

# Lietošanas instrukcija

## Pilna darbības cikla kafijas automāts



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

# Saturs

---

<b>Transportēšanas iepakojums un tā likvidēšana .....</b>	<b>5</b>
<b>Drošības norādījumi un brīdinājumi.....</b>	<b>6</b>
<b>Ierīces apraksts .....</b>	<b>16</b>
<b>Vadības un informācijas elementi.....</b>	<b>17</b>
<b>Piederumi .....</b>	<b>18</b>
<b>Darbības princips .....</b>	<b>19</b>
<b>Palaide .....</b>	<b>20</b>
Pirms pirmās izmantošanas reizes .....	20
Pirmā ieslēgšanas reize .....	20
<b>Ūdens cietība .....</b>	<b>22</b>
<b>Ūdens tvertnes papildīšana .....</b>	<b>23</b>
<b>Kafijas pupiņu tvertnes papildīšana .....</b>	<b>24</b>
<b>Ieslēgšana un izslēgšana.....</b>	<b>25</b>
<b>Galvenās izplūdes atveres iestatīšana atbilstoši tasišu augstumam .....</b>	<b>26</b>
<b>Dzērienu pagatavošana .....</b>	<b>27</b>
Kafijas dzēriena gatavošana.....	27
Gatavošanas procesa pārtraukšana.....	28
Divas porcijas .....	28
Kafijas kannas funkcija: vairāku kafijas tasišu secīga pagatavošana.....	28
Kafijas dzērienu pagatavošana no maltas kafijas.....	29
Maltās kafijas iepildīšana.....	29
Karstā ūdens pagatavošana (CM5400, CM5500) .....	30
Vienā lietotāja profilā iestatītu dzērienu gatavošana (CM5400, CM5500) .....	31
<b>Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana .....</b>	<b>32</b>
Piena izmantošana no piena pakām vai citiem tirdzniecības iepakojumiem.....	32
Dzērienu ar pienu pagatavošana.....	33
<b>Maluma pakāpe .....</b>	<b>34</b>
<b>Maluma daudzums, uzliešanas temperatūra un priekšuzliešana .....</b>	<b>35</b>
Maļamais daudzums .....	35
Uzliešanas temperatūra .....	35
Maltās kafijas priekšuzliešana .....	35

<b>Dzēriena daudzums</b> .....	36
<b>Profili</b> .....	38
Lietotāju profilu izsaukšana.....	38
Profila izveidošana.....	38
Profila izvēle.....	39
Profila maiņa.....	39
Nosaukuma maiņa.....	39
Profila dzēšana.....	39
<b>Iestatījumi</b> .....	40
Iestatījumu izvēlnes atvēršana.....	40
Iestatījumu mainīšana un saglabāšana.....	40
Pieejamo iestatījumu pārskats.....	41
Valoda.....	42
Taimers: “izslēgt pēc”.....	42
“Ecomodus”.....	42
“Info” (Informācijas rādītājs).....	42
Kafijas automāta bloķēšana (ieslēgšanas bloķēšana  ).....	42
Ūdens cietība.....	43
Displeja spilgtums.....	43
Skaļums.....	43
Rūpnīcas iestatījumi.....	43
Demonstrācijas režīms (Tirgotājs).....	43
<b>Tīrīšana un kopšana</b> .....	44
Tīrīšanas intervālu pārskats.....	44
Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi.....	45
Tīrīšana ar rokām vai trauku mašīnā.....	46
Pilienu savākšanas trauks, biezumu tvertne un pilienu savākšanas paplāte.....	47
Ūdens tvertnes tīrīšana.....	48
Centrālā izplūdes atvere ar iebūvētu piena putotāju.....	48
Piena padeve.....	50
Kafijas pupiņu tvertne un maltās kafijas nodaļums.....	50
Korpusa tīrīšana.....	51
Kopšanas programmas.....	51
Izvēlnes “Apkope” atvēršana.....	51
Iekārtas skalošana.....	52
Piena padeves sistēmas skalošana.....	52
Uzliešanas mezgla attaukošana un ierīces iekšpuses tīrīšana.....	54
<b>Ierīces atkalīdošana</b> .....	57

# Saturs

---

<b>Transportēšana</b> .....	59
Ūdens iztvaicēšana kafijas automātā .....	59
Iepakošana .....	59
<b>Problēmu novēršana</b> .....	60
Paziņojumi displejā .....	60
Neparedzēta kafijas automāta darbība .....	63
Neapmierinošs rezultāts .....	70
<b>Klientu apkalpošanas dienests</b> .....	72
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā .....	72
Garantija .....	72
<b>Elektroenerģijas taupīšana</b> .....	73
<b>Elektrotīkla pieslēgums</b> .....	74
<b>Norādījumi par uzstādīšanu</b> .....	75
<b>Ierīces izmēri</b> .....	76
<b>Tehniskie dati</b> .....	77
<b>Garantijas noteikumi</b> .....	78
<b>Displeja tekstu pārskats</b> .....	79

# Transportēšanas iepakojums un tā likvidēšana

## 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.

## 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.

## Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

Šis pilna darbības cikla kafijas automāts atbilst visiem obligātajiem drošības noteikumiem. Tomēr neatbilstoša lietošana var nodarīt kaitējumu cilvēkiem un radīt materiālus zaudējumus.

Pirms kafijas automāta ekspluatācijas sākšanas rūpīgi izlasiet lietošanas un montāžas instrukciju. Tajā ir sniegti svarīgi norādījumi par uzstādīšanu, drošību, lietošanu un apkopi. Tā jūs pasargāsiet sevi un nepieļausiet kafijas automāta bojājumus.

“Miele” neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies šo norādījumu neievērošanas dēļ.

Saglabājiet lietošanas un montāžas instrukciju un, ja nepieciešams, nododiet to turpmākajam īpašniekam.

## Nosacījumiem atbilstīga lietošana

▶ Šis pilna darbības cikla kafijas automāts ir paredzēts izmantošanai mājāsaimniecībās vai mājāsaimniecības apstākļiem pielīdzināmās uzstādīšanas vietās.

Mājāsaimniecības apstākļiem pielīdzināmas uzstādīšanas vietas ir, piemēram:

- veikali, biroji un līdzīgu darba apstākļu vide;
- lauksaimniecības tīpašumi un
- viesnīcas, moteļi, pansijas un citas izmitināšanas vietas (klientu vajadzībām).

▶ Pilna darbības cikla kafijas automāts nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.

▶ Pilna darbības cikla kafijas automātu drīkst lietot tikai līdz 2000 m virs jūras līmeņa.

▶ Izmantojiet kafijas automātu tikai mājāsaimniecībām raksturīgos apstākļos, lai pagatavotu kafijas dzērienus espresso, kapučīno, late makjato un citus. Nav pieļaujami nekādi citi izmantošanas veidi.

▶ Personas, kuras ierobežotu fizisko, garīgo vai uztveres spēju, kā arī pieredzes un zināšanu trūkuma dēļ nespēj droši lietot pilnas 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.

## Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

### Bērni mājsaimniecībā

 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Bērnu āda pret augstām temperatūrām reaģē jutīgāk nekā pieaugušo āda.

Neļaujiet bērniem pieskarties karstām kafijas automāta daļām vai turēt ķermeņa daļas zem izplūdes atverēm.

- ▶ Uztādiet kafijas automātu bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Bērni līdz astoņu gadu vecumam nedrīkst piekļūt pilna darbības cikla kafijas automātam un barošanas kabelim.
- ▶ Bērni no astoņu gadu vecuma drīkst lietot kafijas automātu bez pieaugušo uzraudzības tikai tad, ja bērniem ir izskaidroti visi ierīces drošas lietošanas nosacījumi.  
Bērniem jāzina un jāizprot, kādu bīstamību var radīt nepareiza ierīces lietošana.
- ▶ Pieskatiet bērnus, kuri atrodas ierīces tuvumā. Nekad neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci.
- ▶ Bērni nedrīkst tīrīt kafijas automātu, izņemot gadījumus, ja viņiem ir 8 gadi vai vairāk un viņi tiek uzraudzīti.
- ▶ Nemiet vērā, ka espresso un kafija nav paredzēti bērniem.
- ▶ Nosmakšanas risks. Spēlējoties ar iepakojuma materiālu (piemēram, plēvi), bērni var tajā ieīties vai pārvilkto to sev pār galvu un nosmakt. Glabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.



## Tehniskā drošība

- ▶ Kafijas automāta bojājumi var apdraudēt ierīces lietotāju. Pirms iebūvēšanas pārbaudiet, vai ierīcei nav redzamu bojājumu. Nekad nelietojiet bojātu kafijas automātu.
- ▶ 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 stabilu un drošu ekspluatāciju ir iespējams garantēt tikai tad, ja kafijas automāts ir pievienots publiskajam elektrotīklam.
- ▶ Nepieslēdziet kafijas automātu vietējam elektrotīklam, izmantojot sadalītāju 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 pakļūšanas risks, un pilna darbības cikla kafijas automāts var tikt bojāts.

## Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

- ▶ Lietojiet kafijas automātu tikai apkārtējās vides temperatūrā no +10°C līdz +38°C.
- ▶ 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.
- ▶ Ja pilna darbības cikla kafijas automāts ir uzstādīts slēgtas mēbeles iekšpusē, to drīkst lietot tikai tad, ja ir atvērtas mēbeles durvis. Aiz aizvērtām mēbeļu durvīm uzkrājas siltums un mitrums. Tāpēc var sākties kondensāta veidošanās, kas var bojāt ierīci un/vai mēbeles. Neaizveriet mēbeles durvis, ja tiek darbināts pilna darbības cikla kafijas automāts. Mēbeles durvis aizveriet tikai tad, kad kafijas automāts ir pilnībā atdzisis.
- ▶ Pasargājiet pilna darbības cikla kafijas automātu no ūdens un šļakatām. 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.
- ▶ Veicot remontu, kafijas automāts ir jāatvieno no elektrotīkla. Kafijas automāts ir atvienots no elektrotīkla tikai tad, ja:
  - ir atvienota kafijas automāta kontaktdakša (velciet tikai kontaktdakšu, nevis barošanas kabeli);
  - ir izslēgti drošinātāji mājas elektroinstalācijā;
  - ir pilnībā izskrūvēti dzīvokļa vai mājas elektroinstalācijas drošinātāji.

## Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

- ▶ Nekādā gadījumā nedrīkst atvērt kafijas automāta korpusu. Pieskaršanās spriegumu vadošiem pieslēguma mezgliem, kā arī elektriskās vai mehāniskās uzbūves maiņa apdraud ierīces lietotāju un var izraisīt kafijas automāta darbības traucējumus.
- ▶ Izmantojiet tikai “Miele” oriģinālos piederumus. Ja ierīcē ir uzstādītas vai tai ir pievienotas citas daļas, garantija un/vai ražotāja atbildība par izstrādājumu tiek anulēta.

# Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

## Atbilstoša lietošana

⚠ Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Izplūstošie šķidrums un tvaiks ir ļoti karsti.

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

Nepieskarieties karstām daļām.

Sprauslas var izšļākt karstus šķidrumus vai tvaikus. Tāpēc nodrošiniet, lai centrālā izplūdes atvere būtu tīra un pareizi uzstādīta.

Arī ūdens savākšanas traukā var būt ļoti karsts. Uzmanīgi iztukšojiet savākšanas trauku.

- ▶ 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 bojājumus;
  - lai nepieļautu baktēriju veidošanos, mainiet ūdeni katru dienu;
  - nelietojiet ūdeni, kam ir pievienots oglekļa dioksīds.
- ▶ 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 maļšanas 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.

## Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

- ▶ Maltās kafijas nodaļījumā iepildiet tikai samaltas kafijas pupiņas.
- ▶ Nelietojiet karamelizētu malto kafiju. Tās sastāvā esošais cukurs salipina un aizsprosto kafijas automāta uzliešanas mezglu. Uzliešanas mezgla attaukošanai paredzētās tīrīšanas tabletes 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.
- ▶ Neturiet uzliesmojošus alkohola maisījumus zem centrālās izplūdes atveres. Liesmas var aizdedzināt un izkausēt 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

---

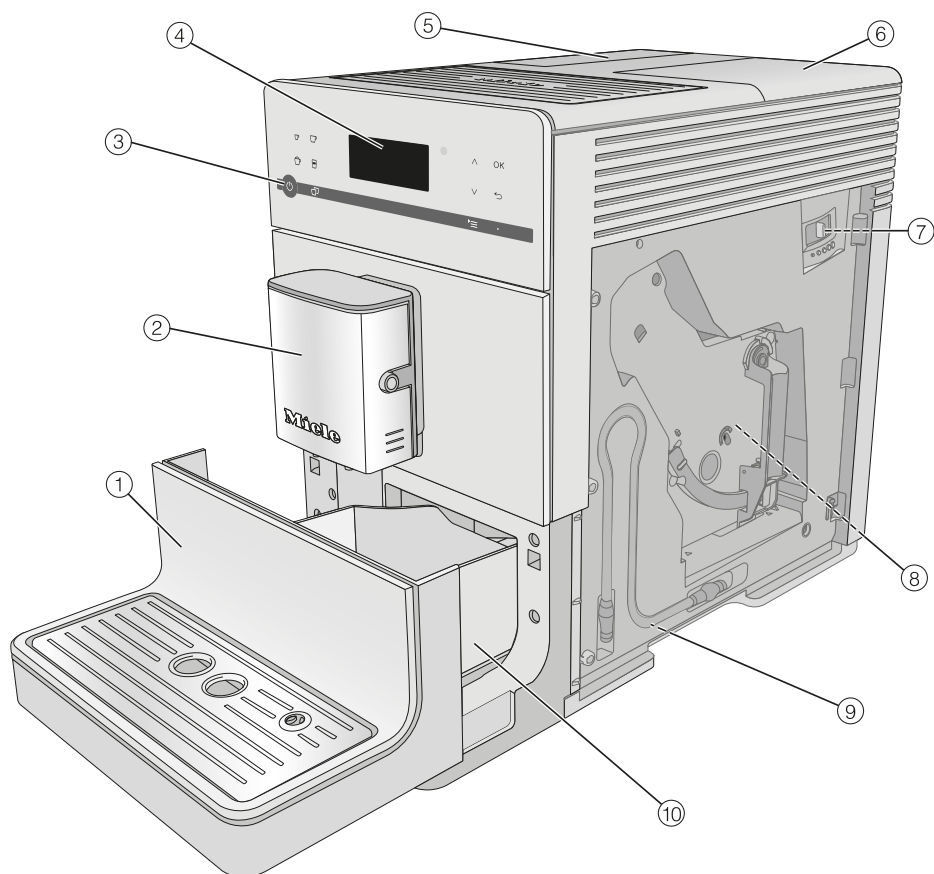
### Tīrīšana un kopšana


- ▶ Pirms tīrīšanas izslēdziet pilna darbības cikla kafijas automātu.
- ▶ Katru dienu pēc lietošanas, bet it īpaši pirms pirmās lietošanas reizes rūpīgi tīriet kafijas automātu (skatīt nodaļu “Tīrīšana un kopšana”).
- ▶ Rūpīgi un regulāri tīriet piena padeves sistēmas daļas. Pienā ir baktērijas, kas nepietiekamas tīrīšanas dēļ intensīvi vairojas.
- ▶ Neizmantojiet tvaika tīrītājus. Tvaiks var iekļūt ierīces elektriskajās daļās un izraisīt īsslēgumu.
- ▶ Atkarībā no ūdens cietības regulāri atkaļķojiet pilna darbības cikla kafijas automātu. Ja izmantotais ūdens satur daudz kaļķa, atkaļķojiet ierīci biežāk. “Miele” neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas rodas nepietiekamas atkaļķošanas, nepareizu atkaļķošanas līdzekļu vai nepiemērotas to koncentrācijas dēļ.
- ▶ Regulāri attaukojiet uzliešanas mezglu ar tīrīšanas tabletēm. Jo augstāks ir kafijas šķirnes tauku saturs, jo ātrāk aizsērēs uzliešanas mezgls.
- ▶ Espresso/kafijas biežumi ir bioloģiskie atkritumi jeb komposts un tos nevajadzētu izvērt izlietnē. Tādējādi var tikt nosprostota ūdens aizplūde.

