

# Naudojimo ir montavimo instrukcija Įmontuojamas automatinis kavos aparatas



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

## Pakuotės utilizavimas

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


Grąžinant pakuotę perdirbimui, taupomos žaliavos. Pasinaudokite konkrečių medžiagų surinkimo punktais ir grąžinimo galimybėmis. Jums prietaisą pardavęs “Miele” pardavėjas pakuotę priims atgal.

## 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 buitines atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokių būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.




Pristatykite prietaisą į artimiausią ne-naudojamos 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.

<b>Jūsų indėlis į aplinkos apsaugą .....</b>	<b>2</b>
<b>Saugos nurodymai ir įspėjimai .....</b>	<b>6</b>
<b>Prietaiso aprašas .....</b>	<b>15</b>
<b>Valdymo ir indikacijos elementai .....</b>	<b>17</b>
<b>Valdymo principas .....</b>	<b>19</b>
Ekrano simboliai .....	21
<b>“Miele@home” .....</b>	<b>22</b>
<b>Pirmasis paleidimas .....</b>	<b>23</b>
Prieš pirmąjį naudojimą .....	23
Pirmasis įjungimas.....	23
<b>Pupelių indo pripildymas .....</b>	<b>25</b>
<b>Vandens bakelio pildymas .....</b>	<b>26</b>
<b>Įjungimas ir išjungimas .....</b>	<b>27</b>
<b>Išleidimo vamzdelio nustatymas.....</b>	<b>28</b>
<b>Gėrimų paruošimas .....</b>	<b>29</b>
Kavos gėrimų ruošimas su arba be pieno .....	29
Pieno ruošimas.....	30
Kavos gėrimo ruošimas.....	31
Ruošimo sustabdymas.....	31
“Doubleshot” .....	31
2 porcijų ruošimas (jutiklinis mygtukas  ) .....	32
Kavos šotėlis .....	32
Arbata.....	33
“TeaTimer” .....	34
Arbatos ruošimas .....	34
Arbatos šotėlis.....	34
Šilto ir karšto vandens ruošimas .....	35
<b>“Expert mode” .....</b>	<b>36</b>
<b>Malimo laipsnis.....</b>	<b>37</b>
<b>Parametrai .....</b>	<b>38</b>
Parametrų rodymas ir keitimas .....	38
Gėrimo kiekis.....	38
Sumalamas kiekis.....	39

# Turinys

---

Užplikymo temperatūra .....	39
Maltos kavos pirminis užplikymas.....	39
<b>Profiliai</b> .....	40
Profilio sukūrimas .....	40
Gėrimo keitimas profilyje .....	40
Gėrimo ruošimas iš profilio.....	40
Profilų keitimas .....	40
Profilio keitimo nustatymas .....	40
Pavadinimo keitimas .....	40
Profilio ištrynimai .....	41
<b>“MobileStart”</b> .....	42
<b>Nustatymai</b> .....	43
“Settings” rodymas ir keitimas .....	43
Kalba .....	43
Paros laikas .....	43
Data .....	43
Laikmatis .....	43
Įjungimo val. ....	43
Išjungimo val. ....	44
Išjungimas po .....	44
“TeaTimer” .....	44
Garso stiprumas .....	44
Ekrano ryškumas .....	44
Apšvietimas .....	44
“Info” (informacijos rodymas) .....	44
Aukštis virš jūros lygio .....	44
“Performance mode” .....	44
“Eco mode” .....	44
“Barista mode” .....	44
“Latte mode” .....	45
“Party mode” .....	45
Vandens kietumas .....	45
Paleidimo blokatorius  .....	46
Miele@home .....	46
Nuotolinis valdymas .....	47
“RemoteUpdate” .....	47
Programinės įrangos versija .....	48
Pardavėjas (parodomasis režimas).....	48
Gamykliniai nustatymai .....	48

<b>Valymas ir priežiūra</b>	49
Plovimo intervalų apžvalga	49
Plovimas rankomis arba indaplovėje	50
Netinkamos valymo priemonės	51
Lašų surinkimo ir tirščių indų plovimas	52
Lašų surinkimo padėklo valymas	54
Vandens bakelio plovimas	54
Pagrindinio išleidimo vamzdelio plovimas	54
Skysčio lygio jutiklio plovimas	56
Pieno indo su dangčiu plovimas	57
Pieno išleidimo vožtuvo plovimas (kasdien)	57
Pieno išleidimo vožtuvo išėmimas ir plovimas (kas mėnesį)	58
Pupelių indo plovimas	61
Prietaiso vidinės dalies, vidinės durelių pusės ir lašų surinkimo indo plovimas	62
Prietaiso priekinės dalies valymas	62
Priežiūros programos	63
“Rinse the appliance”	63
“Rinse the milk pipework”	63
Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies	64
Nuovirų šalinimas	66
<b>Ką daryti, jei...</b>	69
Pranešimai ekrane	69
Neįprastas kavos aparato veikimas	72
Netenkinantis rezultatas	74
<b>Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija</b>	76
Garantija	76
<b>Priedai</b>	77
<b>Įrengimas</b>	78
Elektros jungtis	78
Montavimo matmenys	79
Kavos aparato įmontavimas	81
Durelių atidarymo ribojimas	82
<b>Techniniai duomenys</b>	83
<b>Atitikties deklaracija</b>	84
<b>Garantijos sąlygos</b>	85
<b>Sutartiniai ženklai</b>	86

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

Šis kavos aparatas atitinka nurodytas saugos nuostatas. Netinkamai naudojant, kyla pavojus susižaloti ir patirti materialinę žalą.

Prieš naudodami kavos aparatą, atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Joje pateikti svarbūs nurodymai apie prietaiso montavimą, saugą, naudojimą ir techninę priežiūrą. Taip apsisaugosite patys ir apsaugosite prietaisą nuo pažeidimų.

Kaip nurodyta standarte IEC 60335-1, "Miele" rekomenduoja perskaityti kavos aparato montavimo instrukciją bei saugos nurodymus ir įspėjimus ir jais vadovautis.

"Miele" neatsako už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nepaisymo.


Išsaugokite šią naudojimo instrukciją ir perduokite kitam galimam prietaiso savininkui.

### Tinkamas naudojimas

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

# Saugos nurodymai ir įspėjimai

## Vaikai namų ūkyje

 **Prisilietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!**

Suaugusių asmenų oda labiau atspari aukštos temperatūros poveikiui nei vaikų.

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

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

## Techninė sauga

- ▶ Montavimo arba techninės priežiūros darbus gali atlikti tik "Miele" įgalioti specialistai. Dėl netinkamai atliktų remonto ir montavimo darbų gali kilti pavojus naudotojui.



- ▶ Dėl kavos aparato pažeidimų galimi saugos pažeidimai. Prieš montuodami prietaisą, vizualiai patikrinkite, ar nėra matomų jo pažeidimų. Niekada neekspluatuokite pažeisto prietaiso.
- ▶ Prieš prijungdami kavos aparatą, būtinai palyginkite specifikacijų lentelėje nurodytus prijungimo duomenis (įtampą ir dažnį) su elektros tinklo duomenimis.  
Šie duomenys būtinai turi sutapti, kad kavos aparatas nebūtų sugadintas. Jeigu abejojate, pasikonsultuokite su elektriku.
- ▶ Kavos aparato elektros sauga užtikrinama tik tuo atveju, jei jis prijungiamas prie pagal taisyklės įrengtos sistemos su apsauginiu laidu. Tai pagrindinė saugos sąlyga ir jos laikytis privaloma. Jeigu abejojate, elektros instaliaciją patikėkite patikrinti elektrikui.
- ▶ Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksploatavimas su autonominė arba tinklo sinchroninė elektros tiekimo sistema (pavyzdžiui, autonominiais elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksploatavimo sąlyga, kad elektros tiekimo sistema atitiktų EN 50160 arba panašių standartų nustatytąsias vertes.  
Buitinėje instaliacijoje ir šiame “Miele” produkte numatytų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinti veikiant autonominiu ir ne tinklo sinchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausios redakcijos VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Kavos aparatas prie elektros tinklo negali būti prijungiamas per daugiakištukinį lizdą arba ilginamąjį laidą. Jie neužtikrina reikiamos saugos (gaisro pavojus).
- ▶ Kavos aparato negalima naudoti nestacionariose vietose (pvz., laivuose).
- ▶ Kavos aparatą naudokite tik įmontuotą, kad būtų užtikrinamas saugus veikimas.
- ▶ Pasirinkus kombinuotąjį montavimą labai svarbu, kad kavos aparatas apačioje būtų atskirtas uždara tarpine lentyna (išskyrus tuomet, kai montuojama kartu su įmontuojamu indų / patiekalų šildytuvu).

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

- ▶ Kavos aparatą naudokite tik +16 °C ir +38 °C aplinkos temperatūroje.
- ▶ Minimalus įmontavimo aukštis yra 850 mm.
- ▶ Šį kavos aparatą draudžiama montuoti už uždaromų montavimo spintos durelių. Už uždarytų durelių kaupiasi šiluma ir drėgmė. Galite pažeisti prietaisą arba baldus.
- ▶ Atliekant taisymo darbus kavos aparatą būtina atjungti nuo elektros tinklo.  
Kavos aparatas yra atjungtas nuo elektros tinklo tik tuomet, kai
  - išjungti elektros instaliacijos saugikliai,
  - įsukamieji elektros instaliacijos saugikliai yra visiškai išsukti,
  - jungiamasis laidas yra atskirtas nuo elektros tinklo.Traukite tik už kištuko, o ne už laido.

- ▶ Atlikti remonto darbus gali tik "Miele" įgalioti specialistai, antraip, atsiradus pažeidimų, garantinės pretenzijos nebus priimtos.
- ▶ Niekada neatidarykite kavos aparato korpuso. Palietus jungtis, kuriomis teka įtampa, ir pakeitus elektrines arba mechanines dalis, gali kilti pavojus jūsų gyvybei bei dėl to gali sutrikti kavos aparato veikimas.

## Tinkamas naudojimas

 **Prisilietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir nusiplieskyti!**

Išbėgantys skysčiai ir išsiveržiantys garai yra labai karšti.


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

Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

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

Prieš atidarydami prietaiso dureles, iš lašų surinkimo padėklo prietaiso durelėse išimkite bet kokius indus.

Lašų surinkimo inde esantis vanduo gali būti labai karštas. Atsargiai ištuštinkite indą.

 **Pavojus susižeisti akis!**

Niekada į apšvietimą nežiūrėkite tiesiogiai arba naudodami optines priemones (didinamąjį stiklą ar pan.).

► Atkreipkite dėmesį į naudojamą vandenį:

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

► Todėl į pupelių indus pilkite tik skrudintas kavos pupeles. Nepilkite maltos kavos arba kavos pupelių su priedais.

► Į pupelių indus 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.

## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

- ▶ Į kavos aparatą nepilkite cukrumi, karamele ar pan. apdorotų kavos pupelių, skysčių, kurių sudėtyje yra cukraus. Cukrus gadina prietaisą.
- ▶ Naudokite tik pieną be priedų. Priedai, kurių sudėtyje būna daugiausia cukraus, užkemša pieno žarneles.
- ▶ Jeigu naudojate gyvulinės kilmės pieną, naudokite tik pasteurizuotą pieną.
- ▶ Ruošiant arbatos gėrimus atkreipkite dėmesį į maisto produktų gamintojų nurodymus.
- ▶ Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu nelaikykite jokių degių alkoholio mišinių. Gali užsidegti ir išsilydyti plastikinės kavos aparato dalys.
- ▶ Nesiremkite į atidarytas prietaiso dureles arba neapkraukite jų, kad nepažeistumėte kavos aparato.
- ▶ 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) atsakomybė už produktą.
- ▶ “Miele” suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų kavos aparato gamybos seriją.

## Valymas ir priežiūra

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

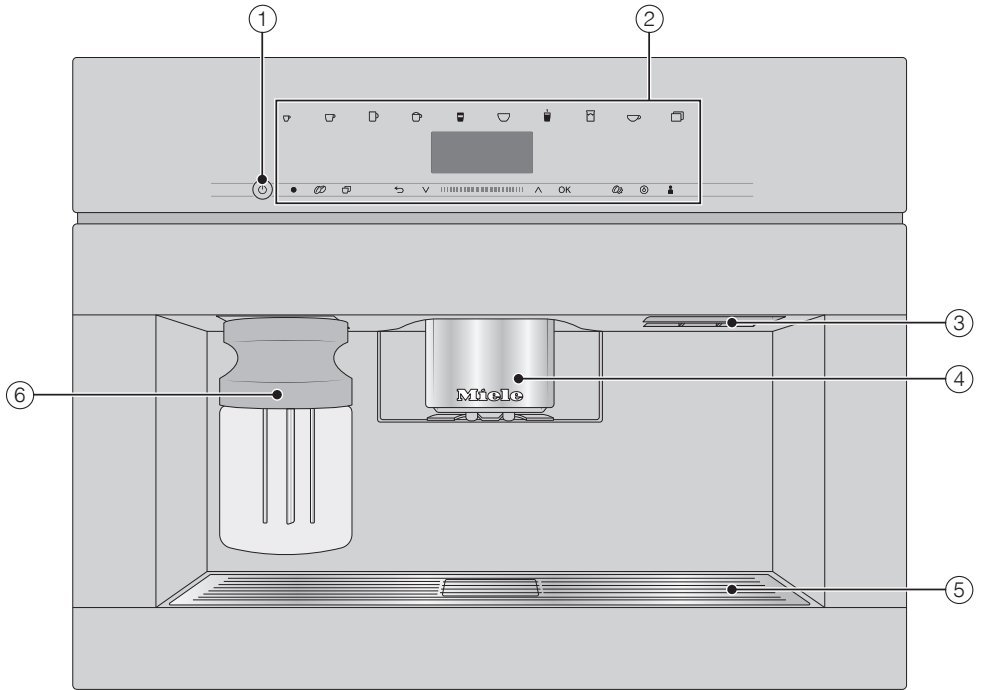
## Saugos nurodymai ir įspėjimai

---

### Taikoma prietaisams su nerūdijančiojo plieno paviršiumi:

- ▶ Ant nerūdijančiojo plieno paviršiaus neklijuokite lipnių lapelių, skaidrios lipnios juostos, maskuojamosios lipnios juostos arba kitų lipnių priemonių. Šioms medžiagoms pažeidus nerūdijančiojo plieno paviršiaus sluoksnį, nebus užtikrintas nuo nešvarumų saugantis poveikis.
- ▶ Nerūdijančiojo plieno paviršiaus sluoksnis yra jautrus braižymui. Net magnetai gali subraižyti.

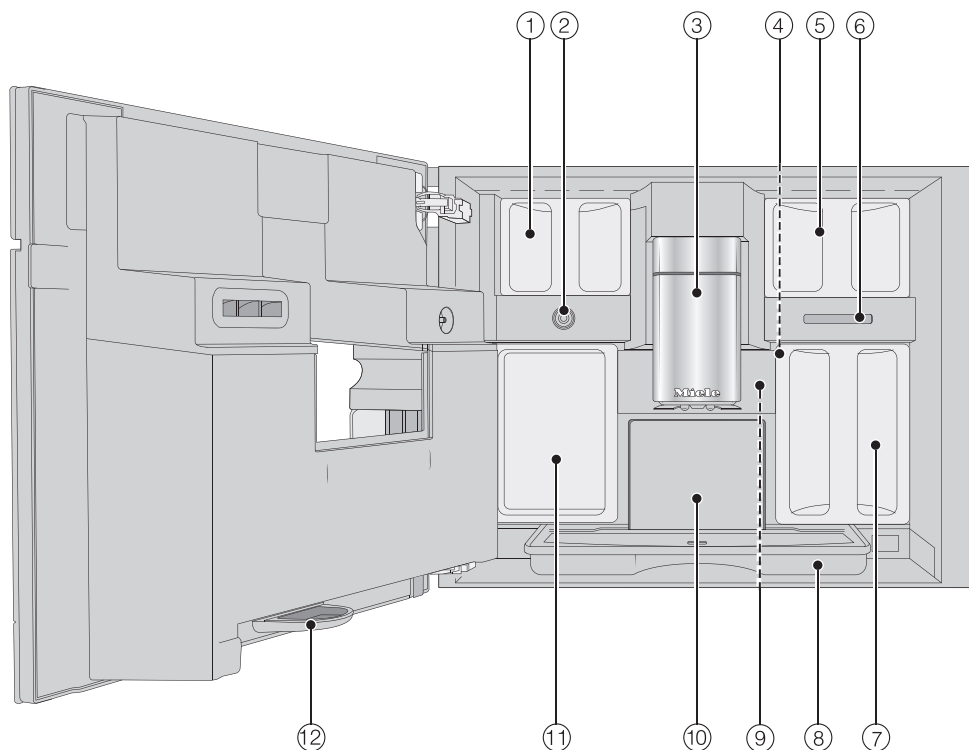
## Prietaiso išorė



- ① Įjungimo ir išjungimo mygtukas ①
- ② Valdymo skydelis
- ③ Durelių rankenėlė
- ④ Reguliuojamo aukščio pagrindinis išleidimo vamzdelis su apšvietimu
- ⑤ Lašų surinkimo padėklas
- ⑥ Pieno indas

# Prietaiso aprašas

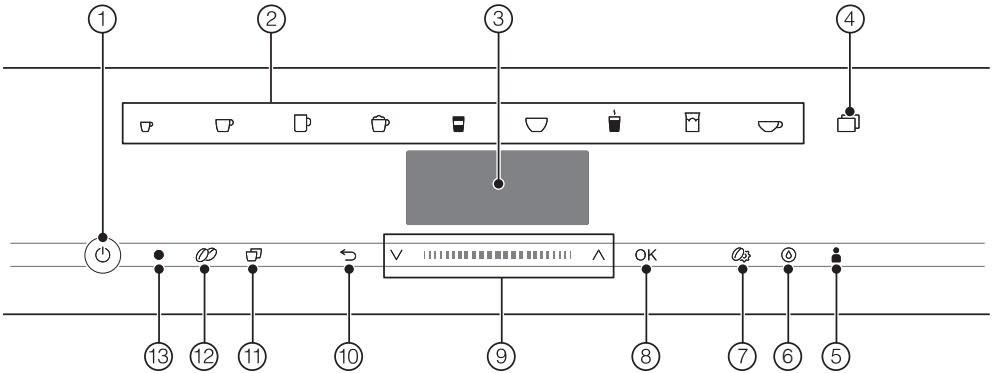
## Prietaiso vidus



- ① Pupelių indas
- ② Pieno išleidimo vožtuvas
- ③ Reguliuojamo aukščio pagrindinis išleidimo vamzdelis su apšvietimu
- ④ Malimo laipsnio nustatymas
- ⑤ Pupelių indas
- ⑥ Ventiliatoriaus oro išmetimo anga
- ⑦ Vandens bakelis
- ⑧ Lašų surinkimo indas su dangčiu
- ⑨ Užplikymo blokas
- ⑩ Tirščių indas
- ⑪ Priežiūros dubuo
- ⑫ Lašų surinkimo indas



