

Lietošanas instrukcija

Pilna darbības cikla kafijas automāts



Pirms uzstādīšanas, pievienošanas un ekspluatācijas sākšanas **obligāti** izlasiet lietošanas instrukciju. Tādējādi jūs pasargāsiet sevi un ne-pieļausiet iespējamus ierīces bojājumus.

Jūsu devums apkārtējās vides saudzēšanā

Transportēšanas iepakojums

Iepakojums pasargā kafijas automātu no iespējamiem bojājumiem transportēšanas laikā.

Ieteicams saglabāt oriģinālo kartona iepakojumu un putuplasta daļas, lai ierīci vēlāk varētu droši iepakot un transportēt.

Atkalķošanas kasetnes likvidēšana

Pēc izlietošanas likvidējiet "Miele" atkalķošanas kasetni sadzīves atkritumos.

Nolietotās ierīces likvidēšana

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži satur vērtīgus materiālus. Tās satur arī noteiktas vielas, maisījumus un detaļas, kas bija nepieciešamas to darbībai un drošībai. Ja šie materiāli nokļūst sadzīves atkritumos vai ar tiem rīkojas neatbilstoši, tie var kaitēt cilvēku veselībai un apkārtējai videi. Tādēļ nekādā gadījumā neizmetiet nolietotās ierīces sadzīves atkritumos.



Tā vietā elektrisko un elektronisko ierīču nodošanai un pārstrādei izmantojiet pašvaldības, tirgotāja vai uzņēmuma "Miele" ierīkotos oficiālos, īpaši iekārtotos savākšanas un pieņemšanas punktus. Saskaņā ar likumdošanas aktiem jūs vienpersoniski atbildat par iespējamās personiskas informācijas dzēšanu likvidējamajā ierīcē. Lūdzu, nodrošiniet, lai līdz aizvešanas brīdim nolietotā ierīce tiktu uzglabāta bērniem nepieejamā vietā.

Jūsu devums apkārtējās vides saudzēšanā	2
Drošības norādījumi un brīdinājumi.....	7
Ierīces apraksts	16
Iekārtas aizmugure	17
Piena tverne un piena iesūkšanas caurulīte	18
Izpakošana un uzstādīšana	19
Kafijas automāta izsainošana.....	19
Komplektā iekļautie piederumi	19
Kafijas automāta uzstādīšana un pievienošana	19
Darbības princips	21
Skārienekrāns.....	21
Vadības darbības	21
Simboli displejā	23
Palaide	25
Atkalkošanas kasetnes ievietošana.....	25
Ūdens cietības iestatīšana	26
Ūdens tvertnes piepildīšana	28
Kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana	29
Ieslēgšana un izslēgšana.....	30
Izplūdes augstuma regulēšana	31
Tasišu sildītājs	32
Kafijas dzērienu pagatavošana	33
Kafijas dzēriena gatavošana.....	33
Gatavošanas procesa pārtraukšana.....	33
“DoubleShot”	33
2 porciju ☕ pagatavošana.....	34
Kafijas kannas funkcija: vairāku kafijas tasišu secīga pagatavošana.....	34
Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana	37
Piena pakas sagatavošana ar piena iesūkšanas caurulīti	38
Dzērienu pagatavošana ar pienu.....	39
Gatavošanas procesa pārtraukšana.....	39
Teja.....	41
Tējas taimers	41

Saturs

Tējas gatavošana.....	42
Tējas gatavošanas atcelšana.....	42
Tējkannas funkcija: vairāku tējas tasīšu secīga pagatavošana.....	42
Karstā ūdens gatavošana	44
Parametri.....	45
Mājamais daudzums	45
Uzliešanas temperatūra.....	45
Maltās kafijas priekšuzliešana.....	45
Maluma pakāpe.....	46
Dzēriena daudzums.....	47
Dzēriena iestatījumu atiestatīšana	48
Profili.....	49
Profilu izveidošana.....	49
Izvēlnes “Profiles” atvēršana un profila atlasīšana	49
Profilu apstrāde	49
Profili: dzērienu izveidošana un apstrāde	51
Profili: dzērienu pagatavošana.....	52
Eksperta režīms	53
Iestatījumi.....	54
iestatījumu izvēlnes atvēršana.....	54
iestatījumu mainīšana un saglabāšana	54
Pieejamo iestatījumu pārskats	55
Valoda.....	58
Diennakts laiks	58
Taimers	58
Ieslēgt plkst.	59
Izslēgt plkst.	59
Izslēgt pēc	59
Atlasīt nedēļas dienas (nedēļas dienu iestatīšana)	59
“Eco mode”	59
Apgaismojums.....	59
Ūdens cietība	60
“Info”	60
Ieslēgšanas bloķēšana 	60
“Miele@home”	61
Spilgtums	61

Skaļums.....	61
Apkope	61
Izvaičēšana.....	61
Ekspozīcijas režīms	61
Rūpīcas iestatījumi	61
Iekārtas iestatījumi.....	61
Tīkla konfigurācija.....	62
Savienošana tīklā	63
Savienošana tīklā (“Miele@home” ierīkošana).....	63
Atkārtota savienošana tīklā	64
Tālvadība	64
“MobileStart”	65
“RemoteUpdate”	65
Tīrīšana un kopšana.....	67
Tīrīšanas intervālu pārskats.....	67
Tīrīšana ar rokām vai trauku mašīnā.....	68
Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi.....	69
Pilienu savākšanas trauka un biezumu tvertnes tīrīšana.....	71
Pilienu savākšanas paplātes tīrīšana.....	72
Ūdens tvertnes tīrīšana.....	73
Ūdens tvertnes sieta izņemšana un tīrīšana.....	73
Centrālās izplūdes atveres ar iebūvētu piena putotāju tīrīšana	74
Tasītēs malas noteikšanas sensora izņemšana un tīrīšana	75
Piena iesūkšanas caurulītes tīrīšana.....	76
Piena tvertnes tīrīšana	76
Piena padeves sistēmas tīrīšana manuāli vai ar kopšanas programmu	76
Kafijas pupiņu tvertnes tīrīšana	77
Maltās kafijas atvilktnes tīrīšana	78
Korpusa tīrīšana	78
Kopšanas programmas	79
Ierīces skalošana.....	79
Piena padeves sistēmas skalošana.....	80
Piena padeves sistēmas tīrīšana	80
Uzliešanas mezgla attaukošana un iekšpuses tīrīšana	81
Ierīces atkalķošana.....	83
Automātiskā atkalķošana	86
Kas ir jāievēro pirms automātiskās atkalķošanas un tās laikā?	86
“Miele” atkalķošanas kasetne	87
Atkalķošanas kasetnes ievietošana un izņemšana	87
Automātiskās atkalķošanas sākuma laika iestatīšana (“Descaling timer”).....	89

Saturs

Problēmu novēršana	90
Paziņojumi displejā.....	90
Neparedzēta kafijas automāta darbība	93
Traucejumi automātiskās atkalķošanas laikā	97
Neapmierinošs rezultāts.....	98
 Klientu apkalpošanas dienests un garantija.....	100
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā.....	100
Garantija	100
 Transportēšana.....	101
Iztvaicēšana.....	101
Iepakošana	102
 Piederumi	103
 Elektroenerģijas taupīšana.....	104
 Elektrotīkla pieslēgums	105
 Ierīces izmēri.....	106
 Tehniskie dati	107
 Atbilstības deklarācija.....	108
 Garantijas noteikumi	109
 Displeja tekstu pārskats	110

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Šis pilna darbības cikla kafijas automāts atbilst visiem obligātajiem drošības noteikumiem. Tomēr nepareiza lietošana var radīt traumas personām un materiālus zaudējumus.

Rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju, pirms sākat šī pilna darbības cikla kafijas automāta ekspluatāciju. Tajā ir sniegti svarīgi norādījumi par uzstādīšanu, drošību, lietošanu un apkopi. Tādējādi pasargāsiet sevi un nepieļausiet iespējamus pilna darbības cikla kafijas automāta bojājumus.

Saskaņā ar standartu IEC 60335-1 "Miele" norāda, ka nodaļa par pilna darbības cikla kafijas automāta uzstādīšanu un pievienošanu, kā arī norādījumi par drošību un brīdinājumi ir obligāti jāizlasa un jāievēro.

"Miele" nevar uzņemties atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies šo norādījumu neievērošanas dēļ.

Saglabājiet lietošanas instrukciju un iespējamas iekārtas īpašnieka maiņas gadījumā nododiet to jaunajam īpašniekam.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Nosacījumiem atbilstīga lietošana

- ▶ Šis pilna darbības cikla kafijas automāts ir paredzēts tikai lietošanai personīgā mājsaimniecībā.
- ▶ Izmantojiet kafijas automātu tikai mājsaimniecības apstākļos, lai pagatavotu tādus dzērienus kā espresso, kapučīno, late makjato, tēju un citus. Nav pieļaujami nekādi citi lietojuma veidi.
- ▶ Pilna darbības cikla kafijas automāts nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.
- ▶ Pilna darbības cikla kafijas automātu drīkst lietot tikai līdz 2000 m augstumam virs jūras līmeņa.
- ▶ Personas, kuras ierobežotu fizisko, garīgo vai uztveres spēju, kā arī pieredzes un zināšanu trūkuma dēļ nespēj droši lietot pilna darbības cikla kafijas automātu, tā lietošanas laikā ir jāuzrauga.
Šīs personas drīkst lietot pilna darbības cikla kafijas automātu bez uzraudzības tikai tad, ja tām ir izskaidroti visi ierīces drošas lietošanas noteikumi. Šīm personām ir jāzina un jāsaprot iespējamie draudi, ko var izraisīt nepareiza ierīces lietošana.

Bērni mājsaimniecībā

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Bērnu āda uz augstām temperatūrām reaģē jutīgāk nekā pieaugušo āda.

Nelaujiet bērniem pieskarties karstām kafijas automāta daļām vai tuvināt ķermenā daļas izplūdes atverēm.

- ▶ Uzstādiet kafijas automātu bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Bērniem līdz 8 gadu vecumam nedrīkst ļaut tuvoties pilna darbības cikla kafijas automātam un barošanas kabelim.
- ▶ Par 8 gadiem vecāki bērni pilna darbības cikla kafijas automātu bez uzraudzības drīkst lietot tikai tad, ja viņiem ir izskaidroti ierīces drošas lietošanas nosacījumi.
Par 8 gadiem vecākiem bērniem ir jāapzinās, kādu bīstamību var radīt nepareiza ierīces lietošana.
- ▶ Pieskatiet bērnus, kuri atrodas ierīces tuvumā. Nekad nelaujiet bērniem spēlēties ar ierīci.
- ▶ Bērni nedrīkst tīrīt pilna darbības cikla kafijas automātu, izņemot gadījumus, ja viņiem ir 8 gadi vai vairāk un viņi tiek uzraudzīti.
- ▶ Nēmiet vērā, ka espresso un kafija nav paredzēti bērniem.
- ▶ Nosmakšanas risks. Spēlējoties ar iesaiņojamo materiālu (piemēram, plēvi), bērni var tajā ietīties vai pārvilkt iesaiņojamo materiālu sev pār galvu un nosmakt. Glabājiet iesaiņojamo materiālu bērniem nepieejamā vietā.

Tehniskā drošība

- ▶ Kafijas automāta bojājumi var apdraudēt ierīces lietotāju. Pirms ie'būvēšanas pārbaudiet, vai ierīcei nav redzamu bojājumu. Nekad nelietojiet bojātu kafijas automātu.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Pirms kafijas automāta pieslēgšanas identifikācijas datu plāksnītē norādītos pieslēguma parametrus (spriegumu un frekvenci) noteikti salīdziniet ar elektrotīkla parametriem.
Lai pasargātu ierīci no bojājumiem, šiem parametriem noteikti jāatbilst. Ja rodas šaubas, konsultējieties ar kvalificētu elektrotehnikas speciālistu.
- ▶ Pilna darbības cikla kafijas automāta elektriskā drošība var tikt garantēta tikai tad, ja tas tiek pieslēgts pareizi ierīkotam zemējumam. Šīm pamata drošības prasībām ir jābūt izpildītām. Ja rodas šaubas, lūdziet, lai elektroinstalāciju pārbauda kvalificēts elektrotehnikas speciālists.
- ▶ Pilna darbības cikla kafijas automāta stabili un drošu ekspluatāciju ir iespējams garantēt tikai tad, ja kafijas automāts ir pievienots publiskajam elektrotīklam.
- ▶ Nepieslēdziet kafijas automātu vietējam elektrotīklam, izmantojot sadaļītāju vai kabeļa pagarinātāju. Sadalītāji vai kabeļa pagarinātāji negarantē nepieciešamo ierīces drošību (aizdegšanās risks).
- ▶ Pilna darbības cikla kafijas automātu nedrīkst lietot nestacionārās uzstādīšanas vietās (piemēram, uz kuģiem).
- ▶ Nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla, ja ir radušies bojājumi vai, piemēram, jūtama deguma smaka.
- ▶ Pārliecinieties, ka barošanas kabelis nav iespiests vai neskaras pie asām malām.
- ▶ Pārliecinieties, ka barošanas kabelis nenokarājas. Pastāv paklupšanas risks, un pilna darbības cikla kafijas automāts var tikt bojāts.
- ▶ Lietojiet kafijas automātu tikai apkārtējās vides temperatūrā no +16°C līdz +38°C.
- ▶ Neuzstādiet kafijas automātu uz saules pusi vērsta loga tuvumā vai tieši blakus siltuma avotam. Tādā gadījumā netiek nodrošināta pielaujamās vides temperatūras ievērošana.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Uzstādiet pilna darbības cikla kafijas automātu vismaz 850 mm augstumā no grīdas.
- ▶ Pārkaršanas risks. Pārliecinieties, ka pilna darbības cikla kafijas automātam tiek pietiekami pievadīts un izvadīts gaiss. Lietošanas laikā neapklājiet kafijas automātu ar dvieļiem un līdzīgiem priekšmetiem.
- ▶ Šo pilna darbības cikla kafijas automātu nedrīkst uzstādīt nišā. Nišā uzkrājas siltums un mitrums. Tāpēc var sākties kondensāta veidošanās, kas var bojāt ierīci un / vai mēbeles.
- ▶ Pasargājet pilna darbības cikla kafijas automātu no ūdens un šķkatām. Nemērciet pilna darbības cikla kafijas automātu ūdenī.
- ▶ Remontu, tostarp barošanas kabeļa nomaiņu, drīkst veikt tikai "Miele" kvalificēti speciālisti. Neatbilstoši veikti remontdarbi var nopietni apdraudēt lietotāju.
- ▶ Ja pilna darbības cikla kafijas automāts netiek remontēts "Miele" pilnvarotā klientu apkalpošanas dienestā, tā garantija tiek anulēta.
- ▶ "Miele" garantē atbilstību drošības prasībām tikai tad, ja tiek izmantotas oriģinālās rezerves daļas. Bojātās daļas drīkst aizstāt tikai ar oriģinālajām "Miele" rezerves daļām.
- ▶ Remonta laikā pilna darbības cikla kafijas automātam ir jābūt pilnībā atvienotam no elektrotīkla.
Kafijas automāts ir atvienots no elektrotīkla tikai tad, ja
 - ir izvilkta kafijas automāta elektrotīkla kontaktdakša. Atvienojot jāsatver tikai kontaktdakšas korpus, nevis barošanas kabelis;
 - ir izslēgti mājas elektroinstalācijas drošinātāji;
 - ir pilnībā izskrūvēti skrūvējamie mājas elektroinstalācijas drošinātāji.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Nekādā gadījumā nedrīkst atvērt kafijas automāta korpusu. Pie-skaršanās spriegumu vadošiem pieslēguma mezgliem, kā arī elek-triskās vai mehāniskās uzbūves maiņa apdraud ierīces lietotāju un var izraisīt kafijas automāta darbības traucējumus.
- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos "Miele" piederumus. Ja tiek izmantotas citas daļas, netiek pieņemtas prasības, kas izriet no garantijas un / vai ražotāja atbildības par izstrādājumu.

Atbilstoša lietošana

⚠ Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atve-rēm.

Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti.

Ķermēņa daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, ja no tām izplūst karsts šķidrums vai tvaiks.

Nepieskarieties karstām daļām.

Sprauslas var izšķikt karstus šķidrumus vai tvaikus. Tāpēc nodroši-niet, lai centrālā izplūdes atvere būtu tīra un pareizi uzstādīta.

Arī ūdens savākšanas traukā var būt ļoti karsts. Uzmanīgi iztukšo-jiet savākšanas trauku.

⚠ Acu savainojumu risks!

Nekādā gadījumā neskatieties uz apgaismojumu tieši vai ar opti-kām (lupu vai līdzīgām) ierīcēm.

- ▶ Ievērojiet šādus noteikumus saistībā ar izmantojamo ūdeni:
 - ūdens kvalitātei ir jāatbilst dzeramā ūdens apgādes prasībām kafijas automāta uzstādīšanas valstī;
 - ūdens tvertnē lejiet tikai aukstu, svaigu dzeramo ūdeni. Silts vai karsts ūdens vai cits šķidrums var izraisīt kafijas automāta bojāju-mus;
 - Iai nepieļautu baktēriju veidošanos, mainiet ūdeni katru dienu;
 - nelietojiet ūdeni, kam ir pievienots oglekļa dioksīds.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Pildiet kafijas pupiņu tvertnē tikai grauzdētas kafijas pupiņas. Neberiet tajā kafijas pupiņas, kas satur piedevas, vai maltu kafiju.
- ▶ Nelejiet kafijas pupiņu tvertnē šķidrumu.
- ▶ Neizmantojiet jēlkafiju (zaļas, negrauzdētas kafijas pupiņas) vai kafijas maisījumus, kuru sastāvā ir jēlkafija. Negrauzdētas kafijas pupiņas ir ļoti cietas un satur vēl nelielu mitruma daudzumu. Jau pirmajā malšanas reizē var tikt sabojātas kafijas automāta kafijas dzirnaviņas.
- ▶ Neberiet kafijas automātā cukurotas, karamelizētas vai līdzīgi apstrādātas kafijas pupiņas, nelejiet arī cukuru saturošus šķidrumus. Cukurs bojā ierīci.
- ▶ Maltās kafijas nodalījumā iepildiet tikai samaltas kafijas pupiņas.
- ▶ Nelietojiet karamelizētu malto kafiju. Tās sastāvā esošais cukurs salipina un aizsprosto kafijas automāta uzliešanas mezglu. Uzliešanas mezgla attaukošanai paredzētās tīrišanas tabletēs nešķīdina šos aizsprostojumus.
- ▶ Izmantojiet tikai pienu, kas nesatur piedevas. Piedevas, kas parasti satur cukuru, aizsprosto piena padeves caurulītes.
- ▶ Lietojiet dzīvnieku izcelsmes pienu tikai pasterizētā veidā.
- ▶ Gatavojot tējas, ievērojiet pārtikas produkta ražotāja norādījumus.
- ▶ Neturiet zem centrālās izplūdes atveres uzliesmojošus alkoholu saturošus maisījumus. Šādu maisījumu liesmas var aizdedzināt un izkausēt pilna cikla kafijas automāta plastmasas daļas.
- ▶ Nenovietojiet atklātas liesmas avotus, piemēram, sveci, uz kafijas automāta vai tam blakus. Kafijas automāts var no liesmas aizdegties un uguns var izplatīties tālāk.
- ▶ Neizmantojiet kafijas automātu priekšmetu mazgāšanai.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Tīrišana un kopšana

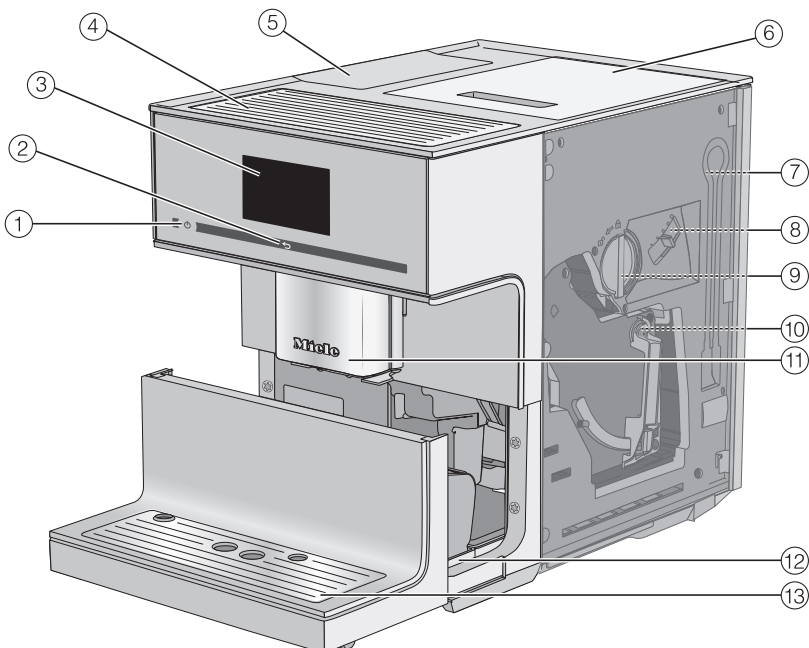
- ▶ Katru dienu, bet it īpaši pirms pirmās lietošanas reizes, rūpīgi iztīriet kafijas automātu un piena tvertni.
- ▶ Rūpīgi un regulāri tīriet piena padeves sistēmas daļas. Pienā ir baktērijas, kas nepietiekamas tīrišanas dēļ intensīvi vairojas.
- ▶ Neizmantojet tvaika tīrītājus. Tvaiks var iekļūt ierīces elektriskajās daļās un izraisīt īsslēgumu.
- ▶ Ja neizmantojat automātisko atkalķošanu, kafijas automāts regulāri jāatkalķo pašrocīgi. "Miele" neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas rodas nepietiekamas atkalķošanas, nepareizu atkalķošanas līdzekļu vai nepiemērotas to koncentrācijas dēļ.
- ▶ Regulāri attaukojiet uzliešanas mezglu ar tīrišanas tabletēm. Jo augstāks ir kafijas šķirnes tauku saturs, jo ātrāk aizsērēs uzliešanas mezgls.
- ▶ Espresso / kafijas biezumi ir bioloģiskie atkritumi jeb komposts un tos nevajadzētu izbērt izlietnē. Tādējādi var tikt nosprostota ūdens aizplūde.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Norādījumi attiecībā uz ierīcēm ar nerūsējošā tērauda virsmām

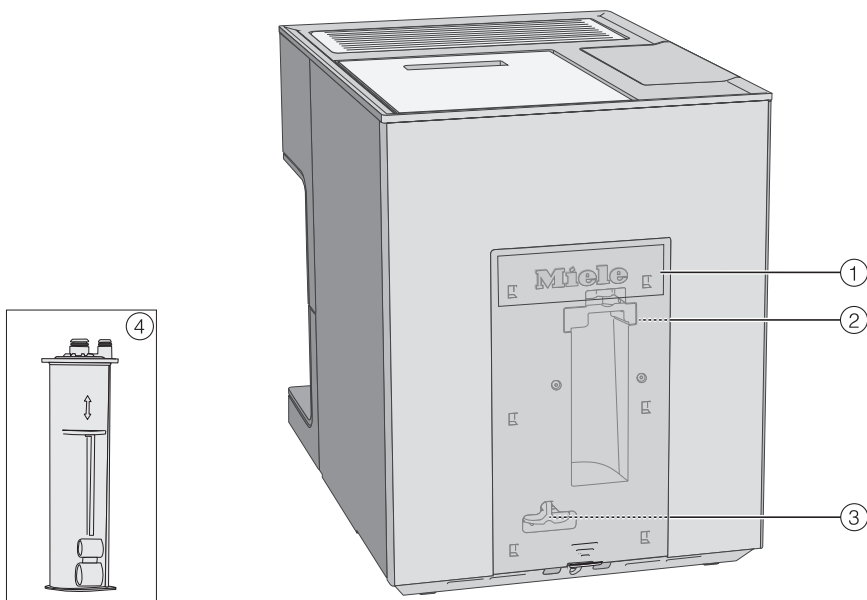
- ▶ Neļīmējiet uz nerūsējošā tērauda virsmām līmlapiņas, caurspīdīgo līmlenti, dekoratīvo līmplēvi vai citus ar līmi pārklātus materiālus.
- ▶ Nerūsējošā tērauda virsmas ir jutīgas pret skrāpējumiem. Skrāpējumus var radīt pat magnēti.

Ierīces apraksts



- ① Taustiņš “Ieslēgšana / izslēgšana” ①
- ② Skārientaustiņš “Atpakaļ” ↵
- ③ Skāriendisplejs
- ④ Tasīšu sildītājs
- ⑤ Ūdens tvertne
- ⑥ Kafijas pupiņu tvertne
- ⑦ Pienas padeves caurulītes novietošanas pozīcija
- ⑧ Maluma pakāpes iestatīšana
- ⑨ Maltās kafijas atvilktnē ar iebūvētu kafijas karotīti
- ⑩ Uzliešanas mezgls
- ⑪ Maināma augstuma centrālā izplūdes atvere ar apgaismojumu
- ⑫ Pilienu savākšanas trauks ar vāku un biezumu tvertne
- ⑬ Apakšējais panelis ar pilienu savākšanas paplāti

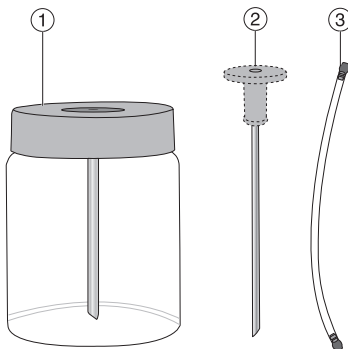
Iekārtas aizmugure



- ① Pārsegs
- ② Atkalķošanas kasetnes turētājs
- ③ Adapters
- ④ "Miele" atkalķošanas kasetne

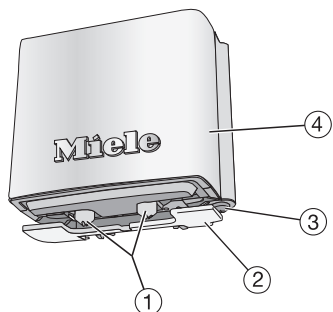
Ierīces apraksts

Piena tvertne un piena iesūkšanas caurulīte



- ① Piena tvertne
- ② Piena iesūkšanas caurulīte
- ③ Piena padeves caurulīte

Centrālā izplūdes atvere detalizēti



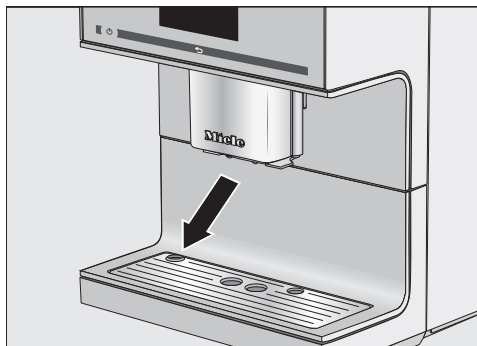
- ① Kafijas un piena izplūdes atveres
- ② Tasītes malas noteikšanas sensors
- ③ Karstā ūdens izplūdes atvere
- ④ Nerūsošā tērauda pārsegs

Kafijas automāta izsaiņošana

- Izsaiņojiet kafijas automātu.
- Noņemiet aizsargplēves un norādīju mu zīmes, ja tādas ir.

