

Naudojimo instrukcija Automatinis kavos virimo aparatas



Būtinai perskaitykite naudojimo instrukciją prieš statydami, įrengdami ir **paleisdami**. Šios instrukcijos nurodymų laikymasis padės apsaugoti save ir išvengti pažeidimų.


Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą

Energijos taupymas

Pasinaudoję mūsų patarimais, galėsite taupyti energiją, sumažinti išlaidas ir prisidėti prie aplinkos tausojimo:

- Naudokite kavos aparato "Eco" režimą (iš anksto nustatytas).
- Jeigu pakeisite gamyklinius laikmačio nustatymus, gali padidėti energijos sąnaudos.

Ekране bus rodomas pranešimas: "This setting uses more energy."

- Jeigu neketinate naudoti kavos aparato, išjunkite jį įjungimo ir išjungimo mygtuku .
- Laikmačio nustatymą "Išjungti po" pakeiskite į 15 minučių. Tada kavos aparatas išsijungs praėjus 15 minučių nuo paskutinio kavos gėrimo ruošimo arba jutiklinio mygtuko palietimo.

Pakuotės utilizavimas

Pakuotė, skirta prietaiso gabenimui, apsaugo jį nuo pažeidimų gabenant. Pakavimo medžiagos pasirinktos atsižvelgiant į ekologinį tvarumą ir techninius utilizavimo veiksnius, jas galima perdirbti.

Grąžinant pakuotę perdirbimui, taupomos žaliavos. Pasinaudokite konkrečių medžiagų surinkimo punktais ir grąžinimo galimybėmis.

Rekomenduojame išsaugoti pakuotę kitam galimam prietaiso pervežimui.

Seno prietaiso utilizavimas


Elektros ir elektroniniuose prietaisuose naudojamos vertingos medžiagos. Juose taip pat yra medžiagų, mišinių ir konstrukcinių elementų, kurie reikalingi neprikaištingam įrangos veikimui bei saugumui užtikrinti. Patekusios į buitines atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokiū būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.



Pristatykite prietaisą į artimiausią nenaudojamos elektros ir elektroninės įrangos nemokamo surinkimo punktą perdirbimui ir utilizavimui, grąžinkite par davėjui arba "Miele". Prieš pristatydami seną prietaisą utilizuoti, ištrinkite visus asmeninius duomenis. Įstatymuose numatyta tvarka esate įpareigotas išimti iš prietaiso senas baterijas ir akumuliatorius, kurių nereikia išardyti. Taip pat galima išimti ir nepažeisti lempas. Pristatykite juos į specializuotą surinkimo punktą, kur šie yra neatlygintinai surenkami. Pasirūpinkite, kad išvežti skirta sena įranga būtų laikoma vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą	2
Energijos taupymas.....	2
Saugos nurodymai ir įspėjimai	6
Prietaiso aprašymas	14
Valdymo ir indikacijos elementai	15
Valdymo principas	16
Pirmasis paleidimas	17
Vandens kietumas	19
Vandens bakelio pildymas	20
Pupelių indo pripildymas	21
Įjungimas ir išjungimas	22
Paruošimas išvykstant ilgesniam laikui.....	22
Pagrindinio išleidimo vamzdelio nustatymas pagal puodelių aukštį	23
Gėrimų paruošimas	24
Kavos gėrimas.....	24
Išsamus kavos gėrimų aprašymas.....	24
Pienas.....	24
Pieno iš pakuočių arba iš kitokių parduodamų pakuočių naudojimas.....	25
Kavos gėrimo ruošimas.....	26
Ruošimo sustabdymas.....	26
2 porcijos (jutiklinis mygtukas ☐).....	26
“Coffee pot”.....	26
Kavos gėrimų ruošimas iš maltos kavos.....	27
Karšto vandens ruošimas (“CM 5410, CM 5510, CM 5710”).....	28
Malimo laipsnis	29
Teisingo malimo laipsnio atpažinimas.....	29
Malimo laipsnio nustatymas.....	29
Sumalamas kiekis, užplikymo temperatūra ir pirminis užplikymas	30
Sumalamas kiekis.....	30
Užplikymo temperatūra ruošiant kavos gėrimus.....	30
Maltos kavos pirminis užplikymas.....	30
Gėrimo kiekis	31
Profiliai	33
Profiliai.....	33
Profilį sukūrimas.....	33
Gėrimo keitimas profilyje.....	33

Turinys

Gėrimo ruošimas iš profilio	33
Pavadinimo keitimas	33
Profilio ištrynimasis	33
Profilio keitimo nustatymas ("Change profile")	34
Nustatymai	35
“Settings” rodymas ir keitimas	35
Kalba	35
Laikmatis: išjungimas po	35
“Eco mode”	35
“Info” (rodyti informaciją)	35
Paleidimo blokatorius 	35
Vandens kietumas	35
Ryškusumas	35
Garso stiprumas	35
Gamykliniai nustatymai	35
Parodomasis režimas (pardavėjams)	36
Valymas ir priežiūra	37
Plovimo intervalų apžvalga	37
Plovimas rankomis arba indaplovėje	38
Netinkamos valymo priemonės	39
Lašų surinkimo indas, tirščių indas ir lašų surinkimo padėklas	39
Vandens bakelio plovimas	40
Vandens bakelio sietelio plovimas	40
Pagrindinį išleidimo vamzdelį	40
Pieno žarneles	42
Pupelių indo ir maltos kavos skyrelio valymas	42
Korpuso valymas	43
Meniu “Maintenance” iškvietimas	43
Prietaiso plovimas	43
Pieno žarnelės skalavimas	43
Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies	44
Nuovirų šalinimas	46
Ką daryti, jeigu	48
Pranešimai ekrane	48
Neįprastas kavos aparato veikimas	51
Netenkinantis rezultatas	57
Transportavimas	59
Kavos aparato išgarinimas	59
Kavos aparatą saugiai supakuokite	59
Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija	60
Sutrikus prietaiso veikimui, susisieki...	60

Garantija	60
Priedai.....	61
Elektros jungtis	62
Pastatymo nurodymai	63
Prietaiso matmenys.....	64
Techniniai duomenys.....	65
Garantijos sąlygos.....	66
Sutartiniai ženklai.....	67

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Šis automatinis kavos aparatas atitinka nustatytus saugos reikalavimus. Netinkamai naudojant, kyla pavojus susižaloti ir patirti materialinę žalą.

Prieš naudojimą atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Joje pateikta svarbi informacija apie prietaiso pastatymą, saugą, naudojimą ir techninę priežiūrą. Taip apsisaugosite patys ir apsaugosite prietaisą nuo pažeidimų.

“Miele” rekomenduoja susipažinti ir vadovautis prietaiso pastatymo ir prijungimo instrukcija bei saugos nurodymais ir įspėjimais, kaip nurodyta standarte IEC 60335-1.


“Miele” neatsako už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nepaisymo.

Išsaugokite šią naudojimo instrukciją ir perduokite kitam galimam prietaiso savininkui.

Tinkamas naudojimas

- ▶ Kavos aparatas skirtas naudoti namų ūkyje.
 - ▶ Kavos aparatas nėra skirtas naudoti lauke.
 - ▶ Prietaisą leidžiama naudoti daug. 2000 m aukštyje virš jūros lygio.
 - ▶ Kavos aparatą naudokite tik namuose, kai norite paruošti kavos gėrimus, pavyzdžiui, "Espresso", "Cappuccino", "Latte macchiato" ir pan. Bet koks kitoks naudojimas yra draudžiamas.
 - ▶ Žmonės, kurie dėl fizinių, sensorinių, protinių gebėjimų, nepakankamos patirties arba nežinojimo negali saugiai naudotis kavos aparatu, juo gali naudotis tik prižiūrimi atsakingo asmens.
- Sie asmenys kavos aparatą neprižiūrimi gali naudoti tik tada, kai apie prietaisą jiems buvo paaiškinta tiek, kad jie galėtų saugiai jį naudoti. Jie turi gebėti atpažinti ir suprasti galimus netinkamo naudojimo pavojus.

Vaikai namų ūkyje

 Prisiļietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!

Suaugusių asmenų oda labiau atspari aukštos temperatūros poveikiui nei vaikų.

Neleiskite vaikams liesti karštų kavos aparato dalių arba kišti kūno dalių po gėrimo išleidimo vamzdeliais.

- ▶ Kavos aparatą statykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
 - ▶ Aštuonerių metų neturintiems vaikams draudžiama būti arti automatinio kavos aparato ir jungimo į tinklą laido.
 - ▶ Vyresni negu aštuonerių metų vaikai be priežiūros naudoti kavos aparatą gali tik tada, jeigu jie yra supažindinti su saugiu prietaiso naudojimu.
- Vyresni nei aštuonerių metų vaikai turi gebėti atpažinti ir suprasti galimus netinkamo naudojimo pavojus.
- ▶ Prižiūrėkite vaikus, esančius netoli kavos aparato. Jiems niekada neleiskite žaisti su prietaisu.
 - ▶ Neprižiūrimi vaikai negali valyti prietaiso, nebent jie yra vyresni nei aštuonerių metų ir yra prižiūrimi.
 - ▶ Prisiminkite, kad "Espresso" ir kava nėra vaikams skirti gėrimai.
 - ▶ Pavojus uždusti. Vaikai žaisdami gali įsivynioti į pakavimo medžiagą (pvz., plėvelę) arba užsimauti ją ant galvos ir uždusti. Pakavimo medžiagą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Techninė sauga

▶ Kavos virimo aparato pažeidimai gali pakenkti Jūsų saugumui. Prieš montuodami prietaisą, patikrinkite, ar nėra matomų pažeidimų. Niekada nenaudokite apgadinto kavos virimo aparato.

▶ Prieš prijungdami kavos aparatą, būtinai palyginkite specifikacijų lentelėje nurodytus prijungimo duomenis (įtampą ir dažnį) su elektros tinklo duomenimis.

Šie duomenys būtinai turi sutapti, kad kavos aparatas nebūtų sugadintas. Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriку.

▶ Kavos aparato elektros sauga užtikrinama tik tuo atveju, jei jis prijungiamas prie pagal taisyklės įrengtos sistemos su apsauginiu laidu. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikėkite patikrinti elektriку.

▶ Kavos aparatas prie elektros tinklo negali būti prijungiamas per daugiakištukinį lizdą arba ilginamąjį laidą. Jie neužtikrina reikiamos saugos (gaisro pavojus).

▶ Kavos aparato negalima naudoti nestacionariose vietose (pvz., laivuose).

▶ Pastebėję pažeidimus arba, pvz., užuodę svilėsių kvapą, ištraukite iš lizdo kištuką.

▶ Saugokite, kad neprispaustumėte tinklo jungiamojo laido ir jis nesitrintų į aštrias briaunas.

▶ Atkreipkite dėmesį, kad įjungimo į tinklą laidas niekur nekabėtų. Užkliuvus galima pažeisti kavos virimo aparatą.

▶ Kavos aparatą naudokite tik +10 °C ir +38 °C aplinkos temperatūroje.

▶ Kavos aparatą statykite maždaug 850 mm aukštyje nuo grindų.

▶ Perkaitimo pavojus! Užtikrinkite tinkamą kavos aparato vėdinimą ir ventiliavimą. Naudojimo metu prietaiso neuždenkite šluostėmis ar pan.

▶ Jeigu kavos aparatą įmontavote už varstomų spintelės durelių, naudodami prietaisą visada laikykite spintelės dureles atidarytas (žr. skyrių "Pastatymo nurodymai" mažiausio dydžio nišoje"). Už uždarytų durelių kaupiasi šiluma ir drėgmė. Galite pažeisti prietaisą arba baldus. Neuždarykite spintelės durelių, kol kavos aparatas yra naudojamas. Spintelės dureles uždarykite tik kai kavos aparatas visiškai atvės.

▶ Saugokite kavos virimo aparatą nuo vandens ir vandens pusrslų. Nardinkite kavos virimo aparato į vandenį.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

► Remonto darbus, įskaitant prijungimą į tinklą, gali atlikti tik “Miele” įgaliotieji specialistai. Dėl netinkamai atliktų remonto darbų gali kilti pavojus naudotojui.

► Atlikti remonto darbus gali tik “Miele” įgalioti specialistai, antraip, atsiradus pažeidimų, garantinės pretenzijos nebus priimtos.


► Atliekant remonto darbus kavos aparatą būtina atjungti nuo maitinimo tinklo.

Kavos virimo aparatas yra atjungtas nuo maitinimo tinklo tik tuomet, kai

- kavos virimo aparato maitinimo jungiklis yra ištrauktas.
Traukite tik už kištuko, bet ne už laido;
- išjungti namo elektros instaliacijos saugikliai;
- įsukamieji namų instaliacijos saugikliai yra visiškai išsukti.

► Niekada neatidarykite kavos aparato korpuso. Palietus jungtis, kuriomis teka įtampa, ir pakeitus elektrines arba mechanines dalis, gali kilti pavojus jūsų gyvybei bei dėl to gali sutrikti kavos aparato veikimas.

Tinkamas naudojimas

 Prisiļietę prie gėrimo išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!

Išbėgantys skysčiai ir išsiveržiantys garai yra labai karšti.

Kol bėga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po gėrimo išleidimo vamzdeliais.

Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

Purkštukai gali išpurkšti karštus skysčius arba garus. Prižiūrėkite, kad pagrindinis išleidimo vamzdelis būtų švarus ir tinkamai įdėtas.

Lašų surinkimo dubenyje esantis vanduo gali būti labai karštas. Atsargiai ištuštinkite dubenį.

► Atkreipkite dėmesį į naudojamą vandenį:

- Vandens kokybė turi atitikti geriamojo vandens reikalavimus.
- Į vandens bakelį pilkite tik šaltą, šviežią geriamąjį vandenį. Karštas arba šiltas vanduo bei kiti skysčiai gali pažeisti kavos aparatą.
- Kad nepradėtų daugintis bakterijos, kasdien keiskite vandenį.
- Nenaudokite gazuoto vandens.

► Į pupelių indą pilkite tik skrudintas kavos pupeles. Nepilkite maltos kavos arba kavos pupelių su priedais.

► Į pupelių indą nepilkite skysčių.

► Nenaudokite žalios kavos (žalių, neskrudintų kavos pupelių) arba kavos mišinių, kurių sudėtyje yra neskrudintų pupelių. Žalios kavos pupelės yra labai kietos, jose yra atitinkamas drėgmės kiekis. Kavos aparato malūnėlis gali būti pažeistas jau po pirmojo malimo.

► Į kavos aparatą nepilkite cukrumi, karamele ar pan. apdorotų kavos pupelių, skysčių, kurių sudėtyje yra cukraus. Cukrus gadina prietaisą.

► Į maltos kavos skyrelį pilkite tik sumaltas kavos pupeles.

► Nenaudokite karamelizuotų kavos miltelių. Juose esantis cukrus sukimba ir užkemša kavos aparato užplikymo bloką. Valymo tabletės, skirtos šalinti riebalus iš užplikymo bloko, nesuardo sukibimų.

► Naudokite tik pieną be priedų. Priedai, kurių sudėtyje būna daugiausia cukraus, užkemša pieno žarneles.

► Jeigu naudojate gyvulinės kilmės pieną, naudokite tik pasterizuotą pieną.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu nelaikykite jokių degių alkoholio mišinių. Gali užsidegti ir išsilydyti plastikinės kavos aparato dalys.
- ▶ Prie kavos virimo aparato arba ant jo nedėkite atviros ugnies židinių, pvz., žvakių. Prietaisas gali užsidegti nuo liepsnos, ugnis gali išplisti.
- ▶ Taip pat nevalykite jokių daiktų su kavos aparatu.

Priedai ir atsarginės dalys

- ▶ Tik originalios “Miele” atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus. Sugedusias dalis galima keisti tik originaliomis atsarginėmis “Miele” dalimis.
- ▶ Naudokite tik originalius “Miele” priedus. Jeigu naudojamos kitų gamintojų atsarginės dalys, prarandama teisė į garantiją ir (arba) atsakomybę už produktą.
- ▶ “Miele” suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų kavos aparato gamybos seriją.

