

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

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

- Kavos aparatą naudokite "Eco mode".
- Jeigu neketinate naudoti kavos aparato, išunkite jį įjungimo ir išjungimo mygtuku ⏻.
- Laikmačio nustatymą "Switch off after" pakeiskite į 20 minučių. Tada kavos aparatas išsijungs praėjus 20 minučių nuo paskutinio kavos gérimo ruošimo arba jutiklinio mygtuko palietimo.
- Jei puodelius šildote tik kartais, išunkite puodelių pašildymo funkciją. Puodelių pašildymui galite naudoti karštą vandenį.

Pakuotės utilizavimas

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

Grąžinant pakuotę perdirbimui, taipomos žaliavos. Pasinaudokite konkretių 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 nepriekaištingam įrangos veikimui bei saugumui užtikrinti. Patekusios į buitives atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokiui būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.



Pristatykite prietaisą į artimiausią ne-naudojamas elektros ir elektroninės įrangos nemokamo surinkimo punktą perdirbimui ir utilizavimui, grąžinkite pardavėjui 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	7
Prietaiso aprašymas	15
Išsamus pieno indo aprašymas	16
Pieno indas ir pieno žarnelės jungimo mova	16
Valdymo ir indikacijos elementai.....	17
Gérimų pasirinkimo mygtukai	18
Ekrano simboliai.....	19
Valdymo principas.....	20
Meniu iškvetimas ir naršymas po meniu.....	20
“Miele@home”	21
Pirmasis paleidimas	22
Prieš pirmajį naudojimą	22
Pirmasis jjungimas ir naudojimas.....	22
Vandens bakelio pildymas.....	24
Pupelių indo pripildymas	25
Ijungimas ir išjungimas	26
Kavos aparato ijungimas.....	26
Automatinio kavos aparato perjungimas iš parengties režimo	26
Paruošimas išvykstant ilgesniams laikui	26
Puodelių pašildymo funkcija.....	27
Puodelių pašildymo jjungimas arba išjungimas	27
Išankstinis puodelių pašildymas.....	27
Pagrindinio išleidimo vamzdelio nustatymas pagal puodelių aukštį	28
Gérimų paruošimas	29
Kavos gérimas	29
Išsamus kavos gérimų aprašymas.....	29
Pienas	29
Pieno indo paruošimas.....	30
Pieno pakelio ir pieno žarnelės antgalio paruošimas	31
Kavos gérimo ruošimas.....	32
Ruošimo sustabdymas.....	32
“Doubleshot”	32
2 porcių ☕ ruošimas.....	32
Kavos ąsotėlis: kai norite paruošti kelis kavos puodelius iš eilės.....	33
Kavos gérimų ruošimas iš maltos kavos.....	33

Turinys

Arbata.....	34
Išsamus arbatos gérimų aprašymas	34
Arbatos ruošimas.....	35
“TeaTimer” įjungimas rankiniu būdu	35
Šilto ir karšto vandens ruošimas	35
“Expert mode”	36
Eksperto režimo įjungimas ir išjungimas	36
Eksperto režimas: gérimo kieko priderinimas.....	36
Gérimo kieko keitimas eksperto režimu.....	36
Malimo laipsnis	37
Teisingo malimo laipsnio atpažinimas	37
Malimo laipsnio nustatymas.....	37
Parametrai	38
Gérimo kiekis	38
Sumalamas kiekis	38
Užplikymo temperatūra ruošiant kavos gérimus.....	38
Maltos kavos pirminis užplikymas	38
Parametrų rodymas ir keitimas.....	38
Gérimo kieko keitimas	39
Profiliai.....	40
Profiliai	40
Profilio sukūrimas	40
Gérimo ruošimas iš profilio	40
Gérimo keitimas profilyje	40
Profiliių keitimas	40
Profilio keitimo nustatymas	41
Pavadinimo keitimas	41
Profilio ištynimas	41
Pasiruošimas “MobileStart”	42
“MobileStart” ☰ įjungimas ir išjungimas	42
Nustatymai	43
“Settings” rodymas ir keitimas.....	43
Kalba.....	43
Laikmatis: išjungimo val.....	43
TeaTimer	43
Garso stiprumas	43
Ekrano ryškumas	43
Apšvietimas.....	43
“Info” (informacijos rodymas)	43
Aukštis virš jūros lygio.....	43

“Performance mode”	44
“Eco mode”	44
“Barista mode”	44
“Latte mode”	44
“Party mode”	44
Vandens kietumas	44
Paleidimo blokatorius 	45
“Miele@home”	45
Nuotolinis valdymas	46
“RemoteUpdate”	46
Programinės įrangos versija	47
Pardavėjas (parodomasis režimas)	47
Gamykliniai nustatymai	47
Valymas ir priežiūra	48
Plovimo intervalų apžvalga	48
Plovimas rankomis arba įndaplovėje	49
Netinkamos valymo priemonės	50
Lašų surinkimo ir tirščių indų plovimas	50
Lašų surinkimo padéklo valymas	51
Vandens bakelio plovimas	51
Vandens bakelio sietelio plovimas	52
Pagrindinio išleidimo vamzdelio plovimas	52
Garų antgalio plovimas	54
Pieno žarnelės ir skalavimo antgalio plovimas	55
Pieno žarnelės antgalio valymas	56
Pieno indo valymas	56
Pupelių indo ir maltos kavos skyrelio valymas	57
Korpuso valymas	57
Meniu “Priežiūros programos” iškvietimas	57
“Rinse the appliance”	57
Pieno sistemos skalavimas	57
Pieno žarnelių plovimas	58
Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies	58
Nuvirų šalinimas	60
Ką daryti, jeigu	62
Pranešimai ekrane	62
Neįprastas kavos aparato veikimas	65
Netenkinantis rezultatas	72
Transportavimas	74
Kavos aparato išgarinimas	74
Kavos aparatą saugiai supakuokite	74

Turinys

Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija	75
Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite.....	75
Garantija	75
Priedai.....	76
Elektros jungtis	77
Pastatymo nurodymai	78
Prietaiso matmenys.....	79
Techniniai duomenys.....	80
Atitikties deklaracija	81
Garantijos sąlygos.....	82
Sutartiniai ženklai.....	83

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 apsaugosite 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.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Tinkamas naudojimas

- ▶ Kavos aparatas skirtas naudoti namų ūkyje.
- ▶ Kavos aparatas nėra skirtas naudoti lauke.
- ▶ Prietaisą leidžiama naudoti daug. 2000 m aukštyje virš jūros lygio.
- ▶ Šį kavos aparatą naudokite tik buitinéje aplinkoje "Espresso", "Cappuccino", "Latte macchiato", arbatai ir kitiems gérimams ruošti. Bet koks kitoks naudojimas yra draudžiamas.
- ▶ Žmonés, kurie dėl fizinių, sensorinių, protinių gebėjimų, nepakankamų patirties arba nežinojimo negali saugiai naudotis kavos aparatu, juo gali naudotis tik prižiūrimi atsakingo asmens.
Šie asmenys kavos aparatą neprižiūrimi gali naudoti tik tada, kai apie prietaisą jiems buvo paaiškinta tiek, kad jie galėtų saugiai jį naudoti.
Jie turi gebeti atpažinti ir suprasti galimus netinkamo naudojimo pavojus.

Vaikai namų ūkyje

 Prisilietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!

Suaugusių asmenų oda labiau atspari aukštos temperatūros poveikui nei vaikų.

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

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

Saugos nurodymai ir įspėjimai

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 aparataj, būtinai palyginkite specifikacijų lentelėje nurodytus prijungimo duomenis (itampą ir dažnį) su elektros tinklo duomenimis.
Šie duomenys būtinai turi sutapti, kad kavos aparatas nebūtų sugardintas. Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriku.
- Kavos aparato elektros sauga užtikrinama tik tuo atveju, jei jis prijungiamas prie pagal taisykles įrengtos sistemos su apsauginiu laidu. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikékite patikrinti elektrikui.
- Kavos aparatas prie elektros tinklo negali būti prijungiamas per daugiakištukinę lizdą arba ilginamajį laidą. Jie neužtikrina reikiamas saugos (gaisro pavojus).
- Kavos aparato negalima naudoti nestacionariose vietose (pvz., laivuose).
- Pastebėję pažeidimus arba, pvz., užuodę svilésių kvapą, ištraukite iš lizdo kištuką.
- Saugokite, kad neprispauustumėte tinklo jungamojo laidą ir jis nesirintų 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, nau dodami prietaisą visada laikykite spintelės dureles atidarytas (žr. skyrių "Pastatymo nurodymai" mažiausio dydžio nišoje"). Už uždarytų durelių kaupiasi šiluma ir drėgmė. Galite pažeisti prietaisą arba bal dus. 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 purslų. Nenardinkite kavos virimo aparato į vandenį.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Remonto darbus, iškaitant prijungimą į tinklą, gali atlikti tik "Miele" igaliotieji specialistai. Dėl netinkamai atliktų remonto darbų gali kilti pavojus naudotojui.
- ▶ Atlikti remonto darbus gali tik "Miele" igalioti 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 laidų;
 - išjungti namo elektros instaliacijos saugikliai;
 - išukamieji 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.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

Tinkamas naudojimas

⚠️ Prisilietę prie gérimo išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!

Išbégantys skysčiai ir išsiveržiantys garai yra labai karšti.

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

⚠️ Pavoju susižeisti akis!

Niekada j apšvietimą nežiūrėkite tiesiogiai arba naudodami optines priemones (didinamajį stiklą ar pan.).

► Atkreipkite dėmesį į naudojamą vandenį:

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

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

► J 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.

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

► J 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.

Saugos nurodymai ir įspėjimai

- ▶ Naudokite tik pieną be priedų. Priedai, kurių sudėtyje būna daugiausia cukraus, užkemša pieno žarneles.
- ▶ Jeigu naudojate gyvulinės kilmės pieną, naudokite tik pasterizuotą pieną.
- ▶ Ruošiant arbatos gérimus atkreipkite dėmesį į maisto produktų gamintojų nurodymus.
- ▶ Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu nelaikykite jokių degių alkoholio mišinių. Gali užsidegti ir išsilydyti plastikinės kavos aparato dalys.
- ▶ Prie kavos virimo aparato arba ant jo nedékite atviros ugnies židinių, pvz., žvakų. 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 produkta.
- ▶ "Miele" suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų kavos aparato gamybos seriją.

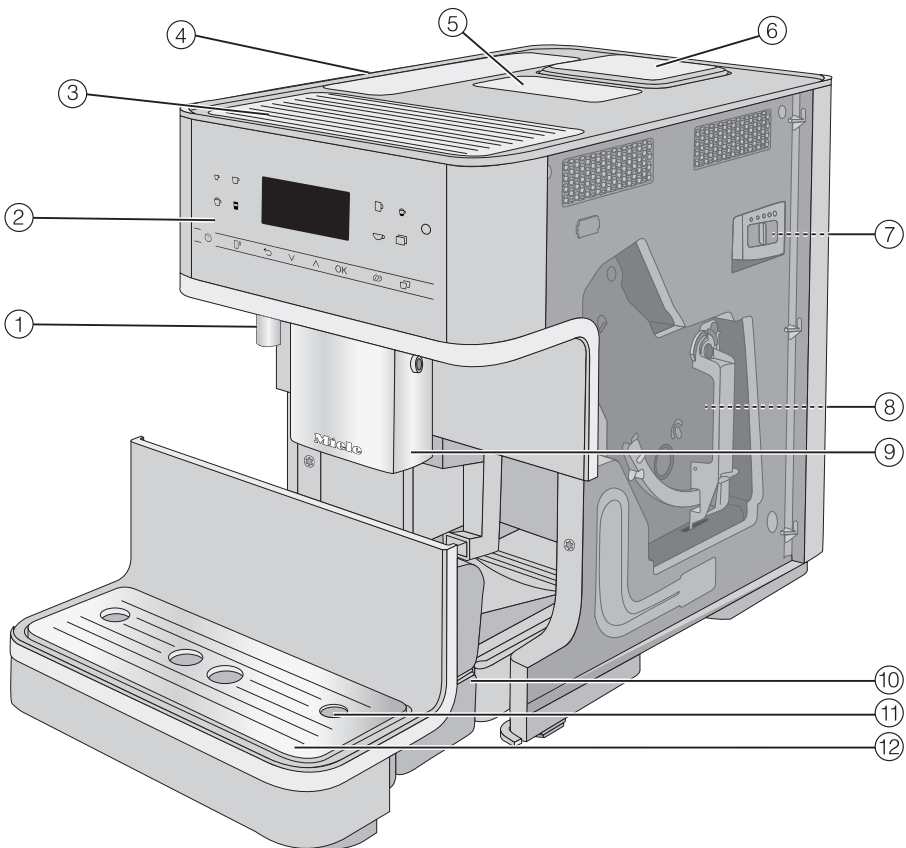
Saugos nurodymai ir įspėjimai

Valymas ir priežiūra

- ▶ Vadovaukitės skyriuje “Valymas ir priežiūra” pateiktais nurodymais.
- ▶ Plaukite kavos aparatą ir pieno indą (atsižvelgiant į turimą modelį) kasdien, ypač prieš pirmajį naudojimą.
- ▶ Atkreipkite dėmesį, kad pieno sistemą reikia plauti kruopščiai ir reguliarai. Pieši paprastai yra mikrobų, kurie, plaunant nepakankamai gerai, greitai dauginasi.
- ▶ Nenaudokite garinių valymo priemonių. Garai gali patekti į dalis, kuriomis teka įtampa, ir sukelti trumpajį jungimą.
- ▶ Atsižvelgdami į vandens kietumą, reguliarai šalinkite kalkes iš kavos aparato. Kalkes šalinkite dažniau, jeigu naudosite vandenį, kuriamo gausu kalkių. “Miele” neatsako už žalą, atsiradusią dėl netinkamo kalkių šalinimo, netinkamų kalkių šalinimo priemonių arba netinkamos koncentracijos.
- ▶ Reguliarai šalinkite riebalus iš užplikymo bloko naudodami valymo tabletes. Atsižvelgiant į riebalų kiekį naudojamos rūšies kavoje, gali užsikimšti užplikymo blokas.
- ▶ "Espresso" / kavos rinkinjų 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 susibraižyti. Magnetai gali įbrėžti paviršius.

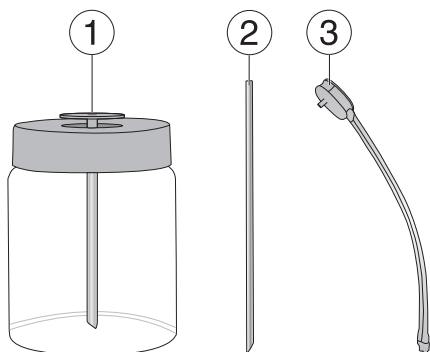


- ① Karšto vandens išleidimo vamzdelis
- ② Valdymo skydelis
- ③ Puodelių pašildymas *
- ④ Vandens bakelis
- ⑤ Maltos kavos skyrelis
- ⑥ Pupelių indas
- ⑦ Sumalimo laipsnio pasirinkimas (už prietaiso durelių)
- ⑧ Užplikymo blokas (už prietaiso durelių)

- ⑨ Reguliuojamo aukščio pagrindinis išleidimo vamzdelis
- ⑩ Lašų surinkimo indas su dangčiu ir tirščių indu
- ⑪ Pieno žarnelės laikiklis
- ⑫ Apatinis skydelis su lašų surinkimo padėklu

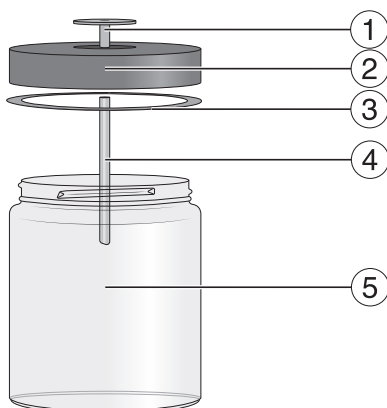
* (atsižvelgiant į modelį): CM 6360, CM 6560

Prietaiso aprašymas



- ① Pieno indas *
 - ② Pieno žarnelės antgalis
 - ③ Pieno žarnelė su skalavimo antgaliu
- * (atsižvelgiant į modelį): CM 6360, CM 6560

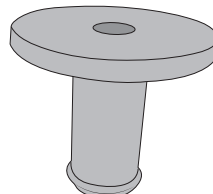
Išsamus pieno indo aprašymas



- ① Jungimo mova
- ② Dangtis
- ③ Sandarinimo žiedas
- ④ Nerūdijančiojo plieno vamzdelis
- ⑤ Stiklas

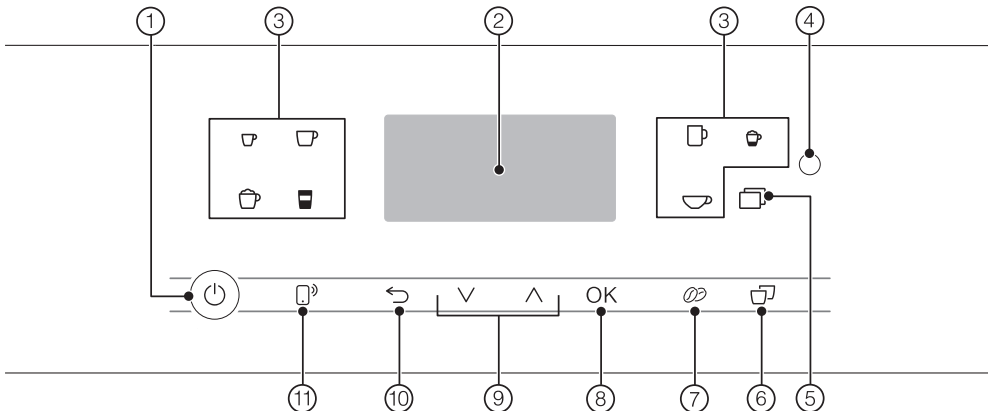
Pieno indas ir pieno žarnelės jungimo mova

Pieną galite paruošti naudodami pieno žarnelės antgalį arba pieno indą (pristatoma kartu atsižvelgiant į modelį).



Pristatymo komplekste yra viena jungimo mova, kuri įsistato į pieno žarnelės antgalį arba į pieno indo dangtelį. Pristatant jungimo mova pridedama atskirai arba įstatyta į pieno indo dangtelį (atsižvelgiant į modelį). Jungimo movą galite lengvai išspausti iš vidinės pieno indo dangtelio pusės.