Ieteikums: Ieteicams saglabāt oriģinālo kartona iesaiņojumu un putuplasta daļas, lai ierīci vēlāk varētu droši iesaiņot un transportēt.

Pilienu savākšanas paplāte atrodas piererumu kastē.



- Noņemiet aizsargplēvi no pilienu savākšanas paplātes un ievietojiet to apakšējā panelī.

Komplektā iekļautie piederumi

Komplektā ir iekļauti turpmāk minētie piederumi.

- Piena tvertne MB-CM-G (ietilpība 0,5 l)
- Piena iesūkšanas caurulīte
- Piena padeves caurulīte (piemērota gan piena tvertnei, gan piena pakām vai līdzīgiem iepakojumiem)
- Tirīšanas tabletēs uzliešanas mezgla attaukošanai (sākuma komplekts)
- "Miele" atkalķošanas tabletēs (sākuma komplekts)

- "Miele" atkalķošanas kasetne
- Tirīšanas birste

Kafijas automāta uzstādīšana un pievienošana

! Pārkaršanas risks nepietiekamas ventilācijas dēļ.

Ja kafijas automātam netiek pietiekami pievadīts gaiss, ierīce var pārkarst.

Pārliecinieties, ka kafijas automātam tiek pietiekami pievadīts un izvadīts gaiss.

Lietošanas laikā neapklājiet kafijas automātu ar dviļiem un līdzīgiem priekšmetiem.

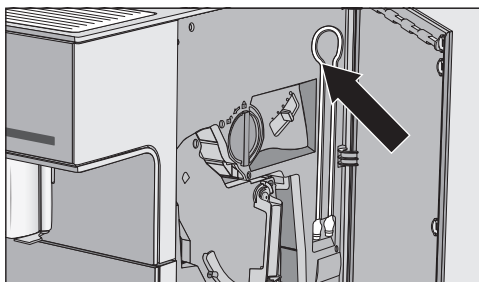
Ja kafijas automātu uzstāda iebūvēšanas nišā, tajā uzkrājas siltums un mitrums. Tāpēc var sākties kondensāta veidošanās, kas var bojāt kafijas automātu un / vai mēbeles. Neuzstādīt ierīci iebūvēšanas nišā.

Ievērojiet tālāk sniegtos uzstādīšanas norādījumus.

- Uzstādīšanas vietai jābūt sausai un ar pietiekamu ventilāciju.
- Uzstādīšanas vietas apkārtējai temperatūrai jābūt robežās no +16°C līdz +38°C.
- Neuzstādīt kafijas automātu uz saules pusi vērsta loga tuvumā vai tiesi blakus siltuma avotam. Tādā gadījumā netiek nodrošināta pielaujamās vides temperatūras ievērošana.

Izpakošana un uzstādīšana

- Kafijas automātam jāatrodas uz horizontālas virsmas. Pamatnes virsmai, uz kuras tiek uzstādīta ierīce, ir jābūt ūdensnecaurlaidīgai.
- Lai varētu izņemt uzliešanas mezglu, ierīces durvis jāaatver pilnībā.
- Uzstādiet pilna darbības cikla kafijas automātu.
- Rūpīgi iztīriet ierīci pirms dzeramā ūdens un kafijas pupiņu iepildīšanas kafijas automātā.
- Iespraudiet kafijas automāta kontakt-dakšu kontaktligzdā (skatīt nodaļu "Pievienošana elektrotīklam").
- Izņemiet ūdens tvertni un iepildiet tajā svaigu, aukstu ūdeni. Ievērojiet atzīmi "max." un ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.
- Nonemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku, iepildiet grauzdētas kafijas pupiņas un uzlieciet atpakaļ vāku.



Ieteikums: Piena padeves caurulīti varat novietot aiz ierīces durvīm, ja to neizmantojat.

Skārienekrāns

Jutīgo skārienekrānu var saskräpēt ar smailiem vai asiem priekšmetiem, piemēram, ar zīmuli.

Pieskarieties skārienekrānam tikai ar pirkstiem.

Ja pirksti ir auksti, skāriendisplejs var nereaģēt.



Displejs ir sadalīts trijās zonās.

Galvenes rindā pa kreisi tiek rādīts pašreizējās izvēlnes nosaukums, bet pa labi – diennakts laiks. Starp tiem atkarībā no izvēlnes apjoma var tikt parādīta ritjosla.

Displeja vidū atrodas pašreizējā izvēlne ar iespējamajām opcijām. Izvēlnē "Drinks" ar simboliem ir attēloti populārākie kafijas dzērieni (skatīt nodaļas "Vadības princips" sadaļu "Simboli displejā").

Kājenes rindā ir bulttaustiņi < un >, ar kuriem rādījumus var ritināt. Pa kreisi un pa labi no bulttaustiņiem atrodas attiecīgās funkcijas vai izvēlnes.

Vadības darbības

Var atlasīt tikai tās opcijas, kas ir attēlotas gaiši pelēkā krāsā.

Katrs pieskāriens iespējamajai izvēlnei daļēji vai pilnībā iekrāso attiecīgo lauku oranžā krāsā.

Atlasīšana vai izvēlnes atvēršana

■ Ar pirkstu vienu reizi pieskarieties vēlamajam laukam displejā.

Lappušu pāršķiršana

Ar bulttaustiņiem < un > lappuses var pāršķirt pa kreisi vai pa labi.

■ Pieskarieties vēlamā virziena bulttaustiņam.

Iziešana no izvēlnes līmeņa (skārientaustiņš "Atpakal" ↲)

■ Lai atgrieztos iepriekšējā ekrāna skatā, pieskarieties skārientaustiņam ↲.

Līdz šim veiktās ievades, kas nav apstiprinātas ar "OK", netiek saglabātas.

Darbības princips

Skaitļu ievadīšana

Ja vēlaties iestatīt, piemēram, taimera laiku, ievadiet skaitļus, izmantojot ciparu bloku. Ciparu bloks atbilstošajās izvēlnēs tiek atvērts automātiski.



- Pieskarieties vēlamajiem cipariem.

Tiklīdz esat ievadījis derīgu vērtību, lauks "OK" iekrāsojas zaļā krāsā.

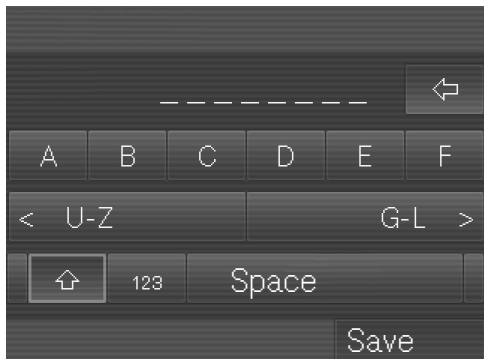
- Pieskarieties taustiņam "OK".

Ar bulttaustiņu var pakāpeniski dzēst.

Burtu ievadīšana

Profilu vai individuālu dzērienu nosaukumus ievadiet, izmantojot tastatūru. Izvēlieties ūsus, kodolīgus nosaukumus (ne vairāk kā 8 rakstzīmes).

Citus burtus vai rakstzīmes var parādīt ar bulttaustiņiem < un >. Skaitļi ir atrodami laukumā, kas apzīmēts ar 123.



- Atlaist burtus vai rakstzīmes.
- Pieskarieties pie "Save".

Simboli displejā

Papildus tekstam var tikt parādīti šādi simboli:

Simbols	Skaidrojums
🚩	Simbols apzīmē izvēlni "Settings" un izvēlnes pozīciju "Language".
=====	Tādus iestatījumus kā, piemēram, ekrāna spilgtumu un ziņojumu signālu skaļumu, iestata segmentētā joslā.
ℹ	Simbols apzīmē informāciju un norādījumus attiecībā uz vadību. Ja nepieciešams, apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK".
⌚	Taimera opcija "Switch on at" ir aktivēta (skatīt nodaļu "Iestatījumi – Timers"). Simbols displejā tiek parādīts 23.59 stundas iepriekš kopā ar izvēlēto ieslēgšanās laiku, ja diennakts laika rādījumam ir iestatīta opcija "On" vai "Night dimming".
🕒	Ir ieslēgts atgādinājuma taimers "TeaTimer" (skatīt nodaļas "Tēja" sadaļu "TeaTimer"). Atlikušais ievilkšanās laiks tiek rādīts blakus simbolam.
🔒	Simbols tiek parādīts, ja ir aktivēta ieslēgšanas bloķešana. Ierīces lietošana ir bloķēta.
⌚	Simbols tiek parādīts atkalķošanas laikā. (Turklāt simbols ir attēlots uz ūdens tvertnes: iepildiet ūdeni līdz šai atzīmei.)
👤	Simbols tiek parādīts, atverot izvēlni "Profiles".

Darbības princips

Simbols	Skaidrojums
	Ja rodas traucējums, tiek parādīts simbols un klūmes kods.
	WLAN bezvadu lokālā tīkla savienojuma stiprums ir attēlots "Settings" "Miele@home" "Connection status".
	Simboli apzīmē savienojuma signāla stiprumu pakāpēs no "stiprs" līdz "nav savienojuma".
.	
	Simboli dzērienu izvēlnē:
	espresso;
	kafija;
	kapučīno;
	"Latte macchiato";
	divas porcijas.

Tiklīdz pilna darbības cikla kafijas automāts ir pieslēgts elektrotīklam, displejā tiek parādīts ziņojums "Miele – Willkommen".

Pirma reizi ieslēdzot kafijas automātu, tiks piedāvāts veikt šādus iestatījumus:

- valoda un valsts;
- datums;
- diennakts laiks;
- diennakts laika rādījums;
- automātiskā atkalķošana;
- ūdens cietība.

■ Pieskarieties ieslēgšanas / izslēgšanas taustīņam ①.

Valodas iestatīšana

- Izvēlieties valodu un pēc tam pieskarieties pie "OK".
- Izvēlieties valsti un pēc tam pieskarieties pie "OK".

Iestatījums tiek saglabāts.

Datuma iestatīšana

- Ievadiet pašreizējo datumu un pieskarieties pie "OK".
- Iestatījums tiek saglabāts.

Diennakts laika iestatīšana

- Ievadiet pašreizējo diennakts laiku un pieskarieties pie "OK".
- Iestatījums tiek saglabāts.

Diennakts laika rādījuma iestatīšana

Var izvēlēties šādus režīmus:

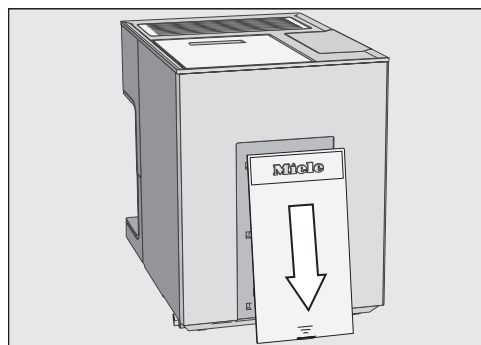
- "On": datums un diennakts laiks tiek rādīti vienmēr, kad ierīce ir izslēgta;
- "Off": kad ierīce ir izslēgta, displejs ir aptumšots;
- "Night dimming": datums un diennakts laiks tiek rādīti no plkst. 5.00 līdz 23.00.

■ Atlasiet diennakts laika rādījumu un pieskarieties pie "OK".

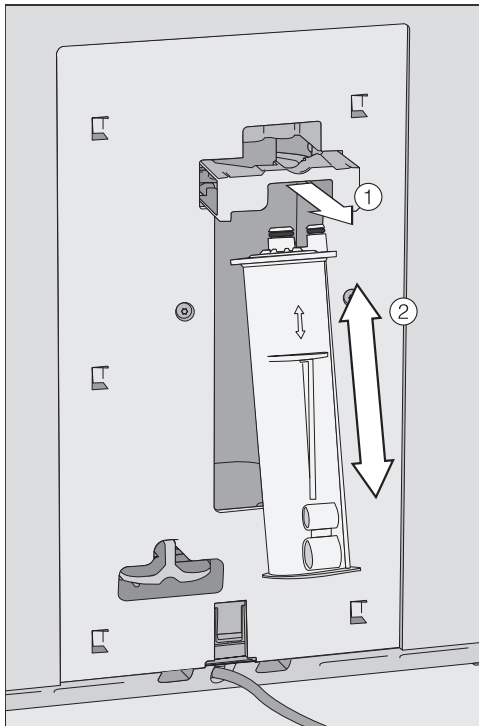
Atkarībā no izvēlētās iespējas kafijas automāts patērē vairāk elektroenerģijas. Displejā tiek parādīts attiecīgs ziņojums.

Atkalķošanas kasetnes ievietošana

Displejā tiek parādīta ūsa informācija par automātisko atkalķošanu. Papildu informāciju un norādījumus skatiet nodaļā "Automātiskā atkalķošana".



- Noņemiet vāku kafijas automāta aizmugurē.



- Pavelciet atkaļkošanas kasetnes turētāju ① uz priekšu un ievietojet kasetni ②. Pabīdīt kasetni uz augšu līdz atdurei.
- Pabīdīt turētāju atpakaļ un uzlieciet vāku.

Kad nākamreiz izslēgsiet kafijas automātu, atkaļkošanas kasetne tiks piepildīta ar ūdeni. Būs dzirdams, kā ar neilgiem pārtraukumiem kasetnē tiek iesūknēts ūdens.

Ja atkaļkošanas kasetne jau ir ievietota, tiek parādīts ziņojums par pašreiz iestāto automātiskās atkaļkošanas sākuma laiku.

- Pieskarieties taustiņam "OK".

- Ja vēlaties mainīt sākuma laiku, pieskarieties pie "Start time" un atlasiet vēlamo pulksteņa laiku.

Automātiskās atkaļkošanas sākuma laiku var mainīt arī vēlāk.

Ūdens cietības iestatīšana

Informāciju par ūdens cietību var sniegt ūdensapgādes uzņēmums.

Ierīcē var iestatīt 4 dažādas ūdens cietības pakāpes:

$^{\circ}\text{dH}$	mmol/l	ppm (mg/l CaCO_3)	Iesta-tījums*
0–8,4	0–1,5	0–150	mīksts
8,4–14	1,5–2,5	150–250	vidēji ciets
14–21	2,5–3,7	250–375	ciets
> 21	> 3,7	> 375	loti ciets

* Displejā parādītās cietības pakāpes var atšķirties no jūsu valstī lietotajiem ūdens cietības apzīmējumiem. Lai kafijas automātā iestatītu jūsu lietotā ūdens cietību, **noteikti** nemiet vērā tabulā norādītās vērtības.

Displejā ir redzams "Miele@home communication enabled household appliance". Kafijas automātu var pievienot bezvadu lokālajam tīklam (skatīt nodaļu "Savienošana tīklā").

- Apstipriniet paziņojumu ar "OK".

Tadējādi ekspluatācija ir uzsākta sekmīgi.

Lai no vārišanas mezgla iztīritu kafijas atliekas, kas ir palikušas pēc rūpīcā veiktās pārbaudes, pirmajā liešanas reizē izlejiet pirmās 2 pagatavotā kafijas dzēriena porcijas.

Pirmā kafijas dzēriena pagatavošana pēc ierīces ekspluatācijas uzsākšanas: iespējams, ka kafijas pupiņas tiks maltas līdz piecām reizēm. Kafijas automāts pārbauda, vai samaltās kafijas daudzums ir pietiekams aromātiska kafijas dzēriena pagatavošanai un nepieciešamības gadījumā atkārto malšanas procesu.

Ūdens tvertnes piepildīšana

! Ūdens ar baktērijām var apdraudēt veselību.

Ūdenī, kas ilgāku laiku stāv ūdens tvertnē, var rasties baktērijas un tas var apdraudēt jūsu veselību.

Mainiet ūdeni ūdens tvertnē **katru dienu**.

! Nepareiza lietošana var radīt bojājumus.

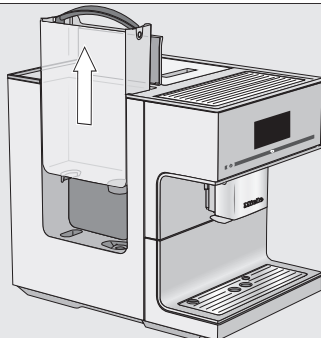
Nepiemēroti šķidrumi, piemēram, silts vai karsts ūdens vai citi šķidrumi, var izraisīt kafijas automāta bojājumus.

Ūdens, kam ir pievienots oglekļa dioksīds, veicina kafijas automāta apkalķošanos.

Ūdens tvertnē lejiet tikai svaigu, aukstu dzeramo ūdeni.

Ja ūdens tvertne nav pareizi ievietota, piemēram, novietojas nedaudz uz augšu vai slīpi, no izplūdes vārsta var izplūst ūdens.

Pārbaudiet, vai ūdens tvertnes atbalsta virsma ir tīra. Ja nepieciešams, notīriet ūdens tvertnes atbalsta virsmu.



- Atveriet vāku kafijas automāta kreisajā pusē.
- Satveriet ūdens tvertni aiz roktura un izvelciet to uz augšu.
- Iepildiet ūdens tvertnē aukstu, svaigu dzeramo ūdeni līdz atzīmei "max."
- levietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē un aizveriet vāku.

Kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana

Kafiju vai espresso var pagatavot no veselām grauzdētām kafijas pupiņām, kas kafijas automātā tiek samaltas katrai dzēriena porcijai. Šim nolūkam ieberiet kafijas pupiņu tvertnē kafijas pupiņas.

Kafijas dzērienus var pagatavot arī no jau samaltām kafijas pupiņām – kafijas pulvera.

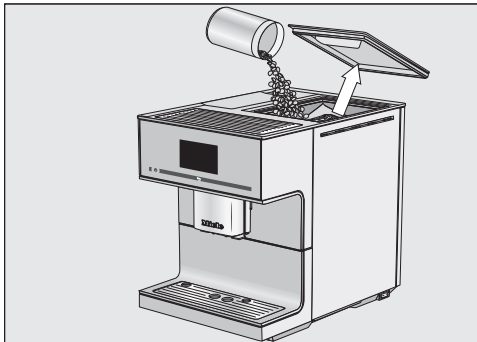
⚠️ Nepareiza lietošana var radīt malšanas mehānisma bojājumus.

Ja kafijas pupiņu tvertnē tiek iepildīts nepiemērots pildījums, piemēram, šķidrumi, malta kafija vai ar cukuru, karameli vai kaut ko īdzīgu apstrādātas kafijas pupiņas, kafijas automāts tiek bojāts.

Arī jēlkafija (zaļas, negrauzdētas kafijas pupiņas) vai kafijas maisījumi, kuru sastāvā ir jēlkafija, var bojāt malšanas mehānismu. Negrauzdētas kafijas pupiņas ir ļoti cietas un satur vēl nelielu mitruma daudzumu. Jau pirmajā malšanas reizē var sabojāt kafijas automāta kafijas dzirnaviņas.

Iepildiet kafijas pupiņu tvertnē tikai grauzdētas kafijas pupiņas.

Ieteikums: Jēlkafiju var samalt ar rieku vai sēklu malšanai paredzētām dzirnaviņām. Šādām dzirnaviņām parasti ir rotējošs nerūsošā tērauda nazis. Samalto jēlkafiju pēc tam **atsevišķās porcijās** iepildiet maltās kafijas nodalījumā un izmantojet vēlamā kafijas dzēriena pagatavošanai.



- Noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku.
- Iepildiet kafijas pupiņu tvertnē kafijas pupiņas.
- Uzlieciet vāku atpakaļ.

Ieteikums: Ieberiet kafijas pupiņu tvertnē tikai tik daudz kafijas pupiņu, cik patērēsiet dažu dienu laikā. Saskaņā ar gaisu kafija zaudē aromātu.

Ieslēgšana un izslēgšana

Kafijas automāta ieslēgšana

- Pieskarieties ieslēgšanas / izslēgšanas taustīnam ①.

Ierīce sasilst un veic padeves kanālu skalošanu. No centrālās izplūdes atveres plūst karsts ūdens.

Tagad varat gatavot dzērienus.

Ja kafijas automāts ir sasniedzis nepieciešamo darba temperatūru, padeves kanāli, to ieslēdzot, netiek skaloti.

Kafijas automāta izslēgšana

- Pieskarieties taustīnam “ieslēgt / izslēgt” ①.

Ja ir tīcīs pagatavots dzēriens, kafijas automāts pirms izslēgšanās veic kanālu skalošanu.

Ilgākas prombūtnes laikā

Ja ilgāku laiku, piemēram, atvaiņinājumā, neizmantisiet pilna darbības cikla kafijas automātu, ņemiet vērā turpmāk minēto.

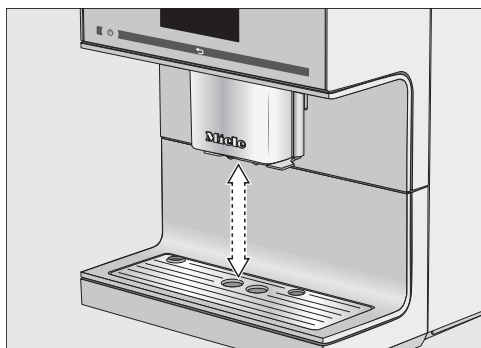
- Iztukšojiet pilienu savākšanas, kafijas biezumu un ūdens tvertnes.
- Rūpīgi iztīriet visas daļas, arī uzliešanas mezglu.
- Ja nepieciešams, izvelciet kontakt-dakšu, lai atvienotu kafijas automātu no elektrotīkla.

Iestatītais diennakts laiks tiek saglabāts ne ilgāk kā desmit dienas, pēc tam tas jāiestata atkārtoti. Taimera iestatījumi, profili un līdzīgi iestatījumi saglabājas.

Izplūdes augstuma regulēšana

Centrālo izplūdes atveri **nevar** regulēt manuāli.

Centrālā izplūdes atvere pirms gatavošanas pārvietojas lejup un, pateicoties tasītes malas noteikšanas sensoram, laikus apstājas optimalā augstumā attiecībā pret izmantotajām tasītēm vai glāzēm.



Izplūdes augstuma regulēšanu var izslēgt. Tādā gadījumā dzēriena gatavošanas laikā centrālā izplūdes atvere paliek augšējā pozīcijā. Kad tiks izpildītas kopšanas programmas, centrālā izplūdes atvere tiks iestatīta trauku augstumā vai ierīces kopšanas pozīcijā.

Ieteikums: Lai pārvietotu centrālās izplūdes atveri kopšanas pozīcijā, 3 sekundes pieskarieties pie ↲.

Ja kafijas automāts ir izslēgts, jebkurā laikā var izņemt un iztīrīt centrālās izplūdes atveres daļas. Centrālā izplūdes atvere šajā laikā atrodas vidējā pozīcijā.

Centrālās izplūdes atveres augstuma regulēšanas ieslēgšana un izslēgšana

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Pieskarieties pie ↲.
- Pieskarieties pie "Settings ⚙".
- Atlasiet "Spout adjustment".
- Atlasiet vēlamo opciju, lai ieslēgtu vai izslēgtu izplūdes augstuma regulēšanu.
- Pieskarieties taustiņam "OK".

Iestatījums tiek saglabāts.

Tasīšu sildītājs

Iepriekš sasildītās tasītēs espresso un ci-
tu kafijas dzērienu aromāts ir intensī-
vāks un ilgāk saglabājas.

Jo mazāka ir kafijas porcija un biezākas
tasītes sieniņas, jo svarīgāk ir tasīti ie-
priekš sasildīt.

Izmantojot kafijas automāta tasīšu sildī-
tāju, var sasildīt tasītes vai glāzes.

Ja tasīšu sildītājs ir aktivēts, tasīšu pa-
liktnis tiek sildīts visu laiku, kamēr kafijas
automāts ir ieslēgts.

Tasīšu sildītāja ieslēgšana un izslēgšana

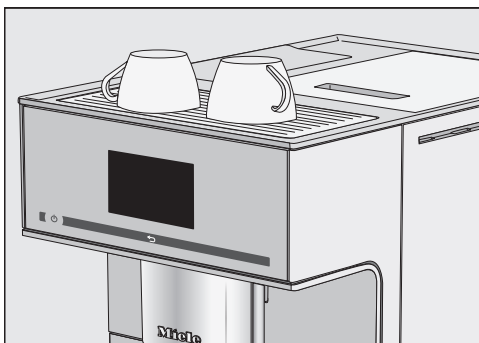
Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “Settings” un pēc tam atlasiet
“Cup heating”.
- Atlasiet vēlamo iestatījumu, lai ieslēg-
tu vai izslēgtu tasīšu sildītāju.
- Pieskarieties taustiņam “OK”.

Iestatījums tiek saglabāts.

Rūpnīcas iestatījumos tasīšu sildītājs ir
izslēgts.

Iepriekšēja tasīšu sildīšana



- Novietojiet kafijas tasītes vai glāzes uz kafijas automāta tasīšu sildītāja.

Kafijas dzērienu pagatavošana

Var izvēlēties dažādus kafijas dzērienus bez piena.

