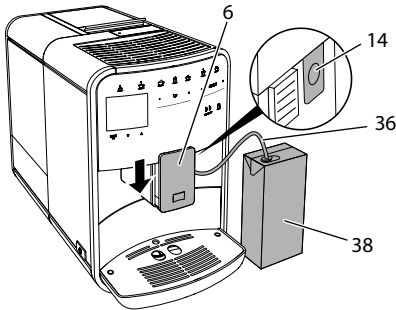
Pav. 12: Pieno talpos prijungimas prie prietaiso (Paveikslėlis gali skirtis)

1. Supilkite norimą pieno kiekį į pieno talpą (37).
2. Nuleiskite nutekėjimą (6).
3. Prijunkite pieno žarnelę (36) prie pieno talpos ir prie jungties (14) ties nutekėjimu.

📌 Informacija

Pienu pripildyta talpą laikykite šaldytuve.

Pieno talpos prijungimas (priklausomai nuo modelio)

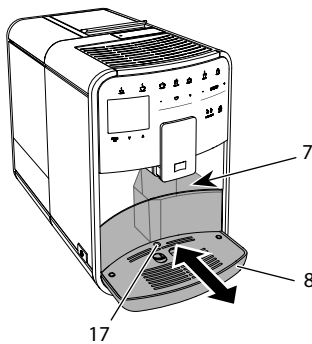


Pav. 12: Pieno talpos prijungimas prie prietaiso

1. Nuleiskite žemyn nutekėjimą (6).
2. Prijunkite pieno žarnelę (36) prie jungties (14) ties nutekėjimu.
3. Įdėkite pieno žarnelę į tradicinę pieno pakuotę (38).

4.9 Nulašėjimo lovelio ir kavos tirščių talpos ištuštinimas

Kai nulašėjimo lovelis (8) ir kavos tirščių talpa (7) yra pilna, prietaisas prašo juos ištuštinti. Išsikišusi plūdė (17) taip pat rodo, kad lašėjimo lovelis yra pilnas. Visada ištuštinkite abi talpas.



Pav. 14: Nulašėjimo lovelis, kavos tirščių talpykla ir plūdė

1. Ištraukite nulašėjimo lovelį (8) iš prietaiso.
2. Išimkite kavos tirščių talpą (7) ir ją ištuštinkite.
3. Ištuštinkite nulašėjimo lovelį.
4. Įdėkite kavos tirščių talpą.
5. Nulašėjimo lovelį įstumkite į prietaisą iki galo.

Informacija

Prietaisas prašo ištuštintinu lašėjimo lovelį ir kavos tirščių talpyklą po nustatyto skaičiaus gėrimų. Jei talpos ištuštintos, kai prietaisas yra išjungtas, jis neužregistruoja šio proceso. Todėl, gali būti, kad prietaisas paprašys ištuštinti talpas nors nulašėjimo lovelis ir kavos tirščių talpa dar nebus pilna.

5 Gėrimų ruošimas

Yra trys būdai ruošti gėrimus:

- Standartinis, naudojant tiesioginius mygtukus ir gėrimų ruošimo receptus, kaip aprašyta žemiau.
- Paruošimas pakeičiant gėrimų nustatymus (žr. 6 skyrių Ilgalaikis gėrimų nustatymų pakeitimas 78 psl.).
- Asmeninių nustatymų naudojimas, naudojant „Mano kava“ funkciją (žr. 7 skyrių Asmeniniai nustatymai – „Mano kava“ 80 psl.)

Šiame skyriuje apibūdinamas standartinis ruošimas.

Atkreipkite dėmesį:

- Sandėliavimo konteineriuose turėtų būti pakankamai didelis kiekis kavos ir vandens. Jei užpildymo lygis yra per žemas, prietaisas prašo papildyti.
- Prietaisas nerodo pieno trūkumo.
- Indas gėrimams turi būti pakankamai didelis (žr. lentelę Gamykliniai nustatymai 102 psl.).

5.1 Espresso ir Café Crème ruošimas



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.



1. Po nutekėjimu padėkite indą.
2. Paspauskite „Espresso“ ar „Café Crème“ mygtuką
 - » Prasidės malimo ir gėrimo pylimo procesas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
3. Paimkite indą.
 - » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.2 Cappuccino ruošimas



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane ir turi būti prijungtas pienas.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
 2. Paspauskite „Cappuccino“ mygtuką
 - » Prasidės malimo ir kavos pylimo procesas.
 - » Kavos pylimas automatiškai baigiamas.
 - » Prasidės pieno pylimas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
 3. Paimkite indą.
 - » Ekrane rodomas pranešimas: Lengvas valymas? (OK – pradėti).
 4. Galite vykdyti Lengvo valymo programą ar ruošti gėrimus toliau.
 - a) Vykdyti Lengvo valymo programą. Norėdami tai padaryti, sekite nurodymus ekrane. Informacija apie tai pateikiama 9.4 skyriuje „Lengvo valymo“ programa 92 psl.
 - b) toliau ruoškite gėrimus ir atlikite Lengvo valymo programą vėliau.
- » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.3 Latte Macchiato ruošimas



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane ir turi būti prijungtas pienas.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
 2. Paspauskite „Latte Macchiato“ mygtuką
 - » Prasidės pieno pylimas.
 - » Pieno pylimas automatiškai baigiamas.
 - » Prasidės malimo ir kavos pylimo procesas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
 3. Paimkite indą.
 - » Ekrane rodomas pranešimas: Lengvas valymas? (OK – pradėti).
 4. Galite vykdyti Lengvo valymo programą ar ruošti gėrimus toliau.
 - a) vykdyti Lengvo valymo programą. Norėdami tai padaryti, sekite nurodymus ekrane. Informacija apie tai pateikiama 9.4 skyriuje „Lengvo valymo“ programa 92 psl.
 - b) toliau ruoškite gėrimus ir atlikite Lengvo valymo programą vėliau.
- » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.4 Pieno putų ir šilto pieno ruošimas

Pieno putų ir šilto pieno ruošimas yra labai panašus.