Valdymo ir indikacijos elementai



① J jungimo ir išjungimo mygtukas ⏪

J jungti ir išjungti kavos aparata

② Ekranas

Skirtas vykdomo veiksma arba būsenos informacijos rodymui

③ Gérimu pasirinkimo mygtukai

Skirtas gérimu ruošimui

④ Optinė sasaja

(tik "Miele" garantinio aptarnavimo skyriui)

⑤ Jutiklinis mygtukas ☐

- Kitų gérimu ruošimas: "Ristretto" (koncentruotas stiprus espressas), itališko kapučino, "Flat white" (stiprusis espressas su švelniai plaktu pienu), kava su pienu, "Café au lait" (stipri filtruota kava su šiltu pienu), karšto pieno ir pieno putos, karšto vandens, šilto vandens ruošimas bei kavos ąsotėlio funkcija.

- Priežiūros programos

- Profiliai

- Nustatymai

⑥ Jutiklinis mygtukas "Two portions" ☐

Jeigu norite vienu metu paruošti dvi gérimo porcijas

⑦ Jutiklinis mygtukas "DoubleShot" ⏵

Iš dvigubo maltos kavos ir tokio pat vandens kieko paruoš ypač stiprū ir aromatingā kavos gērimą

⑧ Jutiklinis mygtukas OK

Skirtas patvirtinti ekrano pranešimus ir išsaugoti nustatymus

⑨ Rodyklių mygtukai ▲▼

Naršyti po parinkčių sąrašą, rinktis nustatymus ir keisti vertes

⑩ Jutiklinis mygtukas "Back" ↳

Skirtas pereiti į aukštesnį meniu lygmenį, nutraukti nepageidaujamus veiksmus

⑪ Jutiklinis mygtukas "MobileStart" ☰

Leidžia j jungti gérimo ruošimą nuotoliniu būdu naudojant "Miele" programėlę.

Valdymo ir indikacijos elementai

Gérimų pasirinkimo mygtukai

-  Espresas
-  Kava
-  Kava dideliame puodellyje
-  Kapučinas
-  Pienas su espresu
-  Espresas su pieno puta
-  Vanduo arbatai

Valdymo ir indikacijos elementai

Ekrano simboliai

Papildomai prie teksto gali būti rodomi šie simboliai:

Simbolis	Paaiškinimas
🚩	Simbolis žymi meniu “Settings” ir meniu punktą “Language”.
ℹ	Simbolis žymi valdymo informaciją ir nuorodas. Jeigu reikia, patvirtinkite pranešimus mygtuku <i>OK</i> .
🔒	Simbolis rodomas, jeigu įjungtas paleidimo blokatorius. Valdymas užblokuotas.
🔔	Laikmatis “TeaTimer” įjungtas (žr. skyriaus “Arbata” poskyrį “TeaTimer”). Šalia simbolio rodomas likęs užplikymo laikas.
⚡	Simbolis rodomas nuovirų šalinimo metu. (Simbolis taip pat yra ant vandens bakelio: pilti vandenį iki žymos.)
WiFi	Jeigu kavos aparate aktyvinta “Miele@home” funkcija, rodomas WLAN ryšys ir šie simboliai. Simboliai pakopomis nurodo ryšio stiprumą: nuo stipraus iki neprisijungta.
↑	
•	
⚡	

Valdymo principas

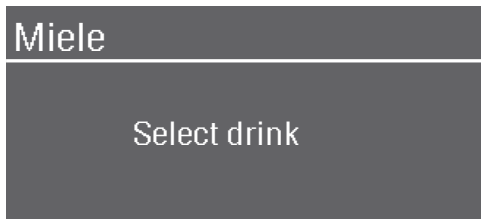
Jutikliniai mygtukai

Lieskite pirštu jutiklinius mygtukus ir valdykite kavos aparatą.

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

Gérimu meniu

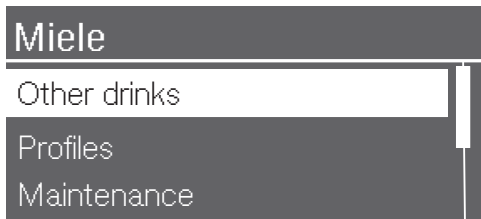
Jeigu ekrane rodoma "Select drink", esate gérimu meniu.



Kitus gérimus rasite meniu "Further" (jutiklinis mygtukas □).

Meniu iškvietimas ir naršymas po meniu

Norédami iškvieсти meniu, palieskite atitinkamą jutiklinį mygtuką, pvz., □.



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

Norédami pasirinkti meniu punktą, palieskite rodyklių mygtukus ▲▼, kol norimas meniu punktas bus rodomas šviešiame fone.

Kai tik bus rodoma norima vertė, nuoroda arba nustatymas, kurį galésite patvirtinti, užsidegs oranžinės spalvos jutiklinis mygtukas OK.

Norédami patvirtinti pasirinkimą, palieskite mygtuką OK.

Pasirinktas nustatymas sąraše pažymimas varnele ✓.

Išėjimas iš meniu arba veiksmo nutraukimas

Norédami išeiti iš meniu, palieskite jutiklinį mygtuką ↻.

O jeigu norite sugržti į gérimu meniu, dar kartą palieskite oranžinę spalva šviečiantį jutiklinį mygtuką.

Jūsų kavos aparate yra integruotas WLAN modulis.

Užtikrinkite, kad kavos aparato pastatymo vietoje būtų pakankamai stiprus WLAN ryšio signalas.

Norint naudoti, jums reikės:

- WLAN tinklo,
- “Miele” programėlės,
- “Miele” naudotojo paskyros (naudotojo paskyrą galite susikurti “Miele” programėlėje).

“Miele@mobile” programėlė padės prijungti kavos aparatą prie namų interneto tinklo.

Prijungę kavos aparatą prie savo namų WLAN tinklo, “Miele” programėlėje galėsite:

- atsisiųsti informaciją apie prietaiso veikimą,
- keisti kavos aparato nustatymus,
- valdyti savo kavos aparatą nuotoliniu būdu.

Prijungus kavos aparatą prie WLAN tinklo, padidėja energijos sąnaudos, net tada, kai prietaisas yra išjungtas.

WLAN ryšio pasiekiamumas

WLAN ryšys dalinasi dažnio diapazonu su kitais prietaisais (pvz., mikrobangų krosnelėmis, nuotoliniu būdu valdomais žaislais). Galimi laikini arba nuolatiniai ryšio sutrikimai. Todėl gali nepavykti užtikrinti nuolatinį siūlomų funkcijų pasiekiamumą.

“Miele@home” pasiekiamumas

Galimybė naudoti “Miele” programėlę priklauso nuo “Miele@home” paslaugos pasiekiamumo jūsų šalyje.

“Miele@home” paslauga veikia ne visose šalyse.

Daugiau informacijos apie paslaugų pasiekiamumą ieškokite tinklapje www.miele.com.

“Miele” programėlė

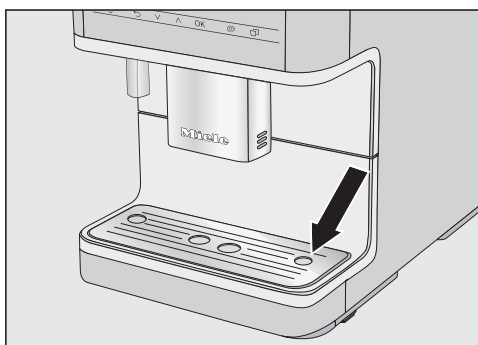
“Miele” programėlę galima nemokamai atsisiųsti iš “Apple App Store”[®] arba “Google Play Store”[™].



Pirmasis paleidimas

Prieš pirmajį naudojimą

- Nuimkite lipdukus su naudojimo nuo-rodomis.



- Nuimkite apsauginę plėvelę nuo lašų surinkimo padėklo ir įstatykite ji į apa- tinį skydelį.
- Kavos aparatą pastatykite ant lygaus ir vandeniu atsparaus paviršiaus (žr. "Pastatymo nurodymai").

Prieš pildami kavos pupeles ir vande- nių į kavos aparatą, kruopščiai jį išplau- kite. Vadovaukitės skyriuje "Valymas ir priežiūra" pateiktomis nuorodomis, pvz., pupelių indą išvalykite sausa minkšta šluoste.

- Išplaukite vandens bakelį ir pagrindinį išleidimo vamzdėlį.
- Išimkite vandens bakelį ir įpilkite šalto vandens. Įpilkite vandens iki žymos ir įdėkite atgal bakelį.
- Nuimkite pupelių indo dangtelį, supil- kite skrudintas pupeles ir vėl uždékite atgal.
- Kavos aparato kištuką prijunkite prie maitinimo lizdo.

Pirmasis įjungimas ir naudoji- mas

- Palieskite "Įjungimo / išjungimo Ⓞ" mygtuką, jeigu ekrane nieko nerodo- ma.

Ekrano kalbos pasirinkimas

- Pasirinkite pageidaujamą ekrano kal- bą.

Gali būti, kad būsite paprašytas nurodyti savo buvimo vietą.

Tinklo įrengimas ("Miele@home")

Kavos aparatą galite prijungti prie savo namų WLAN tinklo.

Pirmais paleidimo metu ekrane rodoma: "Set up "Miele@home""

Patarimas: Savo kavos aparate "Mie- le@home" funkciją galite įrengti ir vė- liau. Tokiu atveju pasirinkite "Skip".

- Patikrinkite, ar kavos aparato pastaty- mo vietoje pakankamai stiprus WLAN tinklo signalas.
 - Palieskite "Continue".
 - Pasirinkite norimą prisijungimo būdą.
 - Vadovaukitės kavos aparato ekrane ir "Miele" programėlėje pateiktomis ins- trukcijomis.
- Ekrane rodoma "Connection successfully established."
- Palieskite *OK* ir tėskite pirmajį paleidi- mą.

Vandens kietumo nustatymas

Atsakinga vandentiekio tarnyba gali in- formuoti apie vietinio geriamojo van- dens kietumą.

Daugiau informacijos apie vandens kie- tumo nustatymą žr. skyriaus "Nustaty- mai" poskyryje "Vandens kietumas".

- Nustatykite vandens kietumą ($^{\circ}\text{dH}$) ir patvirtinkite mygtuku *OK*.

“Performance mode” pasirinkimas

Atitinkamai pagal savo kavos gérimo išpročius galite pasirinkti atitinkamą veikimo režimą (žr. skyriaus “Nustatymai” poskyrį “Veikimo režimas”).

- **“Eco mode”**: šis režimas vadinamas energijos taupymo režimu.
 - **“Barista mode”**: šį režimą naudokite, kai norisi tobulo skonio kavos.
 - **“Latte mode”**: šis režimas paspartins kavos gérimumą su pieniu ruošimą.
- Pasirinkite norimą veikimo režimą.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Pirmasis paleidimas sėkmingai užbaigtas.

- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

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

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

Turėkite omenyje, kad tikras kavos aromatas ir tinkama konsistencija susiformuoja tik po kelių kavos gérimo ruošimų.

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

Ruošiant pirmuosius kavos gérimus, sumalamas didesnis kavos pupelių kiekis. Dėl to ant lašų surinkimo indo dangtelio gali kauptis maltos kavos likučiai.

Baigę naudoti kavos aparatą išjunkite paliesdami įjungimo / išjungimo mygtuką . **Neištraukite** iš elektros tinklo kištuko – jeigu iš karto po pirmojo paleidimo kavos aparatą atjungsite nuo maitinimo tinklo, pirmojo paleidimo procesą reikės pakartoti.

Vandens bakelio pildymas

⚠ Užterštas vanduo gali sukelti sveikatos sutrikimus.

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

Kasdien keiskite bakelyje vandenį.

⚠ Dėl netinkamo naudojimo atsira-
de pažeidimai.

Karšto ar šilto vandens arba kitų
skysčių naudojimas gali pažeisti ka-
vos aparatą.

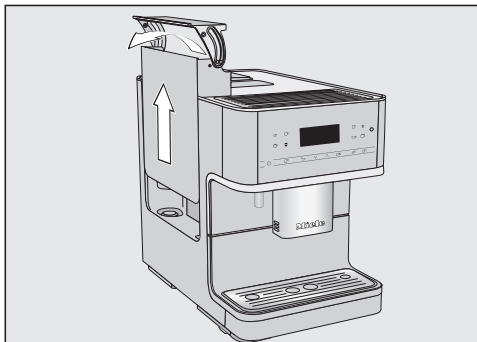
Angliarūgštė prisotintas vanduo skati-
na nuovirų susidarymą.

Į vandens bakelį pilkite tik šaltą ir
šviežią geriamajį vandenį.

Jeigu vandens bakelis jđetas per
aukštai arba kreivai, išleidimo vožtu-
vas nebus tinkamai prijungtas, gali
pradėti bégti vanduo.

Patirkrinkite, ar ant pastatymo pavir-
šiaus nesusikaupé nešvarumų.

Jeigu reikia, nuvalykite vandens bakes-
lio pastatymo paviršių.



- Paspauskite dangtelio dešinėje pusė-
je.
- Suimkite už dangtelio ir iškelkite van-
dens bakelį.
- Į vandens bakelį iki žymos "max." įpil-
kite šalto, šviežio geriamojo vandens.
- Idékite atgal vandens bakelį.

Pupelių indo pripildymas

⚠ Netinkamai naudodami, galite sudinti kavos malūnėlį.

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

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.

- Vėl uždékite dangtelį.

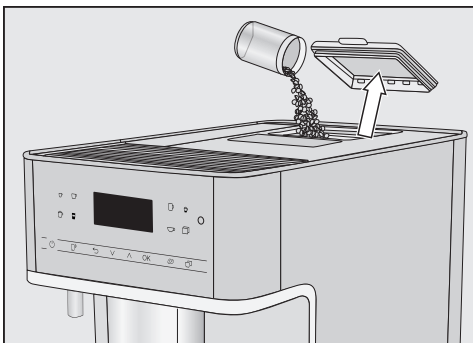
Patarimas: į pupelių indą įpilkite tiek kavos pupelių, kiek suvartosite per kelias dienas.

Dėl salyčio su oru kava praranda aromatą.

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

Kavos gérimus taip pat galima ruošti ir iš maltos kavos.

Patarimas: neskrudintas pupeles galite maiti riešutų ar séklų malimui skirtu malūnėliu. Šie malūnėliai turi besiskantį nerūdijančiojo plieno peilį. Sumaltas neskrudintas pupeles **porcijomis** supilkite į maltos kavos skyrelį ir ruoškite norimą kavos gérimą.



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

Jungimas ir išjungimas

Kavos aparato įjungimas

- Palieskite Jjungimo / išjungimo mygtuką .

Kavos aparatas pradeda kaisti ir plauna pieno žarneles. Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio teka karštas vanduo.

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

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

Automatinio kavos aparato perjungimas iš parengties režimo

Nepalietus nei vieno mygtuko arba nevykdant priežiūros programos, taupydamas energiją, maždaug po 7 min. prietaisas automatiškai išsijungia. Kol neišjungsite kavos aparato, dešinėje pusėje mirksės jutiklinis mygtukas *OK*.

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

Kavos aparato išjungimas

- Palieskite jjungimo / išjungimo mygtuką .

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

- Įstatę pieno žarnele į lašų surinkimo padéklą, palieskite "OK".

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

Paruošimas išvykstant ilgesniams 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.

Puodelių pašildymo funkcija

Atsižvelgiant į modelį: CM 6360, CM 6560.

Puodeliams arba stiklinėms pašildyti naudokite kavos aparato puodelių pašildymo funkciją.

Tik iš anksto pašildytuose puodeliuose geriau atskleidžia espresso ir kitų kavos gérimų skonis, gérimas ilgiau išlieka šiltas.

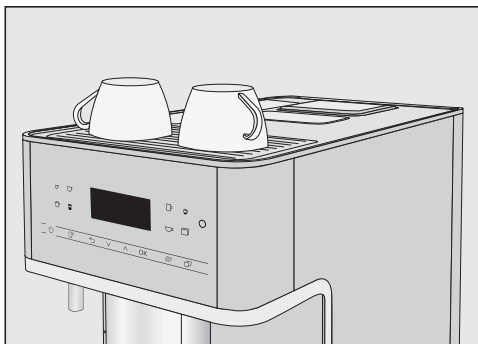
Jei puodelių pašildymo funkcija suaktyvinta, puodelių pastatymo paviršius yra šildomas tol, kol kavos aparatas yra ijjungtas.

Puodelių pašildymo įjungimas arba išjungimas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Settings”  | “Cup heating”.
- Pasirinkite norimą parinktį.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Nustatymas išsaugomas.

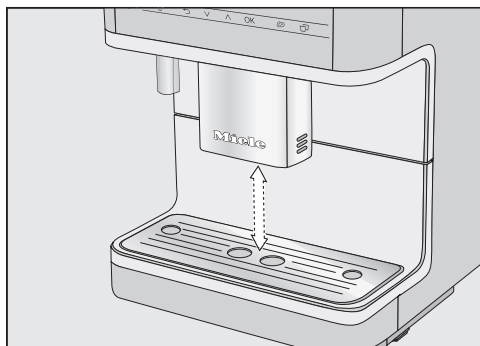
Išankstinis puodelių pašildymas



- Puodeliams arba stiklinėms pašildyti naudokite puodelių pašildymo funkciją.

Pagrindinio išleidimo vamzdelio nustatymas pagal puodelių aukštį

Pagrindinj išleidimo vamzdeli galite nustatyti pagal naudojamų puodelių arba stiklinių aukštę. Tuomet ne taip greitai atvés kava arba espresso ir ilgiau išsilailys putos.



- Pagrindinj išleidimo vamzdeli traukite žemyn iki indo krašto.
Arba pagrindinj išleidimo vamzdeli stumkite į viršų, kol po juo tilps norimas indas.

 Prisilietę prie išleidimo vamzdelių galite nusideginti ir apsiplikyti! Išsiveržę skysčiai ir garai yra labai karšti, galite apsiplikyti. Kol bėga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po gérimo išleidimo vamzdeliais. Nesilieksite prie įkaitusių dalių.

Kavos gérimas

Išsamus kavos gérimų aprašymas

Savo kavos aparatu galite paruošti šiuos kavos gérimus 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 kremine puta. "Espresso" ruošimui rekomenduojame naudoti "Espresso" skrudinimo kavos pupeles.
- **"Coffee"** skiriasi nuo "Espresso" gérimo specialiai paskrudintomis pupelėmis ir didesniu vandens kiekiu. Kavos ruošimui rekomenduojame naujoti atitinkamo skrudinimo pupeles.
- **"Coffee long"** yra kava su didesniu vandens kiekiu.
- **"Cappuccino"** ruošiama iš 2 trečdalių pieno ir 1 trečdalio "Espresso".
- **"Latte macchiato"** ruošiama iš 1 trečdalio karšto pieno, pieno putos ir "Espresso".
- **"Caffè Latte"** ruošiama iš "Espresso" ir karšto pieno.