- **Ristreto** ir koncentrēts, stiprs espresso. Tieka pagatavots tāds pats maltās kafijas daudzums kā gatavojot espresso, bet ar ļoti mazu ūdens daudzumu.
- **Espresso** ir stipra, aromātiska kafija ar biezu putu kārtu – krēmu – lazdu rieku – krāsā. Espresso pagatavošanai ir ieteicams izmantot kafijas pupīņas, kas ir grauzdētas espresso pagatavošanai.
- **Kafija** no espresso atšķiras ar lielāku ūdens daudzumu un citādu kafijas pupīņu grauzdējumu. Kafijas pagatavošanai ir ieteicams izmantot kafijas pupīņas ar atbilstošu grauzdējumu.
- “**Coffee long**” ir kafija, kuras gatavošanā izmantots ievērojami lielāks daudzums ūdens.
- “**Long black**” tiek gatavota no karsta ūdens un divām porcijām espresso.
- “**Caffè Americano**” sastāv no espresso un karsta ūdens. Vispirms tiek pagatavots espresso, pēc tam tasītē tiek iepildīts karsts ūdens.

! Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos. Ķermenā daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, ja no tām izplūst karsts šķidrums vai tvaiks. Nepieskarieties karstām daļām.

Kafijas dzēriena gatavošana

Ar bulttaustīju > var norādīt un atlasīt citus dzērienus.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.



- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Pieskarieties vēlamā kafijas dzēriena simbolam vai nosaukumam.

Sākas gatavošana.

Gatavošanas procesa pārtraukšana

- Pieskarieties pie “Stop” vai “Cancel”.

“DoubleShot”

Lai pagatavotu īpaši stipru, aromātisku kafijas dzērienu, var izvēlēties funkciju “DoubleShot”. Tādā gadījumā uzliesšanas procesa vidū tiks atkārtoti samaltas un

Kafijas dzērienu pagatavošana

uzlietas kafijas pupīņas. Saīsinātā ievilkšanās laika dēļ tiks izdalīts mazāks nevēlamu aromātu un rūgtvielu daudzums.

“DoubleShot” tiek parādīts dzērienu gatavošanas laikā. “DoubleShot” funkciju varat aktivizēt visiem kafijas dzērieniem, izņemot “Ristretto” un “Long black”.

Kafijas dzēriena gatavošana ar “Doubleshot” funkciju

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Izvēlieties kafijas dzērienu.

Sākas dzēriena gatavošana un displeja apakšējā daļā tiek parādīts:



- Pieskarieties pie “DoubleShot”.

Kafijas pupīņas tiek samaltas un uzliecas 2 reizes.

2 porciju ☑ pagatavošana

Ar funkciju “Two portions” ☑ var vienlaikus pagatavot 2 viena dzēriena porcijas.



- Novietojiet pa vienai tasītei zem katras centrālās izplūdes atveres sprauslas.
- Pieskarieties pie ☑.
- Izvēlieties dzērienu.

Tiek pagatavotas 2 viena dzēriena porcijas.

Kafijas kannas funkcija: vairāku kafijas tasīšu secīga pagatavošana

Ar funkciju “Coffee pot” var secīgi pagatavot vairākas tasītes kafijas (ne vairāk kā 1 litru), piemēram, lai piepildītu kafijas kannu. Šādi var pagatavot līdz 8 tasītēm.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

Funkciju “Coffee pot” var izmantot 2 reizes bez pārtraukuma. Pēc tam kafijas automātam 1 stundu jāatdziest, lai nepieļautu ierīces bojājumus.

- Novietojiet pietiekama lieluma trauku zem centrālās izplūdes atveres.
- Atlasiet “Coffee pot”.
- Atlasiet tasīšu skaitu (3 līdz 8).

Kafijas dzērienu pagatavošana

- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Katra kafijas porcija tiek atsevišķi samalta, uzlieta un ielieta traukā. Šajā laikā displejā ir redzama procesa norise.

“Coffee pot” funkcijas atcelšana

Gatavošanas procesu var pārtraukt jebkurā laikā.

- Pieskarieties pie “Cancel”.

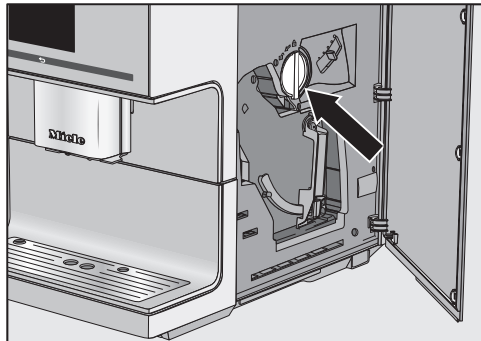
Kafijas dzērienu gatavošana no maltas kafijas

Kafijas dzērienus var gatavot arī no jau samaltām kafijas pupiņām. Tādējādi, lai gan kafijas pupiņu tvertnē ir kafijas pupiņas, kas satur kofeīnu, ir iespējams pagatavot, piemēram, kafiju bez kofeīna.

Šim nolūkam iepildiet maltu kafiju maltās kafijas atvilktnē. Kafijas automāts izmantos visu iepildīto maltās kafijas daudzumu nākamajā kafijas pagatavošanas reizē.

No maltās kafijas ikreiz var pagatavot tikai **vienu** kafijas vai espresso porciju.

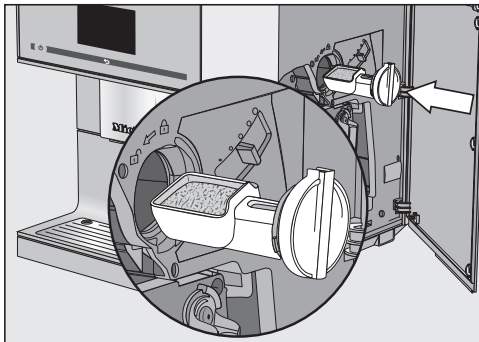
Maltās kafijas iepildīšana



Maltās kafijas atvilktnē ir iebūvēta kafijas karotīte.

- Atveriet ierīces durvis.
- Pagrieziet rokturi (bultiņa) pa kreisi, lai izņemtu maltās kafijas atvilktni.

Kafijas dzērienu pagatavošana



- Piepildiet kafijas karotīti ar malto kafiju. Horizontāli iebūdīt maltās kafijas atvilktni maltās kafijas nodalījumā.

Iepildiet ne vairāk kā **2** pilnas karotītes kafijas maltās kafijas nodalījumā, lai nepārpildītu uzliešanas mezglu.

- Pagrieziet rokturi pa labi, lai iepildītu malto kafiju uzliešanas mezglā un aizvērtu maltās kafijas nodalījumu.

- Aizveriet ierīces durvis.

Displejā ir redzams rādījums "Use ground coffee?".

Kafijas dzērienu gatavošana no maltās kafijas

- Pieskarieties pie "Yes".

Tagad varat izvēlēties, kādu kafijas dzērienu vēlaties pagatavot no maltās kafijas.

- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Izvēlieties dzērienu.

Tiek pagatavots kafijas dzēriens.

Ja tiek atlasīts "No", maltā kafija netiek uzlieta un tiek likvidēta kafijas biezumu tvertnē. Notiek ierīces skalošana.

Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana

Var izvēlēties dažādus kafijas dzērienus ar pienu.

- **Kapučīno** ir apmēram 2 trešdaļas piena putu un 1 trešdaļa espresso.
- **Late makjato** ir pa 1 trešdaļai karsta piena, piena putu un espresso.
- “**Caffe latte**” gatavo no kafijas un karsta piena.
- “**Cappuccino italiano**” ir tāda pati piena putu un espresso attiecība kā kapučīno. Taču vispirms tiek pagatavots espresso, pēc tam piena putas.
- “**Espresso macchiato**” ir espresso ar nelielu piena putu cepurīti.
Izmantojiet tā gatavošanai tasīti ar vismaz 100 ml ietilpību.
- “**Flat white**” ir liels kapučīno: daudz espresso ar bagātīgām piena putām.
- “**Café au lait**” ir espresso ar nelielu daudzumu karsta piena.

Var pagatavot arī **karstu pienu** un **piena putas**.

Ieteikums: Lai iegūtu teicamas konsistences piena putas, izmantojiet aukstu govs pienu (< 10 °C) ar olbaltumvielu saturu vismaz 3%.

Varat izvēlēties piena tauku saturu atbilstoši savām personīgajām vēlmēm. No pilnpiena (ar vismaz 3,5% tauku saturu) gatavotas putas ir nedaudz krēmīgākas nekā no piena ar zemu tauku saturu.

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos. Kermenē daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, no kurām izplūst karsts šķidrums vai tvaiks.

Nepieskarieties karstām daļām.

Cukuru saturošas piedevas pienā vai piena aizstājējos, piemēram, sojas dzērienā, var izraisīt piena caurulīšu un piena padeves daļu aizlipšanu.

Nepiemērotu dzērienu atlīkumi var ie-tek mēt drošu pagatavošanu.

Izmantojiet tikai pienu, kas nesatur piedevas.

Izmantojiet tikai pasterizētu govs pienu.

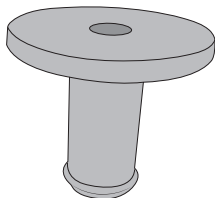
Pēc karsēšanas fāzes centrālās izplūdes atverē iesūktais piens tiek uzsildīts ar tvaiku un piena putu pagatavošanai papildus uzputots ar gaisu.

Ja ilgāku laiku nav gatavots piens, iz-skalojiet piena padeves caurulītes pirms pirmā dzēriena pagatavošanas.

Ieteikums: Lai piena padeves caurulīti būtu vieglāk ievietot centrālās izplūdes atverē, centrālo izplūdes atveri var iebīdīt apkopes pozīcijā. 3 sekundes turiet nospiestu taustiņu ↪.

Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana

Pienu var pagatavot, izmantojot piena iesūkšanas caurulīti vai piena tvertni.

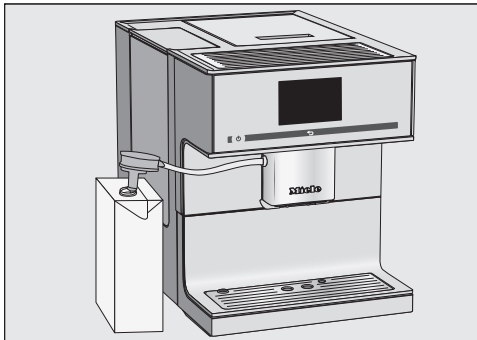


Viens savienojuma elements ir iekļauts piegādes komplektācijā un tiek ie-spraupts vai nu piena iesūkšanas caurulītē, vai piena tvertnes vākā.

Piegādes stāvoklī savienojuma ele-
ments atrodas piena tvertnes vākā. Sa-
vienojuma elementu var viegli izspiest
no piena tvertnes vāka iekšpuses.

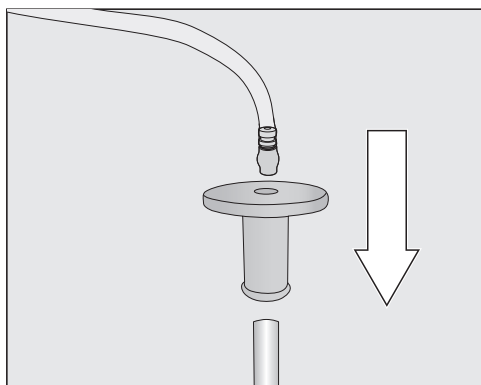
Pienas sagatavošana ar piena iesūkšanas caurulīti

Ar piena iesūkšanas caurulīti pienu var
pagatavot tieši no piena pakām vai ci-
tiem tirdzniecības iesaiņojumiem.



- Atveriet piena iesaiņojumu un ievieto-
jiet pienā iesūkšanas caurulīti. Novie-
tojiet piena iesaiņojumu blakus kafijas
automātam.
- Iespraudiet piena padeves caurulīti
stiprinājuma vietā pie centrālās izplū-
des atveres.

Ieteikums: Pēc izmantošanas piena ie-
sūkšanas caurulīti izskalojiet tekošā
ūdenī.

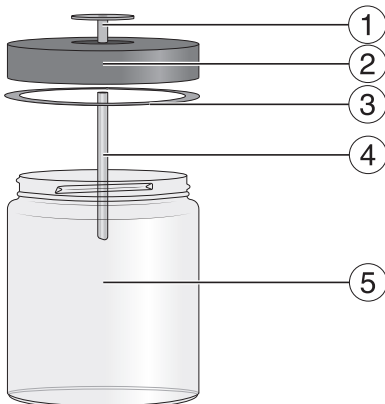


- Vispirms uzlieciet savienojuma ele-
mentu uz garās nerūsējošā tērauda
caurulītes un pēc tam pievienojet
piena padeves caurulīti savienojoša-
jam elementam.

Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana

Pienas tvertne

Pienas tvertnē piens **netiek** atdzesēts. Lai kvalitatīvi sagatavotu labas piena putas, izmantojiet aukstu pienu (< 10 °C).



① Savienojuma elements

② Vāks

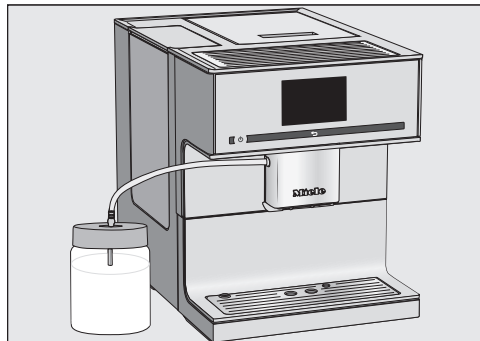
③ Blīvējuma gredzens

④ Nerūsējošā tērauda caurulīte

⑤ Glāze

Pienas tvertnes sagatavošana

- Iespaidiet savienojuma elementu vākā no augšas, līdz viss tiek cieši noslēgts.
- Iespaidiet nerūsējošā tērauda caurulīti vākā no iekšpuses. Pārliecinieties, ka sīpais gals ir vērstts uz leju.
- Piepildiet piena tvertni ar pienu ne vairāk kā 2 cm līdz malai. Aizveriet piena tvertni ar vāku.



■ Novietojiet piena tvertni blakus kafijas automātam.

■ Iespaidiet piena padeves caurulīti piena tvertnes vākā un savienojet piena tvertni ar kafijas automātu, ie-spraužot piena padeves caurulīti centrālās izplūdes atverē.

Dzērienu pagatavošana ar pienu

Pienas padeves caurulīte ir savienota ar centrālās izplūdes atveri un iegremdēta pietiekami aukstā pienā.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

■ Novietojiet zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.

■ Izvēlieties dzērienu.

Sākas gatavošana.

Gatavošanas procesa pārtraukšana

Atsevišķu dzēriena sastāvdaļu padevi var priekšlaicīgi pārtraukt, piemēram, ja tasīte nav pietiekami liela.

Atsevišķas dzēriena sastāvdaļas padeves pārtraukšana

■ Pieskarieties pie "Stop".

Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana

**Visa dzēriena gatavošanas procesa
pārtraukšana**

- Pieskarieties pie "Cancel".

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie karstā ūdens izplūdes atveres.

Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos. Ķermeņa daļas nedrīkst atrasties zem karstā ūdens izplūdes atveres, ja no tās izplūst karsts šķidrums vai tvaiks.

Nepieskarieties karstām daļām.

Šī ierīce nav paredzēta rūpnieciskiem vai zinātniskiem mērķiem. Par temperatūrām sniegtā informācija ir aptuvena un var atšķirties atkarībā no vides apstākļiem.

Gatavojoj tēju no karstā ūdens, var izvēlēties šādas tējas šķirnes:

- “**Green tea**”, apm. 80°C;
- “**Herbal tea**”, apm. 90°C;
- “**Fruit tea**”, apm. 90°C;
- “**Black tea**”, apm. 90°C.

Tējas veids nosaka iepriekš iestatīto izplūdes temperatūru.

Minētās izplūdes temperatūras ir uzņēmuma “Miele” ieteiktās temperatūras melnās, zaļās, zāļu vai augļu tējas gatavošanai.

Izvērojiet pārtikas produkta ražotāja sniegtos gatavošanas norādījumus.

Tējas garšu izšķiroši ietekmē izmantojis ūdens. Lai tējas aromāts varētu vislabāk atraisīties, ūdenim ir jābūt iespējamai mīkstam.

Izvēle starp tējas lapiņām, tējas maisījumiem vai tējas maisiņiem ir atkarīga tikai no jūsu individuālās gaumes.

Dažādām tējas šķirnēm ir atšķirīgs izmantojamais tējas daudzums un ievilkšanās laiks. Izvērojiet uz iepakojuma redzamos vai iegādes brīdī saņemtos ieteikumus. Karstā ūdens daudzumu var pielāgot tējas šķirnei un tasītes lielumam (skatīt nodaļu “Dzēriena daudzums”).

Ieteikums: Uzglabājiet tēju pēc iespējas tumšākā un sausākā vietā cieši noslēgtos traukos. Lai mazinātu aromāta zudumu, ieteicams vienlaikus iegādāties iespējami mazāku daudzumu.

Tējas taimers

Ja gatavojet tējas ūdeni, ar “TeaTimer” funkciju var palaist atgādinājuma taimeru. Rūpīcā iestatītais ievilkšanās laiks ir 2 minūtes. Rūpīcā iestatīto ievilkšanās laiku varat mainīt atbilstoši savām vēlmēm (no 1.00 un 23.59 minūtēm).

Tējas taimeru var palaist 2 reizes pēc kārtas.

Ja tējas taimers ir palaists un ievilkšanās laikā notiek laika atskaitē, kafijas automātu var turpināt lietot kā parasti. Pēc ievilkšanās laika beigām atskan skanās signāls.

Ja skanās signāls ir izslēgts, jūs nesaņemset norādījumu par ievilkšanās laika beigām.

Tējas taimera ieslēgšana un izslēgšana

Tiek parādīta izvēlne “Settings” .

■ Atlaist “Timer” un pēc tam atlaist “TeaTimer”.

Tēja

- "On": tējas ūdens gatavošanas laikā tiek rādīts "TeaTimer". "TeaTimer" funkciju var aktivēt pēc gatavošanas.
 - "Off": tējas taimers netiek parādīts.
- Atlasiet nepieciešamo iestatījumu un apstipriniet ar "OK".

Tējas gatavošana

Karstā ūdens izplūdes atvere atrodas pie centrālās izplūdes atveres pa labi.

Ar bulttaustiņu $>$ var norādīt un atlasīt tējas šķirnes. Dažādas tējas šķirnes ir norādītas dzērienu izvēlnē pie ieraksta "Milk froth".

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Iepildiet tējas filtrā valējo tēju vai izņemiet no iepakojuma tējas maisiņu.
- Ielieciet tējas tasē sagatavoto tējas filtru vai tējas maisiņu.



- Novietojiet tējas tasi zem karstā ūdens izplūdes atveres.
- Displejā atlasiet tējas šķirni.

Tējas tasē ieplūst karsts ūdens.

Ja ir ieslēgts tējas taimers, tagad varat palaišt ievilkšanās laika atgādinājuma taimeru.

Tējas taimera palaide

Displeja kreisajā pusē apakšā ir redzams rādījums "TeaTimer".



- Pieskarieties pie "TeaTimer".

"TeaTimer" rādījums tiek iezīmēts. Pēc padeves atveras redīgēšanas logs ar ieicamo laiku.

- Ja nepieciešams, mainiet ievilkšanās laiku un pieskarieties pie "OK".
- Pēc ievilkšanās laika beigām atskan skaņas signāls.
- Tagad izņemiet tējas lapiņas vai tējas maisiņu.

Tējas gatavošanas atcelšana

- Pieskarieties pie "Stop" vai "Cancel".

Tējkannas funkcija: vairāku tējas tasīšu secīga pagatavošana

Izmantojot funkciju "Tea pot", var automātiski secīgi pagatavot vairākas tasītes tējas (ne vairāk kā 1 litru), piemēram, lai piepildītu tējkannu. Šādi var pagatavot līdz 8 tasītēm.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Ielieciet tējkannā sagatavoto tēju vai tējas maisiņus.
- Novietojiet pietiekama lieluma tējkannu zem karstā ūdens izplūdes.
- Atlasiet "Tea pot".
- Atlasiet tējas šķirni.
- Atlasiet tasīšu skaitu (3 līdz 8).
- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Tējkanna tiek piepildīta. Šajā laikā displejā ir redzama procesa norise.

Gatavošanas procesu var pārtraukt jebkurā laikā.

- Pieskarieties pie “Cancel”.

Karstā ūdens gatavošana

⚠️ Apdedzināšanās un applaucēšanas risks pie karstā ūdens izplūdes atveres.

Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos.

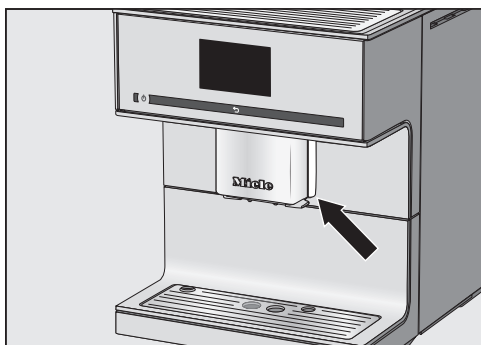
Ķermeņa daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, ja no tām izplūst karsts šķidrums vai tvaiks.

Nepieskarieties karstām daļām.

Karstā ūdens izplūdes temperatūra ir aptuveni 90°C.

Karstā ūdens daudzumu var pielāgot tasītes lielumam (skatīt nodaļu "Dzēriena daudzums").

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".



- Novietojiet piemērotu trauku zem karstā ūdens izplūdes atveres.
- Atlaist "Hot water".

Sākas gatavošana.

Gatavošanas procesa pārtraukšana

- Pieskarieties pie "Stop" vai "Cancel".

Katram kafijas dzērienam var atsevišķi iestatīt šādus parametrus:

- maļamais daudzums;
- uzliešanas temperatūra;
- priekšuzliešana.

Dzēriena parametru maiņa

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Atlaist "Process".
- Pieskarieties pie "Change drink".
- Izvēlieties dzērienu.

Tagad varat pielāgot dzēriena daudzumu (skatīt nodaļu "Dzēriena daudzums") vai iestatīt dzēriena parametrus.

- Pieskarieties pie "Drink parameters".
- Atlaist "Amount of coffee", "Brew temperature" vai "Pre-brewing".
- Izvēlieties vajadzīgo iestatījumu un pieskarieties taustījam "OK".

Displejā tiek parādīts dzēriena parametru pārskats.

- Lai saglabātu mainītos iestatījumus, vēlreiz pieskarieties pie "OK".

Maļamais daudzums

Kafijas automāts var samalt un uzliet 6–14 g kafijas 1 tasītei. Jo vairāk maltās kafijas tiek uzliets, jo stiprāks ir pagata-votais kafijas dzēriens.

Turpmāk norādītās pazīmes liecina, ka jāmaina maļamais kafijas daudzums.

Maļamais daudzums ir **pārāk mazs**, ja:

- espresso vai kafija ieplūst tasītē ļoti ātri;

- putu kārtiņa ir ļoti gaiša un nenoturīga;
- espresso vai kafijas garša ir vāja.

Palieliniet maļamo kafijas pupiņu daudzumu, lai uzlietu vairāk maltās kafijas.

Maļamais daudzums ir **pārāk liels**, ja:

- espresso vai kafija ieplūst tasītē tikai pa pilienam;
- putu kārtiņa ir tumši brūnā krāsā;
- espresso vai kafijas garša ir pārāk rūgta.

Samaziniet maļamo kafijas pupiņu daudzumu, lai uzlietu mazāk maltās kafijas.

Uzliešanas temperatūra

Piemērotākā uzliešanas temperatūra jā-izvēlas atkarībā no:

- izmantotās kafijas šķirnes;
- no tā, vai tiek gatavota kafija vai espresso, un
- no gaisa spiediena attiecīgajā apvidū.

Ieteikums: Ne visām kafijas šķirnēm ir piemērota augsta uzliešanas temperatūra. Dažas kafijas šķirnes reaģē ļoti jutīgi, kas nelabvēlīgi ietekmē putu veidošanos un kafijas garšu.

Maltās kafijas priekšuzliešana

Priekšuzliešanas gadījumā maltā kafija pēc malšanas vispirms tiek samitrināta ar mazliet karsta ūdens. Atlikušais ūdens daudzums pēc ūsa laika tiek iz-spiests caur samitrināto malto kafiju. Tādējādi labāk atraisās kafijas smaržvejas.

Parametri

Var iestatīt ūsu vai ilgu priekšuzliešanu vai arī atslēgt priekšuzliešanas funkciju.

Maluma pakāpe

Ja maltajai kafijai ir pareiza maluma pakāpe, kafija vai espresso vienmērīgi ieplūst tasītē un veidojas smalka putu kārtiņa.

Ideāla putu kārtiņa ir lazdu riekstu krāsā.

Iestatītā maluma pakāpe attiecas uz visiem kafijas dzērieniem.

Turpmāk minētās pazīmes liecina, ka jāmaina maluma pakāpe.

Malums ir pārāk **rupjš**, ja:

- espresso vai kafija ieplūst tasītē ļoti ātri;
- putu kārtiņa ir ļoti gaiša un nenoturīga.

Lai kafijas pupiņas samaltu smalkāk, samaziniet maluma pakāpi.

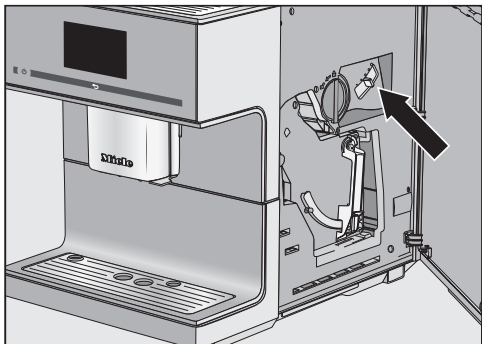
Malums ir pārāk **smalks**, ja:

- espresso vai kafija ieplūst tasītē tikai pa pilienam;
- putu kārtiņa ir tumši brūnā krāsā.

Lai kafijas pupiņas samaltu rupjāk, palieliniet maluma pakāpi.

Vienmēr regulējiet maluma pakāpi tikai par vienu pakāpi.

Lai kafijas pupiņas samaltu atkārtoti, sāciet dzēriena gatavošanu. Pēc tam var atkal pakāpeniski regulēt kafijas maluma pakāpi.