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane ir turi būti prijungtas pienas.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
 2. Paspauskite „Milk foam/milk“ (pieno puta/pienas) mygtuką
 - a) Pieno puta = mygtuką spauskite trumpai
 - b) Šiltas pienas = mygtuką spauskite ilgiau (2 sekundes)
 - » Prasidės pieno pylimas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
 3. Paimkite indą.
 - » Ekrane rodomas pranešimas: Lengvas valymas? (OK – pradėti).
 4. Galite vykdyti Lengvo valymo programą ar ruošti gėrimus toliau.
 - a) vykdyti Lengvo valymo programą. Norėdami tai padaryti, sekite nurodymus ekrane. Informacija apie tai pateikiama 9.4 skyriuje „Lengvo valymo“ programa 92 psl.
 - b) toliau ruoškite gėrimus ir atlikite Lengvo valymo programą vėliau.
- » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.5 Karšto vandens ruošimas



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
 2. Paspauskite „Hot water“ (karštas vanduo) mygtuką
 - » Prasidės vandens pylimo procesas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
 3. Paimkite indą.
- » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.6 Gėrimų pagal receptus ruošimas

Galimi šie receptai (priklausomai nuo modelio):

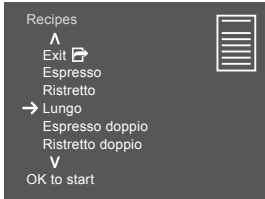
Receptai be pieno: Espresso, Ristretto, Lungo, Espresso doppio, Ristretto doppio, Café Crème, Café Crème doppio, Americano, Americano extra shot, Long Black, Red Eye, Black Eye, Dead Eye.

Receptai su pienu: Cappuccino, Espresso Macchiato, Caffè Latte, Café au Lait, Flat White, Latte Macchiato, Latte Macchiato Extra Shot, Latte Macchiato Triple Shot.

Informacija

Renkantis receptą su pienu, prijunkite pieno talpą arba atskirai įsigyjamą pieno pakuotę (priklausomai nuo modelio).

Tiesioginė receptų pradžia yra panaši visiems gėrimams. Čia aprašytas Lungo ruošimo proceso pavyzdys.



Pav. 15: Tiesioginė Lungo pradžia



Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Padėkite indą po nutekėjimu.
2. Paspauskite „Mano kava/Receptai“ mygtuką, kol pasirodys Recepto aprašymas ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
 - » Recepto pasirinkimas pasirodo ekrane.
 - Jūs taip pat galite 2 sekundes spausti mygtuką „Mano kava/Receptai“ mygtuką ir atidarykite receptų pasirinkimą tiesiogiai.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Lungo ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
 - » Prasidės malimo procesas ir gėrimų dozavimas.
 - » Gėrimų išpilstymas baigiamas automatiškai.
4. Nuimkite indą.
 - » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

5.7 Gėrimų nustatymų keitimas gėrimų ruošimo proceso metu ir prieš tai

Gėrimų nustatymai gali būti keičiami gėrimų ruošimo proceso metu ir prieš tai.

Informacija

Šie nustatymai taikomi tik esamų gėrimų ruošimu.

Gėrimų nustatymų keitimas prieš gėrimų ruošimą

Pupelių rūšis, bendras gėrimų skaičius ir kavos stiprumas gali būti pakeistas prieš gėrimo pasirinkimą



- Prieš pasirinkdami gėrimą, pasirinkite pupelių rūšį mygtuku „PUPELIŲ PASIRINKIMAS“.
- Prieš pasirinkdami gėrimą, naudokite „Gėrimų skaičiaus“ slankiklį gėrimų skaičiui nustatyti.
- Prieš pasirinkdami gėrimą, naudokite „Kavos stiprumo“ slankiklį kavos stiprumui nustatyti.

Informacija

- Ruošiant Latte Macchiato ir Cappuccino, bendra gėrimų suma sudedama į kavos ir pieno kiekį pagal nurodytą santykį.
- Jei gėrimas yra neparuoštas per 1 minutę, prietaisas persijungia į numatytuosius nustatymus.

Gėrimų nustatymų pakeitimas gėrimų ruošimo metu

Gėrimų skaičius ir kavos stiprumas gali būti pakeistas gėrimų paruošimo metu.



- Gėrimų išpilstymo metu (kavos ar pieno), naudokite „Gėrimų skaičiaus“ slankiklį ir nustatykite atitinkamą gėrimų kiekį.
- Malimo proceso metu naudokite „Kavos stiprumo“ slankiklį kavos stiprumui nustatyti.

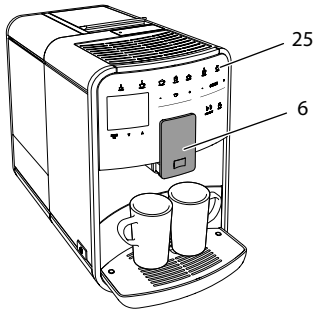
5.8 Gėrimų ruošimo sustabdymas

Norėdami sustabdyti gėrimų paruošimą iš anksto, dar kartą paspauskite pasirinktą tiesioginį mygtuką.

5.9 Dviejų gėrimų ruošimas vienu metu



Mygtukas „2 puodeliai“ naudojamas dviejų gėrimų ruošimui vienu metu. Dviejų puodelių išpylimas negalimas šiems gėrimams: Americano, Long Black, karštas vanduo, pienas ir pieno putos. Naudojant dviejų puodelių išpylimo režimą, prietaisas atlieka du malimo procesus.



Pav. 16: Dviejų puodelių išpylimas

1. Padėkite du indus po nutekėjimu (6).
2. Paspauskite mygtuką „2 puodeliai“ (25).
3. Toliau atlikite atitinkamo gėrimo ruošimo veiksmus.

Informacija

- Nustatymas veikia tik iki kito gėrimo paruošimo.
- Jei gėrimas yra neparuoštas per 1 minutę, prietaisas persijungia į vieno puodelio dozavimą.