- **"Cappuccino italiano"** ruošiama iš lygių dalių pieno putos ir "Espresso", kaip "Cappuccino" kava. Pirmiausia paruošiamas "Espresso", o tada pieno puta.

- **"Espresso macchiato"** – "Espresso" kava, tiekiama su nedidele kremine pieno puta.

- **"Flat white"** – specialus "Cappuccino" variantas: naudojamas daug didesnis negu pieno "Espresso" kiekis užtikrina sodrą kavos aromatą.

- **"Café au lait"** yra prancūziškas kavos gérimas iš kavos ir pieno putos. "Café au lait" įprastai pateikiama plačiame puodelyje.

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

Pienas

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

Naudokite tik pieną, kuriamo nėra jokių priedų.

Gyvulinės kilmės piene įprastai yra mikrobų.

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

Gérimu paruošimas

putos konsistencija labai priklauso nuo naudojamo pieno rūšies. Ne kiekviena pieno rūšis tinkta, 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 mégstate. Vartojant nenugriebtą pieną (maž. 3,5 % riebumo), pieno puta bus tirštesnė, nei ruošiant iš nugriebto.

Alternatyvių augaliniu pagrindu pagamintų pieno produktų sudėtyje – toliau trumpai vadinamų „alternatyviais pieno produktais“ – naudojamos kitos sudeamosios medžiagos, o ne karvės pienas. Dėl natūralaus nusėdimo alternatyvūs pieno produktai tirštėja. Ruošiant karštą pieną arba pieno putą, tokie sutirštėjimai apsunkina tokį alternatyvių pieno produktų įsiurbimą.

Todėl prieš ruošdami gérimą išmaišykite alternatyvius pieno produktus.

Nepurkykite alternatyvių pieno produktų. Purtant pakuotėje gaminasi putos. Tai neigiamai veikia gérimo ruošimą.

Patarimas: Baigę ruošti gérimą, pieno žarneles iš karto išplaukite rankomis.

Pieno indo paruošimas

Pieno inde pienas **neatvésinamas**.

Jeigu pieną ilgiu paliksite neatšaldytą pieno inde, jis gali sugesti (atsizvelgiant į pieno rūšį).

Pieno nelaikykite ilgesnį laiką pieno inde, ypač jei tai karvės pienas.

Laikykite gamintojo pateiktų pieno tinkamumo vartoti nurodymų.

Jei ilgesnį laiką neruošete pieno, prieš pirmajį gérimo ruošimą pieno žarneles išskalaukite.

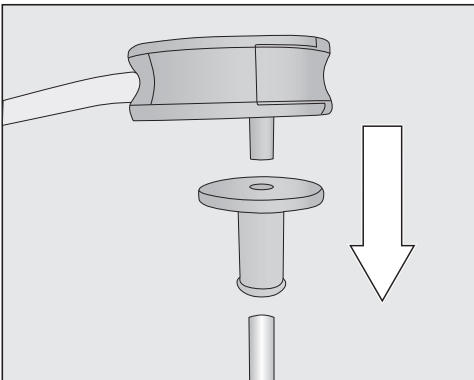
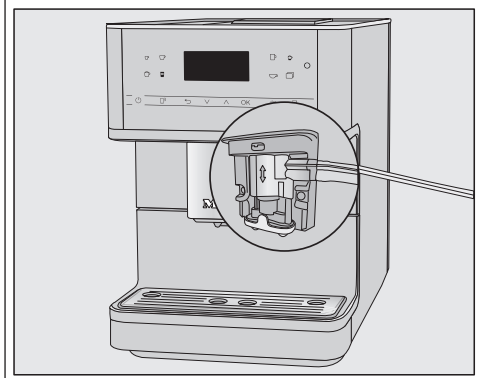
Patarimas: Norėdami paruošti kokybišką pieno putą, naudokite tik šaltą pieną (< 10 °C).

- Į dangtelį iš viršaus įstatykite sujungimo movą, kol ši priglus.
- Nerūdijančiojo plieno vamzdelį iš viadus įstatykite į dangtelį. Prižiūrėkite, kad nuožulnusis galas būtų nukreiptas žemyn.
- Jeigu naudojate alternatyvų pieno produktą, jį gerai išmaišykite. Kad gérimą paruošumėte optimaliai, alternatyvių pieno produktų nesupurkykite, bet juos išmaišykite.
- Įpilkite į indą pieno, palikite daug. 2 cm iki viršaus. Uždarykite indą dangteliu.



- Pieno indą pastatykite kairėje šalia kavos aparato.
- Pieno žarnelės plovimo antgalį prijunkite prie pieno indo dangtelio.
- Pieno žarnelę įstatykite į angą pagrindiniame išleidimo vamzdelyje ir sujunkite pieno indą su kavos aparatu.

“Siūlė” ant pieno žarnelės ir ant pagrindinio išleidimo vamzdelio palengvins montavimą.



Pieno pakelio ir pieno žarnelės antgalio paruošimas

Jei ilgesnį laiką neruošete pieno, prieš pirmajį gėrimo ruošimą pieno žarnelės išskalaukite.

Naudodami pieno žarnelės antgalį, pieną galite ruošti tiesiai iš pieno pakelių arba kitų pakuočių. Pieno žarnelės antgalis sudarytas iš sujungimo movos ir ilgo nerūdijančio plieno vamzdelio.

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

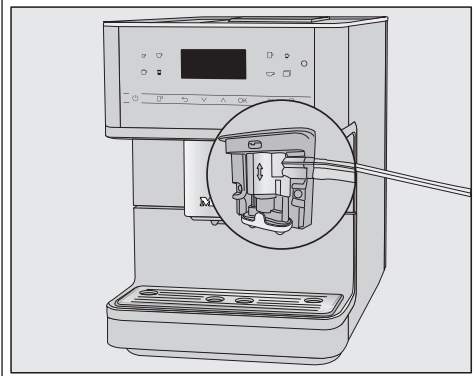
- Jungiamają detalę pirmiausia įstatykite į ilgą nerūdijančiojo plieno vamzdį. Prižiūrekite, kad nuožulnusis galas būtų nukreiptas žemyn.
- Prie jungiamosios detalės prijunkite plovimo antgalį.



- Jeigu naudojate alternatyvų pieno produktą, jį gerai išmaišykite. Kad gėrimą paruoštumėte optimaliai, alternatyvių pieno produktų nesupurtykite, bet juos išmaišykite.
- Pieno pakuočę pastatykite dešinėje šalia kavos aparato.
- Pieno antgalį panardinkite į pieną.
- Įstatykite pieno žarnelę į laikiklį prie pagrindinio išleidimo vamzdelio.

Gérimu paruošimas

“Siūlė” ant pieno žarnelės ir ant pagrindinio išleidimo vamzdelio palengvins montavimą.



Patarimas: Pieno žarnelės antgalį po naudojimo išplaukite po tekančiu vandeniu.

Kavos gérimo ruošimas



- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Jeigu ketinate ruošti kavos gérimą su karštu pienu arba pieno puta, pasiruoškite pieno pakuotę su siurbimo antgaliu arba pieno indą.
- Pasirinkite gérimą: palieskite norimo gérimo jutiklinį mygtuką arba pasirinkite gérimą meniu “Further” | “Other drinks” (jutiklinis mygtukas □).

Ruošimas pradedamas.

Ruošimo sustabdymas

- Valdymo skydelyje dar kartą palieskite oranžinės spalvos simbolį.

Jeigu ruošiate gérimą, kuris sudarytas iš kelių sudedamujų dalių, pvz., pieną su espresu, atskirų sudedamujų dalių ruošimą galite sustabdyti ir anksčiau laiko.

- Jeigu ekrane rodoma “Stop”, palieskite **OK** ir patvirtinkite.

“Doubleshot”

Jeigu norite paruošti ypač sodrų, aromatingą kavos gérimą, naudokite funkciją “DoubleShot” Ø. Įpusėjus kavos ruošimui, kavos pupelės malamos ir dar kartą užplikomos. Dėl sutrumpinto ekstrakcijos laiko išsiskiria mažiau nepageidaujamų aromatų ir karčiujų medžiagų.

“DoubleShot” funkciją galima naudoti ruošiant bet kurį kavos gérimą, išskyrus “Stiprujį espresą”.

Kavos gérimo ruošimas su “Doubleshot” Ø

- Prieš pradēdami arba iš karto pradėjë ruošti kavos gérimą, palieskite jutiklinį mygtuką Ø.

Pradedamas gérimo ruošimas, užsidega jutiklinis mygtukas Ø. Sumalamos ir užplikomos 2 kavos pupelių porcijos.

2 porcių □ ruošimas

Vienu metu ją patį didelęs talpos puodelį arba j 2 atskirus puodelius galite paruošti 2 gérimo porcijas.



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

Šviečia jutiklinis mygtukas.

Ruošimas pradedamas, ruošiamos 2 norimo gėrimo porcijos.

Kavos ąsotėlis: kai norite paruošti kelis kavos puodelius iš eilės

Naudodami funkciją "Coffee pot", galėsite vieną po kito automatiškai paruošti kelis puodelius kavos gėrimo (daug. 1 l).

Rodomas gėrimų meniu.

Patarimas: Prieš pasirinkdami funkciją "Coffee pot" patirkrinkite, ar pakankamai pripildyti pupelių indai ir vandens bakenis.

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo dydžio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite "Further" | "Other drinks" | "Coffee pot" ir patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Pasirinkite norimą puodelių skaičių (nuo 3 iki 8).

Kiekvienam kavos gėrimui ruošti kava yra atskirai sumalama, užplikoma ir išpilstoma. Ekrane rodoma eiga.

Ruošimo sustabdymas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Kavos gėrimų ruošimas iš maltos kavos

Jeigu ruošiate kavos gėrimus iš jau su-maltų kavos pupelių, berkite milteliaus porcijomis į maltos kavos skyrelį. Galite paruošti kavos gėrimą be kofeino, nors pupelių inde subertos kavos pupe-lės yra su kofeinu.

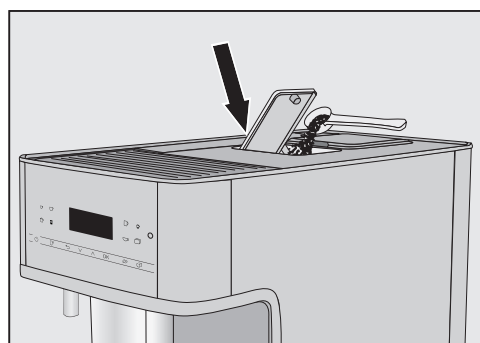
Jeigu naudojate maltą kavą, galésite pa-ruošti tik **1** porciją kavos arba espresso gėrimo.

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

Jeigu iplisite daugiau, užplikymo blo-kas gali nesuspausti kavos miltelių.

Maltos kavos pildymas

Kavos aparatas panaudos maltą kavą ki-tam gėrimo ruošimui.



- Atidarykite maltos kavos skyrelį.

Skyrelį pripildykite daug. **12 g**.

- Į skyrelį iplilkite maltos kavos.
- Uždarykite kavos skyrelį.

Gérimu paruošimas

Kavos gérimu ruošimas iš maltos kavos

Ekrane rodoma: "Use ground coffee?"

- Pasirinkite "Yes" ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Galite pasirinkti, kokį kavos gérimą norite ruošti iš maltos kavos.

- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Pasirinkite gérimą.

Gérimas ruošiamas.

Jeigu pasirinkote "No" ir patvirtinote mygtuku "OK", neužplikyta malta kava bus pašalinta į tirščių surinkimo indą. Prietaisas pradės automatinį plovimą.

Arbata

Per aukšta arba per žema išleidžiamo gérimo temperatūra ir per trumpa arba per ilga užplikymo trukmę gali neišgiamai veikti jūsų arbato skonį.

Atsižvelkite į gamintojo pateiktus arbato ruošimo nurodymus.

Šis kavos aparatas nėra skirtas naudoti komerciniams arba moksliniams tikslams. Išleidžiamo gérimo temperatūros reikšmės yra tik apytikslės, jos gali kisti, atsižvelgiant į aplinkos sąlygas.

Išsamus arbato gérimų aprašymas

Ruošdami arbataj, karšto vandens nustatymus galite pasirinkti pagal arbato rūšį:

- "**Japanese tea**" – aukštos kokybės žalioji arbata, kuriai būdingas švelnus, gaivus – "žalias" – skonis.
Išleidimo temperatūra: apie 65 °C, užplikymo laikas: apie 1,5 min.

- "**White tea**" – žalioji arbata, gaminama tik iš jaunų, neprasiskleidusių ir ypač švelniai apdorotų kininio arbatmedžio pumpurų. Balta arbata išsiskiria savo ypač švelniu skoniu.

Išleidimo temperatūra: apie 70 °C, užplikymo laikas: apie 2 min.

- "**Green tea**" savo žalią spalvą įgauna iš žaliių kininio arbatmedžio lapelių. Atsižvelgiant į regioną, arbato lapeliai gali būti skrudinami arba garinami. Žaliajā arbata galima plikyti net keletą kartų.

Išleidimo temperatūra: apie 77 °C, užplikymo laikas: apie 2,5 min.

- "**Black tea**" fermentuojantis arbatos lapeliams, įgauna savo tamšią spalvą ir tipišką skonį. Juodąj arbatą galima tiekti su citrinos gabalėliu arba pienu. Išleidimo temperatūra: apie 87 °C, užplikymo laikas: apie 3 min.

- "**Herbal tea**" – kvapni užpilama arbata iš džiovintų arba šviežių augalų dalių. Išleidimo temperatūra: apie 87 °C, užplikymo laikas: apie 8 min.

- "**Fruit tea**" – arbata iš džiovintų vaisių ir (arba) augalų gabaliukų, pvz., erškėtuogių. Skonis gali skirtis, atsižvelgiant į naudotus augalus ir jų mišinius. Daug vaisinių arbato papildomai yra aromatizuotos.
Išleidimo temperatūra: apie 87 °C, užplikymo laikas: apie 8 min.

Pirminė karšto vandens išleidimo temperatūra gali skirtis, atsižvelgiant į arbato rūšį.

Atitinkamos karšto vandens išleidimo temperatūros nustatytos pagal "Miele" rekomenduotą šių arbato ruošimui naujojamą temperatūrą.

Arbatai ruošti galite naudoti arbato lapelius, arbato mišinius ar arbato pakeilius.

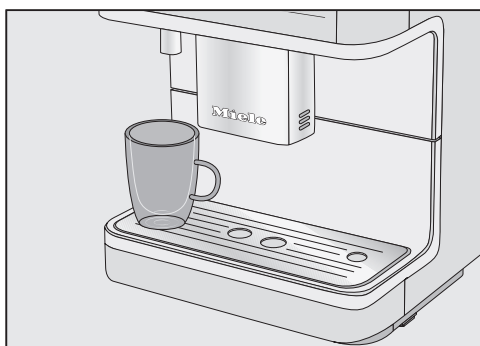
Nuo arbato rūšies priklauso jos dozavimo kiekis. Vadovaukitės ant pakuotės pateiktomis arba pirkimo metu gautomis gėrimo ruošimo rekomendacijomis. Prie arbato rūšies ir puodelio dydžio galite pritaikyti karšto vandens kiekj (žr. skyrių "Gėrimo kieko keitimasis").

Arbatos ruošimas

Jeigu paliesite jutiklinį mygtuką, bus rodomas meniu su skirtingomis arbato rūšimis ☺.

Rodomas gėrimų meniu.

- I arbato filtra įberkite arbato lapelių arba išimkite iš pakuotės arbato pakelj.
- Idėkite į puodelį paruoštą arbato filtru arba arbato pakelj.



- Pastatykite puodelį po karšto vandens išleidimo vamzdeliu.
- Palieskite jutiklinį mygtuką ☺.
- Pasirinkite norimą arbato rūšį.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Karštas vanduo teka į arbato puodelį.

Jeigu pasirinktas nustatymas "TeaTimer" | "Automatic", pasibaigus vandens arbato ruošimui, įsijungia užplikymo laiko laikmatis.

- Pasibaigus užplikymo laikui, išimkite arbato lapelius arba arbato pakelj.

"TeaTimer" įjungimas rankiniu būdu

"TeaTimer" galite įjungti ir rankiniu būdu. Pasibaigus karšto vandens išleidimui, ekrane pasirodo "TeaTimer".

- Palieskite *OK*.

Atveriamas redagavimo programos, rodomas rekomenduojamas laikas.

- Jeigu norite, galite pakeisti užplikymo trukmę.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Užplikymo trukmės pabaigoje nuskamba garsinis signalas, pradeda mirksėti simbolis ▲.

- Išimkite arbato lapelius arba arbato pakelj.

Šilto ir karšto vandens ruošimas

Galite nusideginti ir apsiplikinti, prisilietę prie kašto išleidimo vamzdėlio. Išsiveržę skysčiai ir garai yra labai karšti, galite nusiplikyti.

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

Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

Galite naudoti šias parinktis:

- karštas vanduo – apie 80 °C
- šiltas vanduo – apie 60 °C

Rodomas gėrimų meniu.

- Po karšto vandens išleidimo vamzdėliu pastatykite tinkamą indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką ☐.
- Pasirinkite "Other drinks", tada šiltą arba karštą vandenį.
- Patvirtinkite mygtuku "OK".

Ruošimas pradedamas.

“Expert mode”

Gérimo ruošimo metu funkcija “Expert mode” galima keisti jo kiekj. Nustatymas **neišsaugomas** ir galioja tik ruošiamam gérimui.

Ekspercio režimo įjungimas ir išjungimas

Rodomas gérimų meniu.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Settings”  | “Expert mode”.
- Pasirinkite norimą parinktį.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Nustatymas išsaugomas.

Ekspercio režimas: gérimo kiekinio priderinimas

Gérimo kiekinio keitimas ekspercio režimu

Gérimo kiekj galima keisti tik atskiromis ruošimo fazėmis ir tik ruošiamo gérimo. Naujasis gérimo kiekis neišsaugomas.

Jeigu pasirinkote “DoubleShot”  arba “2 porcijos” , ekspercio režime negalēsite pakeisti gérimo kiekinio.

Rodomas gérimų meniu.

- Pasirinkite gérimą.

Pradedamas ruošimas. Kol gérimas teka į puodelj, galite pasirinkti gérimo kiekj, pvz., ruošdami pienā su espresu, galite pakeisti karšto pieno, pieno putos ir espresso kiekius.



- Pagal pageidavimą gérimo kiekj keiskite rodykliai mygtukais  arba reguliatoriumi  (mažas trikampis).