■ Maluma pakāpes regulēšanas sviru pabīdīet ne vairāk kā vienu pakāpi pa kreisi (smalks malums) vai pa labi (rupjš malums).

■ Aizveriet ierīces durvis.

■ Pagatavojiet kafijas dzērienu.

Pēc tam atkal var regulēt kafijas maluma pakāpi.

Maluma pakāpes izmaiņa tiek aktivēta tikai pēc otrās kafijas porcijas pagatavošanas.

■ Atveriet ierīces durvis.

Kafijas dzēriena garša ir atkarīga ne vien no kafijas šķirnes, bet arī no ūdens daudzuma.

Visiem kafijas dzērieniem, karstajam ūdenim vai tējas šķirnēm izmantojamo ūdens daudzumu var pielāgot atbilstoši tasīšu lielumam un izmantotajai kafijas šķirnei. Maltās kafijas daudzums netiek mainīts.

Kafijas dzērieniem ar pienu var atbilstoši vēlmēm mainīt arī pievienojamo piena vai piena putu daudzumu. Tāpat var pielāgot karstā piena vai piena putu porcijas lielumu.

Mainītais dzēriena daudzums vienmēr tiek saglabāts pašreizējā profilā. Pašreizējā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē pa kreisi.

Ja ūdens tvertne dzēriena gatavošanas laikā tiek iztukšota, kafijas automāts atceļ daudzuma programmēšanu. Dzēriena daudzums **netiek** saglabāts.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Novietojiet vēlamā izmēra tasi zem karstā ūdens izplūdes.
- Atlasiet "Process".
- Pieskarieties pie "Change drink".
- Izvēlieties dzērienu un pēc tam pieskarieties pie "Portion size".

Ja ir atlasīta piena vai tējas gatavošana, nekavējoties tiek sākta daudzuma programmēšana. Nav atsevišķi jāatver izvēlne "Portion size".

Tiklīdz ir sasniegts minimālais padeves daudzums, tiek pagatavots dzēriens un displejā ir redzams rādījums "Save".

- Kad tasītē iepildītais daudzums atbilst jūsu vēlmēm, pieskarieties pie "Save".

Kad ir sasniegts maksimālais daudzums, gatavošana tiek apturēta un maksimāli iespējamais daudzums tiek saglabāts.

Ja vēlaties mainīt dzēriena daudzumu kafijas dzērieniem ar pienu vai karstajam ūdenim, gatavošanas laikā secīgi tiek saglabāti dzēriena sastāvdaļu daudzuma iestatījumi.

Turpmāk šis dzēriens tiks pagatavots atbilstoši iestatītajam porcijas lielumam un proporcijām.

Dzēriena iestatījumu atiestatīšana

Dzērienu daudzumu un parametrus var atiestatīt uz rūpnīcas iestatījumiem gan atsevišķiem dzērieniem, gan visiem dzērieniem vienlaikus.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Atlasiet "Process".

Viena dzēriena iestatījumu atiestatīšana

- Pieskarieties pie "Reset drink".

- Izvēlieties dzērienu.

Displejā ir redzams rādiņums "Reset drink to default settings?".

- Apstipriniet ar "Yes".

Visu dzērienu iestatījumu atiestatīšana

- Pieskarieties pie "Reset all drinks".

Displejā ir redzams rādiņums "Reset all drinks to default settings?".

- Apstipriniet ar "Yes".

Lai ņemtu vērā dažādu lietotāju gaumi un vēlmes attiecībā uz kafiju, papildus "Miele" dzērienu izvēlnēi ("Miele" profils) var izveidot līdz 10 individuāliem profiliem.

Katrā profilā var individuāli pielāgot dzēriena daudzumu un parametrus kafijas un piena dzērieniem, karstajam ūdenim un tējai.

Pašreizējā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē pa kreisi.

Profila izveidošana

- Pieskarieties pie "Profiles".
- Pieskarieties pie "Create profile".
Displejā tiek atvērts rediģēšanas logs.
Ievadiet vēlamo nosaukumu (ne vairāk kā 8 rakstzīmes) un pēc tam pieskarieties pie "Save".

Profils ir izveidots. Tagad varat izveidot dzērienus (skatīt nodalū "Profilis: dzērienu izveidošana un apstrāde").

Izvēlnes "Profiles" atvērtā un profila atlasīšana

- Tiek parādīta izvēlne "Drinks".
- Pieskarieties pie "Profiles".
 - Atlasiet profilu.

Tagad varat pagatavot profilā norādītos dzērienus, mainīt atsevišķu dzērienu parametrus vai apstrādāt profilus.

Profilu apstrāde

Kad ir izveidots vismaz viens profils, izvēlnē "Process" ir pieejamas šādas iespējas:

- "**Change name**", ja jāmaina profila nosaukums;
- "**Delete profile**", ja jāizdzēš profils;
- "**Change profile**", lai izvēlētos, vai kafijas automāts pēc katras dzēriena pagatavošanas reizes automātiski pārslēdzas atpakaļ uz "Miele" dzērienu izvēlni vai saglabā pēdējo iestatīto profili.

- Atlasiet "Process".

Nosaukuma maiņa

- Pieskarieties pie "Change name".
- Atlasiet profilu.
- Mainiet nosaukumu atbilstoši vēlmēm un pēc tam pieskarieties pie "Save".

Mainītais profila nosaukums tiek saglabāts.

Profila dzēšana

- Pieskarieties pie "Delete profile".
- Pieskarieties vajadzīgajam profilam un pēc tam pieskarieties pie "OK".

Profils tiek dzēsts.

Profilu maiņa

Kafijas automātu iespējams iestatīt, lai pēc katras dzēriena pagatavošanas darbības tas automātiski atgrieztos "Miele" standarta profilā vai arī tai tas saglabātu pēdējo iestatīto lietotāja profili.

- Pieskarieties pie "Change profile".
Tagad ir pieejamas šādas iespējas:
 - "**Manually**": izvēlētais profils ir aktīvs, līdz tiek izvēlēts cits profils;

Profili

- **“After each use”:** pēc katras dzēriena pagatavošanas reizes ierīce automātiski atgriežas “Miele” dzērienu izvēlnē;
 - **“When switched on”:** ikreiz, kad ierīce tiek iесlēgta, tā automātiski izvēlas “Miele” dzērienu izvēlni neatkarīgi no tā, kurš profils bija aktivēts pirms pēdējās izslēgšanas reizes.
- Izvēlieties vēlamo opciju un pieskarieties taustiņam “OK”.

Profili: dzērienu izveidošana un apstrāde

Biežāk gatavotos dzērienus ar individuāliem iestatījumiem var saglabāt individuālajā profilā (skatīt nodalū “Profili”).

Turklāt varat mainīt dzērienu nosaukumus vai izdzēst nevēlamus dzērienus no sava profila. Vienā lietotāja profilā ie-spējams iestatīt līdz 10 dzērieniem.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”. Vispirms atlasiet vajadzīgo profilu:

- pieskarieties pie “Profiles”;
- atlasiet profilu.

Pašreizējā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē pa kreisi.

Dzēriena izveidošana

Uz esošo dzērienu bāzes varat izveidot jaunus dzērienus.

- Pieskarieties pie “Create drink”.
- Tagad izvēlieties dzērienu.
- Mainiet atbilstoši vēlmēm dzēriena parametrus un šī dzēriena daudzumu.

Tiek sākta dzēriena gatavošana un varat iestatīt un saglabāt atsevišķo sastāvdzērienu vēlamo daudzumu.

- Ievadiet jaunizveidotā dzēriena nosaukumu (ne vairāk kā 8 rakstzīmes) un pieskarieties pie “Save”.

Jaunais dzēriens ir redzams jūsu profilā.

Dzēriena maiņa: dzēriena daudzuma, dzēriena parametru un nosaukuma maiņa

Tiek parādīts vēlamais profils ar izveido-tajiem dzērieniem.

- Atlasiet “Process drink”.
- Pieskarieties pie “Change drink”.

- Izvēlieties dzērienu.

Tagad varat mainīt dzēriena daudzumu, parametrus vai nosaukumu, kā aprak-stīts iepriekš.

Dzēriena dzēšana

Tiek parādīts vēlamais profils ar dzēri- niem.

- Atlasiet “Delete drink”.
- Pieskarieties pie “Delete drink”.
- Izvēlieties dzērienu un pieskarieties taustiņam “OK”.

Ieraksts tiek dzēsts.

Profili: dzērienu pagatavošana

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

■ Pieskarieties pie "Profiles".

■ Atlasiet profilu.

Izvēlētā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšā pa kreisi. Tagad varat pagatavot vēlamo dzērienu.

■ Novietojiet zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.

■ Izvēlieties dzērienu.

Sākas gatavošana.

Ekspertera režīmā dzēriena gatavošanas laikā var mainīt kafijas dzērienu maluma daudzumu un dzēriena daudzumu. Iestādījums **netiek** saglabāts un attiecas tikai uz pašreizējo gatavošanas procesu.

Ekspertera režīma ieslēgšana un izslēgšana

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet "Settings" ↗ un pēc tam atla-siet "Expert mode".
- Atlasiet vēlamo opciju, lai ieslēgtu vai izslēgtu ekspertera režīmu.
- Pieskarieties taustiņam "OK".

Ja ir ieslēgts ekspertera režīms, dzēriena gatavošanas laikā var mainīt maluma daudzumu vai / un dzēriena daudzumu.

Ekspertera režīms: maluma daudzuma un dzēriena daudzuma pielāgošana

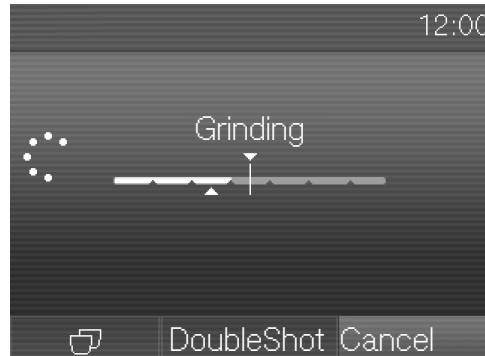
Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

Parametru maiņu var veikt tikai noteiku-tu gatavošanas procesa fāžu laikā.

Maluma daudzuma pielāgošana

- Izvēlieties kafijas dzērienu.

Sākas gatavošana. Kamēr tiek maltas kafijas pupiņas, var mainīt maluma daudzumu.



- Pieskarieties joslai un pabīdīt regula-toru (neliels trīsstūris) vēlamajā pozīci-jā.

Kamēr pirksts atrodas uz joslas, displejā ir redzams rādījums "Adjust".

Dzēriena daudzuma mainīšana

- Izvēlieties dzērienu.

Ja izvēlaties "DoubleShot" vai "Divas porcijas" ☕, dzēriena daudzumu ne-var mainīt ekspertera režīmā.

Sākas gatavošana. Kamēr notiek dzē-riena padeve, var pielāgot dzēriena daudzumu, piemēram, gatavojot late makjato, mainīt karstā piena, piena putu un espresso daudzumu.

- Pieskarieties joslai un pabīdīt regula-toru (neliels trīsstūris) vēlamajā pozīci-jā.

Iestatījumi

Izvēlnē “Settings” kafijas automātu var iestatīt atbilstoši individuālām vajadzībām.

Daži iestatījumi, kas ir redzami izvēlnē “Settings”, ir aprakstīti atsevišķās lietošanas instrukcijas sadaļās.

Iestatījumu izvēlnes atvēršana

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “Settings” .

Tagad var pārbaudīt vai mainīt iestatījumus.

Pašlaik izvēlēto iestatījumu var atšķirt pēc krāsainā markējuma.

Pieskaroties pie ↲, var nokļūt nākamajā izvēlnes līmenī.

Iestatījumu mainīšana un saglabāšana

Tiek parādīta izvēlne “Settings” .

- Atlasiet izvēlnes pozīciju, kuru vēlaties mainīt.
- Atlasiet nepieciešamo iestatījumu un apstipriniet ar “OK”.

Iestatījums tiek saglabāts.

Pieejamo iestatījumu pārskats

Katras izvēlnes opcijas rūpnīcas iestatījums ir atzīmēts ar *.

Izvēlnes opcija	Iespējamie iestatījumi
"Language"	"deutsch", citas valodas "Country"
"Time"	"Show" - "On" / "Off"*/ "Night dimming" "Clock format" - "24 h"*/ "12 h (am/pm)" "Set"
"Date"	
"Timer"	"Timer 1" - "Set": "Switch on at" / "Switch off after" (0.20)* / "Switch off at" - "Days of the week": "Monday" / "Tuesday" / "Wednesday" / "Thursday" / "Friday" / "Saturday" / "Sunday" - "Activate": "Switch on at" ("Yes" / "No"*) / "Switch off at" ("Yes" / "No"*) "Timer 2" - "Set": "Switch on at" / "Switch off at" - "Days of the week": "Monday" / "Tuesday" / "Wednesday" / "Thursday" / "Friday" / "Saturday" / "Sunday" - "Activate": "Switch on at" ("Yes" / "No"*) / "Switch off at" ("Yes" / "No"*) - "TeaTimer" ("On" / "Off") - "Descaling timer"
"Expert mode"	"On" / "Off"*
"Eco mode"	"On"*/ "Off"

Iestatījumi

Izvēlnes opcija	Iespējamie iestatījumi
"Lighting"	"Machine switched on" - "Set the brightness" "Machine switched off" - "Brightness" / "Switch off after"
"Info"	"Number of drinks" - "Total no. of drinks" / "Total no. of coffee drinks" / "Total no. of tea drinks:" / "Espresso" /... "No. of drinks until" - "Descaling" / "Degrease the brew unit"
"System lock"	"On" / "Off"*
"Water hardness"	"Soft" "Medium" "Hard"** "Very hard"
"Brightness"	"Set the brightness"
"Volume"	"Audible tone" "Keypad tone"
"Cup heating"	"On" / "Off"*
"Spout adjustment"	"On"*/ "Off"

Izvēlnes opcija	iespējamie iestatījumi
"Miele@home"	<p>"Set up"</p> <p>Ja ir ierīkota "Miele@home" sistēma:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Deactivate" ("Activate") - "Set up again" - "Connection status"
Ja ir ierīkota "Miele@home" sistēma: "Remote control"	"On" [*] / "Off"
Ja ir ierīkota "Miele@home" sistēma: "RemoteUpdate"	"On" [*] / "Off"
"Service"	<p>"Evaporate" ("Yes" / "No")</p> <p>"Demo mode" ("On" / "Off"[*])</p>
"Factory default"	<p>"Appliance settings"</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Reset" / "Do not reset" <p>"Network configuration"</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Reset" / "Do not reset"

Iestatījumi

Valoda

Displeja ziņojumu tekstiem varat izvēlēties savu valodu un, ja nepieciešams, arī savu atrašanās vietu.

Ieteikums: Ja pārskatīšanās dēļ esat iestatījis nepareizu valodu, varat no jauna atrast apakšzvēlni "Valoda" pēc simbola .

Diennakts laiks

Jūs varat iestatīt diennakts laika rādījumu, diennakts laika formātu un laiku.

Rādījums (diennakts laika rādījums)

Var izvēlēties šādus režīmus:

- "On": diennakts laiks un datums tiek rādīti vienmēr, kad ierīce ir izslēgta;
- "Off": diennakts laiks un datums ne tiek rādīti, kad ierīce ir izslēgta;
- "Night dimming": diennakts laiks un datums tiek rādīti no plkst. 5.00 līdz 23.00.

Atkarībā no izvēlētās iespējas kafijas automāts patēri vairāk elektroenerģijas. Displejā tiek parādīts attiecīgs ziņojums.

Ja kafijas automāts ir pievienots bezvadu lokālajam tīklam un reģistrēts "Miele@mobile" programmā, pulksteņa laiks tiek sinhronizēts, pamatojoties uz jūsu valsts iestatījumu "Miele@mobile" programmā.

Taimers

Ir pieejami 2 taimeri ar norādītajām taimera funkcijām.

Kafijas automāts:

- tiek ieslēgts noteiktā laikā, piemēram, no rīta brokastu laikā ("Switch on at");
- tiek izslēgts noteiktā laikā ("Switch off at");
- tiek izslēgts noteiktā laikā, ja netiek nospiests neviens taustiņš vai netiek gatavots dzēriens ("Switch off after", pieejama tikai taimeram 1).

Taimera funkcijas ir iespējams iestatīt arī atsevišķām nedēļas dienām.

Lai ieslēgtu opciju "Switch on at" un "Switch off at", taimeram ir jābūt aktivētam un tas ir jāiestata vismaz vienai nedēļas dienai.

Taimera izvēle

Ir pieejami šādi iestatījumi:

- taimeris 1: "Switch on at", "Switch off at", "Switch off after";
- taimeris 2: "Switch on at", "Switch off at".

Laika formāts

Ir pieejami šādi iestatījumi:

- 24 stundu rādījums ("24 h");
- 12 stundu rādījums ("12 h (am/pm)").

Iestatīšana

Iestatiet stundas un minūtes.

Ieslēgt plkst.

Ja ir aktivēta ieslēgšanas bloķēšana, kafijas automāts noteiktajā laikā **neieslēdzas**.

Taimera funkcija tiek izslēgta.

Ja kafijas automāts **3 reizes** ieslēdzas, izmantojot taimera funkciju "Switch on at", bet netiek pagatavoti dzērieni, ierīce vairs automātiski neieslēdzas. Tādējādi ilgākas prombūtnes, piemēram, atvājinājuma laikā, kafijas automāts neieslēdzas katru dienu.

leprogrammētais laiks paliek saglabāts un pēc nākamās manuālās ieslēgšanas tiek atkal aktivēts.

Izslēgt plkst.

Ilgākas prombūtnes laikā ieprogrammētais laiks tiek saglabāts un pēc nākamās manuālās ieslēgšanas tiek atkal aktivēts (skatīt sadaļu "Ieslēgt plkst.").

Izslēgt pēc

Taimera funkcija "Switch off after" ir pieejama tikai taimeram 1.

Ja netiek nospiesti taustiņi vai gatavots dzēriens, kafijas automāts elektroenerģijas taupības nolukā pēc 20 minūtēm izslēdzas.

Šo iepriekšējo iestatījumu var mainīt un izvēlēties laiku no 15 minūtēm līdz 9 stundām.

Atlasīt nedēļas dienas (nedēļas dienu iestatīšana)

Atlasītā nedēļas diena tiek atzīmēta ar .

■ Atlasiet vēlamo nedēļas dienu.

- Pēc tam, kad ir atzīmētas visas vēlamās nedēļas dienas, pieskarieties taustiņam "OK".

Taimera aktivēšana un deaktivēšana

Ja diennakts laika rādījumam ir atlasīta opcija "On" vai "Night dimming": ja taimeram ir aktivēta opcija "Switch on at", 23.59 stundas iepriekš displejā tiek parādīts  un izvēlētais ieslēgšanās laiks.

Ja ir aktivēta ieslēgšanas bloķēšana, taimera funkcija "Switch on at" nav pieejama.

Izvēlieties vēlamo taimera funkciju. Izvēlētā taimera funkcija tiek atzīmēta ar simbolu .

"Eco mode"

"Ecomodus" ir energotaupības režīms. Sistēma sāk uzsilt tikai tad, kad ir uzsākta dzēriena gatavošana.

Atbilstoši rūpnīcas iestatījumiem "Eco mode" ir ieslēgts.

Apgaismojums

Ir pieejamas šādas iespējas:

- ieslēgtai ierīcei: apgaismojuma spilgtuma iestatīšana;
- izslēgtai ierīcei: apgaismojuma spilgtuma iestatīšana un apgaismojuma izslēgšanas laika noteikšana.

Ieslēgts kafijas automāts pēc pēdējās darbības tiek vēl kādu laiku apgaismots. Šo laiku nevar mainīt.

Iestatījumi

Ūdens cietība

Ja atkaļkošanas kasetne **nav** ievietota un jūs atkaļkojat kafijas automātu ar atkaļkošanas tabletēm, kafijas automāts ir jāiestata atbilstoši vietējā ūdens cietībai. Tādā gadījumā atbilstošajā laikā displejā tiks parādīts uzaicinājums sākt atkaļkošanas procesu.

Lai ierīce darbotos nevainojami un netiku bojāta, iestatiet kafijas automātu atbilstīgi izmantojamā ūdens cietības pakāpei.

Informāciju par vietējā dzeramā ūdens cietību var sniegt ūdensapgādes uzņēmums.

Ja izmantojat pudelēs iepildītu dzeramo ūdeni, piemēram, minerālūdeni, iestatiet ierīci atbilstīgi kalcija saturam. Kalcija saturs ir norādīts uz pudeles etiķetes: mg/l Ca²⁺ vai ppm (mg Ca²⁺/l).

Izmantojiet dzeramo ūdeni, kam nav pievienots oglekļa dioksīds.

Ieteikums: Ja ūdens cietība ir > 21 °dH (3,8 mmol/l), ir ieteicams izmantot pudelēs iepildītu ūdeni (< 150 mg/l Ca²⁺). Tad kafijas automātu vajadzēs retāk atkaļkot un jūs saudzēsiet vidi, jo mazāk izmantosiet atkaļkošanas līdzekļus.

Rūpnīcā ir iestatīta 3. cietības pakāpe.

Ierīcei ir iespējams iestatīt četras dažādas ūdens cietības pakāpes:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO ₃)	Ie- statījums*
0–8,4	0–1,5	0–150	mīksts 1
8,4–14	1,5–2,5	150–250	vidējs 2
14–21	2,5–3,8	250–375	ciets 3
> 21	> 3,8	> 375	loti ciets 4

* Displejā parādītās cietības pakāpes var atšķirties no jūsu valstī lietotajiem ūdens cietības apzīmējumiem. Lai pilna darbības cikla kafijas automātā iestatītu jūsu izmantotā ūdens cietību, **obligāti** ne-miet vērā tabulā norādītās vērtības.

“Info”

Izvēlnes pozīcijā “Info” var apskatīt, cik atsevišķu dzērienu porciju ir pagatavots.

Iespējams arī redzēt, cik porciju var pagatavot līdz nākamajai uzliešanas mezgla attaukošanai (“No. of drinks until”).

Lai atgrieztos iepriekšējā displeja rādījumā, pieskarieties pie ↲.

Ieslēgšanas bloķēšana

Pilna darbības cikla kafijas automātu var bloķēt, lai to nevarētu lietot nepiede-rošas personas, piemēram, bērni.

Ieslēgšanas bloķēšanas aktivēša-na un izslēgšana

Ja ir aktivēta ieslēgšanas bloķēšana, taimera funkcija “Switch on at” ir izslēgta. Kafijas automāts noteiktajā laikā **neieslēdzas**.

Ieslēgšanas bloķēšanas īslaicīga deaktivēšana

Pieskaroties ieslēgšanas / izslēgšanas taustīņam ①, ir redzams rādījums .

- Pieskarieties pie tik ilgi, līdz displejā tiek parādīts attiecīgais uzaicinājums.

Tiklīdz kafijas automāts tiek izslēgts, tas tiek atkal bloķēts.

“Miele@home”

“Miele@home” izvēlnē var tikt parādīts turpmāk minētais:

- “Set up”: šis paziņojums tiek parādīts tikai tad, ja kafijas automāts vēl nav savienots ar bezvadu lokālo tīklu vai ir atiestatīta opcija “Network configuration”;
 - “Deactivate”* / “Activate”*: bezvadu lokālā tīkla iestatījumi tiek saglabāti, bet savienošana tīklā tiek ieslēgta vai izslēgta;
 - “Connection status”*: ir redzama informācija par bezvadu lokālo tīklu. Simboli apzīmē savienojuma signāla stiprumu;
 - “Set up again”*: pašreizējā bezvadu lokālā tīkla iestatījumi tiek atiestatīti. Savienojums ar bezvadu lokālo tīklu tiek izveidots atkārtoti.
- * Šis izvēlnes punkts tiek parādīts, ja ir ierīkota “Miele@home” lietotne un kafijas automāts ir savienots ar WLAN bezvadu lokālo tīklu.

Spilgtums

Segmentu joslā var iestatīt displeja spilgtumu.

Skaļums

Segmentu joslā var iestatīt ziņojumu signālu un taustiņu signālu skaļumu.

Apkope

Iztvaicēšana

Ja kafijas automātu uz ilgāku laiku novietojat glabāšanā vai transportējat, no caurulītēm ir jāizlaiž ūdens, proti, ierīce ir jāiztvacē (skatīt nodaļu “Transportēšana”).

Ekspozīcijas režīms

Privātai lietošanai šī funkcija nav nepieciešama.

Funkcija “Demo mode” ir paredzēta kafijas automāta demonstrēšanai tirdzniecības vai izstāžu telpās. Ierīce tiek izgaismota, bet tajā nevar sagatavot dzērienus vai veikt citas darbības.

Rūpnīcas iestatījumi

Kafijas automāta iestatījumus var atiestatīt uz sākotnējiem iestatījumiem.

Informāciju par iestatījumiem ierīces piegādes brīdī skatiet nodaļā “Iespējamie iestatījumu pārskats”.

Iekārtas iestatījumi

Netiek atiestatīti šādi iestatījumi:

- pagatavoto dzērienu skaits un iekārtas statuss (dzērienu skaits līdz iekārtas atkalķošanai, ... uzliešanas mezgla attaukošanai);
- valoda;
- diennakts laiks un datums;
- profili un tiem atbilstošie dzērieni.

“Descaling timer” laiks tiek atiestatīts uz 22.00.

Iestatījumi

Tīkla konfigurācija

Bezvadu lokālā tīkla iestatījumi tiek atiestatīti.

Atiestatiet tīkla konfigurācijas iestatījumus, ja pilna darbības cikla kafijas automātu utilizējat, pārdodat vai uzsākat ekspluatēt lietotu kafijas automātu. Tiekai tā var nodrošināt, ka tiek nodzēsti visi jūsu personīgie dati un iepriekšējais īpašnieks vairs nevar piekļūt pilna darbības cikla kafijas automātam.

Jūsu kafijas automātu var pievienot bezvadu lokālajam tīklam un vadīt ar mobilo galierīci, piemēram, viedtālruni vai planšetdatoru, izmantojot "Miele@mobile" programmu.