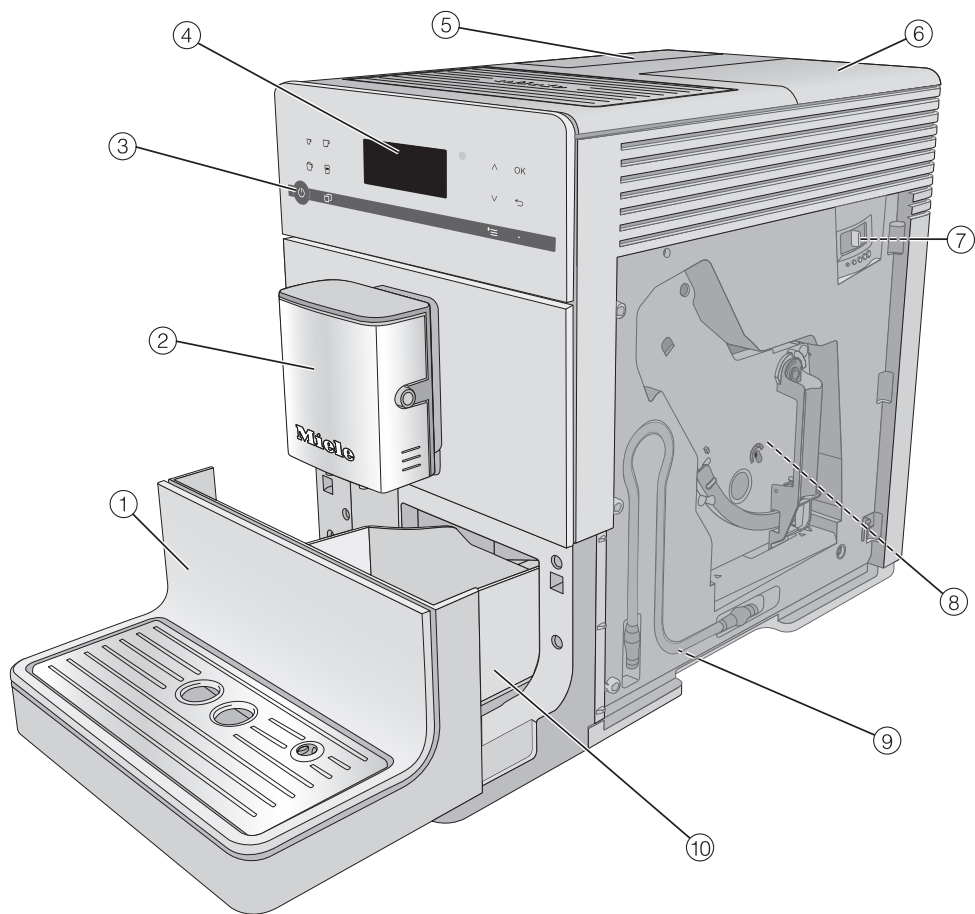
Valymas ir priežiūra


- ▶ Prieš plaudami kavos virimo aparatą, išjunkite jį iš maitinimo tinklo.
- ▶ Kasdien plaukite kavos aparatą, o ypač kruopščiai prieš pirmąjį naudojimą (žr. "Plovimas ir priežiūra").
- ▶ Atkreipkite dėmesį, kad pieno sistemą reikia plauti kruopščiai ir reguliariai. Piene paprastai yra mikrobu, kurie, plaunant nepakankamai gerai, greitai dauginasi.
- ▶ Nenaudokite garinių valymo priemonių. Garai gali patekti į dalis, kuriomis teka įtampa, ir sukelti trumpąjį jungimą.
- ▶ Atsižvelgdami į vandens kietumą, reguliariai šalinkite kalkes iš kavos aparato. Kalkes šalinkite dažniau, jeigu naudosite vandenį, kuriame gausu kalkių. "Miele" neatsako už žalą, atsiradusią dėl netinkamo kalkių šalinimo, netinkamų kalkių šalinimo priemonių arba netinkamos koncentracijos.
- ▶ Reguliariai šalinkite riebalus iš užplikymo bloko naudodami valymo tabletes. Atsižvelgiant į riebalų kiekį naudojamos rūšies kavoje, gali užsikimšti užplikimo blokas.
- ▶ "Espresso" / kavos rinkinį reikia išmesti į biologinių atliekų arba komposto dėžę, nepilkite į plautuvę. Išleidimas gali būti užkimštas.

Taikoma prietaisams su nerūdijančiojo plieno paviršiumi:

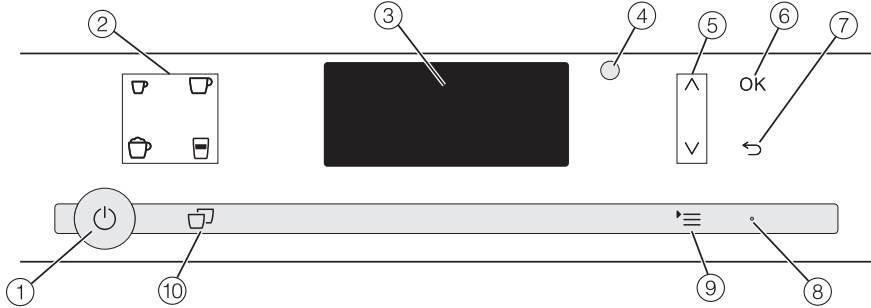
- ▶ Ant nerūdijančiojo plieno paviršių neklijuokite lipnių lapelių, skaidrios lipniosios juostelės, izoliacinės juostelės kitų lipnių priemonių.
- ▶ Nerūdijančiojo plieno paviršiai gali susibraizyti. Magnetai gali įbrėžti paviršius.












Prietaiso aprašymas



- ① Apatinis skydelis su lašų surinkimo padėklų
- ② Pagrindinis išleidimo vamzdelis su pieno putokšliu ir karšto vandens išleidimo anga
- ③ Įjungimo ir išjungimo mygtukas 
- ④ Valdymo skydelis
- ⑤ Vandens bakelis
- ⑥ Pupelių indas ir maltos kavos skyrelis
- ⑦ Sumalimo laipsnio pasirinkimas (už prietaiso durelių)
- ⑧ Užplikymo blokas (už prietaiso durelių)
- ⑨ Pieno žarnelės laikymo padėtis
- ⑩ Lašų surinkimo indas su dangčiu ir tirščių indu

Valdymo ir indikacijos elementai



- ① **Ijungimo ir išjungimo mygtukas** 
Ijungti ir išjungti kavos aparatą
- ② **Gėrimų pasirinkimo mygtukai**
Ruošti gėrimus
 -  Espresso
 -  Kavos gėrimas
 -  Kapučinas
 -  Pienas su espresso
- ③ **Ekranas**
Skirtas vykdomo veiksmo arba būsenos informacijos rodymui
- ④ **Optinė sąsaja**
(tik "Miele" garantinio aptarnavimo skyriui)
- ⑤ **Rodyklių mygtukai**  
Naršyti po parinkčių sąrašą, rinktis nustatymus ir keisti vertes
- ⑥ **Jutklinis mygtukas OK**
Skirtas patvirtinti ekrano pranešimus ir išsaugoti nustatymus
- ⑦ **Jutklinis mygtukas "Back"** 
Skirtas pereiti į aukštesnį meniu lygmenį, nutraukti nepageidaujamus veiksmus
- ⑧ **Šviesos diodai**
Mirksi, kai prietaisas yra įjungtas, o ekranas yra energijos taupymo būsenoje
- ⑨ **Jutklinis mygtukas** 
Other drinks
Profiles (CM 5410, CM 5510, CM 5710)
Maintenance
Parameters
Settings 
- ⑩ **Jutklinis mygtukas "Two portions"** 
Jeigu norite vienu metu paruošti dvi gėrimo porcijas

Valdymo principas

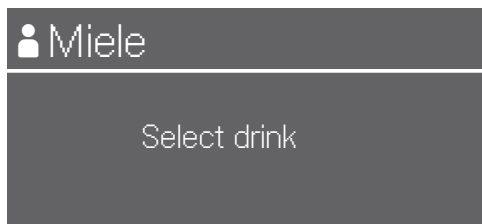
Jutikliniai mygtukai

Lieskite pirštu jutiklinius mygtukus ir valdykite kavos aparatą.

Kas kartą palietus jutiklinį mygtuką, suskamba garsinis signalas. Galite pasirinkti mygtukų signalo garsumą arba jį išjungti (žr. skyriaus "Nustatymai" poskyrį "Garso stiprumas").

Gėrimų meniu

Jeigu ekrane rodoma "Select drink", esate gėrimų meniu.



Kitus gėrimus rasite meniu "Other drinks" (jutiklinis mygtukas ☰).

Meniu iškvietimas ir naršymas po meniu

Norėdami iškviešti meniu, palieskite jutiklinį mygtuką, pvz., ☰ .



Atitinkamame meniu galite pasirinkti veiksmus arba pakeisti nustatymus. Stulpelis ekrano dešinėje parodo galimas papildomas parinktis arba daugiau teksto.

Norėdami pasirinkti meniu punktą, lieskite rodyklių mygtukus \wedge ir \vee , kol norimas meniu punktas bus rodomas šviesiame fone.

Norėdami patvirtinti pasirinkimą, palieskite mygtuką "OK".

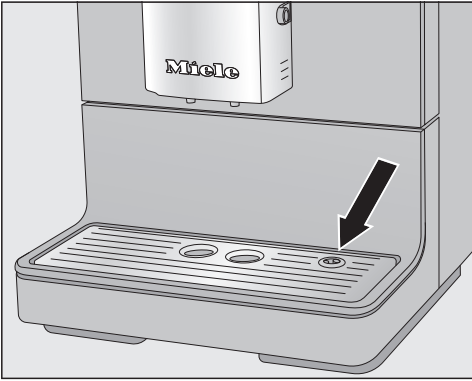
Pasirinktas nustatymas sąrašė pažymimas varnele \checkmark .

Išėjimas iš meniu arba veiksmo nutraukimas

Norėdami išeiti iš meniu, palieskite jutiklinį mygtuką \leftarrow .

Prieš pirmąjį naudojimą

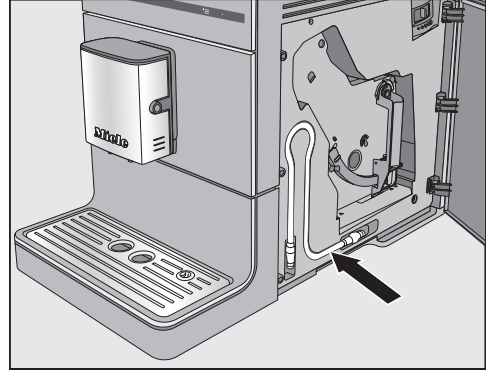
- Nuimkite lipdukus su nuorodomis.



- Nuimkite apsauginę plėvelę nuo lašų surinkimo padėklo ir įstatykite jį į apatinį skydelį.
- Kavos aparatą pastatykite ant lygaus ir vandeniui atsparaus paviršiaus (žr. "Pastatymo nurodymai").

Prieš pildami į kavos aparatą kavos pupeles ir vandenį, kruopščiai jį išplaukite (žr. skyrių "Valymas ir priežiūra").

- Įstatykite į lizdą kavos aparato kištuką.
- Išimkite vandens bakelį ir įpilkite šalto vandens. Įpilkite vandens iki žymos ir įdėkite atgal bakelį.
- Nuimkite pupelių indo dangtelį, supilkite skrudintas pupeles ir vėl uždėkite atgal.



Patarimas: Kol nenaudojate prietaiso, pieno žarnelę galite laikyti už prietaiso durelių.

Pirmasis įjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką ⏻ .

Ekrane trumpai bus rodomas pasveikinimo pranešimas "Miele – Willkommen".

- Lieskite rodyklių mygtukus $\wedge \vee$, kol norimos kalbos mygtukas bus rodomas šviesiame fone. Palieskite "OK".
- Pasirinkite šalį, tada palieskite "OK".

Nustatymas išsaugomas.

Pirmasis paleidimas sėkmingai užbaigtas.

- Patvirtinkite mygtuku OK.

Kavos aparatas pradeda kaisti ir plauna pieno žarnes. Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio teka plovimo vanduo.

- Prieš pirmą kartą ruošdami pieną, išplaukite pieno žarnes (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Pieno žarnelių plovimas").

Turėkite omenyje, kad tikrasis kavos aromatas ir tinkama konsistencija susiformuoja tik po kelių kavos gėrimo ruošimų.

Pirmasis paleidimas

Jeigu naudojate prietaisą pirmą kartą, du pirmuosius kavos gėrimus išpilkite, kad iš užplikymo sistemos išsiplautų po gamyklinės patikros likę kavos likučiai.

Ruošiant pirmuosius kavos gėrimus sumalamas didesnis kavos pupelių kiekis. Dėl to ant lašų surinkimo indo dangtelio gali būti maltos kavos likučių.

Vandens kietumas parodo, kiek vandenyje yra ištirpusių kalkių. Kuo daugiau kalkių, tuo kietesnis vanduo. Kuo kietesnis vanduo, tuo dažniau iš prietaiso būtina pašalinti nuoviras.

Kavos aparatas matuoja vandens sąnaudas ir garų kiekį. Atsižvelgiant į tai, koks vandens kietumas nustatytas, galima paruošti daugiau arba mažiau kavos gėrimų iki kito nuovirų šalinimo iš prietaiso.

Kad prietaisas veiktų nepriekaištingai ir nesugestų, nustatykite prietaise vietoje naudojamo vandens kietumą. Tokiu atveju ekrane tam tikru momentu pasirodys raginimas pašalinti iš prietaiso nuoviras.

Atsakinga vandentiekio tarnyba gali informuoti apie vietinio geriamojo vandens kietumą.



Gamykloje nustatytas 3 vandens kietumo lygis.

Prietaise galima nustatyti 4 vandens kietumo lygius:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO ₃)	Nustatymas *
0–8,4	0–1,5	0–150	minkštas 1
8,4–14	1,5–2,5	150–250	vidutinio kietumo 2
14–21	2,5–3,8	250–375	kietas 3
> 21	> 3,8	> 375	labai kietas 4

* Gali būti, kad ekrane rodomi vandens kietumo lygiai nesutaps su Jūsų šalies vandens kietumo apibūdinimu. Norėdami nustatyti savo prietaiso vandens kietumo lygį, **būtinai** vadovaukitės lentelėje pateiktomis vertėmis.

Vandens kietumo nustatymas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Settings”  | “Water hardness” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite kietumo lygį ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Nustatymas išsaugomas.

Vandens bakelio pildymas

⚠ Užterštas vanduo gali sukelti sveikatos sutrikimus.

Jeigu ilgiau paliksite bakelyje vandenį, gali pradėti daugintis bakterijos, kurios gali sukelti sveikatos sutrikimus.

Kasdien keiskite bakelyje vandenį.

⚠ Dėl netinkamo naudojimo atsiradę pažeidimai.

Karšto ar šilto vandens arba kitų skysčių naudojimas gali pažeisti kavos aparatą.

Angliarūgšte prisotintas vanduo skatina nuovirų susidarymą.

Į vandens bakelį pilkite tik šaltą ir šviežią geriamąjį vandenį.

Įsitikinkite, kad vandens bakelio rankena yra dešinėje pusėje, antraip dangtelis neužsidarys.

Jei vandens bakelis yra šiek tiek aukščiau arba pakrypęs, patikrinkite, ar bakelis teisingai įdėtas ir ar švarus jo pastatymo paviršius. Gali pradėti bėgti vanduo. Jei reikia, nuvalykite bakelio pastatymo paviršių.



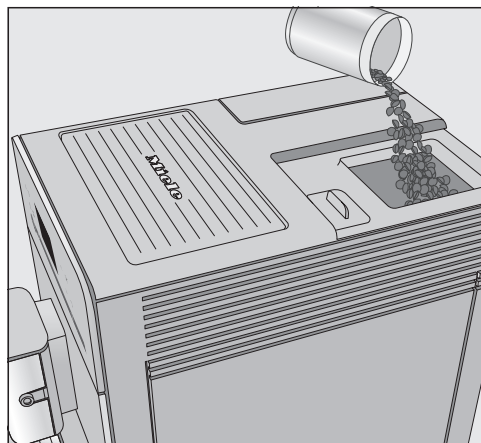
- Atidarykite kairėje kavos aparato pusėje esantį dangtelį.
- Kilstelėkite vandens bakelį aukštyn ir išimkite.
- Įpilkite į bakelį iki žymos “max” šalto, šviežio geriamojo vandens.
- Įdėkite vandens bakelį ir uždėkite dangtelį.

⚠ Netinkamai naudodami, galite sugadinti kavos malūnėlį.

Jeigu į kavos pupelių indą pilsite skystį, maltą kavą arba kavos pupeles, sumaišytas su cukrumi ar karamele, rizikuojate sugadinti kavos aparatą.

Net žalios (neskrudintos) kavos pupelės arba kavos mišiniai, kurių sudėtyje yra neskrudintų pupelių, gali pažeisti malūnėlį. Žalios kavos pupelės yra itin kietos, jose yra likęs atitinkamas drėgmės kiekis. Kavos aparato malūnėlis gali sugesti jau po pirmojo malimo.

Todėl į pupelių indus pilkite tik skrudintas kavos pupeles.



- Nuimkite pupelių indo dangtelį.
- Supilkite į indą pupeles.
- Vėl uždėkite dangtelį.