Nuo malimo laiko priklauso kavos milteilių sąlyčio su vandeniu trukmę. Šis sąlytis vadinamas ekstrakcijos laiku. Tik nuo stačius optimalų malimo laipsnį, galima paruošti tobulą kavos gėrimą su švelnia lazdynų riešutų rudumo 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:

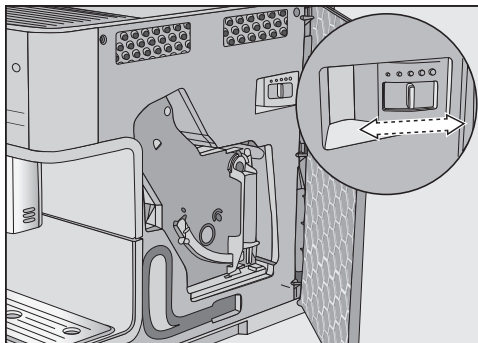
- "Espresso" arba kavos gėrimas tik laša į puodelį,
- jaučiamas kartus "Espresso" arba kavos gėrimo skonis,
- kreminė puta yra tamsiai rudos spalvos.

Malimo laipsnio nustatymas

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

Malimo laipsnį visada pakeiskite tik per vieną pakopą.

Kas kartą pakeitę malimo laipsnį įjunkite gėrimo ruošimą, kad malimo mechanizmas maitų pupeles. Paskui dar kartą galésite tolygiai pakopomis keisti malimo laipsnį.



- Malimo laipsnio svirtelę pastumkite daug, per vieną pakopą į kairę (smulkesnis malimas) arba į dešinę (stambesnis malimas).

Nustatytais malimo laipsnis galioja ruošiant visus kavos gėrimus.

- Uždarykite prietaiso dureles.
- Ištuštinkite lašų surinkimo indą **ir** tirščių indą.
- Paruoškite kavos gėrimą.

Tada vėl galésite pakeisti malimo laipsnį.

Pakeistas sumalimo laipsnis bus naujojamas tik antram kavos gėrimui.

Ilgesnį laiką naudojamas malimo mechanizmas natūraliai susidévi. Prieikus nustatykite smulkesnį malimo laipsnį.

- Atidarykite prietaiso dureles.

Parametrai

Gérimo kiekis

Kavos gérimo skonis priklauso ne tik nuo kavos rūšies, bet gal net labiau nuo vartojamo vandens kiekio.

Ruošdami bet kurį kavos gérimą (išskyrus "Coffee pot"), vandens kiekį galite priderinti prie savo puodelių dydžio ir (arba) vartojamos kavos rūšies.

Ruošdami gérimus su pienu, galite nustatyti ne tik espresso arba kavos gérimo kiekį, bet ir pageidaujamą pieno bei pieno putos kiekį.

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

Sumalamas kiekis

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

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

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

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

Sumažinkite malamų pupelių kiekį, kad būtų užplikomas mažesnis kiekis.

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

Užplikymo temperatūra ruošiant kavos gérimus

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

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

Espresas paprastai ruošiamas aukštėnėje 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 sudrékintą maltą kavą. Jeigu kavos gérimas jums atrodo, pvz., beskonis, ir norėtumėte, kad jis būtų labiau "aromatingas" ir "sodresnio" skonio, išbandykite funkciją "Pirmnis užplikymas". Atnažvelgiant į naudojamą kavos rūšį, naudojant pirminį užplikymą, 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 gérimus.

Parametru rodymas ir keitimas

Galite keisti visų gérimų ruošimo kiekius.

Papildomai kiekvienam kavos gérimui galite asmeniškai nustatyti sumalamos kavos kiekį, užplikymo temperatūrą ir pirminį užplikymą.

- Palieskite “□”.
- Pasirinkite “Parameters”.
- Pasirinkite gérīmā.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Rodomi šio gérīmo ruošimo parametri, kuriuos galite pakeisti.

Jeigu pasirinkote kavos gérīmā, rodomi galimi nustatymai: “Amount of coffee”, “Brew temperature” ir “Pre-brewing”.

Pirmais eilutėje rodomas menu punktas “Portion size”. Jeigu pasirinksite “Portion size” ir patvirtinsite mygtuku *OK*, iš karto prasidės gérīmo ruošimas.

- Pasirinkite norimus parametrus.
- Pakeiskite nustatymą.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Nustatymas išsaugomas.

Gérīmo kiekio keitimas

Eksperto režimu galima pakeisti vieno gérīmo ruošimo kiekį arba visų tolesnių ruošimų kiekį. Jeigu gérīmo kiekį norite pakeisti visam laikui, tam turite pakeisti parametrą “Portion size”.

- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Palieskite “□”.
- Pasirinkite “Parameters”.
- Pasirinkite gérīmā.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Rodomi šio gérīmo ruošimo parametri, kuriuos galite pakeisti.

- Pasirinkite “Portion size”.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Norimas gérīmas ruošiamas. Kai tik paruošiamas mažiausias kiekis, ekrane rodoma “Save”.

- Puodeliui prisipildžius iki norimo kieko, palieskite *OK*.

Jeigu norite pakeisti kavos gérīmų su pienu kiekį, ruošimo metu vieną po kito išsaugokite gérīmo ruošimo sudedamąsias dalis.

- Kai tik tam tikros sudedamosios dalies kiekis atitiks jūsų norimą, palieskite *OK*.

Nuo šiol ruošiant šį gérīmą bus naudojamas pasirinktas kiekis.

Patarimas: Valdymo skydelyje parodytų gérīmų kiekius galite pakeisti ilgai spaudami mygtuką. Lieskite norimo gérīmo mygtuką, kol prasidės gérīmo ruošimas. Kai tik paruošiamas mažiausias kiekis, ekrane rodoma “Save”.

Jeigu ruošiant gérīmą ištūstėja vandens bakelis, prietaisas negali nustatyti didžiausio gérīmo kieko. Naujas gérīmo kiekis **neišsaugomas**.

Profiliai

Profiliai

Kad skirtinių kavos mėgėjai galėtų ruošti savo mėgstamą kavą, papildomai prie "Miele" gérimu meniu ("Miele" profilis) galite susikurti savo asmeninius profilius.

Kiekvienam profiliui galésite asmeniškai priskirti gérimu kiekius ir visų gérimu ruošimo parametrus.

Esamo profilio pavadinimas rodomas ekrano viršuje, kairiajame kampe.

Profilio sukūrimas

- Palieskite jutiklinj mygtuką .
 - Pasirinkite "Profiles".
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Atveriamas meniu "Profiles".
- Pasirinkite "Create profile".

Ekrane atsidaro redagavimo programa.

Raides ir skaicius galite įvesti rodyklių mygtukais \wedge ir \vee . Taip pat galite pasirinkti rašybą didžiosiomis arba mažosiomis raidėmis.

Name						

Z _ abc 123	✓	A	B	C	D	E F

- Norédami įvesti skaicių, pažymékite jį, paspauskite *OK* ir patvirtinkite.
- Norédami ištrinti skaicių, palieskite jutiklinj mygtuką \leftarrow .
- Pavadinimą išsaugosite palietę varnele \checkmark ir patvirtinę ją spustelėj $\ddot{\text{e}}$ *OK*.
- Įveskite profilio pavadinimą.

Patarimas: Pasirinkite trumpus, aiškius pavadinimus.

Profilis sukurtas.

Gérimo ruošimas iš profilio

- Palieskite jutiklinj mygtuką ir pasirinkite "Profiles". Patvirtinkite mygtuku "OK".
 - Pasirinkite norimą profili.
 - Pasirinkite norimą gérimą.
- Pradedamas gérimo ruošimas.

Gérimo keitimas profilyje

Jeigu profilyje pakeisite gérimo ruošimo parametrus, šie nustatymai galios tik aktyviams profiliui. Tai neturės įtakos gérimu nustatytiams kituose profiliuose.

- Palieskite jutiklinj mygtuką .
- Atveriamas meniu "Profiles".
- Pasirinkite norimą profili.
- Pasirinkto profilio pavadinimas rodomas ekrano viršutiniame kairiajame kampe. Dabar galite asmeniškai pakeisti gérimus.

Profilii keitimas

Jei jau sukūrėte bent vieną profili, meniu "Profiles" galite redaguoti profilius.

- Palieskite jutiklinj mygtuką .
- Atveriamas meniu "Profiles".
- Pasirinkite "Edit".
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Dabar galite redaguoti toliau nurodytus pasirinkto profilio nustatymus:

- Nustatyti profilio keitimą
- Pakeisti profilio pavadinimą
- Ištrinti profili

Profilio keitimo nustatymas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
 - Atveriamas meniu “Profiles”.
 - Pasirinkite “Edit”.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
 - Pasirinkite “Change profile”.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Galimos šios parinktys:
- **“Manual”**: pasirinktas profilis aktyvus tol, kol pasirenkate kitą profilį.
 - **“After each use”**: po kiekvieno gérimo paruošimo automatiškai bus rodomas “Miele” profilis.
 - **“When switched on”**: kiekvieną kartą įjungus kavos aparata, rodomas “Miele” profilis, nesvarbu, koks profilis buvo pasirinktas prieš išjungiant.
- Pasirinkite norimą parinktį.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Pavadinimo keitimas

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

- Pasirinkite “Change name” ir patvirtinkite mygtuku *“OK”*.
- Pakeiskite pavadinimą kaip pageidaujate (taip pat žr. poskyrį “Profilių kūrimas”).

Profilio ištrynimas

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

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
 - Atveriamas meniu “Profiles”.
 - Pasirinkite “Edit”.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
 - Pasirinkite “Delete profile”.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
 - Pasirinkite profili, kurį ketinate ištrinti.
 - Pasirinkite “Yes”.
 - Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Profilis ištrinamas.

Pasiruošimas “MobileStart”

 Pavojus nusideginti ir nusiplikyti prisiūlietus prie gérimo išleidimo vamzdelių.

Ruošiant gérimą nuotoliniu būdu, išsi-verž karštą skysčiai arba garai gali nusiplikyti kitus asmenis, jeigu šie prisi-lies prie pagrindinio išleidimo vamz-delio arba prie karštų prietaiso dalių. Prieš įjungdami prietaisą nuotoliniu būdu įsitikinkite, kad šalia nėra asme-nų, o ypač vaikų, kuriems grēstų pa-vojus.

Pieno inde arba pakuoṭėje esantis pienas **neatvēsinamas**.

Jeigu pieną ilgesnį laiką paliksite neat-šaldytą pieno inde arba pieno pakuoṭėje, jis gali sugesti (atsižvelgiant į pieno rūšį).

Jeigu savo programėlėje norite įjungti gérimo su pienu ruošimą, įsitikinkite, kad pienas yra pakankamai šaltas (< 10 °C).

Pieno nelaikykite ilgai pieno inde, ypač jei tai karvės pienas.

Laikykite gamintojo pateiktų pieno tinkamumo vartoti nurodymų.

Spustelėjė “Mobile Start” galite, pvz., įjungti gérimo ruošimą “Miele” progra-mėlėje.

“Mobile Start” galima naudoti tik tuo atveju, jeigu

- jūsų kavos aparate jdiegti funkcija “Miele@home” ir
 - įjungtas “Mobile Start”.
- Įsitikinkite, kad kavos aparatas yra pa-ruoštas naudoti, pvz., kad bakelyje ir pupelių inde yra užtektiniai vandens.
- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite pakankamai didelį, tuščią indą.

Dabar galite ruošti gérimus pasinaudo-dami programėle.

Jeigu ruošiate gérimą su “Mobile Start”, apie paruoštą gérimą informuos akusti-niai ir optiniai signalai. Šių įspėjamų si-gnalų negalima pakeisti arba išjungti.

Jeigu kavos aparatą naudojate tiesio-giai, negalima jo valdyti programėlėje. Rekomenduojama tiesiogiai naudoti prietaisą.

“MobileStart” įjungimas ir išjungimas

Jeigu norite naudoti “MobileStart” , turi būti įjungta parinktis “Remote control”.

Rodomas gérimų meniu.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Šviečia  jutiklinis mygtukas. Dabar sa-vo taikomojoje programoje galite įjungti gérimo ruošimą. Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

“Settings” rodymas ir keitimas

Rodomas gérимų meniu.

- Palieskite jutiklinj mygtuką .
- Pasirinkite “Settings” .
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Pasirinkite meniu punktą, kurj norite peržiūrēti arba pakeisti.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Pakeiskite nustatymą.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Kai kurie “Settings” meniu pateikti nustatymai papildomai aprašyti atskirose naudojimo instrukcijos dalyse.

Kalba

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

Patarimas: jeigu netycia pasirinkote ne tą kalbą, palieskite simbolį  ir būsite nukreipti į meniu punktą “Language”.

Laikmatis: išjungimo val.

Jeigu nepaliesite nei vieno mygtuko arba neruošite gérimo, taupydamas energiją, maždaug po 20 minučių prietaisas automatiškai išsijungs.

Šj pirminj nustatymą galite pakeisti (galima rinktis nuo 20 minučių iki 9 valandų).

TeaTimer

Jeigu ruošiate vandenj arbatai, naudodami funkciją “TeaTimer” galite ijjungti laikmatj. Pasirinktai arbatos rūšiai iš anksto nustatyta tam tikra užplikymo trukmę. Iš anksto nustatyta užplikymo trukmę galite pakeisti (daug. 14.59 min.).

“TeaTimer” galite nustatyti tokiu būdu:

- **“Automatic”:** pasibaigus vandens arbatai išleidimui, automatiškai paleidžiamas “TeaTimer”.
- **“Manual”:** pasibaigus vandens arbatai išleidimui, papildomai galite ijjungti “TeaTimer”.

Kol vyksta užplikymas, kavos aparatą galite ir toliau naudoti. Užplikymo trukmės pabaigoje nuskamba garsinis signalas, pradeda mirkseti simbolis .

Garso stiprumas

Galite nustatyti signalų ir mygtukų garsumą (segmentiniuose stulpeliuose).

Ekrano ryškumas

Galite nustatyti ekrano ryškumą (segmentiniuose stulpeliuose).

Apšvietimas

Kai kavos aparatas išjungtas, galite pažeisti apšvietimo ryškumą.

Kol prietaisas išjungtas, galite nustatyti laiko tarą, per kurį išsijungs apšvietimas (galima rinktis nuo 15 minučių iki 9 valandų).

“Info” (informacijos rodymas)

Galite peržiūrēti likusių gérimų ruošimų skaičių ir likusius gérimų ruošimus iki kitos priežiūros programos vykdymo.

Aukštis virš jūros lygio

Jeigu kavos aparatą pastatysite didesniame aukštyje, dėl mažesnio oro slėgio sumažės vandens užvirimo temperatūra. Galite nustatyti vietoje naudojamą aukštį ir optimaliai pritaikyti gérimų ruošimo temperatūrą.

Nustatymai

“Performance mode”

Galite pasirinkti jūsų poreikius labiausiai atitinkantį prietaiso veikimo režimą. Gamykloje nustatytas “Eco mode” režimas.

“Eco mode”

“ECO” režimas yra energijos taupymo režimas. Naudojant šį režimą, sistema pradeda kaisti tik įjungus gérimo ruošimą.

“Barista mode”

Šis veikimo režimas padės paruošti tobulu skonio kavos gérimus. Kavos gérmai ruošiami be jokio papildomo laukimo, nes kavos aparatas lieka įkaitintas iki užplikymo temperatūros. Energijos sąnaudos yra didesnės, negu “ECO” režime.

“Latte mode”

Šis režimas idealiai tinkta ruošti pieną. Gérimai su pienu bus paruošti gerokai greičiau. Energijos sąnaudos yra didesnės, negu “ECO” arba “Barista” režimuose.

“Party mode”

Šis veikimo režimas skirtas **nekasdieniam**, intensyviai kavos aparato naudojimui, pvz., per šeimos šventes.

Po intensyvaus naudojimo kruopščiai išplaukite prietaisą, ypač pieno žarneles. Gali būti, kad iš prietaiso turėsite pašalinti susikaupusias nuoviras, o iš užplikymo bloko – riebalus.

Vadovaukitės toliau pateiktomis “Party” režimo nuorodomis:

- Nerodomi pranešimai apie prietaiso būseną, nepasirodo raginimas išplauti sistemą arba raginimas rodomas tik kitą kartą įjungus prietaisą.

- Laikmatis “Switch off after” išjungiamas. Kavos aparatas išsijungia praėjus 6 valandoms po paskutinio mygtuko palietimo.

- Kol kavos aparatas įjungtas, mygtukai nuolat šviečia maksimaliu ryškumu.

Vandens kietumas

Kad prietaisas veiktų nepriekaištingai ir ilgai, nustatykite prietaise naudojamą vandens kietumą.

Vietinė vandentiekio tarnyba gali suteikti informacijos apie vietos geriamojo vandens kietumą.

Jeigu naudojate j butelius išpilstytą geriamajį vandenį (pvz., mineralinį vandenį), rinkitės prietaiso nustatymus, atsižvelgdami į kalcio kiekį vandenye. Kalcio kiekis paprastai nurodytas buteliuko etiketėje mg / l Ca²⁺ arba ppm (mg Ca²⁺ / l).

Nenaudokite gazuoto vandens.

Gamykloje nustatytas 21 °dH vandens kietumo lygis.

Vandens kietumas	Kalcio kiekis nurodytas mg / l Ca ²⁺ arba ppm (mg Ca ²⁺ / l)	Nustatymas
°dH	mmol / l	
1	0,2	7
2	0,4	14
3	0,5	21
4	0,7	29
5	0,9	36
6	1,1	43
7	1,3	50
8	1,4	57
9	1,6	64
10	1,8	71

Vandens kietumas °dH	Kalcio kiekis nu- rodytas mg / l Ca ²⁺ arba ppm (mg Ca ²⁺ / l)	Nusta- tymas
mmol / l		
11	2,0	79
12	2,1	86
13	2,3	93
14	2,5	100
15	2,7	107
16	2,9	114
17	3,0	121
18	3,2	129
19	3,4	136
20	3,6	143
21	3,8	150
22	3,9	157
23	4,1	164
24	4,3	171
25	4,5	179
26	4,6	186
27	4,8	193
28	5,0	200
29	5,2	207
30	5,4	214
31	5,5	221
32	5,7	229
33	5,9	236
34	6,1	243
35	6,3	250
36	6,4	257
37–45	6,6–8,0	258–321
46–60	8,2–10,7	322–429
61–70	10,9– 12,5	430–500
		61–70

Patarimas: jeigu vandens kietumas >21 °dH (3,8 mmol / l), rekomenduojama naudoti į butelius išpilstytą geriamajį vandenį (< 150 mg / l Ca²⁺). Nereikės taip dažnai iš prietaiso šalinti nuovirų, sunaudosite mažiau nuovirų šalinimo priemonės.