6 Ilgalaikis gėrimų nustatymų pakeitimas

Prietaisas suteikia dar daugiau galimybių ruošiant kavą. Gali būti naudojami numatytieji receptai arba gėrimų nustatymai gali būti nuolat keičiami.

6.1 Receptų pasirinkimas

Tiesioginiai mygtukai gali būti susieti su išsaugotais receptais. Paspausdus atitinkamą tiesioginį mygtuką, bus naudojamas priskirtas receptas.

Galimi šie receptai (priklausomai nuo modelio):

- Espresso: Espresso (Standard), Ristretto, Lungo, Espresso doppio, Ristretto doppio.
- Café Crème: Café Crème (Standard), Café Crème doppio, Americano, Americano extra shot, Long Black, Red Eye, Black Eye, Dead Eye.

- Cappuccino: Cappuccino (Standard), Espresso Macchiato, Caffè Latte, Café au Lait, Flat White.
- Latte Macchiato: Latte Macchiato (Standard), Latte Macchiato Extra Shot, Latte Macchiato Triple Shot.

Receptų pasirinkimas visiems gėrimams yra panašus. Čia aprašytas Ristretto pavyzdys.



Pav. 17: Ristretto recepto pasirinkimas

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ mygtuką 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie tiesioginių mygtukų > Espresso > Receptų meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Ristretto ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.
 - » Kitą kartą ruošiant Espresso bus naudojamas Ristretto receptas.

Informacija

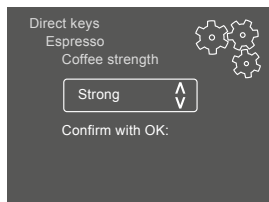
- Recepto pasirinkimas galioja tol, kol jis bus pakeistas.
- Receptą taip pat galima pasirinkti tiesiogiai mygtukais „Mano kava/ Receptai“ (žr. 5.6 skyrių p Gėrimų receptų pagal 75 puslapyje).

6.2 Numatytųjų nustatymų pakeitimas

Priklausomai nuo gėrimo, šie numatytieji nustatymai gali būti keičiami:

- **Kavos kiekis:** kiekis mililitrais
- **Putų kiekis:** kiekis mililitrais
- **Pieno kiekis:** kiekis mililitrais
- **Karšto vandens kiekis:** tūris mililitrais
- **Pupelės:** pupelių kamera 1 arba 2
- **Kavos stiprumas:** labai švelni, lengvas, normali, stipri, labai stipri
- **Temperatūra:** žema, normali, didelė

Gėrimų nustatymų keitimai visiems gėrimams yra panašūs. Čia aprašytas Espresso kavos stiprumo keitimo pavyzdys.



Pav. 18: Kavos stiprumo nustatymas

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite „menu/ok“ mygtuką 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie tiesioginių mygtukų > Espresso > Kavos stiprumo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite norimą kavos stiprumą ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.
 - » Kitą kartą ruošiant Espresso, bus naudojamas pasirinktas kavos stiprumas.

Informacija

Numatyti nustatymai galioja tol, kol jie pakeičiami naujais.

7 Asmeniniai nustatymai – „Mano kava“

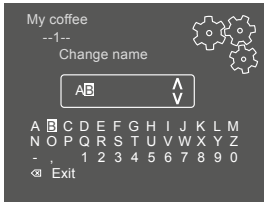
„Mano kava“ funkcija leidžia išsaugoti asmeninių gėrimų nustatymus ir priskirti juos vartotojui.

7.1 Asmeninio vartotojo profilio redagavimas

Gali būti naudojama iki keturių arba aštuonių vartotojo profilių (priklausomai nuo modelio).

Vartotojo profilio vardo keitimas

Vartotojo profilio vardas gali būti keičiamas.



Pav. 19: Vartotojo profilio pavadinimo pakeitimas

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Mano kava meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite vartotoją ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pakeisti pavadinimą ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
 - » Atsiras meniu atskirų simbolių pasirinkimui
5. Rodyklių mygtukais pasirinkite atskirus simbolius ir juos patvirtinkite mygtuku „menu/ok“ (žr. pav. 19)
6. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Vartotojo profilio aktyvavimas/išjungimas

Gali būti naudojama tik vartotojams, kurių profilis aktyvuotas.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

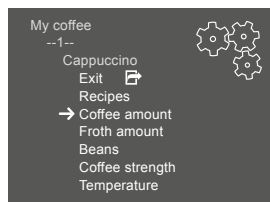
1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Mano kava meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite vartotoją ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“ mygtuku.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Įjungti/išjungti ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“ mygtuku.
5. Rodyklių mygtukais pasirinkite Įjungti/išjungti ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
6. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

7.2 Asmeninių nustatymų parinkimas/nustatymas

Priklausomai nuo gėrimo, vartotojui gali būti priskirti šie nustatymai:

- **receptai:** receptų atranka
- **kavos kiekis:** tūris mililitrais
- **putų kiekis:** tūris mililitrais
- **pieno kiekis:** tūris mililitrais
- **karšto vandens kiekis:** tūris mililitrais
- **pupelės:** 1 arba 2 pupelių kameros
- **kavos stiprumas:** labai švelni, lengva, normali, stipri, labai stipri
- **temperatūra:** žema, normali, aukšta

Asmens nustatymų priskyrimas vartotojui yra visada panašus. Čia aprašytas Cappuccino kavos kiekio nustatymo aprašymas.



Pav. 20: Asmeninių nustatymų keitimas

Reikalavimas: simbolis Pasiruošimas rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ mygtuką 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Mano kava meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite vartotoją ir patvirtinkite mygtuku menu/ok“ mygtuku.
4. Pereikite prie Cappuccino > Kavos kiekio meniu.
5. Rodyklių mygtukais pasirinkite kiekį ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
6. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.
 - » Kitą kartą vartotojui ruošiant Cappuccino, bus naudojamas pasirinktas kavos kiekis.