Kavos gėrimą arba espresą galite ruošti iš skrudintų pupelių, kurias kavos aparatas šviežiai sumals kiekvienai porcijai atskirai. Supilkite pupeles į indą.

Kavos gėrimus taip pat galima ruošti ir iš maltos kavos.

Patarimas: neskrudintas pupeles galite malti riešutų ar sėklų malimui skirtu malūnėliu. Šie malūnėliai turi besisukantį nerūdijančiojo plieno peilį. Sumaltas neskrudintas pupeles **porcijomis** supilkite į maltos kavos skyrelį ir ruoškite norimą kavos gėrimą.

Ijungimas ir išjungimas

Kavos aparato įjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką .

Prietaisas pradeda kaisti ir plauna žarnes. Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio teka karštas vanduo.

Jeigu ekrane rodoma "Select drink", galima ruošti gėrimus.


Jeigu kavos aparatas jau įkaitęs iki reikiamos temperatūros, įjungus, jis nebus plaunamas.

Nepalietus nei vieno mygtuko arba nevykdant priežiūros programos, taupydama energiją, maždaug po 7 min. prietaisas išsijungs automatiškai.

Kol neišjungsite kavos aparato, dešinėje pusėje mirksės LED šviesos diodas.

- Norėdami kavos aparatą "pažadinti" ir vėl ruošti gėrimus, palieskite bet kurį jutiklinį mygtuką.

Kavos aparato išjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką .

Jei ruošėte kavos gėrimą su pienu, ekrane rodoma "Place rinsing valve in drip tray".

- Įstatę pieno žarnelę į lašų surinkimo padėklą, palieskite "OK".

Jeigu buvo ruoštas gėrimas, kavos aparatas prieš išsijungdamas skalaus sistemą.

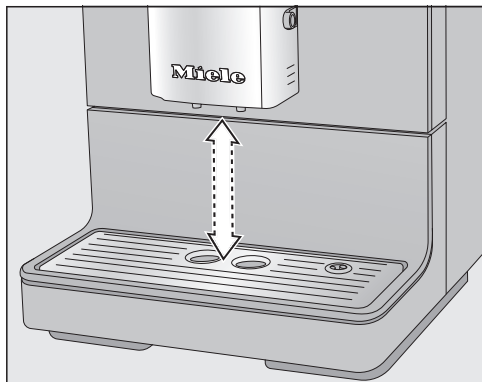
Paruošimas išvykstant ilgesniam laikui

Jeigu kavos aparato neketinate naudoti ilgiau negu tris dienas, pvz., nes atostogaujate, prietaisą tinkamai paruoškite.

- Ištuštinkite lašų surinkimo indą, tirščių indą, išpilkite vandens bakelį.
- Kruopščiai išplaukite visas prietaiso dalis, užplikymo bloką ir prietaiso vidų.
- Ištraukite iš tinklo kištuką ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.


Pagrindinio išleidimo vamzdelio nustatymas pagal puodelių aukštį

Pagrindinį išleidimo vamzdelį galite nustatyti pagal naudojamų puodelių arba stiklinių aukštį. Tuomet ne taip greitai atvės kava arba espresso ir ilgiau išsilaikys putas.



- Pagrindinį išleidimo vamzdelį traukite žemyn iki indo krašto. Arba pagrindinį išleidimo vamzdelį stumkite į viršų, kol po juo tilps norimas indas.

Gėrimų paruošimas

 Prisiļietę prie išleidimo vamzdelių galite nusideginti ir apsiplikyti! Išsiveržę skysčiai ir garai yra labai karšti, galite apsiplikyti. Kol bęga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po gėrimo išleidimo vamzdeliais. Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

Kavos gėrimas

Išsamus kavos gėrimų aprašymas

Savo kavos aparatu galite paruošti šiuos kavos gėrimus su pienu:

- **“Ristretto”** yra koncentruotas stiprus "Espresso". Tas pats maltos kavos kiekis, kaip ir espresui, tik užpilamas labai mažu vandens kiekiu.
- **“Espresso”** – stipri aromatinga kava su tiršta, lazdynų riešutų rudumo kreme puta. "Espresso" ruošimui rekomenduojame naudoti "Espresso" skrudinimo kavos pupeles.
- **“Coffee”** skiriasi nuo "Espresso" gėrimo specialiai paskrudintomis pupelėmis ir didesniu vandens kiekiu. Kavos ruošimui rekomenduojame naudoti atitinkamo skrudinimo pupeles.
- **“Coffee long”** yra kava su didesniu vandens kiekiu.
- **“Cappuccino”** ruošiamą iš 2 trečdalių pieno ir 1 trečdaliaus "Espresso".
- **“Latte macchiato”** ruošiamą iš 1 trečdaliaus karšto pieno, pieno putos ir "Espresso".
- **“Caffè Latte”** ruošiamą iš "Espresso" ir karšto pieno.

Be to, galite ruošti **karštą pieną** ir **pieno putą**.

Pienas

Priedai karvės piene, kurių sudėtyje yra cukraus, arba pieno pakaitalai, pvz., sojos gėrimai, gali suklijuoti pieno sistemą ir žarneles. Tokių skysčių likučiai gali apsunkinti gėrimo ruošimą.

Naudokite tik pieną, kuriame nėra jokių priedų.

Gyvulinės kilmės piene įprastai yra mikrobu.

Jeigu naudojate gyvulinės kilmės pieną, rinkitės tik pasterizuotą, pvz., pasterizuotą karvės pieną.

Karštam pienui arba pieno putai paruošti galite naudoti karvės pieną arba alternatyvius pieno produktus, pagamintus augaliniu pagrindu.

Pasibaigus įkaitinimo fazei, pagrindinio išleidimo vamzdelyje garais pašildomas pienas ir suplakama pieno puta. Pieno putos konsistencija labai priklauso nuo naudojamo pieno rūšies. Ne kiekviena pieno rūšis tinka, norint suplakti pieno putą.

Patarimas: Kad pieno puta būtų kreminės konsistencijos, naudokite atšaldytą karvės pieną (< 10 °C), kurio baltymų kiekis būtų ne mažesnis negu 3 %. Galite rinktis bet kokio riebumo pieną – kaip labiausiai mėgstate. Vartojant nenugriebtą pieną (maž. 3,5 % riebumo), pieno puta bus tirštesnė, nei ruošiant iš nugriebto.

Alternatyvių augalinių pagrindų pagamintų pieno produktų sudėtyje – toliau trumpai vadinamų “alternatyviais pieno produktais” – naudojamos kitos sudedamosios medžiagos, o ne karvės pienas. Dėl natūralaus nusėdimo alternatyvūs pieno produktai tirštėja. Ruošiant karštą pieną arba pieno putą, tokie sutirštėjimai apsunkina tokių alternatyvių pieno produktų įsiurbimą.

Todėl prieš ruošdami gėrimą išmaišykite alternatyvius pieno produktus.

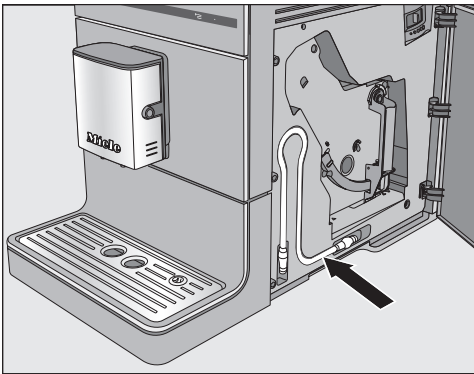
Nepurtykite alternatyvių pieno produktų. Purtant pakuotėje gaminasi putas. Tai neigiamai veikia gėrimo ruošimą.

Patarimas: Baigę ruošti gėrimą, pieno žarnes iš karto išplaukite rankomis.

Pieno iš pakuočių arba iš kitokių parduodamų pakuočių naudojimas

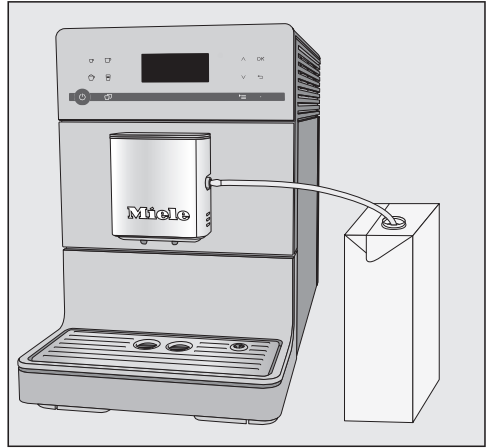
Jei ilgesnį laiką neruošėte pieno, prieš pirmąjį gėrimo ruošimą pieno žarnes išskalaukite.

Pieno žarnėmis galite ruošti pieną tiesiai iš popierinės pakuotės arba kitos parduodamos pakuotės.



Pieno žarnes galima laikyti už prietaiso durelių.

Patarimas: Norėdami paruošti kokybišką pieno putą, naudokite tik šaltą pieną (< 10 °C).



- Įstatykite pieno žarnelę į laikiklį prie pagrindinio išleidimo vamzdelio.
- Jeigu naudojate alternatyvų pieno produktą, jį gerai išmaišykite. Kad gėrimą paruoštumėte optimaliai, alternatyvių pieno produktų nesupurtykite, bet juos išmaišykite.
- Pastatykite prie kavos aparato indą su pienu.
- Įstatykite į indą pieno žarnelę. Patikrinkite, ar pieno žarnelė pakankamai giliai panardinta į pieną.

Patarimas: Jeigu dažnai ruošiate kavos gėrimus su pienu, “Miele” pieno indas yra tobulas “Miele” kavos aparato papildymas. Pieno indą galima plauti indaplovėje, o baigus ruošti gėrimus, jį galima nesunkiai patalpinti šaldytuve. Tik šaltą pieną (< 10 °C) galima išplakti iki standžių putų.

Pieno indą galima įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje “Miele” pardavimo vietoje.

Gėrimų paruošimas

Kavos gėrimo ruošimas



- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Jeigu ketinate ruošti kavos gėrimą su karštu pienu arba pieno putą, pasiruoškite pieno pakuotę su siurbimo žarnele arba pieno indą.
- Pasirinkite gėrimą: palieskite norimo gėrimo jutiklinį mygtuką. Arba pasirinkite meniu “Other drinks” (jutiklinis mygtukas ☰) gėrimą.

Ruošimas pradedamas.

Ruošimo sustabdymas

- Norėdami nutraukti gėrimo ruošimą, dar kartą palieskite gėrimo ruošimo mygtuką arba jutiklinį mygtuką ☰, jeigu ruošiate gėrimą iš “Other drinks”.

Kavos aparatas nutraukia ruošimą.

Patarimas: Kai tik ekrane bus rodoma “Stop”, paspauskite “OK” ir sustabdykite ruošimą.

Jeigu ruošiate **kavos gėrimus su pienu** arba **dvi vieno gėrimo porcijas**, palietę mygtuką “OK”, galite atsisakyti bet kurių ruošimo komponentų.

2 porcijos (jutiklinis mygtukas ☐)

Vienu metu galite paruošti dvi gėrimo porcijas, paruošti gėrimą viename dideliame puodelyje arba į du atskirus puodelius.



- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu statykite po vieną puodelį.
- Prieš pradėdami arba iš karto pradėję ruošti kavos gėrimą, palieskite jutiklinį mygtuką ☐.

Ruošimas pradedamas, ruošiamos 2 norimo gėrimo porcijos.


Jeigu kurį laiką neliesite gėrimo ruošimo mygtuko, pasirinkimas “2 porcijos” ☐ bus išjungtas.

“Coffee pot”

Pasirinkę funkciją “Coffee pot”, galėsite automatiškai vieną po kito paruošti kelis puodelius kavos gėrimo (daug. 0,75 l) ir pripildyti šotėlį. Taip galima paruošti iki 6 puodelių gėrimo.

Funkciją “Coffee pot” galite naudoti du kartus iš eilės. Kad išvengtumėte prietaiso pažeidimo, leiskite kavos aparatui atvėsti (valandą laiko).

Prieš paleisdami funkciją “Coffee pot”, patikrinkite, ar pakankamai pripildytas pupelių indas ir vandens bakelis.

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo dydžio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Other drinks” | “Coffee pot” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite norimą puodelių skaičių (nuo 3 iki 6) ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Laikykitės ekrane rodomų instrukcijų.

Kiekviena kavos porcija yra atskirai sumalama, užplikoma ir išpilstoma. Ekrane rodoma eiga.

“Coffee pot” ruošimo nutraukimas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Nutraukiamas “Coffee pot” ruošimas.

Patarimas: Nerūdijančiojo plieno termosą “kavos šotėlio” ruošimui galite įsigyti “Miele” prekybos vietose kaip papildomą priedą.

CJ JUG termosus galite įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba iš prietaisą jums pardavusio “Miele” pardavėjo.

Kavos gėrimų ruošimas iš maltos kavos

Jeigu ruošiate kavos gėrimus iš jau sumaltų kavos pupelių, berkite miltelius porcijomis į maltos kavos skyrelį. Galite paruošti kavos gėrimą be kofeino, nors pupelių inde subertos kavos pupelės yra su kofeinu.


Jeigu naudojate maltą kavą, galėsite paruošti tik **1** porciją kavos arba espreso gėrimo.

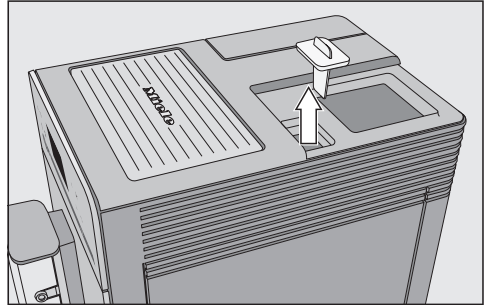
Į maltos kavos skyrelį pilkite **daug. 12 g** maltos kavos.

Jeigu įpilsite daugiau, užplikymo blokas gali nesuspausti kavos miltelių.

Maltos kavos pildymas

Kavos aparatas panaudos maltą kavą kitam gėrimo ruošimui.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Other drinks” | “Use ground coffee?” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.



- Pirmiausia nuimkite pupelių indo dangtelį, tada maltos kavos skyrelio fiksatorių.

Į skyrelį galima supilti **daug. 12 g**.

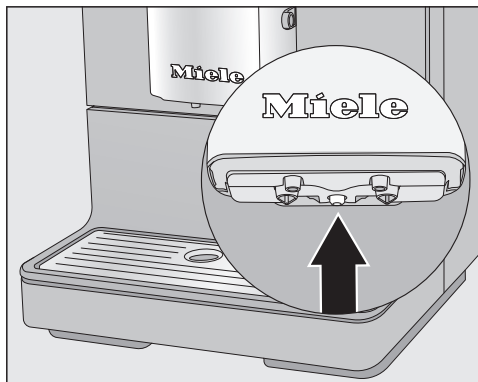
- Supilkite į skyrelį maltą kavą ir uždarykite.
- Uždėkite dangtelį.
- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Pasirinkite gėrimą.


Gėrimas ruošiamas.

Gėrimų paruošimas

Karšto vandens ruošimas ("CM 5410, CM 5510, CM 5710")

Turėkite omenyje, kad karštas vanduo nėra skirtas juodosios arbatos ruošimui.



- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo aukščio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite "Other drinks" | "Hot water" ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio į indą teka karštas vanduo.

Nuo malimo laiko priklauso kavos milteilių sąlyčio su vandeniu trukmė. Šis sąlytis vadinamas ekstrakcijos laiku. Tik nustatčius optimalų malimo laipsnį, galima paruošti tobulą kavos gėrimą su švelnia lazdynų riešutų rusvumo puta.

Teisingo malimo laipsnio atpažinimas

Toliau išvardinti požymiai padės nustatyti, ar reikia keisti malimo laipsnį.

Sumalta **per stambiai**, jei:

- "Espresso" arba kavos gėrimas per greitai suteka į puodelį,
- jaučiamas rūgštus "Espresso" arba kavos gėrimo skonis,
- puta yra labai šviesi ir greitai subliūkšta.

Sumalta **per smulkiai**, jei:

- "Espresso" arba kavos gėrimas tik laša į puodelį,
- jaučiamas kartus "Espresso" arba kavos gėrimo skonis,
- kreminė puta yra tamsiai rudos spalvos.

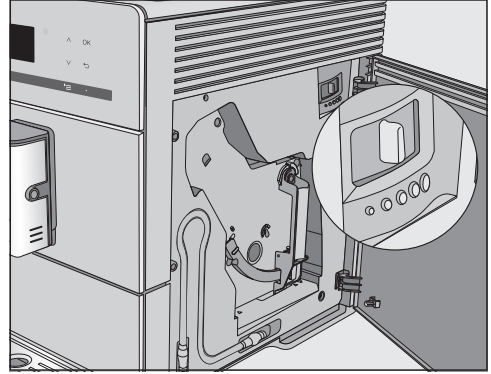
Malimo laipsnio nustatymas

Jeigu malimo laipsnį pakeisite daugiau negu per vieną pakopą, galite sugadinti malimo mechanizmą.