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.

"Miele@home"

"Miele@home" gali būti rodomi šie punktai:

- **"Set up"**: ši parinktis bus rodoma tik jeigu prietaisas prieš tai nebuvo prijungtas prie WLAN tinklo arba buvo atkurta tinklo konfigūracija.
- **"Deactivate"*/ "Activate"***: išsaugomi WLAN tinklo nustatymai bei įjungiamas arba išjungiamas prietaiso veikimas tinkle.
- **"Connection status"***: rodoma informacija apie prisijungimą prie WLAN ryšio. Simboliai parodo ryšio stiprumą.
- **"Set up again"***: atkuriame esamo WLAN tinklo nustatymai. WLAN ryšys užmezgamas iš naujo.
- **"Reset"***: atkuriame esamo WLAN tinklo nustatymai.

Nustatymai

Jeigu ketinate kavos aparatą utilizuoti, parduoti arba eksploatuoti naudotą kavos aparatą, atkurkite tinklo konfigūraciją. Ištrynus visus asmeninius duomenis, buvę kavos aparato savininkai daugiau neturės prieigos prie jūsų kavos aparato.

* Šis meniu punktas bus rodomas, tik jeigu įrengta "Miele@home" programėlė, o kavos aparatas sėkmingai prijungtas prie WLAN tinklo.

Nuotolinis valdymas

Šis meniu punktas "Remote control" rodomas tik tada, jeigu įdiegta "Miele@home" programėlė, o kavos aparatas sėkmingai prijungtas prie WLAN tinklo.

Jeigu įjungtas nuotolinis valdymas, "Miele" programėlėje galite pakeisti kavos aparato nustatymus. Norėdami programėlėje įjungti gérimo ruošimą, papildomai turite aktyvinti "MobileStart" funkciją.

Pristatymo metu nuotolinio valdymo funkcija yra įjungta.

"RemoteUpdate"

"RemoteUpdate" funkcija leis nuotoliniu būdu atnaujinti jūsų prietaiso programinę įrangą. Jeigu jūsų prietaisui paruošti naujinimai, kavos aparatas juos atsiisių automatiškai. Naujinyse automatiškai nebus diegiamas, diegimą turėsite patvirtinti rankiniu būdu.

Net jeigu ir nejdiesite programinės įrangos atnaujinimo funkcijos, savo prietaisą galésite naudoti kaip iþrastai.

"Miele" rekomenduoja paruoštus naujinius įdiegti.

"RemoteUpdate" meniu punktas rodomas ir jį galima naudoti tik jeigu įvykdytos visos "Miele@home" naudojimo sąlygos.

Gamykliniuose nustatymuose "RemoteUpdate" funkcija yra įjungta. Paruoštas programos naujinys bus atsiunciamas automatiškai, diegimą reikia aktyvinti rankiniu būdu.

Jeigu nenorite, kad naujiniai jums būtų siunčiami automatiškai, "RemoteUpdate" funkciją galite išjungti.

Nuotolinio programinės įrangos naujinimo ("RemoteUpdate") eiga

Daugiau informacijos apie programinės įrangos naujinimą ir jos turinį ieškokite "Miele" programėlėje.

Jeigu prietaisui yra paruoštas naujinys, kavos aparato ekranelyje bus rodomas pranešimas.

Naujinį galite įdiegti iš karto arba atidéti diegimą vėlesniams laikui. Kitą kartą įjungus kavos aparatą, užklausa bus rodoma pakartotinai.

Jeigu neketinate įdiegti naujinio, "RemoteUpdate" funkciją galite išjungti.

Programinės įrangos naujinimas gali užtrukti iki keleto minucių.

Atkreipkite dėmesį į toliau nurodytas "RemoteUpdates" pastabas:

- kol ekrane nerodomas pranešimas, nėra galimybės atnaujinti įrangą;
- įdiegtų naujinimų negalima atšaukti;
- naujinių diegimo metu neišjunkite kavos aparato; nutraukus diegimo proceso, naujinyse nebus įdiegtas.
- Kai kuriuos programinės įrangos naujinius gali įdiegti tik "Miele" garantinio aptarnavimo skyrius.

Programinės įrangos versija

Meniu punktas "Programinės įrangos versija" skirtas "Miele" garantinio aptarnavimo skyriui. Naudojant prietaisą namuose, šios funkcijos neprireiks.

Pardavėjas (parodomasis režimas)

Naudojant prietaisą namuose, šios funkcijos neprireiks.

Ijungus funkciją "Showroom programme" | "Demo mode", kavos aparatą galima pristatyti pardavimo vietose arba salonuose. Ijungiamas prietaiso apšvietimas, tačiau negalima ruošti gérimų arba naudoti priežiūros programų.

Parodomajį režimą galite aktyvinti net ir neįvykdę pirmojo paleidimo. Kavos aparatą įjunkite ir vėl išjunkite. Po to iš karto 5 minutes lieskite mygtuką ↵. Parodomasis režimas yra įjungtas.

Gamykliniai nustatymai

Galite atkurti gamyklinius kavos aparato nustatymus.

Šie nustatymai **neatkuriami**:

- Gérimų ruošimo kiekis ir prietaiso būsena (gérimų ruošimas iki kito nuovirų šalinimo, ... Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko)
- Kalba
- Profiliai ir susiję gérimai
- "Miele@home"

Valymas ir priežiūra

 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 bakelj Tirščių indą Lašų surinkimo padėklą ir lašų surinkimo indą Pieno indą Pieno žarnelės antgalį
1 kartą per savaitę (dažniau, jei labai užsiteršę)	Pagrindinį išleidimo vamzdelį Skalavimo antgalį ir pieno žarnelės prijungimo elementus (naudokite valymo šepetėlių) Užplikymo bloką Vidinę dalį (po užplikymo bloku) Korpusą (būtinai išplaukite iš karto po nuovirų šalinimo)
1 kartą per mėnesį	Pupelių indas ir maltos kavos skyrelis Vandens bakelio sietelj Garų antgalį (plovimo šepeteliu)
Pasirodžius raginimui	Pašalinkite riebalus iš užplikymo bloko (naudoti 1 valymo tabletę) Pašalinkite nuoviras (naudoti 1 nuovirų šalinimo tabletę)

Plovimas rankomis arba indaplovėje

Užplikymo bloko **negalima** plauti indaplovėje.

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

Šias dalis galima plauti tik **rankomis**:

- Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelj
- Užplikymo bloką
- Vandens rezervuaro dangtelj
- Pupelių indo dangtelj
- Apatinį skydelj

 Per aukšta indaplovės plovimo temperatūra gali pažeisti prietaiso komponentus!

Plaunant aukštėsnėje 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 dažiklių (pvz., morkų, pomidorų ir pomidorų padažo), gali nusidažyti plastikinės dalys. Šis spalvos pakitimas neturi įtakos dažlių stabilumui.

Šios dalys **tinkamos plauti indaplovėje**:

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

- Pagrindinis išleidimo vamzdelis (be nerūdijančiojo plieno dangtelio)
- Pieno žarnelė su skalavimo antgaliu
- Pieno žarnelės antgalis
- Pieno indas su dangteliu (ne visuose modeliuose)

 Pavojus nusideginti prisilietus prie karštų prietaiso dalių arba karštais skysčiais!

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

Kol bėga karšti skysčiai arba veržiasi garai, nekiškite kūno dalių po gérimo 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 įtampingujų dalių ir sukelti trumpajį jungimą.

Nevalykite prietaiso gariniu valytuvu.

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

Valymas ir priežiūra

Netinkamos valymo priemonės

Visi paviršiai gali nusidažti, jeigu juos plausite netinkamomis plovimo priemonėmis. Visi paviršiai jautrūs įbrėžimams.

Iš karto nuvalykite valymo priemonių likučius. Stenkiteis iš karto nuvalyti nuovirų šalinimo metu užtikusius lašus!

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 ir tirščių indų plovimas

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

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

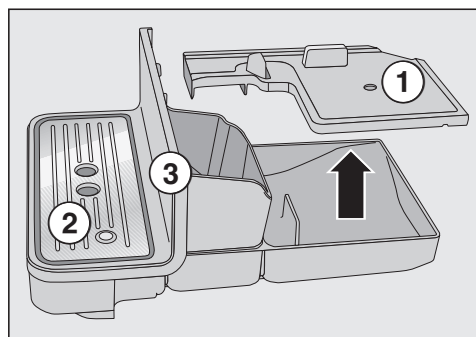
Prisipildžius lašų surinkimo ir (arba) tirščių indui, kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas. Ištuštinkite lašų surinkimo ir tirščių indus.

Pavojus nudegti!

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

Kai kavos aparatas įjungtas, išimkite lašų surinkimo dubenį ir tirščių indą. Antraip ekrane pasirodys pranešimas “Empty and refit the drip tray and the waste container”, nors lašų surinkimo dubuo ir tirščių indas dar nepilni.

- Pagrindinį išleidimo vamzdelį iki galio pakelkite į viršų.



- Atsargiai išimkite iš kavos aparato lašų surinkimo indą.
- Nuimkite dangtelį ①.

- Ištuštinkite lašų surinkimo indą **ir** tirščių indą.
- Išimkite lašų surinkimo padékla (2), nuimkite apatinjį skydelį (3).

Apatinjį skydelį plaukite rankomis, šiltame vandenye, naudokite šiek tiek indų ploviklio.

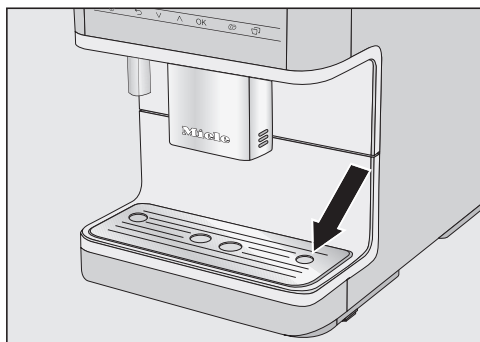
Visas kitas dalis galima plauti indaplovėje.

- Išplaukite visas dalis.
- Išvalykite ertmę po lašų surinkimo indu.
- Visas dalis vėl sudékite atgal.
- Į kavos aparatą įdékite lašų surinkimo indą.

Įsitikinkite, kad lašų surinkimo indas yra įstatytas į kavos aparatą iki pat atramos.

Lašų surinkimo padéklo valymas

- Išimkite lašų surinkimo padékla.
- Lašų surinkimo padékla plaukite rankomis, šiltame vandenye, naudokite šiek tiek indų ploviklio.
- Nusausinkite padékla.



- Tada įstatykite atgal į prietaisą. Įsitikinkite, kad jis yra tinkamai įstatytas (žr. pav.).

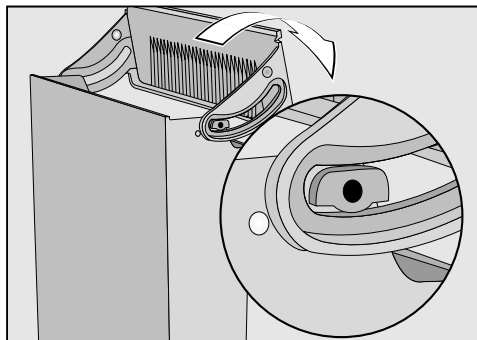
Patarimas: norėdami itin kruopšciai išplauti lašų surinkimo padékla, reguliarai plaukite jį indaplovėje.

Vandens bakelio plovimas

Vandens bakelio dangtelj plaukite **tik rankomis**, šiltu vandeniu, naudokite šiek tiek ploviklio.

Kasdien išplaukite vandens bakelį.

- Paspauskite ant vandens bakelio dangtelyje esančios žymos.
- Suimkite už dangtelio ir iškelkite vandens bakelį.



- Nuimkite vandens bakelio dangtelį ir išplaukite rankomis.
- Vandens bakelį plaukite rankomis šiltame vandenye, naudokite šiek tiek ploviklio. Bakelį išdžiovinkite.

Patarimas: Norėdami labai kruopšciai išplauti vandens bakelį, reguliarai plaukite jį indaplovėje.

- Kruopšciai nuplaukite ir nusausinkite kavos aparato statymo paviršių, ypač įdubimus.
- Įstatykite vandens bakelį.

Valymas ir priežiūra

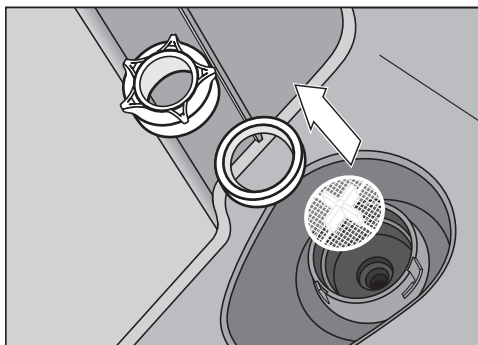
Atkreipkite dėmesį, kad vožtuvas, vandens bakelio apačia ir prietaiso pastatymo vieta būtų švarūs. Tik taip galėsite teisingai įdėti vandens bakelį.

Vandens bakelio sietelio plovimas

Kartą per mėnesį išplaukite vandens bakelio sietelį.

Sietelis yra po vandens talpa.

- Išimkite vandens bakelį.



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

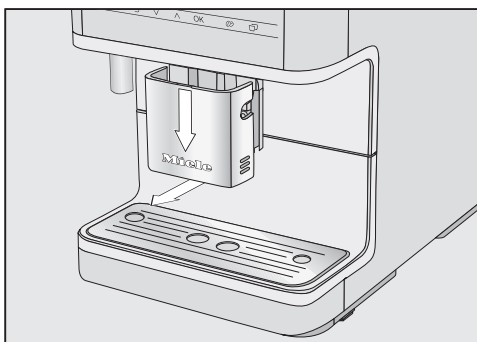
Pagrindinio išleidimo vamzdelio plovimas

Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį plaukite tik **rankomis**, šiltu vandeniu, naudokite šiek tiek indų ploviklio. Visas kitas dalis galima plauti indaplovėje.

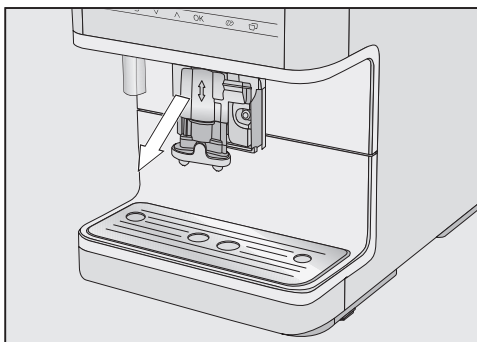
Sunkiai pasiekiamas vietas, pvz., išleidimo bloką, plaukite kartu pristatomu šepeteliu.

Patarimas: Jei senėję nešvarumai lengviau nusiplaus, jeigu juos per naktį suminkštinsite vandenye su šlakeliu indų ploviklio. Paskui visas dalis nuplaukite po tekančiu vandeniu.

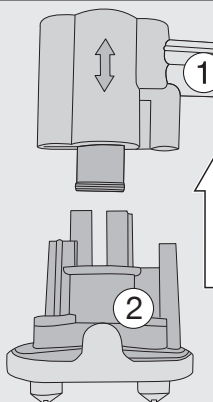
Pagrindinio išleidimo vamzdelio išardymas



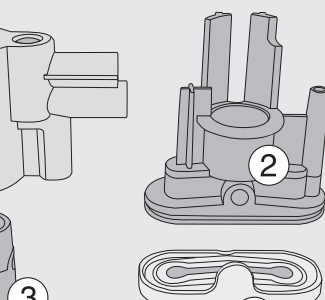
- Pagrindinį išleidimo vamzdelį iki galio nuleiskite žemyn ir nuimkite nerūdijančiojo plieno dangtelį.



- Patraukite į save ir išimkite gėrimo išleidimo bloką.



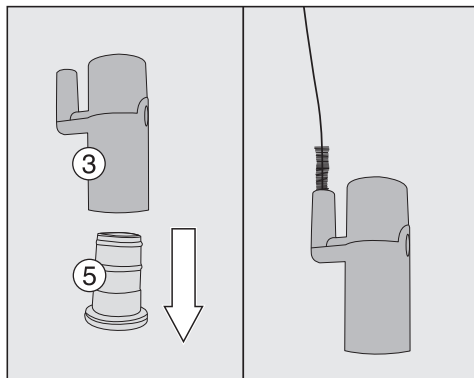
- Viršutinę silikoninę dalį su pieno žarnelės laikikliu ① nuimkite nuo juodos spalvos laikiklio ②.



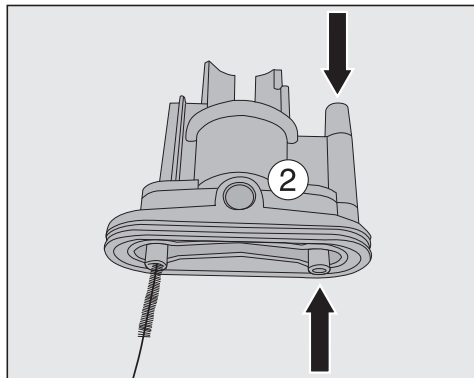
- Pilkos spalvos silikoninėje dalyje ① rasisite juodos spalvos, cilindro formos dalį ③: juodos spalvos dalį išsimkite.
- Nuimkite išleidimo antgalius ④.

Patarimas: Įsisenėjė nešvarumai lengvai nusiplaus, jeigu išleidimo antgalius ④ maždaug 1 val. mirkysite vandenye su šlakeliu indų ploviklio. Tada išleidimo antgalius išplaukite.

Pagrindinio išleidimo vamzdelio plovimas

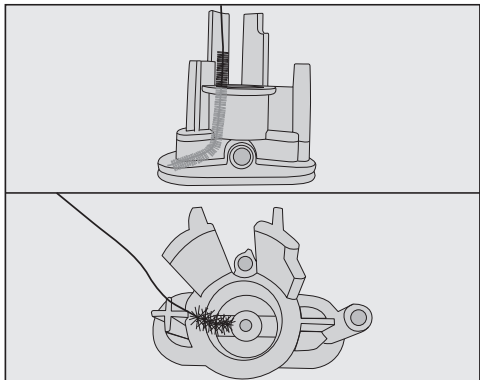


- Pilkos spalvos silikoninį įdékla ⑤ išsimkite iš juodos spalvos dalies ③.
- Kaip parodyta paveikslėlyje, nedidelj juodos spalvos dalies ③ vamzdelj išplaukite šepeteliu.