7.3 Gėrimų ruošimas pagal asmeninius nustatymus



Gėrimų ruošimas naudojant „Mano kava“ funkciją yra panašus. Čia pateikiamas Cappuccino paruošimo pavyzdys.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane ir turi būti prijungtas pienas.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
 2. Spauskite mygtuką „Mano kava“, kol ekrane atsiras norimas vartotojas.
 3. Paspauskite „Cappuccino“ mygtuką.
 - » Prasidės malimo ir kavos pylimo procesas.
 - » Kavos pylimas automatiškai baigiamas.
 - » Prasidės pieno pylimas.
 - » Gėrimo pylimas automatiškai baigiamas.
 4. Paimkite indą.
 - » Ekrane rodomas pranešimas: Lengvas valymas? (OK – pradėti).
 5. Galite vykdyti Lengvo valymo programą ar ruošti gėrimus toliau.
 - a) vykdyti Lengvo valymo programą. Norėdami tai padaryti, sekite nurodymus ekrane. Informacija apie tai pateikiama 9.4 skyriuje „Lengvo valymo“ programa 92 psl.
 - b) toliau ruoškite gėrimus ir atlikite Lengvo valymo programą vėliau.
- » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Informacija

- Norėdami išeiti iš „Mano kava“ funkcijos, spauskite mygtuką „Mano kava“ mygtuką, kol atsiras pasirengimo simbolis.
- Jei gėrimas yra neparuoštas per 3 minutes, prietaisas automatiškai persijungia į parengties režimą.

8 Pagrindinių nustatymų pakeitimas

Šiame skyriuje yra aprašyti veiksmai, kurie pakeičia pagrindinius prietaiso nustatymus.

8.1 Kalbos nustatymas

Gali būti nustatyta ekrano kalba.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Kalbos meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite kalbą ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

8.2 Laiko nustatymas

Galima nustatyti ekrane rodomą laiką.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Laikrodžio meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite valandas ir minutes; kiekvieną nustatymą patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Informacija

Kad ekrane nebūtų rodomas laikas, laiką nustatykite 00:00.

8.3 Automatinio pupelių parinkimo aktyvavimas/išjungimas

Automatinis pupelių parinkimas gali būti aktyvuotas/išjungtas.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes .
 - » Ekrane pasirodys meniu .
2. Pereikite prie Sistemos > Automatinis pupelių parinkimo meniu
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Aktyvavimas ar Išjungimas ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“ .
- 4 . Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.

» Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane

8.4 Automatinio išjungimo nustatymas

Jei prietaisas ilgą laiką nenaudojamas, jis po tam tikro laiko automatiškai išsijungia. Automatinio išsijungimo meniu nustatykite trukmę, kada prietaisas išsijungs pats Automatinio išjungimo meniu. Taip pat galima nustatyti konkretų laiką.

Informacija

Jei trukmė ir konkretus laiko taškas yra aktyvuoti vienu metu, prietaisas išsijungia po įvykio, kuris įvyksta anksčiau.

Trukmės nustatymas esant automatinio išjungimui

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes .
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Iš meniu eikite prie Automatinio išjungimo/išjungimo.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite laiką ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.

» Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Informacija

Automatinis IŠJUNGIMAS negali būti visiškai išjungtas. Po paskutinio naudojimo praėjus 8 valandoms, prietaisas išsijungia.

Laiko taško nustatymas, esant automatiniam išjungimui

Išjungimas tam tikru laiku yra išjungtas kaip gamyklinis nustatymas.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Iš meniu eikite prie Automatinio išjungimo/ išjungimo.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite valandą ir minutes. Kiekvieną nustatymą patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Informacija

Norėdami išjungti Automatinį išjungimą, IŠJUNGIMO laiką nustatykite 00:00.

8.5 Energijos taupymo režimo įjungimas

Prietaisui veikiant energijos taupymo režimu sumažėja šildymo temperatūra ir išsijungia valdymo skydelio apšvietimas. Mygtukas „menu/ok“ toliau šviečia.

Jei prietaisas nenaudojamas ilgą laiką, jis po tam tikro laiko automatiškai persijungia į energijos taupymo režimą. Laikotarpis iki energijos taupymo režimo aktyvavimo yra nustatytas energijos taupymo režimo parametruose.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Energijos režimo taupymo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite laikotarpį ir nustatymą patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

Informacija

- Energijos taupymo režimas išjungiamas paspaudžiant mygtuką „menu/ok“.
- Energijos taupymo režimas negali būti visiškai išjungtas. Po paskutinio naudojimo praėjus 4 valandoms, prietaisas automatiškai pereina į energijos taupymo režimą.

8.6 Prietaiso gamyklinių nustatymų atnaujinimas

Galite kartotinai nustatyti prietaiso gamyklinius parametrus.

Informacija

Jei atnaujinami prietaiso gamykliniai nustatymai, visi asmeniniai nustatymai prarandami, įskaitant Mano kavos meniu nustatymus.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Sistemos > Gamyklinių nustatymų meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Atstatymą ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Pakartotinai pasirinkite Exit komandą, norėdami išeiti iš meniu.
 - » Simbolis Pasiruošęs atsiras ekrane.

8.7 Sistemos meniu parodymai

Sistemos meniu pateikiama informacija apie prietaiso būseną.

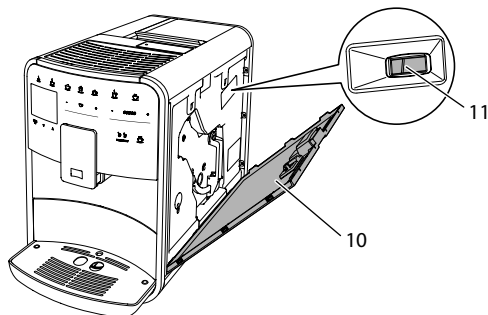
Informacija prieinama per Sistema > Statistinis meniu ir per Sistema > SW versijos meniu. Norėdami išeiti iš šių meniu, spauskite „menu/ok“ mygtuką.

Toliau pateiktoje lentelėje pateikiama informacijos turinį apžvalga.