# Valdymo ir indikacijos elementai












- ① **Ijungimo ir išjungimo mygtukas** ①  
Skirtas įjungti ir išjungti kavos aparatą
- ② **Gėrimų pasirinkimo mygtukai**  
Skirtas gėrimų ruošimui
- ③ **Ekranas**  
Skirtas vykdomo veiksmo arba būsenos informacijos rodymui
- ④ **Jutiklinis mygtukas**
  - Skirtas kitų gėrimų ruošimui, pvz., koncentruoto stipraus espresso arba itališko kapučino
  - Kavos arba arbatos šotėlio ruošimui
  - Meniu “Settings”
- ⑤ **Jutiklinis mygtukas** “Profiles”   
Skirtas kurti ir valdyti profilius
- ⑥ **Jutiklinis mygtukas** “Maintenance”   
Priežiūros programos, pvz., “Descaling”
- ⑦ **Jutiklinis mygtukas** “Parameters”   
Skirtas rodyti arba keisti gėrimų ruošimo nustatymus
- ⑧ **Jutiklinis mygtukas “OK”**  
Skirtas patvirtinti ekrano pranešimus ir išsaugoti nustatymus
- ⑨ **Naršymo zona rodyklių mygtukais**   
Skirta naršyti po parinkčių sąrašą, rinktis nustatymus ir keisti vertes
- ⑩ **Jutiklinis mygtukas “Atgal”**   
Skirtas pereiti į aukštesnį meniu lygmenį, nutraukti nepageidaujamus veiksmus
- ⑪ **Jutiklinis mygtukas “2 porcijos”**   
Jeigu norite vienu metu paruošti dvi gėrimo porcijas
- ⑫ **Jutiklinis mygtukas “DoubleShot”**   
Iš dvigubo maltos kavos ir tokio pat vandens kiekio paruoš ypač stiprų ir aromatingą kavos gėrimą
- ⑬ **Optinė sąsaja**  
(tik “Miele” garantinio aptarnavimo skyriui)

## Valdymo ir indikacijos elementai

---

### Gėrimų pasirinkimo mygtukai

-  Espresas
-  Kavos gėrimas
-  Kava dideliame puodelyje
-  Kapučinas
-  Pienas su espresu
-  Latė kava
-  Karštas pienas
-  Pieno puta
-  Vanduo arbatai

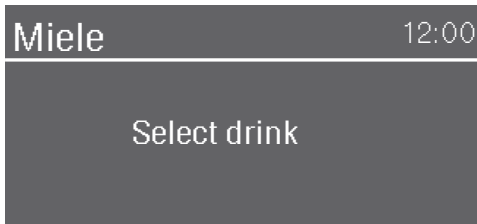
## Jutikliniai mygtukai


Lieskite pirštu jutiklinius mygtukus ir valdykite kavos aparatą.

Kas kartą palietę jutiklinį mygtuką, išgirsite garsinį signalą. Galite pasirinkti mygtukų signalo garsumą arba jį visiškai išjungti (žr. skyriaus „Nustatymai“ poskyrį „Garso stiprumas“).



## Gėrimų meniu

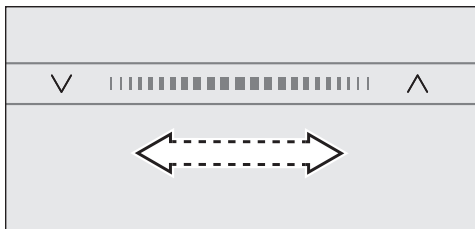
Jeigu ekrane rodoma „Select drink“, esate gėrimų meniu.



Kitus gėrimus rasite meniu „Further“ (jutiklinis mygtukas )

## Naršymo zona

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




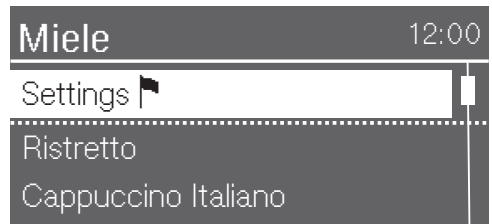
Norėdami naršyti greičiau, slinkite ekrano zoną tarp rodyklių ir verskite puslaipį į dešinę arba į kairę.

Kai tik pasirodys norima vertė, nuoroda arba nustatymas, kurį galėsite patvirtinti, užsidegs oranžinės spalvos jutiklinis mygtukas „OK“.


Norėdami patvirtinti pasirinkimą, palieskite mygtuką „OK“ ir patvirtinkite.

## Meniu iškvietimas ir naršymas


Norėdami iškviesti meniu, palieskite atitinkamą jutiklinį mygtuką, pvz., .



Meniu galite pasirinkti veiksmus arba pakeisti nustatymus. Stulpelis ekrano dešinėje pusėje parodo galimas parinktis arba daugiau teksto.

Pasirinkus nustatymą, sąraše šis pažymimas varnele .

## Išėjimas iš meniu arba veiksmo nutraukimas

Norėdami išeiti iš meniu, palieskite jutiklinį mygtuką .

O jeigu norite sugrįžti į gėrimų meniu, dar kartą palieskite oranžinę spalva šviečiantį jutiklinį mygtuką.

## Pavadinimo įvedimas

Raides ir skaičius galite įvesti naršymo zonoje. Taip pat galite pasirinkti rašybą didžiosiomis arba mažosiomis raidėmis.

**Patarimas:** Pasirinkite trumpus, aiškius pavadinimus.

## Valdymo principas

---

Name












-----

Z \_ abc 123 ✓ A B C D E F

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

## Ekranų simboliai

Papildomai prie teksto gali būti rodomi šie simboliai:

Simolis	Paaiškinimas
	Simolis žymi meniu "Settings" ir meniu punktą "Language".
	Simolis žymi valdymo informaciją ir nuorodas. Jeigu reikia, patvirtinkite pranešimus mygtuku "OK".
	Simolis rodomas, jeigu įjungtas paleidimo blokatorius. Valdymas užblokuotas.
	Jeigu aktyvintas laikmatis "Switch on at" ir paros laiko rodymas, prieš 23:59 val. ekrane bus rodomas simbolis ir norimas įjungimo laikas (žr. skyriaus "Nustatymai" poskyrį "Laikmatis").
	Laikmatis "TeaTimer" įjungtas (žr. skyriaus "Arbata" poskyrį "TeaTimer"). Šalia simbolio rodomas likęs užplikymo laikas.
	Simolis rodomas nuovirų šalinimo metu. (Simolis taip pat yra ant vandens bakelio: pilti vandenį iki žymos.)
	Simolis rodomas priežiūros programos "Clean the milk pipe-work" vykdymo metu. (Simolis taip pat yra ant vandens bakelio: pilti vandenį iki žymos.)
	Jeigu kavos aparate aktyvinta "Miele@home" funkcija, rodomas WLAN ryšys ir šie simboliai. Simboliai pakopomis nurodo ryšio stiprumą: nuo stipraus iki neprisijungta.
	
	
	

## “Miele@home”

Jūsų kavos aparate yra integruotas WLAN modulis.

Naudojimui jums reikės:

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

Su “Miele@mobile” programėle galėsite prijungti kavos aparatą prie namų interneto tinklo.

Prijungę kavos aparatą prie savo namų WLAN tinklo, 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.

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

## 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” prieinamumas

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

“Miele@home” paslauga veikia ne visose šalyse.

Daugiau informacijos apie paslaugą ieškokite tinklalapyje [www.miele.com](http://www.miele.com).

## “Miele” taikomoji programa

“Miele” taikomąją programą galite nemokamai atsisiųsti iš “Apple App Store”<sup>®</sup> arba iš “Google Play Store”<sup>™</sup>.



## Prieš pirmąjį naudojimą

- Prijunkite kavos aparatą prie maitinimo tinklo.
- Įmontuokite kavos aparatą.
- Nuimkite lipdukus su nuorodomis.
- Nuimkite apsauginę plėvelę nuo lašų surinkimo padėklo.
- Išplaukite vandens bakelį, pupelių indą ir pagrindinį išleidimo vamzdelį.
- Išimkite vandens bakelį ir įpilkite šalto vandens. Įpilkite vandens iki žymos "max." ir įdėkite atgal bakelį (žr. skyrių "Vandens bakelio pildymas").
- Išimkite pupelių indą ir įpilkite skrudintų kavos pupelių.

## Pirmasis įjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką ①.

## Ekraną kalbos pasirinkimas

- Pasirinkite pageidaujama ekraną kalbą.

Gali būti, kad būsite paprašytas nurodyti savo buvimo vietą.

Šalies pasirinkimas nustato paros laiko rodymą, pvz., 12 ar 24 valandų formatu, arba vienetų rodymą ir pan.

## Tinklo įrengimas ("Miele@home")

Kavos aparatą galite prijungti prie savo namų WLAN tinklo.

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

**Patarimas:** Savo kavos aparate "Miele@home" funkciją galite įrengti ir vėliau. Tokiu atveju pasirinkite "Skip".

- Patikrinkite, ar kavos aparato pastatymo vietoje pakankamai stiprus WLAN tinklo signalas.
- Palieskite "Continue".
- Pasirinkite norimą prisijungimo būdą.
- Vadovaukitės kavos aparato ekrane ir "Miele@mobile" programėlėje pateiktomis instrukcijomis.

Ekrane rodoma "Connection successfully established."

- Palieskite "Continue" ir tęskite pirmąjį paleidimą.

## Datos nustatymas

- Įveskite datą ir palieskite "OK".

## Paros laiko nustatymas

- Nustatykite esamą paros laiką ir palieskite "OK".

Jeigu kavos aparatas prijungtas prie WLAN tinklo ir užsiregistruotas "Miele@mobile" programėlėje, "Miele@mobile" programėlėje paros laikas bus sinchronizuojamas pagal Jūsų šalyje galiojančius laiko rodymo parametrus.

## Vandens kietumo nustatymas

Atsakinga vandentiekio tarnyba gali informuoti apie vietinio geriamojo vandens kietumą.

Daugiau informacijos apie vandens kietumo nustatymą žr. skyriaus "Nustatymai" poskyryje "Vandens kietumas".

- Nustatykite vandens kietumą (°dH) ir patvirtinkite mygtuku "OK".

# Pirmasis paleidimas

---

## “Performance mode” pasirinkimas

Atitinkamai pagal savo kavos gėrimo įpročius galite pasirinkti atitinkamą 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 gėrimų su pienu ruošimą.
- Pasirinkite norimą režimą ir patvirtinkite mygtuku “OK”.


Pirmasis paleidimas sėkmingai baigtas.

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



## Pupelių indo pripildymas

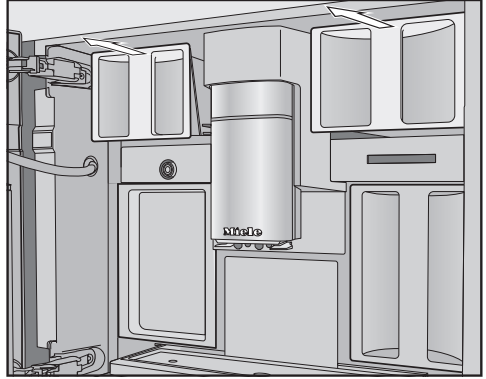
Kavos gėrimą arba espresą galite ruošti iš skrudintų pupelių, kurias kavos aparatas atskirai sumals kiekvienai gėrimo porcijai. Supilkite pupeles į pupelių indą.

 Netinkamai naudodami, galite sugadinti kavos malūnėlį.

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

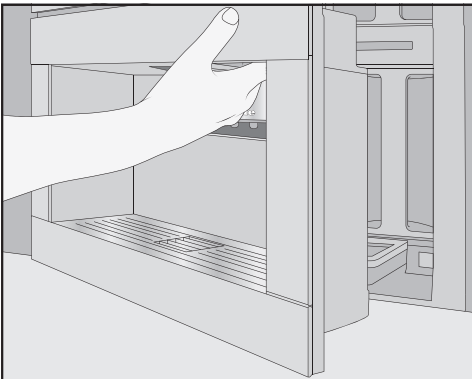
Net žalios (neskrudintos) kavos pupeles arba kavos mišiniai, kurių sudėtyje yra neskudintų pupelių, gali pažeisti malūnėlį. Žalios kavos pupeles yra itin kietos, jose yra likęs atitinkamas drėgmės kiekis. Kavos aparato malūnėlis gali sugesti jau po pirmojo malimo.

Todėl į pupelių indus pilkite tik skrudintas kavos pupeles.



- Išimkite pupelių indą.
- Nuimkite dangtelį ir įpilkite į indus pupelių.
- Uždėkite kavos pupelių indų dangtelius.
- Stalčius su kavos pupelių indais atsargiai įdėkite į kavos aparatą. Uždarykite prietaiso dureles.

Šio kavos aparato pupelių indas turi 2 skyrius – prietaiso viršuje, kairėje ir dešinėje. Malimo metu sumaišomos kavos pupeles iš visų trijų pupelių indų.



- Atidarykite prietaiso dureles.

## Vandens bakelio pildymas

⚠ Užterštas vanduo gali sukelti sveikatos sutrikimus.

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

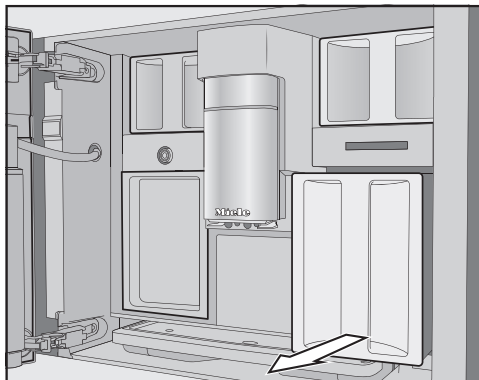
**Kasdien** keiskite bakelyje vandenį.

⚠ Dėl netinkamo naudojimo atsiradę pažeidimai.

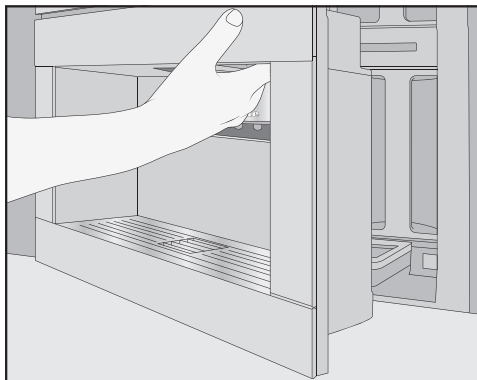
Karšto ar šilto vandens arba kitų skysčių naudojimas gali pažeisti kavos aparatą.

Angliarūgštę prisotintas vanduo skatina nuovirų susidarymą.

Į vandens bakelį pilkite tik šaltą ir šviežią geriamąjį vandenį.



- Išimkite vandens bakelį (traukite į save).
- Į vandens bakelį iki žymos „max.“ įpilkite šalto, šviežio geriamojo vandens.
- Vėl įdėkite vandens bakelį į prietaisą ir uždarykite dureles.



- Atidarykite prietaiso dureles.

## Kavos aparato įjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką ①.

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

Dabar galite ruošti gėrimus.

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

## Kavos aparato išjungimas

- Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką ①.

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

Ruošiant gėrimus arba vykdant priežiūros programą, kavos aparate kaupiasi drėgmė. Baigus ruošti gėrimą arba išjungus prietaisą, ventiliatorius veiks, kol bus tinkamai išdžiovintas prietaiso vidus. Girdėsite atitinkamą garsą.

## Jeigu ketinate išvykti ilgesniam laikui

Jeigu neketinate naudoti kavos aparato ilgesnį laiką, pvz., atostogų metu:

- ištuštinkite lašų surinkimo indą, tirščių indą, išpilkite vandens bakelį;
- kruopščiai išplaukite visas prietaiso dalis, užplikymo bloką ir prietaiso vidų;
- išjunkite kavos aparatą.

## Išleidimo vamzdelio nustatymas

---

Pagrindinio išleidimo vamzdelio **negalima** nustatyti rankiniu būdu.

Gėrimo ruošimo pradžioje jis leidžiasi žemyn ir, veikiant skysčio lygio jutikliui, sustoja optimaliame naudojamų puodelių arba stiklinių aukštyje.

Kai kavos aparatas yra išjungtas, pagrindinis išleidimo vamzdelis yra vidurinėje padėtyje.

Jeigu vykdoma priežiūros programa, pagrindinis išleidimo vamzdelis pakyla iki priežiūros indo aukščio arba į priežiūros padėtį.

Prieš atidarydami dureles nepamirškite, kad pagrindinis išleidimo vamzdelis yra viršutinėje arba vidurinėje padėtyje.



Prisilietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir apsiplikyti!

Išsiveržę skysčiai ir garai yra labai karšti, galite apsiplikyti.

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

Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

### Kavos gėrimų ruošimas su arba be pieno

Galite ruošti šiuos kavos gėrimus:

- **“Ristretto”** yra koncentruotas stiprus espresas. Tas pats maltos kavos kiekis, kaip ir espresui, tik užpilamas labai mažu vandens kiekiu.
- **“Espresso”** – stipri aromatinga kava su tiršta, lazdynų riešutų rudumo kreminė puta. Espresso ruošimui rekomenduojame naudoti espreso skrudinimo kavos pupeles.
- **“Kaffee”** skiriasi nuo espreso gėrimo specialiai paskrudintomis pupelėmis ir didesniu vandens kiekiu. Kavos ruošimui rekomenduojame naudoti atitinkamo skrudinimo pupeles.
- **“Coffee long”** yra kava su didesniu vandens kiekiu.
- **“Long black”** ruošiamas iš karšto vandens ir dvigubo espreso.
- **“Caffè Americano”** ruošiamas lygiomis dalimis iš espreso ir karšto vandens. Pirmiausia paruošiamas espresas, tada į puodelį pilamas karštas vanduo.