Malimo laipsnį visada pakeiskite tik per vieną pakopą.

Kas kartą pakeitę malimo laipsnį įjunkite gėrimo ruošimą, kad malimo mechanizmas maltų pupeles. Paskui vėl galėsite tolygiai pakopomis keisti malimo laipsnį.

- Atidarykite prietaiso dureles.



- Sumalimo laipsnio svirtelę pastumkite viena pakopa į kairę (smulkus malimas) arba į dešinę (stambus malimas).

Nustatytas malimo laipsnis galioja ruošiant bet kurį kavos gėrimą.

- Uždarykite prietaiso dureles.
- Paruoškite kavos gėrimą.

Tada vėl galėsite pakeisti malimo laipsnį.

Pakeistas sumalimo laipsnis bus naudojamas tik antram kavos gėrimui.

Ilgesnį laiką naudojamas malimo mechanizmas natūraliai susidėvi. Prireikus nustatykite smulkesnį malimo laipsnį.

Sumalamas kiekis, užplikymo temperatūra ir pirminis užplikymas

Kiekvienam kavos gėrimui galite atskirai nustatyti malamos kavos kiekį, pirminį užplikimą ir užplikymo temperatūrą. Pirmausia meniu "Parameters" išsirinkite norimą gėrimą, tada nustatykite jo ruošimo parametrus.

- Palieskite jutiklinį mygtuką "≡" ir pasirinkite "Parameters".
- Pasirinkite gėrimą ir patvirtinkite su "OK".

Rodomi šio gėrimo ruošimo nustatymai: sumalamas kiekis, užplikymo temperatūra ir "pirminis užplikymas".

- Pasirinkite "Amount of coffee", "Brew temperature" arba "Pre-brewing".
- Pasirinkite pageidaujamą nustatymą ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Nustatymas išsaugomas.

"CM 5410, CM 5510, CM 5710" Pa-keistas gėrimo kiekis visada išsaugomas sukurtame profilyje. Esamo profilio pavadinimas rodomas ekrano viršuje, kairiajame kampe.

Sumalamas kiekis

Kavos aparatas gali vienam kavos puodeliui sumalti ir užplikyti 6–14 g pupelių. Kuo daugiau maltos kavos užplikoma, tuo stipresnis bus gėrimas.

Sumalamas kiekis **per mažas**, jeigu jaučiamas silpnas "Espresso" arba kavos gėrimo skonis.

Padidinkite malamų pupelių kiekį, kad būtų užplikoma daugiau maltos kavos.

Sumalamas kiekis **per didelis**, jeigu jaučiamas kartus "Espresso" arba kavos gėrimo skonis.

Sumažinkite malamų pupelių kiekį, kad būtų užplikomas mažesnis kiekis.

Patarimas: Jeigu kavos gėrimas Jums yra per stiprus arba per kartus, išbandykite kitą kavos pupelių rūšį.

Užplikymo temperatūra ruošiant kavos gėrimus

Užplikymo temperatūrą reikia rintis atsižvelgiant į kavos pupelių rūšį ir skrudinimą. Taip pat svarbu, ar ruošiate kavos gėrimą, ar espresą.

Naudojant tam tikros rūšies kavos pupeles, aukšta užplikymo temperatūra gali turėti įtakos putos susidarymui. Jeigu kava yra karti, tai gali nutikti dėl pasirinktos per aukštos užplikymo temperatūros.

Espressas paprastai ruošiamas aukštesnėje temperatūroje.

Maltos kavos pirminis užplikymas

Pirminio užplikymo metu maltos kavos pupelės šiek tiek sudrėkinamos karštu vandeniu. Kavos milteliai šiek tiek išbrinksta. Po trumpos pertraukos likęs vanduo perspaudžiamas per sudrėkintą maltą kavą. Jeigu kavos gėrimas jums atrodo, pvz., beskonis, ir norėtumėte, kad jis būtų labiau "aromatingas" ir "sodresnio" skonio, išbandykite funkciją "Pirminis užplikymas". Atsižvelgiant į naudojamą kavos rūšį, naudojant pirminį užplikimą, kavos skonis tampa sodresnis.

Galima nustatyti trumpą arba ilgą užplikymo laiką ir visiškai išjungti "Užplikymo" funkciją.

Patarimas: pirminio užplikymo funkciją ypač rekomenduojama naudoti ruošiant kavos gėrimus.

Kavos gėrimo skonis priklauso ne tik nuo kavos rūšies, o gal net labiau nuo vandens kiekio.

Ruošdami bet kurį kavos gėrimą ar karštą vandenį, vandens kiekį galite priderinti prie savo puodelių dydžio ir (arba) vartojamos kavos rūšies. Maltos kavos kiekis išliks nepakitęs.

Ruošdami gėrimus su pienu, galite nustatyti ne tik espresso arba kavos gėrimo kiekį, bet ir pageidaujama pieno bei pieno putos kiekį. Lygiai taip pat galėsite pakeisti karšto pieno ir pieno putos kiekius.

Galima nustatyti kiekvieno gėrimo didžiausią ruošiamą kiekį. Jį pasiekus, ruošimas yra sustabdomas. Išsaugomas didžiausias galimas pasirinkto gėrimo ruošimo kiekis.

Jeigu ruošiant gėrimą ištuštėja vandens bakelis, prietaisas negali nustatyti didžiausio gėrimo kiekio. Gėrimo kiekis **neišsaugomas**.

Galite rinktis vieną iš dviejų kiekio nustatymo galimybių:

- gėrimo pasirinkimo mygtukais, ruošdami kavos gėrimą arba
- atvėrę "Portion size" meniu "Parameters".

"CM 5410, CM 5510, CM 5710": pakeistas gėrimo kiekis visada išsaugomas sukurtame profilyje. Esamo profilio pavadinimas rodomas ekrano viršuje, kairiajame kampe.

Kiekio nustatymo nutraukimas

- Dar kartą palieskite gėrimo pasirinkimo mygtuką arba jutiklinį mygtuką \equiv , jeigu ruošiate gėrimus iš "Other drinks".

Gėrimo kiekio keitimas ruošimo metu

Ruošimo metu galite pritaikyti ir išsaugoti espresso ☞, kavos ☐, kapučino ☞ ir pieno su espresso ☐ gėrimų kiekius.

- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Lieskite pasirinkto gėrimo jutiklinį mygtuką tol, kol ekrane bus rodoma "Change".

Įsijungus kiekio nustatymo funkcijai, nuskamba garsinis signalas. (Tam turi būti įjungti mygtukų garsiniai signalai – žr. skyrių "Garso stiprumas".)

Ruošiamas pasirinktas gėrimas, o ekrane rodoma "Save".

- Puodeliui prisipildžius iki norimo kiekio, palieskite "OK" ir patvirtinkite.

Jeigu norite pakeisti kavos gėrimų su pienu kiekį, ruošimo metu vieną po kito išsaugokite gėrimo ruošimo komponentus.

- Kai tik atitinkamo komponento kiekis atitiks jūsų norimą, palieskite "OK".

Nuo šiol ruošiant šį gėrimą, bus naudojama pasirinkta sudėtis ir kiekis.

Gėrimo kiekio keitimas meniu "Parameters"

Kavos dideliame puodelyje, kavos su pienu, karšto pieno ir pieno putos kiekius galima pakeisti tik meniu "Parameters".

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo aukščio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką \equiv ir pasirinkite "Parameters".
- Pasirinkite norimą gėrimą.

Gėrimo kiekis

- Pasirinkite “Portion size” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Nuo šiol gėrimų ruošimo eiga sutampa su kiekio nustatymo.

(“CM 5410, CM 5510, CM 5710”)

Profiliai

Kad skirtingi kavos mėgėjai galėtų ruošti savo mėgstamą kavą, papildomai prie “Miele” gėrimų meniu (“Miele” profilis) galite susikurti savo asmeninius profilius.

Kiekvienam profilui galėsite asmeniškai priskirti gėrimų kiekius ir visų gėrimų ruošimo parametrus.

Esamo profilio pavadinimas rodomas ekrano viršuje, kairiajame kampe.

Profilų sukūrimas

- Palieskite jutiklinį mygtuką “≡” ir pasirinkite “Profiles”. Patvirtinkite mygtuku “OK”.

Atsidaro meniu “Profiles”.

- Pasirinkite “Create profile”.

Ekrane atsidaro redagavimo programa.

- Įveskite profilio pavadinimą:

- Norėdami įvesti skaičių, pažymėkite jį, paspauskite “OK” ir patvirtinkite.
- Jutikliniu mygtuku ↵ galėsite ištrinti skaičių.
- Pavadinimą išsaugosite pasirinkę varnelę ✓ ir patvirtinę mygtuku “OK”.

Profilis sukurtas.

Gėrimo keitimas profilyje

Jeigu profilyje pakeisite gėrimo ruošimo parametrus, šie nustatymai galios tik aktyviam profilui. Tai neturės įtakos gėrimų nustatymams kituose profiluose.

- Palieskite jutiklinį mygtuką “≡”.

Atveriamas meniu “Profiles”.

- Pasirinkite norimą profilį.

Pasirinkto profilio pavadinimas rodomas ekrano viršutiniame kairiajame kampe. Dabar galite asmeniškai pakeisti gėrimus.

Gėrimo ruošimas iš profilio

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo aukščio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką “≡” ir pasirinkite “Profiles”.
- Pasirinkite pageidaujamą profilį ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite norimą gėrimą.

Pradedamas gėrimo ruošimas.

Pavadinimo keitimas

Šis pasirinkimas galimas tik tada, jeigu prie įprasto “Miele” profilio buvo sukurtas papildomas.

- Rodyklių mygtukais pasirinkite ^∨ “Change name” ir palieskite “OK”.
- Atlikite tuos pačius veiksmus, kaip ir kuriant profilį:
 - norėdami ištrinti simbolį, pasirinkite ↵,
 - norėdami įvesti naują simbolį, atitinkamą ženklą pažymėkite ir patvirtinkite spustelėdami “OK”,
 - pakeistą pavadinimą išsaugokite pasirinkę ✓ ir spustelėję mygtuką “OK”.

Profilio ištrynimasis

Ši parinktis galima tik jeigu prie “Miele” standartinio profilio buvo sukurtas papildomas profilis.

- Pasirinkite “Delete profile” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite profilį, kurį ketinate ištrinti.

Profiliai

- Pasirinkite “Yes” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Profilis ištrinamas.


Profilio keitimo nustatymas (“Change profile”)

Galite naudoti šias parinktis:

- **“Manual”**: pasirinktą profilį galėsite naudoti tol, kol pasirinksite kitą.
 - **“After each use”**: po kiekvieno gėrimo paruošimo automatiškai bus rodomas “Miele” profilis.
 - **“When switched on”**: kiekvieną kartą įjungus prietaisą, bus rodomas “Miele” profilis, nesvarbu, koks profilis buvo nustatytas prieš išjungiant.
- Pasirinkite “Change profile” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
 - Pasirinkite pageidaujama parinktį ir patvirtinkite mygtuku “OK”.


“Settings” rodymas ir keitimas

Rodomas gėrimų meniu.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Settings” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite meniu punktą, kurį norite peržiūrėti arba pakeisti.
- Patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pakeiskite nustatymą ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Kalba

Visiems ekrano tekstams galite pasirinkti norimą kalbą ir prireikus savo buvimo šalį.

Patarimas: jeigu netyčia pasirinkote netą kalbą, palieskite simbolį  ir būsite nukreipti į meniu punktą “Language”.

Laikmatis: išjungimas po

Jeigu nepaliesite nei vieno mygtuko arba neruošite gėrimo, taupydamas energiją, maždaug po 30 minučių prietaisas išsijungs automatiškai.

Šį išankstinį nustatymą galite pakeisti rodyklių mygtukais \vee/\wedge ir pasirinkti laiką nuo “15” minučių iki “9” valandų.

“Eco mode”

“Eco” režimas – energijos taupymui. Naudojant šį režimą, sistema pradeda kaisti tik įjungus gėrimo ruošimą.

Gamykliniuose nustatymuose “Eco mode” funkcija yra įjungta.

“Info” (rodyti informaciją)

Galite peržiūrėti likusių gėrimų ruošimų skaičių ir likusius gėrimų ruošimus iki kitos priežiūros programos vykdymo.

Paleidimo blokatorius

Galite užrakinti kavos aparatą, kad kiti asmenys (pvz., vaikai) negalėtų juo pasinaudoti.

Laikinas paleidimo blokatoriaus išjungimas

- 6 sekundes lieskite mygtuką OK.

Kitą kartą išjungus prietaisą, kavos aparatas užsiblokuos.

Vandens kietumas

Informacijos apie vandens kietumą rasite skyriuje “Vandens kietumas”.

Ryškusmas

Mygtukais su rodyklėmis \wedge/\vee keiskite ekrano ryškumą.

Garso stiprumas

Rodyklių mygtukais \wedge/\vee nustatykite garsinių signalų ir mygtukų garso stiprumą.

Patarimas: Norėdami išjungti garsinius signalus, rodyklių mygtuką \vee lieskite tol, kol neliks nei vieno užpildyto segmento, o ekrane pasirodys “Switched off”.

Gamykliniai nustatymai

Galite atkurti gamyklinius kavos aparato nustatymus.

Šie nustatymai **neatkuriami**:

- Gėrimų ruošimo kiekis ir prietaiso būseną (gėrimų ruošimas iki kito nuovirų šalinimo, ... Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko)
- Kalba
- Profiliai ir susiję gėrimai (CM 5410, CM 5510, CM 5710)

Nustatymai

Parodomasis režimas (pardavėjams)

Naudojant prietaisą namuose, šios funkcijos neprireiks.

Ijungus funkciją “Showroom programme”, kavos aparato veikimą galima demonstruoti pardavimo vietose arba salonuose. Nors mygtukai ir ekranas iš pirmo žvilgsnio veikia, nekaista termoblokas. Neruošiami gėrimai, nevykdomos priežiūros programos, neišsaugomi nustatymai.

Parodomąjį režimą galite aktyvinti net ir neįvykdę pirmojo paleidimo. Vandens bakelis tuščias arba neįdėtas. Įjunkite kavos aparatą. Kai tik ekrane pasirodys pranešimas “Fill and replace the water container”, 5 sekundes lieskite jutiklinį mygtuką ↶. Parodomasis režimas įjungtas.



Dėl netinkamos priežiūros gali kilti pavojus sveikatai.

Dėl šilumos ir drėgmės poveikio prietaiso viduje supeliję kavos arba surūgę pieno likučiai gali sukelti pavojų Jūsų sveikatai.

Todėl savo kavos aparatą plaukite kruopščiai ir reguliariai.

Plovimo intervalų apžvalga

Rekomenduojami plovimo intervalai	Ką turėčiau išplauti / prižiūrėti?
Kasdien (dienos pabaigoje)	Vandens bakelį
	Tirščių indą
	Lašų surinkimo padėklą ir lašų surinkimo indą
1 kartą per savaitę (dažniau, jei labai užteršti)	Pagrindinį išleidimo vamzdelį su integruotu pieno putokšliu
	Užplikymo bloką
	Ertmę po užplikymo bloku ir lašų surinkimo indą
	Korpusą (būtinai išplaukite iš karto po nuovirų šalinimo)
1 kartą per mėnesį	Pupelių indas ir maltos kavos skyrelis
	Vandens bakelio sietelį
pasirodžius raginimui	Pašalinti riebalus iš užplikymo bloko (naudoti 1 valymo tabletę)
	Pašalinti nuoviras (naudoti 1 nuovirų šalinimo tabletę)

Valymas ir priežiūra


Plovimas rankomis arba indaplovėje

Užplikymo bloko **negalima** plauti indaplovėje.

Plaukite užplikymo bloką tik rankomis, šiltame vandenyje, **nenaudokite ploviklio**.

Šias dalis galima plauti tik **rankomis**:

- Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį
- Užplikymo bloką
- Pupelių indo dangtelį
- Apatinį skydelį

 Per aukšta indaplovės plovimo temperatūra gali pažeisti prietaiso komponentus!

Plaukiant aukštesnėje negu 55 °C temperatūroje, kai kurios kavos aparato dalys gali tapti nenaudojamos, pvz., deformuotis.


Plaukite indaplovėje tik tas prietaiso dalis, kurias leidžiama plauti indaplovėje, rinkitės maks. 55 °C plovimo temperatūrą.