Meniu	Informacija
<i>Statistika</i>	
<i>Gėrimai</i>	Paruoštų gėrimų skaičius iki veikimo pradžios.
<i>Virimo elemento valymas</i>	Atliktų valymo procedūrų skaičius.
<i>Nukalkinimas</i>	Atliktų nukalkinimo procedūrų skaičius.
Progreso rodmenys	Čia rodoma, kiek gėrimų dar galima paruošti, kol prietaisas paprašys atlikti valymą ar nukalkinimą.
<i>SW versija</i>	
PAGRINDINĖ XXXXXXXXXXXX	Instaliuota programinė versija.

8.8 Malimo smulkumo nustatymas

Kavos pupelių smulkumo malimas veikia kavos skonį. Malimo smulkumas buvo optimaliai nustatytas prieš pristatymą. Mes rekomenduojame malimo smulkumą reguliuoti ne anksčiau kaip paruošus maždaug 1000 gėrimų (maždaug po 1 metų).



Pav. 21: Malimo smulkumo nustatymas

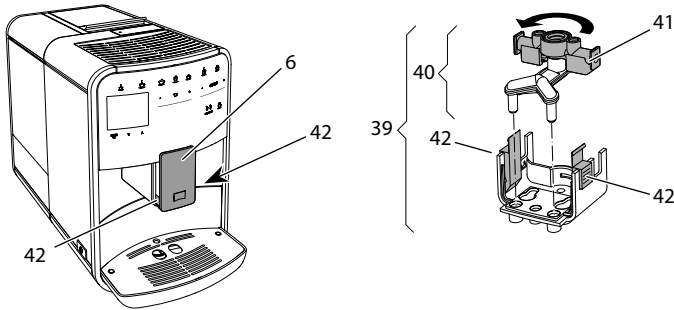
- Atidarykite dangtelį (10). Norėdami tai padaryti, spustelėkite rankenėlę dešinėje prietaiso pusėje ir patraukite dangtelį į viršų.
- Perkelkite svirtį (11) pirmyn arba atgal.
 - atgal = malimo smulkumas stambesnis
 - į priekį = malimo smulkumas smulkesnis
- Uždarykite dangtelį. Norėdami tai padaryti, įdėkite apatinę dangtelio dalį į prietaisą ir pasukite, kol jis užsifiksuos.

Informacija

- Jei nustatysite smulkesnį malimą, kavos skonis bus stipresnis.
- Malimo smulkumas yra optimaliai nustatytas, kada kava teka tolygiai ir susidaro tolygi, tiršta kremo putos.

8.9 Pieno žarnelės jungties pakeitimas

Pieno žarnelė gali būti prijungta dešinėje ar kairėje nutekėjimo pusėje.



Pav. 22: Įleidimo pajungimas

Norėdami pakeisti nutekėjimą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Ištraukite pieno žarnelę iš prietaiso.
2. Stumkite nutekėjimą (6) žemyn tiek, kiek įmanoma.
3. Paspauskite pieno elemento (39) fiksavimo mechanizmą (42) dviem vienos rankos pirštais ir traukite pieno bloką žemyn nuo nutekėjimo.
4. Ištraukite pieno skirstytuvą (40) į viršų iš pieno bloko.
5. Pasukite įleidimą (41) 180°.

Montavimas atliekamas atbuline tvarka.

📌 Informacija

Norėdami sumontuoti, abiem rankomis užspauskite pieno bloką (39) ant nutekėjimo (6). Įsitikinkite, kad fiksavimo mechanizmas (42) spragtelį abiejose pusėse.

9 Priežiūra ir naudojimas

Reguliarus valymas ir priežiūra užtikrinta aukštos kokybės gėrimus.

9.1 Bendrasis valymas

Reguliariai valykite prietaisą. Nedelsiant pašalinkite išorinį kavos ar pieno užsiteršimą.

DĖMESIO

Netinkamų valymo priemonių naudojimas gali subraižyti paviršių.

- Nenaudokite šiurkščių šluosčių, kempinių ar kitų ir valymo priemonių.

Reikalavimas: Prietaisas turi būti išjungtas.

- Nuvalykite prietaiso išorę minkšta, drėgna šluoste ir įprastu plovikliu.
- Plaukite nulašėjimo lovelį ir kavos tirščių talpą minkštu, drėgnu audiniu ir įprastu plovikliu.
- Nuvalykite pupelių talpą minkšta, sausa šluoste.

9.2 Kavos sistemos plovimas

Praplovimo metu nutekėjimo purkštukai ir vidinės kavos sistemos dalys yra praplaunami vandeniu. Todėl skalavimo vanduo iš išorinės pusės patenka į nulašėjimo lovelį.

Įjungus ir išjungus prietaisas praplauna kavos sistemą.

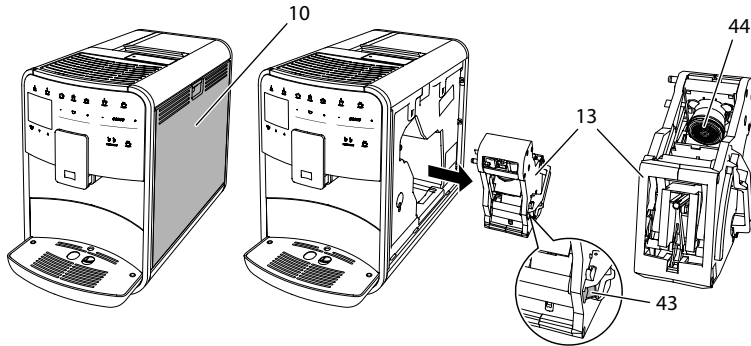
Skalavimas taip pat gali būti atliekamas ir rankiniu būdu.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
2. 2 sekundes spauskite „menu/ok“ mygtuką.
 - » Ekrane atsiras meniu.
3. Pereikite prie Priežiūros > Skalavimo meniu.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Start ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“ mygtuku.
 - » Kavos sistema praplauta.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

9.3 Virimo elemento valymas

Kad nesugadintumėte prietaiso, rekomenduojame virimo elementą valyti kartą per savaitę.