- **“Cappuccino”** ruošiamas iš 2 trečdalių pieno ir 1 trečdaliaus espreso.
- **“Latte macchiato”** ruošiamas iš 1 trečdaliaus karšto pieno, pieno putos ir espreso.
- **“Caffè Latte”** ruošiamas iš espreso ir karšto pieno.
- **“Cappuccino italiano”** ruošiamas iš lygių dalių pieno putos ir espreso, kaip kapučino kava. Pirmiausia paruošiamas espresas, o tada pieno puta.
- **“Espresso macchiato”** – espreso kava, tiekiamas su nedidele kremine pieno puta.
- **“Flat white”** – specialus kapučino variantas: naudojamas daug didesnis negu pieno espreso kiekis užtikrina sodrų kavos aromatą.
- **“Café au lait”** yra prancūziškas kavos gėrimas iš kavos ir pieno putos. “Café au lait” įprastai pateikiama plačiame puodelyje.

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

# Gėrimų paruošimas

## Pieno ruošimas

Priedai, kurių sudėtyje yra cukraus arba pieno pakaitalai, pvz., sojos gėrimai, gali užkimšti pieno sistemą ir žarnes. Tokių skysčių likučiai gali apsunkinti gėrimo ruošimą.

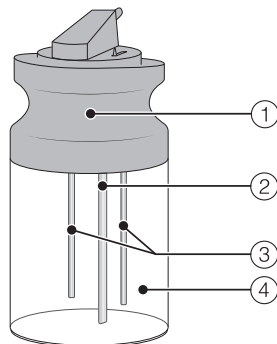
Naudokite tik pieną, kuriame nėra jokių priedų.

Labiausiai tinka pasterizuotas karvės pienas.

**Patarimas:** Kad pieno puta būtų kreminės konsistencijos, naudokite atšaldytą karvės pieną ( $< 10^{\circ}\text{C}$ ), kurio baltymų kiekis būtų ne mažesnis negu 3 %. Galite rinktis bet kokio riebumo pieną – kaip labiausiai mėgstate. Naudojant nenugriebtą pieną (maž. 3,5 % riebumo), pieno puta bus tirštesnė, negu ruošiant iš nugriebto.

## Pieno indas

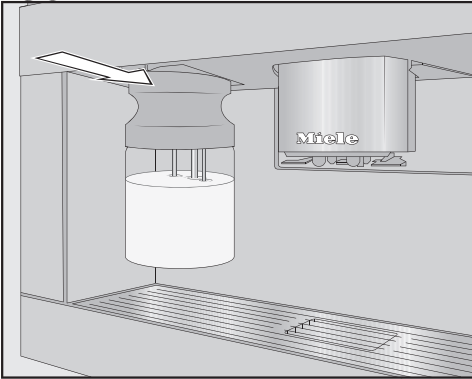
Pieno inde pienas **neatvėsina**mas. Norėdami paruošti kokybišką pieno putą, naudokite tik šaltą pieną ( $< 10^{\circ}\text{C}$ ).



- ① Dangtelis
- ② Pieno įsiurbimo vamzdelis
- ③ Jutiklinis strypelis
- ④ Stiklinis indas

## Pieno indo pildymas ir įdėjimas į prietaisą

- Įpilkite į indą pieno, palikite daug. 2 cm iki viršaus. Uždarykite indą dangteliu.

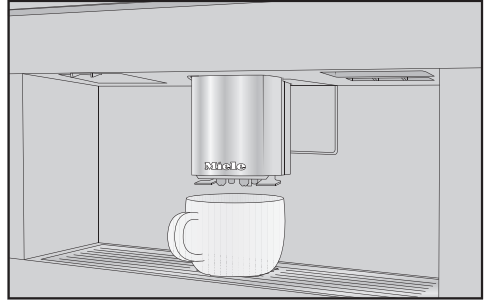


- Pieno indą iš priekio įdėkite į kavos aparatą ir užfiksuokite.

**Patarimas:** Jeigu pieno indą suimsite abiem rankomis, bus lengviau jį išimti.



## Kavos gėrimo ruošimas



- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Palieskite norimo gėrimo ruošimo jutiklinį mygtuką.

Iš pagrindinio išleidimo vamzdelio į puodelį teka kavos gėrimas.


## Ruošimo sustabdymas

- Valdymo skydelyje dar kartą palieskite oranžinės spalvos simbolį.

Jeigu ruošiate gėrimą iš kelių sudedamųjų dalių, pvz., pieną su espresso, atskirų sudedamųjų dalių ruošimą galite sustabdyti ir anksčiau.

- Palieskite „OK“, kai ekrane pasirodys „Stop“.

## “Doubleshot”

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

# Gėrimų paruošimas

“DoubleShot” funkciją galima naudoti ruošiant bet kurį kavos gėrimą, išskyrus “Stiprųjį espresą” ir “Long black” gėrimus.

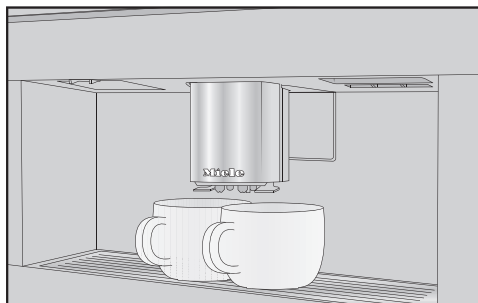
## Kavos gėrimo ruošimas su “DoubleShot” ☺

- Prieš pradėdami arba iš karto pradėję ruošti kavos gėrimą, palieskite jutiklinį mygtuką ☺.

Pradedamas gėrimo ruošimas, užsidega jutiklinis mygtukas ☺. Sumalamos ir užplikomos 2 kavos pupelių porcijos.

## 2 porcijų ruošimas (jutiklinis mygtukas ☺)

Vienu metu į tą patį didelės talpos puodelį arba į 2 atskirus puodelius galite paruošti 2 gėrimo porcijas.



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

Šviečia ☺ jutiklinis mygtukas.

Ruošimas pradedamas, ruošiamos 2 norimo gėrimo porcijos.

## Kavos ašotėlis

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”, patikrinkite, ar pakankamai pripildyti pupelių indai ir vandens bakelis.

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo dydžio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką ☺.
- Pasirinkite “Coffee pot” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.
- Pasirinkite norimą puodelių skaičių (nuo 3 iki 8).

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

## Ruošimo sustabdymas

- Palieskite jutiklinį mygtuką ☺.



## Arbata

Šis kavos aparatas nėra skirtas naudoti komerciniams arba moksliniams tikslams. Temperatūrų vertės yra tik apytikslės. Jos gali kisti, atsižvelgiant į aplinkos sąlygas.

Ruošdami arbatą, pagal arbatos rūšį galite pasirinkti karšto vandens temperatūros nustatymus:

- **“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 žalių kininio arbatmedžio lapelių. Atsižvelgiant į regioną, arbatos lapeliai gali būti skrudinami arba garinami. Žaliąją arbatą galima plikyti net keletą kartų. Išleidimo temperatūra: apie 80 °C, užplikymo laikas: apie 2,5 min.
- **“Black tea”** fermentuojantis arbatos lapeliams, įgauna savo tamsią spalvą ir tipišką skonį. Juodąją arbatą galima tiekti su citrinos gabalėliu arba pienu. Išleidimo temperatūra: apie 97 °C, užplikymo laikas: apie 3 min.
- **“Chai latte”** – ši arbata Ajurvedos mokymuose buvo minima kaip juodoji arbata, su tipiškais indiškais prieskoniais ir pienu. Pienas sušvelnina

prieskonių aštrumą, taip padėdamas atrasti tikrąjį arbatos skonį.

Išleidimo temperatūra: apie 97 °C, užplikymo laikas: apie 3 minutes

- **“Herbal tea”** – kvapni užpilama arbata iš džiovintų arba šviežių augalų dalių.

Išleidimo temperatūra: apie 97 °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 arbatų papildomai yra aromatizuotos.

Išleidimo temperatūra: apie 97 °C, užplikymo laikas: apie 8 min.

Pagal arbatos rūšį pasirinkite karšto vandens temperatūrą.

Atitinkamos karšto vandens išleidimo temperatūros nustatytos pagal “Miele” rekomenduotą šių arbatų ruošimui naudojamą temperatūrą.

Galite keisti atskirų arbatos gėrimų užplikymo temperatūras, individualiai pritaikydami jas pagal savo pomėgius (žr. skyriaus “Parametrai” poskyrį “Užplikymo temperatūra”). Temperatūra skiriasi apie 2 °C.

Arbatai ruošti galite naudoti arbatos lapelius, arbatos mišinius ar arbatos pakelius.

Atkreipkite dėmesį į gamintojų pateiktus ruošimo nurodymus.


Nuo arbatos rūšies priklauso jos dozavimo kiekis. Vadovaukitės ant pakuotės pateiktomis arba pirkimo metu gautomis gėrimo ruošimo rekomendacijomis.

# Gėrimų paruošimas

Prie arbatos rūšies ir puodelio dydžio galite pritaikyti karšto vandens kiekį (žr. skyrių "Gėrimo kiekis").

## "TeaTimer"

Jeigu ruošiate vandenį arbatai, naudodami funkciją "TeaTimer" galite įjungti laikmatį. Pasirinktai arbatos rūšiai iš anksto nustatytas konkretus užplikymo laikas. Šį laiką galite pakeisti (maks. 14:59 min.). Išsaugomas pakeistas užplikymo laikas.



Kol pasibaigs užplikymo laikas, galite ir toliau naudoti kavos aparatą. Užplikymo laiko pabaigoje nuskamba garsinis signalas, pradeda mirksėti simbolis .

## "TeaTimer" nustatymas


Galite naudoti šias parinktis:

- **"Automatic":** "TeaTimer" paleidžiamas automatiškai, pasibaigus vandens arbatai išleidimui.
- **"Manual":** pasibaigus vandens arbatai išleidimui, papildomai galite įjungti "TeaTimer".

Rodomas gėrimų meniu.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite "Settings"  | "TeaTimer".
- Pasirinkite pageidaujamą nustatymą ir patvirtinkite mygtuku "OK".

## Arbatos ruošimas

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

Rodomas gėrimų meniu.

- Į arbatos filtrą įberkite arbatos lapelių arba išimkite iš pakuotės arbatos pakelį.

- Paruoštą arbatos filtrą arba arbatos pakelį įdėkite į puodelį.

- Pastatykite arbatos puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.

- Palieskite .

- Pasirinkite norimą arbatos rūšį ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Karštas vanduo teka į arbatos puodelį.

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


## "TeaTimer" įjungimas rankiniu būdu

Pasibaigus karšto vandens išleidimui, ekrane pasirodo "TeaTimer".

- Palieskite "OK".

Atveriamą redagavimo programą, rodomas rekomenduojamas laikas.

- Dabar galite pakeisti užplikymo laiką ir patvirtinti jutikliniu mygtuku "OK".

Užplikymo laiko pabaigoje nuskamba garsinis signalas, pradeda mirksėti simbolis .


- Pasibaigus užplikymo laikui, išimkite arbatos lapelius arba arbatos pakelį.

## Arbatos ašotėlis

Naudodami funkciją "Teapot", galėsite paruošti didesnį kiekį vandens, skirtą arbatos užplikymui (maks. 1 l). Pirminė karšto vandens išleidimo temperatūra nustatyta pagal arbatos rūšį.

Rodomas gėrimų meniu.

**Patarimas:** Prieš pasirinkdami funkciją "Teapot" patikrinkite, ar vandens bakelyje pakanka vandens.

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo dydžio puodelį.
- Palieskite gėrimo ruošimo mygtuką .
- Pasirinkite "Teapot".
- Pasirinkite norimą arbatos rūšį ir puodelių skaičių (nuo 3 iki 8).

### Ruošimo nutraukimas


- Palieskite jutiklinį mygtuką .

### Šilto ir karšto vandens ruošimas

Galite naudoti šias parinktis:

- Karštas vanduo – apie 90 °C
- Šiltas vanduo – apie 65 °C

Rodomas gėrimų meniu.

- Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite tinkamo aukščio indą.
- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite šiltą arba karštą vandenį.
- Patvirtinkite mygtuku "OK".

Gėrimas ruošiamas.



## “Expert mode”

---

Gėrimo ruošimo metu funkcija “Expert mode” galima keisti jo kiekį. Nustatymas **neišsaugomas** ir galioja tik ruošiamam gėrimui.

### “Expert mode” įjungimas ir išjungimas

Rodomas gėrimų meniu.



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

Nustatymas išsaugomas.

### “Expert mode”: gėrimo kiekio pritaikymas

Rodomas gėrimų meniu.

Gėrimo kiekį galima keisti tik tam tikru ruošimo etapo metu.

Jeigu pasirinkote “DoubleShot”  arba “2 porcijos” , eksperto režime negalėsite pakeisti gėrimo kiekio.

- Pasirinkite gėrimą.

Ruošimas pradedamas. Kol gėrimas teka į puodelį, galite pasirinkti gėrimo kiekį, pvz., ruošdami pieną su espresu, galite pakeisti karšto pieno, pieno putos ir espreso kiekius.



- Naršymo zonoje perstatykite reguliatorių (mažas trikampis).

Nuo malimo laiko priklauso kavos miltelių kontakto su vandeniu trukmė, taip vadinamas ekstrakcijos laikas. Nustatčius optimalų malimo laipsnį, galima paruošti tobulą kavos gėrimą su švelnia lazdynų riešutų rusvumo puta.

Nustatytas malimo laipsnis galioja ruošiant visus kavos gėrimus.

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

Malimas **per stambus**, jeigu jaučiamas vandeningas ir rūgštus espresso arba kavos gėrimo skonis. Puta yra labai šviesi ir greitai subliūkšta.

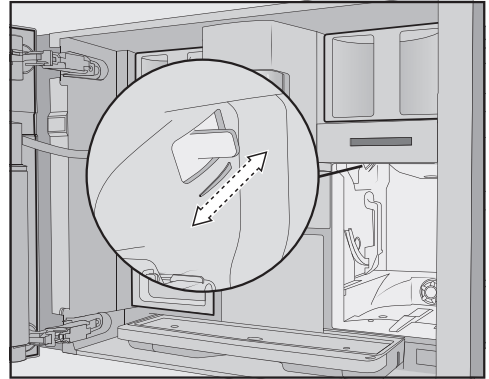
Sumažinkite malimo laipsnį, kad kavos pupelės būtų sumaltos smulkiau.

Malimas **per smulkus**, jeigu jaučiamas kartus espresso arba kavos gėrimo skonis, puta yra tamsiai rudos spalvos.

Padidinkite malimo laipsnį, kad kavos pupelės būtų sumaltos stambiau.

Sumalimo laipsnį visada reguliuokite tik per vieną pakopą.

Ijunkite gėrimo ruošimą, kad malūnėlis dar kartą sumaltų pupeles. Tada vėl galėsite pakeisti malimo laipsnį.



- Sumalimo laipsnio svirtelę pastumkite maks. viena pakopa į priekį (smulkus malimas) arba atgal (stambus malimas).
- Įdėkite vandens bakelį.
- Uždarykite prietaiso dureles.
- Paruoškite kavos gėrimą.

Tada vėl galėsite pakeisti malimo laipsnį.

## Sumalimo laipsnio nustatymas

Sumalimo laipsnis nurodytas už vandens bakelio, kairėje pusėje, viršuje.


- Atidarykite prietaiso dureles.
- Išimkite vandens bakelį.

# Parametrai

## Parametrų rodymas ir keitimas

Galite keisti visų gėrimų ruošimo kiekius.

Papildomai kiekvienam kavos gėrimui galite individualiai nustatyti sumalamos kavos kiekį, užplikymo temperatūrą ir pirminį užplikimą.

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

Rodomi šio gėrimo ruošimo parametrai, kuriuos galite pakeisti.

Jeigu pasirinkote kavos gėrimą, rodomi galimi nustatymai: "Amount of coffee", "Brew temperature" ir "Pre-brewing".

Pirmoje eilutėje rodomas meniu punktas "Portion size". Jeigu pasirinksite "Portion size" ir patvirtinsite mygtuku "OK", iš karto prasidės gėrimo ruošimas.

- Pasirinkite norimus parametrus.
- Pakeiskite nustatymą ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Nustatymas išsaugomas.

## Gėrimo kiekis

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

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

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

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

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

## Gėrimo kiekio keitimas

- Pastatykite puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.
- Pasirinkite "Portion size" ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Ruošiamas pasirinktas gėrimas, o ekrane rodoma "Save".

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

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

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

Nuo šiol ruošiant šį gėrimą, bus naudojamas pasirinktas kiekis.

**Patarimas:** Gėrimo kiekį galėsite pakeisti, jeigu ruošimo metu valdymo skydelyje nuspausite ir laikysite mygtuką su pavaizduotu gėrimu. Lieskite norimo gėrimo mygtuką, kol prasidės gėrimo ruošimas. Gėrimo išleidimo metu ekrane pasirodys "Save".

### Sumalamas kiekis

Kavos aparatas gali vienam kavos puodeliui sumalti ir užplikyti 7,5–12,5 g pupelių. Kuo daugiau maltos kavos užplikoma, tuo stipresnis bus gėrimas.

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

Padidinkite pupelių kiekį, kad būtų užplikoma daugiau maltos kavos.

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

Sumažinkite pupelių kiekį, kad būtų užplikomas mažesnis kiekis.

### Užplikymo temperatūra

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

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

Espresas paprastai ruošiamas aukštesnėje temperatūroje.

Net ruošdami arbatai šiltą arba karštą vandenį, galite priderinti užplikymo temperatūrą.