### **Norādījumi attiecībā uz ierīcēm ar nerūsējošā tērauda virsmām**

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

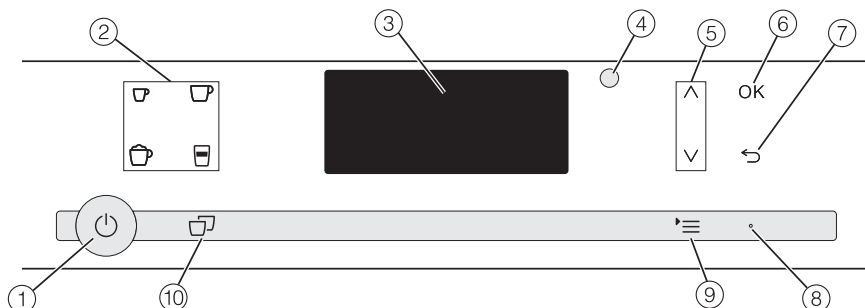
## Ierīces apraksts














- ① Apakšējais panelis ar piļņu savākšanas paplāti
- ② Centrālā izplūdes atvere ar piena putotāju un karstā ūdens izplūdes atveri
- ③ Ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš 
- ④ Vadības un informācijas elementi
- ⑤ Ūdens tvertne
- ⑥ Kafijas pupiņu tvertne un maltās kafijas nodalījums
- ⑦ Maluma pakāpes regulēšana (aiz ierīces durvīm)
- ⑧ Uzliešanas mezgls (aiz ierīces durvīm)
- ⑨ Piena padeves novietošanas pozīcija (aiz ierīces durvīm)
- ⑩ Piļņu savākšanas trauks ar vāku un biežumu tvertne



# Vadības un informācijas elementi



- ① **Ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš**   
Pilna darbības cikla kafijas automāta ieslēgšana un izslēgšana
- ② **Dzērienu izvēles taustiņi**  
Espresso ,  
kafijas ,  
kapučīno  vai  
late makjato  pagatavošana
- ③ **Displejs**  
Informācija par pašlaik notiekošo darbību vai ierīces statusu
- ④ **Optiskā pieslēgvietā**  
(tikai "Miele" Klientu apkalpošanas dienesta vajadzībām)
- ⑤ **Bulttaustiņi**    
Citu izvēles iespēju parādīšana displejā, izvēlētās darbības iezīmēšana
- ⑥ **"OK"**  
Displeja paziņojumu apstiprināšana un iestatījumu saglabāšana
- ⑦ **"Atpakaļ"**   
Atgriešanās iepriekšējā izvēlnes līmenī, nevēlamas darbības atcelšana
- ⑧ **Gaismas indikators**  
Deg ar pulsējošu gaismu, kad iekārta ir ieslēgta, taču displejs ir elektroenerģijas taupīšanas režīmā
- ⑨ **Izvēlnes**   
"Other drinks"  
"Profiles"\*  
"Maintenance"  
"Parameters"  
"Settings" 
- ⑩ **Divas porcijas**   
Divu viena dzēriena porciju pagatavošana

\*CM5400, CM5500

## Piederumi

---

Šos izstrādājumus un citus piederumus Jūs varat iegādāties “Miele” interneta veikalā, “Miele” Klientu apkalpošanas dienestā vai pie “Miele” specializētā tirgotāja.

### Komplektācijā iekļautie piederumi

- **“Miele” iekārtu apkopes sākuma komplekts**  
Piegādes komplektā atkarībā no modeļa ir iekļauti dažādi tīrīšanas līdzekļi, piemēram, “Miele” atkaļķošanas tabletes.
- **Tīrīšanas birste**  
Piemēram, piena padeves sistēmas tīrīšanai

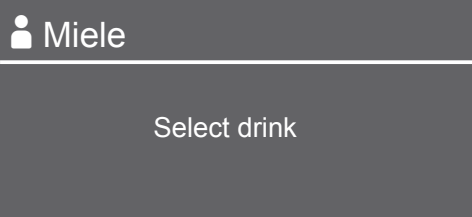
### Papildus pasūtāmie piederumi

- “Miele” sortimentā ir pieejami daudzi kafijas automātiem paredzēti noderīgi piederumi, kā arī tīrīšanas un kopšanas līdzekļi.
- **Universāla mikrošķiedras drāna**  
pirkstu nospiedumu un nelielu netīrumu notīrīšanai no virsmām
  - **Piena padeves sistēmas tīrītājs**  
piena padeves sistēmas tīrīšanai
  - **Tīrīšanas tabletes**  
uzliešanas mezgla attaukošanai
  - **Atkaļķošanas tabletes**  
ūdens kanālu atkaļķošanai
  - **Nerūsējošā tērauda piena tvertne MB-CM**  
ilgāk saglabā pienu vēsu (tilpums: 0,5 l)
  - **“CJ JUG” kafijas kannā**  
Termosa kannā kafijai vai tējai (tilpums 1 l)

Kafijas automātu vada, ar pirkstiem pieskaroties skārienaustiņiem.

Katru pieskārienu taustiņiem pavada skaņas signāls. Taustiņu toņa skaļumu var regulēt vai arī taustiņu skaņas signālu var izslēgt (skatīt nodaļu “Iestatījumi – Skaļums”).

Dzērienu izvēlne ir atvērta, ja ekrānā ir redzams:



Lai pagatavotu kafijas dzērienu, pieskaroties kādam no dzērienu pagatavošanas taustiņiem.

Pieskaroties taustiņam  $\equiv$ , lai atvērtu izvēlni “Other drinks”. Tur būs pieejama, piemēram, ristreto vai lates kafija.

### Atvērt izvēlni un pārvietoties tajā

Lai atvērtu izvēlni, pieskaroties atbilstošajam taustiņam. Attiecīgajā izvēlnē iespējams sākt darbības vai mainīt iestatījumus.

Josla ekrāna labajā pusē norāda, ka ir pieejamas papildiespējas vai teksts. Tie tiks parādīti, ja pieskarsieties bulttaustiņam  $\wedge \vee$ .

Ar ķeksīti  $\checkmark$  ir atzīmēts pašlaik izvēlētais iestatījums.

Pieskaroties bulttaustiņam  $\wedge \vee$ , līdz vēlamā opcija tiek parādīta uz izgaismota fona.

Apstipriniet izvēli, pieskaroties taustiņam “OK”.

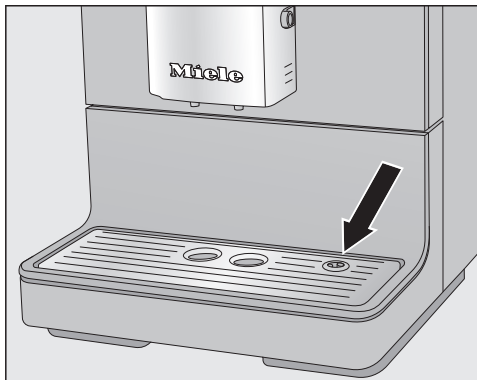
### Iziešana no izvēlnes līmeņa vai darbības pārtraukšana

Lai izietu no atvērtā izvēlnes līmeņa, pieskaroties taustiņam  $\hookrightarrow$ .

# Palaide

## Pirms pirmās izmantošanas reizes

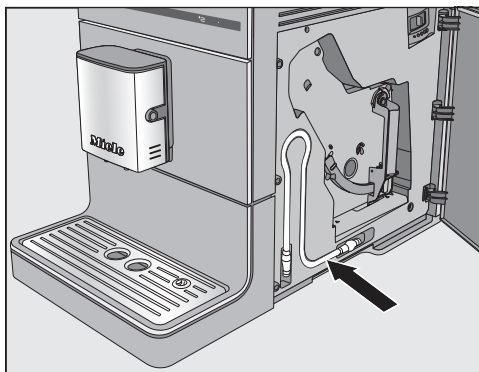
- Noņemiet aizsargplēves un norādījumu zīmes, ja tādas ir.



- Noņemiet aizsargplēvi no pilienu savākšanas paplātes un ievietojiet to apakšējā panelī.
- Novietojiet kafijas automātu uz līdzenas, ūdensizturīgas virsmas (skatīt nodaļu “Norādījumi par uzstādīšanu”).

Rūpīgi iztīriet ierīci pirms ūdens un kafijas pupiņu iepildīšanas kafijas automātā.

- Iespraudiet kafijas automāta kontaktdakšu kontaktligzdā.
- Izņemiet ūdens tvertni un iepildiet tajā svaigu, aukstu ūdeni. Ievērojiet atzīmi “max.” un ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.
- Noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku, iepildiet grauzdētas kafijas pupiņas un uzlieciet atpakaļ vāku.



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

## Pirmā ieslēgšanas reize

- Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam  $\odot$ .

Displejā tiek īslaicīgi parādīts paziņojums “Miele - Willkommen”.

- Pieskarieties bulttaustiņam  $\wedge \vee$ , līdz vajadzīgais valodas iestatījums tiek parādīts uz izgaismota fona. Pieskarieties taustiņam “OK”.

- Ja nepieciešams, izvēlieties valsti un pēc tam pieskarieties taustiņam “OK”.

Iestatījums tiek saglabāts.

Tādējādi ekspluatācija ir sekmīgi uzsākta. Kafijas automāts sāk uzkarst un izskalo padeves caurulītes. Skalojamais ūdens izplūst no centrālās izplūdes atveres.

- Pirms pirmās piena pagatavošanas reizes izskalojiet piena padeves sistēmu (skat. nodaļu “Piena padeves sistēmas skalošana”).

Ņemiet vērā, ka pilns kafijas aromāts un raksturīgās putas rodas tikai pēc vairākām kafijas pagatavošanas reizēm.

Pagatavojot pirmos kafijas dzērienus, tiek samalts liels daudzums kafijas pupiņu, tāpēc uz pilienu savākšanas trauka vāka var atrasties maltās kafijas paliekas.

# Ūdens cietība

Ūdens cietības rādījums norāda ūdenī izšķīdušā kaļķa daudzumu. Jo vairāk kaļķa ir izšķīdis ūdenī, jo cietāks ir ūdens. Attiecīgi, jo cietāks ir ūdens, jo biežāk ir jāatkaļķo pilna darbības cikla kafijas automāts.

Pilna darbības cikla kafijas automāts mēra izmantotā ūdens un tvaika daudzumu. Atkarībā no ūdens cietības iestatījuma var pagatavot vairāk vai mazāk dzērienu porciju līdz ierīces atkaļķošanas brīdim.

Iestatiet pilna darbības cikla kafijas automātu atbilstoši vietējā ūdens cietībai, lai ierīce darbotos nevainojami un nerastos bojājumi. Tādā gadījumā atbilstošajā laikā displejā tiks parādīts uzaicinājums sākt atkaļķošanas procesu.

Informāciju par ūdens cietību var sniegt ūdensapgādes uzņēmums.

Rūpnīcā ir iestatīta 3. cietības pakāpe.

Ierīcē var iestatīt četras dažādas ūdens cietības pakāpes:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Iestatījums*
0–8,4	0–1,5	0–150	mīksts 1
8,4–14	1,5–2,5	150–250	vidēji ciets 2
14–21	2,5–3,7	250–375	ciets 3
> 21	> 3,7	> 375	ļoti ciets 4

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

## Ūdens cietības iestatīšana

- Pieskarieties pie ☰.
- Atlasiet ar bulttaustiņiem  $\wedge \vee$  izvēlni "Settings" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Atlasiet "Water hardness" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Atlasiet cietības pakāpi un pieskarieties taustiņam "OK".

Iestatījums tiek saglabāts.

## 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 apkaļķošanu.

Ūdens tvertnē lejiet tikai svaigu, aukstu dzeramo ūdeni.

- Ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē un aizveriet vāku.

Ņemiet vērā: lai vāks cieši aizvērtos, ūdens tvertnes rokturim ir jāatrodas labajā pusē.

Ja ūdens tvertne ir nedaudz pacelta uz augšu vai novietota slīpi, pārbaudiet, vai tā ir ievietota pareizi un vai ūdens tvertnes atbalsta virsma ir tīra. Iespējama ūdens noplūde. Ja nepieciešams, notīriet ūdens tvertnes atbalsta virsmu.



- Atveriet vāku kafijas automāta kreisajā pusē.
- Izņemiet ūdens tvertni virzienā uz augšu.
- Iepildiet ūdens tvertnē aukstu, svaigu dzeramo ūdeni līdz atzīmei “max.”

## Kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana

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

Kafiju vai espreso var pagatavot arī no maltām kafijas pupiņām, proti, no maltas pupiņu kafijas (skatīt sadaļu “Kafijas dzērieni no maltas kafijas”).