Pav. 23: Virimo elemento nuėmimas

Reikalavimas: Prietaisas yra išjungtas.

1. Atidarykite dangtelį (10). Norėdami tai padaryti, spustelėkite rankenėlę dešinėje prietaiso pusėje ir patraukite dangtelį į viršų.
2. Paspauskite ir palaikykite raudoną rankenėlę (43) prie virimo elemento rankenos (13) ir pasukite rankeną pagal laikrodžio rodyklę, kol užsifiksuos.
3. Už rankenos ištraukite virimo elementą iš prietaiso.
4. Kruopščiai išskalaukite visą virimo elementą iš visų pusių po tekančiu vandeniu. Svarbu užtikrinti, kad kavos likučiai būtų pašalinti iš sietelio (44).
5. Leiskite virimo elementui nuvarvėti ir nudžiūti.
6. Minkšta, sausa šluoste pašalinkite kavos likučius iš prietaiso vidaus.
7. Įdėkite virimo elementą atgal į prietaisą. Paspauskite ir palaikykite raudoną svirtį ant virimo elemento rankenos priemonės ir pasukite ją prieš laikrodžio rodyklę, kol jis užsifiksuos.
8. Uždarykite dangtelį. Norėdami tai padaryti, įdėkite apatinę dangtelio dalį į prietaisą ir pasukite, kol jis užsifiksuos.

9.4 „Lengvo valymo“ programa

Pieno sistema išplaunama naudojant „Lengvo valymo“ programą.

Kiekviena kartą po gėrimo su pienu ruošimo, prietaisas prašo atlikti „Lengvo valymo“ programą.

„Lengvo valymo“ programa gali būti atliekama ir rankiniu būdu.

Reikalavimas: simbolis Pasiruošęs rodomas ekrane.

1. Po nutekėjimu padėkite indą.
2. 2 sekundes spauskite mygtuką „menu/ok“.
 - » Ekrane atsiras meniu.
3. Pereikite prie Priežiūros > Lengvo valymo meniu.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Start ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
5. Toliau tęskite pagal ekrane pateikiamus nurodymus iki „Lengvo valymo“ programos pabaigos.

» Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

9.5 „Pieno sistemos valymo“ programa

Ši programa yra naudojama pieno sistemos valymui, naudojant vieną pagalbinę pienosistemos valymo priemonę.

Siekiant išlaikyti higieną ir išvengti prietaiso gedimų, rekomenduojame atlikti valymo programą vieną kartą per savaitę.

Valymo programa trunka apie 3 minutes ir neturėtų būti nutraukta.

DĖMESIO

Netinkamų valymo priemonių naudojimas gali pažeisti prietaisą.

- Naudokite tik Melitta® PUIKUS VALYMAS Espresso įrenginių pieno sistemos valikli.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Padėkite indą bent 0,7 litrų talpos po nutekėjimu (pvz., kavos tirščių talpyklą).
2. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys Meniu.
3. Eikite į Priežiūrą > Pieno valymo sistemos meniu.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pradėti ir patvirtinti mygtuku „menu/ok“.
5. Sekite tolesnius nurodymus ekrane iki intensyvios valymo programos pabaigos.

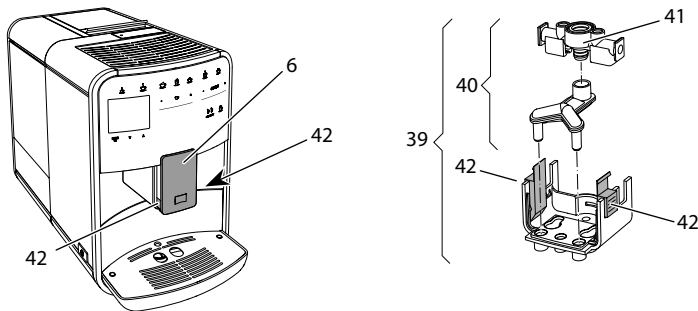
» Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

Pieno bloko valymas

Papildomai mes rekomenduojame reguliariai valyti pieno bloką, pieno žarnelę ir pieno talpą (priklausomai nuo modelio).

Informacija

- Plastiko pieno talpa (priklausomai nuo modelio) be dangtelio ir pakėlimo vamzdelis gali būti plaunami indaplovėje.
- Terminė pieno pakuotė (priklausomai nuo modelio) ir atskiros jos dalys negali būti plaunami indaplovėje.



Pav. 24: Pieno bloko nuėmimas

Pieno bloką nuimkite tokiu būdu:

1. Ištraukite pieno žarnelę iš prietaiso.
2. Stumkite nutekėjimą (6) žemyn tiek, kiek įmanoma.
3. Spauskite fiksavimo mechanizmą (42) nuo pieno bloko (39) naudojant du pirštus ir kartu traukite pieno bloką žemyn nuo nutekėjimo.
4. Ištraukite pieno skirstytuvą (40) į viršų iš pieno vieneto.
5. Ištraukite įleidimą (41) aukštyn.
6. Atskiras dalis nuplaukite šiltu vandeniu. Naudokite pridėtą valymo šepetį, minkštą, drėgną šluostę ir įprastą ploviklį.

Montavimas atliekamas kaip nurodyta, tik atbuline tvarka.

Informacija

Norėdami įdėti, abiem rankomis užspauskite pieno bloką (39) ant nutekėjimo (6). Įsitinkinkite, kad fiksavimo mechanizmas (42) spragteli abiejose pusėse.

9.6 „Kavos sistemos valymo“ programa

Ši valymo programa yra naudojama siekiant pašalinti likučiams ir kavos išspaudų likučiu, naudojant kavos aparato valiklius.

Kad nesugadintumėte prietaiso, rekomenduojame atlikti valymo programą kas 2 mėnesius arba pagal prietaiso reikalavimus.

Valymo programa trunka apie 15 minučių ir neturėtų būti nutraukta.

ĮSPĖJIMAS

Sąlytis su kavos mašinos valymo priemonėmis gali sukelti akių ir odos dirginimą.