### Maltos kavos pirminis užplikymas

Pirminio užplikymo metu maltos kavos pupelės šiek tiek sudrėkinamos karštu vandeniu. Kavos milteliai šiek tiek iš-

brinksta. Po trumpos pertraukos likęs vanduo perspaudžiamas per sudrėkintą maltą kavą. Jeigu kavos gėrimas jums atrodo, pvz., beskonis, ir norėtumėte, kad jis būtų labiau “aromatingas” ir “sodresnio” skonio, išbandykite funkciją “Pirminis užplikymas”. Atsižvelgiant į naudojamą kavos rūšį, naudojant pirminį užplikimą, kavos skonis tampa sodresnis.

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

**Patarimas:** Pirminio užplikymo funkciją ypač rekomenduojama naudoti ruošiant kavos gėrimus.

# Profiliai

Papildomai prie “Miele” gėrimų meniu (“Miele” profilis) galite susikurti asmeninius profilius, kad skirtingi kavos gėrimo mėgėjai taip pat galėtų susikurti savo mėgstamą kavos skonį.

Kiekvienam profiliui galėsite individualiai priskirti gėrimų kiekius bei kavos ir pieno gėrimų, karšto vandens ir arbatos ruošimo parametrus.

Esamo profilio pavadinimas rodomas ekrano viršuje, kairiajame kampe.


## Profilio sukūrimas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Atsidaro meniu “Profiles”.

- Pasirinkite “Create profile” ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Ekrane atsidaro redagavimo programa.

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

Profilis sukurtas.

## Gėrimo keitimas profilyje


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

- Pasirinkite norimą profilį.

Pasirinkto profilio pavadinimas rodomas ekrano viršutiniame kairiajame kampe.

Dabar galite individualiai pakeisti gėrimus.

## Gėrimo ruošimas iš profilio

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite norimą profilį.
- Pasirinkite norimą gėrimą.

Pradedamas gėrimo ruošimas.

## Profilų keitimas

Jei jau sukūrėte bent vieną profilį, meniu “Profiles” galite keisti profilų pavadinimus, ištrinti juos arba perkelti.

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

Dabar galite apdoroti pasirinktą profilį.

## Profilio keitimo nustatymas

Galite naudoti šias parinktis:

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

## Pavadinimo keitimas

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



- Pasirinkite "Change name" ir patvirtinkite mygtuku "OK".
- Pakeiskite pavadinimą:
  - Jutikliniu mygtuku ↩ galėsite ištrinti skaičių.
  - Norėdami įvesti skaičių, pažymėkite jį, paspauskite "OK" ir patvirtinkite pasirinkimą.
  - Pasirinkę varnelę ✓ ir patvirtinę mygtuku "OK", išsaugosite pavadinimą.

### Profilio ištrynimasis

Ši parinktis galima tik jeigu prie "Miele" standartinio profilio buvo sukurta papildomas profilis.

- Pasirinkite "Delete profile" ir patvirtinkite mygtuku "OK".
- Pasirinkite profilį, kurį ketinate ištrinti.
- Pasirinkite "Yes" ir patvirtinkite mygtuku "OK".

Profilis ištrinamas.

## “MobileStart”

Su “MobileStart” galima įjungti, pvz., gėrimo ruošimą, naudojant “Miele” programėlę.

“MobileStart” funkcija veiks tik jeigu jūsų kavos aparate įrengta “Miele@home”.



Prisilietę prie išleidimo vamzdelių, galite nusideginti ir nusiplikyti! Ruošiant gėrimą nuotoliniu būdu, išsiveržę karšti skysčiai arba garai gali nuplikti pašalinius asmenis, jeigu šie prisilies prie pagrindinio išleidimo vamzdelio arba prie karštų prietaiso dalių.

Prieš įjungdami prietaisą nuotoliniu būdu įsitikinkite, kad šalia nėra asmenų, o ypač vaikų, kuriems grėstų pavojus.

Įjungus prietaisą, nevykdomas sistemos pašildymas, kad į puodelį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu nepribėgtų skalavimo vandens.

Pienas pieno inde neatvėsinaamas. Jeigu savo programėlėje norite įjungti gėrimo su pienu ruošimą, įsitikinkite, kad pienas yra pakankamai šaltas (< 10 °C).

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

Norėdami pradėti ruošti gėrimus nuotoliniu būdu, turi būti įjungta “Mobile Start”. Atkreipkite dėmesį, kad kavos aparatas būtų paruoštas naudoti, pavyzdžiui, kad bakelyje būtų užtektinai vandens. Po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu pastatykite pakankamai didelį, tuščią indą.

Po 24 valandų “MobileStart” funkcija išjungjama.

Jeigu ruošiate gėrimą su “MobileStart”, apie paruoštą gėrimą informuos akustiniai ir optiniai signalai. Šių įspėjamųjų signalų negalima pakeisti arba išjungti.

## “MobileStart” įjungimas ir išjungimas

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

Rodomas gėrimų meniu.



- Palieskite jutiklinį mygtuką
- Pasirinkite “Mobile Start”.
- Pasirinkite pageidaujama parinktį ir patvirtinkite mygtuku “OK”.

Jeigu įjungėte “Mobile Start”, savo programėlėje galėsite įjungti gėrimo ruošimą. Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Meniu “Settings” galite asmeniškai kavos aparatą pritaikyti pagal savo poreikius.

## “Settings” rodymas ir keitimas


Rodomas gėrimų meniu.

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

**Patarimas:** Jeigu netyčia pasirinkote netą kalbą, palieskite simbolį  ir būsite nukreipti į meniu punktą “Kalba”.

## Paros laikas

### Rodmuo (paros laikas)

Kol kavos aparatas yra išjungtas, pasirinkite paros laiko rodymą:

- **“On”**: paros laikas rodomas visada.
- **“Off”**: paros laikas nerodomas.
- **“Night dimming”**: taupant energiją, paros laikas rodomas nuo 5 iki 23 valandos.

## Laiko rodymo formatas

- 24 valandų rodmuo (“24 h”)
- 12 valandų rodmuo (“12 h”)

## Nustatymas

Nustatykite valandas ir minutes.

Jeigu kavos aparatas prijungtas prie WLAN tinklo ir užsiregistruotas “Miele@mobile” programėlėje, “Miele@mobile” programėlėje paros laikas bus sinchronizuojamas pagal Jūsų šalyje galiojančius laiko rodymo parametrus.

## Data

Nustatykite datą.

## Laikmatis

Kavos aparatas turi du laikmačius su funkcijomis “Switch on at” ir “Switch off at”.

Atskiras laikmačio funkcijas galite priskirti skirtingoms savaitės dienoms.

### Ijungimo val.


Kavos aparatas įsijungia tam tikru laiku, pvz., rytais, pusryčių metu.

Jeigu aktyvintas paleidimo blokatorius, nurodytu laiku prietaisas **neįsijungs**. Išjungiamas laikmačio nustatymas.

Jeigu kavos aparatas nustatytu laiku įsijungė **tris kartus**, bet nebuvo ruošiami gėrimai, prietaisas daugiau automatiškai neįsijungs. Jeigu ilgesnį laiką neketinate būti namuose (pvz., atostogausite), prietaisas kasdien neįsijungs.

# Nustatymai

Išsaugotas nustatytas laikas bus vėl aktyvintas kitą kartą rankiniu būdu įjungus prietaisą.

Jeigu išjungtame prietaise aktyvinote paros laiko rodymą ("Show" | "On" arba "Night dimming"), prieš 23:59 valandas ekrane pasirodys simbolis  ir norimas įjungimo laikas.

## Išjungimo val.

Kavos aparatas išsijungia tam tikru nustatytu laiku.

Išvykus ilgesniam laikui, išsaugotas nustatytas laikas bus vėl aktyvintas kitą kartą įjungus prietaisą.

## Išjungimas po

Kavos aparatas išsijungia po tam tikro laiko, jeigu nepaliečiamas joks mygtukas.

Gamyklinis nustatymas: kavos aparatas išsijungia po 20 minučių.

Šį pirminį nustatymą galite pakeisti ir pasirinkti laiką nuo 20 minučių 9 iki valandų.

## "TeaTimer"

Jeigu ruošiate vandenį arbatai, su "TeaTimer" galite įjungti laikmatį (žr. skyriaus "Gėrimų ruošimas" poskyrį "TeaTimer").

## Garso stiprumas

Galite nustatyti signalų ir mygtukų garsumą (segmentiniuose stulpeliuose).

Galite įjungti arba išjungti pasveikinimo melodiją, kuri pasigirsta palietus įjungimo ir išjungimo mygtuką ①.

## Ekrano ryškumas

Galite nustatyti ekrano ryškumą (segmentiniuose stulpeliuose).

## Apšvietimas

Kai kavos aparatas išjungtas, galite pakeisti apšvietimo ryškumą.

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

## "Info" (informacijos rodymas)

Galite peržiūrėti likusių gėrimų ruošimų skaičių ir likusius gėrimų 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 gėrimų ruošimo temperatūrą.

## "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 gėrimo ruošimą.

## "Barista mode"

Šis veikimo režimas padės paruošti tobulo skonio kavos gėrimus. Kavos gėrimai ruošiami be jokio papildomo lauki-

mo, nes kavos aparatas lieka įkaitintas iki užplikymo temperatūros. Energijos sąnaudos yra didesnės, negu “ECO” režime.

## “Latte mode”

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

## “Party mode”

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

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

Vadovaukitės toliau pateiktomis “Party” režimo nuorodomis:

- Sistema plaunama rečiau arba apskritai neplaunama. Pieno žarnelių plovimas vykdomas tik praėjus 1 valandai nuo paskutinio gėrimo su pienu ruošimo.
- Nerodomi pranešimai apie prietaiso būseną, nepasirodo raginimas išplauti sistemą arba raginimas rodomas tik kitą kartą įjungus prietaisą.
- Išjungiamas laikmatis “Switch off at” ir “Switch off after”. 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 naudojamo vandens kietumą.

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

Jeigu naudojate į butelius išpilstytą geriamąjį vandenį (pvz., mineralinį vandenį), rinkitės prietaiso nustatymus, atsižvelgdami į kalcio kiekį vandenyje. Kalcio kiekis paprastai nurodytas buteliuko etiketėje mg / l  $\text{Ca}^{2+}$  arba ppm (mg  $\text{Ca}^{2+}$  / l).

Nenaudokite gazuoto vandens.

Gamykloje nustatytas 21 °dH vandens kietumo lygis.

Vandens kietumas		Kalcio kiekis nurodytas mg / l $\text{Ca}^{2+}$ arba ppm (mg $\text{Ca}^{2+}$ / l)	Nustatymas
°dH	mmol / l		
1	0,2	7	1
2	0,4	14	2
3	0,5	21	3
4	0,7	29	4
5	0,9	36	5
6	1,1	43	6
7	1,3	50	7
8	1,4	57	8
9	1,6	64	9
10	1,8	71	10
11	2,0	79	11
12	2,1	86	12

# Nustatymai

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

Jeigu įjungtas paleidimo blokatorius, laikmačio nustatymai “Switch off after” yra išjungti. Kavos aparatas **neįsijungs** nustatytu laiku.

## 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”**\*: atkuriami esamo WLAN tinklo nustatymai. WLAN ryšys užmezgamas iš naujo.
- **“Reset”**\*: atkuriami esamo WLAN tinklo 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

Jeigu kavos aparatas prijungtas prie WLAN tinklo, rodomas nuotolinis valdymas.

Kai įjungtas nuotolinis valdymas, “Miele@mobile” programėlėje galite pakeisti kavos aparato nustatymus. Norėdami programėlėje įjungti gėrimo ruošimą, papildomai turite aktyvinti “MobileStart” funkciją.

Pristatymo metu nuotolinio valdymo funkcija yra įjungta.

## “RemoteUpdate”

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

“RemoteUpdate” funkcija leis nuotoliniu būdu atnaujinti jūsų prietaiso programinę įrangą. Jeigu jūsų prietaisui paruošti

naujinimai, kavos aparatas juos atsisiųs automatiškai. Naujinimas nebus diegiamas automatiškai, diegimą turėsite įjungti rankiniu būdu.

Net jeigu ir neįdiegsite programinės įrangos atnaujinimo funkcijos, savo prietaisą galėsite naudoti kaip įprastai. “Miele” rekomenduoja paruoštus naujinius įdiegti.

## Įjungimas ir išjungimas

Gamykliniuose nustatymuose “RemoteUpdate” funkcija yra įjungta. Paruoštas programos naujinys bus atsiųstas automatiškai, diegimą turėsite aktyvinti rankiniu būdu.

Jeigu nenorite, kad jums automatiškai būtų siunčiami naujinimai, “RemoteUpdate” funkciją galite išjungti.

## Nuotolinio programinės įrangos naujinimo (“RemoteUpdate”) eiga

Daugiau informacijos apie programinės įrangos naujinimą ir jos turinį iškokite “Miele@mobile” programėlėje.

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

Naujinį galite įdiegti iš karto arba atidėti diegimą vėlesniam laikui. Kitą kartą įjungus kavos aparatą, šis primins apie paruoštą programinės įrangos naujinimą.

Jeigu neketinate įdiegti naujinio, “RemoteUpdate” funkciją galite išjungti.

Programinės įrangos naujinimas gali užtrukti iki keleto minučių.

Jeigu ketinate naudoti “RemoteUpdate” funkciją, turėkite omenyje, kad:

# Nustatymai

- jeigu ekrane nėra jokio pranešimo, vadinasi, nėra paruošto naujinio;
- įdiegtų naujinių negalima atšaukti;
- naujinių diegimo metu neišjunkite kavos aparato; nutraukus procesą, naujinys 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. Įjungiamas prietaiso apšvietimas, tačiau negalima ruošti gėrimų arba naudoti priežiūros programų.

Parodomąjį 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.

Šie nustatymai **neatkuriami**:

- Gėrimų ruošimo skaičius ir prietaiso būseną (gėrimų ruošimas iki kito nuovirų, ... riebalų pašalinimo iš užplikymo bloko)
- Kalba
- Data ir paros laikas
- Profiliai ir susiję gėrimai
- "Miele@home"

## Gamykliniai nustatymai

Galite atkurti gamyklinius kavos aparato nustatymus.





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 plauti / prižiūrėti?
<b>Kasdien</b> (dienos pabaigoje)	Pieno indą ir dangtelį
	Pieno išleidimo vožtuvą
	Vandens bakelį
	Lašų surinkimo padėklą
	Lašų surinkimo indą ir tirščių indą
<b>1 kartą per savaitę</b> (dažniau, jei labai užsiteršę)	Pagrindinį išleidimo vamzdelį
	Skysčio lygio jutiklį
	Prietaiso vidų
	Užplikymo bloką
	Lašų surinkimo indą
	Prietaiso priekinę dalį
<b>1 kartą per mėnesį</b>	Išimti ir išplauti pieno išleidimo vožtuvą
	Pupelių indą
<b>Jeigu būtina / ekrane pasirodžius raginimui</b>	Pieno žarneles (su pieno žarnelių valikliu)
	Pašalinti riebalus iš užplikymo bloko (naudojant plovimo tabletes)
	Iš prietaiso pašalinti nuoviras


### Plovimas rankomis arba indaplovėje

Užplikymo bloko **negalima** plauti indaplovėje.

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

Šias dalis galima plauti tik **rankomis**:

- Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį
- Užplikymo bloką
- Pupelių indą ir dangtelį

 Per aukšta indaplovės plovimo temperatūra gali pažeisti prietaiso komponentus!


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

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

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

Šios dalys **tinkamos plauti indaplovėje**:

- Lašų surinkimo indas, dangtelis ir tirščių indas
- Lašų surinkimo padėklas
- Pagrindinis išleidimo vamzdelis (be nerūdijančiojo plieno dangtelio)
- Pieno indas su dangčiu
- Skysčio lygio matuoklis
- Lašų surinkimo indas
- Priežiūros dubuo
- Vandens bakelis

 Pavojus nusideginti prisilietus prie karštų prietaiso dalių arba karštais skysčiais!

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

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

Leiskite kavos aparatui atvėsti, tada galite prietaisą išplauti.

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

 Drėgmės sukelti veikimo sutrikimai.

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

Nevalykite prietaiso gariniu valytuvu.

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

### Netinkamos valymo priemonės

Visi paviršiai gali nusidažyti, jeigu juos plausite netinkamomis plovimo priemonėmis. Paviršiai gali susibraizyti. Tam tikromis aplinkybėmis suibraizyti stikliniai paviršiai gali suskilti. Iš karto pašalinkite valymo priemonių likučius. Stenkitės 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;
- nuovirų šalinimo priemonių (negalima valyti prietaiso priekinės dalies);
- nerūdijančiojo plieno valiklių;
- indaplovėms skirtų ploviklių (negalima valyti prietaiso priekinės dalies);
- langų valiklių;
- stiklo keramikos kaitlentėms skirtų valiklių;
- orkaitių 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.

# Valymas ir priežiūra

## Lašų surinkimo ir tirščių indų plovimas

⚠ Pavojus nusideginti prisilietus prie karštų prietaiso dalių arba karštais skysčiais!

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

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

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

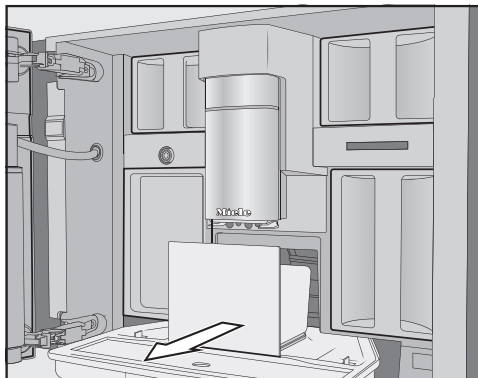
Nesilieskite prie įkaitusių dalių.

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

Prisipildžius lašų surinkimo indui ir (arba) tirščių indui, kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas. Ištuštinkite lašų surinkimo indą **ir** tirščių indą. Kad galėtumėte išpilti lašų surinkimo indą, nebūtina nuimti dangtelio.

**Patarimas:** Jeigu lašų surinkimo dubuo labai užsiteršęs, išplaukite jį šepetėliu ir įdėkite atgal į prietaisą.

■ Atidarykite prietaiso dureles.