Prisilietusios prie natūralių dažiiklių (pvz., morkų, pomidorų ir pomidorų padažo), gali nusidažyti plastikinės dalys. Šis spalvos pakitimas neturi įtakos dalių stabilumui.

Šios dalys **tinkamos plauti indaplovėje**:

- Lašų surinkimo dubenėlis ir dangtelis
- Lašų surinkimo padėklas
- Tirščių indas
- Vandens bakelis

- Pagrindinis išleidimo vamzdelis (be nerūdijančiojo plieno dangtelio)
- Maltos kavos skyrelio užraktas


 Pavojus nusideginti prisilietus prie karštų prietaiso dalių arba karštais skysčiais!

Veikimo metu prietaiso dalys gali labai įkaisti. Galite nusideginti prisilietę prie karštų prietaiso dalių. Išsiveržę skysčiai ir garai yra labai karšti, galite apsiplikytų.

Kol bėga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po gėrimo išleidimo vamzdeliais.

Leiskite kavos aparatui atvėsti, tada galite prietaisą išplauti.

Turėkite omenyje, kad vanduo lašų surinkimo dubenyje gali būti karštas.

 Drėgmės sukelti veikimo sutrikimai.

Garinio valytuvo garai gali patekti ant įtampingųjų dalių ir sukelti trumpąjį jungimą.

Nevalykite prietaiso gariniu valytuvu.

Labai svarbu reguliariai valyti prietaisą, nes kavos tirščiai greitai pradeda pelyti. Pieno likučiai gali surūgti ir užkimšti pieno žarneles.

Netinkamos valymo priemonės

Visi paviršiai gali nusidažyti, jeigu juos plausite netinkamomis plovimo priemonėmis. Visi paviršiai jautrūs įbrėžimams. Tam tikromis aplinkybėms subraižyti stikliniai paviršiai gali suskilti. Iš karto nuvalykite valymo priemonių likučius. Šalinant nuoviras užtiškusius lašus iš karto nuvalykite!

Kad nepažeistumėte paviršių, valymui nenaudokite:


- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra sodos, amoniako, rūgščių arba chloridų,
- valiklių, kurių sudėtyje yra tirpiklių,
- kalkių tirpinimo priemonių (netinka korpusui valyti),
- nerūdijančiojo plieno valiklių,
- indaplovėms skirtų ploviklių (netinka korpusui valyti),
- stiklo valymo priemonių,
- stiklo keramikos kaitlentėms skirtų valiklių,
- orkaičių valiklių,
- šveitimo priemonių (pvz., šveitimo miltelių, pienelio, šveitimo akmenų),
- kietų šveitimo kempinių (pavyzdžiui, puodams skirtų kempinių, šveistukų, naudotų kempinių, kuriose yra šveitimo priemonių likučių),
- purvo trintukų,
- aštrių metalinių grandiklių,
- plieninių šveitiklių arba nerūdijančiojo plieno spiralių.

Lašų surinkimo indas, tirščių indas ir lašų surinkimo padėklas

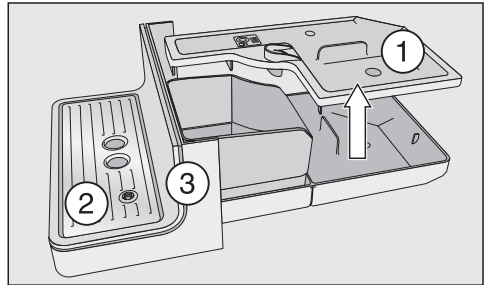
Lašų surinkimo padėklą ir tirščių indą plaukite **kasdien**, taip išvengsite pelėsio ir blogo kvapo atsiradimo.

Tirščių indas yra lašų surinkimo padėkle. Tirščių inde dažniausiai būna ir šiek tiek nuo skalavimo likusio vandens.

Prisipildžius lašų surinkimo ir (arba) tirščių indui, kavos aparate ekrane pasirodo pranešimas. Ištuštinkite lašų surinkimo ir tirščių indus.

 Pavojus nusidenginti!

Jei kavos aparatas ką tik baigė skalauti, šiek tiek palaukite, tada išimkite lašų surinkimo indą. Turi išbėgti skalavimo vanduo.



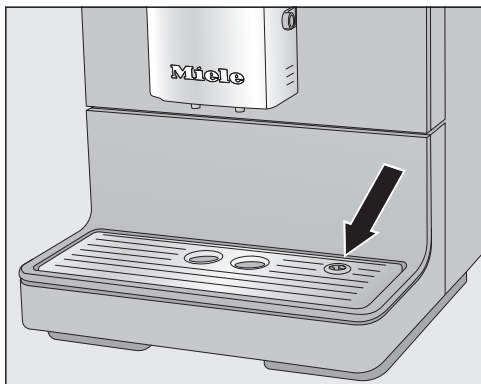
- Atsargiai išimkite indą iš kavos aparato. Nuimkite dangtelį ①.
- Ištuštinkite lašų surinkimo ir tirščių indus.
- Nuimkite lašų surinkimo padėklą ② ir apatinį skydelį ③.
- Išplaukite visas dalis.

Plaukite apatinį skydelį rankomis, šil-tame vandenyje, naudokite šiek tiek indų ploviklio. Visas kitas dalis galima plauti indaplovėje.

Valymas ir priežiūra

- Išplaukite prietaiso vidų ir lašų surinkimo padėklą.
- Tada vėl sudėkite į kavos aparatą visas dalis, įstatykite lašų surinkimo padėklą.

Lašų surinkimo padėklą būtina įstatyti iki pat atramos.



- Įsitinkinkite, kad jis yra tinkamai įstatytas (žr. pav.).
- Išvalykite po kavos aparatu. Išimant lašų surinkimo dubenį, po prietaisu gali patekti vandens.

Vandens bakelio plovimas

Kasdien išplaukite vandens bakelį.

Atkreipkite dėmesį, kad vožtuvas, vandens bakelio apačia ir prietaiso pastatymo vieta būtų švarūs. Tik taip galėsite teisingai įdėti vandens bakelį.

- Išimkite vandens bakelį.
- Vandens bakelį plaukite rankomis šiltoje vandenyje, naudokite šiek tiek ploviklio.
- Bakelį išdžiovinkite.

Patarimas: norėdami labai kruopščiai išplauti vandens bakelį, reguliariai plaukite jį indaplovėje.

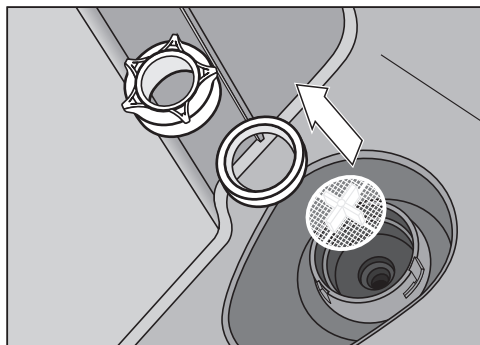
- Kruopščiai nuvalykite kavos aparato pastatymo paviršių, labiausiai įdubimus.
- Įdėkite atgal vandens bakelį.

Vandens bakelio sietelio plovimas

Kartą per mėnesį išplaukite vandens bakelio sietelį.

Sietelis yra po vandens talpa.

- Išimkite vandens bakelį.



- Išsukite movą. Išimkite sandarinimo žiedą ir sietelį.
- Viską kruopščiai nuplaukite po tekančiu vandeniu.
- Pirmiausia įdėkite vandens bakelio sietelį (kryželiu į viršų), tada sandarinimo žiedą. Priveržkite movą.
- Įstatykite vandens bakelį.

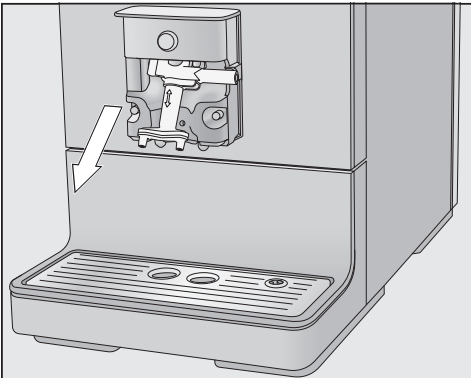
Pagrindinį išleidimo vamzdelį

Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį plaukite tik **rankomis**, šiltu vandeniu, naudokite šiek tiek indų ploviklio.

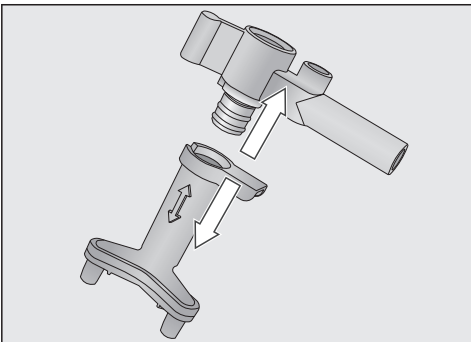
Visas kitas dalis galima plauti indaplovėje.



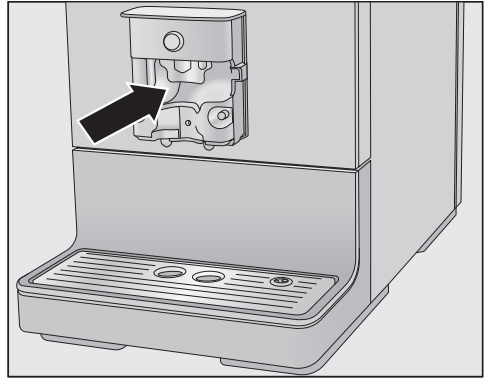
- Nuimkite nerūdijančiojo pieno dangtelį.



- Išimkite išleidimo bloką (patraukite žemyn).



- Nuo išleidimo vamzdelių nuimkite viršutinę dalį su pieno žarnelės laikikliu.
- Visas dalis kruopščiai išplaukite.



- Drėgna šluoste nuvalykite pagrindinį išleidimo vamzdelį ir kavos gėrimo išleidimo vamzdelius.

Užsikimšusius pieno žarnelės prijungimo elementus plaukite po tekančiu vandeniu, naudokite pridėtą valymo šepetėlį:

- Įkiškite šepetėlį į prijungimo elementą. Plaukite šepetėliu, kol bus pašalinti visi pieno likučiai.

Pagrindinio išleidimo vamzdelio surinkimas

Pagrindinį išleidimo vamzdelį bus lengviau surinkti, jeigu prieš tai visas jo dalis sudrėkinsite.

- Vėl sustatykite gėrimo išleidimo bloką.
- Įstatykite jį į pagrindinį išleidimo vamzdelį. Paspauskite, kad šis tvirtai įsistatytų ir neliktų tarpo tarp gėrimų išleidimo bloko ir pagrindinio išleidimo vamzdelio.
- Vėl uždėkite nerūdijančiojo pieno dangtelį ir įstatykite pieno žarnelę.

Valymas ir priežiūra

Pieno žarnos

⚠ Dėl netinkamos priežiūros gali kilti pavojus sveikatai.

Piene yra bakterijų, kurios, netinkamai plaunant, gali pradėti daugintis. Dėl šilumos ir drėgmės poveikio prietaiso viduje gali pradėti daugintis bakterijos, o, pvz., surūgę pieno likučiai, gali pakenkti Jūsų sveikatai.

Reguliariai kruopščiai išplaukite pieno žarnes.

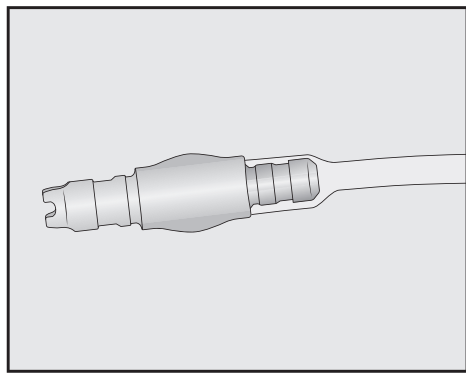
Pieno žarnos būtina plauti kas 5 dienas.

Galite tai padaryti dviem būdais:

- Galite išimti pagrindinį išleidimo vamzdelį su integruotu pieno putokšliu, išardyti ir išplauti indaplovėje arba rankomis, šiltame vandenyje, naudodami šiek tiek ploviklio (žr. "Pagrindinis išleidimo vamzdelis su integruotu pieno putokšliu").
- Arba galite įjungti priežiūros programą "Clean the milk pipework" ir naudoti pieno žarnelių plovimo priemonę (žr. "Priežiūros programos. Pieno žarnelės plovimas").

Patarimas: Rekomenduojame prie jau įprasto valymo būdo kartą per mėnesį išbandyti ir papildomą. Jeigu savo prietaisą kartą per savaitę plaunate rankomis, rekomenduojame kartą per mėnesį paleisti priežiūros programą "Clean the milk pipework". Ši kombinacija padės optimaliai išvalyti pieno sistemą.

Jeigu nuėmėte pieno žarnelės jungiamąją dalį: sustatydami atkreipkite dėmesį, kad į žarnelę būtų statoma mažesnioji, siauresnė jungiamosios dalies pusė.



Pupelių indo ir maltos kavos skyrelio valymas

⚠ Stenkitės nesusižeisti malūnėliu! Prieš plaudami pupelių indą, kavos aparatą atjunkite nuo maitinimo tinklo.

Kavos pupelėse yra riebalų, kurie prilimpa prie indo sienelių ir apsunkina pupelių patekimą į malūnėlį. Reguliariai valykite pupelių indą sausa, minkšta šluoste.

- Atidarykite pupelių indą.
- Išpilkite ten esančias kavos pupeles.
- Išvalykite pupelių indą sausa minkšta šluoste.

Supilkite atgal į indą kavos pupeles.

Jeigu reikia, išplaukite maltos kavos skyrelį:

- Maltos kavos skyrelį atidarykite ir išvalykite esamus kavos likučius.

Patarimas: Kad pašalintumėte sausus kavos likučius, pupelių indą ir maltos kavos skyrelį išsiurbkite dulkių siurbliu.

Korpuso valymas

Visi paviršiai gali nusidažyti arba pasižeisti, jeigu juos ilgiau veiks nešvarumai arba plausite netinkamomis plovimo priemonėmis.

Iš karto nuo korpuso pašalinkite nešvarumus.


Stenkitės iš karto nuvalyti nuovirų šalinimo metu užtiškusius lašus!

- Išjunkite kavos aparatą.
- Prietaiso priekinę dalį plaukite švaria kempine, plovikliu ir šiltu vandeniu.
- Paviršius nususinkite minkšta šluoste.

Patarimas: korpusą galite valyti daugiafunkcijoje „Miele“ mikropluošto šluoste.

Meniu „Maintenance“ iškvietimas

Meniu „Maintenance“ rasite priežiūros programą. Ekrane pasirodžius raginimui, paleiskite atitinkamą priežiūros programą.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite „Maintenance“ ir patvirtinkite mygtuku „OK“.

Galite pasirinkti priežiūros programą.

Prietaiso plovimas


Jei buvo ruoštas kavos gėrimas, prieš išsijungdamas, kavos aparatas plauna pieno sistemą. „Rinse the appliance“ galite įjungti ir rankiniu būdu.

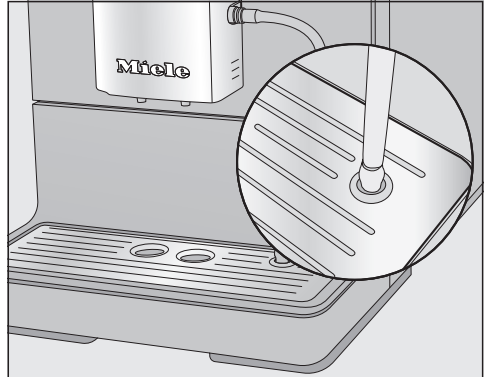
Pieno žarnelės skalavimas

Pieno likučiai gali užkimšti pieno žarnelę. Todėl būtina ją reguliariai išplauti. Jeigu ruošėte gėrimą su pienu, ne vėliau negu

prieš išjungiant prietaisą, būsite paraginti įdėti pieno žarnelę į lašų surinkimo padėklą.

Pieno žarnelę galite išplauti ir rankomis.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite „Maintenance“ | „Rinse the milk pipework“ ir patvirtinkite mygtuku „OK“.



- Kai pasirodys raginimas, įstatykite pieno žarnelę į dešinėje lašų surinkimo padėklo pusėje esančią angą.
- Patvirtinkite mygtuku „OK“.

Pieno žarnelė plaunama.


Pieno žarnelių valymas naudojant priežiūros programą

Rekomenduojame naudoti „Miele“ plovimo priemones, taip užtikrinsite optimalų valymą. „Miele“ taip pat rekomenduoja naudoti specialius, saugius kavos aparatų pieno žarnelių plovimo mišinius. Jų galite įsigyti „Miele“ interneto parduotuvėje, „Miele“ garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotose „Miele“ pardavimo vietose.