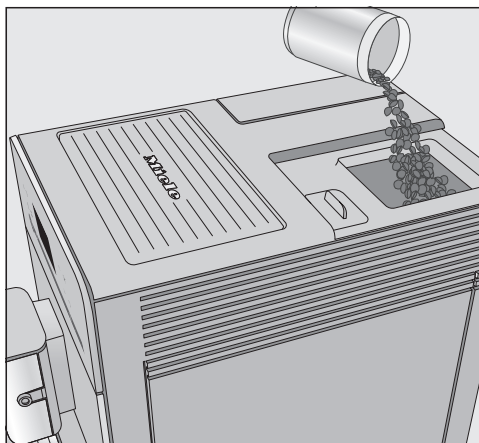
**!** Nepareiza lietošana var radīt malšanas mehānisma bojājumus.

Ja kafijas pupiņu tvertnē tiek iepildīts nepiemērots pildījums, piemēram, šķidrums, malta kafija vai iepriekš apstrādātas kafijas pupiņas ar cukuru, karameli vai kaut ko līdzīgu, 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 tās satur mērenu mitruma daudzumu. Jau pirmajā malšanas reizē var tikt sabojātas kafijas automāta kafijas dzirnaviņas.

Iepildiet kafijas pupiņu tvertnē tikai grauzdētas kafijas pupiņas.


**Ieteikums:** Jēlkafiju var samalt ar riekstu vai sēkļu malšanai paredzētām dzirnaviņām. Šādām dzirnaviņām parasti ir rotējošs nerūsošā tērauda nazis. Samalta jēlkafiju pēc tam **atsevišķās porcijās** iepildiet maltās kafijas nodalījumā un izmantojiet vēlāmā kafijas dzēriena pagatavošanai (skatīt sadaļu “Kafijas dzērieni no maltas kafijas”).



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



## Kafijas automāta ieslēgšana

- Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam .

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

Kad displejā ir redzams rādījums "Select drink", var gatavot dzērienus.


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

Ja netiek nospiests neviens taustiņš vai veikta kopšanas programma, displejs pēc aptuveni 7 minūtēm tiek izslēgts, lai taupītu elektroenerģiju.

Gaismas indikators labajā pusē deg ar pulsējošu gaismu, kamēr vien kafijas automāts ir ieslēgts.

- Lai aktivētu kafijas automātu un atkal gatavotu dzērienus, pieskarieties jebkuram skārientaustiņam.

## Kafijas automāta izslēgšana

- Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam .

Ja iepriekš ir gatavots kafijas dzēriens, pirms izslēgšanas tiek izskaloti kafijas padeves kanāli.

Ja ir gatavots dzēriens ar pienu, displejā tiek parādīts rādījums "Place milk pipe in drip tray".

- Kad piena padeves caurulīte ir iesprausta pilienu savākšanas paplātē, pieskarieties pie "OK".

Ja piena padeves caurulīte netiek izskalota pirms izslēgšanas, tā ir jāizskalo nākamajā kafijas automāta ieslēgšanas reizē.

## Ilgstošas prombūtnes gadījumā

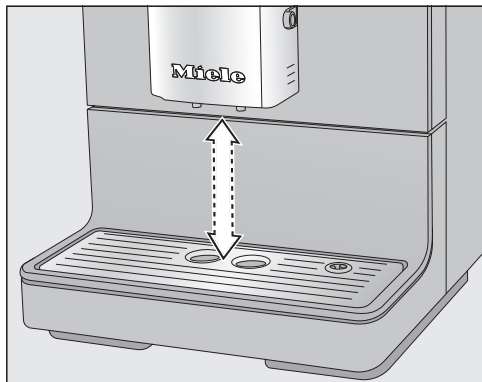
Ja ilgāku laiku, piemēram, atvaļinājuma laikā, neizmantosiet kafijas automātu:

- iztukšojiet pilienu savākšanas, kafijas biezumam un ūdens tvertnes;
- rūpīgi iztīriet visas daļas, tostarp uzliešanas mezglu;
- ja nepieciešams, izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas, lai atvienotu kafijas automātu no elektrotīkla.

## Galvenās izplūdes atveres iestatīšana atbilstoši tasiņu augstumam

---

Centrālo izplūdes atveri var iestatīt izmantojamās krūzes vai glāzes augstumā. Šādi kafija vai espresso tik ātri neatdziest un ilgāk saglabājas putas.



- Velciet centrālo izplūdes atveri uz leju, līdz zem tās var novietot izvēlēto trauku.  
Vai arī bīdīet centrālo izplūdes atveri uz augšu, līdz zem tās var novietot izvēlēto trauku.

## Dzērienu pagatavošana

Var izvēlēties dažādus kafijas dzērienus bez piena.

- **Ristreto** ir koncentrēts, stiprs espresso. Tiek pagatavots tāds pats maltās kafijas daudzums kā gatavojot espresso, bet ar ļoti mazu ūdens daudzumu.
- **“Espresso”** ☐ ir stipra, aromātiska kafija ar biezu putu kārtu lazdu riekstu krāsā.  
Espresso pagatavošanai izmantojiet kafijas pupiņas, kas ir grauzdētas tieši espresso gatavošanai.
- **Kafija** ☐ atšķiras no espresso ar īpašu kafijas pupiņu grauzdējumu un lielāku ūdens daudzumu.
- **“Coffee lang”** ir kafija, kuras gatavošanā izmantots ievērojami lielāks daudzums ūdens.

⚠ Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Izplūstošie šķidrums 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.

### Kafijas dzēriena gatavošana




- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Izvēlieties dzērienu:
  - espresso ☐
  - kafija ☐
  - izvēlnē “Other drinks”, atlasot ☰: ristreto vai dubultā kafija.

Sākas gatavošana.

Lai no uzliešanas mezgla iztīrītu kafijas atliekas, kas, iespējams, palikušas pēc rūpnīcā veiktās ierīces pārbaudes, pirmajā ierīces lietošanas reizē izlejiet pirmās divas pagatavotās kafijas porcijas.

# Dzērienu pagatavošana

## Gatavošanas procesa pārtraukšana

- Lai pārtrauktu gatavošanu, atkārtoti pieskarieties dzēriena taustiņam vai taustiņam , ar kuru var izvēlēties dzērienus izvēlnē "Other drinks".

Kafijas automāts pārtrauc gatavošanu.


**Ieteikums:** Tiklīdz displejā tiek parādīts "Stop", gatavošanu var pārtraukt, arī pieskaroties taustiņam "OK".

Gatavojot **kafijas dzērienu ar pienu** vai **viena dzēriena divas porcijas**, iespējams pārtraukt atsevišķu sastāvdaļu gatavošanu, pieskaroties taustiņam "OK".


## Divas porcijas

Vienlaicīgi iespējams pagatavot divas espresso vai kafijas porcijas; tās iespējams vienlaikus iepildīt vienā vai divās tasītēs.



- Lai vienlaicīgi piepildītu divas tasītes, novietojiet pa vienai tasītei zem katras izplūdes sprauslas.
- Pieskarieties pie .
- Izvēlieties dzērienu.

No centrālās izplūdes atveres izplūst divas vēlamā dzēriena porcijas.

Ja kādu laiku nepieskarsieties dzērienu izvēles taustiņiem, izvēlne "Divas porcijas"  tiks atiestatīta.

## Kafijas kannas funkcija: vairāku kafijas tasišu secīga pagatavošana

Izmantojot funkciju "Coffee pot", var automātiski secīgi pagatavot vairākas tasītes kafijas (maksimāli 0,75 l), piemēram, lai piepildītu kafijas kannu. Šādi var pagatavot līdz sešām tasītēm.

Funkciju "Coffee pot" var izmantot divas reizes bez pārtraukuma. Pēc tam kafijas automātam vienu stundu jāatdziest, lai nepieļautu ierīces bojājumus.

- Novietojiet pietiekama lieluma trauku zem centrālās izplūdes atveres.
- Pieskarieties pie ☰.
- Atlasiet "Other drinks".
- Pieskarieties bulttaustiņam ^, līdz uz izgaismota fona tiek parādīts "Coffee pot".  
Pieskarieties taustiņam "OK".
- Pieskarieties bulttaustiņiem ^∨, līdz tiek izgaismots vēlamais tasišu skaits (no 3 līdz 6). Pieskarieties taustiņam "OK".
- Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

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

## "Coffee pot" funkcijas atcelšana

- Pieskarieties pie ☰.

Gatavošana "Coffee pot" režīmā tiek atcelta.

**Ieteikums:** Kafijas kannas funkcijas vajadzībām kā atsevišķi pasūtāmu piederumu var iegādāties "Miele" nerūsošā tērauda termosā kannu.

"Miele" "CJ JUG" termosā kannu var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.

## Kafijas dzērienu pagatavošana no maltas kafijas

Lai pagatavotu kafijas dzērienu no maltām kafijas pupiņām, maltās kafijas nodaļījumā ieberiet vairākas maltas kafijas porcijas.

Tādējādi, lai gan kafijas pupiņu tvertnē ir kafijas pupiņas, kas satur kofeīnu, iespējams pagatavot, piemēram, kafiju bez kofeīna.

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

Maltās kafijas nodaļījumā ieberiet **līdz 12 g** maltas kafijas. Ja maltās kafijas nodaļījumā ir iepildīts pārāk daudz maltās kafijas, uzliešanas mezgls nevar to nospiest.

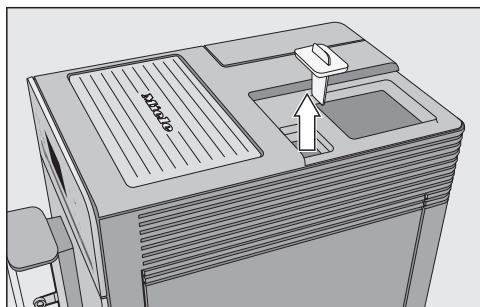
## Maltās kafijas iepildīšana

Kafijas automāts izmantos visu iepildīto maltās kafijas daudzumu nākamajā kafijas pagatavošanas reizē.

- Pieskarieties pie ☰ un atlasiet "Other drinks".
- Atlasiet ar bulttaustiņiem ^∨ "Ground coffee" un pieskarieties taustiņam "OK".

Displejā ir redzams rādījums "Add ground coffee and select drink".

## Dzērienu pagatavošana



- Vispirms noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku un pēc tam – maltās kafijas nodalījuma aizslēgu.

Maltās kafijas nodalījumā ieberiet līdz 12 g maltas kafijas.

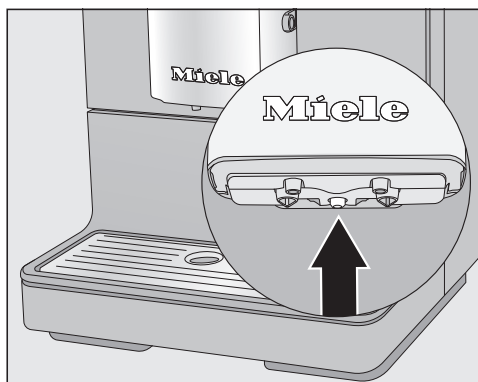
- Iepildiet malto kafiju maltās kafijas nodalījumā un atkal noslēdziet maltās kafijas nodalījumu.
- Uzlieciet atpakaļ kafijas pupiņu tvertnes vāku.
- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Izvēlieties dzērienu.

Tiek pagatavots kafijas dzēriens.

## Karstā ūdens pagatavošana (CM5400, CM5500)

⚠ Uzmanību! Apdegumu un aplaucēšanās risks pie centrālās izplūdes atveres! Izplūstošais ūdens ir ļoti karsts.

Ņemiet vērā, ka karstais ūdens nav pietiekami karsts melnās tējas gatavošanai.



- Novietojiet vidū zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.
- Pieskarieties pie ☰ un atlasiet "Other drinks".
- Atlasiet "Hot water" un pieskarieties taustiņam "OK".


Karstais ūdens ieplūst traukā zem centrālās izplūdes atveres.

- Lai gatavošanu izbeigtu priekšlaicīgi, pieskarieties taustiņam "OK".

### Vienā lietotāja profilā iestatītu dzērienu gatavošana (CM5400, CM5500)

Dzērienus var pielāgot personīgajai gaurmei un saglabāt lietotāja profilā.

Ja esat jau izveidojis savu profilu (skatīt nodaļu "Profili"), šo profilu varat izvēlēties, lai pagatavotu paša izvēlētu dzērienu.

- Pieskarieties pie  un atlasiet "Profilies".
- Izvēlieties vajadzīgo profilu un pieskarieties taustiņam "OK".

Izvēlētā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē.

Tagad varat pagatavot vēlamo dzērienu.

## Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana

⚠ Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm.

Izplūstošie šķidrums 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.

Cukuru saturošas piedevas izraisa piena padeves daļu salipšanu.

Lietojiet tikai pienu, kas nesatur piedevas.

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, pirms dzēriena gatavošanas izskalojiet piena padevi.

Var izvēlēties dažādus kafijas dzērienus ar pienu.

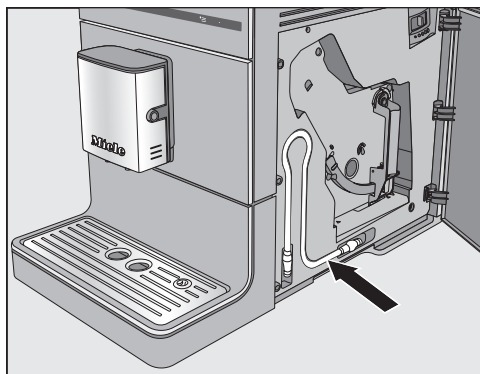
- **Kapučīno** ☕ sastāvā ir aptuveni divas trešdaļas putota piena un viena trešdaļa espresso.
- **Lates makjato** ☕ sastāvā ir pa vienai trešdaļai karsta piena, piena putu un espresso.

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

**Ieteikums:** Lai iegūtu teicamas konsistences piena putas, izmantojiet aukstu govju pienu ( $< 10^{\circ}\text{C}$ ) ar olbaltumvielu saturu vismaz 3 procenti.

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

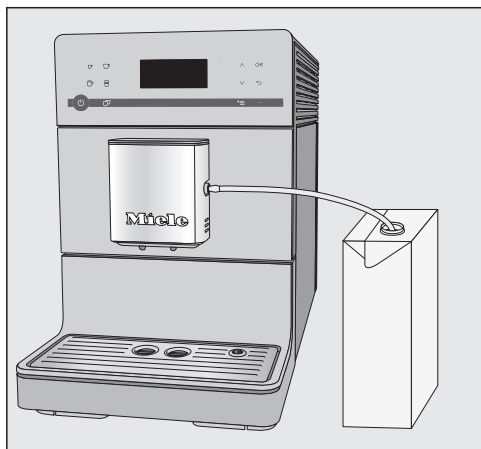
### Piena izmantošana no piena pakām vai citiem tirdzniecības iepakojumiem



Piena padeves caurulīti var uzglabāt aiz ierīces durvīm.