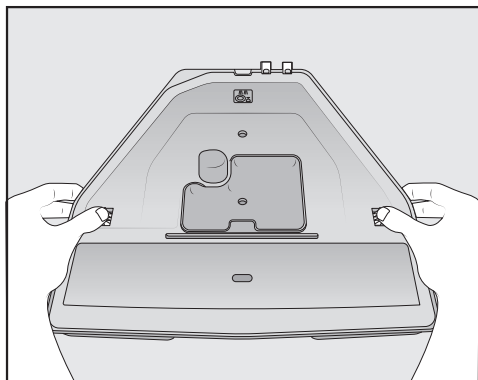


■ Ištuštinkite lašų surinkimo ir tirščių indus.

■ Nuo lašų surinkimo indo nuimkite tirščių indą ir jį ištuštinkite.

Tirščių inde dažniausiai būna ir šiek tiek nuo skalavimo likusio vandens.

## Lašų surinkimo indo išardymas

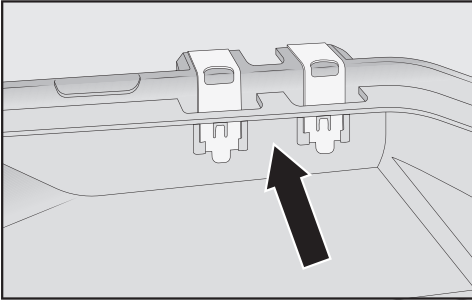


Oranžinės spalvos spaustukai nusiima.

■ Nuimkite tirščių indo dangtelį: abiejose pusėse pakelkite į viršų spaustukus ir atlaisvinkite dangtelį. Dangtelį nuimkite.

- Lašų surinkimo indą, dangtelį ir tirščių indą išplaukite indaplovėje arba galite plauti rankomis, šiltame vandenyje, naudodami lašelį švelnaus ploviklio.
- Visas dalis išdžiovinkite.
- Išplaukite ertmę po lašų surinkimo indu.

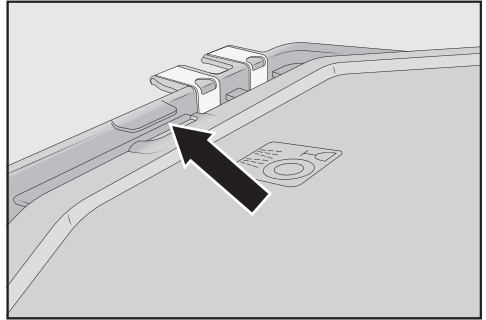
### Kontaktų valymas



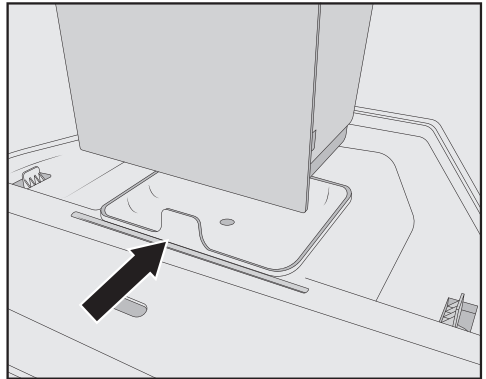
- Kruopščiai nuplaukite kontaktus (metalinės plokštelės) ir tarpelius (pvz., šepetėliu). Visas dalis gerai išdžiovinkite.

Jeigu kontaktai švarūs ir sausi, bus tiksliai nustatyta, ar lašų surinkimo indas yra pilnas. Kartą per savaitę patikrinkite kontaktus.

### Lašų surinkimo indo sustatymas



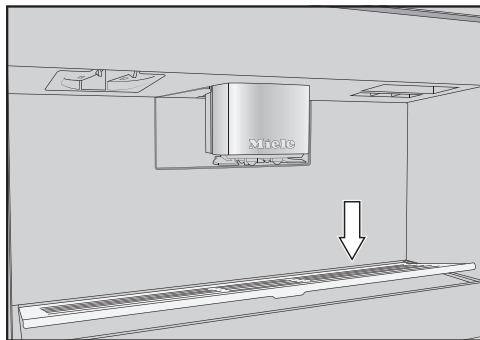
- Ant lašų surinkimo indo uždėkite dangtelį: dangtelį pakiškite po nosele prie kontaktų ir spustelėkite, kad girdimai užsifiksuotų šoniniai fiksatoriai.



- Ant dangtelio uždėkite tirščių indą.
- Lašų surinkimo indą su tirščių indu įdėkite į kavos aparatą. Uždarykite prietaiso dureles.

## Valymas ir priežiūra

### Lašų surinkimo padėklo valymas

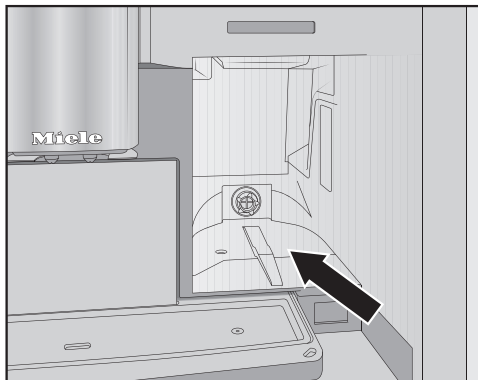


- Išimkite lašų surinkimo padėklą: spustelėkite užpakalinį kraštą, kad priekinė padėklo dalis pakiltų į viršų ir galėtumėte ją lengvai išimti.
- Lašų surinkimo padėklą galite plauti indaplovėje arba rankomis, šiltame vandenyje, naudodami šiek tiek indų ploviklio.
- Nusausinkite padėklą.
- Tada įstatykite atgal į prietaisą.

### Vandens bakelio plovimas

Vandens bakelį kasdien išplaukite šiltame vandenyje, naudokite šiek tiek ploviklio. Kartą per savaitę galite vandens bakelį plauti indaplovėje.

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Išimkite vandens bakelį.
- Švariame vandenyje kruopščiai išplaukite ir išskalaukite bakelį, kad pašalintų ploviklio likučiai. Nusausinkite vandens bakelio išorinę dalį.



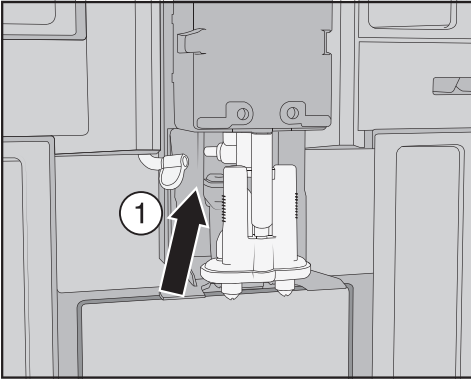
- Nuvalykite ir nusausinkite vandens bakelio pastatymo paviršių.
- Į vandens bakelį įpilkite šviežio šalto geriamojo vandens.
- Įdėkite bakelį į prietaisą ir užfiksuokite. Uždarykite prietaiso dureles.

### Pagrindinio išleidimo vamzdelio plovimas

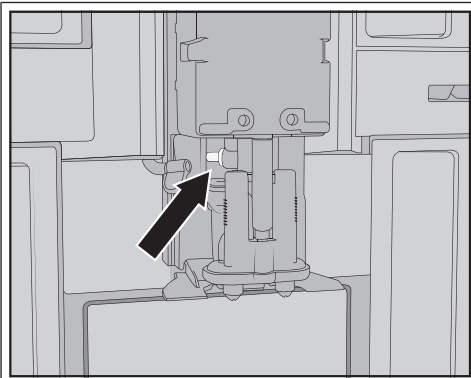
Pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį plaukite tik rankomis, šiltu vandeniu, naudokite šiek tiek indų ploviklio.

Visas pagrindinio išleidimo vamzdelio dalis, išskyrus nerūdijančiojo plieno dangtelį, bent **kartą per savaitę** išplaukite indaplovėje. Taip efektyviai bus pašalinti kavos tirščiai ir pieno likučiai.

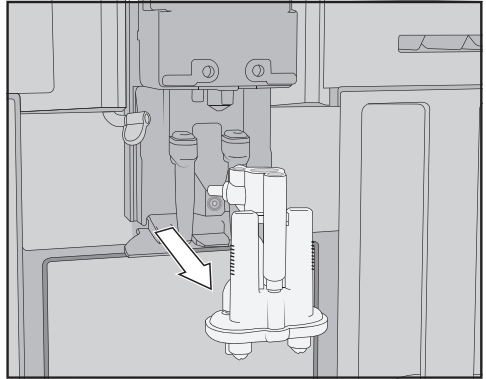
- Atidarykite prietaiso dureles.
- Paslinkite į priekį išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo plieno dangtelį ir nuvalykite.



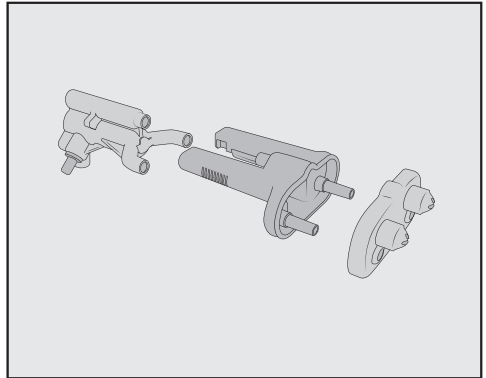
- Nuo gėrimo išleidimo bloko nuimkite pieno žarnelę: pastumkite liežuvelį ① į kairę.



Neišimkite pieno žarnelės prijungimo elemento. Prijungimo elementą išplaukite šepetėliu.



- Išleidimo bloką suimkite už šonų ir traukite žemyn.



- Išardykite išleidimo bloką į 3 dalis: vieną nuo kito atjunkite Y elementą, gėrimo išleidimo antgalius ir laikiklį.
- Visas dalis kruopščiai išplaukite.

## Valymas ir priežiūra



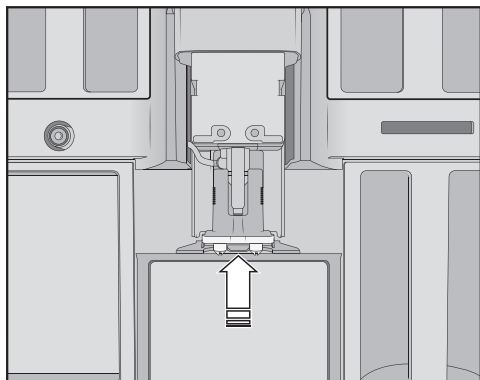
- Drėgna kempine išvalykite sritį po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.

### Pagrindinio išleidimo vamzdelio surinkimas

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

Patikrinkite, ar visos dalys tvirtai sujungtos tarpusavyje.

- Surinkite gėrimo išleidimo bloką. Stipriai prispauskite, kad išleidimo purkštukai tvirtai užsifikuotų ant išleidimo bloko.



- Gėrimo išleidimo bloką įdėkite į kavos aparatą ir prijunkite pieno žarnelę.

- Uždėkite nerūdijančiojo plieno dangtelį.

- Uždarykite prietaiso dureles.

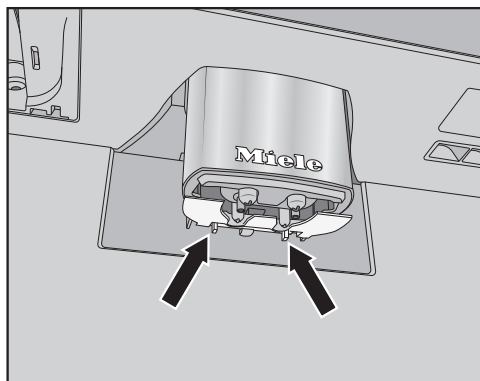
Ekrane rodoma "Fit cover to central spot".

- Patvirtinkite pranešimą mygtuku "OK".

### Skysčio lygio jutiklio plovimas

Skysčio lygio jutiklis yra po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu.

Skysčio lygio jutiklį valykite maž. viena kartą per savaitę (dažniau, jei labai užterštas).



- Abu fiksatorius suspauskite (rodyklės).

Skysčio lygio jutiklis atsilaisvins.

- Skysčio lygio jutiklį plaukite indaplovėje arba rankomis, šiltame vandenyje, naudokite šiek tiek ploviklio.

- Įdėkite atgal skysčio lygio jutiklį: iš apačios įspauskite jį į centrinio išleidimo vamzdelio laikiklį.

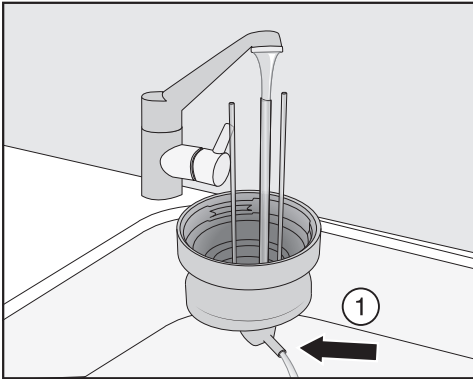


### Pieno indo su dangčiu plovimas

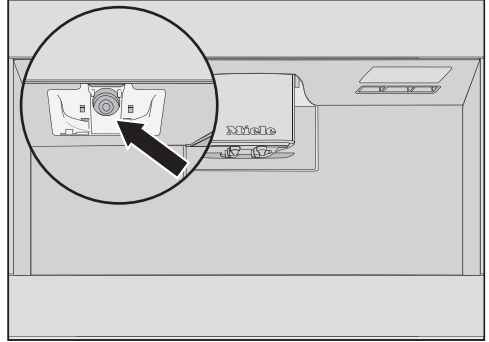
Pieno indą būtina kasdien išimti ir išplauti.

Pieno indo dangtelį ir patį indą plaukite indaplovėje arba rankomis, šiltame vandenyje, naudokite šiek tiek ploviklio.

- Išimkite ir ištuštinkite pieno indą.



- Prieš dėdami į indaplovę, po tekančiu vandeniu išplaukite dangtelyje esančią pieno žarnelę.
- Jeigu iš prijungimo elemento ① nebėga vanduo, išplaukite jį šepetėliu.
- Išplaukite ir stiklinį indą.
- Švaria šluoste išsausinkite visas dalis, o ypač kruopščiai nuvalykite sriegį ant dangtelio ir ant stiklo. Vėl sustatykite pieno indą.

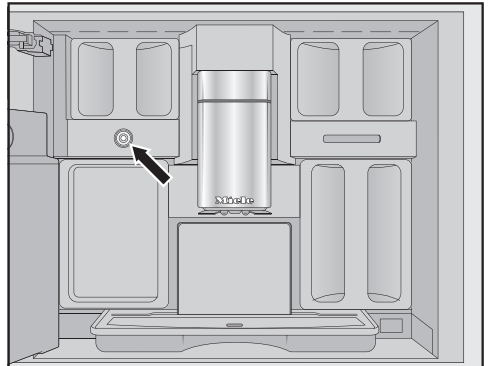


- Drėgna kempinėle nuvalykite kavos aparato pieno indo laikiklį.

### Pieno išleidimo vožtuvo plovimas (kasdien)

Daiktai su aštriais kraštais arba panašūs daiktai gali apgadinti pieno išleidimo vožtuvo sandariklį.

Valydami nenaudokite aštrių arba smalių daiktų.



Pieno išleidimo vožtuvą rasite po kai kuriu pupelių indu.

Ant nerūdijančiojo pieno vamzdelio gali būti pridžiūvusius pieno likučių. Šias apnašus sunku nuvalyti. Todėl svarbu juos nuplauti kiekvieną kartą paruošus gėrimą su pienu.

## Valymas ir priežiūra

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Pieno išleidimo vožtuvą nuvalykite drėgna kempine arba mikropluošto šluoste.
- Uždarykite prietaiso dureles.

### Pieno išleidimo vožtuvo išėmimas ir plovimas (kas mėnesį)

Jeigu ruošiant gėrimus su pienu vietoj pieno putos teka tik karštas pienas, arba iš išleidimo vamzdelio pienas tiesiog išspjaunamas, gali būti, kad užsikimšo pieno išleidimo vožtuvas. Todėl pagal poreikį pieno išleidimo vamzdelį galima plauti ir dažniau.

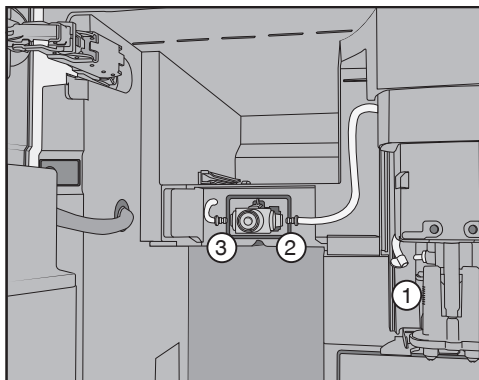
Pieno išleidimo vožtuvo dangtelį plaukite tik **rankomis**.

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Išimkite kairėje pusėje esantį pupelių indą ir priežiūros indą.
- Nuimkite pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo pieno dangtelį.



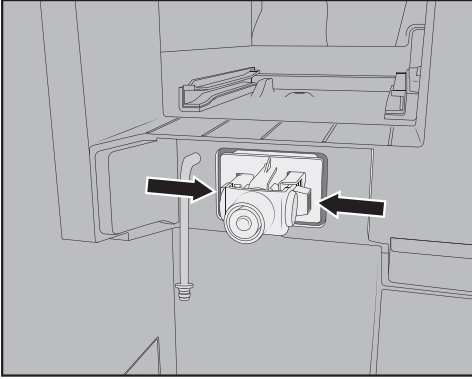
- Nuimkite pieno išleidimo vožtuvo dangtelį: spustelėkite rankenėlę ir atlaisvinkite dangtelį.

Dangtelio viršutinėje dalyje, dešinėje yra iškyša, kuri padės atsukti dangtelį.

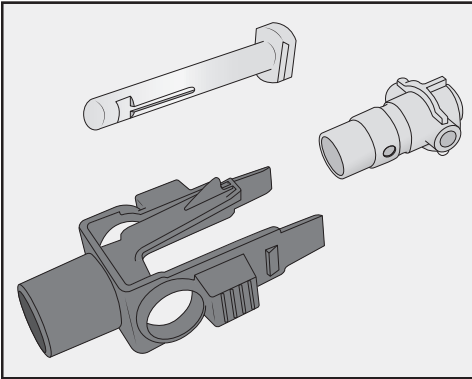


- Atlaisvinkite pieno žarnos pagrindinio išleidimo vamzdelio ① gėrimo išleidimo bloke bei pieno išleidimo vožtuvo silikoniniame sandariklyje ② ir ③.
- Nuimkite pieno žarnelę ①, jungiančią pieno išleidimo vožtuvą ir pagrindinį išleidimo vamzdelį.
- Vieną nuo kitos atskirkite sulenktą ir apvalią žarneles. Išplaukite žarneles po tenkančiu vandeniu.