Ievērojiet un izpildiet šajā lietošanas instrukcijā sniegtos drošības norādījumus un brīdinājumus arī tad, ja kafijas automāta vadībai izmantojat "Miele@mobile" programmu.

Ja kafijas automāts ir savienots ar bezvadu lokālo tīklu, palielinās elektroenerģijas patēriņš. Tas attiecas arī uz izslēgtu kafijas automātu.

Savienošana tīklā ("Miele@home" ierīkošana)

Rūpītīcas iestatījumos savienošana tīklā ir izslēgta.

Lai kafijas automātu pievienotu bezvadu lokālajam tīklam, mobilajā galierīcē (piemēram, viedtālruni) jābūt instalētai "Miele@mobile" programmai. Pieteikšanās programmā jāveic ar lietotāja kontu.

"Miele@mobile" programmu var bez maksas iegūt attiecīgajos lietotņu veikalos. Noskaidrojiet savai operētājsistēmai nepieciešamo versiju.



■ Pārbaudiet, vai kafijas automāta uzstādīšanas vietā ir pietiekami spēcīgs jūsu bezvadu lokālā tīkla signāls.

Tiek parādīta izvēlne "Settings" .

■ Atlasiet "Miele@home" un pēc tam atlasiet "Set up".

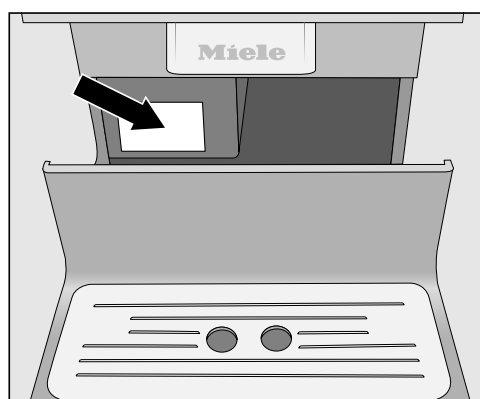
Tagad varat izvēlēties pievienošanas veidu:

- izmantojot programmu;
- izmantojot WPS.

Kafijas automāta savienošana tīklā, izmantojot "Miele@mobile" programmu

Lai reģistrētos, jums ir arī nepieciešama:

- sava bezvadu lokālā tīkla parole;
- kafijas automāta parole.



Kafijas automāta parole ir sērijas numurs, kas atrodas uz identifikācijas datu plāksnītes.

Ievērojiet, ka pirms cipars, kas ir jāievada, nedrīkst būt "0". Sāciet ar nākamajiem cipariem. Piemēram, ja sērijas numurs ir "023423585", parole ir "23423585".

■ Izvēlēties pievienošanas veidu "Via App".

Savienošana tīklā

- Palaidiet "Miele@mobile" programmu un izpildiet programmas sniegtos norādījumus.

Ja kafijas automāts ir savienots ar bezvadu lokālo tīklu, displejā tiek parādīts ziņojums "Connection successfully established".

- Apstipriniet ar "OK".

Kafijas automāta savienošana tīklā, izmantojot WPS

Lai izmantotu pievienošanas veidu "Via WPS", jūsu maršrutētājam ir jābūt iespējotai WPS funkcijai.

- Izvēlieties pievienošanas veidu "Via WPS".
- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Ja kafijas automāts ir savienots ar bezvadu lokālo tīklu, displejā tiek parādīts ziņojums "Connection successfully established".

- Apstipriniet ar "OK".

Lai varētu lietot "Miele@home" funkcijas, jūsu kafijas automāts ir jāreģistrē arī lietotnē.

- Izpildiet programmas sniegtos norādījumus.

Atkārtota savienošana tīklā

Ja jūsu bezvadu lokālais tīkls ir mainījies, varat atkārtoti ierīkot "Miele@home" savam kafijas automātam.

Tiek parādīta izvēlne "Settings".

- Atlasiet "Miele@home" un pēc tam atlasiet "Set up again".

- Izpildiet sadaļā "Savienošana tīklā" sniegtos norādījumus.

Tālvadība

"Remote control" ir redzams tikai tad, ja kafijas automāts ir savienots ar bezvadu lokālo tīklu.

Varat mainīt, piemēram, kafijas automāta iestatījumus "Miele@mobile" programmā, ja tālvadība ir ieslēgta. Lai sāktu dzēriena gatavošanu, izmantojot programmu, jābūt aktivētai arī "Mobile-Start" funkcijai.

Rūpnīcas iestatījumos tālvadība ir ieslēgta.

Tālvadības ieslēgšana vai izslēgšana

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet "Settings" un pēc tam atlasiet "Remote control".
- Atlasiet vēlamo opciju, lai ieslēgtu vai izslēgtu tālvadību.

“MobileStart”

Ar “MobileStart” varat, piemēram, sākt dzēriena gatavošanu, izmantojot “Miele@mobile” programmu.

⚠ Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Ja ierīces, kas netiek uzraudzīta, darbības laikā izplūst šķidrums vai tvaiks, trešās personas var apdedzināties, ja to ķermeņa daļas atrodas zem centrālās izplūdes atveres vai pieskaras karstām ierīces daļām. Pārliecinieties, ka nav apdraudēta neviena persona, it īpaši mazi bērni, ja palaižat ierīci un tā darbojas bez uzraudzības.

Automātiskā atkaļkošana nenotiek, ja ir aktivēta “MobileStart” funkcija. Arī caurulītes pēc ieslēgšanas netiek ie-priekš uzsildītas, lai iepriekš sagatavotā tasīte zem centrālās izplūdes atveres netiku piepildīta ar skalojamo ūdeni.

Piena tvertnē piens netiek atdzesēts. Ja vēlaties sākt gatavot dzērienu ar pienu, izmantojot programmu, pārliecinieties, ka piens ir pietiekami auksts (< 10°C).

Ja kafijas automāts tiek vadīts tieši, to nevar vadīt, izmantojot programmu. Tiešai ierīces vadībai ir priekšroka.

Lai ar tālvadību sāktu gatavot dzērienu, ir jābūt aktivētai “MobileStart” funkcijai un kafijas automātam ir jābūt darba gatavībā. Darba gatavība nozīmē, ka:

- ūdens tvertnē ir pietiekami piepildīta;
- kafijas pupiņu tvertnēs ir pietiekami daudz kafijas pupiņu;

- pilienu savākšanas trauks un biezumu tvertne ir iztukšoti;
- ja pirms pēdējās izslēgšanas reizes tika gatavots piens, piena padeves caurulītēm pirms izslēgšanas ir jābūt izskalotām;
- ja vēlaties pagatavot pienu, piena tvertnei ir jābūt novietotai vietā. Pievērsiet uzmanību piena temperatūrai;
- zem centrālās izplūdes atveres ir novietots pietiekami liels, tukšs trauks.

Pēc 24 stundām “MobileStart” funkcija tiek izslēgta.

Ja gatavojet dzērienu, izmantojot “MobileStart”, par dzēriena padevi signāžes skaņas un gaismas signāli. Šos brīdinājuma signālus nevar mainīt vai izslēgt.

“MobileStart” ieslēgšana un izslēgšana

Ja vēlaties izmantot “MobileStart”, opcijai “Remote control” ir jābūt ieslēgtai.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “MobileStart”.
- Atlasiet vēlamo opciju, lai ieslēgtu vai izslēgtu tālvadību.

Tagad varat sākt dzēriena gatavošanu, izmantojot programmu. Šim nolūkam ie-vērojiet ievadā sniegtos norādījumus.

“RemoteUpdate”

Izvēlnes punkts “RemoteUpdate” tiek parādīts un ir pieejams izvēlei tikai tad, ja ir izpildīti priekšnosacījumi “Miele@home” izmantošanai.

Savienošana tīklā

Ar “RemoteUpdate” funkciju var atjaunināt kafijas automāta programmatūru. Ja jūsu pilna darbības cikla kafijas automātam ir pieejams atjauninājums, tas tiek automātiski lejupielādēts jūsu pilna darbības cikla kafijas automātā. Atjauninājuma instalācija nenotiek automātiski, tā ir jāpalaiž manuāli.

Ja neinstalējat atjauninājumu, varat izmantot kafijas automātu kā parasti. Tomēr “Miele” iesaka instalēt atjauninājumus.

Ieslēgšana / izslēgšana

Atbilstoši rūpnīcas iestatījumiem “RemoteUpdate” funkcija ir ieslēgta. Pieejamais atjauninājums tieks automātiski lejupielādēts un jums to vajadzēs palaist manuāli.

Izslēdziet “RemoteUpdate”, ja nevēlaties, lai atjauninājums tiktu lejupielādēts automātiski.

“RemoteUpdate” atjaunināšana

Informācija par atjauninājuma saturu un apjomu tiek paziņota “Miele@mobile” lietotnē.

Ja ir pieejams atjauninājums, pilna darbības cikla kafijas automāta displejā tiek parādīts paziņojums.

Varat atjauninājumu instalēt tūlīt vai atlikt instalāciju uz vēlāku laiku. Tad šis jautājums tiek uzdots pēc atkārtotas kafijas automāta ieslēgšanas.

Ja nevēlaties instalēt atjauninājumu, izslēdziet “RemoteUpdate”.

Atjaunināšana var ilgt vairākas minūtes.

Saistībā ar “RemoteUpdate” ir jāievēro šādi nosacījumi:

- ja neesat saņēmis(-usi) paziņojumu, atjauninājums nav pieejams;
- instalētu atjauninājumu nevar atinstalēt;
- neizslēdziet pilna darbības cikla kafijas automātu atjaunināšanas laikā. Pretējā gadījumā atjaunināšana tieks pārtraukta un atjauninājums netiks instalēts;
- dažus programmatūras atjauninājumus drīkst veikt tikai “Miele” Klientu apkalpošanas dienests.

⚠ Nepietiekama tīrišana var apdraudēt veselību.

Tā kā kafijas automāta iekšpuse ir sulta un mitra, kafijas atliekās var veidoties pelējums un / vai piena atliekas var saskābt un apdraudēt veselību.

Rūpīgi un regulāri tīriet kafijas automāta iekšpusi.

Tīrišanas intervālu pārskats

Ieteicamais tīrišanas intervāls	Kas man jātīra / jākopj?
Katrū dienu (dienas beigās)	Ūdenstvertne Biezumu tvertne Pilienu savākšanas trauks un pilienu savākšanas paplāte Piena tvertne Piena iesūkšanas caurulīte Tasītes malas noteikšanas sensors
1 reizi nedēļā (lielu netīrumu gadījumā biežāk)	Centrālā izplūdes atvere Uzliešanas mezgls Telpa iekārtas iekšpusē zem uzliešanas mezgla un pilienu savākšanas trauka Korpuss
1 reizi mēnesī	Pupiņu tvertne Maltās kafijas nodalījums un maltās kafijas atvilktnē Ūdenstvertnes siets (vai tad, kad nepieciešams)
pēc uzaicinājuma	Piena padeves caurulīte Uzliešanas mezgla attaukošana (ar tīrišanas tabletēm) Ja nepieciešams, ierīce ir jāatkalpo pēc paziņojuma displejā.

Tīrišana un kopšana

Tīrišana ar rokām vai trauku mašīnā

Uzliešanas mezgls **nav** piemērots mazgāšanai trauku mašīnā.

Mazgājiet uzliešanas mezglu tikai ar rokām un siltu ūdeni **bez tīrišanas līdzekļiem**.

Turpmāk minētās ierīces daļas jātīra **tkai ar rokām**:

- centrālās izplūdes atveres nerūsošā tērauda pārsegs;
- tasītes malas noteikšanas sensors;
- uzliešanas mezgls;
- kafijas pupiņu tvertnes vāks;
- apakšējais panelis.



Pārāk augsta temperatūra trauku mašīnā var radīt bojājumus.

Mazgājot daļas trauku mašīnā temperatūrās, kas pārsniedz 55 °C, tās var kļūt nelietojamas, piemēram, deformēties.

Ja ir pieļaujama daļu mazgāšana trauku mašīnā, izvēlieties trauku mašīnas programmu, kurā netiek pārsniegti 55 °C.

Saskarē ar dabīgajām krāsvielām, ko satur, piemēram, burkāni, tomāti un kečups, trauku mašīnā var nokrāsoties plastmasas detaļas. Šī krāsas maiņa neietekmē daļu stabilitāti.

Turpmāk minētās daļas ir **piemērotas mazgāšanai trauku mašīnā**:

- pilienu savākšanas trauks un vāks;
- pilienu savākšanas paplāte;
- ūdens tvertne;
- kafijas biezumu tvertne;
- centrālā izplūdes atvere (bez nerūsošā tērauda pārsega);
- maltās kafijas atvilktnē;
- piena tvertne ar vāku;
- piena iesūkšanas cauruļīte.

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie karstām ierīces daļām vai ar karstiņiem šķidrumiem.

Darbības laikā ierīces daļas var kļūt ļoti karstas. Pieskaroties karstām ierīces daļām, var apdedzināties. Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos.

Ķermenē daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, ja no tām izplūst karsts šķidrums vai tvaiks.

Pirms tīrišanas ļaujiet kafijas automātam atdzist.

Nemiet arī vērā, ka ūdens pilienu savākšanas traukā var būt ļoti karsts.

 Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt bojājumus.

Tvaiks no tvaika tīritāja var iekļūt elektriskajās daļās un izraisīt īsslēgumu.

Kafijas automāta tīrišanai neizmantojiet tvaika tīritāju.

Regulāra ierīces tīrišana ir ļoti svarīga, jo kafijas atliekās ātri veidojas pelējums. Piena atliekas var saskābt un aizsprostot piena padeves sistēmu.

Nepiemēroti tīrišanas līdzekļi

Visas virsmas var nokrāsoties vai mainīties, ja tās nonāk saskarē ar nepiemēroto tīrišanas līdzekļu. Visas virsmas ir neizturīgas pret skrāpējumiem. Ja stikla virsmas tiek sašķāpētas, noteiktos apstākļos tās var saplīst.

Pēc tīrišanas nekavējoties notīriet visas tīrišanas līdzekļa atliekas. Nekavējoties notīriet šķakatas, kas var rasties atkalķošanas laikā.

Lai pasargātu virsmas no bojājumiem, nelietojiet tīrišanai:

- sodu, amonjaku, skābes vai hlorīdus saturošus tīrišanas līdzekļus;
- šķīdinātājus saturošus tīrišanas līdzekļus;
- kaļķi šķīdinošus tīrišanas līdzekļus (nav piemēroti korpusa tīrišanai);
- nerūsošā tērauda tīrišanas līdzekļus;
- trauku mašīnu tīrišanas līdzekļus (nav piemēroti korpusa tīrišanai);
- stikla tīrišanas līdzekļus;
- stikla keramikas plītīm paredzētus tīrišanas līdzekļus;
- cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus;
- abrazīvus tīrišanas līdzekļus, piemēram, beržamos pulverus, pastas un pumeku;
- asus, cietus sūkļus (piemēram, katlu beržamos), birstes vai lietotus sūkļus, kuros ir saglabājušās abrazīvu tīrišanas līdzekļu paliekas;
- gumijas kasīkļus;

Tīrišana un kopšana

- asus metāla skrāpjus;
- tērauda “vilnu” vai nerūsošā tērauda spirāles.

Pilienu savākšanas trauka un biezumu tvertnes tīrīšana

! Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie karstām ierīces daļām vai ar karstiņiem šķidrumiem.

Darbības laikā ierīces daļas var kļūt ļoti karstas. Pieskaroties karstām ierīces daļām, var apdedzināties. Izplūstošie šķidrumi un tvaiks ir ļoti karsti un var izraisīt applaucēšanos.

Ja padeves caurulītes ir tikko izskalotas, uzgaidiet kādu laiku un tikai tad izņemiet pilienu savākšanas trauku no kafijas automāta.

Nemiet arī vērā, ka ūdens pilienu savākšanas traukā var būt ļoti karsts. Nepieskarieties karstām daļām.

Lai nepielāautu nepatīkama aromāta un pelējuma veidošanos, tīriet pilienu savākšanas trauku un biezumu tvertni **katru dienu**.

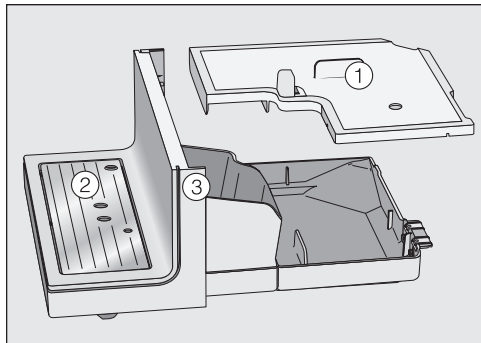
Biezumu tvertne atrodas pilienu savākšanas traukā. Biezumu tvertnē parasti atrodas arī nedaudz skalojamā ūdens.

Ja savākšanas trauks un / vai biezumu tvertne ir pilna un tā ir jāiztukšo, kafijas automāta displejā tiek parādīts uzaicinājums. Tad iztukšojiet pilienu savākšanas trauku **un** biezumu tvertni.

Izņemiet pilienu savākšanas trauku un biezumu tvertni, kad kafijas automāts ir ieslēgts. Pretējā gadījumā displejā tiks parādīts paziņojums "Empty the drip tray and the waste container", lai gan pilienu savākšanas trauks un biezumu tvertne vēl nebūs maksimāli piepildīti.

■ Uzmanīgi izvelciet pilienu savākšanas trauku no kafijas automāta.

■ Iztukšojiet pilienu savākšanas trauku **un** biezumu tvertni.

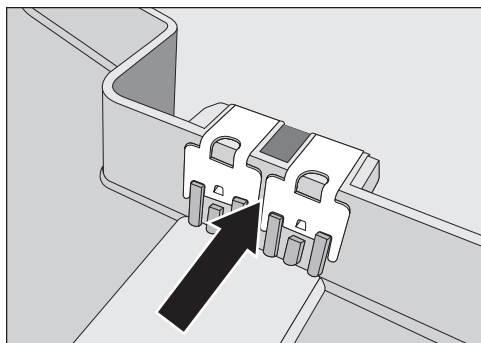


■ Noņemiet vāku ①, pilienu savākšanas paplāti ② un apakšējo paneli ③.

Mazgājiet apakšējo paneli tikai ar rokām siltā ūdeni ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa.

Pārējās daļas ir piemērotas mazgāšanai trauku mašīnā.

■ Notīriet visas daļas.



■ Rūpīgi notīriet kontaktus (metāla plāksnītes) un zonu starp tiem. Visu rūpīgi nosusiniet.

Tīrišana un kopšana

Tikai tad, ja kontakti ir tīri un sausi, ieřīce var nepārprotami noteikt, vai savākšanas trauks ir pilns.
Vienreiz nedēļā pārbaudiet kontaktu zonu.

- Notīriet ierīces iekšpusi zem pilienu savākšanas trauka.
- Uzlieciet biezumu tvertni, vāku un apakšējo paneli atpakaļ, **pirms** iebīdāt pilienu savākšanas trauku kafijas automātā. Pārliecinieties, ka pilienu savākšanas trauks ir iebīdīts iekārtā līdz atdurei.

Pilienu savākšanas paplātes tīrišana

- Izņemiet pilienu savākšanas paplāti.
- Mazgājiet pilienu savākšanas paplāti trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa.
- Nosusiniet pilienu savākšanas paplāti.



- Ievietojiet pilienu savākšanas paplāti atpakaļ iekārtā. Pārliecinieties, ka pilienu savākšanas paplāte ir ievietota pareizi (skatīt attēlu).

Ūdens tvertnes tīrišana

Tīriet ūdens tvertni katru dienu. Vienreiz nedēļā varat mazgāt ūdens tvertni trauku mašīnā.

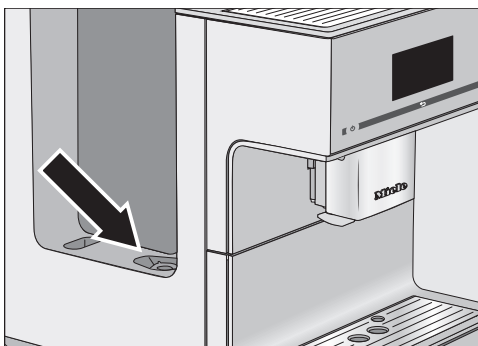
Pārliecinieties, ka vārsts, ūdens tvertnes apakšējā virsma un kafijas automāta atbalsta virsma ir tīra. Tikai tā var pareizi ievietot ūdens tvertni.

- Izņemiet ūdens tvertni.
- Mazgājiet ūdens tvertni trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa. Nosusiniet ūdens tvertni.
- Rūpīgi notīriet un nosusiniet kafijas automāta atbalsta virsmu, jo īpaši tās padziļinājumus.
- Ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.

Nemiet vērā, ka automātiskā atkalķošana darbojas tikai tad, ja ir pietiekami piepildīta un ievietota ūdens tvertne.

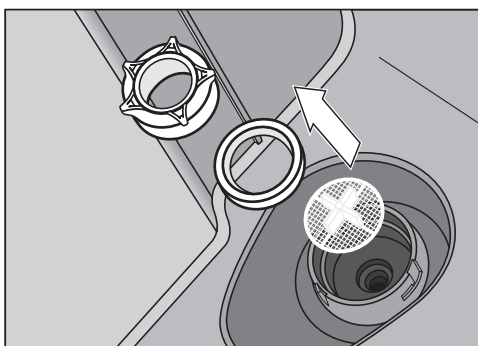
Ūdens tvertnes sieta izņemšana un tīrišana

Tīriet ūdens tvertnes sietu vienreiz mēnesī.



Ūdens tvertnes siets atrodas zem ūdens tvertnes.

- Atveriet vāku kreisajā pusē un izņemiet ūdens tvertni.



- Noskrūvējiet blīves pārsegu. Izņemiet blīvgredzenu un sietu.
- Notīriet šīs daļas. Rūpīgi noskalojiet tās tekoša ūdens strūklā.
- Vispirms ievietojiet sietu (krustīņš vērsts uz augšu) un pēc tam blīvgredzenu. Blīvgredzena atverei jābūt vērstai uz leju. Pēc tam pieskrūvējiet blīves pārsegu.

Tīrīšana un kopšana

- Ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.

Centrālās izplūdes atveres ar iebūvētu piena putotāju tīrīšana

Vismaz reizi nedēļā mazgājiet trauku mašīnā visas centrālās izplūdes atveres daļas, izņemot nerūsošā tērauda pārseguru. Tādējādi tiek efektīvi likvidēti kafijas nosēdumi un piena paliekas.

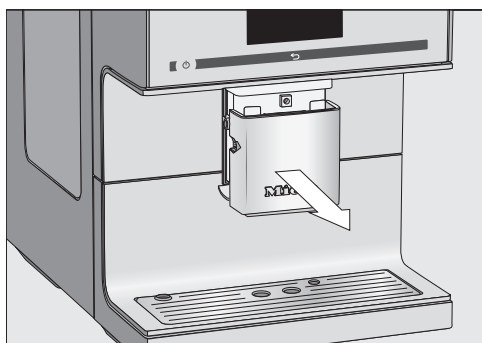
Centrālās izplūdes atveres nerūsošā tērauda pārseguru tīriet **tikai** ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

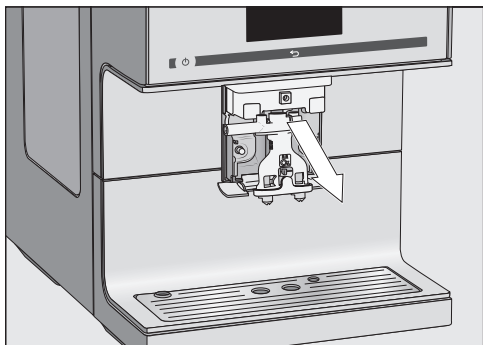
Ja centrālā izplūdes atvere atrodas augšējā pozīcijā, tās daļas nevar noņemt. Šim nolūkam centrālā izplūdes atvere ir jānovieto apkopes pozīcijā.

- 3 sekundes turiet nospiestu ↪.

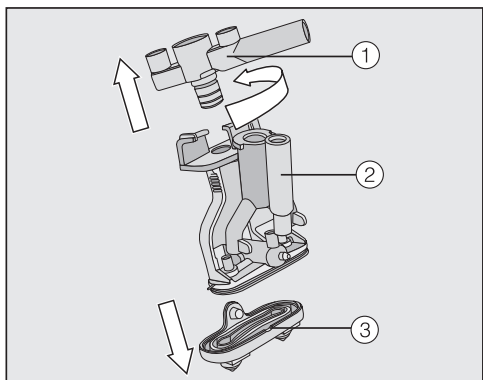
Centrālā izplūdes atvere tiek iestatīta apkopes pozīcijā.



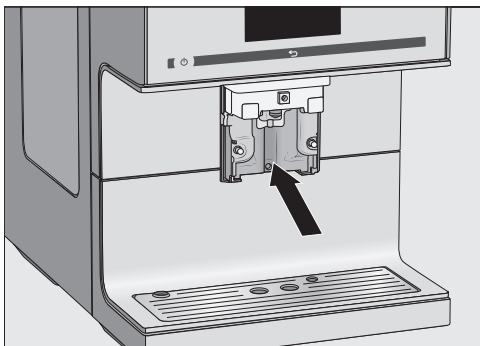
- Noņemiet nerūsošā tērauda pārseguru virzienā uz priekšu.



- Izvelciet izplūdes mezglu uz priekšu.



- Pagrieziet augšējo daļu ① ar piena padeves caurulītes stiprinājumu. Izvelciet detaļu. Izvelciet arī Y veida detaļu ②. Atbrīvojiet izplūdes atveres sprauslas ③.
- Rūpīgi notīriet visas daļas.



- Notīriet centrālās izplūdes atveres virsmu ar mitru sūkli.

Aizsērējušus piena padeves savienojošos elementus tīriet tekošā ūdenī ar komplektā iekļauto tīrīšanas birsti:

- iebīdiet tīrīšanas birsti savienojošajā elementā. Virziet birsti uz priekšu un atpakaļ, līdz visas piena atliekas ir iztīrtas.

Centrālās izplūdes atveres montāža

Izplūdes mezglu ir vieglāk salikt kopā, ja atsevišķas daļas vispirms samitrina ar ūdeni.