# Kafijas dzērienu ar pienu pagatavošana



## Dzērienu ar pienu pagatavošana

- Novietojiet zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.
- Izvēlieties dzērienu:
  - kapučīno ☕
  - late makjato ☕
  - izvēlnē “Other drinks”, atlasot ☰: lates kafija, karsts piens, piena putas.

Tiek gatavots dzēriens.

- Iespraudiet piena padeves caurulīti stiprinājuma vietā pie centrālās izplūdes atveres.
- Novietojiet piena iepakojumu blakus kafijas automātam.
- Iekariniet piena padeves caurulīti iepakojumā. Pārlicinieties, ka piena padeves caurulīte ir pietiekami dziļi iegremdēta pienā.

**Ieteikums:** “Miele” nerūsošā tērauda piena tvertnē aukstu pienu var ilgāk uzglabāt aukstu, jo labi uzputot var tikai aukstu pienu (< 10°C).

“MB-CM” piena tvertni var iegādāties “Miele” interneta veikalā, “Miele” Klientu apkalpošanas dienestā vai pie “Miele” specializētā tirgotāja.

## 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:

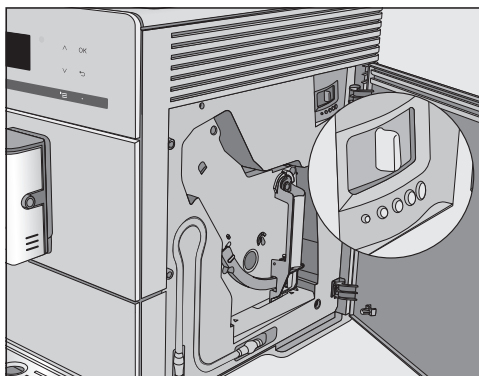
- espresso vai kafija ieplūst tasītē tikai pa pilienam;
- putu kārtiņa ir tumši brūnā krāsā.

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.

- Atveriet iekārtas durvis.



- Pabīdiet maluma pakāpes regulēšanas sviru maksimāli vienu pakāpi pa kreisi (smalks malums) vai pa labi (rupjš malums).
- Aizveriet iekārtas durvis.
- Pagatavojiet kafijas dzērienu.

Pēc tam var atkal regulēt kafijas maluma pakāpi.

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

# Maluma daudzums, uzliešanas temperatūra un priekšuzliešana

Katram kafijas dzērienam iespējams iestatīt individuālu maluma daudzumu, uzliešanas temperatūru un priekšuzliešanu. Šim nolūkam vispirms izvēlnē "Parameters" izvēlieties dzērienu un pēc tam var pielāgot dzēriena parametrus.

■ Pieskarieties pie ☰ un atlasiet "Parameters".

■ Izvēlieties dzērienu un pieskarieties taustiņam "OK".

Tiek parādīti izvēlētā dzēriena maluma daudzuma, uzliešanas temperatūras un priekšuzliešanas pašreizējie iestatījumi.

■ Atlasiet "Amount of coffee", "Brew temperature" vai "Pre-brewing".

■ Izvēlieties vajadzīgo iestatījumu un pieskarieties taustiņam "OK".

Iestatījums tiek saglabāts.

## Maļamais daudzums

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

**Ieteikums:** Ja kafijas dzēriens šķiet pārāk stiprs vai pārāk rūgts, izmēģiniet citas šķirnes kafijas pupiņas.

## Uzliešanas temperatūra

Piemērotākā uzliešanas temperatūra jāizvēlas 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 procesā maltā kafija pēc samalšanas vispirms tiek samitrināta ar nelielu daudzumu karsta ūdens. Atlikušais karstais ūdens pēc neilga laika tiek izspiests cauri samitrinātajai maltajai kafijai. Tādējādi kafijas aromātvielas izdalās labāk.

Ir iespējams iestatīt īsu vai ilgu priekšuzliešanas laiku, kā arī izslēgt priekšuzliešanas funkciju.

Rūpnīcas iestatījumos priekšuzliešanas funkcija ir izslēgta.

## Dzēriena daudzums

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

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

Kafijas dzērieniem ar pienu var atbilstoši vēlmēm pielāgot ne tikai espresso vai kafijas daudzumu dzērienā, bet arī piena vai piena putu daudzumu. Tāpat var mainīt arī karstā piena vai piena putu porcijas lielumu.

Katram dzērienam var ieprogrammēt maksimālo daudzumu. Kad tas ir sasniegts, gatavošana tiek apturēta. Tad katram dzērienam tiek saglabāts šis maksimālais daudzums.

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

Daudzumu var ieprogrammēt divējādi:

- ar dzēriena izvēles taustiņiem, gatavojot kafijas dzērienu, vai,
- atverot apakšizvēlni "Portion size" izvēlnē "Parameters".

**CM5400, CM5500:** mainītais dzēriena daudzums vienmēr tiek saglabāts aktuālajā profilā. Aktuālā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē pa kreisi.

## Daudzuma programmēšanas atcelšana

- Atkārtoti pieskarieties dzēriena taustiņam vai taustiņam  $\text{☰}$ , ar kuru var izvēlēties dzērienus izvēlnē "Other drinks".

## Dzēriena daudzuma mainīšana dzēriena pagatavošanas laikā

Dzēriena daudzumu dzērieniem espresso  $\text{☰}$ , kafija  $\text{☰}$ , kapučīno  $\text{☰}$  un late makjato  $\text{☰}$  var pielāgot un saglabāt tieši gatavošanas laikā.

- Novietojiet tasīti zem centrālās izplūdes atveres.
- Pieskarieties vēlamā dzēriena skārientaustiņam, līdz displejā tiek parādīts "Change".

Sākoties daudzuma programmēšanai, atskan skaņas signāls. (Jābūt ieslēgtiem signāla toniņiem – skatīt nodaļu "Skaļums".)

Tiek pagatavots izvēlētais dzēriens un displejā ir redzams teksts "Save".

- Kad traukā iepildītais dzēriena daudzums atbilst jūsu vēlmēm, pieskarieties pie "OK".

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

- Kad attiecīgās sastāvdaļas daudzums atbilst jūsu vēlmēm, pieskarieties pie "OK".

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

### Dzēriena daudzuma mainīšana izvēlnē “Parameters”

Dzērieniem **dubultā kafija, lates kafija, karsts piens un piena putas** daudzumu var pielāgot tikai apakšizvēlnē “Parameter”.

- Novietojiet zem centrālās izplūdes atveres piemērotu trauku.
- Pieskarieties pie ☰ un atlasiet “Parameters”.
- Izvēlieties dzērienu.
- Atlasiet “Portion size” un pieskarieties taustiņam “OK”.

Turpmākās darbības ir tādas pašas kā dzēriena daudzuma programmēšanai dzēriena gatavošanas laikā.

# Profilu

(CM5400, CM5500)

Ja lietojat pilna darbības cikla kafijas automātu kopā ar citiem cilvēkiem, kuriem attiecībā uz kafiju ir atšķirīga garšas uztvere un gaume, varat papildus "Miele" profilam izveidot arī divus individuālus lietotāju profilus.

Katrā profilā var individuāli pielāgot kafijas dzērienu iestatījumus (dzēriena daudzumu, maluma daudzumu, uzliešanas temperatūru un priekšuzliešanu).

Aktuālā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšpusē pa kreisi.

## Lietotāju profilu izsaukšana

- Pieskarities pie  $\text{☰}$  un atlasiet "Profiles".

Tagad varat izveidot lietotāja profilu.

Ja papildus "Miele" standarta profilam esat izveidojis atsevišķu profilu, jums ir pieejamas arī turpmāk minētās iespējas.

- **Izvēlēties profilu** no ierīcē iestatītajiem profiliem.
- **Mainīt profilu**, lai iestatītu, vai kafijas automāts pēc katras dzēriena pagatavošanas reizes vienmēr tiek automātiski pārslēgts atpakaļ uz "Miele" standarta profilu vai saglabā pēdējo iestatīto profilu.
- **Mainīt nosaukumu**, ja nepieciešams mainīt profila nosaukumu.
- **Dzēst profilu**, ja nepieciešams izdzēst profilu.

Pieskaroties taustiņam  $\text{↵}$ , tiek atvērts nākamais izvēlnes līmenis. Pieskaroties taustiņam  $\text{☰}$ , jūs atgriežaties dzērienu izvēlnē.

## Profila izveidošana

- Atlasiet ar bulttaustiņiem  $\text{^}$  $\text{v}$  "Create profile" un pieskarities taustiņam "OK".

Displejā tiek attēloti burti, kurus varat izvēlēties ar bulttaustiņiem. Arī skaitļus, lieļo vai mazo burtu rakstību var izvēlēties ar bulttaustiņiem.

- Pieskarities bulttaustiņiem  $\text{^}$  $\text{v}$ , lai atlasītu vajadzīgo rakstzīmi. Pieskarities "OK".

Izvēlētā rakstzīme tiek parādīta augšējā rindā.

- Atkārtojiet darbības, līdz vēlamais vārds tiek parādīts augšējā ekrāna rindiņā.

**Ieteikums:** Ar taustiņu  $\text{↵}$  var dzēst pēdējo ievadīto rakstzīmi.

## Kad profila nosaukums ir ievadīts, lai to saglabātu,

- ar bulttaustiņiem  $\text{^}$  $\text{v}$  atzīmējiet ķekšīti  $\text{✓}$  un pieskarities pie "OK".

## Ja nevēlaties saglabāt ievadīto nosaukumu,

- pieskarities  $\text{↵}$  tik ilgi, līdz ir nodzēstas visas rakstzīmes un displejā tiek parādīta iepriekšējā izvēle.

Pēdējais izveidotais lietotāja profils ir izvēlēts kā aktuālais profils.

## Profila izvēle

Izvēle ir iespējama tikai tad, ja papildus “Miele” standarta profilam jau ir izveidots lietotāja profils.

- Atlasiet ar bulttaustiņu  $\wedge \vee$  “Select profile” un pieskarieties taustiņam “OK”.
- Ar bulttaustiņiem  $\wedge \vee$  izvēlieties vēlamo profilu un pieskarieties taustiņam “OK”.

Aktuālā profila nosaukums tiek rādīts displeja augšā pa kreisi.

## Profila maiņa

Kafijas automātu var iestatīt tā, lai pēc katras dzēriena pagatavošanas reizes tas automātiski atgrieztos “Miele” standarta profilā, ieslēdzot vienmēr būtu aktīvs “Miele” standarta profils, vai arī tiktu saglabāts pēdējais iestatītais lietotāja profils.

- Atlasiet “Change profile” un pieskarieties pie “OK”.

Tagad ir pieejamas šādas iespējas:

- “Manually”: izvēlētais profils ir aktuāls, līdz tiek izvēlēts cits profils;
- “After each use”: pēc katras dzēriena pagatavošanas reizes ieņirce automātiski atgriežas “Miele” standarta profilā;
- “When switched on”: katru reizi, kad ieņirce tiek ieslēgta, tā automātiski izvēlas “Miele” standarta profilu neatkarīgi no tā, kurš profils bija aktivēts pirms pēdējās izslēgšanas.

- Izvēlieties vēlamo opciju un pieskarieties taustiņam “OK”.

## Nosaukuma maiņa

Izvēle ir iespējama tikai tad, ja papildus “Miele” standarta profilam jau ir izveidots lietotāja profils.

- Atlasiet ar bulttaustiņiem  $\wedge \vee$  “Change name” un pieskarieties taustiņam “OK”.
- Pēc tam rīkojieties tāpat kā profila veidošanas laikā:
  - lai dzēstu rakstzīmi, atlasiet  $\leftarrow$ ;
  - lai ievadītu jaunas rakstzīmes, atzīmējiet attiecīgo rakstzīmi un apstipriniet, nospiežot taustiņu “OK”;
  - saglabājiet mainīto nosaukumu, atlasot  $\checkmark$  un “OK”.

## Profila dzēšana

Izvēle ir iespējama tikai tad, ja papildus “Miele” standarta profilam jau ir izveidots lietotāja profils.

- Atlasiet ar bulttaustiņiem  $\wedge \vee$  “Delete profile” un pieskarieties taustiņam “OK”.
- Izvēlieties profilu, kuru vēlaties dzēst.
- Atlasiet “Yes” un pēc tam pieskarieties taustiņam “OK”.

Profils tiek dzēsts.

# Iestatījumi

---

## Iestatījumu izvēlnes atvēršana

- Pieskarieties pie  $\text{☰}$ .
- Atlasiet ar bulttaustiņu  $\wedge$  "Settings" un pēc tam pieskarieties pie "OK".

Tagad ir iespējams pārbaudīt vai mainīt iestatījumus.

Ar ķeksīti  $\checkmark$  aiz attiecīgā ieraksta ir atzīmēts šobrīd aktīvais iestatījums.

Pieskaroties taustiņam  $\leftarrow$ , tiek atvērts nākamais izvēlnes līmenis.  
Pieskaroties taustiņam  $\text{☰}$ , atkal tiek atvērta izvēlne "Select drink".

## Iestatījumu mainīšana un saglabāšana

Tiek parādīta izvēlne "Settings".



- Ar bulttaustiņiem  $\wedge \vee$  atlasiet iestatījumu, kuru vēlaties mainīt.  
Pieskarieties taustiņam "OK".
- Pieskarieties bulttaustiņiem  $\wedge \vee$ , līdz nepieciešamā opcija tiek parādīta uz izgaismota fona.  
Pieskarieties taustiņam "OK".

Iestatījums tiek saglabāts.



## Pieejamo iestatījumu pārskats


Katras izvēlnes opcijas rūpnīcas iestatījums ir atzīmēts ar \*.