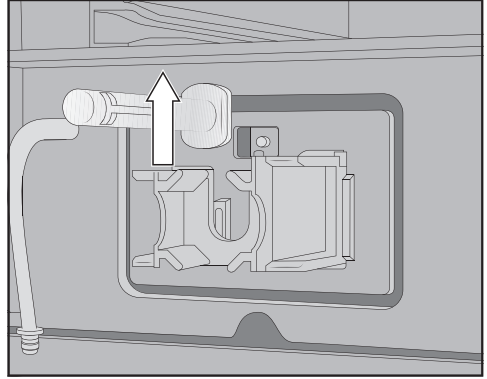
Nuo žarnelės **nenuimkite** prijungimo elementų.



- Paspauskite pieno išleidimo vožtuvo laikiklio kairėje ir dešinėje pusėje esančius fiksatorius, laikiklį patraukite į save ir išimkite.



- Išardykite laikiklį ir silikoninį sandariklį.

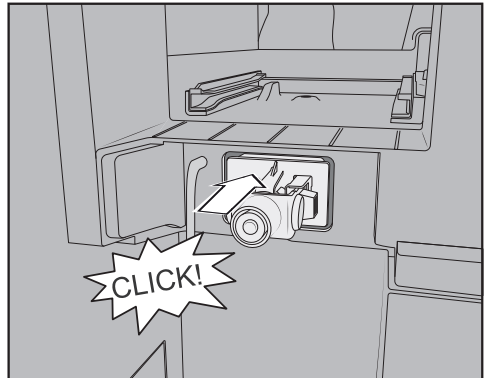


- Ištraukite nerūdijančiojo pieno kaištį.
- Pieno išleidimo vožtuvo dalis išplaukite indaplovėje.

**Patarimas:** Jeigu ant priekinės dalies pastebėjote pridžiūvusius pieno likučių, nerūdijančiojo pieno kaištį pamirkykite šiltame vandenyje su šiek tiek ploviklio.

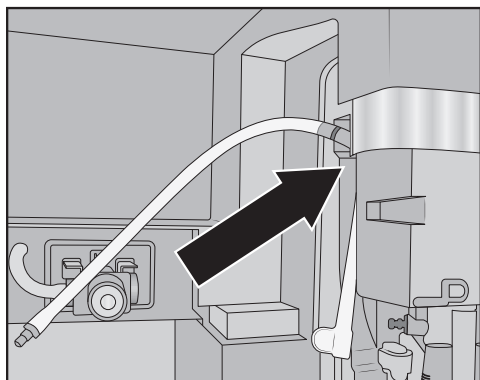
### Pieno išleidimo vožtuvo montavimas

- Iš viršaus įstatykite nerūdijančiojo pieno kaištį.
- Į pieno išleidimo vožtuvo laikiklį įdėkite silikoninį sandariklį.

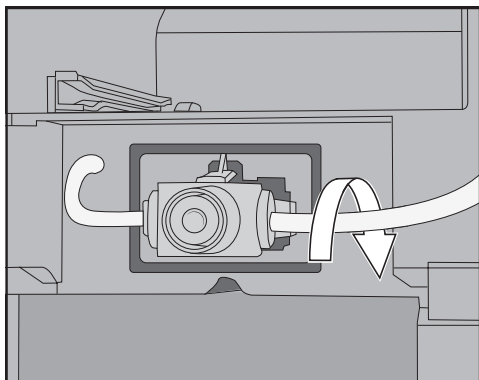


- Laikiklis su silikoniniu sandarikliu turi girdimai užsifikuoti.

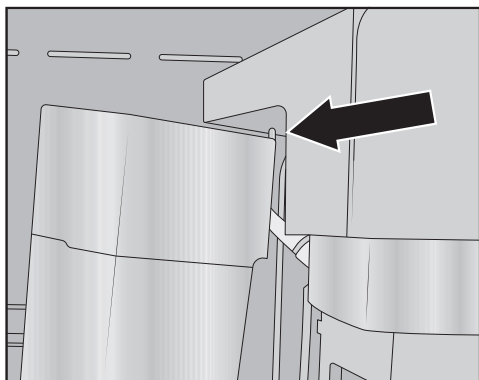
## Valymas ir priežiūra



- Sulenktą žarnelę sujunkite su ilgesniaja pieno žarnele. Sulenktą žarnelę pirmiausia uždėkite pagrindinio išleidimo vamzdelio viršuje. Juodos spalvos jungtis turi būti nukreipta atgal.
- Apatinę sulenktos žarnelės dalį prijunkite prie gėrimo išleidimo bloko.
- Įstatykite pieno žarnes kairėje ir dešinėje pieno išleidimo vožtuvo pusėse. Jungtis iki galo įstumkite į silikoninį sandariklį.
- Patikrinkite, ar pieno žarnelė priglundusi prie korpuso ir ar lengvai užsideda dangtelis.



**Patarimas:** Jeigu reikia, pasukite atgal prie dešiniojo prijungimo elemento pritvirtintą pieno žarnelę.



- Uždėkite pieno išleidimo vožtuvo dangtelį: įstatykite iškyšą į viršutinį kairįjį kampą ir lenkite dangtelį atgal, kol šis užsidarys.
- Į kavos aparatą įdėkite kairįjį pupelių ir priežiūros indą. Uždėkite pagrindinio išleidimo vamzdelio nerūdijančiojo pieno dangtelį.
- Uždarykite prietaiso dureles.

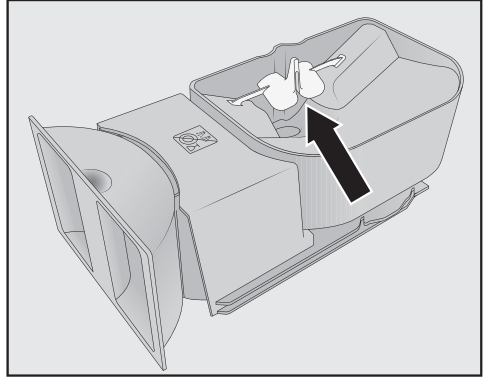
### Pupelių indo plovimas

⚠ Dėl netinkamos priežiūros arba naudojimo atsiradę pažeidimai.

Pupelių indus nardinant į skysčius, gali sutrikti jų funkcijos. Išardydami galite nulaužti kai kuriuos elementus, o sustačius atgal, gali sutrikti jų veikimas.

Neišardykite pupelių indų.

Nenardinkite jų į skysčius, pvz., ploviklio tirpalą.



Nenuimkite elementų, kurie pagreitina pupelių byrėjimą (žr. rodyklę).

Kavos pupelėse yra riebalų, kurie prilimpa prie indo sienelių ir apsunkina pupelių patekimą į malūnėlį. Todėl pupelių indus reguliariai valykite minkšta šluoste.

Pupelių indų dangtelius galite plauti **rankomis**, šiltame vandenyje, naudodami šiek tiek indų ploviklio. Nausinkite dangtelius ir uždėkite ant kavos pupelių indų.

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Iš kavos aparato atsargiai išimkite kairėje ir dešinėje pusėje esančius pupelių indus.
- Prietaise išvalykite pupelių indų skyrių.

**Patarimas:** Išsiurbkite vidų dulkių siurbliu, kad pašalintumėte kavos likučius.

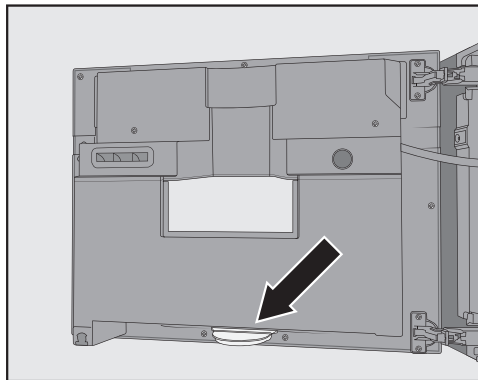
- Nuimkite dangtelius ir išpilkite pupeles iš pupelių indų.

- Pupelių indus ir dangtelį valykite **rankomis**, minkšta, sudrėkinta šluoste. Visas dalis kruopščiai nausinkite, tik tada pilkite į indus pupeles.
- Vėl uždėkite dangtelius ir įdėkite pupelių indus į kavos aparatą.
- Uždarykite prietaiso dureles.

# Valymas ir priežiūra

## Prietaiso vidinės dalies, vidinės durelių pusės ir lašų surinkimo indo plovimas

Valydami prietaisą, išvalykite ir jo vidų, bei nuvalykite prietaiso priekinę dalį. Jeigu išėmėte vandens bakelį, išvalykite ir sritį po juo.



Prietaiso viduje, prie durelių yra lašų surinkimo indas.

Indą reguliariai išimkite ir išpilkite. Lašų surinkimo indą galima plauti indaplovėje.

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Išimkite ir išplaukite lašų surinkimo indą.
- Išimkite iš prietaiso visas dalis:
  - Vandens bakelį
  - Lašų surinkimo indą
  - Priežiūros dubenį
  - Užplikymo bloką
  - Pupelių indą

**Patarimas:** Sausus maltos kavos likučius išsiurbkite dulkių siurbliu.

- Švaria, drėgna kempine arba mikropluošto šluoste išvalykite prietaiso vidų, nuvalykite durelių vidinę pusę. Tada nusauskite minkšta šluoste.
- Vėl sudėkite visas dalis, įdėkite lašų surinkimo indą.
- Uždarykite prietaiso dureles.

## Prietaiso priekinės dalies valymas

Laiku nenuvalius nešvarumų, paviršiai gali nusidažyti arba pakisti. Nuo prietaiso priekinės dalies iš karto pašalinkite nešvarumus.

Stebėkite, kad už ekrano nepatektų vandens.

Prietaiso priekinės dalies valymas  
Kuo greičiau nuvalykite užtiškusį nuovirų šalinimo tirpalą.

**Patarimas:** Prieš valydami valdymo skydelį, atidarykite prietaiso dureles. Taip apsisaugosite nuo prietaiso veikimo sutrikimų.

- Švaria, drėgna kempine arba mikropluošto šluoste nuvalykite prietaiso priekinę dalį. Nusauskite paviršius minkšta šluoste.

**Patarimas:** Stiklinę priekinę dalį galite valyti su "Miele" mikropluošto šluoste.

## Priežiūros programos

Galimos šios priežiūros programos:

- Prietaiso plovimas
- Pieno žarnelės skalavimas
- Pieno žarnelės plovimas
- Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko
- Nuovirų šalinimas iš prietaiso

Ekrane pasirodžius raginimui, paleiskite atitinkamą priežiūros programą. Priežiūros programą galite paleisti ir anksčiau, kad to nereikėtų daryti skubiai netinkamu metu.

**Patarimas:** Kad ne taip greitai prisipildytų lašų surinkimo indas, po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu galite pastatyti priežiūros indą.

### Meniu “Maintenance” iškvietimas

- Palieskite jutiklinį mygtuką .

Galite pasirinkti priežiūros programą.

### “Rinse the appliance”

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

“Rinse the appliance” galite įjungti ir rankiniu būdu.


### “Rinse the milk pipework”

Jeigu ruošėte gėrimą su pienu, po keleto minučių kavos aparatas automatiškai išplaus pieno žarnes. “Rinse the milk pipework” galite įjungti ir rankiniu būdu.

## Pieno žarnelės plovimas


Pieno žarnes plaukite kartą per savaitę.

Priežiūros programa “Clean the milk pipework” trunka apie 15 minučių.

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Clean the milk pipework” ir palieskite “OK”.

Procesas pradedamas, o ekrane rodomi įvairūs pranešimai.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

Kai ekrane pasirodo “Fill water container with lukewarm water and cleaning agent up to the cleaning mark  and replace it. Close the door”, atlikite šiuos veiksmus.

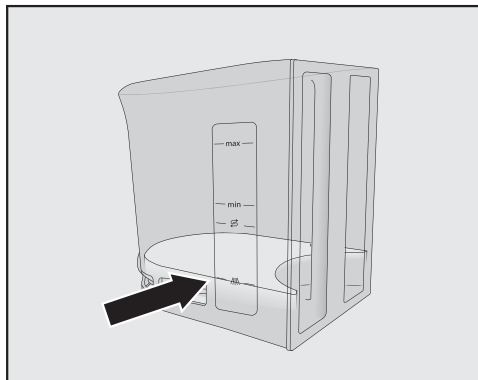
### Plovimo tirpalo ruošimas

Rekomenduojame naudoti “Miele” plovimo priemones, taip užtikrinsite optimalius plovimo rezultatus.

“Miele” taip pat rekomenduoja naudoti specialius, saugius kavos aparatų pieno žarnelės plovimo miltelius.

Jų galite įsigyti “Miele” interneto parduotuvėje, “Miele” garantinio aptarnavimo skyriuje arba specializuotose “Miele” pardavimo vietose.

- Į vandens bakelį įdėkite 2 lazdeles pieno žarnelių valiklio.



- Įpilkite iki žymos  drungno vandens ir gautą tirpalą išmaišykite.

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

- Vandens bakelį įdėkite į prietaisą ir uždarykite prietaiso dureles.
- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.
- Ekrane pasirodžius raginimui, išplaukite bakelį švariame vandenyje. Patikrinkite, ar vandens bakelyje **neliko** ploviklio likučių. Į vandens bakelį įpilkite švaraus geriamojo vandens.

Jeigu rodomas gėrimų ruošimo meniu, plovimo procesas yra baigtas.

### Riebalų šalinimas iš užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies

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

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

Priežiūros programa “Riebalų pašalinimas iš užplikimo bloko” trunka maždaug 10 minučių.


Priežiūros programai Jums reikės 1 kalčių šalinimo tablečių.

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

- Patvirtinkite pranešimą mygtuku “OK”.

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

### Riebalų šalinimas iš užplikimo bloko

- Palieskite jutiklinį mygtuką .
- Pasirinkite “Degrease the brew unit” ir palieskite “OK”.

Paleidžiama priežiūros programa.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

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



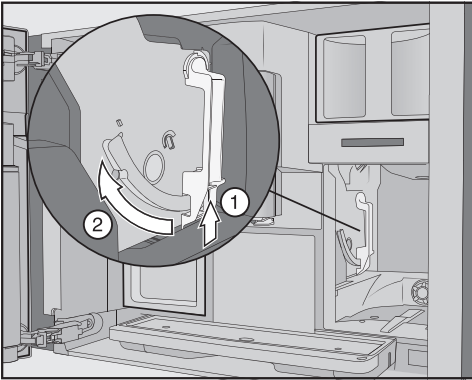
### Užplikymo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas

Judančios užplikimo bloko dalys yra su riebalų plėvele. Plovikliai gali pažeisti užplikimo bloką.

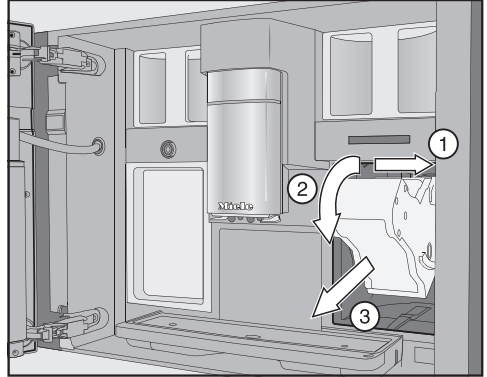
Plaukite užplikimo bloką tik rankomis, šiltame vandenyje, **nenaudokite ploviklio**.

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

- Atidarykite prietaiso dureles.
- Išimkite vandens bakelį.



- Užplikimo bloko rankenos ① apačioje paspauskite mygtuką ir pasukite rankeną į priekį ②.



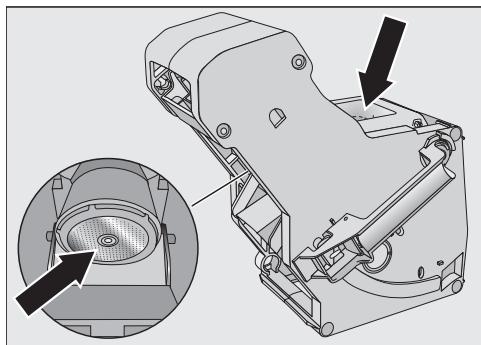
- Užplikimo bloką pirmiausia pastumkite į šoną ①, tada patraukite į save ir išimkite ②. Paverskite užplikimo bloką į priekį ③.

Jei užplikimo bloko nepavyksta išimti arba tai padaryti labai sunku, vadinasi, jis neteisingai įdėtas (žr. skyrių “Ką daryti, jeigu ...”).

Išėmę užplikimo bloką, **nekeiskite** užplikimo bloko rankenėlės padėties. Užplikimo bloko gali nepavykti įdėti.

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

## Valymas ir priežiūra

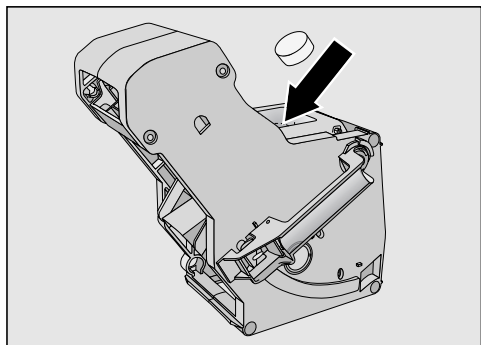


- Nuvalykite nuo sietelių kavos likučius. Vienas sietelis yra piltuvėlyje, o antrasis – kairėje, šalia piltuvėlio.

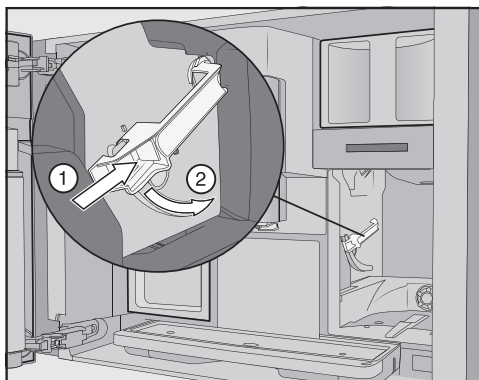
Išimant užplikymo bloką, į lašų surinkimo indą yra kavos likučiai.