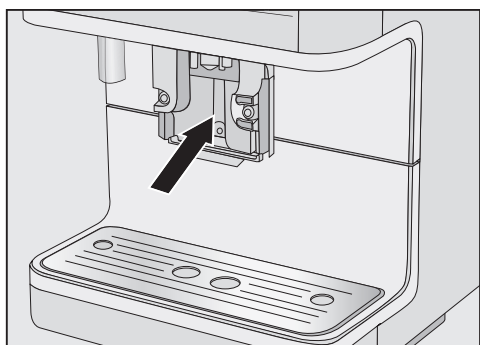


- Šepeteliu išplaukite visas juodos spalvos laikiklio ② angas.

Valymas ir priežiūra



- Šepetėlį šiek tiek palenkite ir išvalykite abu išleidimo vamzdelius.
- Visas dalis kruopščiai išplaukite.
- Visas dalis išplaukite po tekančiu vandeniu.



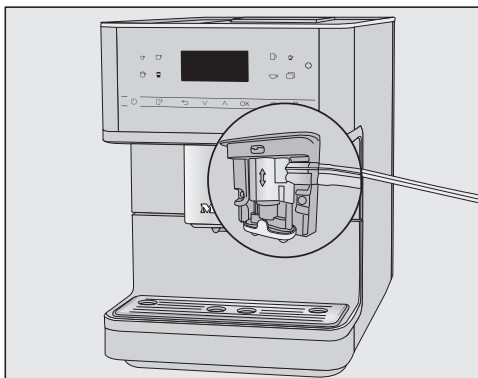
- Drėgna kempine nuvalykite pagrindinjį išleidimo vamzdelį.

Pagrindinio išleidimo vamzdelio surinkimas

Išleidimo bloką bus lengviau surinkti, jeigu prieš tai visas jo dalis sudrėkinsite.

- Dar kartą sustatykite gérimo išleidimo bloką.
- Stipriai prispauskite išleidimo antgalius ③, kad išleidimo blokas užsifiksuotų grioveliuose.

- Išleidimo bloką įstatykite į pagrindinjį išleidimo vamzdelį.
- Dar kartą uždékite nerūdijančiojo plieno dangtelį ir įstatykite pieno žarnelę.

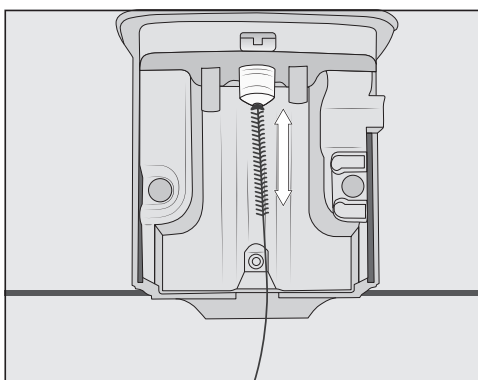


Patarimas: „Siūlė“ ant pieno žarnelės ir ant pagrindinio išleidimo vamzdelio palengvins montavimą.

Garų antgalio plovimas

Garų antgalį plaukite kartą per mėnesį.

- Pagrindinjį išleidimo vamzdelį iki galo nuleiskite žemyn ir nuimkite nerūdijančiojo plieno dangtelį.
- Patraukite į save ir išimkite gérimo išleidimo bloką.



Ikiškite valymo šepetėlį į garų antgalį (daug. 1 cm).

- Išvalykite juo garų antgalį.
- Išleidimo bloką vėl įstatykite į pagrindinį išleidimo vamzdelį ir uždékite nerūdijančiojo plieno dangtelį.

Pieno žarnelės ir skalavimo antgalio plovimas

Netinkamai prižiūrint, kyla pavojus sugadinti prietaisą!

Smailiai daiktais, pvz., plovimo šepeteliu, galite pažeisti silikoninį kamšteli, kuris taps netinkamu naudoti.

Jeigu ketinate šepeteliu arba panašiu prietaisu plauti skalavimo plovimo antgalio korpusą, būtinai išimkite silikoninį kamšteli.

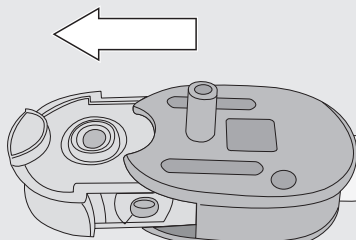
Silikoniniams kamšteliui valyti nenaudokite **jokių** smailių daikty, pvz., adatu.

Neišsimkite arba nejudinkite baltų rutuliukų silikoniniame kamštyje.

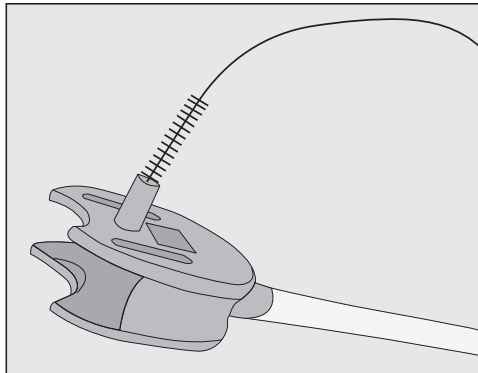
Silikoninį kamšteli plaukite tik po tekančiu vandeniu ir (arba) indaplovėje.

Nenaudokite kartu pristatomo plovimo šepetėlio.

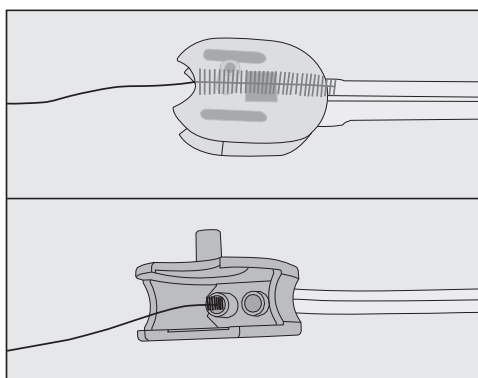
Pieno žarnelės ir skalavimo antgalį plaukite ne rečiau kaip kartą per savaitę.



- Iš plovimo antgalio korpuso ištraukite silikoninį kamšteli.
- Silikoninį kamšteli plaukite po tekančiu vandeniu. Kad pašalintumėte pieno likučius, **nenaudokite jokių smailių daikty**.

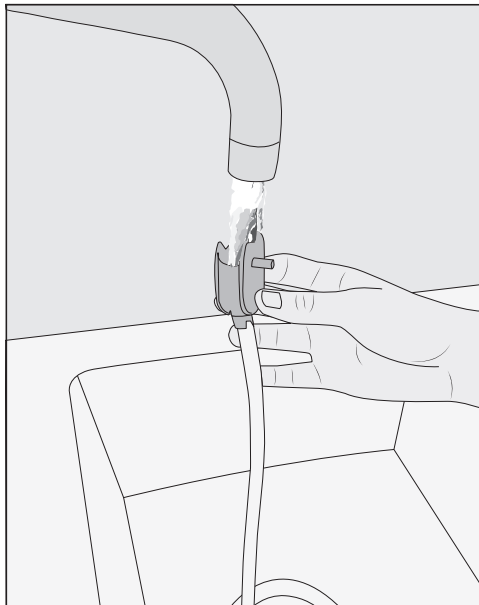


- Plovimo antgalio korpusą plaukite šepeteliu po tekančiu vandeniu.



- Taip pat išplaukite ir plovimo antgalio korpuose esančias žarnelės jungtis: įstatykite valymo šepetėlį į abi kiaurymes ir valykite stumdydami ją pirmyn ir atgal.

Valymas ir priežiūra



- Pieno žarnelę ir plovimo antgalio korpusą plaukite po tekančiu vandeniu.
- Prireikus visas dalis per naktį mirkykite šiltame vandenye su trupučiu indų ploviklio.
- Visas dalis išplaukite po tekančiu vandeniu.
- Dar kartą įstatykite plovimo antgalį.

Patarimas: Norėdami labai kruopščiai išplauti atskiras dalis, reguliariai plaukite jas indaplovėje.

Pieno žarnelės antgalio valymas

Pieno žarnelės antgalį valykite kasdien.

- Pieno žarnelės antgalį išplaukite po tekančiu vandeniu.
- Iš nerūdijančiojo plieno vamzdžio ištakute sujungimo movą.
- Visas dalis plaukite rankomis, šiltame vandenye, naudokite šiek tiek ploviklio.

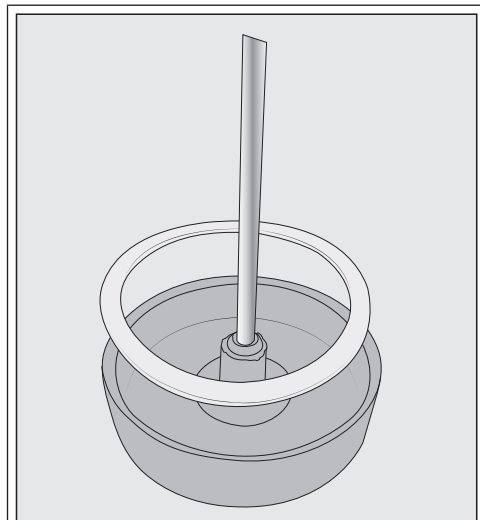
- Prireikus per naktį mirkykite šiltame vandenye su trupučiu indų ploviklio.
- Tada visas dalis nuplaukite po tekančiu vandeniu.
- Visas dalis išdžiovinkite.

Patarimas: norėdami itin kruopščiai išplauti atskiras dalis, reguliariai plaukite jį indaplovėje.

Pieno indo valymas

Pieno indą būtina plauti kasdien.

- Atsukite dangtelį nuo pieno indo ir nuimkite.
- Išimkite nerūdijančiojo plieno vamzdelį.



Jei reikia, iš pieno indo dangtelio galite išimti sujungimo movą ir sandarinimo žiedą. Isėmus nerūdijančiojo pieno vamzdelį, lengviau išspausti dangtelio vidinėje pusėje esančią jungiamają movą.

- Visas pieno indo dalis plaukite rankomis, šiltame vandenye, naudokite šiek tiek ploviklio.

- Visas dalis išdžiovinkite.

Patarimas: norėdami itin kruopščiai išplauti atskiras pieno indo dalis, reguliarai plaukite ją indaplovėje.

Pupelių indo ir malto kavos skyrelio valymas

 Stenkiteis 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 malto kavos skyrelį:

- Maltos kavos skyrelį atidarykite ir išvalykite esamus kavos likučius.

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

Korpuso valymas

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

Iš karto nuo korpuso pašalinkite nešvarumus.

Stenkiteis iš karto nuvalyti nuovirų šalinimo metu užtiškusius lašus!

- Išjunkite kavos aparatą.

- Prietaiso priekinę dalį plaukite švaria kempine, plovikliu ir šiltu vandeniu.
- Paviršius nusausinkite minkšta šluoste.

Patarimas: korpusą galite valyti daugiafunkcine "Miele" mikropluošto šluoste.

Meniu "Priežiūros programos" iškvietimas

Meniu "Maintenance" rasite priežiūros programą. Ekrane pasirodžius raginimui arba atėjus laikui, paleiskite atitinkamą priežiūros programą.

- Palieskite "□".
- Pasirinkite "Maintenance".
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Dabar galite pasirinkti priežiūros programą.

Patarimas: Kad ne taip greitai prisipildytų lašų surinkimo indas ir būtų surinkti visi pasitaikantys tiškalai, po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu galite pastatyti indą.

"Rinse the appliance"

Jei buvo ruoštas kavos gérimas, prieš išsijungdamas, kavos aparatas plauna pieno sistemą.

"Rinse the appliance" galite įjungti ir rankiniu būdu.

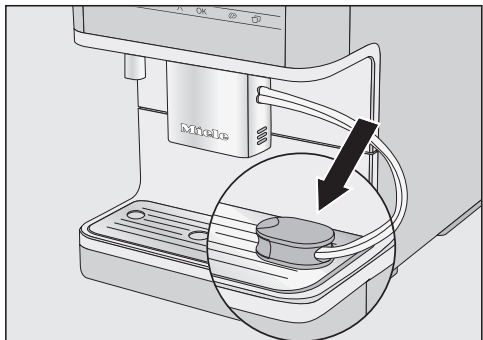
Pieno sistemos skalavimas

Jei ilgesnį laiką neruošėte pieno, prieš pirmajį gérimo ruošimą pieno žarneles išskalaukite.

- Palieskite "□".
- Pasirinkite "Maintenance" | "Rinse the milk pipework".
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Ekrane taip pat rodomas pranešimas "Place rinsing valve in drip tray".

Valymas ir priežiūra



- Plovimo antgalį įstatykite į angą lašų surinkimo padéklo dešinėje.
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Plaunama pieno žarnelė.

Pieno žarnelių plovimas

Priežiūros programos "Clean the milk pipework" trukmė apie 15 min.

Priežiūros programai jums reikės 1 pakelio pieno žarnelių ploviklio.

- Palieskite "□".
- Pasirinkite "Maintenance" | "Clean the milk pipework".
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.

Pradedamas procesas.

- Stebékite ekrane rodomas instrukcijas.

Ekrane rodoma "Remove the water container. Fill it with cleaning solution (see Operating instructions) and replace it."

Patarimas: Rekomenduojame naudoti "Miele" plovimo priemones, taip užtikrinsite optimalius plovimo rezultatus. Ploviklis buvo sukurtas specialiai "Miele" kavos aparatams, todėl jis apsaugo prietaisą nuo pažeidimų, sukeliamų naudojant netinkamas plovimo priemones. Jų galite įsigyti "Miele" interneto parduotuvėje, "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotose "Miele" pardavimo vietose.

- Įberkite į indą 1 pakelį pieno žarnelių ploviklio ir įpilkite **300 ml** drungno vandens. Maišykite tirpalą šaukštū, kol milteliai visiškai ištirps.
- Išimkite ir įspilkite vandens bakelį.
- Į vandens bakelį supilkite paruošta plovimo tirpalą.
- Įstatykite vandens bakelį.
- Stebékite ekrane pateiktus nurodymus.
- Ekrane pasirodžius raginimui, išplaukite bakelį švariame vandenye. Patikrinkite, ar vandens bakelyje **neliko** ploviklio likučių.
- Įpilkite vandens į bakelį.

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

Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies

Atsižvelgiant į riebalų kiekį vartojamoje kavos rūšyje, užplikymo blokas gali užsiskimšti ir greičiau. Kad kavos gérimalai būtų aromatingi ir kavos aparatas veiktu nepriekaištingai, reikia reguliarai šalinti riebalus iš užplikymo bloko. Jos buvo sukurtos specialiai "Miele" kavos apa-

Rekomenduojame naudoti "Miele" tabletės, taip užtikrinsite optimalius plovimo rezultatus. Šios tabletės šalina riebalus iš užplikymo bloko. Jos buvo sukurtos specialiai "Miele" kavos apa-

tams ir neleidžia atsirasti pažeidimams. Nuovirų šalinimo tablečių galite įsigyti "Miele" interneto parduotuvėje, "Miele" klientų aptarnavimo skyriuje arba iš ją galioto "Miele" pardavėjo.

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

- Patvirtinkite pranešimą mygtuku "OK".

Šis pranešimas bus rodomas tol, kol iš užplikymo bloko bus pašalinti riebalai.

Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite "Maintenance" | "Degrease the brew unit".
- Patvirtinkite mygtuku "OK".

Paleidžiama priežiūros programa.

- Stebékite ekrane rodomas instrukcijas.

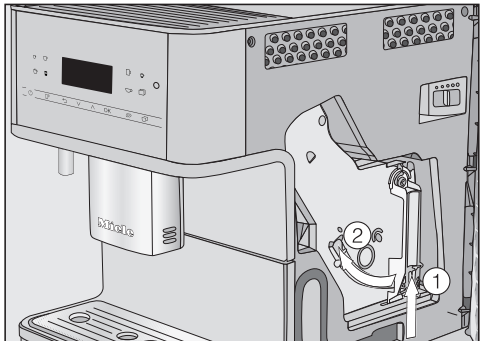
Užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas

Plaukite užplikymo bloką tik **rankomis**, šiltame vandenye, **nenaudokite plovimo priemonių**. Judančios užplikymo bloko dalys yra su riebalų plėvele. Plovikliai gali pažeisti užplikymo bloką.

Užplikymo 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.".

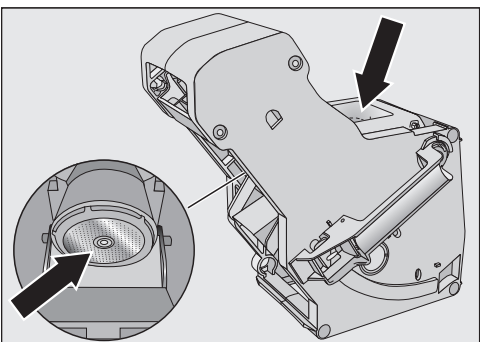
- Atidarykite prietaiso dureles.



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

Išémę užplikymo bloką, **nekeiskite užplikymo bloko rankenėlės padėties**.

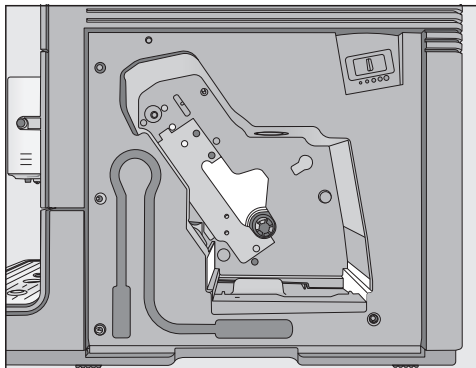
- Plaukite užplikymo bloką **rankomis, po tekančiu šiltu vandeniu**, nenaudokite ploviklio.



- Nuvalykite nuo užplikymo bloko sietelių kavos likučius.
- Nusausinkite piltuvėlį, kad kito kavos ruošimo metu neliktų prilipusios malto kavos.

Kad išvengtumėte pelėsio susidarymo, reguliarai išvalykite drėgnus kavos likučius.

Valymas ir priežiūra

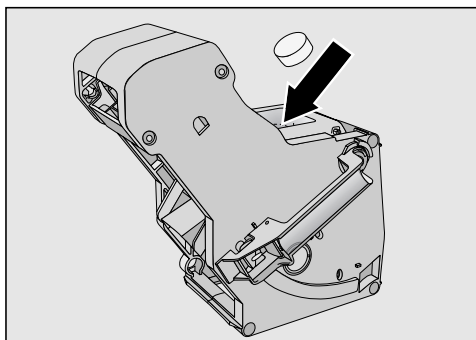


- Išvalykite kavos aparato vidų. Pavyzdyje šviesia spalva pažymėtas sritis būtina išvalyti ypač kruopščiai.