- Laikykitės naudojimo nurodymų ant kavos prietaiso valymo priemonės pakuotės.

DĖMESIO

Netinkamų valymo priemonių naudojimas gali pažeisti prietaisą.

- Naudokite tik Melitta® PUIKUS VALYMAS Espresso įrenginių valymo tabletes.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Prižiūros > Kavos sistemos valymo meniu
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Start ir patvirtinkite mygtuku „menu /ok“
4. Toliau sekite nurodymus ekrane iki Nukalkinimo programos pabaigos
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

9.7 „Nukalkinimo“ programa

Nukalkinimo programa yra naudojama siekiant pašalinti kalkių nuosėdas iš prietaiso vidaus, naudojant nukalkinimo priemones.

Kad nesugadintumėte prietaiso, nukalkinimą rekomenduojame atlikti kas 3 mėnesius arba pagal prietaiso reikalavimus.

Nukalkinimo programa trunka apie 25 minučių ir ji neturėtų būti nutraukta.

⚠ ATSAUGIAI

Sąlytis su nukalkinimo priemonėmis gali sukelti akių ir odos dirginimą.

- Laikykitės naudojimo nurodymų, nurodytų ant nukalkinimo priemonės pakuotės.

DĖMESIO

Netinkamų valymo priemonių naudojimas gali pažeisti prietaisą.

- Naudokite tik Melitta® ANTI CALC Espresso įrenginių nukalkinimo priemones.

DĖMESIO

Vandens filtras gali būti pažeistas, jei jis yra įsuktas nukalkinimo programos metu.

- Nuimkite vandens filtrą, kai prietaisas prašo tą padaryti (žr. 25 skyrių, vandens filtro veržimas/atsukimas 97 puslapyje).
- Padėkite vandens filtrą į indą, pripildytą vandeniu iš čiaupo nukalkinimo programos metu.
- Vandens filtras gali būti įdedamas ir pakartotinai naudojamas, kai nukalkinimo programa baigta.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Priežiūros > Nukalkinimo meniu
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Start ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“
4. Toliau sekite nurodymus ekrane iki Nukalkinimo programos pabaigos.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

9.8 Vandens kietumo nustatymas

Numatytas vandens kietumas veikia nukalkinimo dažnį. Kuo kietesnis vanduo, tuo dažniau tenka naudoti nukalkinimo programą.

Informacija

Naudojant filtrą, vandens kietumo nustatyti negalima (žr. 9.9 skyrių Vandens filtrų naudojimas 97 psl.).

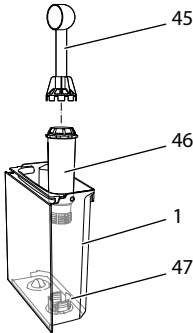
Vandens kietumą nustatykite naudojant pateiktas juosteles. Atkreipkite dėmesį į testinių juostelių pakuotės instrukciją ir Vandens kietumo lentelę 101 psl.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Rodyklių mygtukais pasirinkite Vandens kietumo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Vandens kietumo vertę ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
4. Iš meniu išeikite naudojant Exit funkciją.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

9.9 Vandens filtrų naudojimas

Vandens filtrų naudojimas prailgina prietaiso tarnavimo laiką ir prietaisas turi būti nukalkinamas dažniau. Vandens filtras iš vandens filtruoja kalcį ir kitus teršalus.



Pav. 25: Vandens filtrų prisukimas/atsukimas

Vandens filtras (46) yra įsukamas ir atsukamas nuo sriegio (47), esančio ant vandens rezervuaro pagrindo (1), naudojant varžtus, kurie yra įtaisyti ant kavos šaukšto galo (45).

Vandens filtro įdėjimas

📄 Informacija

Pastatykite vandens filtrą į indą, pripildytą šviežiu vandeniu iš čiaupo keletą minučių prieš jį įdėdami.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Priežiūros > Filtrai > Filtro nuėmimo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pradėti ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“
4. Toliau sekite ekrane rodomus nurodymus.
 - » Vandens kietumas automatiškai nustatomas į Minkštas.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

Vandens filtrų keitimas

Vandens filtrus keiskite, kai prietaisas prašo tai atlikti.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Priežiūros > Filtrai > Filtro pakeitimo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pradėti ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“
4. Toliau sekite ekrane rodomus nurodymus.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

Vandens filtrų nuėmimas

Vandens filtras neturėtų būti paliktas sausas ilgą laiką.

Kai jis nėra naudojamas ilgą laiką, mes rekomenduojame vandens filtrą laikyti šaldytuve inde, kuris pripildytas vandeniu iš čiaupo.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodys meniu.
2. Pereikite prie Priežiūros > Filtrai > Filtro nuėmimo meniu.
3. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pradėti ir patvirtinkite mygtuką „menu/ok“
4. Toliau sekite ekrane rodomus nurodymus.
 - » Vandens kietumas automatiškai atstatomas į ankstesnį nustatymą.
 - » Pasirengimo simbolis atsiras ekrane.

10 Problemos

Jei toliau išvardyti veiksmai nepadeda ištaisyti problemų ar kyla kitų čia neaprašytų problemų, skambinkite mūsų aptarnavimo linijai (taikomas vietos tarifas).