Izvēlnes opcija	Iespējamie iestatījumi
"Language 	"deutsch"* , citas valodas "Country"
"Timer"	"Switch off after" (0:30)*
"Eco mode"	"On"/"Off"
"Info"	"Number of drinks" – "Total coffee drinks" / "Total no. of portions" / "Espresso" / "Coffee" / "Cappuccino" / "Latte macchiato" / "Ristretto" / "Long coffee" / "Caffè latte" / "Hot milk" / "Milk froth" / "Hot water" (tikai modeļiem CM5400, CM5500)  "No. of uses until" – "Descale the appliance" / "Degrease the brew unit"
"System lock 	"On"/"Off"*
"Water hardness"	"Soft" "Medium" "Hard"* "Very hard"
"Display brightness"	"Set the brightness"
"Volume"	"Buzzer tones" "Keypad tone"
"Showroom programme"	"Demo mode" ("On"/"Off"*)
"Factory default"	"Do not reset" "Reset"

# Iestatījumi

## Valoda

Jūs varat izvēlēties valodu un valsti displeja ziņojumu tekstiem.

**Ieteikums:** Ja pārskatīšanās dēļ esat iestatījis nepareizu valodu, varat no jauna atrast apakšizvēlni “Valoda” pēc simbola .

## Taimers: “izslēgt pēc”

Ja netiek nospiesti taustiņi vai gatavots dzēriens, kafijas automāts elektroenerģijas taupības nolūkā pēc 30 minūtēm izslēdzas.

Šo iestatījumu varat mainīt ar bul'ttaustiņiem  $\vee/\wedge$  un iestatīt laiku no 15 minūtēm līdz 9 stundām.

## “Ecomodus”

“Ecomodus” ir energoekonomiskais režīms.

Kad ir ieslēgts ekonomiskais režīms, kafijas automāts pirms katras dzēriena pagatavošanas reizes tiek uzkarsēts no jauna. Līdz ar to dzēriena pagatavošana aizņem nedaudz ilgāku laiku.

Ja ekonomiskais režīms ir izslēgts, tiek patērēts ievērojami vairāk elektroenerģijas. Pirmajā dzēriena pagatavošanas reizē pēc ieslēgšanas kafijas automāts uzkarst. Pēc tam ierīce ir uzkarsēta visu laiku un dzērienus var pagatavot bez gaidīšanas laika.

Displejā tiek parādīta informācija par elektroenerģijas patēriņa izmaiņām.

## “Info” (Informācijas rādījums)

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

Iespējams arī redzēt, vai līdz nākamajai atkaļķošanas vai uzliešanas mezgla attaukošanas reizei var pagatavot vairāk nekā 50 porcijas (“No. of uses until”).

**Ieteikums:** Lai atgrieztos iepriekšējā displeja rādījumā, pieskarieties taustiņam “OK”.

## Kafijas automāta bloķēšana (ieslēgšanas bloķēšana )

Kafijas automātu var bloķēt, lai to nevarētu lietot nepiederošas personas, piemēram, bērni.

## Ieslēgšanas bloķēšanas aktivēšana un deaktivēšana

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

## Ieslēgšanas bloķēšanas īslaicīga atcelšana

Kamēr displejā ir redzams ziņojums “Press the OK button for 6 seconds to unlock”,

■ sešas sekundes turiet nospiestu taustiņu “OK”.

Tiklīdz kafijas automāts tiek izslēgts, tas tiek atkal bloķēts.

## Ūdens cietība

Informāciju par ūdens cietību skatiet nodaļā "Ūdens cietība".

## Displeja spilgtums

Spiežot bul'ttaustiņus  $\wedge \vee$ , mainiet displeja spilgtumu.

## Skaļums

Spiežot bul'ttaustiņus  $\wedge \vee$ , mainiet signālu un taustiņu skaņu skaļumu.

**Ieteikums:** Lai izslēgtu skaņu, pieskarieties bul'ttaustiņam  $\vee$ , līdz visi segmenti ir tukši un tiek parādīts ziņojums "Switched off".

## Rūpnīcas iestatījumi

Kafijas automāta iestatījumus var atiestatīt uz sākotnējiem iestatījumiem.

Nevar atiestatīt pagatavoto dzērienu skaitu un ierīces statusu (netiek atiestatīti vienumi "Dzērienu skaits līdz atkaļķošanai, ...mezgla attaukošanai").

Informāciju par iestatījumiem ierīces piegādes brīdī skatiet nodaļā "Iespējamo iestatījumu pārskats".

**Netiek** atiestatīti šādi iestatījumi:

- valoda;
- profili un tajos iestatītie dzērieni.

## Demonstrācijas režīms (Tirgotājs)

Privātai lietošanai šī funkcija nav nepieciešama.

Funkcija "Showroom programme" ir paredzēta kafijas automāta demonstrēšanai tirdzniecības vai izstāžu telpās. Ierīce tiek izgaismota, bet tajā nevar pagatavot dzērienus vai veikt citas darbības.

Ja tiek aktivēts demonstrācijas režīms, kafijas automātu nevar izslēgt, izmantojot ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu  $\odot$ .

# Tīrīšana un kopšana




Nepietiekama tīrīšana var apdraudēt veselību.

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

Rūpīgi un regulāri tīriet kafijas automāta iekšpusi.

## Tīrīšanas intervālu pārskats

Ieteicamais tīrīšanas intervāls	Kas man ir jātīra/jākopj?
<b>Katru dienu</b> (dienas beigās)	Ūdens tvertne
	Biezumu tvertne
	Pilienu savākšanas trauks un pilienu savākšanas paplāte
<b>1 x nedēļā</b> (lielu netīrumu gadījumā biežāk)	Centrālā izplūdes atvere ar iebūvētu piena putotāju
	Uzliešanas mezgls
	Telpa zem uzliešanas mezgla un pilienu savākšanas trauka ierīces iekšpusē
	Korpuss (īpaši svarīgi uzreiz pēc atkaļķošanas)
Piena padeve	
<b>1 x mēnesī</b>	Kafijas pupiņu tvertne un maltās kafijas nodalījums
<b>pēc uzaicinājuma</b>	Attaukot uzliešanas mezgla (izmantojot 1 tīrīšanas tableti)
	Atkaļķot ierīci (izmantojot 1 atkaļķošanas tableti)


 Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie karstām ierīces daļām vai ar karstiem 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.

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

Pirms tīršanas 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 tīrītāja var iekļūt elektriskajās daļās un izraisīt īsslēgumu.

Kafijas automāta tīršanai neizmantojiet tvaika tīrītāju.

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

## Nepiemēroti tīršanas līdzekļi

Visas virsmas var nokrāsoties vai mainīties, ja tās nonāk saskarē ar nepiemērotiem tīršanas līdzekļiem. Visas virsmas ir neizturīgas pret skrāpējumiem. Ja stikla virsmas tiek sakrāpētas, noteiktos apstākļos tās var saplīst.

Pēc tīršanas nekavējoties notīriet visas tīršanas līdzekļa atliekas. Nekavējoties notīriet šļakatas, kas var rasties atkaļķošanas laikā.

Lai pasargātu virsmas no bojājumiem, nelietojiet tīršanai:

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

## Tīrīšana un kopšana

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

### Tīrīšana ar rokām vai trauku mašīnā

Ievērojiet: uzliešanas mezgls **nav** piemērots mazgāšanai trauku mašīnā. Mazgājiet uzliešanas mezglu tikai ar rokām un siltu ūdeni **bez tīrīšanas līdzekļiem**.

Vairums daļu, kuras **nav** piemērotas mazgāšanai trauku mašīnā, ir apzīmētas ar piktogrammu.



Turpmāk minētās ierīces daļas jātīra tikai **ar rokām**.

- Centrālās izplūdes atveres nerūsošā tērauda pārsegs
- Uzliešanas mezgls.
- Kafijas pupiņu tvertnes vāks.
- Apakšējais panelis.

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

Trauku mašīnas izvēlētās programmas temperatūra nedrīkst pārsniegt 55°C.

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

- pilienu savākšanas trauks un vāks;
- pilienu savākšanas paplāte;
- kafijas biezumam tvertne;
- ūdens tvertne;
- Centrālā izplūdes atvere (bez nerūsošā tērauda pārsega)

## Pilienu savākšanas trauks, biežumu tvertne un pilienu savākšanas paplāte

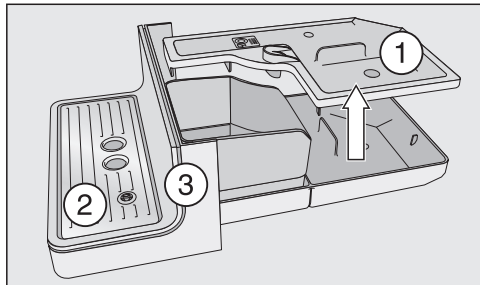
Lai novērstu nepatīkamu aromātu un nepieļautu pelējuma veidošanos, tīriet pilienu savākšanas trauku un biežumu tvertni **katru dienu**.

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

Ja savākšanas trauks un/vai biežumu tvertne ir pilna un tā ir jāiztukšo, kafijas automāta displejā tiek parādīts uzaicinājums. Iztukšojiet savākšanas trauku **un** biežumu tvertni.

### ⚠ Apdedzināšanās risks!

Ja kafijas automāts ir tikko izskalots, uzgaidiet brīdi un tikai pēc tam izņemiet pilienu savākšanas trauku no ierīces. To darot, izplūst skalošanas ūdens.



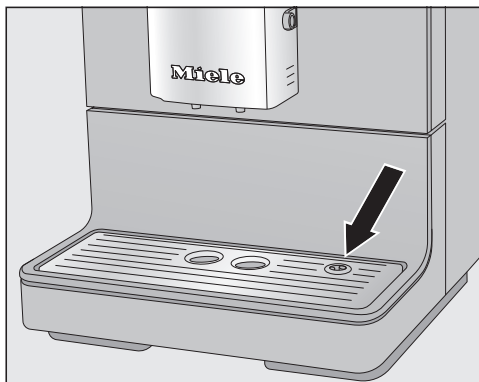
- Uzmanīgi izvelciet pilienu savākšanas trauku no kafijas automāta. Noņemiet vāku ①.
- Iztukšojiet pilienu savākšanas trauku **un** biežumu tvertni.
- Noņemiet pilienu savākšanas paplāti ② un apakšējo paneli ③.

- Notīriet visas daļas.

Mazgājiet apakšējo paneli tikai ar rokām siltā ūdenī ar nelielu daudzumu trauku mazgāšanas līdzekļa. Pārējās detaļas ir piemērotas mazgāšanai trauku mašīnā.

- Notīriet ierīces iekšpusi zem pilienu savākšanas trauka.
- Salieciet visas daļas kopā un iebīdīiet pilienu savākšanas trauku kafijas automātā.

Pārliecinieties, ka pilienu savākšanas trauks ir iebīdīts iekārtā līdz atdurei.



- Pārliecinieties, ka pilienu savākšanas paplāte ir ievietota pareizi (skatīt attēlu).
- Notīriet zonu zem kafijas automāta. Izvelkot pilienu savākšanas trauku, ūdens var pakļūt zem ierīces.

# Tīrīšana un kopšana

## Ūdens tvertnes tīrīšana

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 neliels daudzums trauku mazgājamā līdzekļa. Nosusiniet ūdens tvertni.
- Rūpīgi notīriet un nosusiniet kafijas automāta atbalsta virsmu, jo īpaši tās padziļinājumus.
- Ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.

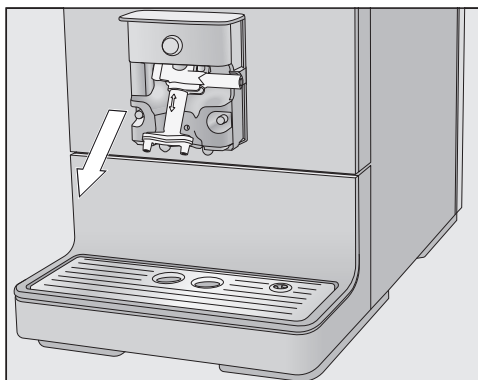
## Centrālā izplūdes atvere ar iebūvētu piena putotāju

Centrālās izplūdes atveres nerūsošā tērauda pārsegu tīriet **tikai** ar rokām, izmantojot siltu ūdeni un neliels daudzums trauku mazgājamā līdzekļa.

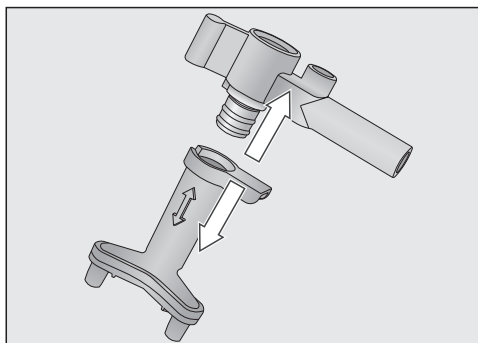
Pārējās detaļas ir piemērotas mazgāšanai trauku mašīnā.



- Noņemiet nerūsošā tērauda pārsegu virzienā uz priekšu.

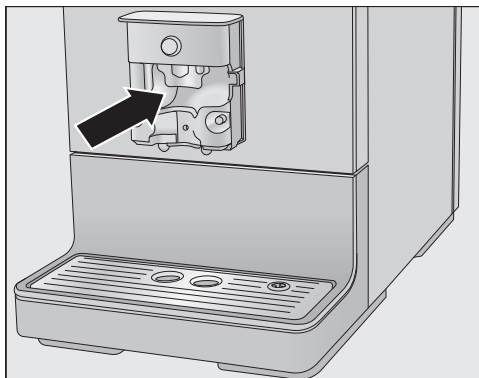


- Izvelciet izplūdes mezglu virzienā uz leju.





- Atbrīvojiet augšējo daļu ar piena padeves caurulītes turētāju no daļas ar izplūdes atverēm.
- Rūpīgi notīriet visas daļas.



- Notīriet ar mitru sūkli virsmu pie centrālās izplūdes atveres un kafijas izplūdes atverēm.

Aizsērējušus piena padeves savienotājelementus tīriet ar komplektā iekļauto tīršanas birsti tekošā ūdenī.

- Iebīdīet tīršanas birsti savienotājelementā. Virziet birsti uz priekšu un atpakaļ, līdz visas piena atliekas ir iztīrītas.

### Centrālās izplūdes atveres montāža

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

- Salieciet izplūdes mezglu atkal kopā.
- Iebīdīet izplūdes mezglu centrālās izplūdes atverē. Spēcīgi piespiediet, līdz izplūdes mezgls ir stingri ievietots un cieši pieguļ.
- Uzlieciet nerūsošā tērauda pārsegu un, ja nepieciešams, ievietojiet piena padeves caurulīti.

# Tīrīšana un kopšana

## Piena padeve

⚠ Rūpīgi un regulāri tīriet piena padeves sistēmas daļas. Pienā ir baktērijas, kas nepietiekamas tīrīšanas dēļ intensīvi vairojas. Netīrumi ierīcē var kaitēt veselībai.