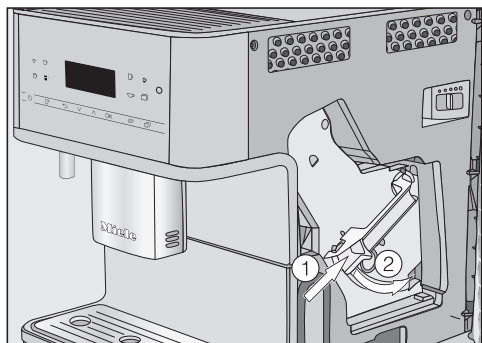
Patarimas: Sausus maltos kavos likučius išsiurbkite dulkių siurbliu.

Ploviklio tabletės įdėjimas į užplikymo bloką

Ekrane rodoma: "Insert brew unit containing tablet. Close the door."



- Į užplikymo bloką (viršuje) įdékite ploviklio tabletę (žr. rodyklę).
- Užplikymo bloką su įdeta tablete jdėkite į kavos aparatą.



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

Jeigu rodomas gérimu ruošimo meniu, plovimo procesas yra baigtas.

Nuovirų šalinimas

Pažeidimo pavojus užtiškus nuovirų šalinimo tirpalui.

Tirpalas gali apgadinti jautrius paviršius ir natūralaus medžio grindis.

Stenkiteis 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 reguliarai pašalinti.

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

Nuovirų šalinimas yra **būtinės** ir užtrunka apie 15 minutes.

Kavos aparato ekrane pasirodo ragini-mas iš prietaiso laiku pašalinti nuoviras. Kiekvieno kavos gérimo ruošimo metu kavos aparato ekrane rodomas iki kito nuovirų šalinimo likusių gérimo ruošimų skaičius.

■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku *OK*.

Kai likusių ruošimų skaičius bus lygus "0", kavos aparatas užsiblokuos.

Jeigu tuo metu neketinate pašalinti nuovirų, galite kavos aparatą išjungti. Gérimus galésite ruošti tik pašalinę nuoviras.

Ekrane taip pat rodomas pranešimas "Descaling the appliance".

■ Patvirtinkite mygtuku "*OK*".

Procesas pradedamas.

■ Stebékite ekrane rodomas instrukcijas.

Jeigu prietaiso temperatūra per aukšta nuovirų šalinimo procesui, kavos aparatas atvésinamas. Atvésinimo fazės metu ekrane nėra rodomas joks papildomas pranešimas.

Kai ekrane pasirodo "Fill the water container with lukewarm water and descaling agent up to the  symbol and replace it", atlikite šiuos veiksmus.

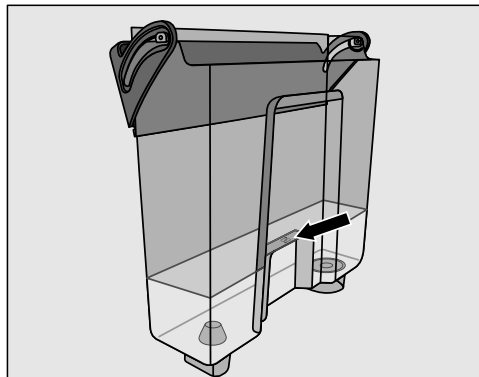
Kad nuoviros būty tinkamai pašalintos, rekomenduojame naudoti "Miele" nuovirų šalinimo tabletes.

Šios nuovirų šalinimo tabletės sukurtos specifaliai "Miele" kavos aparatams.

Kitos nuovirų šalinimo priemonės, kuriose yra ne tik citrinos rūgštis, bet ir kitų rūgščių ir (arba) kitų nepageidaujamų sudedamujių 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 speci alizuotoje "Miele" parduotuvėje.

Nuovirų šalinimui jums reikės **1** tabletės.



- Įpilkite į bakelį iki žymos  drungno vandens.
- Ištirpinkite vandens bakelyje **1** nuovirų šalinimo tabletę.

Laikykite nuovirų šalinimo priemonės maišymo santykio. Svarbu, kad bakelyje vandens nebūtų nei per mažai, nei per daug. Antraip nuovirų šalinimo procesas bus nutrauktas anksčiau laiko.

- Jdékite atgal vandens bakelį.
- Stebékite ekrane pateiktus nurodymus.

Kai ekrane rodoma "Fill the water container up to the descaling symbol  and replace it. Close the door.",:

- Švariu vandeniu kruopščiai išplaukite bakelį. Patirkinkite, ar vandens bakelyje **ne liko** nuovirų šalinimo tabletės likučių. Įpilkite maž. iki žymos  svaraus geriamojo vandens.

Jeigu ekrane rodomas gérimų 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 kreipytis į garantinio aptarnavimo skyrių.

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

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

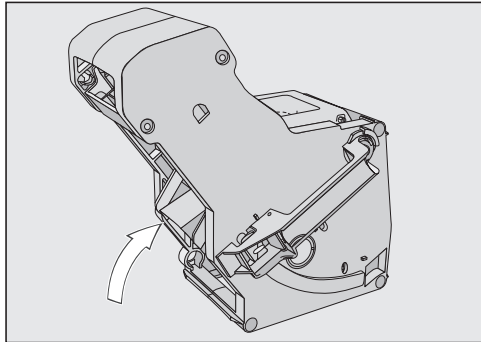
Pranešimai ekrane

Klaidos pranešimus būtina patvirtinti mygtuku *OK*. Net jei sutrikimas yra pašalinamas, 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 mygtuką . Palaukite apie 1 valandą, tada vėl įjunkite priešais.
F41, F42, F74, F77, F235, F236	Yra vidinis gedimas. ■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuką . Palaukite apie 2 minutes, tada vėl įjunkite priešais.
F10, F17	Įsiurbiamas per mažas vandens kiekis arba vanduo višiskai neįsiurbiamas. ■ Išimkite vandens bakelį. J vandens bakelį įpilkite šviežio šalto geriamojo vandens. ■ Išimkite ir išvalykite vandens bakelio sietelį (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Vandens bakelio sietelio išémimas ir valymas").

Problema	Priežastis ir šalinimas
F73 arba “Check the brew unit”	<p>Užplikymo blokas negali sugržti į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išjunkite kavos aparatajų jungimo ir išjungimo mygtuką . ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką. Palaukite dvi minutes, tada kištuką vėl įstatykite į lizdą. ■ Išimkite užplikymo bloką ir išplaukite po tekančiu vandeniui.  <ul style="list-style-type: none"> ■ Užplikymo bloko kavos gėrimo išleidimo antgalį nustatykite į pagrindinę padėtį. ■ Nedékite užplikymo bloko. Uždarykite prietaiso dureles ir įjunkite kavos aparatajų jungimo / išjungimo mygtuką . <p>Užplikymo bloko pavara paleidžiama ir juda į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pasirodžius pranešimui “Insert the brew unit”, jdékite užplikymo bloką. Uždarykite prietaiso dureles.

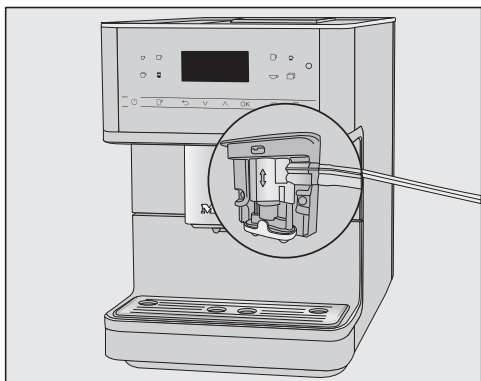
Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
“Too much ground coffee”	<p>Maltos kavos skyrelyje per daug kavos. Į maltos kavos skyrelį pilkite ne daugiau kaip 12 g (du nubrauktus kaušeliai) maltos kavos. Jeigu įpilsite daugiau, užplikymo blokas gali nesuspausti kavos miltelių. Malta kava bus pašalinta į tirščių indą, o ekrane pasirodys klaidos pranešimas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Išjunkite kavos aparatajį jungimo ir išjungimo mygtuką .■ Išimkite ir išplaukite užplikymo bloką (žr. skyrių “Užplikymo bloko išémimas ir plovimas rankomis”).■ Išvalykite iš kavos aparato vidinės dalies kavos likučius (pvz., dulkių siurbliu).■ Į maltos kavos skyrelį įdėkite daug. 12 g maltos kavos.
	<p>Maltos kavos skyrelyje per daug kavos. Sumalus tam tikras kavos rūsis, gaunamas didesnis kavos kiekis nei įprastai. Dažniausiai nustatytas sumalimo laipsnis – stambus, taip pat nustatyta maksimalus sumalamas kavos kiekis.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Nustatykite smulkesnį pupelių sumalimo laipsnį.■ Pasirinkite mažesnį sumalamos kavos kiekį. <p>Jeigu kava yra neskani, pvz., nearomatinga, išbandykite kitą pupelių rūšį.</p>

Nejprastas kavos aparato veikimas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos aparatą įjungėte įjungimo ir išjungimo mygtuku , tačiau ekranas liko tamsus.	<p>Per trumpai lietėte įjungimo ir išjungimo mygtuką .</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir laikykite mažiausiai 3 sekundes. <p>Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įstatykite į lizdą kištuką. <p>Suveikė elektros instalacijos saugiklis, nes sugedo kavos aparatas, sutriko elektros energijos tiekimas arba sugedo kitas prietaisas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką. ■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių.
Kavos aparatas netikėtai išsijungė.	<p>Pasibaigė gamykloje nustatytais išjungimo laikais (20 minučių) arba Jūsų nustatytais išjungimo laikais.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Jeigu reikia, iš naujo nustatykite prietaiso išjungimo laiką (žr. skyriaus "Nustatymai" poskyrį "Laikmatis"). <p>Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įstatykite į lizdą kištuką.
Nereaguoją jutikliniai mygtukai. Nepavyksta pasirinkti kavos aparato funkcijų.	<p>Yra vidinis gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Norédami nutraukti elektros tiekimą, iš maitinimo lizdo ištraukite kavos aparato kištuką arba išunkite namų elektros instalacijos saugiklius.
Ekranas yra blogas arba neįskaitomas.	<p>Nustatytas per mažas ekrano ryškumas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pakeiskite šį nustatymą (žr. "Nustatymai").
Ekrane rodoma "Fill and replace the water container", nors vandens bakelis yra įdėtas ir pripildytas.	<p>Vandens bakelis neteisingai įdėtas į prietaisą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išimkite ir pabandykite įdėti dar kartą. ■ Išimkite ir išvalykite vandens bakelio sietelį (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Vandens bakelio sietelio išémimas ir valymas"). <p>Šalinant nuoviras, buvo įdėtas neteisingai pripildytas vandens bakelis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Įpilkite į bakelį vandens iki žymos  ir iš naujo paleiskite nuovirų šalinimo programą.

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
Ijungus, pasirodo "Fill and replace the water container", nors indas yra įdėtas ir pripildytas. Prietaisas nevykdo skalavimo.	<p>Prietaise susikaupė per daug nuovirų.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išjunkite kavos aparatą įjungimo ir išjungimo mygtuku . Palaukite maždaug vieną val. ■ Dar kartą įjunkite prietaisą. Kai tik ekrane bus rodoma "Heating-up", palieskite jutiklinį mygtuką "" ir pasirinkite "Descale the appliance". ■ Iš kavos aparato pašalinkite nuoviras.
Ijungus rodomas pranešimas "Empty the drip tray and the waste container", nors abu yra ištūstinti.	<p>Tai ne triktis. Jeigu lašų surinkimo padėklas ir tirščių indas buvo ištūstinti išjungus kavos aparatą, vadinas, 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>
Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio nebėga nei pienas, nei pieno puta.	<p>Pieno žarnelė neteisingai pritvirtinta prie pagrindinio išleidimo vamzdelio.</p>  <p>"Siūlė" ant pieno žarnelės, pagrindinio išleidimo vamzdelio ir ant plovimo antgalio palengvins montavimą.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Patikrinkite, ar pieno žarnelė tinkamai pritvirtinta prie pagrindinio išleidimo vamzdelio. <p>Užsikimšusi pieno žarnelė.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Šepetėliu kruopščiai išplaukite pagrindinį išleidimo vamzdelį ir pieno sistemą.

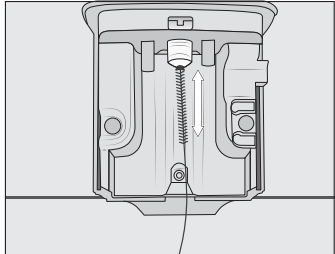
Problema	Priežastis ir šalinimas
Nors ir buvo ištuštintas lašų surinkimo indas, ekrane rodoma "Empty the drip tray and the waste container".	Tai ne gedimas. Lašų surinkimo indas nebuvvo išimtas ir (arba) buvo per greitai įdėtas atgal.
Ekrane rodoma "Insert the drip tray and the waste container", nors abu yra įdėti.	Lašų surinkimo indas įdėtas neteisingai, todėl jutikliai jo neaptinka. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ištuštinkite lašų surinkimo indą ir tirščių indą. Vėl surinkite visas dalis ir įdékite lašų surinkimo indą į kavos aparatą.
Tirščių indas perpildytas, nors lašų surinkimo padėklas ir tirščių indas pagrinimo ekrane buvo ištuštintas.	Greičiausiai buvo ištrauktas lašų surinkimo padėklas, neištuštinus tirščių indo. Ištraukus lašų surinkimo padėklą atstatomas vidinis tirščių indo ištuštinimo skaitiklis. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kai ištraukiate lašų surinkimo padėklą, visuomet ištuštinkite tirščių indą.
	Tam tikros pupelių rūšys malant išskiria labai daug kavos miltelių ir supresuoja atitinkamai didesnius tirščių blokus (kavos skritulį). <ul style="list-style-type: none"> ■ Jeigu reikia, pritaikykite malamą kiekį ir sumalimo laipsnį. ■ Tirščių indą tuštinkite dažniau, nei rodoma ekrane.
Kadangi pupelių indas buvo ką tik pripildytas, rodomas pranešimas "Fill the bean container".	Tai ne gedimas. <ul style="list-style-type: none"> ■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku <i>OK</i>.
	J malimo mechanizmą patenka per mažai kavos pupelių. Ar naudojate tamsaus skrudinimo pupeles? Ypač tamsaus skrudinimo kavos pupelės dažnai yra aliejingos. Šie riebalai gali nusėsti ant pupelių indo kraštų ir trukdyti pupelėms slysti į malūnėlj. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ruoškite kavos gérinį ir stebékite, ar kavos pupelės slysta į malūnėlj. ■ Jei naudojate tamsaus skrudinimo, aliejingas pupeles, pupelių indą valykite dažniau. Galite išbandyti kitą kavos pupelių rūšį, kuri nebūtų tokia aliejinga.
Ijungtas kavos aparatas neplauna sistemos.	Tai ne gedimas. Jeigu kavos aparatas įkaitęs iki reikiamas temperatūros, ijungus sistemą nebus skalaujama.

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gérimų ruošimas ir vėl yra nutraukiamas, o ekrane rodomas praneši- mas “Fill the bean contain- er”.	Tai ne gedimas. Užplikymo bloko jutikliai neaptinka maltos kavos. Su- malus tam tikras kavos rūšis, gaunamas mažesnis ka- vos kiekis nei įprastai. Dažniausiai nustatytais malimo laipsnis – smulkus, o sumaltos kavos kiekis – minimalus. <ul style="list-style-type: none">■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku <i>OK</i>. Jeigu kava yra labai stipri arba labai karti, išbandykite kitą kavos rūšį. Jeigu šis pranešimas rodomas visų kavos gérimų ruoši- mo metu:<ul style="list-style-type: none">■ Nustatykite stambesnį malimo laipsnį (žr. “Malimo laipsnis”).■ Pasirinkite didesnį sumalamą kiekį. Atsižvelkite į galimai pakeistus gérimus “Profiliuose”.
Nuovirų šalinimas buvo paleistas neplanuotai.	Jeigu šis rodmuo pasirodo tik pasirinktų kavos gérimų ruošimo metu: <ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite šių kavos rūšių sumalamo kiekio nustatymus (žr. “Malimo kiekis”). Pasirinkite didesnį suma- lamą kiekį.■ Rekomenduojama nustatyti ir kiek stambesnį mali- mą. <p>Nuovirų šalinimo proceso negalima nutraukti, jeigu buvo paspaustas mygtukas <i>“OK”</i>. Ji 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”).

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p>Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio neteka kavos gėrimas.</p> <p>Arba kavos gėrimas teka tik iš vieno išleidimo vamzdelio.</p>	<p>Užsikimšo pagrindinis išleidimo vamzdelis.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Išskalaukite kavos žarneles (žr. skyriaus "Plovimas ir priežiūra" poskyrį "Prietaiso skalavimas").Ir toliau iš pagrindinio išleidimo vamzdelio neteka kavos gėrimas arba teka tik iš vienos pusės?■ Išardykite pagrindinio išleidimo vamzdelį ir kruopščiai nuplaukite visas dalis. Sunkiai pasiekiamas vietas plaukite kartu pristatomu šepeteliu.■ Stenkitės teisingai sumontuoti visas išleidimo vamzdelio dalis.
	<p>Užsikimšo užplikymo blokas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iš užplikymo bloko pašalinkite riebalus (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas").

Ką daryti, jeigu ...

Problema	Priežastis ir šalinimas
Išleidžiant, taškosi pienas. Ruošimo metu girdisi šnypštimo garsas. Nors ruošiamą pieno puta, iš pagrindinio išleidimo vamzdelio teka tik karštas pienas.	<p>Neteisingai sumontuota pieno žarnelė.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Istatykite pieno žarnelę į laikiklį prie pagrindinio išleidimo vamzdelio.■ Jeigu pieno žarnelę nuėmėte nuo plovimo antgalio: dvigubai žarnelei būdingas skirtingas skersmuo. Stenkitės teisingai sumontuoti.
	<p>Per aukšta naudojamo pieno temperatūra. Tirštą pieno putą galima paruošti tik iš šalto pieno (<10 °C).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite pieno temperatūrą.
	<p>Pagrindinis išleidimo vamzdelis neteisingai sumontuotas ir leidžia orą. Arba užsikimšo išleidimo antgaliai.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Patikrinkite, ar teisingai sumontuotas pagrindinis išleidimo vamzdelis. Patikrinkite, ar visos dalys tvirtai sujungtos tarpusavyje.■ Išvalykite pagrindinį išleidimo vamzdelį. "Palaikykite" išleidimo vamzdelius po tekančiu vandeniu, kad suminkštėtų nešvarumai.
	<p>Užsikimšo pieno žarnelė, prijungimo elementai, pieno indo nerūdijančiojo plieno vamzdelis arba pieno žarnelės antgalis.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Visas dalis kruopščiai išvalykite šepeteliu.
	<p>Užsikimšes pagrindinio išleidimo vamzdelio garų antgalis.</p>  <ul style="list-style-type: none">■ Išvalykite garų antgalį šepeteliu (žr. pav.)