Jums reikia išvalyti pieno sistemą. Reikės 1 tutelės valiklio pieno žarnelėms.

Priežiūros programos „Clean the milk pipework“ trukmė apie 10 min.

Valymas ir priežiūra

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Maintenance” | “Clean the milk pipework”.

Negalima nutraukti plovimo proceso. Jį būtina atlikti iki galo.

- Patvirtinkite mygtuku “OK”.

Procesas pradedamas.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

Plovimo tirpalo ruošimas:

- Inde su 200 ml šilto vandens ištirpinkite plovimo miltelius. Tirpalą maišykite šaukštu, kol milteliai visiškai ištirps.

Plovimas:



- Pastatykite indą šalia kavos aparato, o pieno žarnelę įstatykite į valymo tirpalą. Pieno žarnelė turi būti pakankamai giliai panardinta į plovimo tirpalą.
- Patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Pasibaigus skalavimui, plovimo procesas yra baigtas.

Patarimas: Po tekančiu vandeniu išplaukite iš pieno žarnelių valymo priemonės likučius.

Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies

Atsižvelgiant į riebalų kiekį vartojamoje kavos rūšyje, užplikimo blokas gali užsikimšti ir greičiau. Kad kavos gėrimai būtų aromatingi ir kavos aparatas veikty neprikaištingai, reikia reguliariai šalinti riebalus užplikimo bloke.

Rekomenduojame naudoti “Miele” tabletes, taip užtikrinsite optimalius plovimo rezultatus. Šios tabletės šalina riebalus iš užplikimo bloko. Jos buvo sukurtos specialiai “Miele” kavos aparatams ir neleidžia atsirasti pažeidimams. Nuovirų šalinimo tablečių galite įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje arba iš įgalioto “Miele” pardavėjo.

Po 200 ruošimų ekrane pasirodys raginimas iš užplikimo bloko išplauti riebalus.

- Patvirtinkite pranešimą mygtuku “OK”.

Pranešimas rodomas reguliariais intervalais. Pasiekus didžiausią leistiną gėrimų ruošimo skaičių, kavos aparatas užblokuojamas.

Riebalų pašalinimas iš užplikimo bloko

Negalima ruošti gėrimų, o ekrane rodomas pranešimas “Degrease the brew unit and clean the interior of the machine”.

Negalima nutraukti plovimo proceso. Jį būtina atlikti iki galo.

- Patvirtinkite mygtuku “OK”.

Paleidžiama priežiūros programa.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

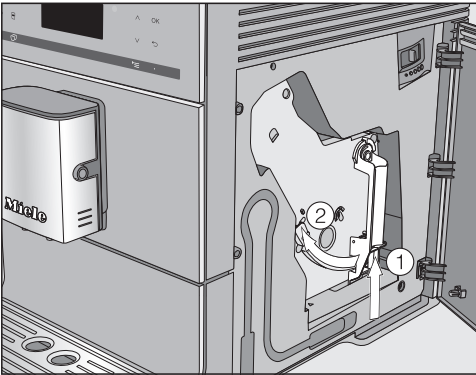
Užplikimo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas

Plaukite užplikimo bloką tik **rankomis**, šiltame vandenyje, **ne naudokite plovimo priemonių**. Judančios užplikimo bloko dalys yra su riebalų plėvele. Plovikliai gali pažeisti užplikimo bloką.

Užplikimo bloką kartą per savaitę plaukite po tekančiu vandeniu, taip ne tik išvengsite bakterijų dauginimosi, bet ir galėsite nuolat mėgautis aromatinga kava.

Ekrane rodoma “Remove the brew unit. Clean the interior of the machine. Rinse the brew unit by hand and refit it with a cleaning tablet in it.”.

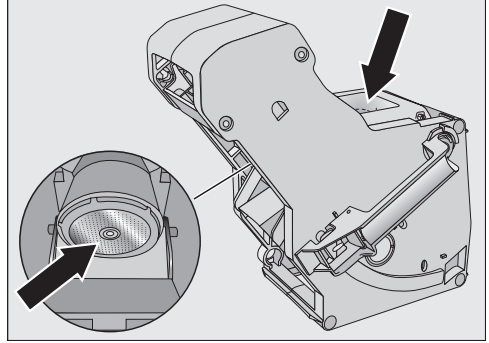
- Atidarykite prietaiso dureles.



- Paspauskite užplikimo bloko rankenos ① apačioje esantį mygtuką ir pasukite rankeną į kairę ②.
- Iš kavos aparato atsargiai išimkite užplikimo bloką.

Išėmę užplikimo bloką, **nekeiskite** užplikimo bloko rankenėlės padėties.

- Plaukite užplikimo bloką **rankomis, po tekančiu šiltu vandeniu**, nenaudokite ploviklio.

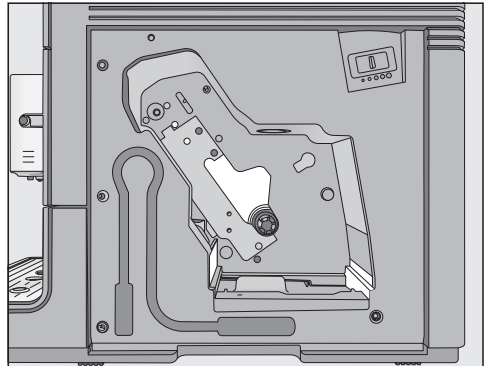


- Išvalykite iš sietelių kavos tirščius (žr. rodykles).
- Nusausinkite piltuvą, kad kito kavos ruošimo metu neliktų prilipusios maltos kavos.

⚠ Dėl netinkamos priežiūros gali kilti pavojus sveikatai.

Drėgni kavos tirščiai prietaiso viduje gali pradėti pelyti ir sukelti sveikatos sutrikimus.

Reguliariai išvalykite kavos likučius ir išplaukite prietaiso vidų.



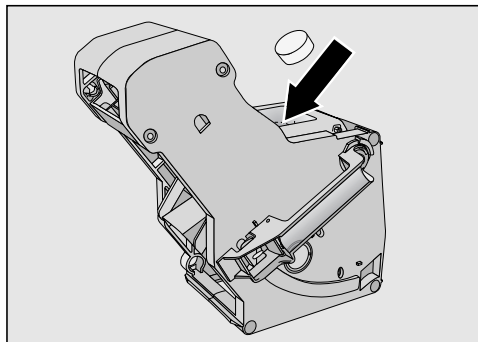
- Išvalykite kavos aparato vidų. Pavyzdyje šviesia spalva pažymėtas sritis būtina išvalyti ypač kruopščiai.

Valymas ir priežiūra

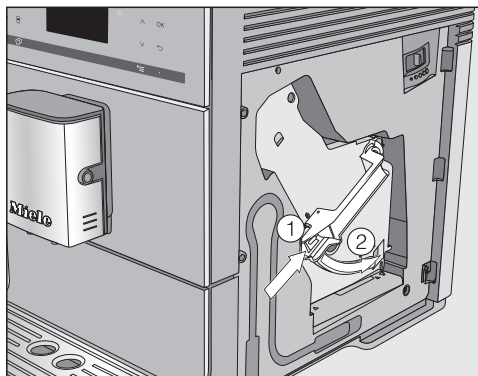
Patarimas: Sausus maltos kavos likučius išsiurbkite dulkių siurbliu.

Ploviklio tabletės įdėjimas į užplikymo bloką

Ekrane rodoma: “Insert brew unit containing tablet”.



- Į užplikymo bloką (viršuje) įdėkite ploviklio tabletę (žr. rodyklę).
- Užplikimo bloką su įdėta tablete įdėkite į kavos aparatą.



- Paspauskite mygtuką apačioje, ant užplikimo bloko rankenos ① ir pasukite rankeną į dešinę ②.
- Uždarykite prietaiso dureles.
- Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Jeigu rodomas gėrimų ruošimo meniu, plovimo procesas yra baigtas.

Nuovirų šalinimas

Pažeidimo pavojus užtiškus nuovirų šalinimo tirpalu.

Tirpalas gali apgadinti jautrius paviršius ir natūralaus medžio grindis.

Stenkitės iš karto nuvalyti nuovirų šalinimo metu užtiškusius lašus.

Prietaiso naudojimo metu kaupiasi nuoviros. Kaip greitai prietaise kaupsis nuoviros, priklauso nuo naudojamo vandens kietumo. Nuoviras būtina reguliariai pašalinti.

Prietaiso ekrane rodomas nuovirų šalinimo procesas. Ekrane taip pat rodomi įvairūs pranešimai, pavyzdžiui, būsite paraginti ištuštinti lašų surinkimo indą arba papildyti vandens bakelį.

Nuovirų šalinimas yra **būtin**as ir užtrunka apie 15 minutes.

Kavos aparato ekrane pasirodo raginimas iš prietaiso laiku pašalinti nuoviras. Ekrane rodoma “No. of uses until “Descaling””: 50”. Kiekvieno kavos gėrimo ruošimo metu kavos aparato ekrane rodomas iki kito nuovirų šalinimo likusių gėrimo ruošimų skaičius.

- Paspauskite mygtuką “OK” ir patvirtinkite šį pranešimą.

Kai likusių ruošimų skaičius bus lygus “0”, kavos aparatas bus užblokuotas.

Jei tuo metu neketinate pašalinti nuovirų, galite išjungti kavos aparatą. Gėrimus galėsite ruošti tik pašalinę nuoviras.

Nuovirų šalinimas ekrane pasirodžius raginimui

Ekrane taip pat rodomas pranešimas “Descale the appliance”.

Nuovirų šalinimo proceso negalima nutraukti. Jį būtina atlikti iki galo.

- Patvirtinkite mygtuku “OK”.

Procesas pradedamas.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

Jei ekrane pasirodo “Fill the water container with lukewarm water and descaling agent up to the ☞ symbol and replace it”, atlikite šiuos veiksmus.

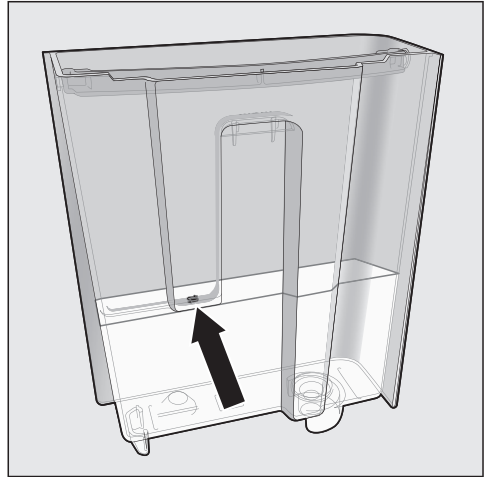
Kad nuoviros būtų tinkamai pašalintos, rekomenduojame naudoti “Miele” nuovirų šalinimo tabletes.

Šios nuovirų šalinimo tabletės sukurtos specialiai “Miele” kavos aparatams.

Kitos nuovirų šalinimo priemonės, kuriose yra ne tik citrinos rūgštis, bet ir kitų rūgščių ir (arba) kitų nepageidaujamų sudedamųjų dalių, pavyzdžiui, chloridų, gali pažeisti gaminį. Be to, jeigu neteisinga nuovirų šalinimo tirpalo koncentracija, nebus užtikrintas norimas poveikis.

Nuovirų šalinimo tablečių galima įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje “Miele” parduotuvėje.

Nuovirų šalinimui jums reikės **1** tabletės.



- Įpilkite į bakelį iki žymos ☞ drungno vandens.
- Vandenyje ištirpinkite **1** nuovirų šalinimo tabletę.

Laikykites nuovirų šalinimo priemonės maišymo santykio. Į vandens bakelį įpilkite nurodytą vandens kiekį. Kitaip valymas nebus atliktas iki galo.

Nuovirų šalinimo eiga

- Įdėkite atgal vandens bakelį.
- Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Kai ekrane rodoma “Rinse out, refill and insert the water container. Close the door”:

- Švariu vandeniu kruopščiai išskalaukite bakelį. Patikrinkite, ar vandens bakelyje **neliko** nuovirų šalinimo tablečių likučių. Įpilkite iki žymos ☞ švaraus geriamojo vandens.

Jeigu ekrane rodomas gėrimų ruošimo meniu, plovimo procesas yra baigtas.

Ką daryti, jeigu ...

Daugumą prietaiso veikimo sutrikimų, galinčių atsirasti kasdienio naudojimo metu, galima pašalinti savarankiškai. Tai padės sutaupyti laiko ir pinigų, nes nereikės kreiptis į garantinio aptarnavimo skyrių.

Užėję į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą.



Toliau pateiktos lentelės padės rasti prietaiso veikimo sutrikimo priežastį ir saugiai ją pašalinti.


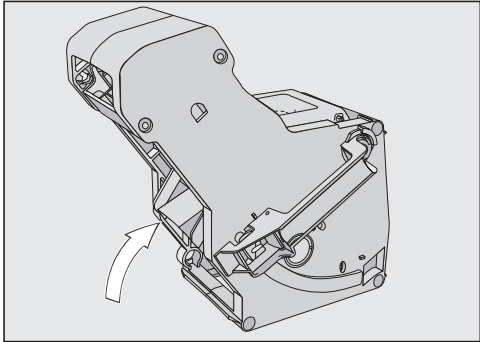

Pranešimai ekrane

Klaidos pranešimus būtina patvirtinti mygtuku *OK*. Net jei sutrikimas yra pašalintas, ekrane gali pakartotinai pasirodyti klaidos pranešimas.


Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais ir pašalinkite triktis.

Jei ekrane ir toliau rodomas klaidos pranešimas, kreipkitės į garantinio aptarnavimo skyrių.




Problema	Priežastis ir šalinimas
F1, F2, F80, F82	Yra vidinis gedimas. ■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku  . Palaukite apie 1 valandą, tada vėl įjunkite prietaisą.
F41, F42, F74, F77, F235, F236	Yra vidinis gedimas. ■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku  . Palaukite apie 2 minutes, tada vėl įjunkite prietaisą.
F10, F17	Įsiurbiamas per mažas vandens kiekis arba vanduo visiškai neįsiurbiamas. ■ Išimkite vandens bakelį. Į vandens bakelį įpilkite šviežio šalto geriamojo vandens. ■ Išimkite ir išvalykite vandens bakelio sietelį (žr. skyriaus “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Vandens bakelio sietelio išėmimas ir valymas”).

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>F73 arba “Check the brew unit”</p>	<p>Užplikymo blokas negali sugrįžti į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo ir išjungimo mygtuku . ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką. Palaukite dvi minutes, tada kištuką vėl įstatykite į lizdą. ■ Išimkite užplikymo bloką ir išplaukite po tekančiu vandeniu. <div style="text-align: center;">  </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Užplikymo bloko kavos gėrimo išleidimo antgalį nustatykite į pagrindinę padėtį. ■ Nedėkite užplikimo bloko. Uždarykite prietaiso dureles ir įjunkite kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku . <p>Užplikimo bloko pavara paleidžiama ir juda į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pasirodžius pranešimui “Insert the brew unit”, įdėkite užplikimo bloką. Uždarykite prietaiso dureles.

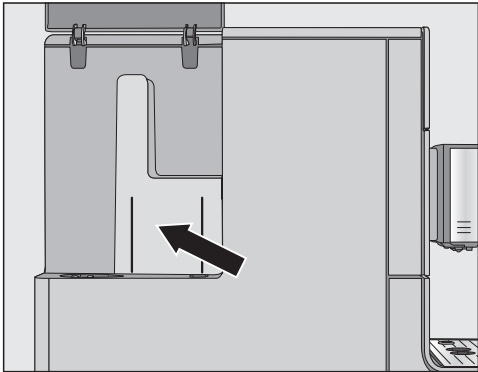



Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
"Too much ground coffee"	<p>Maltos kavos skyrelyje per daug kavos. Į maltos kavos skyrelį pilkite ne daugiau kaip du nubrauktus kaušelius maltos kavos. Jeigu įpilsite daugiau, užplikymo blokas gali nesuspausti kavos miltelių. Maltą kavą bus pašalinta į tirščių indą, o ekrane pasirodys klaidos pranešimas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo ir išjungimo mygtuku .■ Išimkite ir išplaukite užplikymo bloką (žr. skyrių "Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas").■ Išvalykite iš kavos aparato vidinės dalies kavos likučius (pvz., dulkių siurbliu).■ Į maltos kavos skyrelį įdėkite daug. 12 g maltos kavos.