- Išimkite lašų surinkimo indą ir nuvalykite dangtelį.
- Išvalykite kavos aparato vidų (žr. skyrių “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Užplikimo bloko išėmimas ir plovimas rankomis”). Sausus maltos kavos likučius išsiurbkite dulkių siurbliu.

### Ploviklio tabletės įdėjimas į užplikymo bloką



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



- Paspauskite mygtuką užplikimo bloko rankenos ① apačioje ir nulenkite rankeną žemyn ②.
- Vandens bakelį ir lašų surinkimo indą su tirščiu indu įdėkite į kavos aparatą.
- Uždarykite prietaiso dureles.
- Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Jeigu rodomas gėrimų ruošimo meniu, plovimo procesas yra baigtas.

### Nuovirų šalinimas

Pažeidimo pavojus užtiškus nuovirų šalinimo tirpalu.

Tirpalas gali apgadinti jautrius paviršius ir natūralaus medžio grindis.

Stenkitės iš karto nuvalyti nuovirų šalinimo metu užtiškusius lašus.

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

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

Nuovirų šalinimas yra **būtinas** ir užtrunka apie 35 minutes.

Kavos aparato ekrane pasirodo raginimas iš prietaiso laiku pašalinti nuoviras. Kiekvieno kavos gėrimo ruošimo metu kavos aparato ekrane rodomas iki kito nuovirų šalinimo likusių gėrimo 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. Gėrimus galėsite ruošti tik pašalinę nuoviras.

## Nuovirų šalinimas ekrane pasirodžius raginimui

Ekrane taip pat rodomas pranešimas "Descale the appliance".

- Patvirtinkite pranešimą mygtuku "OK".

Procesas pradedamas.

- Stebėkite ekrane rodomas instrukcijas.

Kai ekrane pasirodo "Place 2 descaling tablets in the water container and fill it with lukewarm water up to the descaling symbol ☞ and insert it. Close the door.", atlikite šiuos veiksmus.

## Nuovirų šalinimo tirpalo ruošimas

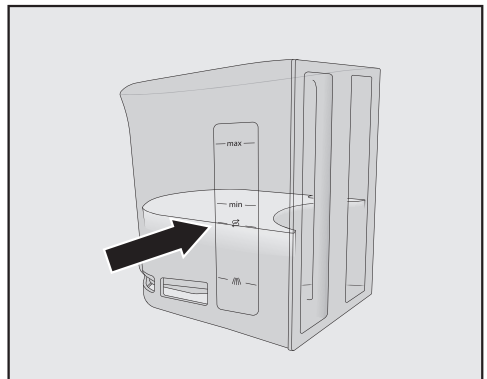
Optimaliam nuovirų šalinimui rekomenduojame naudoti "Miele" nuovirų šalinimo tabletes.

Šios nuovirų šalinimo tabletės buvo sukurios specialiai "Miele" kavos aparatams.

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

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

Nuovirų šalinimui jums reikės **2** nuovirų šalinimo tablečių.



- Į vandens bakelį įdėkite **2** nuovirų šalinimo tabletes.
- Įpilkite iki žymos ☞ drungno vandens.

## Valymas ir priežiūra

---

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

### Nuovirų šalinimo eiga

- Įdėkite vandens bakelį.
- Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais.

Kai ekrane rodoma "Rinse out and insert the water container. Close the door":

- Švari vandeniu kruopščiai išskalaukite bakelį. Patikrinkite, ar vandens bakelyje **neliko** nuovirų šalinimo tabletės likučių. Į vandens bakelį įpilkite švaraus geriamojo vandens.

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

Daugumą prietaiso veikimo sutrikimų, galinčių atsirasti kasdienio naudojimo metu, galite pašalinti patys. Tai padeda sutaupyti laiko ir pinigų, nes nebūtina kreiptis į garantinio aptarnavimo skyrių.

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

### Pranešimai ekrane

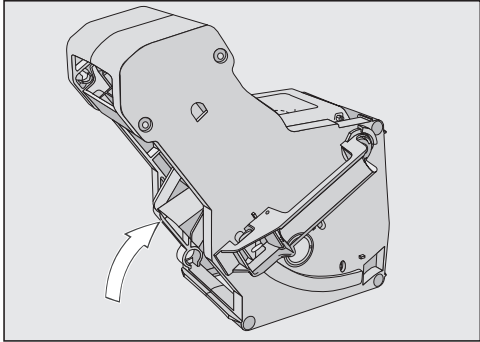
Klaidos pranešimus būtina patvirtinti mygtuku „OK“. Net jei sutrikimas yra pašalintas, ekrane gali pakartotinai pasirodyti klaidos pranešimas.

Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais ir pašalinkite „triktis“.

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

Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>F1, F2, F80, F82 F353, F354</b>	Yra vidinis gedimas. ■ Išjunkite kavos aparatą. Palaukite apie 1 valandą, tada vėl įjunkite prietaisą.
<b>F74, F77 F225, F226 F235, F353, F354</b>	Yra vidinis gedimas. ■ Išjunkite kavos aparatą. Palaukite apie 2 minutes, tada vėl įjunkite prietaisą.

## Ką daryti, jei...

Problema	Priežastis ir šalinimas
<p><b>F73 arba</b>  “Check the brew unit”</p>	<p>Užplikymo blokas negali sugrįžti į pradinę padėtį arba užsiteršęs. Nepavyksta suspausti kavos miltelių.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Patikrinkite, ar užplikymo blokas išsiima.</li> <li>■ Jeigu užplikymo bloką pavyko išimti, išplaukite jį po tekančiu vandeniu.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Užplikymo bloko kavos gėrimo išleidimo antgalį nustatykite į pagrindinę padėtį (žr. pav.).</li> <li>■ Įdėkite į prietaisą vandens bakelį ir uždarykite dureles. Užplikymo bloko nedėkite. Įjunkite kavos aparata.</li> </ul> <p>Užplikymo bloko pavara paleidžiama ir juda į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pasirodžius pranešimui “Insert the brew unit”, įdėkite užplikymo bloką. Uždarykite prietaiso dureles.</li> <li>■ Jeigu nepavyksta išimti užplikymo bloko, išjunkite kavos aparata. Palaukite apie 2 minutes, tada vėl įjunkite prietaisą.</li> </ul>
<p><b>Priežiūros programa sustabdoma anksčiau laiko, o ekrane rodoma</b>  “Push the water container in until it engages”.</p>	<p>Neteisingai pripildytas ir įdėtas vandens bakelis.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Patikrinkite, ar pasirinkote teisingą žymą.</li> </ul> <p>Simboliai ant vandens bakelio parodo priežiūros programose naudojamą vandens kiekį:  “Descal the appliance”: ☞ ir “Clean the milk pipe-work”: ☞.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įpilkite į bakelį iki žymos vandens ir iš naujo paleiskite programą.</li> </ul>

Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>F233</b>	<p>Neįdėtas skysčio lygio jutiklis arba įdėtas neteisingai. Kai pagrindinis išleidimo vamzdelis pakilęs aukščiau, o jutiklis priliečiamas puodeliu, skysčio lygio jutiklis praranda savo atskaitos tašką.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Patvirtinkite pranešimą mygtuku "OK".</li> <li>■ Iš naujo įdėkite skysčio lygio jutiklį.</li> </ul> <p>Iki kito kavos aparato įjungimo skysčio jutiklis neveiks, o centrinis išleidimo vamzdelis liks aukščiau-sioje padėtyje. Kitą kartą įjungus prietaisą, skysčio ly-gio jutiklis veiks kaip įprastai.</p>
<b>"F 307" arba</b> "Remove the milk valve and clean it"	<p>Pieno išleidimo vožtuvo gedimas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pieno išleidimo vožtuvą išimkite ir išvalykite (žr. skyriaus "Valymas ir priežiūra" poskyrį "Vandens bakelio sietelio išėmimas ir valymas").</li> </ul>

# Ką daryti, jei...

## Neįprastas kavos aparato veikimas

Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>Kavos aparatą įjungęte įjungimo ir išjungimo mygtuku ①, tačiau ekranas liko tamsus.</b>	Per trumpai lietėte įjungimo ir išjungimo mygtuką ①. ■ Palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką ① ir laikykite mažiausiai 3 sekundes.
	Į lizdą neteisingai įstatytas kištukas. ■ Įstatykite į lizdą kištuką.
	Suveikė elektros instaliacijos saugiklis, nes sugedo kavos aparatas, sutriko elektros energijos tiekimas arba sugedo kitas prietaisas. ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką. ■ Kreipkitės į elektros specialistą arba garantinio aptarnavimo skyrių.
<b>Įjungus kavos aparatą, neįsijungia apšvietimas.</b>	Apšvietimas buvo išjungtas. ■ Įjunkite apšvietimą (žr. skyriaus “Nustatymai” poskyrį “Apšvietimas”).
	Sugedo apšvietimo sistema. ■ Kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.
<b>Kavos aparatas nereaguoja į valdymą ekrane.</b>	Yra gedimas. ■ Palieskite įjungimo ir išjungimo mygtuką ①, kad išsijungtų ekranas, o prietaisas iš naujo įsijungtų.
<b>Kavos aparatas netikėtai išsijungė.</b>	Pasibaigė gamykloje nustatytas išjungimo laikas (20 minučių) arba Jūsų nustatytas išjungimo laikas. ■ Jeigu reikia, iš naujo nustatykite prietaiso išjungimo laiką (žr. skyriaus “Nustatymai” poskyrį “Laikmatis”).
	Kištukas neteisingai įstatytas į lizdą. ■ Įstatykite į lizdą kištuką.
<b>Nereaguoja jutikliniai mygtukai. Neįmanoma naudoti kavos aparato.</b>	Yra vidinis gedimas. ■ Ištraukite iš lizdo kavos aparato kištuką arba išjunkite elektros instaliacijos saugiklius ir atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.
<b>Veikia ventiliatorius, nors neruošiami gėrimai arba kavos aparatas yra išjungtas.</b>	Tai ne triktis. Baigus ruošti gėrimą arba išjungus prietaisą, ventiliatorius veiks, kol bus tinkamai išdžiovintas vidus.



Problema	Priežastis ir šalinimas
Iš kavos aparato nepavyksta išimti užplikymo bloko.	<p>Užplikymo blokas ne pagrindinėje padėtyje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeigu reikia, užplikimo bloko rankeną pasukite atgal į pradinę padėtį. Uždarykite prietaiso dureles.</li> <li>■ Išjunkite kavos aparatą.</li> <li>■ Palaukite apie 1 minutę, tada vėl įjunkite kavos aparatą.</li> </ul> <p>Užplikimo bloko pavara paleidžiama ir juda į pradinę padėtį.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeigu reikia, pakartokite veiksmus.</li> </ul>
Gėrimo ruošimas nutraukiamas anksčiau laiko, nors po pagrindiniu išleidimo vamzdeliu yra indas.	<p>Tai ne gedimas.</p> <p>Jeigu puodelio anga plati, pvz., puodelis yra labai didelis, pripildymo lygio jutiklis negalės atpažinti puodelio krašto, gėrimo ruošimas bus sustabdytas. Naudokite kitą puodelį arba statykite jį taip, kad skysčio lygio jutiklis galėtų atpažinti puodelio kraštą.</p>
Kavos aparatas neįsijungia, nors aktyvintas laikmačio nustatymas "Switch on at".	<p>Įjungtas paleidimo blokatorius.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išjunkite paleidimo blokatorių.</li> </ul> <p>Nebuvo pasirinkta konkreti savaitės diena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Patikrinkite laikmačio nustatymus ir, jeigu reikia, pakeiskite.</li> </ul> <p>Įsijungęs automatiškai, kavos aparatas tris kartus iš eilės buvo nenaudojamas (atostogų režimas).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įjunkite prietaisą ir paruoškite gėrimą.</li> </ul>
Ruošiate karštą vandenį arba arbatą, o vietoj karšto vandens veržiasi garai.	<p>Gali būti, kad neteisingai nustatytas prietaiso aukštis.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pakeiskite aukščio nustatymus ("Settings"   "Altitude").</li> <li>■ Kartu galite pakeisti ir gėrimų ruošimo temperatūros nustatymus ("Parameters").</li> </ul>
Ekranas yra blogas arba neįskaitomas.	<p>Nustatytas per mažas ekrano ryškumas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pakeiskite šį nustatymą (žr. "Nustatymai").</li> </ul>
Ekranas apšviestas, tačiau prietaisas nekaista ir neruošia gėrimų.	<p>Įjungtas parodomasis režimas, skirtas prietaiso pristatymui pardavimo vietose arba parodų salėse.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išjunkite parodomąjį režimą (žr. skyrių "Nustatymai").</li> </ul>

# Ką daryti, jei...

## Netenkinantis rezultatas

Problema	Priežastis ir šalinimas
<b>Kavos gėrimas yra nepakankamai karštas.</b>	Nepašildėte puodelio. Kuo mažesnis ir kuo storesnių sienelių puodelis, tuo svarbiau yra jį pašildyti. ■ Pašildykite puodelį, pvz., karštu vandeniu.
	Nustatyta per žema užplikymo temperatūra. ■ Nustatykite aukštesnę užplikymo temperatūrą.
	Užsikimšo užplikymo bloko sieteliai. ■ Išimkite užplikymo bloką ir išplaukite rankomis. ■ Išplaukite iš užplikymo bloko riebalus.
<b>Malant kavos pupeles, girdimas didesnis triukšmas nei įprastai.</b>	Malimo metu inde baigėsi pupelės. ■ Į pupelių indą įberkite šviežių pupelių.
	Tarp pupelių gali būti svetimkūnių (pvz., plastiko dalelių arba akmenukų). ■ Iš karto išjunkite kavos aparatą. Kreipkitės į garantinės priežiūros skyrių.
<b>Kavos gėrimas per greitai teka į puodelį.</b>	Nustatyta, jog sumalama per stambiai. ■ Nustatykite, jog būtų sumalama smulkiau (žr. “Kavos skonis pagal jūsų norus. Sumalimo laipsnis”).
<b>Kavos gėrimas teka į puodelį per lėtai.</b>	Užsikimšo užplikymo blokas. ■ Iš užplikimo bloko pašalinkite riebalus (žr. skyriaus “Valymas ir priežiūra” poskyrį “Riebalų pašalinimas iš užplikimo bloko ir prietaiso vidinės dalies valymas”).
<b>Ruošiant kavos gėrimą arba espresą, nesusiformuoja puta.</b>	Nešviežios kavos pupelės. Jeigu skrudintų pupelių indas per ilgai laikomas atidarytas, iš kavos pupelių ilgainiui pasišalina anglies dioksidas. Todėl, ruošiant kavos gėrimą, nesusiformuoja puta. Žinoma, kavos pupeles galima ir toliau naudoti.

Problema	Priežastis ir šalinimas
Kavos gėrimas per silpnas. Kavos tirščiai (vieno ruošimo tirščiai) tirščių inde yra skysti ir trapūs.	<p>Į kavos malūnėlį patenka per mažai kavos pupelių, atitinkamai užplikomas mažesnis maltos kavos kiekis. Ar naudojate tamsaus skrudinimo pupeles? Ypač tamsaus skrudinimo kavos pupelės dažnai yra alieingos. Šie riebalai gali nusėsti ant indo sienelių ir apsunkinti pupelių patekimą į malūnėlį. Ar naudojate mišinį iš labai stambių kavos pupelių ar mišinyje yra įvairaus dydžio pupelių? Gali būti, kad pupelės neslysta arba užstringa, sudarydamos taip vadinamus "Pupelių tiltus".</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jei naudojate alieingas tamsaus skrudinimo pupeles, dažniau valykite pupelių indus.</li> <li>■ Jeigu naudojate mišinį, kuris sudarytas vien iš stambių kavos pupelių, arba mišinį, kurio sudėtyje yra įvairaus dydžio pupelių, šiek tiek patraukite į save pupelių indą ir pakratykite.</li> <li>■ Išbandykite kitus kavos mišinius.</li> </ul>
Kava netolygiai teka iš abiejų išleidimo vamzdelių. Ruošiant gėrimus su pienu, šis taškosi.	<p>Kavos likučiai pagrindiniame išleidimo vamzdyje trukdo gėrimui ištekti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išardykite pagrindinį išleidimo vamzdelį ir išplaukite visas dalis indaplovėje (išskyrus nerūdijančiojo plieno dangtelį).</li> </ul> <p><b>Bent kartą per savaitę</b> išplaukite pagrindinio išleidimo vamzdelio dalis.</p>
Netenkina pieno putos konsistencija.	<p>Per aukšta pieno temperatūra. Tirštą pieno putą galima paruošti tik iš šalto pieno (&lt;10 °C).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pieno inde patikrinkite pieno temperatūrą.</li> </ul> <p>Užsikimšo pieno žarnelė ir (arba) užsiteršė pieno išleidimo vožtuvas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Išimkite ir išplaukite pieno išleidimo vožtuvą.</li> </ul>

# Klientų aptarnavimo skyrius ir garantija

---

## Klientų aptarnavimo skyrius

Atsiradus gedimų, kurių negalite pašalinti patys, informuokite:

- savo "Miele" produktų pardavėją arba
- "Miele" gamyklos klientų aptarnavimo tarnybą.

Gamyklos klientų aptarnavimo tarnybos telefoną rasite mūsų bendrovės tinklalapyje, kurio adresas nurodytas paskutiniame šios naudojimo instrukcijos puslapyje.

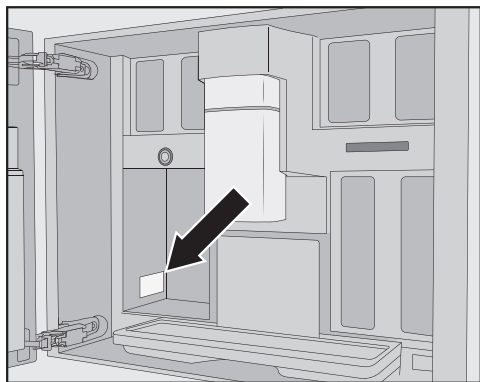
Klientų aptarnavimo skyriaus darbuotojui nurodykite savo prietaiso **modelį** ir **gamyklinį numerį**.