Problema	Priežastis ir šalinimas
Ant lašų surinkimo indo dangtelio ir prietaiso vi duje 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 nustatytais ne per didelis sumalamas kiekis.
Ekranas apšviestas, tačiau prietaisas nekaista ir neruošia gérimus. Nepavyksta išjungti kavos aparato įjungimo / išjungimo mygtuku.	Ijungtas parodomasis režimas, skirtas prietaiso pristatymui pardavimo vietose arba parodų salėse. ■ Išjunkite parodomąjį režimą.

Ką daryti, jeigu ...

Netenkinantis rezultatas

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gérimas yra nepakankamai karštas.	Nepašildytas puodelis. Kuo mažesnis puodelis ir kuo storesnės jo sienelės, tuo svarbiau jį pašildyti. <ul style="list-style-type: none">■ Pašildykite puodelį, pvz., puodelių pašildymo funkcija (jeigu yra).
	Nustatyta per žema užplikymo temperatūra. <ul style="list-style-type: none">■ Nustatykite aukštesnę užplikymo temperatūrą.
	Užsikimšo užplikymo bloko sieteliai. <ul style="list-style-type: none">■ Išimkite užplikymo bloką ir išplaukite rankomis.■ Išplaukite iš užplikymo bloko riebalus.
Pailgėja įkaitinimo laikas. Neatinka vandens kiekis, susilpnėja prietaiso galia. Iš centrinio išleidimo vamzdelio pradeda labai létai tekėti kavos gérimai.	Kavos aparate susikaupė per daug nuovirų. <ul style="list-style-type: none">■ Pašalinkite jas.
Pasikeitė išleidžiamo kavos gérimo kiekis.	Užsikimšo užplikymo blokas. <ul style="list-style-type: none">■ Iš užplikymo bloko pašalinkite riebalus (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas").
Netenkina pieno putos konsistencija.	Per aukšta pieno temperatūra. Tirštą pieno putą galima paruošti tik iš šalto pieno ($<10^{\circ}\text{C}$). <ul style="list-style-type: none">■ Pieno inde patirkinkite pieno temperatūrą.
	Užsikimšo pieno sistema. <ul style="list-style-type: none">■ Šepeteliu išplaukite pagrindinį išleidimo vamzdelį ir pieno sistemą.
Malant kavos pupeles, girdimas didesnis triukšmas nei įprastai.	Malimo metu inde baigési pupelės. <ul style="list-style-type: none">■ Į pupelių indą įberkite šviežių pupelių.
	Tarp pupelių gali būti svetimkūnių (pvz., plastiko dalelių arba akmenukų). <ul style="list-style-type: none">■ Iš karto išjunkite kavos aparatą. Kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gérimas per greitai teka į puodelį.	<p>Nustatyta, jog sumalama per stambiai.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nustatykite, jog būtų sumalama smulkiau (žr. "Kavos skonis pagal jūsų norus. Sumalimo laipsnis").
Kavos gérimas teka į puodelį per létai.	<p>Užsikimšo užplikymo blokas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iš užplikymo bloko pašalinkite riebalus (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Riebalų pašalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas").
Ruošiant kavos gérimą arba "Espresso", nesusiformuoja puta.	<p>Nešviežios kavos pupelės. Jeigu skrudintų pupelių indas per ilgai laikomas atidarytas, iš kavos pupelių ilgai-niu pasišalina anglies dioksidas. Todėl, ruošiant kavos gérimą, nesusiformuoja puta. Žinoma, kavos pupeles galima ir toliau naudoti.</p>

Transportavimas

Jei kavos virimo aparato kurį laiką neketinate naudoti ir ketinate jį pervežti, priešais 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

 Būkite atsargūs! Iš gérimo išleidimo vamzdelių išsiveržia karšti garai. Pavojus nudegti ir nusiplikyti karstais garais. Venkite tiesioginio sąlyčio su išsiveržiančiais karstais garais.

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

Per išgarinimą iš sistemos bus pašalinamas vanduo, o jūs apsaugosite prietaisą nuo vandens ir šalčio daromos žalos.

Proceso negalima nutraukti, jis turi būti atliktas iki galo.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite "Further" | "Settings"  | "Showroom programme" | "Evaporate".
- Pasirinkite "Yes".
- Patvirtinkite mygtuku *OK*.
- Stebékite ekrane rodomas instrukcijas.

Kai ekranas užgėsta, išgarinimas baigtas.

- Norédami atjungti kavos aparatą nuo maitinimo tinklo, ištraukite iš lizdo kištuką.
- Ištuštinkite vandens bakelį.
- Ištuštinkite ir išplaukite lašų surinkimo ir tirščių indą.

Kavos aparatą saugiai supakuokite

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

Norédami supakuoti kavos aparatą, nau dokite originalią pakuotę.

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

Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija

Užėjėj į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą, taip pat apie atsargines "Miele" dalis.

Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai. Daugiau informacijos nurodyta pridėtose garantinio aptarnavimo sąlygose.

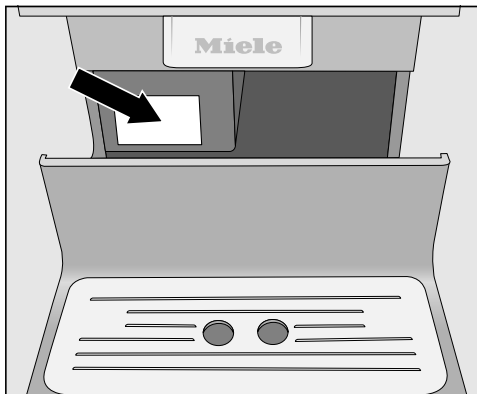
Sutrikus prietaiso veikimui, susiekiite

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

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

"Miele" garantinio aptarnavimo skyrius 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.



Priedai

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
- **Pieno žarnelės antgalis**
ruošti pieną tiesiai iš pakuočės.
- **Pieno indas su dangteliu**
laikyti ir ruošti pieną (atsižvelgiant į modelį)

Papildomai įsigyjami 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
- **Valymo tabletės**
skirtos riebalams šalinti iš užplikymo bloko
- **Kalkių šalinimo tabletės**
skirtos šalinti kalkes iš vandens žarnelių.
- **Pieno indas su dangteliu**
laikyti ir ruošti pieną
- **"CJ Jug" 1,0 l**
termosas kavai arba arbatai (kavos ąsotėlio funkcija)
- **"Miele" "Black Edition" "ONE FOR ALL"**
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinkta "Espresso", "Café Crema" ir kavos gėrimams su pienu ruošti
- **"Miele" "Black Edition" "Espresso"**
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinkta "Espresso" ruošti
- **"Miele" "Black Edition" "CAFÉ CREMA"**
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinkta kavos gėrimams ruošti
- **"Miele Black Edition" DECAF**
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinkta kavos gėrimams be kofeino ruošti

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

Kad kavos aparatas nesugestų, šie duomenys būtinai turi sutapti. Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriku.

Jungimo duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje. Išémę lašų surinkimo dubeñį, 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 jžeminimu. Jungti galima tik prie pagal VDE 0100 įrengtos elektros sistemas.

Naudokite bent 10 A saugiklį.

Maitinimo lizdas turi būti kuo arčiau prietaiso ir lengvai prieinamas.

Prietaiso jungimui nenaudokite sudėtinį lizdą arba ilgintuvą. Jie neužtikrina reikiamas saugos (gaisro pavojas).

Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksplotavimas naudojant autonominę arba tinklo synchroninę elektros tiekimo sistemą (pavyzdžiu, autonominiai elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksplotavimo sąlyga – elektros tiekimo sistema turi atitikti

EN 50160 arba panašių standartų nustatytaisias vertes.

Namų elektros instalacijos sistemoje ir šiame "Miele" produkte numatytyų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinami veikiant autonominiu ir ne tinklo synchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis instalaciniemis priemonėmis. Kaip, pavyzdžiu, aprašyta naujausiose VDE-AR-E 2510-2 taikymo taisyklėse.

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

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

Netvarkingą maitinimo laidą gali pakeisti tik kvalifikuotas elektrikas.

Pastatymo nurodymai

 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.

Laikykites šių pastatymo nurodymų:

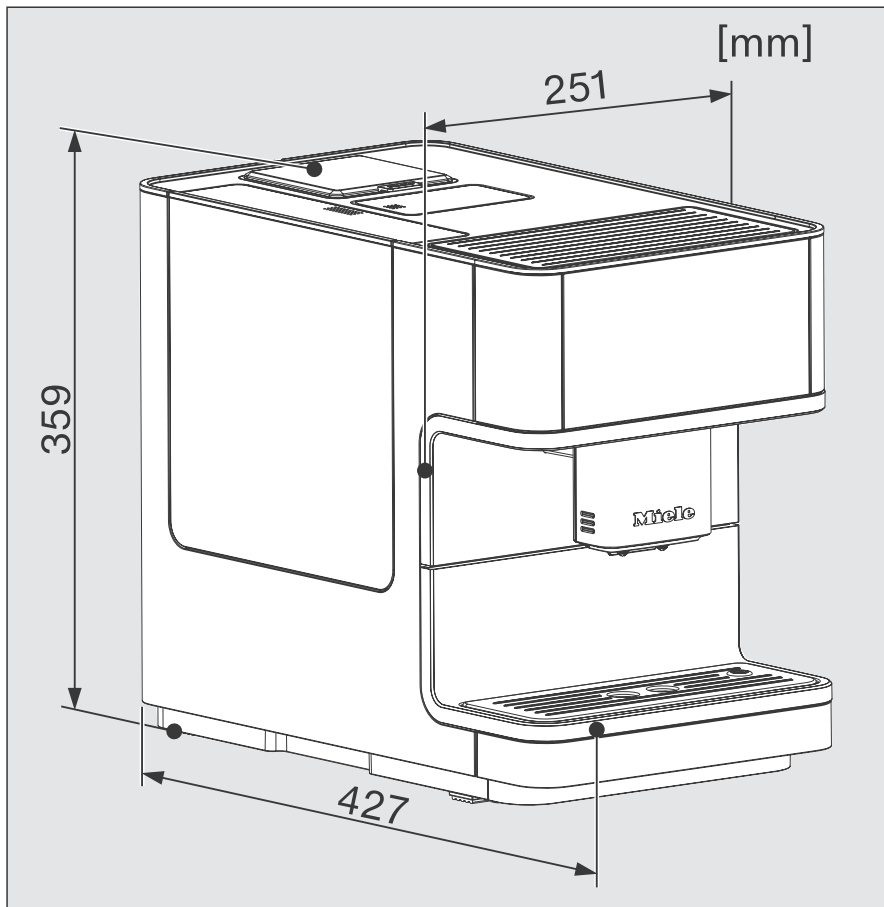
- Pastatymo vieta turi būti sausa ir gerai vėdinama.
- Temperatūra pastatymo vietoje turėtų būti nuo +10 °C iki +38 °C.
- Kavos aparatas stovi ant horizontalaus paviršiaus. Pastatymo paviršius turi būti atsparus vandeniu.

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

Aukštis	508 mm
Plotis	450 mm
Ilgis	555 mm

Atkreipkite dėmesį statydami prietaisą: kad galėtumėte išimti užplikymo bloką, turėsite iki galio atidaryti prie-taiso dureles.

- Kavos aparatą statykite prie pat prie-kinio nišos krašto.



Techniniai duomenys

Elektros sąnaudos budėjimo režime:	< 0,1 vatų
Energijos sąnaudos prijungus prie tinklo parengties režime:	< 0,5 vatų
Siurblio slėgis:	maks. 15 barų
Vandens šildytuvas:	1 nerūdijančiojo plieno termoblokas
Prietaiso matmenys (P x A x I):	251 x 359 x 427 mm
Grynasis svoris:	9,9 kg
Jungimo į tinklą linijos ilgis:	144 cm
Vandens bakelio talpa:	1,8 l
Pupelių indo talpa:	apie 300 g
Pieno indo talpa:	0,7 l
Lašų surinkimo dubens talpa:	0,8 l
Tirščių indo talpa:	maks. 10 puodelių kavos tirščių
Pagrindinis išleidimo vamzdelis:	reguliuojamo aukščio, nuo 80–140 mm
Malūnėlis:	plieninis kūginis malimo mechanizmas
Sumalimo laipsnis:	reguliuojamas 5 lygiais
Maltos kavos norma:	maks. 12 g
Dažnio juosta:	2,400–2,4835 GHz
Maks. perdavimo galia	< 100 mW

(CM 6360, CM 6560 pristatymo komplektacijoje yra pieno indas.)

Šiuo dokumentu „Miele“ patvirtina, kad įmontuojamas kavos aparatas atitinka 2014/53/ES direktyvą.

Visą ES atitikties deklaracijos tekštą galima rasti interneto svetainėse:

- www.miele.lt – produktai atsisiusti.
- www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm – paslaugos, rodyti daugiau informacijos, naudojimo instrukcijos; būtina nurodyti produkto pavadinimą arba gamyklinį numerį.

Garantijos sąlygos

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus suteikiamas 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 pristatyti atsarginių dalių garantijos galiojimo terminas nepratęsiama.

II Garantijos suteikimo sąlygos

1. Prietaisas buvo jsigytas 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 suteikiamas paslaugos

1. Prietaiso trūkumai pašalinami per numatytą terminą jį pataisant arba pakeičiant atitinkamą dalį. Susijusias išlaidas, pavyzdžiu, už transportavimą, naudojimasi keliais, darbą išatsargines 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 žalos padarė tyčia arba dėl šiurkštaus aplaidumo.
3. Neteikiamas eksploracinių medžiagų ir priedų pristatymo paslaugos.

IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba triktims, kurių priežastys yra šios:

1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., giliojančių 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 jsigytas prietaisas dėl ypatingu techninių specifikacijų negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus apribojimus.
4. Išoriniai veiksniai, pvz., transportuoojant padaryta žala, pažeidimas dėl smūgio arba sutrenkimo, žala dėl nepalankių oro sąlygų arba kitų gamtos veiksniių.
5. Remonto darbai ir pakeitimai, kuriuos atliko “Miele” nemokyti ir neįgalioti klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originalių 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 prieiks, atsižvelgiant į pagrindines duomenų apsaugos sąlygas.

EN	LT
Activate	Aktyvinti
After each use	Po kiekvieno naudojimo
Amount of coffee	Kavos kiekis
Automatic	Automatinis
Barista mode	Baristos režimas
Black tea	Juodoji arbata
Brew temperature	Plikymo temperatūra
Change name	Keisti pavadinimą
Change profile	Keisti profilį
Check the brew unit	Patikrinti plikymo bloką
Clean the milk pipework	Išvalyti pieno tiekimo vamzdelius
Coffee pot	Kavinukas
Connection status	Prijungimo būsena
Connection successfully established.	Ryšys užmegztas sėkmingai.
Continue	Tęsti
Create profile	Kurti profilį
Cup heating	Puodelio pašildymas
Deactivate	Išjungti
Degrease the brew unit	Pašalinti riebalus iš plikymo bloko
Delete profile	Šalinti profilį
Demo mode	Parodomasis režimas
Descale the appliance	Šalinti nuoviras iš prietaiso
Dispensing	Išpilstymas
Eco mode	Ekomininis režimas
Edit	Redaguoti
Empty and refit the drip tray and the waste container	Ištuštinkite ir vėl įdėkite lašų surinkimo dubenį ir tirščių indą.
Empty the drip tray and the waste container	Ištuštinkite lašų surinkimo dubenį ir tirščių indą.

Sutartiniai ženklai

EN	LT
Evaporate	Išgarinti
Expert mode	Eksperto režimas
Fill and replace the water container	Pripildykite ir jdékite vandens bakelj
Fill the bean container	Pripildykite pupelių indą.
Fill the water container up to the descaling  symbol and replace it. Close the door.	Įpilkite į bakelj vandens iki žymos  ir jdékite. Uždarykite dureles.
Fill the water container with lukewarm water and descaling agent up to the  symbol and replace it	Į vandens bakelj įpilkite drungno vandens ir iki žymos  nuovirų šalinimo priemonės.
Fruit tea	Vaisinė arbata
Further	Toliau
Green tea	Žalioji arbata
Heating-up phase	Kaitinimo fazė
Herbal tea	Žolelių arbata
Info	Informacija
Insert brew unit containing tablet. Close the door.	Įdėti užplikymo bloką su tablete. Uždarykite dureles.
Insert the brew unit	Įstatyti plikymo bloką
Insert the drip tray and the waste container	Įstatyti lašų surinkimo dubenj ir tirščių indą
Japanese tea	Japoniška arbata
Latte mode	Latés režimas
Maintenance	Priežiūra
Manual	Rankinis
max.	maks.
Name	Pavadinimas
No	Ne
OK	Gerai
Other drinks	Kiti gėrimai

EN	LT
Parameters	Parametrai
Party mode	Vakarėlio režimas
Performance mode	Efektyvus režimas
Place rinsing valve in drip tray	Skalavimo antgalį įdėkite į lašų surinkimo dubenį
Portion size	Porcijos dydis
Pre-brewing	Išankstinis plikymas
Profiles	Profiliai
RemoteUpdate	RemoteUpdate
Remove the water container. Fill it with cleaning solution (see Operating instructions) and replace it.	Išimkite vandens bakelį. Įpilkite valymo priemonės (žr. Naudojimo instrukciją) ir įdėkite į prietaisą.
Reset	Nustatyti iš naujo
Rinse the appliance	Išskalaukite prietaisą
Rinse the brew unit by hand and clean inside the machine	Rankomis išplaukite užplikymo bloką ir išvalykite kavos aparato vidų.
Rinse the milk pipework	Praskalaukite pieno tiekimo vamzdelius
Save	Įrašyti
Select drink	Pasirinkti gėrimą
Set up	Nustatyti
Set up again	Nustatyti iš naujo
Set up Miele@home	Nustatyti "Miele@home"
Settings	Nuostatos
Showroom programme	Parodomoji programa
Skip	Praleisti
Stop	Sustabdyti
Switch off after	Išjungti po
TeaTimer	"TeaTimer"
Too much ground coffee	Maltos kavos skyrelyje per daug kavos.
Use ground coffee?	Naudoti maltą kavą?

Sutartiniai ženklai

EN	LT
When switched on	Kai įjungtas
White tea	Baltoji arbata
Yes	Taip



www.miele.lt

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

Miele

CM 6160, CM 6360, CM 6560

lt-LT

M.-Nr. 11 619 352 / 00