Neįprastas kavos aparato veikimas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos aparatą įjungėte įjungimo ir išjungimo mygtuku , tačiau ekranas liko tamsus.	Per trumpai lietėte įjungimo ir išjungimo mygtuką  . <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir laikykite mažiausiai 3 sekundes.
	Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą. <ul style="list-style-type: none"> ■ Įstatykite į lizdą kištuką.
	Suveikė elektros instaliacijos saugiklis, nes sugedo kavos aparatas, sutriko elektros energijos tiekimas arba sugedo kitas prietaisas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką. ■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių.
Kavos aparatas netikėtai išsijungė.	Pasibaigė gamykloje nustatytas išjungimo laikas (20 minučių) arba Jūsų nustatytas išjungimo laikas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Jeigu reikia, iš naujo nustatykite prietaiso išjungimo laiką (žr. skyriaus “Nustatymai” poskyrį “Laikmatis”).
	Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą. <ul style="list-style-type: none"> ■ Įstatykite į lizdą kištuką.
Nereaguoja jutikliniai mygtukai. Nepavyksta pasirinkti kavos aparato funkcijų.	Yra vidinis gedimas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Norėdami nutraukti elektros tiekimą, iš maitinimo lizdo ištraukite kavos aparato kištuką arba išjunkite namų elektros instaliacijos saugiklius.
Ekranas yra blogas arba neįskaitomas.	Nustatytas per mažas ekrano ryškumas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite šį nustatymą (žr. “Nustatymai”).

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Vandens bakelis yra tuščias. Nerodomas pranešimas “Fill and replace the water container”.</p>	<p>Tarp vandens bakelio ir korpuso sienelės yra vandens arba ši sritis yra drėgna (žr. pav.).</p>  <p>■ Išsausinkite šią sritį. Išimkite vandens bakelį ir įpilkite vandens.</p> <p>Ant vandens bakelio vidinių sienelių susikaupė per daug drėgmės (pvz., susiformavo biologinė plėvelė). Arba vandens bakelyje yra per daug kalkių nuosėdų (pvz., ant bakelio kraštų).</p> <p>■ Kasdien išplaukite vandens bakelį.</p>
<p>Ekrane rodoma “Fill and replace the water container”, nors vandens bakelis yra įdėtas ir pripildytas.</p>	<p>Negerai įdėtas vandens bakelis.</p> <p>■ Išimkite ir pabandykite įdėti dar kartą.</p> <p>Šalinant nuoviras, neteisingai buvo pripildytas ir įstatytas vandens bakelis.</p> <p>■ Įpilkite į bakelį iki žymos vandens  ir iš naujo paleiskite nuovirų šalinimo procesą.</p>
<p>Įjungus, pasirodo “Fill and replace the water container”, nors indas yra įdėtas ir pripildytas. Prietaisas nevykdo skalavimo.</p>	<p>Prietaise susikaupė per daug nuovirų.</p> <p>■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo ir išjungimo mygtuku . Palaukite maždaug vieną val.</p> <p>■ Dar kartą įjunkite prietaisą. Kai tik ekrane bus rodoma “Heating-up”, palieskite jutiklinį mygtuką  ir pasirinkite “Descale the appliance”.</p> <p>■ Iš kavos aparato pašalinkite nuoviras.</p>

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Ijungus rodomas pranešimas “Empty the drip tray and the waste container”; nors abu yra ištuštinti.</p>	<p>Tai ne triktis. Jeigu lašų surinkimo padėklas ir tirščių indas buvo ištuštinti išjungus kavos aparatą, vadinasi, nebuvo atgal atsuktas vidinis skaitiklis. Tokiu atveju ekrane rodomas pranešimas “Empty the drip tray and the waste container”, nors lašų surinkimo padėklas ir tirščių indas dar ne iki galo prisipildę.</p>
<p>Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio nebėga nei pienas, nei pieno puta.</p>	<p>Užsikimšo pieno žarnelė. <ul style="list-style-type: none"> ■ Šepetėliu išplaukite pagrindinį išleidimo vamzdelį, itin kruopščiai išplaukite pieno putokšlį ir prijungimo elementus bei pieno žarnelę. </p>
<p>Nors ir buvo ištuštintas lašų surinkimo indas, ekrane rodoma “Empty the drip tray and the waste container”.</p>	<p>Tai ne gedimas. Lašų surinkimo indas nebuvo išimtas ir (arba) buvo per greitai įdėtas atgal.</p>
<p>Ekrane rodoma “Empty the drip tray and the waste container”; nors abu yra įstatyti.</p>	<p>Neteisingai įstatytas lašų surinkimo padėklas, todėl jautikliai jo neaptinka. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ištuštinkite lašų surinkimo ir tirščių indus. Vėl surinkite visas dalis ir įstatykite lašų surinkimo padėklą į kavos aparatą. </p>
<p>Lašų surinkimo padėklas arba tirščių indas per pilni arba iš jų teka, nors abu buvo ištuštinami po kiekvieno paraginimo ekrane.</p>	<p>Tai nėra sutrikimas. Greičiausiai lašų surinkimo padėklas ir tirščių indas buvo ištraukti arba atidarytos priežiūros durelės, neištuštinus lašų surinkimo padėklo ir tirščių indo. Ištraukiant lašų surinkimo padėklą arba atidarant priežiūros dureles atstatomas vidinis lašų surinkimo padėklo ir tirščių indo ištuštinimo skaičiuoklis. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ištraukite lašų surinkimo padėklą su tirščių indu ir, jei būtina, juos ištuštinkite. </p>

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Kadangi pupelių indas buvo ką tik pripildytas, rodomas pranešimas “Fill the bean container”.</p>	<p>Tai ne gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku <i>OK</i>. <p>Į malimo mechanizmą patenka per mažai kavos pupelių. Ar naudojate tamsaus skrudinimo pupeles? Ypač tamsaus skrudinimo kavos pupelės dažnai yra aliejiškos. Šie riebalai gali nusėsti ant pupelių indo kraštų ir trukdyti pupelėms slysti į malūnėlį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ruoškite kavos gėrimą ir stebėkite, ar kavos pupelės slysta į malūnėlį. ■ Jei naudojate tamsaus skrudinimo, aliejišgas pupeles, pupelių indą valykite dažniau. <p>Galite išbandyti kitą kavos pupelių rūšį, kuri nebūtų tokia aliejiinga.</p>
<p>Ijungtas kavos aparatas neplauna sistemos.</p>	<p>Tai ne gedimas.</p> <p>Jeigu kavos aparatas įkaitęs iki reikiamos temperatūros, įjungus sistema nebus skalaujama.</p>
<p>Kavos gėrimų ruošimas ir vėl yra nutraukiamas, o ekrane rodomas pranešimas “Fill the bean container”.</p>	<p>Tai ne gedimas.</p> <p>Užplikymo bloko jutikliai neaptinka maltos kavos. Sumalus tam tikras kavos rūšis, gaunamas mažesnis kavos kiekis nei įprastai. Dažniausiai nustatytas malimo laipsnis – smulkus, o sumaltos kavos kiekis – minimalus.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku <i>OK</i>. <p>Jeigu kava yra labai stipri arba labai karti, išbandykite kitą kavos rūšį.</p> <p>Jeigu šis pranešimas rodomas visų kavos gėrimų ruošimo metu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nustatykite stambesnę malimo laipsnį (žr. “Malimo laipsnis”). ■ Pasirinkite didesnę sumalamą kiekį. <p>Atsižvelkite į galimai pakeistus gėrimus “Profiliuose”.</p> <p>Jeigu šis rodmuo pasirodo tik pasirinktų kavos gėrimų ruošimo metu:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite šių kavos rūšių sumalamo kiekio nustatymus (žr. “Malimo kiekis”). Pasirinkite didesnę sumalamą kiekį. ■ Rekomenduojama nustatyti ir kiek stambesnę malimą.

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Nuovirų šalinimas buvo paleistas neplanuotai.</p>	<p>Nuovirų šalinimo proceso negalima nutraukti, jeigu buvo paspaustas mygtukas "OK". Jį būtina atlikti iki galo. Tai yra saugos nustatymas, kad nuovirų šalinimo iš kavos aparato procesas būtų atliktas iki galo. Tai labai svarbu, siekiant užtikrinti ilgą prietaiso naudojimo trukmę ir funkcijas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iš kavos aparato pašalinkite nuoviras (žr. "Nuovirų šalinimas").
<p>Išleidžiant, taškosi pienas. Ruošimo metu girdisi šnypštimo garsas. Nors ruošiama pieno putą, iš pagrindinio išleidimo vamzdelio teka tik karštas pienas.</p>	<p>Per aukšta pieno temperatūra. Kreminę pieno putą galima paruošti tik iš šalto pieno (<10 °C).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite pieno temperatūrą. <p>Neteisingai įdėtas pagrindinis išleidimo vamzdelis su integruotu pieno putokšliu, todėl traukia orą. Arba užsikimšo išleidimo vamzdeliai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite, ar teisingai įdėtas pagrindinis išleidimo vamzdelis. Atkreipkite dėmesį, kad visos dalys būtų tvirtai sujungtos tarpusavyje. ■ Išvalykite pagrindinį išleidimo vamzdelį. <p>Užsikimšo pieno žarnelė, prijungimo elementai arba pieno indo įsiurbimo vamzdelis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kruopščiai išplaukite visas dalis. <p>Užsikimšęs pagrindinio išleidimo vamzdelio garų antgalis.</p> <div> </div> <div> <p>Įkiškite valymo šepetėlį į garų antgalį (daug. 1 cm).</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išvalykite juo garų antgalį.

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
Ant lašų surinkimo indo dangtelio ir prietaiso viduje aplink užplikymo bloką yra maltos kavos likučių.	Tai ne triktis. Užplikymo metu juda užplikymo blokas, todėl šiek tiek kavos gali išbyrėti. Netgi naudojama pupelių rūšis, malimo laipsnis ir sumalamas kiekis turi įtakos galutiniam kavos miltelių kiekiui. Svarbu! Reguliariai plaukite prietaiso vidų, taip išvengsite pelėsių susidarymo. Patikrinkite, ar nustatytas ne per didelis sumalamas kiekis.
Pupelių indo dangtelio vidinė pusė yra labai drėgna. Kabo vandens lašai.	Vieną po kito ruošėte kelis kavos gėrimus, todėl maltos kavos skyrelis yra praviras arba neteisingai uždarytas. Iš užplikimo bloko kylantys vandens garai kaupiasi viršuje ir kondensuojasi ant dangtelio. ■ Uždėkite maltos kavos skyrelio dangtelį ir patikrinkite, ar jis tvirtai užsidaro.
Po kavos aparatu kaupiasi vanduo.	Tai ne gedimas! Išimant lašų surinkimo dubenį, po prietaisu gali patekti šiek tiek vandens. Reguliariai išvalykite po kavos aparatu susikaupusį skystį.
Ekranas apšviestas, tačiau prietaisas nekaista ir neruošia gėrimų. Nepavyksta išjungti kavos aparato įjungimo / išjungimo mygtuku.	Įjungtas parodomasis režimas, skirtas prietaiso pristatymui pardavimo vietose arba parodų salėse. ■ Išjunkite parodomąjį režimą.

Netenkinantis rezultatas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gėrimas yra nepakankamai karštas.	Nepašildėte puodelio. Kuo mažesnis ir kuo storesnių sienelių puodelis, tuo svarbiau yra jį pašildyti. ■ Pašildykite puodelį, pvz., karštu vandeniu.
	Nustatyta per žema užplikymo temperatūra. ■ Nustatykite aukštesnę užplikymo temperatūrą.
	Užsikimšo užplikymo bloko sieteliai. ■ Išimkite užplikymo bloką ir išplaukite rankomis. ■ Išplaukite iš užplikymo bloko riebalus.
Pailgėja įkaitinimo laikas. Neatitinka vandens kiekis, susilpnėja prietaiso galia. Iš centrinio išleidimo vamzdelio pradeda labai lėtai tekėti kavos gėrimai.	Kavos aparate susikaupė per daug nuovirų. ■ Pašalinkite jas.
Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio neteka kavos gėrimas. Arba kavos gėrimas teka tik iš vieno išleidimo vamzdelio.	Užsikimšo pagrindinis išleidimo vamzdelis. ■ Išskalaukite kavos ruošimo sistemą (žr. "Plovimas ir priežiūra. Prietaiso skalavimas"). ■ Jeigu net ir tada neteka kavos gėrimas arba teka tik vienoje pusėje, išplaukite išleidimo vamzdelius valymo šepetėliu.
Netenkina pieno putos konsistencija.	Per aukšta pieno temperatūra. Tirštą pieno putą galima paruošti tik iš šalto pieno (<10 °C). ■ Pieno inde patikrinkite pieno temperatūrą.
	Užsikimšo pieno sistema. ■ Šepetėliu išplaukite pagrindinį išleidimo vamzdelį ir pieno sistemą.
Malant kavos pupeles, girdimas didesnis triukšmas nei įprastai.	Malimo metu inde baigėsi pupelės. ■ Į pupelių indą įberkite šviežių pupelių.
	Tarp pupelių gali būti svetimkūnių (pvz., plastiko dalelių arba akmenukų). ■ Iš karto išjunkite kavos aparatą. Kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gėrimas per greitai teka į puodelį.	Nustatyta, jog sumalama per stambiai. ■ Nustatykite, jog būtų sumalama smulkiau (žr. "Kavos skonis pagal jūsų norus. Sumalimo laipsnis").
Kavos gėrimas teka į puodelį per lėtai.	Užsikimšo užplikymo blokas. ■ Iš užplikymo bloko pašalinkite riebalus (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas").
Ruošiant kavos gėrimą arba "Espresso", nesusiformuoja puta.	Nešviežios kavos pupelės. Jeigu skrudintų pupelių indas per ilgai laikomas atidarytas, iš kavos pupelių ilgai nei pasišalina anglies dioksidas. Todėl, ruošiant kavos gėrimą, nesusiformuoja puta. Žinoma, kavos pupelės galima ir toliau naudoti.




Jei kavos virimo aparato kurį laiką neketinate naudoti ir ketinate jį pervežti, prietaisą reikia tam saugiai paruošti, kaip nurodyta:

- ištuštinkite ir išplaukite pupelių indą,
- ištuštinkite ir išplaukite vandens talpyklą,
- išgarinkite,
- išvalykite prietaiso vidų,
- saugiai supakuokite.

Kavos aparato išgarinimas


Jei ilgesnį laiką neketinate naudoti kavos aparato arba norite jį pervežti, ypač kai vidutinė paros temperatūra yra žemiau nulio, būtina prietaisą išgarinti.

Išgarinimo metu iš sistemos bus pašalintas vanduo, o jūs apsaugosite prietaisą nuo vandens ir šalčio daromos žalos.

- Įjunkite kavos aparatą įjungimo ir išjungimo mygtuku .
- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Du kartus palieskite jutiklinį mygtuką .

Ekrane rodoma "Evaporate".

- Pasirinkite "Yes" ir patvirtinkite mygtuku "OK".
- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

 Prisiļietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir nusiplikyti.

Vandens garai gali nuplikinti.

Kol bėga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po išleidimo vamzdeliais.

Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

Kai ekrane pasirodys "Process finished" ir užges ekranas, išgarinimas bus baigtas.

- Ištraukite iš lizdo kištuką ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.
- Išplaukite lašų surinkimo ir tirščių indus.

Kavos aparatą saugiai supakuokite

Pakuokite tik sausą ir švarų prietaisą. Maltos kavos likučiai gali subraižyti paviršius. Be to, kavos, pieno ir vandens likučiai skatina bakterijų dauginimąsi.

Norėdami supakuoti kavos aparatą, naudokite originalią pakuotę.

Į pakuotę įdėkite ir naudojimo instrukciją. Taip ji visada bus po ranka, jeigu ir dar kartą norėtumėte naudoti prietaisą.

Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija

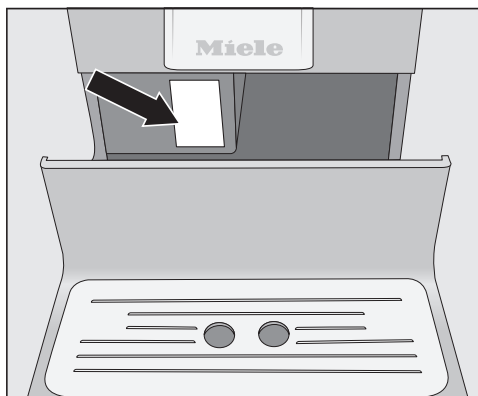
Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite

Jeigu sutrikimų nepavyksta pašalinti savarankiškai, informuokite jums prietaisą pardavusį pardavėją arba kreipkitės į "Miele" garantinio aptarnavimo skyrių.

Su "Miele" garantinio aptarnavimo skyriumi galima susisiekti adresu www.miele.lt/service.

"Miele" garantinio aptarnavimo skyriaus kontaktinė informacija nurodyta šios naudojimo instrukcijos pabaigoje.

Garantinio aptarnavimo skyriui turėsite nurodyti modelio pavadinimą ir gamyklinį numerį (Gam. / SN / Nr.). Visi šie duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje.



Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai.

Daugiau informacijos nurodyta pridėtoje garantinio aptarnavimo sąlygose.

Šiuos produktus ir papildomus priedus galite įsigyti "Miele" interneto parduotuvėje, "Miele" klientų aptarnavimo skyriuje arba specializuotoje "Miele" parduotuvėje.

Kartu tiekiami priedai

- **"Miele" prietaiso valymo rinkinys**
Atsižvelgiant į modelį, kartu su prietaisu pristatomos įvairios valymo priemonės.
- **Valymo šepetėlis**
valyti pieno žarneles

Papildomai įsigijami priedai

"Miele" siūlo platų asortimentą prie jūsų prietaiso priderintų naudingų papildomų priedų, valymo ir priežiūros priemonių.

- **Daugiafunkcė mikropluošto šluostė**
valyti pirštų antspaudus ir nedidelius nešvarumus
- **Pieno žarnelių valiklis**
skirtas plovimo sistemos valymui
- **Valymo tabletės**
skirtos riebalams šalinti iš užplikymo bloko
- **Kalkių šalinimo tabletės**
skirtos šalinti kalkes iš vandens žarnelių.
- **"CJ Jug" 1,0 l**
termosas kavai arba arbatai (kavos šotėlio funkcija)
- **Pieno indas su dangteliu**
laikyti ir ruošti pieną

Elektros jungtis

Prieš prijungdami kavos aparatą, palyginkite specifikacijų lentelėje nurodytus prijungimo duomenis (saugiklį, įtampą ir dažnį) su elektros tinklo duomenimis. Kad kavos aparatas nesugestų, šie duomenys būtina turi sutapti. Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriku.

Jungimo duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje. Išėmę lašų surinkimo dubenį, kairėje pusėje pamatysite priklijuotą specifikacijų lentelę.

Prietaisas paruoštas jungimui prie 50 Hz, 220–240 V srovės šaltino.

Junkite prietaisą tik prie tvarkingai įrengto maitinimo lizdo su įžeminimu. Jungti galima tik prie pagal VDE 0100 įrengtos elektros sistemos.

Naudokite bent 10 A saugiklį.

Maitinimo lizdas turi būti kuo arčiau prietaiso ir lengvai prieinamas.

Prietaiso jungimui nenaudokite sudėtinų lizdų arba ilgintuvų. Jie neužtikrina reikiamos saugos (gaisro pavojus).


Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas naudojant autonominę arba tinklo sinchroninę elektros tiekimo sistemą (pavyzdžiui, autonomiais elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksploatavimo sąlyga – elektros tiekimo sistema turi atitikti EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes.

Namų elektros instaliacijos sistemoje ir šiame “Miele” produkte numatytųjų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinami veikiant autonominiu ir ne tinklo sinchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis instaliacinėmis priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausiose VDE-AR-E 2510-2 taikymo taisyklėse.

Nenaudokite kavos aparato su taip vadinamais **energijos taupymo kištukais**.

Jie sumažina energijos tiekimą į prietaisą, prietaisas gali per stipriai įkaisti.

Netvarkingą maitinimo laidą gali pakeisti tik kvalifikuotas elektrikas.

 Perkaitimo pavojus dėl netinkamo vėdinimo!

Netinkamai vėdinamas kavos aparatas gali perkaisti.

Užtikrinkite tinkamą kavos aparato vėdinimą ir ventiliavimą.

Naudojimo metu prietaiso neuždenkite šluostėmis ar pan.

Jeigu kavos aparatas įmontuotas už uždaromų baldo durelių, už uždarytų durelių kaupiasi šiluma ir drėgmė. Galite sugadinti prietaisą ir (arba) aplinkinius baldus.

Neuždarykite spintelės durelių, kol kavos aparatas yra naudojamas.

Laikykitės šių pastatymo nurodymų:

- Pastatymo vieta turi būti sausa ir gerai vėdinama.
- Temperatūra pastatymo vietoje turėtų būti nuo +10 °C iki +38 °C.
- Kavos aparatas stovi ant horizontalaus paviršiaus. Pastatymo paviršius turi būti atsparus vandeniui.

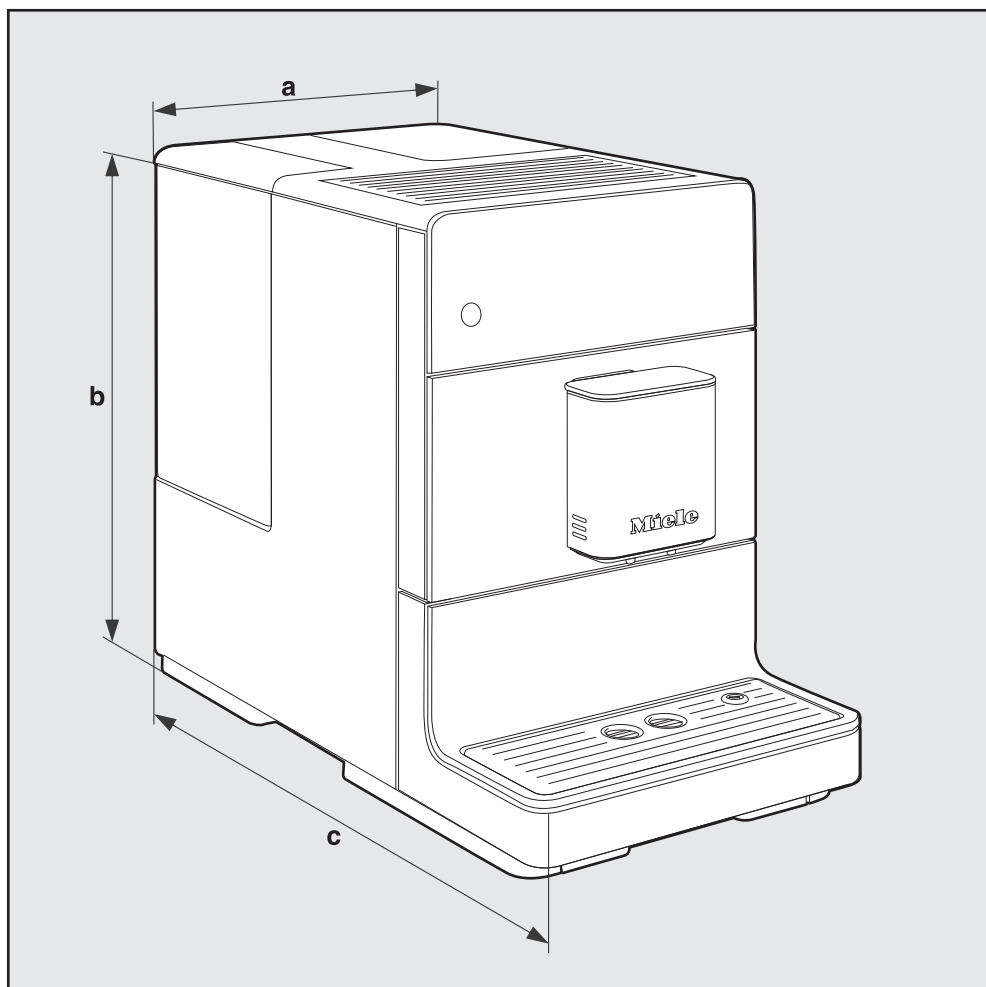
Jei kavos aparatą ketinate statyti į nišą, nišos matmenys turėtų būti:

Aukštis	510 mm
Plotis	450 mm
Ilgis	575 mm

Atkreipkite dėmesį statydami prietaisą: kad galėtumėte išimti užplikymo bloką, turėsite iki galo atidaryti prietaiso dureles.

- Kavos aparatą statykite prie pat priekinio nišos krašto.

Prietaiso matmenys



a = 241 mm

b = 360 mm

c = 460 mm

Techniniai duomenys

Elektros sąnaudos budėjimo režime (pristatymo metu):	< 0,5 vatų
Siurblio slėgis:	maks. 15 barų
Vandens šildytuvas:	1 nerūdijančiojo plieno termoblokas
Prietaiso matmenys (P x A x I):	241 x 360 x 460 mm
Grynasis svoris:	9,48 kg
Maitinimo laido ilgis:	120 cm
Vandens bakelio talpa:	1,3 l
Pupelių indo talpa:	200 g
Tirščių indo talpa:	maks. 7 puodelių kavos tirščių
Pagrindinis išleidimo vamzdelis:	reguliuojamo aukščio, nuo 80–135 mm
Malūnėlis:	plieninis kūginis malimo mechanizmas
Sumalimo laipsnis:	reguliuojamas 5 lygiais
Maltos kavos norma:	maks. 12 g

Garantijos sąlygos

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus suteikiamos garantijos ir jos neapribojant – teisę į garantiją naujiems prietaisams pagal toliau pateiktus garantinius įsipareigojimus:

I Garantijos trukmė ir pradžia

1. Garantija suteikiama šiam laikotarpiui:
 - a) 24 mėnesiai buitiniams prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį;
 - b) 12 mėnesių profesionaliems prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį.
2. Garantijos galiojimo terminas pradedamas skaičiuoti nuo datos, nurodytos ant prietaiso pirkimo sąskaitos.

Dėl suteiktų garantinių paslaugų ir pristatytų atsarginių dalių garantijos galiojimo terminas nepratęsimas.

II Garantijos suteikimo sąlygos

1. Prietaisas buvo įsigytas specializuotoje parduotuvėje arba tiesiogiai iš “Miele” ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje ir ten buvo naudojamas.
2. Klientų aptarnavimo tarnybos technikui pareikalavus, pateikiamas garantijos patvirtinimas (pirkimo sąskaita arba užpildyta garantijos kortelė).

III Garantijos turinys ir suteikiamos paslaugos

1. Prietaiso trūkumai pašalinami per numatytą terminą jį pataisant arba pakeičiant atitinkamą dalį. Susijusias išlaidas, pavyzdžiui, už transportavimą, naudojimąsi keliais, darbą ir atsargines dalis, padengia “Miele” Lietuva. Pakeistos dalys arba prietaisai tampa “Miele” Lietuva nuosavybe.
2. Remiantis šia garantija, bendrovei “Miele” Lietuva negalima pateikti pretenzijų dėl žalos atlyginimo, nebent “Miele” Lietuva paskirtos ir įgaliotos klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai žalą padarė tyčia arba dėl šiurkštaus aplaidumo.
3. Neteikiamos eksploatacinių medžiagų ir priedų pristatymo paslaugos.

IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba trikdams, kurių priežastys yra šios:

1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., galiojančių saugos potvarkių arba raštiškų naudojimo, įrengimo ir montavimo instrukcijų nepaisymas.
2. Naudojimas ne pagal paskirtį, netinkamas valdymas arba netinkamų medžiagų naudojimas, pvz., netinkamų skalbimo priemonių, ploviklių arba chemikalų naudojimas.
3. Kitoje ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje įsigytas prietaisas dėl ypatingų techninių specifikacijų negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus apribojimus.
4. Išoriniai veiksniai, pvz., transportuojant padaryta žala, pažeidimas dėl smūgio arba sutrenkimo, žala dėl nepalankių oro sąlygų arba kitų gamtos veiksnių.
5. Remonto darbai ir pakeitimai, kuriuos atliko “Miele” nemokyti ir negaliojanti klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originaliųjų atsarginių dalių ir ne “Miele” patvirtintų priedų naudojimas.
7. Sudužęs stiklas ir perdegusios kaitinamosios lemputės.
8. Elektros srovės ir įtampos svyravimai, kai nepasiekiamos arba viršijamos gamintojo nurodytos paklaidos ribos.
9. Neatliekami naudojimo instrukcijoje nurodyti priežiūros ir valymo darbai.

V Duomenų apsauga

Asmeniniai duomenys naudojami tik vykdant užsakymą ir suteikiant garantiją, jei prireiks, atsižvelgiant į pagrindines duomenų apsaugos sąlygas.



Sutartiniai ženklai

EN	LT
Add ground coffee and select drink	Įdėti maltos kavos ir pasirinkti gėrimą
After each use	Po paruošimo
Amount of coffee	Kavos kiekis
Brew temperature	Užplikymo temperatūra
Buzzer tones	Garsiniai signalai
Caffè Latte	Latės kava
Cappuccino	Kapučino kava
Change	Keisti
Change name	Keisti pavadinimą
Change profile	Pakeisti profilį
Check the brew unit	Patikrinti užplikymo bloką
Clean milk pipework	Plauti pieno žarneles
Coffee	Kavos gėrimas
Coffee pot	Kavos šotėlis
Country	Šalis
Create profile	Sukurti profilį
Degrease the brew unit	Pašalinti riebalus iš užplikymo bloko
Degrease the brew unit and clean inside the machine	Pašalinti riebalus iš užplikymo bloko ir išvalyti prietaiso visų
Delete profile	Ištrinti profilį
Demo mode	Parodomasis režimas
Descale the appliance	Pašalinti iš prietaiso nuoviras
deutsch	vokiečių kalba
Display brightness	Ekrano ryškumas
Do not reset	Neatstatyti
Eco mode	Eko režimas
Empty the drip tray and the waste container	Ištuštinti lašų surinkimo ir tirščių indus
Empty the system?	Ištuštinti sistemą?

Sutartiniai ženklai

EN	LT
Espresso	Espresas (espreso gėrimas)
Factory default	Gamykliniai nustatymai
Fill and replace the water container	Pripildyti ir įstatyti vandens bakelį
Fill the bean container	Pripildyti pupelių indą
Fill water container with descaling agent and lukewarm water up to the symbol ☞ and place in the appliance	Įpilti į vandens bakelį iki žymos ☞ nuovirų šalinimo priemonės, drungno vandens ir įstatyti į prietaisą
Ground coffee	Malta kava
Hard*	Kietas
Hot milk	Karštas pienas
Hot water	Karštas vanduo
Info	Informacija
Insert the brew unit	Įstatyti užplikymo bloką
Insert the brew unit with a cleaning tab in it and close the machine	Įstatyti užplikymo bloką su įdėta valymo tablete. Uždaryti dureles
Insert the drip tray and the waste container	Įdėti lašų surinkimo ir tirščių indus
Keypad tone	Mygtukų signalas
Language	Kalba
Latte macchiato	Pienas su espresu
Long coffee	Kava dideliam puodelyje
Maintenance	Priežiūra
Manually	Rankiniu būdu / rankomis
Medium	Vidutinis
Miele - Willkommen	“Miele” – sveiki atvykę
Milk froth	Pieno putos
No. of uses until	Gėrimo ruošimų skaičius iki
No. of uses until appliance needs descaling: 50	Iki nuovirų šalinimo likęs gėrimo ruošimų skaičius: 50
Number of drinks	Gėrimų ruošimai

Sutartiniai ženklai

EN	LT
OK	“OK”
On / Off	įj. / išj.
Other drinks	Kiti gėrimai
Parameters	Parametrai
Place milk pipe in cleaning agent	Įdėti pieno žarnelę į valymo priemonę
Place milk pipe in drip tray	Įdėti pieno žarnelę į lašų surinkimo padėklą
Portion size	Gėrimo kiekis
Pre-brewing	Pirminis užplikymas
Press the OK button for 6 seconds to unlock	Norėdami atrakinti, 6 sekundes spauskite mygtuką “OK”
Profiles	Profiliai
Prog. finished	Procesas užbaigtas
Reset	Atstatyti / atkurti
Rinse appliance	Plauti prietaisą
Rinse milk pipework	Skalauti pieno žarnes
Rinse the brew unit by hand and clean inside the machine	Išplauti rankomis užplikymo bloką ir išvalyti prietaiso visų
Rinse the water container and fill with fresh tap water up to the symbol 	Išskalauti vandens bakelį ir įpilti iki žymos  gėlo vandens
Ristretto	Sodrasis espresas
Save	Išsaugoti
Select drink	Pasirinkti gėrimą
Select profile	Pasirinkti profilį
Set the brightness	Nustatyti ryškumą
Settings	Nustatymai
Showroom programme	Parodomasis režimas
Soft	Minkštas
Stop	Sustabdymas / sustabdyti

Sutartiniai ženklai

EN	LT
Switch off after	Išjungti po
Switched off	Išjungtas
System lock	Sistemos užraktas
This setting uses more energy	Pasirinkus šį nustatymą, padidės energijos sąnaudos
Timer	Laikmatis
Too much ground coffee	Per didelis miltelių kiekis
Total coffee drinks	Bendras kavos gėrimų skaičius
Total no. of portions	Visi ruošimai
Very hard	Labai kietas
Volume	Garso stiprumas
Water hardness	Vandens kietumas
When switched on	Ijungus
Yes	Taip



Vokietija - Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh

CM 5310, CM 5315, CM 5410, CM 5510, CM 5710