Kafijas automāta piena padeves sistēma jātīra vidēji reizi 5 dienās.

Piena padeves tīrīšanai ir divas izvēles iespējas:

- izņemiet centrālās izplūdes atveri ar iebūvēto piena putotāju, izjauciet un izmazgājiet trauku mašīnā vai ar rokām, izmantojot siltu ūdeni un nedaudz trauku mazgājamā līdzekļa (skatīt nodaļu “Centrālā izplūdes atvere ar iebūvētu piena putotāju”);
- vai veiciet piena padeves tīrīšanu ar kopšanas programmu “Clean milk pipework” un piena padeves tīrīšanas līdzekli (skatīt nodaļu “Kopšanas programmas” – “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 izpildīt kopšanas programmu “Clean milk pipework”. Piena padeve šīs kombinācijas rezultātā tiks optimāli iztīrīta.

## Kafijas pupiņu tvertne un maltās kafijas nodalījums

⚠ Savainojumu risks, ko rada maltāšanas mehānisms!

Pirms kafijas pupiņu tvertnes tīrīšanas izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas, lai atvienotu kafijas automātu 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.

- Atveriet kafijas pupiņu tvertni.
- Izņemiet tvertnē esošās kafijas pupiņas.
- Iztīriet kafijas pupiņu tvertni ar sausu, mīkstu drānu.

Tagad var atkal uzpildīt kafijas pupiņu tvertni.

Ja nepieciešams, iztīriet maltās kafijas nodalījumu.

- Atveriet maltās kafijas nodalījumu un iztīriet tur esošos maltās kafijas atlikumus.

**Ieteikums:** Lai notīrītu maltās kafijas atliekas, izsūciet kafijas pupiņu tvertni un maltās kafijas nodalījumu ar putekļsūcēju.

## 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.

Rīkojieties uzmanīgi, lai aiz displeja nenokļūtu ūdens.

Nekavējoties notīriet šļakatas, kas var rasties atkaļķošanas laikā.

- Izslēdziet kafijas automātu.
- Tīriet ierīces priekšpusi ar tīru sūkli, trauku mazgājamo līdzekli un siltu ūdeni. Pēc tam nosusiniet virsmas 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 tīrīšana;
- uzliešanas mezgla attaukošana;
- ierīces atkaļķošana.

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

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

## Izvēlnes “Apkope” atvēršana

- Pieskarieties pie ☰.
- Atlasiet “Maintenance” un pieskarieties taustiņam “OK”.

Tagad var izvēlēties kopšanas programmu.

# Tīrīšana un kopšana

## Iekārtas skalošana

Kafijas automāta ūdens un kafijas padeves sistēmas var izskalot manuāli.

Ja iepriekš ir pagatavots kafijas dzēriens, kafijas automāts veic skalošanu izslēgšanas laikā. Tādējādi tiek iztīrīti visi iespējamie kafijas atlikumi.

- Pieskarieties pie **☰**.
- Atlasiet "Maintenance" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Atlasiet "Rinse appliance" un pieskarieties taustiņam "OK".

Tiek izskalotas padeves sistēmas.

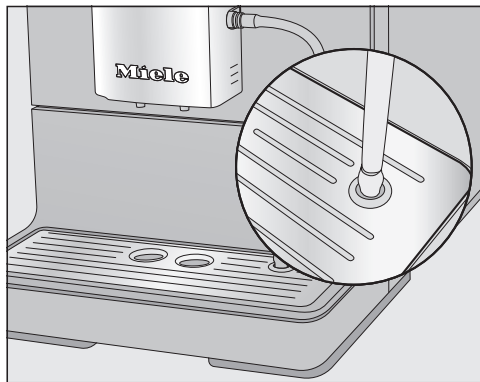
Ja nepieciešams, tiek parādīts uzaicinājums ievietot piena padeves caurulīti pilienu savākšanas paplātē.

## Piena padeves sistēmas skalošana

Piena padevi var aizsprostot piena atliekas. Tāpēc piena padeve 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.

- Pieskarieties pie **☰**.
- Atlasiet "Maintenance" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Atlasiet "Rinse milk pipework" un pieskarieties taustiņam "OK".



- Kad tiek parādīts uzaicinājums, ievietojiet piena padeves caurulīti savākšanas paplātes labajā atverē.
- Pieskarieties taustiņam "OK".

Tiek skalota piena padeve.

## Piena padeves sistēmas tīršana ar kopšanas programmu

Lai sasniegtu vislabāko tīršanas rezultātu, ieteicams izmantot "Miele" piena padeves sistēmas tīršanas līdzekli. Šis tīršanas pulveris piena padeves sistēmas tīršanai ir radīts tieši "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem un tādēļ novērš iespējamus bojājumus.

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

Apkopes programmas "Clean milk pipework" izpilde ilgst apmēram 5 minūtes.

- Pieskarities pie ☰.
- Atlasiet "Maintenance" un pieskarities taustiņam "OK".

Tīršanas procesu nevar pārtraukt.  
Process jāveic pilnībā.

- Atlasiet "Clean milk pipework" un pieskarities taustiņam "OK".

Process tiek sākts.

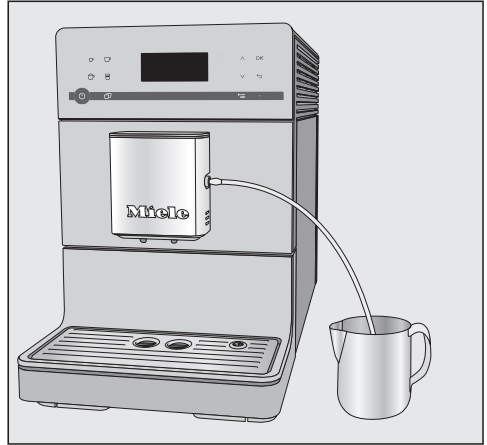
- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Displejā ir redzams rādījums "Place milk pipe in cleaning agent".

## Tīršanas šķīduma pagatavošana

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

## Tīršana



- Novietojiet trauku ar tīršanas šķīdumu blakus kafijas automātam un iekariniet šķīdumā piena padeves caurulīti. Pārlicinieties, ka piena padeves caurulīte ir pietiekami dziļi iegremdēta tīršanas šķīdumā.
- Pieskarities taustiņam "OK".
- Izpildiet nākamos displejā redzamos norādījumus.

Tīršanas process pēc skalošanas ir pabeigts.

**Ieteikums:** Noskalojiet tekošā ūdenī tīršanas šķīduma atliekas, kas, iespējams, ir saglabājušās piena padevē.

# Tīrīšana un kopšana

## Uzliešanas mezgla attaukošana un ierīces iekšpuses tīrīšana

Jo augstāks ir kafijas šķirnes tauku saturs, jo ātrāk aizsērēs uzliešanas mezgls. Lai kafijas automāts darbotos pareizi un varētu pagatavot aromātiskus kafijas dzērienus, regulāri jāattauko uzliešanas mezgls.

Lai sasniegtu vislabāko tīrīšanas rezultātu, ieteicams izmantot "Miele" tīrīšanas tabletes. Šīs tīrīšanas tabletes uzliešanas mezgla attaukošanai ir izstrādātas tieši "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem un tādēļ novērš iespējamus bojājumus.

Tīrīšanas tabletes var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.

Kopšanas programmas "Uzliešanas mezgla attaukošana" izpilde ilgst apmēram 15 minūtes.

Pēc 200 porciju pagatavošanas displejā ir redzams ziņojums "Degrease the brew unit and clean inside the machine".

- Lai apstiprinātu ziņojumu, pieskarieties taustiņam "OK".

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

Ja nevēlaties uzreiz izpildīt kopšanas programmu, kafijas automātu var izslēgt. Kafijas dzērienus atkal varēs gatavot tikai pēc uzliešanas mezgla attaukošanas.

## Uzliešanas mezgla attaukošanas sākšana

Uzliešanas mezgla attaukošanai ir nepieciešama 1 tīrīšanas tablete.

- Pieskarieties pie '≡'.
- Atlasiet "Maintenance" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Atlasiet "Degrease the brew unit".

Tīrīšanas procesu nevar pārtraukt. Process jāveic pilnībā.

- Pieskarieties taustiņam "OK".

Process tiek sākts.

- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

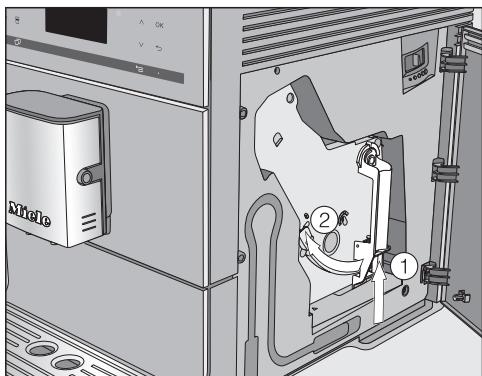
## Uzliešanas mezgla un ierīces iekšpuses tīrīšana

Mazgājiet uzliešanas mezglu tikai **ar rokām** un siltu ūdeni **bez tīrīšanas līdzekļiem**. Uzliešanas mezgla kustīgās daļas ir ieeļļotas. Tīrīšanas līdzekļi bojā uzliešanas mezglu.

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

Displejā ir redzams rādījums "Rinse the brew unit by hand and clean inside the machine".

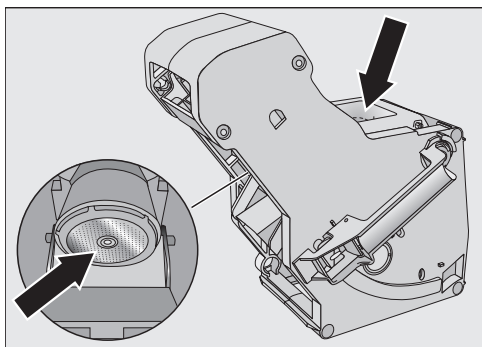
- Atveriet iekārtas durvis.



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

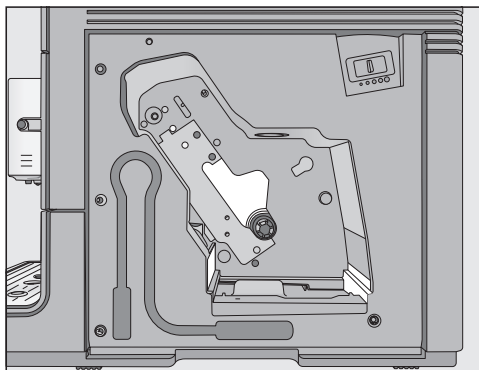
Kad uzliešanas mezgls ir izņemts, **nemainiet** tā roktura pozīciju.

- 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.

Regulāri notīriet maltās kafijas mitrās atliekas, lai nepieļautu pelējuma veidošanos.

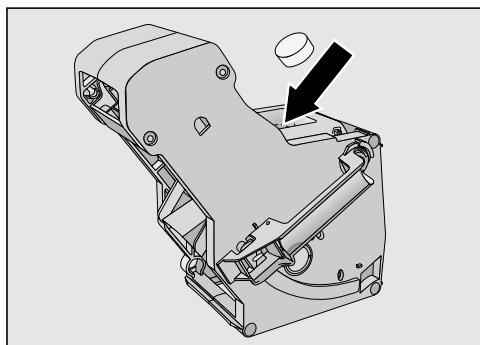


- Iztīriet kafijas automāta iekšpusi. Īpaši rūpīgi tīriet zonas, kas attēlā ir gaišā krāsā.

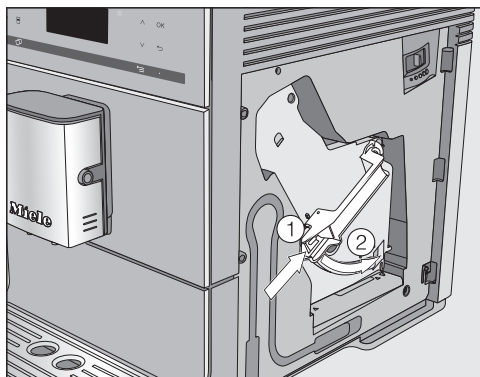
**Ieteikums:** Iztīriet maltās kafijas sausos atlikumus ar putekļsūcēju.

## Tīrīšana un kopšana

Displejā ir redzams: "Insert the brew unit with a cleaning tab in it and close the machine".



- Ievietojiet tīrīšanas tableti uzliešanas mezgla augšpusē (bultiņa).
- Taisni iebīdīet uzliešanas mezglu ar tīrīšanas tableti kafijas automātā.



- Nospiediet taustiņu zem uzliešanas mezgla roktura ① un vienlaikus pagrieziet rokturi pa labi ②.
- Aizveriet iekārtas durvis.
- Ievērojiet turpmākos norādījumus displejā.

Tīrīšanas process ir pabeigts pēc skalošanas.

### Uzliešanas mezgla attaukošana pēc uzaicinājuma displejā

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

Kopšanas programmu nedrīkst pārtraukt. Process jāveic pilnībā.

- Pieskarieties pie "OK".

Kopšanas programma tiek sākota.



Uzmanību! Jūtīgu virsmu un dabīgu grīdas segumu materiālu bojājumi! Atkaļķošanas šķīduma šlakatas var nokļūt uz blakus esošajām virsmām. Ja atkaļķošanas laikā rodas šlakatas, tās nekavējoties jānotīra.

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

Ierīces displejā būs redzami visi nepieciešamie norādījumi, lai veiktu atkaļķošanas procesu. Displejā tiek parādīti dažādi paziņojumi, piemēram, uzaicinājums iztukšot pilienu savākšanas trauku vai piepildīt ūdens tvertni.

Atkaļķošana ir **obligāta** un ilgst apm. 15 minūtes.

Kafijas automāts laikus parādīs displejā uzaicinājumu veikt ierīces atkaļķošanu. Displejā tiek parādīts paziņojums "No. of uses until appliance needs descaling: 50". Gatavojot dzērienu, kafijas automāts parādīs atlikušo porciju skaitu līdz atkaļķošanai.

■ Lai apstiprinātu paziņojumu, pieskarieties taustiņam "OK".

Ja atlikušo porciju skaits ir vienāds ar 0, kafijas automāts tiek bloķēts.

Izslēdziet kafijas automātu, ja attiecīgajā brīdī nevēlaties veikt atkaļķošanu. Dzērienus varēs pagatavot tikai pēc atkaļķošanas.

## Atkaļķošana pēc uzaicinājuma displejā

Displejā tiek parādīts ziņojums "Descal the appliance".