Duomenys nurodyti specifikacijų lentelėje.

## Garantija

Garantinis laikotarpis yra 2 metai.

Daugiau informacijos nurodyta pridėtoje garantinio aptarnavimo sąlygose.



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

- **Daugiafunkcė mikropluošto šluotė**  
valyti pirštų antspaudus ir nedidelius nešvarumus
- **Pieno žarnelių valiklis**  
skirtas plovimo sistemos valymui
- **Valymo tabletės**  
skirtos pašalinti riebalus iš užplikymo bloko
- **Nuovirų šalinimo tabletės**  
skirtos šalinti nuoviras iš vandens sistemos
- **“CJ Jug” 1,0 l**  
termosas kavai arba arbatai (kavos užsotėlio funkcija)
- **“Miele” “Black Edition” ONE FOR ALL**  
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinka espresui, “Café Crema” ir kavos gėrimams su pienu ruošti
- **“Miele Black Edition” espresso**  
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinka espresui ruošti
- **“Miele” “Black Edition” CAFÉ CREMA**  
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinka kavos gėrimams ruošti
- **“Miele Black Edition” DECAF**  
nemaltos kavos pupelės – tobulai tinka kavos gėrimams be kofeino ruošti

## Elektros jungtis

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

Reikalingus jungimo duomenis rasite specifikacijų lentelėje prietaiso viduje.

Naudokite bent 10 A saugiklį.

Kištukinis lizdas turėtų būti lengvai prieinamas. Jeigu kištukinis lizdas yra nepasiekiamas, kiekvienas elektros instaliacijos polius turi turėti skiriamąjį įtaisą. Skiriamuoju įtaisu laikomi jungikliai, kurių kontaktų tarpelis yra bent 3 mm. Jiems priskiriami jungtuvai, saugikliai ir kontaktoriai (EN 60335).

Nejunkite kavos aparato prie **autonominių inverterių**. Autonominiai inverteriai naudojami esant autonominiam energijos tiekimui (pvz., saulės energijos). Įtampos šuoliai gali sukelti apsauginį išsijungimą. Gali sugesti prietaiso elektros sistema!

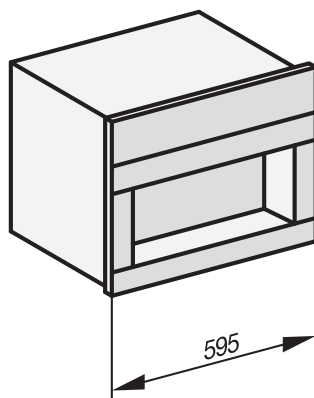
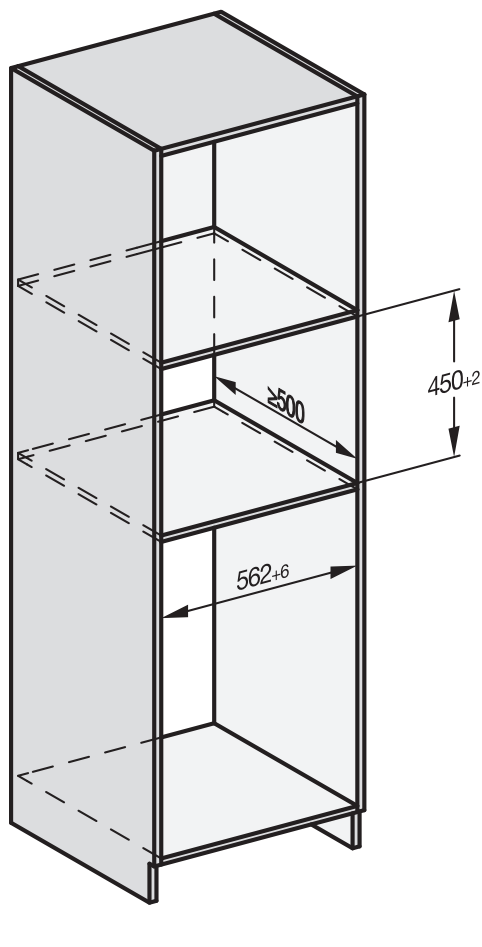
Nenaudokite kavos aparato su taip vadinamais **energijos taupymo kištukais**. Jie sumažina energijos tiekimą į prietaisą, prietaisas gali per stipriai įkaisti.

## Montavimo matmenys

### Montavimas ūkinėje spintoje

Minimalus įmontavimo aukštis yra 850 mm.

Visi matmenys nurodyti milimetrais.

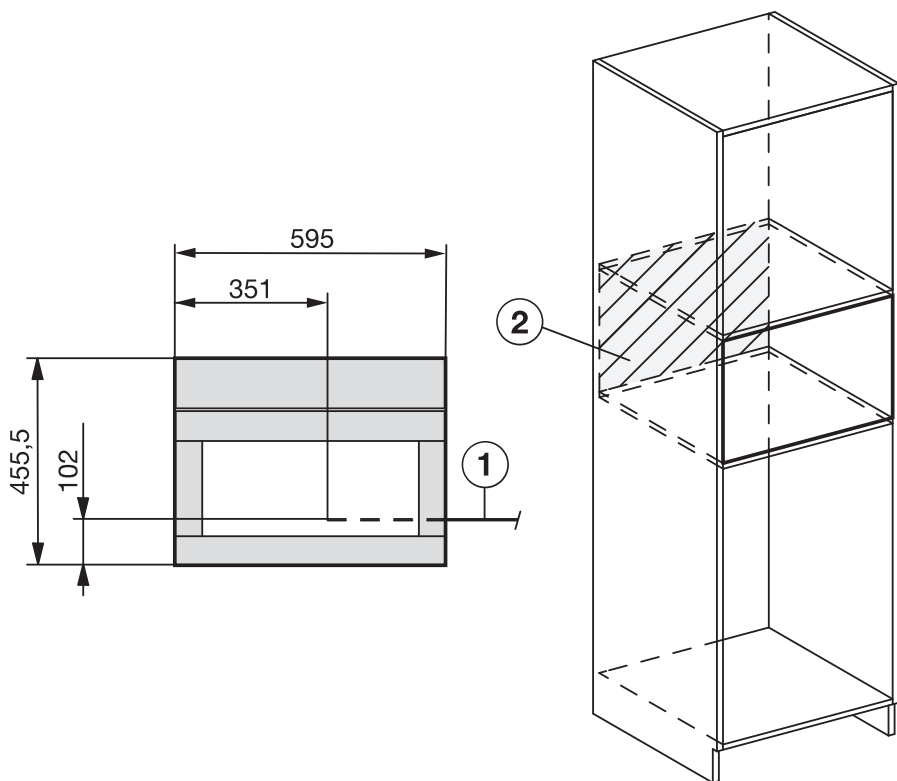


Negalima derinti su kitais “Miele” įmontuojamaisiais prietaisais. Kavos aparatas apačioje turi būti atskirtas uždara pertvara. Derinant su įmontuojama indaplove arba patiekalų pašildymo stalčiumi, pertvara nebūtina.

# Įrengimas

## Įrengimas ir prijungimas

Visi matmenys nurodyti milimetrais.



① Maitinimo laidas

② Šioje zonoje nėra elektros jungties



## Kavos aparato įmontavimas

⚠ Netinkamai įmontavus prietaisą, gali sutrikti jo veikimas.

Neteisingai įmontuotas arba nepri-tvirtintas prietaisas gali sužaloti.

Šį kavos aparatą leidžiama naudoti tik įmontuotą.

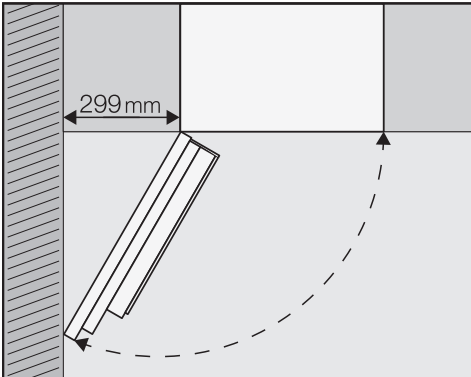
⚠ Netinkamai naudojamas, prietai-sas gali sugesti.

Naudojamas netinkamoje aplinkos temperatūroje, prietaisas taip pat gali sugesti.

Kavos aparatą leidžiama naudoti pa-talpoje, kurios temperatūra svyruoja nuo +16 °C iki +38 °C.

Minimalus įmontavimo aukštis yra 850 mm.

Turėkite omenyje, kad durelių atida-rymo kampas turi būti 120°, kitaip negalėsite išimti kairiojo pupelių indo.



Patikrinkite, ar tarp sienos ir prietaiso paliktas tarpas yra ne mažesnis negu 299 mm, kad galėtumėte iki galo atida-ryti dureles ir išimti kairėje pusėje esantį pupelių indą (maž. durelių atidarymo kampas turėtų siekti 120°).

Montavimui jums reikės TX 20 atsuk-tuvo.

**Patarimas:** Pastatykite kavos aparatą montavimo nišos aukštyje. Prietaisą bus lengviau prijungti prie maitinimo tinklo.

## Jungimas prie maitinimo tinklo

Vadovaukitės skyriuje “Elektros jung-tis” pateiktais nurodymais.

- Prijunkite kavos aparatą prie maitini-mo tinklo.

## Kavos aparato patalpinimas nišoje ir išlygiavimas

Stumdami prietaisą į nišą, stenkitės neprispausti ar kitaip nepažeisti e-lektros jungties.

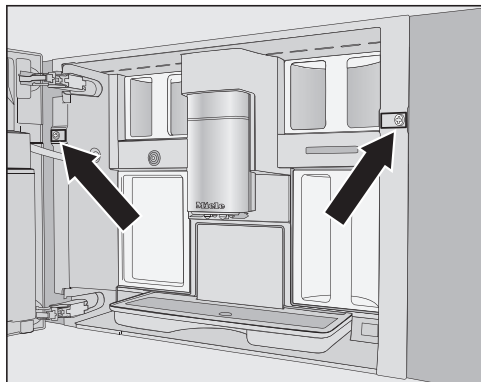
- Kavos aparatą stumkite iki montavi-mo nišos galo.
- Patikrinkite, ar kavos aparatas stovi tiesiai nišos viduryje. Jeigu reikia, išly-giuokite.

Tai darydami, jokių būdu nebandykite reguliuoti durelių lankstų. Nepavyko teisingai įdėti pieno indo, o tokiu atveju sutriks gėrimų su pienu ruošimo funkcija.

Pritvirtinkite kavos aparatą prie monta-vimo spintos.

- Atidarykite prietaiso dureles.

# Įrengimas



Pristatymo pakuotėje yra 2 varžtai TX20 (25 mm).

- Pritvirtinkite kavos aparatą prie spintos šonų, naudokite komplekte esančius varžtus. Tvirtai įsukite varžtus.

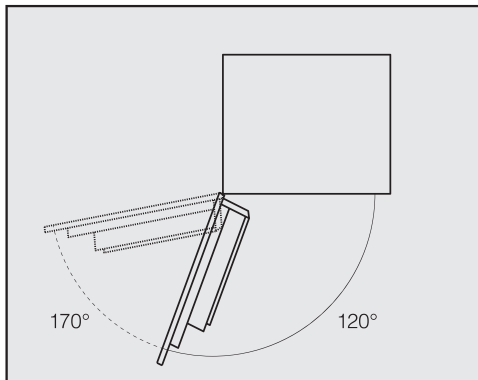
**Patarimas:** Galite nuimti durų atidarymo ribotuvą ir tokiu būdu padidinti durų atidarymo kampą iki maždaug 170°, kad galėtumėte lengviau įsukti kairįjį varžtą (žr. skyrių “Durų atidarymo ribojimas”). Patikrinkite, ar pakaks vietos ir ar durelės nesitrenks į sieną.

- Patikrinkite, ar kavos aparatas veikia.

## Durelių atidarymo ribojimas

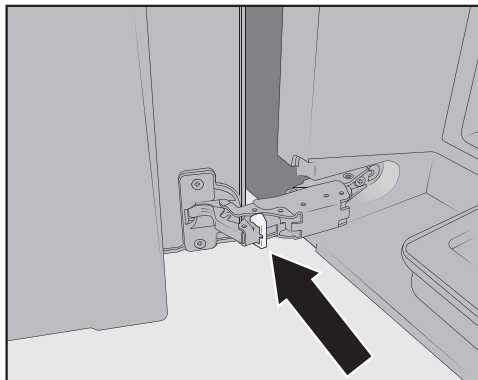
Kavos aparato durelių lankstuose yra durelių atidarymo ribotuvai, kurie iki 120° laipsnių apriboja durelių atidarymo kampą. Taip apsaugosite, kad atidaromos prietaiso durelės nesitrenktų į šalia esančią sieną, o durelės apsaugosite nuo galimo apgadinimo.

Durelių atidarymo ribotuvą galite nuimti ir padidinti atidarymo kampą iki 170°. Tada bus paprasčiau išimti pupelių indus.



## Durelių atidarymo ribotuvo pašalinimas

Patikrinkite, ar pakaks vietos padidintam durelių atidarymo kampui ir ar durelės nesitrenks į sieną.



- Nuo durelių lankstų nuimkite durelių atidarymo ribotuvą (pvz., pasinaudokite atsuktuvu).

Durelių atidarymo kampas padidintas iki maždaug 170°.

Elektros sąnaudos budėjimo režime:	< 0,6 vatų
------------------------------------	------------

Energijos sąnaudos prijungus prie tinklo parengties režime:	< 0,9 vatų
---	------------

Dažnio juosta	2,4000 GHz–2,4835 GHz
---------------	-----------------------

Didžiausia perdavimo galia	< 100 mW
----------------------------	----------

## Atitikties deklaracija

---

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

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti interneto svetainėse:

- [www.miele.lt](http://www.miele.lt) – produktai atsisiųsti.
- [www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm](http://www.miele.lt/namu-ukis/informacija-385.htm) – paslaugos, rodyti daugiau informacijos, naudojimo instrukcijos; būtina nurodyti produkto pavadinimą arba gamyklinį numerį.

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

## I Garantijos trukmė ir pradžia

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

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

## II Garantijos suteikimo sąlygos

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

## III Garantijos turinys ir suteikiamos paslaugos

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

## IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba triktims, kurių priežastys yra šios:





1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., galiojančių saugos potvarkių arba raštiškų naudojimo, įrengimo ir montavimo instrukcijų nepaisymas.
2. Naudojimas ne pagal paskirtį, netinkamas valdymas arba netinkamų medžiagų naudojimas, pvz., netinkamų skalbimo priemonių, ploviklių arba chemikalų naudojimas.
3. Kitoje ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje įsigytas prietaisas dėl ypatingų techninių specifikacijų negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus apribojimus.
4. Išoriniai veiksniai, pvz., transportuojant padaryta žala, pažeidimas dėl smūgio arba sutrenkimo, žala dėl nepalankių oro sąlygų arba kitų gamtos veiksnių.
5. Remonto darbai ir pakeitimai, kuriuos atliko “Miele” nemokyti ir neįgalieji 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 prireiks, atsižvelgiant į pagrindines duomenų apsaugos sąlygas.

## Sutartiniai ženklai

EN	LT
Activate	Aktyvinti
After each use	Po kiekvieno naudojimo
Altitude	Aukštis
Amount of coffee	Kavos kiekis
Automatic	Automatinis
Barista mode	Baristos režimas
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 būseną
Connection successfully established.	Ryšys užmegztas sėkmingai
Continue	Tęsti
Create profile	Kurti profilį
Deactivate	Išjungti
Degrease the brew unit	Pašalinti riebalus iš plikymo bloko
Delete profile	Šalinti profilį
Demo mode	Parodomasis režimas
Descale	Šalinti nuoviras
Descale the appliance	Šalinti nuoviras iš prietaiso
Dispensing	Išpilstymas
Eco mode	Ekonominis režimas
Edit	Redaguoti
Expert mode	Ekspertų režimas

EN	LT
Fill the water container with lukewarm water and descaling agent up to the  symbol and replace it. Close the door.	Į vandens bakelį iki  žymos įpilkite drungno vandens ir nuovirų šalinimo priemonės, įstatykite bakelį į vietą. Uždarykite dureles.
Fill water container with lukewarm water and cleaning agent up to the cleaning mark  and replace it. Close the door.	Į vandens bakelį iki  valymo žymos įpilkite drungno vandens ir valymo priemonės, įstatykite bakelį į vietą. Uždarykite dureles.
Fit cover to central spout	Vidurinį snapelį uždenkite dangteliu
Further	Toliau
Info	Informacija
Insert the brew unit	Įstatyti plikymo bloką
Language	Kalba
Latte mode	Latės režimas
Maintenance	Priežiūra
Manual	Rankinis
Name	Pavadinimas
Night dimming	Pritemdymas naktį
Off	Išjungti
OK	Gera
On	Įjungti
Parameters	Parametrai
Party mode	Vakarelio režimas
Performance mode	Efektyvus režimas
Portion size	Porcijos dydis
Pre-brewing	Išankstinis plikymas
Profiles	Profiliai
Push the water container in until it engages	Spauskite vandens bakelį, kol jis įsistatys
Remote control	Nuotolinis valdymas

## Sutartiniai ženklai

EN	LT
RemoteUpdate	Nuotolinio programinės įrangos atnaujinimo funkcija
Remove the water container and the brew unit. Clean the interior of the machine. Rinse the brew unit by hand and refit in the machine with a tablet in it.	Išimkite vandens bakelį ir plikymo bloką. Išvalykite aparato vidų. Rankomis išskalaukite plikymo bloką ir įdėję tabletę įstatykite į aparatą.
Rinse and insert water the container. Close the door	Išskalaukite ir įstatykite vandens bakelį. Uždarykite dureles
Rinse the appliance	Išskalaukite prietaisą
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
Show	Rodyti
Showroom programme	Parodomoji programa
Skip	Praleisti
Stop	Sustabdyti
Switch off after	Išjungti po
Switch off at	Išjungti atėjus
Switch on at	Įjungti atėjus
Teapot	Arbatinukas
TeaTimer	Arbatos ruošimo laikmatis
When switched on	Kai įjungtas
Yes	Taip









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

CVA 7440

It-LT

M.-Nr. 11 859 900 / 01