- Salieciet izplūdes mezglu atkal kopā. Lai stingri nostiprinātu izplūdes sprauslas ③ uz izplūdes mezgla, spēcīgi piespiediet tās.

Nodrošiniet, lai visas daļas būtu savstarpēji cieši savienotas.

- Iebīdiet izplūdes mezglu centrālās izplūdes atverē un uzlieciet nerūsošā tērauda pārsegū.

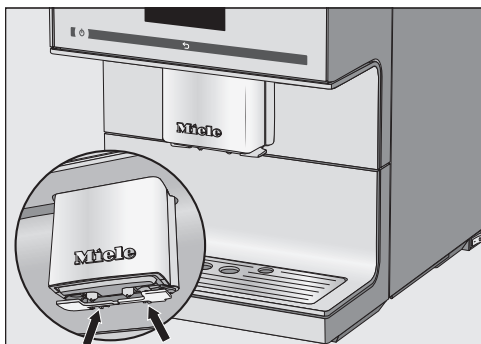
- Pieskarieties taustiņam "OK".

Ieteikums: Ja kafijas automāts ir izslēgts, jebkurā laikā var izņemt un iztīrīt centrālās izplūdes atveres daļas.

Tasītes malas noteikšanas sensora izņemšana un tīrīšana

Apakšā pie centrālās izplūdes atveres atrodas tasītes malas noteikšanas sensors.

Tīriet tasītes malas noteikšanas sensoru katru dienu ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kuram pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa.



- Saspiediet kopā abas fiksācijas mēlītes (bulīņas).

Tasītes malas noteikšanas sensors atdalās.

- Notīriet tasītes malas noteikšanas sensoru.

Ievietošana:

- no apakšas iespiediet tasītes malas noteikšanas sensoru turētājā, kas atrodas pie centrālās izplūdes atveres.

Tīrišana un kopšana

Pienas iesūkšanas caurulītes tīrišana

Tīriet piena iesūkšanas caurulīti katru dienu.

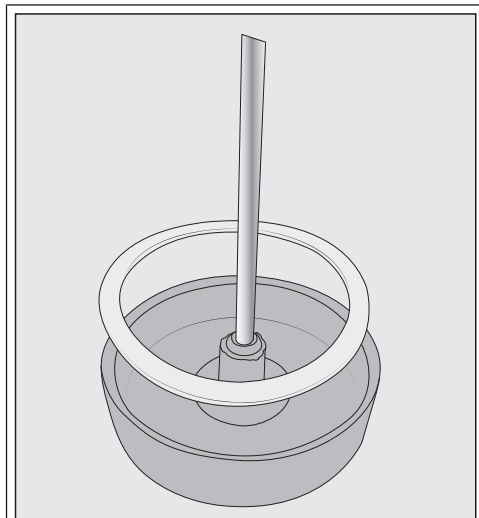
- Izskalojiet piena iesūkšanas caurulīti tekošā ūdenī.
- Novelciet savienojuma elementu no nerūsējošā tērauda caurulītes.
- Mazgājiet atsevišķas detaļas trauku mašīnā.

Ieteikums: Alternatīvi atsevišķas detaļas var uz nakti iemērkt ūdenī ar nelielu daudzumu mazgājamā līdzekļa. Pēc tam noskalojiet detaļas tekošā ūdens strūklā.

Pienas tvertnes tīrišana

Mazgājiet piena tvertni katru dienu trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa.

- Noskrūvējiet vāku no piena tvertnes glāzes un izņemiet nerūsējošā tērauda caurulīti.
- Ievietojiet visas piena tvertnes detaļas trauku mašīnā.



Ja nepieciešams, var noņemt savienojuma elementu un blīvējuma gredzenu no piena tvertnes vāka. Ja nerūsējošā tērauda caurulīte ir izņemta, savienojuma elementu var viegli izspiest no vāka iekšpuses. Nomazgājiet atsevišķas detaļas trauku mašīnā.

Pienas padeves sistēmas tīrišana manuāli vai ar kopšanas programmu

⚠ Nepliekama tīrišana var apdraudēt veselību.

Pienas sastāvā ir dabiskas izcelsmes baktērijas. Tā kā kafijas automāta iekšpuse ir silta un mitra, šīs baktērijas var sākt vairoties, piemēram, piena atliekas var saskābt un apdraudēt veselību.

Rūpīgi un regulāri tīriet piena padeves sistēmas daļas.

Kafijas automāta piena padeves sistēma ir jātīra vidēji reizi nedēļā. Par vēlamo laiku atgādinās ziņojums displejā.

- Apstipriniet ziņojumu ar taustiņu "OK".

Kad ziņojums "Clean the milk pipework" ir apstiprināts ar "OK", iekšējais tīrīšanas intervālu skaitītājs tiek atiestatīts. Atgādinājums vairs **netiek** rādīts.

Piena padeves tīrīšanai ir 2 izvēles ie-spējas:

- izņemiet centrālās izplūdes atveri ar integrēto piena putotāju, izjauciet un izmazgājet trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa (skatīt sadaļu "Centrālās izplūdes atveres ar iebūvētu piena putotāju tīrīšana");
- vai veiciet piena padeves tīrīšanu ar kopšanas programmu "Clean the milk pipework" un piena padeves tīrīšanas līdzekli (skatīt sadaļu "Piena padeves tīrīšana").

Ieteikums: Papildus ierastajai iknedēļas tīrīšanai ieteicams reizi mēnesī veikt arī alternatīvo tīrīšanu. Piemēram, ja veicat iknedēļas tīrīšanu ar rokām, reizi mēnesī vajadzētu uzpildīt kopšanas programmu. Piena padeve šīs kombinācijas rezultātā tiks optimāli iztīrīta.

Kafijas pupiņu tvertnes tīrīšana

⚠ Savainojumu risks, kad malšanas mehānisms darbojas.

Ja pieskaraties malšanas mehānis-mam vai malšanas mehānismā atro-das priekšmeti, piemēram, karote, un tiek nejauši uzsākts malšanas pro-cess, varat gūt savainojumus.

Pirms kafijas pupiņu sistēmas tīrīša-nas izvelciet kontaktdakšu no kon-taktligzdas, lai atvienotu kafijas auto-mātu no elektrotīkla.

Kafijas pupiņas satur taukvielas, kas nogulsnējas uz kafijas pupiņu tvertnes sienām un var traucēt pupiņu plūsmu. Tāpēc kafijas tvertne regulāri jātīra ar mīkstu drānu.

Ieteikums: Lai notīrītu kafijas atliekas, iztīriet kafijas pupiņu tvertni ar putekļsū-cēju.

- Noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vā-ku.
- Izņemiet tvertnē esošās kafijas pupi-ņas.
- Iztīriet kafijas pupiņu tvertni ar sausu, mīkstu drānu.

Tagad var atkal uzpildīt kafijas pupiņu tvertni.

- Uzlieciet vāku atpakaļ.

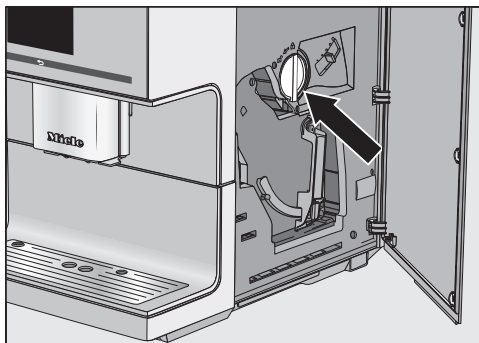
Ieteikums: Ja nepieciešams, kafijas pu-piņu tvertnes vāku var tīrīt **ar rokām**, iz-mantojot siltu ūdeni un nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa. Pirms noslēdzat kafijas pupiņu tvertni ar vāku, tā ir rūpīgi jānosusina.

Tīrīšana un kopšana

Maltās kafijas atvilktnes tīrīšana

Regulāri, piemēram, reizē ar uzliešanas mezgla attaukošanu, tīriet maltās kafijas atvilktni un maltās kafijas nodalījumu.

- Atveriet ierīces durvis.



- Pagrieziet rokturi (bultiņa) pa kreisi, lai izņemtu maltās kafijas atvilktni.
- Mazgājiet maltās kafijas atvilktni trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni, kam ir pievienots nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa. Nosusiniet maltās kafijas atvilktni.
- Maltās kafijas atliekas no maltās kafijas nodalījuma iztīriet ar sausu, mīkstu drānu.
- Ievietojiet maltās kafijas atvilktni atpakaļ ierīcē. Pagrieziet rokturi pa labi, lai aizvērtu maltās kafijas nodalījumu.
- Aizveriet ierīces durvis.

Korpusa tīrīšana

Virsmas var nokrāsoties vai mainīties, ja netīrumi iedarbojas ilgāku laiku vai tās nonāk saskarē ar nepiemērotiem tīrīšanas līdzekļiem.

Nekavējoties notīriet netīrumus no korpusa.

Nekavējoties notīriet šķakatas, kas var rasties atkalķošanas laikā.

- Izslēdziet kafijas automātu.
- Tīriet iekārtas priekšpusi ar tīru sūkli, trauku mazgājamo līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tam nosusiniet visu ar mīkstu drānu.

Ieteikums: Korpusu var tīrīt arī ar "Miele" universālo mikrošķiedras drānu.

Kopšanas programmas

Ir pieejamas šādas kopšanas programmas:

- iekārtas skalošana;
- piena padeves sistēmas skalošana;
- piena padeves sistēmas tīrišana;
- uzliešanas mezgla attaukošana;
- ierīces atkalķošana.

Izpildiet attiecīgo kopšanas programmu, kad displejā tiek parādīts atbilstošs uzaicinājums. Kopšanas programmu var sākt arī jebkurā citā laikā, lai kafijas automātu nevajadzētu obligāti tīrīt nepie-mērotā laikā.

Nemiet vērā, ka attiecīgā kopšanas programma ir jāizpilda pilnībā un to nedrīkst pārtraukt.

Izvēlnes “Apkope” atvēršana

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “Maintenance”.

Tagad var izvēlēties kopšanas programmu.

Ierīces skalošana

Ja ir tīcīs pagatavots kafijas dzēriens, kafijas automāts veic skalošanu izslēgšanas procesā. Tādējādi tiek iztīrīti visi kafijas atlīkumi.

Padeves caurulītes iespējams izskalot arī manuāli.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “Maintenance” un pēc tam atlasiet “Rinse the machine”.

Ja nepieciešams, tiek parādīts uzaicinājums ievietot piena padeves caurulīti sa-vākšanas paplatē.

Tīrīšana un kopšana

Piena padeves sistēmas skalošana

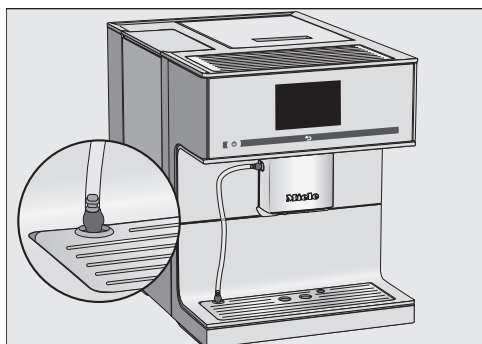
Piena padevi var aizsprostot piena atliekas. Tāpēc piena padeve ir regulāri jāskalo. Ja iepriekš ir gatavots piens, ne vēlāk kā ierīces izslēgšanas laikā tiek parādīts uzaicinājums iespraust piena padeves caurulīti pilienu savākšanas paplātē.

Piena padevi iespējams izskalot arī manuāli.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

Ieteikums: Novietojiet zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.

- Pieskarieties pie ↪.
- Atlaist "Maintenance" un pēc tam atlaiset "Rinse the milk pipework".



- Iespārdujet piena padevis caurulīti pilienu savākšanas paplātēs atverē.

- Apstipriniet ar "OK".

Tiek skalota piena padeves caurulīte.

Piena padeves sistēmas tīrīšana

Lai sasniegtu vislabāko tīrīšanas rezultātu, ir ieteicams izmantot "Miele" piena padeves sistēmas tīrīšanas līdzekli. Šis piena padeves sistēmas tīrīšanas pulveris ir radīts īpaši "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem un tādēļ nepieļauj iespējamus bojājumus.

Piena padeves sistēmas tīrīšanas līdzekli var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.

Apkopēs programmas "Clean the milk pipework" izpilde ilgst apmēram 10 minūtes.

Piena padeves sistēmas tīrīšanai ir vajadzīgs 1 stienītis piena padeves sistēmas tīrīšanas līdzekļa.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

- Pieskarieties pie ↪.

Tīrīšanas procesu nevar pārtraukt.
Process ir jāveic pilnībā.

- Izvēlieties "Maintenance" un pēc tam "Clean the milk pipework".

Process tiek sākts.

- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Displejā ir redzams "Insert milk pipe in cleaning agent".

Tīrīšanas šķīduma pagatavošana

- Izšķīdiniet tīrīšanas pulveri traukā ar 200 ml remdena ūdens. Maisiet šķīdumu ar karoti, līdz pulveris ir pilnībā izšķīdis.

Tīrišana



- Novietojiet trauku ar tīrišanas šķīdumu blakus kafijas automātam un ie-vietojiet šķīdumā piena padeves caurulīti. Pārliecinieties, ka piena pade- ves caurulīte ir pietiekami dziļi ie-gremdēta tīrišanas šķīdumā.
- Pieskarieties taustiņam "OK".
- Izpildiet nākamos displejā redzamos norādījumus.

Tīrišanas process pēc skalošanas ir pa-beigts.

Uzliešanas mezgla attaukoša-na un iekšpuses tīrišana

Uzliešanas mezgls var aizsērēt ātrāk at-karībā no tauku satura izmantotajā kafijas šķirnē. Lai kafijas dzērieni būtu aro-mātiski un kafijas automāts darbos bez traucējumiem, uzliešanas mezgls ir regulāri jāattauko.

Optimālai tīrišanai ir ieteicams izmantot "Miele" tīrišanas tabletēs. Šīs tīrišanas tabletēs uzliešanas mezgla attaukošanai ir radītas īpaši "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem un tādēļ nepie-ļauj iespējamus bojājumus.

Tīrišanas tabletēs var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkal-pošanas dienestā vai pie "Miele" spe-cializētā tirgotāja.

Apkopēs programmas "Uzliešanas mezgla attaukošana" izpilde ilgst apmē-ram 10 minūtes.

Apkopēs programmai ir nepieciešama 1 tīrišanas tablete.

Pēc 200 porcijs pagatavošanas displejā ir redzams ziņojums "Degrease the brew unit".

- Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK".

Ziņojums tiek rādīts ar regulāru intervālu. Kad ir sasniegts maksimāli iespējams pagatavoto dzērienu skaits, kafijas automāts tiek bloķēts.

Ja nevēlaties uzreiz izpildīt kopšanas programmu, kafijas automātu varat izslēgt. Kafijas dzērienus atkal varēs ga-tavot tikai pēc uzliešanas mezgla attaukošanas.

Tīrīšana un kopšana

Uzliešanas mezgla attaukošana pēc uzaicinājuma displejā

Dzērienus nevar pagatavot un displejā ir redzams paziņojums "Degrease the brew unit".

Kopšanas programmu nedrīkst pārtraukt. Process ir jāveic pilnībā.

- Pieskarieties taustiņam "OK".

Kopšanas programma tiek sākta.

- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

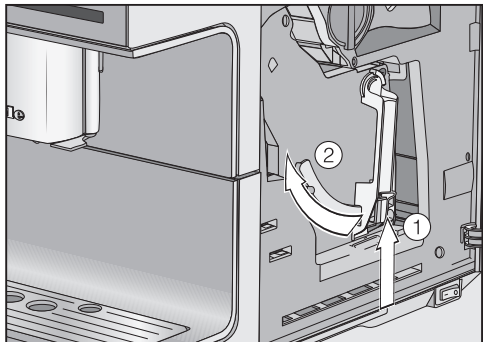
Uzliešanas mezgla un ierīces iekšpuses tīrīšana

Lai kafijai vienmēr būtu laba garša un lai nepieļautu baktēriju rašanos, reizi nedēļā mazgājiet uzliešanas mezglu tekošā ūdenī.

Uzliešanas mezgla kustīgās daļas ir ieeļotās. Tīrīšanas līdzekļi bojā uzliešanas mezglu.

Mazgājiet uzliešanas mezglu tikai ar rokām un siltu ūdeni **bez tīrīšanas līdzekļiem**.

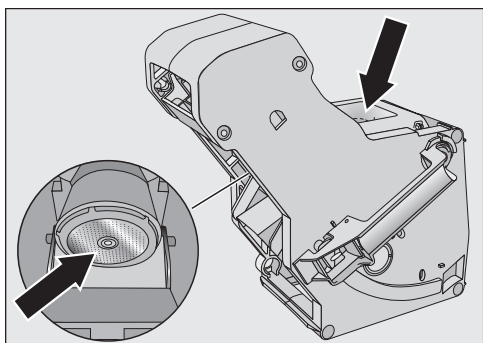
- Atveriet ierīces durvis.



- Turiet nospiestu taustiņu zem uzliešanas mezgla roktura ① un vienlaikus pagrieziet rokturi pa kreisi ②.
- Uzmanīgi izvelciet uzliešanas mezglu no kafijas automāta.

Kad uzliešanas mezgs ir izņemts, **nemainiet** tā roktura pozīciju. Iespējams, nevarēsiet uzliešanas mezglu ievietot atpakaļ.

- Tīriet uzliešanas mezglu **ar rokām tekošā siltā ūdenī** bez tīrīšanas līdzekļa.

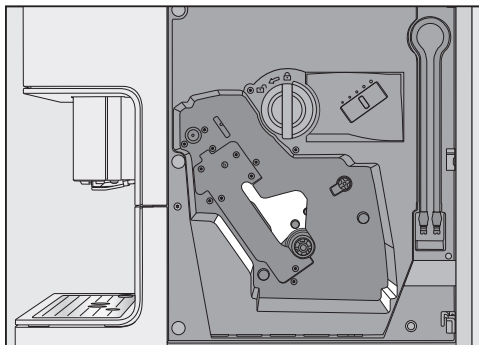


- Notīriet kafijas atlikumus no sietiņiem (skatīt bultiņas).
- Nosusiniet piltuvi, lai nākamajā kafijas pagatavošanas reizē piltuvē nepieliptu maltā kafija.

⚠️ Nepietiekama tīrīšana var apdraudēt veselību.

Mitrajās maltās kafijas atliekās var veidoties pelējums un apdraudēt veselību.

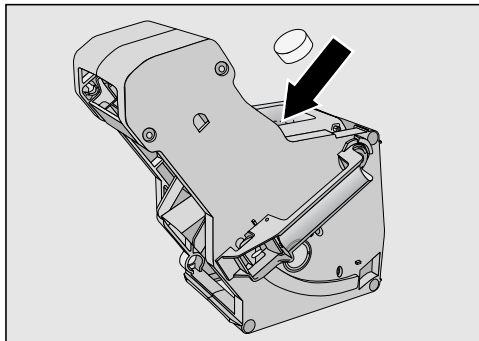
Regulāri likvidējiet maltās kafijas atliekas un iztīriet ierīces iekšpusi.



■ Iztīriet kafijas automāta iekšpusi. Īpaši rūpīgi tīriet zonas, kas attēlā ir gaišā krāsā.

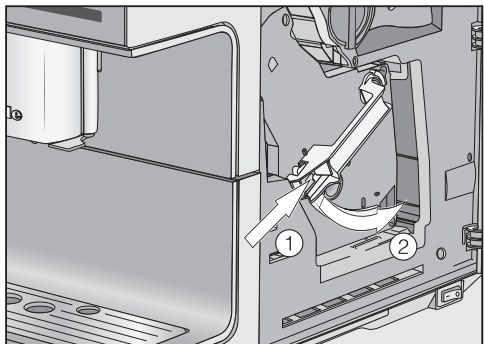
Ieteikums: Iztīriet maltās kafijas sausos atlikumus ar putekļsūcēju.

Displejā tiek parādīts: "Fit the brew unit with a cleaning tablet in it." .



■ Ievietojiet tīrīšanas tableti uzliešanas mezglu augšpusē (bulīņa).

■ Taisni iebīdiet uzliešanas mezglu ar tīrīšanas tableti kafijas automātā.



■ Nospiediet taustiņu zem uzliešanas mezgla roktura ① un vienlaikus pagrieziet rokturi pa labi ②.

■ Aizveriet ierīces durvis.

■ Izpildiet nākamos displejā redzamos norādījumus.

Tīrīšanas process pēc skalošanas ir pabeigts.

Ierīces atkaļkošana

Atkaļkošanas šķīduma šķakatas var radīt bojajumus.

Tās var sabojāt neizturīgas virsmas un / vai dabīgu materiālu grīdas.

Nekavējoties notīriet šķakatas, kas var rasties atkaļkošanas laikā.

Izmantošanas laikā kafijas automātā veidojas kaļķa nogulsnes. Ierīces apkaļkošanās ātrums ir atkarīgs no ūdens cietības pakāpes. Kaļķa nogulsnes regulāri jālikvidē.

Tīrīšana un kopšana

Atkarībā no jūsu lietošanas paradumiem un izmantojamā ūdens cietības pakāpes, iespējams, papildus automātiskajai atkalķošanai ir jāveic arī manuālā atkalķošana.

Ja atkalķošanas kasetne **nav** ievietota, tā ir **tukša** vai tai **beidzies derīguma termiņš**, kafijas automāts regulāri jāatkālko ar kopšanas programmu "Descaling the machine".

Ierīce sniegs norādījumus atkalķošanas procesa laikā. Displejā tiek parādīti dažādi paziņojumi, piemēram, uzaicinājums iztukšot pilienu savākšanas trauku vai piepildīt ūdens tvertni.

Atkalķošanai ir nepieciešama **1** atkalķošanas tablete. Process ilgst apmēram 12 minūtes.

Kafijas automāts laikus parādīs displejā uzaicinājumu veikt ierīces atkalķošanu. Displejā tiek parādīts paziņojums "Number of drinks until the machine must be descaled: 50". Kafijas automāts parādīs atlikušo porciju skaitu līdz atkalķošanai katrā dzēriena gatavošanas reizē.

■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK".

Ja atlikušo porciju skaits ir vienāds ar 0, kafijas automāts tiek bloķēts. Displejā ir redzams rādījums "Descaling the machine".

Izslēdziet kafijas automātu, ja attiecīgajā brīdī nevēlatis veikt atkalķošanu. Dzērienus varēs pagatavot tikai pēc atkalķošanas.

Atkalķošana pēc uzaicinājuma displejā

Displejā tiek parādīts paziņojums "Descale the machine".

Atkalķošanas procesu nevar pārtraukt. Process ir jāveic pilnībā.

■ Pieskarieties taustiņam "OK".

Process tiek sākts.

■ Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Kad displejā ir redzams ziņojums "Fill the water container to the  symbol with descaling agent and lukewarm water and place it in the machine.", rīkojieties, kā norādīts turpmāk.

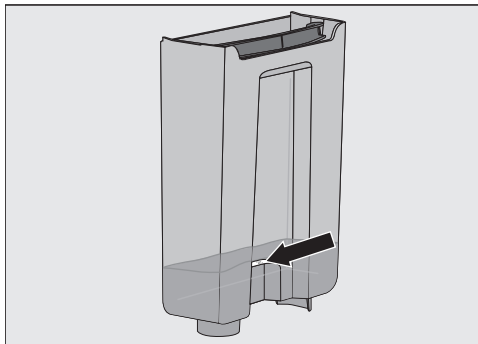
Atkalķošanas šķīduma pagatavošana

Lai sasniegtu optimālu atkalķošanas rezultātu, iesakām izmantot "Miele" atkalķošanas tabletēs.

Atkalķošanas tabletēs tika izstrādātas īpaši "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem.

Citi atkalķošanas līdzekļi var bojāt ieķartu, ja tie satur ne tikai citronskābi, bet arī citas skābes un / vai citas nevēlamas vielas, piemēram, hlorīdus. Arī tad, ja netiek ievērota atkalķošanas šķīduma koncentrācija, nav iespējams nodrošināt vēlamo iedarbību.

Atkalķošanas tabletēs var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.



- lelejiet ūdens tvertnē remdenu ūdeni līdz atkaļkošanas atzīmei .
- Pievienojiet ūdenim **1** atkaļkošanas tabletī.

Ievērojiet atkaļkošanas šķīduma sa-stāvdaļu proporciju. Ir svarīgi iepildīt ūdens tvertnē iepriekš norādīto ūdens daudzumu. Pretējā gadījumā atkaļkošanas process tiks priekšlai-kus pārtraukts.

Atkaļkošanas veikšana

- levietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.
- Izpildiet nākamos displejā redzamos norādījumus.

Kad displejā tiek parādīts paziņojums "Rinse the water container and fill it to the  symbol with fresh tap water", rīkojieties, kā norādīts turpmāk.

- Rūpīgi izskalojiet ūdens tvertni ar tīru ūdeni. Pārliecinieties, ka tajā **nav** pali-kušas atkaļkošanas līdzekļa atliekas. Piepildiet to ar tīru dzeramo ūdeni līdz atkaļkošanas atzīmei .

Pēc skalošanas atkaļkošanas process ir pabeigts. Atkal var pagatavot dzērienus.

Automātiskā atkalķošana

Atkalķošanas šķiduma šķakatas var radīt bojājumus.

Tās var sabojāt neizturīgas virsmas un / vai dabīgu materiālu grīdas.

Notīriet atkalķošanas šķiduma šķakatas.

Veicot darbības ar kasetni, kurā jau ir iepildīts ūdens, raugieties, lai atkalķošanas šķidums nenokļūtu uz neizturīgām virsmām.

Lai saglabātu ieřices daļu darbmūžu un nodrošinātu dzērienu gatavošanai vidi ar nemainīgi zemu kaļķu saturu, kafijas automāta padeves caurulītes laiku pa laikam ir jāatkalķo manuāli. Intervālus nosaka jūsu lietošanas paradumi un izmantojamā ūdens cietība. Ja, piemēram, tiek gatavoti daudzi kafijas dzērieni ar pienu, kafijas automāts ir biežāk jāatkalķo, izmantojot atkalķošanas tabletēs.