Jungtinė Karalystė: +44 (0)800/ 0288 002

Problema	Priežastis	Veiksmas
Kava tik laša iš nutekėjimo.	Kavos malimas per smulkus.	<ul style="list-style-type: none"> Nustatykite stambesnį malimą (žr. 8.8 skyrių 88 psl.).
	Prietaisas permirko.	<ul style="list-style-type: none"> Išvalykite gėrimų darymo elementą (žr. 9.3 skyrių 91 psl.). Paleiskite valymo programą (žr. 9.6 skyrių 94 psl.).
	Prietaisas apkalkėjo.	<ul style="list-style-type: none"> Nukalkinkite prietaisą (žr. 9.7 skyrių 95 psl.).
Kava nebėga.	Nepripildytas vandens rezervuaras.	<ul style="list-style-type: none"> Pripildykite vandens rezervuarą ir užtikrinkite, kad jis įdėtas teisingai (žr. 4.6 skyrių 69 psl.)
	Gėrimo virimo elementas	<ul style="list-style-type: none"> Išvalykite virimo elementą (žr. 9.3 skyrių 91 psl.)
Ekrane atsiranda prašymas papildyti pupelių, nors jų talpykla pilna.	Pupelės neįkrenta į malūnėlį.	<ul style="list-style-type: none"> Lengvai paplekšnokite per pupelių talpyklą. Išvalykite pupelių talpyklą. Per daug riebaluotos pupelės. Naudokite kitokias pupeles.
Garsus malūnėlio triukšmas.	Pašalinis objektas malūnėlyje.	<ul style="list-style-type: none"> Susisiekite su klientų aptarnavimo centru
Išėjus virimo elementą, nepavyksta jo įdėti atgal.	Virimo elementas nėra tinkamai įdėtas.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite ar užrakinamo mechanizmo rankena gerai įdėta (žr. 9.3 skyrių 91 psl.)
	Netinkama stalčiaus pozicija.	<ul style="list-style-type: none"> Paspauskite ir palaikykite „Mano kava“ mygtuką. Taip pat paspauskite ON/OFF mygtuką. Prietaiso pradinis režimas. Vėl atleiskite mygtukus.
Ekrane pasirodė Sistemos klaida.	Programinės įrangos problema.	<ul style="list-style-type: none"> Išjunkite ir įjunkite prietaisą (žr. 4.1 skyrių 64 psl.). Susisiekite su klientų aptarnavimo centru

11 Transportavimas, laikymas ir šalinimas

11.1 Prietaiso ištuštinimas

Rekomenduojame ištuštinti prietaisą, kai jis ilgą laiką nėra naudojamas, taip pat prieš transportavimą ir kai yra užšalimo pavojus.

Ištuštinimo metu iš prietaiso pašalinamas visas užsilikęs vanduo.

Reikalavimas: Pasirengimo simbolis rodomas ekrane.

1. Padėkite indą po nutekėjimu.
2. Spauskite mygtuką „menu/ok“ 2 sekundes.
 - » Ekrane pasirodo meniu
3. Eikite į sistemos > Oro išleidimo meniu.
4. Rodyklių mygtukais pasirinkite Pradėti ir patvirtinkite mygtuku „menu/ok“.
5. Sekite tolesnius nurodymus ekrane.
 - » Prietaisas išsijungia.

11.2 Prietaiso transportavimas

DĖMESIO

Užsilikusio vandens užšaldymas gali sugadinti prietaisą.

- Neleiskite, kad prietaisą paveiktų žemesnė nei 0 °C temperatūra.

Informacija

Pervežkite prietaisą originalioje pakuotėje. Taip išvengsite transportavimo žalos.

Prieš transportuojant šį prietaisą, atlikite šiuos veiksmus:

1. Ištuštinkite prietaisą (žr. 11.1 skyrių Prietaiso ištuštinimas 100 psl.).
2. Ištuštinkite nulašėjimo lovelį ir kavos tirščių talpą.
3. Išpilkite vandens rezervuarą.
4. Ištuštinkite pupelių talpą.
5. Išvalykite prietaisą (žr. skyrių 9.1 Bendrasis valymas 90 puslapyje).
6. Pritvirtinkite dalis (plokštė puodeliui ir t.t.) tinkama lipnia juosta.
7. Supakuokite prietaisą.

11.3 Prietaiso šalinimas



Tokiais simboliais pažymėtiems prietaisams taikoma Europos direktyva 2002 / 96 / EC dėl WEEE (Elektrinės ir elektroninės įrangos atliekos).



Elektriniai prietaisai nepriklauso namų ūkio atliekoms.

- Išmeskite prietaisą aplinkai nepavojingu būdu per tinkamą surinkimo sistemą.

12 Techniniai duomenys

Techniniai duomenys	
Darbinė įtampa	220 V iki 240 V, 50 Hz
Energijos sąnaudos	Maksimalus. 1450 W
Slėgio siurblys	Statinė, maksimali. 15 bar
Išmatavimai	
Plotis	255 mm
Aukštis	365 mm
Gylis	465 mm
Talpa	
Pupelių talpa	2 × 135 g
Vandens rezervuaras	1,8 l
Svoris (tuščio)	10,5 kg
Aplinkos sąlygos	
Temperatūra	10 °C iki 32 °C
Santykinė drėgmė	30 % iki 80 % (be kondensacijos)

Vandens kietumo proporcija	°d	°e	°f
Minkštas	0 iki 10	0 iki 13	0 iki 18
Vidutinis	10 iki 15	13 iki 19	18 iki 27
Kietas	15 iki 20	19 iki 25	27 iki 36
Labai kietas	> 20	> 25	> 36

Gamykliniai nustatymai		
Espresso	Gėrimo tūris *	40 ml
	Pupelių tipas	1
	Kavos stiprumas	Stipri
	Ruošimo temperatūra	Normali
Café Crème	Gėrimo tūris *	120 ml
	Pupelių tipas	2
	Kavos stiprumas	Stipri
	Ruošimo temperatūra	Normali
Cappuccino	Gėrimo tūris *	130 ml
	Pupelių tipas	1
	Kavos stiprumas	Stipri
	Ruošimo temperatūra	Normali
Latte Macchiato	Gėrimo tūris *	190 ml
	Pupelių tipas	1
	Kavos stiprumas	Stipri
	Ruošimo temperatūra	Normali
Pienas	Putos tūris	120 ml
	Pieno tūris	120 ml
Karštas vanduo	Gėrimo kiekis	120 ml

* Ruošiant gėrimus pagal receptus, gėrimų kiekis gali skirtis.



Melitta Europa GmbH & Co. KG
Division Household Products
Ringstr. 99
D-32427 Minden
Vokietija
www.melitta.de

Redagavimo skyrius:
ZINDEL AG
www.zindel.de