Pilna darbības cikla kafijas automātam ir automātiska kopšanas programma ieķertas atkalķošanai. Šim nolūkam kafijas automātā tiek ievietota "Miele" atkalķošanas kasetne. Atkarībā no izmantošanas intensitātes kafijas automāts nosaka, vai automātiskā atkalķošana ir nepieciešama un kurā dienā tā ir jāveic. Automātiskā atkalķošana, iekļaujot iedarbības laiku, ilgst aptuveni 4 stundas.

Ikdienas atkalķošanas sākuma laiku var noteikt, izmantojot "Descaling timer" funkciju.

Automātiskajai atkalķošanai tiek izmantots atkalķošanas līdzekļa šķidums ūdenī. Šis atkalķošanas šķidums tiek sūknēts caur kafijas automāta padeves caurulītēm. Pēc iedarbības laika beigām šķidums tiek pilnībā izskalots no padeves caurulītēm un tad dzērienus var gatavot kā parasti.

Automātiskās atkalķošanas laikā ar ūsiem pārraukumiem var dzirdēt sūknēšanas un skalošanas skaņas, lai gan ieřice ir izslēgta un displejs ir aptumšots.

Ja negatavojat dzērienus, automātiskā atkalķošana netiek sākta.

Kas ir jāievēro pirms automātiskās atkalķošanas un tās laikā?

Kafijas automātam ir jābūt darba gatavībā un ir jāievēro šādi nosacījumi:

- jābūt ievietotai darbam gatavai atkalķošanas kasetnei;
- kafijas automātam ir jābūt pieslēgtam pie elektrotīkla; automātiskās atkalķošanas laikā kafijas automātu **nedrīkst** atvienot no elektrotīkla;
- ir ievietots pilienu savākšanas trauks, uzliešanas mezgls un centrālās izplūdes atvere;
- ūdenstvertnei ir jābūt piepildītai ar ūdeni vismaz līdz atkalķošanas atzīmei un ievietotai iekārtā;
- pirms iekārtas izslēgšanas ņemiet vērā iespējamos displejā parādītos ziņojumus, piemēram, "Empty the drip tray";
- piena padeves caurulīte ir iesprausta pilienu savākšanas paplatē;
- pilna darbības cikla kafijas automāts ir izslēgts.

“Miele” atkalķošanas kasetne

Automātiskajai atkalķošanai izmantojiet tikai “Miele” atkalķošanas kasetni.

“Miele” atkalķošanas kasetnes derīguma termiņš pēc ievietošanas kafijas automātā un piepildīšanas ar ūdeni ir aptuveni 1 gads (derīgums no izmantošanas sākuma). Izšķirīga nozīme attiecībā uz 1 gada derīgumu ir datumam, kurā atkalķošanas kasetne ir ievietota un piepildīta ar ūdeni.

Neievietojiet atkalķošanas kasetni, kas jau ir izmantota citā “Miele” kafijas automātā. Jūsu kafijas automātam nav informācijas par šīs kasetnes uzpildes līmeni. Atkalķošanas iedarbība var būt nepietiekama un tā var radīt kafijas automāta bojājumus. Neiepildiet atkalķošanas kasetnē šķidrumus vai citas vielas.

Atkalķošanas kasetnē ir tablešu veida atkalķošanas līdzeklis. Kad kasetne ir ievietota kafijas automātā, tā tiek piepildīta ar ūdeni. Tabletes pakāpeniski izšķīst.

Atkalķošanas kasetne atkarībā no kafijas automāta izmantošanas nodrošina atkalķošanu 7 līdz 12 mēnešus.

Neilgi pirms atkalķošanas kasetnes iztukšošanās displejā tiek parādīts ziņojums, ka kasetne ir jāmaina. Apstipriniet paziņojumu ar taustīju “OK”. Pēc šī pirmā paziņojuma vēl ir iespējami 6 atkalķošanas procesi.

“Miele” atkalķošanas kasetni varat iegādāties “Miele” interneta veikalā, “Miele” Klientu apkalpošanas dienestā vai pie savas “Miele” specializētā tirgotāja.

Ja atkalķošanas kasetne **nav** ievietota, tā ir **tukša** vai tai **ir beidzies derīguma termiņš**, kafijas automāts ir jāatkalķo ar kopšanas programmu “Descale the machine”. Šim nolūkam ir nepieciešams atbilstošs atkalķošanas līdzeklis (skatīt nodaļas “Tīrīšana un kopšana” sadaļu “Ierīces atkalķošana”).

Atkalķošanas kasetne var palikt ierīcē arī ilgākas prombūtnes laikā. Ja kafijas automātu transportējet, pirms transportēšanas izņemiet kasetni. Ievērojet turpmāk minētos nosacījumus.

- Ar ūdeni piepildīto atkalķošanas kasetni ārpus kafijas automāta var uzglabāt ne ilgāk kā 3 nedēļas.
- Transportējet ar ūdeni piepildīto atkalķošanas kasetni vertikāli un uzmanīgi. Nepieļaujiet satricinājumus. Kratišana vai apgriešana otrādi saīsina kasetnes darbmūžu vai rada tai bojājumus.
- Uzglabājiet atkalķošanas kasetni vertikāli tumšā vietā istabas temperatūrā (16 – 38°C).

Atkalķošanas kasetnes ievietošana un izņemšana

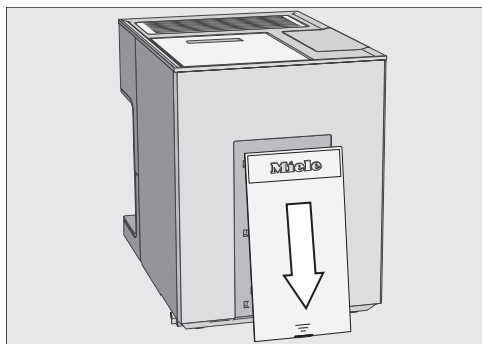
Atkalķošanas šķiduma šķakatas var radīt bojājumus.

Tās var sabojāt neizturīgas virsmas un / vai dabīgu materiālu grīdas.

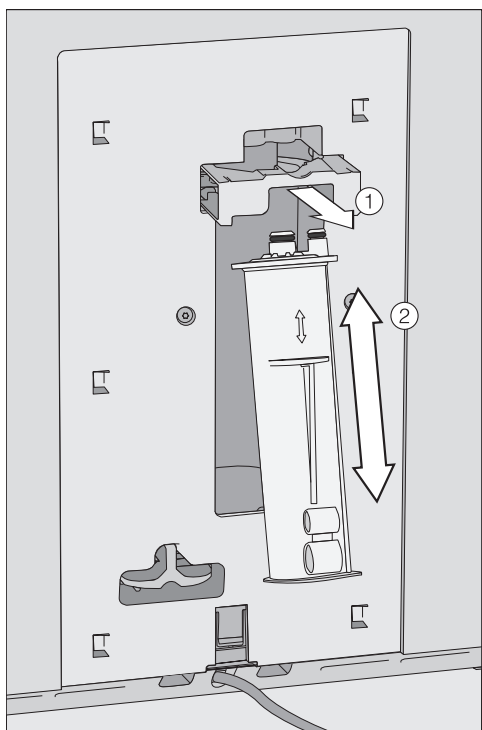
Veicot darbības ar kasetni, kurā jau ir iepildīts ūdens, raugieties, lai atkalķošanas šķidums nenokļūtu uz neizturīgām virsmām.

Automātiskā atkaļkošana

Kafijas automāts ir ieslēgts. Tikai tādā gadījumā ierīce atpazīst atkaļkošanas kasetni.



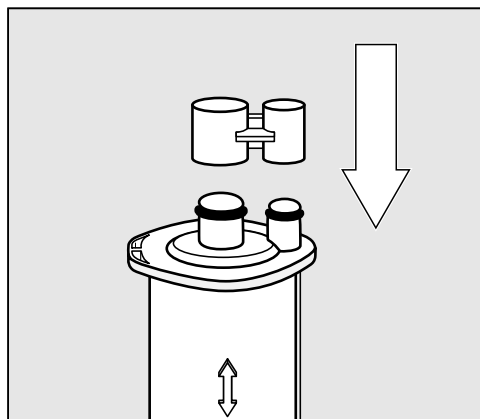
- Pabīdiet vāku kafijas automāta aizmugurē uz leju.



- Pavelciet atkaļkošanas kasetnes turētāju ① uz priekšu.

Atkaļkošanas kasetne jau ir ievietota.

- Izņemiet kasetni ②.



- Aizveriet atkaļkošanas kasetni ar vāku.

Vāks atrodas pie kasetnes cilindra. Atdaliet vāku iezīmētajā lauzuma vietā.

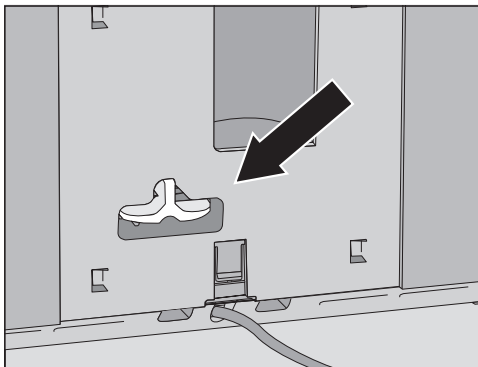
- Ja nepieciešams, likvidējiet kasetni sadzīves atkritumos.

Atkaļkošanas kasetnes ievietošana

- Ievietojiet kasetni ② un pabīdiet to uz augšu līdz atdurei.
- Pabīdiet kasetnes turētāju ① atpakaļ un uzlieciet vāku.
- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Kad nākamo reizi izslēgsiet kafijas automātu, skalošanas laikā jaunā atkaļkošanas kasetne tiks piepildīta ar ūdeni. Būs dzirdams, kā ar neilgiem pārtraukumiem kasetnē ieplūst ūdens.

Ja nevēlaties ievietot atkaļkošanas kasetni, sistēma ir jānoslēdz ar adapteru. Tādi paziņojumi kā "Fit a new descaling cartridge" tad netiks rādīti.



- levietojiet adapteru kasetnes vietā.

Automātiskās atkaļkošanas sākuma laika iestatīšana (“Descaling timer”)

Var izvēlēties jebkuru ikdienas automātiskās atkaļkošanas sākuma laiku. Iedarbības laikā (apmēram 4 stundas) kafijas automātam ir jābūt izslēgtam.

Tiek parādīta izvēlne “Drinks”.

- Pieskarieties pie ↲.
- Atlasiet “Settings” ¶ un pēc tam atlasiet “Timer”.
- Atlasiet “Descaling timer”.
- Iestatiet vēlamo sākuma laiku un pieskarieties pie “OK”.

Sākuma laiks tiek saglabāts. No šī brīža automātiskā atkaļkošana tiks sākta izvēlētajā laikā.

Problēmu novēršana

Lielāko daļu traucējumu un kļūdu, kas var rasties ikdienas lietošanas laikā, varat novērst patstāvīgi. Daudzos gadījumos varat ietaupīt laiku un izmaksas, jo nebūs jāvēršas klientu apkalpošanas dienestā.

Turpmākajās tabulās ir sniegti ieteikumi, kā konstatēt un novērst traucējuma vai kļūdas cēloni.

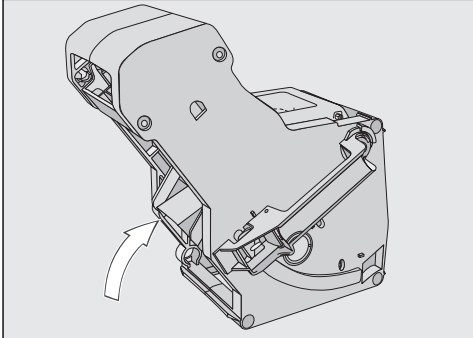
Paziņojumi displejā

Klūmes paziņojumi ir jāapstiprina ar taustiņu “OK”. Kaut arī traucējums ir novērsts, paziņojums var tikt atkārtoti parādīts displejā.

Lai novērstu traucējumus, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Ja pēc tam joprojām ir redzams klūmes paziņojums, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienesta speciālistiem.

Problēma	Cēlonis un novēršana
F1, F2, F80, F82	<p>Pastāv iekšējs traucējums.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. Pirms ierīces atkārtotas ieslēgšanas uzgaidiet aptuveni vienu stundu.
F41, F42, F74, F77, F225, F226, F235, F236	<p>Pastāv iekšējs traucējums.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. Pirms ierīces atkārtotas ieslēgšanas uzgaidiet aptuveni divas minūtes.

Problēma	Cēlonis un novēršana
F73 vai "Check the brew unit"	<p>Uzliešanas mezglu nevar pārvietot pamata pozīcijā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. ■ Izņemiet un notīriet uzliešanas mezglu.  <ul style="list-style-type: none"> ■ Pārbīdiet uzliešanas mezgla kafijas izvadu pamata pozīcijā. ■ Neievietojiet uzliešanas mezglu. Aizveriet ierīces durvis un ieslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. <p>Tiek sākta uzliešanas mezgla pārvietošana un mehānisms pārvietojas pamata pozīcijā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kad tiek parādīts paziņojums "Insert the brew unit", ievietojiet uzliešanas mezglu atpakaļ ierīcē. Aizveriet ierīces durvis. <p>Ja paziņojums tiek parādīts atkārtoti, samaziniet maļamo pupiņu daudzumu un / vai izvēlieties smalkāka maluma pakāpi. Dažām kafijas šķirnēm ir ievērojami lielāks maļamais apjoms.</p>

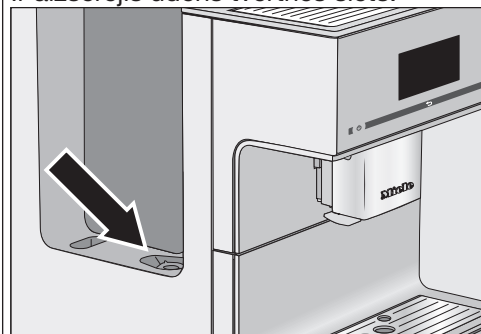
Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
F233	<p>Nav ievietots tasītes malas noteikšanas sensors vai tas ir ievietots nepareizi.</p> <p>Centrālās izplūdes atveres nerūsošā tērauda pārsegs ir uzstādīts nepareizi, piemēram, nedaudz izvirzīts uz priekšu.</p> <p>Kad centrālā izplūdes atvere pārvietojas augšup un tasītes malas noteikšanas sensors atduras, piemēram, pret tasīti, tasītes malas noteikšanas sensors zaudē sākotnējo pozīciju.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK".■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. Pirms ierīces atkārtotas ieslēgšanas uzgaidiet aptuveni 2 minūtes.■ Ievietojiet vēlreiz tasītes malas noteikšanas sensoru.■ Uzlieciet atpakaļ nerūsošā tērauda pārsegu. Nodrošiniet, lai pārsegs būtu novietots taisni.

Neparedzēta kafijas automāta darbība

Problēma	Cēlonis un novēršana
Ieslēdzot kafijas automātu, neieslēdzas tā apgaismojums.	<p>Apgaismojums ir tīcis izslēgts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ieslēdziezt apgaismojumu (skatīt nodaļas "Iestatījumi" sadaļu "Apgaismojums"). <p>Apgaismojums ir bojāts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
Ieslēdzot kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustīņu ①, displejs paliek aptumšots.	<p>Pieskāriens ieslēgšanas / izslēgšanas taustīņam ① nebija pietiekami spēcīgs.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pieskarieties ieslēgšanas / izslēgšanas taustīņam ① vismaz 3 sekundes. <p>Kontaktdakša nav pareizi ievietota kontaktligzdā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iespārduiet kontaktdakšu kontaktligzdā. <p>Iz iedarbojušies mājas elektroinstalācijas drošinātāji, jo ir bojāts kafijas automāts, spriegums mājas elektrotīklā vai cita iekārtā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Atvienojiet kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas. ■ Izsauciet elektrotehnikas speciālistu vai klientu apkalpošanas dienestu.
Kafijas automāts pēkšni izslēdzas.	<p>Pagājis rūpnīcā iestatītais (20 minūtes) vai jūsu programmētais laiks līdz izslēgšanās brīdim.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ja nepieciešams, iestatiet izslēgšanas laiku no jauna (skatīt nodaļas "Iestatījumi" sadaļu "Taimers"). <p>Kontaktdakša nav pareizi ievietota kontaktligzdā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iespārduiet kontaktdakšu kontaktligzdā.
Kafijas automāts ir ie-slēgts. Pēkšni izslēdzas ierīces apgaismojums.	Ja kādu laiku nelieto kafijas automātu, apgaismojums izslēdzas automātiski. Automātiskās izslēgšanās laiku nevar mainīt.
Skārientaustiņi nereagē. Nav iespējams darbināt kafijas automātu.	<p>Pastāv iekšējs traucējums.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pārtrauciet strāvas padevi, atvienojot kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas vai izslēdzot elektroinstalācijas drošinātāju.

Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
Kafijas automāts neieslēdzas, lai gan ir aktivēts taimera iestatījums "Switch on at".	<p>Ir aktivēta ieslēgšanas bloķēšana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet ieslēgšanas bloķēšanu. <p>Nav atlasīta neviena nedēļas diena un / vai taimers nav aktivēts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pārbaudiet un mainiet taimera iestatījumus. <p>Kafijas automāts 3 reizes pēc kārtas pēc automātiskās ieslēgšanas nav izmantots (atvalinājuma režīms).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ieslēdziet ierīci un pagatavojiet dzērienu. <p>Kafijas automāts automātiskās atkalkošanas laikā neieslēdzas ar taimera opciju "Switch on at". Tā nav klūme. Atlasiet citu taimera iestatījumu.</p>
Tiek parādīts paziņojums "Fill and refit the water container", lai gan ūdens tvertne ir piepildīta un ievietota.	<p>Ūdens tvertne nav pareizi ievietota iekārtā.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izņemiet ūdens tvertni un pēc tam vēlreiz ievietojiet tvertni iekārtā. ■ Ja nepieciešams, notīriet ūdens tvertnes atbalsta virsmu. <p>Izpildot kopšanas programmu "Descale the machine", ūdens tvertne nav pareizi piepildīta un ievietota.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Piepildiet ūdens tvertni līdz atkalkošanas atzīmeli  un vēlreiz sāciet atkalkošanas procesu. <p>Ir aizsērējis ūdens tvertnes siets.</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Iztīriet ūdens tvertnes sietu (skatīt nodalas "Tirīšana un kopšana" sadaļu "Ūdens tvertnes sieta izņemšana un tirīšana").

Problēma	Cēlonis un novēršana
Pēc ieslēgšanas displejā tiek parādīts ziņojums “Fill and refit the water container”, lai gan tvertne ir uzpildīta un ievietota. Ierīce neveic skalošanu.	Nav ievietota atkaļkošanas kasetne. Kafijas automātā ir izveidojušās kaļķa nogulsnes. <ul style="list-style-type: none"> ■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①. Uzgaidiet aptuveni 1 stundu. ■ Atkārtoti ieslēdziet ierīci. Tiklīdz tiek parādīts ziņojums “Heating-up phase”, pieskarieties pie “Mainten.” un atlasiet “Descale the machine”. ■ Atkaļkojiet kafijas automātu.
Displejā ir redzams ziņojums “Insert the drip tray and the waste container”, kaut gan abi piediderumi ir ievietoti.	Pilienu savākšanas trauks nav pareizi ievietots ierīcē, tāpēc ierīces sensori to neuztver. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vajadzības gadījumā iztīriet pilienu savākšanas trauku un biezumu tvertni. ■ Salieciet visas daļas kopā un iebīdiet pilienu savākšanas trauku kafijas automātā līdz atdurei.
Kaut gan pilienu savākšanas trauks ir iztukšots, displejā ir redzams ziņojums “Empty the drip tray and the waste container”.	
Biezumu tvertne ir pārrāk pilna, kaut arī pilienu savākšanas trauks un biezumu tvertne tika tukšoti pēc katras displeja norādījuma.	lespējams, pilienu savākšanas trauks tika izvilkts, neiztukšojot biezumu tvertni. Izvelket pilienu savākšanas trauku, tiek atiestatīts biezumu tvertnes tukšošanas iekšējais skaitītājs. <ul style="list-style-type: none"> ■ Ja izvelkat pilienu savākšanas trauku, vienmēr iztukšojiet biezumu tvertni. Atsevišķas pupiņu šķirnes malšanas rezultātā veido ļoti apjomīgu kafijas pulveri un tādējādi tiek saspiesti lielāki biezumu gabali (“kafijas ripas”). <ul style="list-style-type: none"> ■ Ja nepieciešams, pielāgojiet maluma daudzumu un maluma pakāpi. ■ Iztukšojiet biezumu tvertni biežāk, nekā rāda displejs.

Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
Kafijas automāta uzliešanas mezglu nevar izņemt.	<p>Uzliešanas mezglis neatrodas pamata pozīcijā, jo, piemēram, malšanas vai uzliešanas procesa laikā bijušas atvērtas ierīces durvis.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ja nepieciešams, pagrieziet uzliešanas mezgla rokturi atpakaļ sākuma pozīcijā. Aizveriet ierīces durvis.■ Izslēdziet kafijas automātu, izmantojot ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①.■ Pārtrauciet strāvas padevi, atvienojot kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas vai izslēdzot elektroinstalācijas drošinātāju.■ Uzgaidiet aptuveni 1 minūti, pirms atkal pievienojat elektrotīklam un ieslēdzat kafijas automātu. <p>Tiek sākta uzliešanas mezgla pārvietošana un mehānisms pārvietojas pamata pozīcijā.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ja nepieciešams, vēlreiz atkārtojiet šīs darbības.
No centrālās izplūdes atveres neplūst kafijas dzēriens. Kafijas dzēriens plūst tikai no 1 izplūdes sprauslas.	<p>Centrālā izplūdes atvere ir aizsērējusi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izskalojiet kafijas padeves caurulītes (skatīt nodalas “Tīrišana un kopšana” sadaļu “leķārtas skalošana”). <p>Ja arī pēc tam kafijas dzēriens neplūst vai plūst tikai pa 1 sprauslu,</p> <ul style="list-style-type: none">■ izjauciet centrālās izplūdes atveri un rūpīgi iztīriet visas daļas.■ Pārliecinieties, ka atsevišķās daļas tiek pareizi saliktas kopā.
No centrālās izplūdes atveres neplūst ne pienis, ne piena putas.	<p>Piena padeves caurulīte ir aizsērējusi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ar tīrišanas birsti rūpīgi iztīriet centrālās izplūdes atveri un piena padeves caurulīti.
Displejs ir gaišs, bet kafijas automāts neuzsilst un dzērieni netiek gatavoti. Kafijas automātu nevar izslēgt.	<p>Ir aktivēts demonstrācijas režīms kafijas automāta prezentēšanai pie tirgotāja vai izstāžu telpās.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet demonstrācijas režīmu.

Traucējumi automātiskās atkalķošanas laikā

Problēma	Cēlonis un novēršana
Pēc ieslēgšanas tiek parādīts paziņojums, ka nebija iespējams veikt automātisko atkalķošanu.	<p>Ja iepriekš ir gatavots piens, piena padeves caurulīte ir jāiesprauž pilienu savākšanas paplātē un, ierīci izslēdzot, attiecīgais paziņojums displejā ir jāapstiprina ar "OK".</p> <p>Ierīcē ir jābūt ievietotām visām izņemamajām daļām, piemēram, ūdens tvertnei, pilienu savākšanas traukam, uzliešanas mezglam un centrālās izplūdes atverei.</p> <p>Ūdens tvertnei ir jābūt piepildītai ar ūdeni vismaz līdz atkalķošanas atzīmei .</p> <p>Ierīces durvis nav aizvērtas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK". ■ Nodrošiniet, lai kafijas automāts nākamajā atkalķošanas reizē būtu darba gatavībā.
Displejā tiek parādīts paziņojums "Descaling appliance manually", lai gan ir ievietota darbam gatava atkalķošanas kasetne. Dzērienus pagatavot nav iespējams.	<p>Sākuma laikā kafijas automāts nav bijis izslēgts ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①.</p> <p>Kafijas automāta padeves caurulītes ar atkalķošanas šķidumu tiek piepildītas tikai tad, kad kafijas automāts ir izslēgts.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu "OK". ■ Ja nepieciešams, mainiet sākuma laiku. <p>Atkarībā no izmantojamā ūdens cietības pakāpes un jūsu lietošanas paradumiem, iespējams, kafijas automāts ir jāatkalķo ar kopšanas programmu.</p> <p>Šim nolūkam ir nepieciešams piemērots atkalķošanas līdzeklis, piemēram, "Miele" atkalķošanas tablettes.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Atkalķojet kafijas automātu ar kopšanas programmu (skatīt nodalas "Tirīšana un kopšana" sadaļu "Ierīces atkalķošana").

Problēmu novēršana

Neapmierinošs rezultāts

Problēma	Cēlonis un novēršana
Kafijas dzēriens nav pietiekami karsts.	<p>Tasīte nav iepriekš uzsildīta. Jo mazāka un ar biezākām sieniņām ir tasīte, jo svarīgāka ir tās iepriekšēja uzsildīšana.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Uzsildiet tasīti, piemēram, ar tasīšu sildītāju (atkārbā no modeļa). <p>Iestatīta pārāk zema uzliešanas temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iestatiet augstāku uzliešanas temperatūru. <p>Aizsērējuši uzliešanas mezgla sieti.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izņemiet uzliešanas mezglu un notīriet to ar rokām.■ Attaucojiet uzliešanas mezglu.
Dzērieni no centrālās izplūdes atveres plūst ievērojami lēnāk. Uzkarsanas laiks ir ilgāks un kafijas automāta veikspēja mazinās.	<p>Kafijas automātā ir izveidojušās kalķa nogulsnes. Ja izmantojat ļoti cietu ūdeni ($> 20 \text{ °dH}$) vai intensīvi lietojat kafijas automātu, manuālā atkalķošana ir jāveic biežāk.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izpildiet kopšanas programmu "Descale the machine". Šim nolūkam ir nepieciešama 1 atkalķošanas tablete.
Piena putu konsistence nav apmierinoša.	<p>Piena temperatūra ir pārāk augsta. Tikai no auksta piena ($< 10 \text{ °C}$) var pagatavot labas piena putas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pārbaudiet piena temperatūru piena tvertnē. <p>Piena padeves caurulīte ir aizsērējusi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ar tīrišanas birsti iztīriet centrālās izplūdes atveri un piena padeves caurulīti.
Malot kafijas pupiņas, dzirdams skaļāks troksnis nekā parasti.	<p>Kafijas pupiņu malšanas laikā pupiņu tvertne tika iztukšota.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Uzpildiet kafijas pupiņu tvertni ar svaigām kafijas pupiņām. <p>Starp kafijas pupiņām var atrasties svešķermeņi, piemēram, plastmasas gabali vai akmeņi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Nekavējoties izslēdziet kafijas automātu. Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
Kafijas vai espresso virspusē neveidojas pareiza putu kārtīņa.	<p>Nav iestatīta optimāla maluma pakāpe.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iestatiet rupjāka vai smalkāka maluma pakāpi. <p>Šai kafijas šķirnei ir iestatīta pārāk augsta uzliešanas temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iestatiet zemāku uzliešanas temperatūru. <p>Kafijas pupiņas vairs nav svaigas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ieberiet kafijas pupiņu tvertnē svaigas kafijas pupiņas.
Kafija garšo pliekani. Kafijas biezumi biezu-mu tvertnē ir mīksti un drupeni.	<p>Malšanas mehānismā ieslīd pārāk mazs daudzums kafijas pupiņu un tiek uzliets pārāk maz maltās kafijas. Varbūt tiek izmantotas tumši grauzdētas pupiņas. ļoti tumši grauzdētas pupiņas bieži ir eļļainas. Šīs taukvielas var nogulsnēties uz kafijas pupiņu tvertnes sienām un traucēt pupiņu plūsmu.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pagatavojiet kafijas dzērienu, vienlaikus vērojot, vai kafijas pupiņas ieslīd kafijas pupiņu tvertnē.■ Ja izmantojat ļoti tumšas, eļļainas kafijas pupiņas, biežāk tīriet kafijas pupiņu tvertni. <p>Izmēģiniet citas šķirnes kafijas pupiņas, kas nav tik eļļainas.</p>

Klientu apkalpošanas dienests un garantija

Kontaktinformācija traucējumu gadījumā

Traucējumu gadījumā, kurus nevarat novērst patstāvīgi, sazinieties, piemēram, ar savu "Miele" specializēto tirgotāju vai "Miele" Klientu apkalpošanas dienestu.

"Miele" Klientu apkalpošanas dienesta pakalpojumus var pieteikt tiešsaistē vietnē www.miele.lv/service.

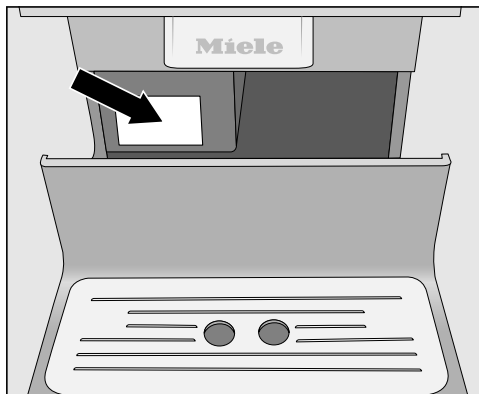
"Miele" Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformācija ir norādīta šī dokumenta beigās.

Klientu apkalpošanas dienestam ir nepieciešams modeļa apzīmējums un izgatavošanas numurs (Fabr. / SN / Nr.). Šī informācija ir sniegtā uz identifikācijas datu plāksnītes.

Garantija

Garantijas termiņš ir 2 gadi.

Papildinformāciju skatiet pievienotajos garantijas noteikumos.



Ja kafijas automāts ilgāku laiku netiek izmantots vai ir tālu jātransportē, tas ir atbilstoši jāsagatavo, kā aprakstīts turpmāk.

- Jāiztukšo un jāiztīra kafijas pupiņu tvertne
- Jāiztukšo un jāiztīra ūdens tvertne
- Jāveic iztvaicēšana
- Jāizņem atkalķošanas kasetne un jāievieto adapters
- Jāiztīra iekārtas iekšspuse
- Droši jāiesaiņo

Iztvaicēšana

Pirms kafijas automāta ilgstošas uzglabāšanas, īpaši, ja temperatūra ir zemāka nekā nulle grādu, un pirms tā transportēšanas ir jāiztvaicē padeves caurulītēs esošais mitrums.

Iztvaicēšanas laikā tiek iztvaicēts sistēmā esošais ūdens, lai nepieļautu ūdens vai sala izraisītus iekārtas bojājumus.

Tiek parādīta izvēlne "Drinks".

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

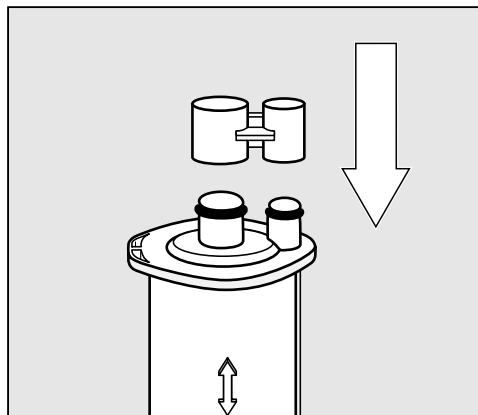
Karsts ūdens tvaiks var izraisīt applaucēšanos.

Ķermeņa daļas nedrīkst atrasties zem izplūdes atverēm, ja no tām izplūst tvaiks vai karsts šķidrums.

Nepieskarieties karstām daļām.

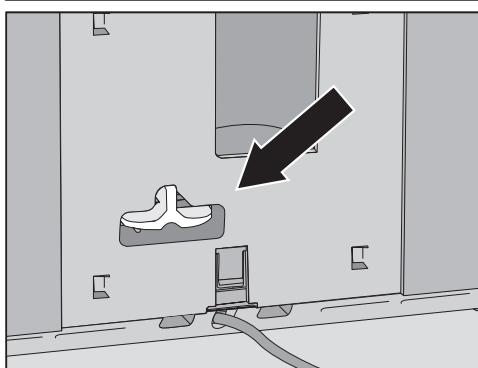
- Pieskarieties pie ↗.
- Atlasiet "Settings" ↗ un pēc tam atlasiet "Service".
- Atlasiet "Evaporate" un pēc tam atlasiet "Yes".

- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.



- Izņemiet atkalķošanas kasetni un aizveriet atkalķošanas kasetni ar vāku.

Atkalķošanas kasetni ārpus kafijas automāta var uzglabāt ne ilgāk kā 3 nedēļas. Uzglabājiet atkalķošanas kasetni vertikāli tumšā vietā istabas temperatūrā (16 – 38°C).



- Ievietojiet adapteru kasetnes vietā.

Kad displejā redzamais paziņojums nodziest, iztvaicēšana ir pabeigta.

- Iztīriet pilienu savākšanas trauku un biezumu tvertni.

Transportēšana

Iepakošana

Iepakojiet tikai tīru un sausu ierīci. Maltas kafijas atliekas var saskrāpēt virsmas. Turklāt kafijas, piena un ūdens atliekas veicina baktēriju veidošanos.

Iepakojot kafijas automātu, izmantojet oriģinālo iepakojumu, tostarp putuplasta daļas.

Kārbā ielieciet arī lietošanas instrukciju. Tādējādi jums instrukcija būs pieejama, kad atkal vēlēsieties lietot kafijas automātu.

Šos izstrādājumus un citus piederumus varat iegādāties "Miele" interneta veikālā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.

- **Universāla mikrošķiedras drāna**
pirkstu nospiedumu un nelielu netīru mu notīrišanai no virsmām
- **Piena padeves sistēmas tīrītājs**
piena padeves sistēmas tīrišanai
- **Tīrišanas tabletēs**
uzliešanas mezgla attaukošanai
- **"Miele" atkalķošanas kasetne**
automātiskai ierīces atkalķošanai
- **Atkalķošanas tabletēs**
manuālai atkalķošanai
- **"CJ JUG" kafijas kanna**
Termosa kanna kafijai vai tējai
(tilpums 1 l)
- **"Miele" kafija "Black Edition" "One for All"**
ir lieliski piemērota espresso, "Café Crema" un kafijas dzērienu ar pienu gatavošanai
- **"Miele" kafija "Espresso"**
ir lieliski piemērota espresso gatavošanai
- **"Miele" kafija "Black Edition" "Café Crema"**
ir lieliski piemērota kafijas gatavošanai
- **"Miele" kafija "Decaf"**
ir lieliski piemērota visu kafijas dzērienu bez kofeīna gatavošanai

Elektroenerģijas taupīšana

**Turpmāk minētie norādījumi ļaus
jums taupīt elektroenerģiju un naudu,
kā arī saudzēt vidi.**

- Darbiniet kafijas automātu “Eco mode” režīmā (iestatīts rūpnīcā).
- Iestatiet mazāk spilgtu apgaismojumu vai nelietojiet apgaismojumu, kad ierīce ir ieslēgta.
- Iestatiet apgaismojuma izslēgšanas laiku, kad ierīce ir izslēgta.
- Izslēdziet diennakts laika rādījumu.
- Ja taimeram tiek mainīti rūpnīcas iestatījumi, kafijas automāta elektroenerģijas patēriņš var palielināties.

Displejā tiek parādīts paziņojums: “This setting uses more energy”.

- Ja kafijas automāts netiek lietots, izslēdziet ierīci ar ieslēgšanas / izslēgšanas taustiņu ①.
- Mainiet taimera iestatījumu “Switched off after” uz 20 minūtēm. Tad kafijas automāts izslēgsies 20 minūtes pēc pēdējās dzērienu gatavošanas reizes vai pieskaroties skāriendaustiņam.
- Ja tasītes sildāt tikai pa retam, izslēdziet tasīšu sildītāju. Tā vietā tasītes var uzsildīt ar karstu ūdeni.

Pirms kafijas automāta pievienošanas noteikti salīdziniet uz identifikācijas datu uzlīmes norādītos savienojuma parametrus (drošinātājus, spriegumu un frekvenci) ar elektrotīkla parametriem. Lai pasargātu kafijas automātu no bojājumiem, šiem parametriem noteikti jāsakrīt. Šaubu gadījumā konsultējieties ar savu elektriķi.

Nepieciešamos pieslēguma datus skaitiet uz iekārtas identifikācijas datu plāksnītes. Identifikācijas datu plāksnīte ir uzlīmēta uz ierīces kreisajā pusē un ir redzama, ja izņem pilienu savākšanas trauku.

Ierīce ir sagatavota pieslēgšanai 220–240 V 50 Hz maiņstrāvai.

Pievienojiet kafijas automātu tikai pie kontaktligzdas ar zemējumu, kas ir uzstādīta atbilstoši spēkā esošajiem normatīviem. Savienojumam drīkst izmantot tikai elektroinstalāciju, kas ir ierīkota atbilstoši Vācijas Elektrotehnikas, elektronikas un informācijas tehnoloģijas asociācijas (Verband Deutscher Elektrotechniker – VDE) standartam VDE 0100.

Ir nepieciešami vismaz 10 A drošinātāji.

Ja iespējams, kontaktligzdai jāatrodas tieši blakus ierīcei un jābūt viegli pieejamai.

Nepieslēdziet kafijas automātu vietējam elektrotīklam, izmantojot sadalītāju vai vada pagarinātāju. Sadalītāji vai kabeļa pagarinātāji negarantē nepieciešamo iekārtas drošību (aizdegšanās risks).

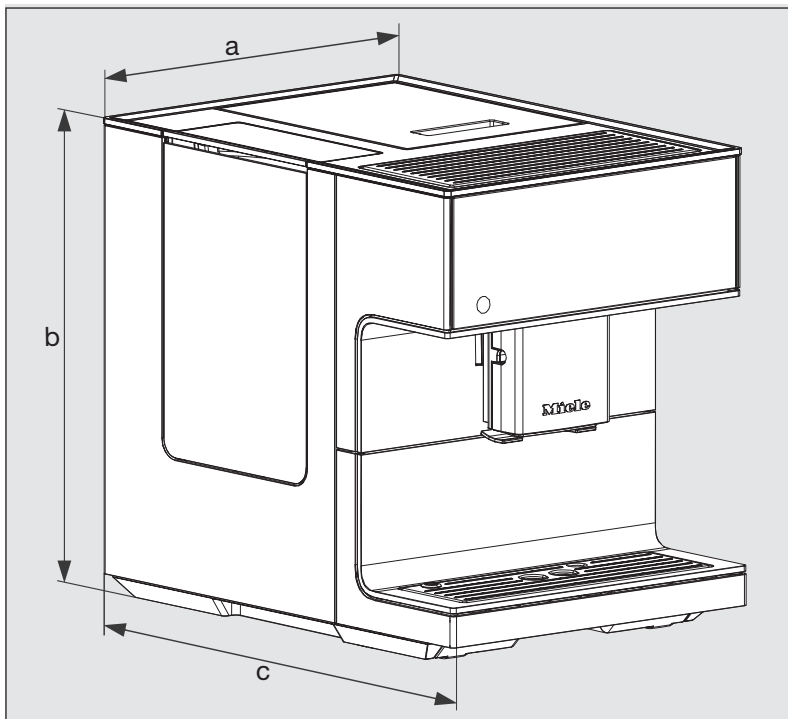
Nepievienojiet kafijas automātu **autonomiem invertoriem**. Autonomos invertorus izmanto autonomas strāvas padeves gadījumā, piemēram, saules

baterijām. Paaugstināts spriegums var izraisīt ārkārtas izslēgšanos. Tādējādi var tikt bojāta iekārtas elektronika.

Nedarbiniet kafijas automātu, izmantojot tā dēvētās **energoekonomiskās kontaktdakšas**. Tās mazina elektroenerģijas padevi ierīcei un tā pārmērīgi sasilst.

Ja barošanas kabelis ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai kvalificēts elektrotehnikas speciālists.

Ierīces izmēri



a = 311 mm

b = 397 mm

c = 445 mm

Jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā	< 0,4 vati
Tīklam pieslēgtas iekārtas jaudas patēriņš gatavības režīmā	< 0,9 vati
Sūkņa spiediens	maks. 15 bāri
Caurplūdes sildelementi	1 nerūsošā tērauda termobloks
Ierīces izmēri (P x A x Dz)	311 x 397 x 445 mm
Neto svars	13,4 kg
Kabeļa garums	120 cm
Ūdenstvertnes ietilpība	2,2 l
Kafijas pupiņu tvertnes ietilpība	apm. 500 g
Pienas tvertnes ietilpība	0,5 l
Pilienu savākšanas trauka ietilpība	0,75 l
Biezumu tvertnes ietilpība	maks. 16 porcijas kafijas biezumu
Centrālā izplūdes atvere	Augstuma maiņas diapazons 80-160 mm
Malšanas mehānisms	Koniskās tērauda dzirnaviņas
Maluma pakāpe	Regulēšanas iespējas 5 pakāpēs
Maltās kafijas porcija	maks. 12 g
Frekvenču diapazons	2,400–2,4835 GHz
Maks. raidīšanas jauda	< 100 mW

Atbilstības deklarācija

Ar šo “Miele” apliecina, ka šis pilna darbības cikla kafijas automāts atbilst Direktīvai Nr. 2014/53/ES.

ES Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šādās tīmekļa vietnēs:

- “Produkti”, “Lejupielāde” tīmekļa vietnē www.miele.lv;
- “Serviss”, “Informācijas pieprasījums”, “Lietošanas instrukcijas” tīmekļa vietnē www.miele.lv/majsaimnieciba/informacijas-pieprasījums-385.htm, norādot produkta nosaukumu vai ražojuma numuru.

Uzņēmums "Miele" Latvijā papildus likumā noteiktajām garantijas prasībām pret pārdevēju, tās neierobežojot, piešķir pircējam prasības pret šādām garantijas saistībām, ja tiek iegādāta jauna iekārtā.

I Garantijas ilgums un garantijas perioda sākums

1. Garantija tiek piešķirta šādam laika periodam:
 - a) 24 mēneši sadzīves tehnikas iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai;
 - b) 12 mēneši profesionālām iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai.
2. Garantijas periods sākas no dienas, kad ir izrakstīts rēķins par iekārtas iegādi.

Garantijas periods nevar tikt pagarināts, ja ir veikti garantijas pakalpojumi un piegāde saistībā ar garantiju.

II Garantijas priekšnoteikumi

1. Iekārtā ir iegādāta pie specializētā tirgotāja vai tieši uzņēmumā "Miele" kādā no ES dalībvalstīm, Šveicē vai Norvēģijā un tur arī uzstādīta.
2. Pēc klientu apkalpošanas dienesta darbinieka pieprasījuma tiek uzrādīts garantijas apliecinājums (pirkuma čeks vai aizpildīta garantijas karte).

III Garantijas saturs un apjoms

1. Iekārtas defekti tiek novērstī noteiktā termiņā bez maksas, salabojot vai nomainot bojātās daļas. Šim nolūkam nepieciešamos izdevumus, piemēram, transporta, ceļa, darbaspēka un rezerves daļu izmaksas, sedz uzņēmums "Miele" Latvijā. Nomainītās daļas vai iekārtas kļūst par uzņēmuma "Miele" Latvijā īpašumu.
2. Garantija neatniecas uz bojājumiem, ko uzņēmums "Miele" Latvijā jau novērsis, ja vien tie nav radušies "Miele" Latvijā klientu apkalpošanas dienesta darbinieku tīšas nevērības vai neuzmanības dēļ.
3. Izmantoto materiālu un piederumu piegāde pakalpojumā nav iekļauta.

IV Garantijas ierobežojumi

Garantija neatniecas uz iekārtas bojājumiem vai darbības traucējumiem, kas radušies šādu apstākļu ietekmē.

1. Nepareiza uzstādīšana vai pievienošana, piemēram, spēkā esošo drošības tehnikas noteikumu vai lietošanas, pievienošanas un montāžas instrukciju neievērošana.
2. Paredzētajam nolūkam neatbilstoša lietošana, kā arī neprasmīga lietošana vai apstrāde, piemēram, ar nepiemērotiem mazgāšanas līdzekļiem vai ķimikālijām.
3. Ja iekārtā ir iegādāta kādā citā ES valstī, Šveicē vai Norvēģijā, tās īpašo tehnisko specifikāciju dēl tā ir izmantojama vai nu bez ierobežojumiem, vai tikai ar ierobežojumiem.
4. Ārējas iedarbības ietekmē, piemēram, transportēšanas laikā radušies bojājumi, preci pagrūžot vai tai nokrītot, laikapstākļu vai citu dabas parādību ietekmē radušies bojājumi.
5. Ja remontu un daļu nomainī neveic uzņēmuma "Miele" apkalpošanas dienesta darbinieki, kas ir pilnvaroti un sertificēti šo pakalpojumu sniegšanai.
6. Ja netiek izmantotas uzņēmuma "Miele" oriģinālās rezerves daļas, kā arī "Miele" piederumi.
7. Stikla plīsumi un bojātas kvēlspuldzes.
8. Elektriskās strāvas un sprieguma svārstības, kas pārsniedz ražotāja norādīto pieļaujamo robežu vai ir zem tās.
9. Lietošanas instrukcijā sniegto apkopes un tīrišanas noteikumu neievērošana.

V Datu drošība

Personas dati tiek izmantoti tikai un vienīgi pasūtījuma izpildes vai garantijas pakalpojumu veikšanas vajadzībām, nemot vērā datu aizsardzības tiesiskos nosacījumus.

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
12 h (am/pm)	12 h (am/pm)
24 h	24 h
Activate	aktivēt
Adjust	pielāgot
After each use	pēc dzēriena pagatavošanas
Amount of coffee	Maluma daudzums
App Store	“App Store” veikals
Appliance settings	Ierīces iestatījumi
Audible tone	Skaņas signāls
Brew temperature	Uzliešanas temperatūra
Brightness	Spilgtums
Café au lait	“Café au lait”
Café Crema	“Caffè crema”
Caffè Americano	Amerikāņu kafija
Cancel	atcelt
Cappuccino italiano	Itāļu kapučīno
Change drink	Mainīt dzērienu
Change name	Mainīt nosaukumu
Change profile	Mainīt profilu
Check the brew unit	Pārbaudiet uzliešanas mezglu
Clean the milk pipework	Iztīrīt piena padevi
Clock format	Laika formāts
Coffee pot	Kafijas kanna
Connection status	Savienojuma statuss
Connection successfully established	Savienojums izveidots sekmīgi
Country	Valsts
Create drink	Izveidot dzērienu

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Create profile	Izveidot profilu
Cup heating	Tasišu sildītājs
Date	Datums
Days of the week	Piesaiste nedēļas dienām
Deactivate	deaktivēt
Degrease the brew unit	Attaukojiet uzliešanas mezglu
Delete drink	Dzēst dzērienu
Delete profile	Dzēst profilu
Demo mode	Demonstrācijas režīms
Descale appliance manually	Atkalķojojiet ierīci manuāli
Descale the machine	Ierīces atkalķošana
Descaling	Atkalķošana
Descaling timer	Automātiskā atkalķošana
deutsch	vācu
Do not reset	neatiestatīt
DoubleShot	Īpaši stipra kafija
Drink parameters	Dzēriena parametri
Drinks	Dzērieni
Eco mode	Energoekonomiskais režīms
Empty the drip tray	Iztukšojiet pilienu trauku
Empty the drip tray and the waste container	Iztukšojiet pilienu trauku un biezumu tvertni
Espresso	Espresso
Espresso macchiato	Espresso makjato
Evaporate	Iztvaicēšana
Expert mode	Eksperta režīms
Factory default	Rūpnīcas iestatījumi

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Fill and refit the water container	Uzpildiet un ievietojiet ūdens tvertni
Fill the water container to the  symbol with descaling agent and lukewarm water and place it in the machine.	Iepildiet ūdens tvertnē atkalķošanas šķīdumu un remdenu ūdeni līdz atkalķošanas atzīmei  un ievietojiet ierīcē
Fit a new descaling cartridge	Jāievieto jauna atkalķošanas kasetne
Fit the brew unit with a cleaning tablet in it	Iebīdiet uzliešanas mezglu ar tīrišanas tableti ierīcē
Flat white	“Flat white”
Friday	Piektdiena
Google Play	“Google Play” veikals
Grinding	Maluma daudzums
Gütersloh	Gīterslo
Hard	ciets
Heating-up phase	Uzkaršanas fāze
Hot water	Karsts ūdens
Info	Informācijas rādījums
Insert milk pipe in cleaning agent	Ievietojiet piena caurulīti tīrišanas šķīdumā
Insert the brew unit	Ievietojiet uzliešanas mezglu
Insert the drip tray and the waste container	Ievietojiet pilienu trauku un biezumu tvertni
Keypad tone	Taustiņu signāls
Language	Valoda
Lighting	Apgaismojums
Long coffee	Kafija ar papildu ūdeni
Machine switched off	Ierīce izslēgta
Machine switched on	Ierīce ieslēgta
Mainten. (Maintenance)	Kopšana
Manually	manuāli

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
max.	maks.
Medium	vidēji ciets
Miele	“Miele”
Miele - Willkommen	Laipni lūdzam “Miele”!
Miele@home	“Miele@home” sistēma
Miele@home communication-enabled appliance	Mājsaimniecības ierīce, kas spēj sazināties ar “Miele@home”
Miele@mobile	“Miele@mobile” programma
Milk froth	Pienas putas
MobileStart	“MobileStart” funkcija
Monday	Pirmais diena
Network configuration	Tīkla konfigurācija
Night dimming	Izslēgšana naktī
No	nē
No. of drinks until	Atlikušo porciiju skaits līdz
Number of drinks	Pagatavotās dzērienu porcijas
Number of drinks until the machine must be descaled: 50	Atlikušo porciiju skaits līdz ierīces atkalķošanai: 50
Off	izslēgts
OK	Labi
On	ieslēgts
Portion size	Dzēriena daudzums
Pre-brewing	Priekšuzliešana
Process	apstrādāt
Process drink	Apstrādāt dzērienu
Profiles	Profilī
Remote control	Tālvadība
RemoteUpdate	“RemoteUpdate” funkcija

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Reset	Atiestatīt
Reset all drinks	Atiestatīt visu dzērienu iestatījumus
Reset all drinks to default settings?	Vai atjaunot visu dzērienu rūpnīcas ie- statījumus?
Reset drink	Atiestatīt dzēriena iestatījumus
Reset drink to default settings?	Vai atjaunot dzēriena rūpnīcas iestatīju- mus?
Rinse the machine	Izskalot ierīci
Rinse the milk pipework	Izskalot piena padevi
Rinse the water container and fill it to the  symbol with fresh tap water	Izskalojiet ūdens tvertni un iepildiet tajā tīru dzeramo ūdeni līdz atkalķošanas atzīmei 
Saturday	Sestdiena
Save	saglabāt
Service	Apkalpošana
Set	iestatīt
Set the brightness	Iestatīt spilgtumu
Set up	Ierīkošana
Set up again	Izveidot atkārtoti
Settings	Iestatījumi
Show	Rādījums
Soft	mīksts
Space	Atstarpe
Spout adjustment	Izplūdes atveres augstuma regulēšana
Start time	Sākuma laiks
Stop	Apturēt
Sunday	Svētdiena
Switch off after	Izslēgt pēc
Switch off at	Izslēgt plkst.

Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Switch on at	Ieslēgt plkst.
System lock	Ekspluatācijas bloķēšana
Tea pot	Tējkanna
TeaTimer	Tējas taimeris
This setting uses more energy	Iestatījums palielina elektroenerģijas patēriņu
Thursday	Ceturtdiena
Time	Diennakts laiks
Timer	Taimeris
Timer 1	1. taimeris
Timer 2	2. taimeris
Total no. of coffee drinks	Kafijas dzērieni kopā
Total no. of drinks	Pagatavotās porcijas kopā
Total no. of tea drinks	Tējas dzērieni kopā
Tuesday	Otrdiena
Two portions	Divas porcijas
Use ground coffee?	Vai pagatavot dzērienu no maltās kafijas?
Very hard	Īoti ciets
Via App	izmantojot programmu
Via WPS	izmantojot WPS
Volume	Skaļums
Water hardness	Ūdens cietība
Wednesday	Trešdiena
When switched on	ieslēdzot ierīci
WPS	WPS
Yes	jā



www.miele.lv

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

Miele

CM 7550

lv-LV

M.-Nr. 11 674 500 / 01