Atkaļķošanas procesu nevar pārtraukt. Process jāveic pilnībā.

■ Pieskarieties pie "OK".

Process tiek sākts.

■ Ievērojiet norādījumus displejā.

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

## Atkaļķošanas šķīduma pagatavošana

Lai optimāli veiktu atkaļķošanu, ieteicams izmantot "Miele" atkaļķošanas tabletes.

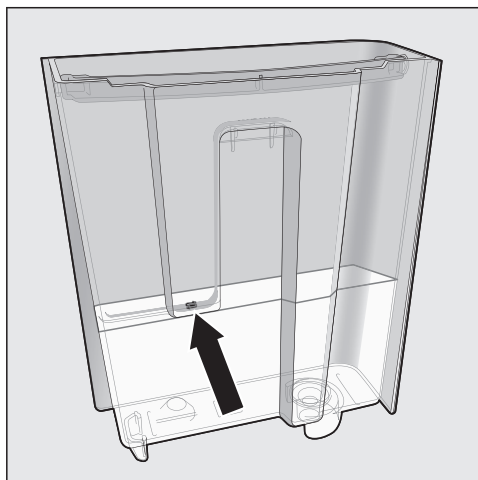
Šīs atkaļķošanas tabletes ir īpaši izgatavotas "Miele" pilna darbības cikla kafijas automātiem, un tādēļ novērš iespējamus bojājumus.

Citi atkaļķošanas līdzekļi var bojāt ierīci, ja tie satur ne tikai citronskābi, bet arī citas skābes un/vai nevēlamas sastāvdaļas, piemēram, hlorīdus. Vēlamo iedarbību nav iespējams nodrošināt arī, ja netiek ievērota atkaļķošanas šķīduma koncentrācija.

Atkaļķošanas tabletes var iegādāties "Miele" interneta veikalā, "Miele" Klientu apkalpošanas dienestā vai pie "Miele" specializētā tirgotāja.

Lai veiktu atkaļķošanu, ir nepieciešama **viena** atkaļķošanas tablete.

## Ierīces atkaļķošana



- Ielejiet ūdens tvertnē remdenu ūdeni līdz atzīmei ☞.
- Pievienojiet ūdenim **vienu** atkaļķošanas tableti.

Ievērojiet atkaļķošanas šķīduma sastāvdaļu proporciju. Svarīgi, lai ūdens tvertnē netiktu iepildīts mazāk vai vairāk ūdens nekā nepieciešams. Pretējā gadījumā atkaļķošanas process tiks priekšlaikus pārtraukts.

### Atkaļķošanas veikšana

- Ievietojiet ūdens tvertni atpakaļ ierīcē.
- Izpildiet nākamās displejā redzamos norādījumus.

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

- Rūpīgi izskalojiet ūdens tvertni ar tīru ūdeni. Pārļiecinieties, ka tajā **nav** palikušas atkaļķošanas līdzekļa atliekas. Piepildiet to ar tīru dzeramo ūdeni līdz atzīmei ☞.

Tīrīšanas process pēc skalošanas ir pabeigts. Atkal var pagatavot dzērienus.

Nekavējoties notīriet šlakatas, kas var rasties atkaļķošanas laikā. Var tikt bojātas virsmas.

### Atkaļķošanas sākšana bez uzacīnājuma

- Pieskarities pie ☰.
- Atlasiet "Maintenance" un pieskarities taustiņam "OK".
- Atlasiet "Descal the appliance".

Atkaļķošanas procesu nevar pārtraukt. Process jāveic pilnībā.

- Pieskarities taustiņam "OK".

Tiek sākota atkaļķošana.




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

- Jāiztukšo un jāiztīra kafijas pupiņu tvertne
- Jāiztukšo un jāiztīra ūdens tvertne
- Jāveic iztvaicēšana
- Jāiztīra iekārtas iekšpuse
- Droši jāiesaiņo

## Ūdens iztvaicēšana kafijas automātā

Pirms kafijas automāta ilgstošas uzglabāšanas, īpaši, ja temperatūra ir zemāka par nulle grādiem, un pirms transportēšanas ir jāveic iztvaicēšana.

Iztvaicēšana nozīmē, ka no sistēmas tiek izvadīts viss ūdens. Tā tiek novērsti bojājumi, ko ierīcei varētu radīt ūdens vai sals.

- Ieslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu .
- Pieskarieties pie .
- Divas reizes pieskarieties taustiņam .

Displejā ir redzams rādījums "Empty the system?".

- Atlasiet "Yes" un pieskarieties taustiņam "OK".
- Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Kad displejā tiek parādīts paziņojums "Prog. finished" un displejs nodziest, iztvaicēšana ir pabeigta.


- Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas, lai atvienotu kafijas automātu no elektrotilkla.
- Iztīriet pilienu savākšanas trauku un biezumu tvertni.

## Iepakojšana

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

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

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

 **Uzmanību!** Apdedzināšanās un applaucēšanās risks pie izplūdes atverēm! Izplūst karsts tvaiks.

# 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 jāvērsas klientu apkalpošanas dienestā.



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


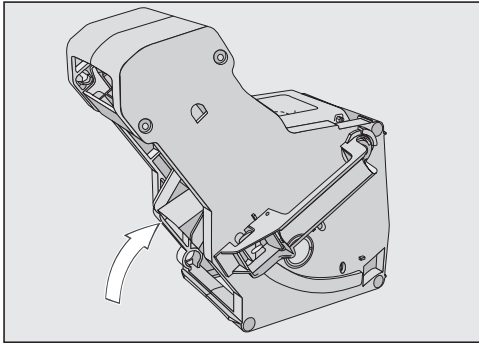

## Paziņojumi displejā

Kļūmes 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 kļūmes paziņojums, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienesta speciālistiem.




Problēma	Cēlonis un novēršana
<b>F1, F2, F80, F82</b>	Pastāv iekšējs traucējums. ■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu  . Pirms ieīces atkārtotas ieslēgšanas uzgaidiet aptuveni vienu stundu.
<b>F41, F42, F74, F77, F235, F236</b>	Pastāv iekšējs traucējums. ■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu  . Pirms ieīces atkārtotas ieslēgšanas uzgaidiet aptuveni divas minūtes.
<b>F10, F17</b>	Netiek iesūkts ūdens vai ūdens ir pārāk maz. ■ Izņemiet ūdens tvertni, piepildiet to ar svaigu dzeramo ūdeni un pēc tam vēlreiz ievietojiet iekārtā. ■ Notīriet ūdens tvertnes novietošanas virsmu un korpusa sienu pie ūdens tvertnes. Nosusiniet šo zonu.

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>F73 vai</b> "Check the brew unit"</p>	<p>Uzliešanas mezglu nevar pārvietot pamata pozīcijā.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu .</li><li>■ Atvienojiet kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas. Uzgaidiet divas minūtes, pirms atkal iespraužat kontaktdakšu.</li><li>■ Izņemiet uzliešanas mezglu un iztīriet to tekošā ūdenī.</li></ul>  <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pārbīdīet uzliešanas mezgla kafijas izvadu pamata pozīcijā.</li><li>■ Neievietojiet uzliešanas mezglu. Aizveriet ierīces durvis un ieslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu .</li></ul> <p>Tiek sākota uzliešanas mezgla pārvietošana un mehānisms pārvietojas pamata pozīcijā.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kad tiek parādīts paziņojums "Insert the brew unit", ievietojiet uzliešanas mezglu atpakaļ ierīcē. Aizveriet iekārtas durvis.</li></ul>

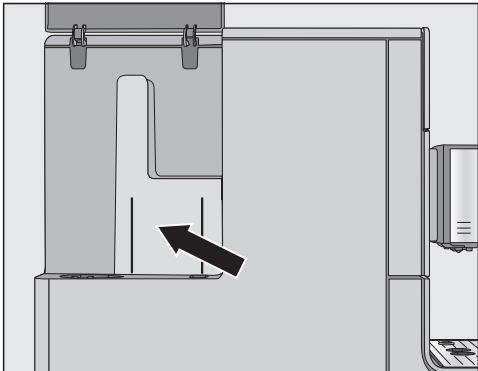



## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
"Too much ground coffee"	<p>Maltās kafijas nodaļījumā ir pārāk daudz maltās kafijas.</p> <p>Ja maltās kafijas nodaļījumā iepilda vairāk nekā divas karotes bez kaudzes maltās kafijas, uzliešanas mezgls nevar nospriest malto kafiju. Maltā kafija tiek iztukšota biežumu traukā un displejā tiek parādīts kļūmes paziņojums.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu .</li><li>■ Izņemiet un iztīriet uzliešanas mezglu (skatīt nodaļu "Uzliešanas mezgla attaukošana un ierīces iekšpuses tīrīšana").</li><li>■ Iztīriet malto kafiju no kafijas automāta iekšpuses, piemēram, ar putekļsūcēju.</li><li>■ Maltās kafijas nodaļījumā ieberiet ne vairāk kā <b>12 g</b> maltas kafijas.</li></ul>

## Neparedzēta kafijas automāta darbība

Problēma	Cēlonis un novēršana
Ieslēdzot kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu  , displejs netiek ieslēgts.	Pieskāriens ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam  nebija pietiekams. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņa  iedobei vismaz trīs sekundes.</li> </ul>
	Kontaktdakša nav atbilstoši ievietota kontaktligzdā. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iespraudiet kontaktdakšu kontaktligzdā.</li> </ul>
	Ir iedarbojušies mājas elektroinstalācijas drošinātāji, jo ir bojāts kafijas automāts, spriegums mājas elektrotīklā vai cita iekārta. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atvienojiet kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas.</li> <li>■ Sazinieties ar kvalificētu elektriķi vai klientu apkalpošanas dienestu.</li> </ul>
Kafijas automāts pēkšņi izslēdzas.	Ir beidzies taimerā iestatītais izslēgšanas laiks. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ja nepieciešams, iestatiet izslēgšanas laiku no jauna (skatīt nodaļas “Iestatījumi” sadaļu “Taimers”).</li> </ul>
	Kontaktdakša nav pareizi ievietota kontaktligzdā. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iespraudiet kontaktdakšu kontaktligzdā.</li> </ul>
Skārientaustiņi nereaģē. Nav iespējams darbināt kafijas automātu.	Pastāv iekšējs traucējums. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pārtrauciet strāvas padevi, atvienojot kafijas automāta kontaktdakšu no kontaktligzdas vai izslēdzot elektroinstalācijas drošinātāju.</li> </ul>
Displeja rādījums nav salasāms vai ir slikti salasāms.	Ir iestatīta pārāk zema displeja spilgtuma pakāpe. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mainiet šo iestatījumu (skat. nodaļu “Iestatījumi”).</li> </ul>

## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>Ūdens tvertne ir tukša. Paziņojums</b> “Fill and replace the water container” <b>netiek parādīts.</b></p>	<p>Starp ūdens tvertni un korpusa sienu ir ūdens pilieni vai šī zona ir mitra (skatīt attēlu).</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nosusiniet šo zonu. Izņemiet ūdens tvertni, lai iepildītu ūdeni.</li> </ul> <p>Uz ūdens tvertnes iekšējām sienām ir pārāk lielas mitruma paliekas, piemēram, ir izveidojusies bioplēve. Vai arī ūdens tvertnē ir izveidojušās lielas kaļķa nogulsnes, piemēram, joslu veidā.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tīriet ūdens tvertni katru dienu.</li> </ul>
<p><b>Tiek parādīts paziņojums</b> “Fill and replace the water container”, <b>lai gan ūdens tvertne ir piepildīta un ievietota.</b></p>	<p>Ūdens tvertne nav pareizi ievietota iekārtā.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izņemiet ūdens tvertni un pēc tam vēlreiz ievietojiet to iekārtā.</li> </ul> <p>Veicot atkaļķošanu, ūdens tvertne nav pareizi piepildīta un ievietota.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Piepildiet tvertni līdz atkaļķošanas atzīmei  un atkārtoti sāciet atkaļķošanas procesu.</li> </ul>
<p><b>Pēc ieslēgšanas displejā tiek parādīts ziņojums</b> “Fill and replace the water container”, <b>lai gan tvertne ir uzpildīta un ievietota. Ierīce neveic skalošanu.</b></p>	<p>Kafijas automātā izveidojušās kaļķa nogulsnes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izslēdziet kafijas automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņu . Uzgaidiet aptuveni vienu stundu.</li> <li>■ Atkārtoti ieslēdziet ierīci. Tiklīdz tiek parādīts ziņojums “Heating-up phase”, pieskarieties taustiņam  un atlasiet “Descal the appliance”.</li> <li>■ Atkaļķojiet kafijas automātu.</li> </ul>



## Problēmu novēršana

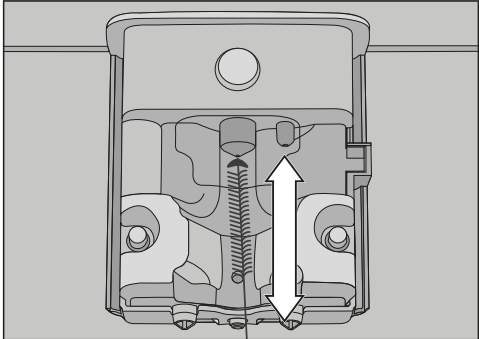
Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>Pēc ieslēgšanas tiek parādīts paziņojums</b>                      “Empty the drip tray and the waste container”, <b>kaut gan abi trauki ir iztukšoti.</b></p>	<p>Tā nav kļūme.                      Iespējams, pēc pēdējās kafijas pagatavošanas reizes netika iztukšots pilienu savākšanas un biezumu trauks vai netika atiestatīts integrētais skaitītājs.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izvelciet pilienu savākšanas trauku ar biezumu tvertni un, ja nepieciešams, iztukšojiet tos.</li> </ul>
<p><b>No centrālās izplūdes atveres neplūst ne piens, ne piena putas.</b></p>	<p>Piena padeve ir aizsērējusi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rūpīgi ar tīrīšanas birsti iztīriet centrālās izplūdes atveri, īpaši piena putotāju un piena padeves savienotājelementus.</li> </ul>
<p><b>Kaut arī pilienu savākšanas trauks ir tukšs, displejā ir redzams norādījums</b> “Empty the drip tray and the waste container”.</p>	<p>Pilienu savākšanas trauks nav atbilstoši ievietots ierīcē.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iebīdiet pilienu savākšanas trauku pilnībā līdz atdurei.</li> <li>■ Pārliedzieties, ka apakšējais panelis ir pareizi novietots uz savākšanas trauka.</li> </ul>
<p><b>Ir redzams paziņojums</b> “Insert the drip tray and the waste container”, <b>kaut gan abi trauki ir ievietoti.</b></p>	<p>Pilienu savākšanas trauks nav pareizi ievietots ierīcē, tāpēc ierīces sensori to neuztver.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iztukšojiet pilienu savākšanas trauku un biezumtvertni. Salieciet visas daļas kopā un iebīdiet pilienu savākšanas trauku kafijas automātā līdz atdurei.</li> </ul>
<p><b>Pilienu savākšanas trauks un biezumtvertne ir pārpildīti, kaut arī gan pilienu savākšanas trauks, gan biezumtvertne pēc katra uzaicinājuma displejā tiek iztukšoti.</b></p>	<p>Šis nav traucējums.                      Iespējams, pilienu savākšanas trauks un biezumtvertne tikuši izņemti no iekārtas vai iekārtas durvis tikušas atvērtas, bet pilienu savākšanas trauks un biezumtvertne nav iztukšoti. Izņemot pilienu savākšanas trauku vai atverot iekārtas durvis, pilienu savākšanas trauka un biezumtvertnes iztukšošanas iekšējais skaitītājs tiek atiestatīts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Izvelciet pilienu savākšanas trauku ar biezumtvertni un, ja nepieciešams, iztukšojiet tos.</li> </ul>

## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
<b>Lai gan kafijas pupiņu tvertne ir tikko piepildīta, tiek parādīts paziņojums</b> “Fill the bean container”.	<p>Tā nav kļūme.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu “OK”.</li></ul> <p>Malšanas mehānismā neieslīd pietiekami daudz kafijas pupiņu. Varbūt tiek izmantotas tumši grauzdētas pupiņas.</p> <p>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"><li>■ Pagatavojiet kafijas dzērienu, vienlaikus vērojot, vai kafijas pupiņas ieslīd kafijas pupiņu tvertnē.</li><li>■ Ja izmantojat ļoti tumšas, eļļainas kafijas pupiņas, biežāk tīriet kafijas pupiņu tvertni.</li></ul> <p>Izmēģiniet citas šķirnes kafijas pupiņas, kas nav tik eļļainas.</p>
<b>Kafijas automāts pēc ieslēgšanas netiek skatīts.</b>	<p>Tā nav kļūme.</p> <p>Ja kafijas automāts ir sasniedzis nepieciešamo darba temperatūru, padeves kanāli, to ieslēdzot, netiek skatīti.</p>

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>Atkārtoti tiek pārtraukta kafijas dzēriena gatavošana un tiek parādīts paziņojums</b> “Fill the bean container”.</p>	<p>Tā nav kļūme.</p> <p>Uzliešanas mezgls nespēj atpazīt samalto kafiju. Dažām kafijas šķirnēm pastāv iespēja, ka tiek samalts pārāk maz kafijas pupiņu vai malums ir pārāk smalks. Parasti tas nozīmē, ka ir iestatīts pārāk smalks malums un pārāk mazs maluma daudzums.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Apstipriniet paziņojumu ar taustiņu “OK”.</li> </ul> <p>Ja kafija šķiet pārāk stipra vai pārāk rūgta, izmēģiniet citas šķirnes kafijas pupiņas.</p> <p>Ja šis paziņojums tiek parādīts visu kafijas dzērienu veidu gatavošanas laikā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ iestatiet nedaudz rupjāku maluma pakāpi (skatīt nodaļu “Maluma pakāpe”);</li> <li>■ pārbaudiet maļamā daudzuma iestatījumu visiem kafijas dzērienu veidiem (skatīt nodaļu “Maļamais daudzums”). Ja nepieciešams, izvēlieties lielāku maļamo daudzumu.</li> </ul> <p>Nemiet vērā arī varbūtību, ka dzērienu iestatījumi ir mainīti opcijā “Profilī”.</p> <p>Ja šis paziņojums tiek parādīts tikai atsevišķu kafijas dzērienu veidu gatavošanas laikā:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ pārbaudiet maļamā daudzuma iestatījumu konkrētajiem kafijas dzērienu veidiem (skatīt nodaļu “Maļamais daudzums”); izvēlieties lielāku maļamo daudzumu.</li> <li>■ Ja nepieciešams, iestatiet arī nedaudz rupjāku maluma pakāpi.</li> </ul>
<p><b>Nejauši ir aktivizēts atkaļķošanas process.</b></p>	<p>Tiklīdz ir nospiests taustiņš “OK”, atkaļķošanas process vairs nevar pārtraukt.</p> <p>Tagad process jāizpilda pilnībā. Tas ir drošības iestatījums, lai kafijas automāts tiktu pilnībā atkaļķots. Tas ir ļoti svarīgi kafijas automāta darbmūža paildzināšanai un nevainojamai darbībai.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atkaļķojiet kafijas automātu (skat. nodaļu “Ierīces atkaļķošana”).</li> </ul>

## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>Piens izplūstot šlakstās. Dzērienu gatavošanas laikā dzirdams sīkšanas troksnis.</b></p> <p><b>Lai gan būtu jāpagatavo piena putas, no centrālās izplūdes atveres plūst tikai karsts piens.</b></p>	<p>Izmantotā piena temperatūra ir pārāk augsta. Tikai no auksta piena (&lt; 10°C) var pagatavot labas piena putas.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pārbaudiet piena temperatūru.</li></ul> <p>Centrālās izplūdes atvere ar iebūvēto piena putotāju nav pareizi uzstādīta un iesūc gaisu. Iespējams, ir aizsērējušas izplūdes atveres sprauslas.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pārbaudiet, vai centrālās izplūdes atvere ir pareizi samontēta. Nodrošiniet, lai visas daļas būtu savstarpēji cieši savienotas.</li><li>■ Ja nepieciešams, iztīriet centrālās izplūdes atveri.</li></ul> <p>Ir aizsērējusi piena padeves sistēma, savienotājelementi vai piena tvertnes iesūkšanas caurulīte.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Rūpīgi iztīriet šīs daļas.</li></ul> <p>Ir aizsprostota centrālās izplūdes atveres tvaika sprausla.</p>  <p>Iebīdiet tīrīšanas birsti līdz 1 cm dziļumam tvaika sprauslā.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Iztīriet tvaika sprauslu ar tīrīšanas birsti.</li></ul>
<p><b>Uz pilienu savākšanas trauka vāka un ierīces iekšpusē ap uzliešanas mezglu ir nedaudz maltas kafijas.</b></p>	<p>Tā nav kļūme.</p> <p>Uzliešanas procesā uzliešanas mezgla kustības dēļ tam blakus var nobirt nedaudz maltas kafijas. Tās daudzumu ietekmē arī izmantotā pupiņu šķirne, maluma pakāpe un maļamais daudzums. Svarīgi! Regulāri iztīriet kafijas automāta iekšpusi, lai nepieļautu pelējuma u. tml. veidošanos.</p>

## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
<b>Kafiju pupiņu tvertnes vāka iekšpuse ir ļoti mitra. Ir redzami ūdens pilieni.</b>	Secīgi ir pagatavoti ļoti daudzi dzērieni un maltās kafijas nodalījums nav noslēgts vai nav pareizi noslēgts. Ūdens tvaiks kāpj no uzliešanas mezgla caur maltās kafijas nodalījumu uz augšu un kondensējas uz vāka. ■ Uzlieciet maltās kafijas nodalījuma vāku tā, lai maltās kafijas nodalījums būtu cieši noslēgts.
<b>Uz virsmas zem kafijas automāta krājas kafijas ūdens.</b>	Tā nav kļūme. Izvelkot pilienu savākšanas trauku, ūdens var pakļūt zem ierīces. Regulāri notīriet virsmu zem kafijas automāta.
<b>Displejs ir gaišs, bet kafijas automāts neuzsilst un dzērieni netiek gatavoti. Kafijas automātu nevar izslēgt.</b>	Ir aktivēts demonstrācijas režīms kafijas automāta prezentēšanai pie tirgotāja vai izstāžu telpās. ■ Izslēdziet demonstrācijas režīmu.

# Problēmu novēršana

## Neapmierinošs rezultāts

Problēma	Cēlonis un novēršana
<b>Kafijas dzēriens nav pietiekami karsts.</b>	Tasīte nav iepriekš uzsildīta. Jo mazāka un ar biezākām sienām ir tasīte, jo svarīgāka ir tās iepriekšēja uzsildīšana. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Uzsildiet tasīti, piemēram, ar karstu ūdeni.</li></ul>
	Iestatīta pārāk zema uzliešanas temperatūra. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Iestatiet augstāku uzliešanas temperatūru.</li></ul>
	Aizsērējuši uzliešanas mezgla sieti. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izņemiet uzliešanas mezglu un notīriet to ar rokām.</li><li>■ Attaukojiet uzliešanas mezglu.</li></ul>
<b>Uzkaršanas laiks ir ilgāks. Ūdens apjoms nav atbilstošs un kafijas automāta veiktspēja mazinās. Kafijas dzērieni no centrālās izplūdes atveres izplūst ļoti lēni.</b>	Kafijas automātā ir izveidojušās kaļķa nogulsnes. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Atkaļķojiet kafijas automātu.</li></ul>
<b>No centrālās izplūdes atveres neplūst kafijas dzēriens. Kafijas dzēriens plūst tikai no vienas izplūdes sprauslas.</b>	Centrālā izplūdes atvere ir aizsērējusi. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Izskalojiet kafijas padeves caurulītes (skatīt nodaļu "Tīrīšana un kopšana — Iekārtas skalošana").</li><li>■ Ja kafijas dzēriens pēc tam joprojām neizplūst vai izplūst tikai vienā pusē, ar tīrīšanas birsti iztīriet izplūdes sprauslas.</li></ul>
<b>Piena putu konsistence nav apmierinoša.</b>	Piena temperatūra ir pārāk augsta. Tikai no auksta piena (< 10°C) var pagatavot labas piena putas. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pārbaudiet piena temperatūru piena tvertnē.</li></ul>
	Piena padeves caurulīte ir aizsērējusi. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Ar komplektā iekļauto birstīti iztīriet centrālās izplūdes atveri un piena padeves caurulīti.</li></ul>

## Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
<p><b>Maļot kafijas pupiņas, dzirdams skaļāks trokšnis nekā parasti.</b></p>	<p>Kafijas pupiņu malšanas laikā pupiņu tvertne tika i-tukšota.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzpildiet kafijas pupiņu tvertni ar svaigām kafijas pupiņām.</li> </ul> <p>Starp kafijas pupiņām var atrasties svešķermeņi, piemēram, plastmasas gabali vai akmeņi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nekavējoties izslēdziet kafijas automātu. Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.</li> </ul>
<p><b>Kafijas dzēriens ieklūst tasītē pārāk ātri.</b></p>	<p>Ir iestatīta pārāk rupja maluma pakāpe.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iestatiet smalkāku maluma pakāpi (skat. “Kafijas garša pēc Jūsu vēlmēm – Maluma pakāpe”).</li> </ul>
<p><b>Kafijas dzēriens ieklūst tasītē pārāk lēni.</b></p>	<p>Iestatīta pārāk smalka maluma pakāpe.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iestatiet rupjāku maluma pakāpi (skat. nodaļu “Maluma pakāpe”).</li> </ul>
<p><b>Kafijas vai espresso virspusē neveidojas pareiza putu kārtiņa.</b></p>	<p>Nav iestatīta optimāla maluma pakāpe.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iestatiet rupjāka vai smalkāka maluma pakāpi.</li> </ul> <p>Šai kafijas šķirnei ir iestatīta pārāk augsta uzliešanas temperatūra.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Iestatiet zemāku uzliešanas temperatūru.</li> </ul> <p>Kafijas pupiņas vairs nav svaigas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ieberiet kafijas pupiņu tvertnē svaigas kafijas pupiņas.</li> </ul>

# Klientu apkalpošanas dienests

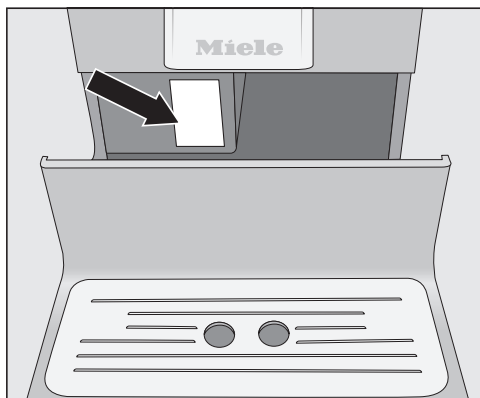
---

## Kontaktinformācija traucējumu gadījumā

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

"Miele" Klientu apkalpošanas dienesta tālruna numurs ir norādīts uzņēmuma mājaslapā [www.miele.lv](http://www.miele.lv).

Sazinoties ar klientu apkalpošanas dienestu, norādiet savas iekārtas modeļa apzīmējumu un sērijas numuru. Šī informācija ir norādīta uz identifikācijas datu plāksnītes.



## Garantija

Garantijas termiņš ir 2 gadi.


Papildinformāciju skatiet pievienotajos garantijas noteikumos.



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

- Darbiniet kafijas automātu “Ecomodus” režīmā (iestatīts rūpnīcā).
- 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 .
- Mainiet taimera iestatījumu “Ausschalten nach” uz 15 minūtēm. Tad kafijas automāts izslēdzas 15 minūtes pēc pēdējās dzērienu gatavošanas reizes vai ja pieskaras skārien-taustiņam.

## Elektrotīkla pieslēgums

---

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 jāsašķrīt. Šaubu gadījumā konsultējieties ar savu elektriķi.

Nepieciešamos pieslēguma datus skatiet 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.

## Norādījumi par uzstādīšanu

### Pārkaršanas risks!

Pārlicinieties, ka pilna darbības cikla kafijas automātam tiek pietiekami pievadīts un novadīts gaiss.

Lietošanas laikā neapklājiet ierīci ar dvieļiem vai līdzīgiem priekšmetiem.

### Pārkaršanas risks!

Ja pilna darbības cikla kafijas automāts ir uzstādīts slēgtas mēbeles iekšpusē, to drīkst lietot tikai tad, ja ir atvērtas mēbeles durvis.

Neaizveriet mēbeles durvis, ja tiek darbināts pilna darbības cikla kafijas automāts.

Uzstādot kafijas automātu nišā, minimālajiem nišas izmēriem jābūt šādiem:

Augstums	510 mm
Platums	450 mm
Dziļums	575 mm

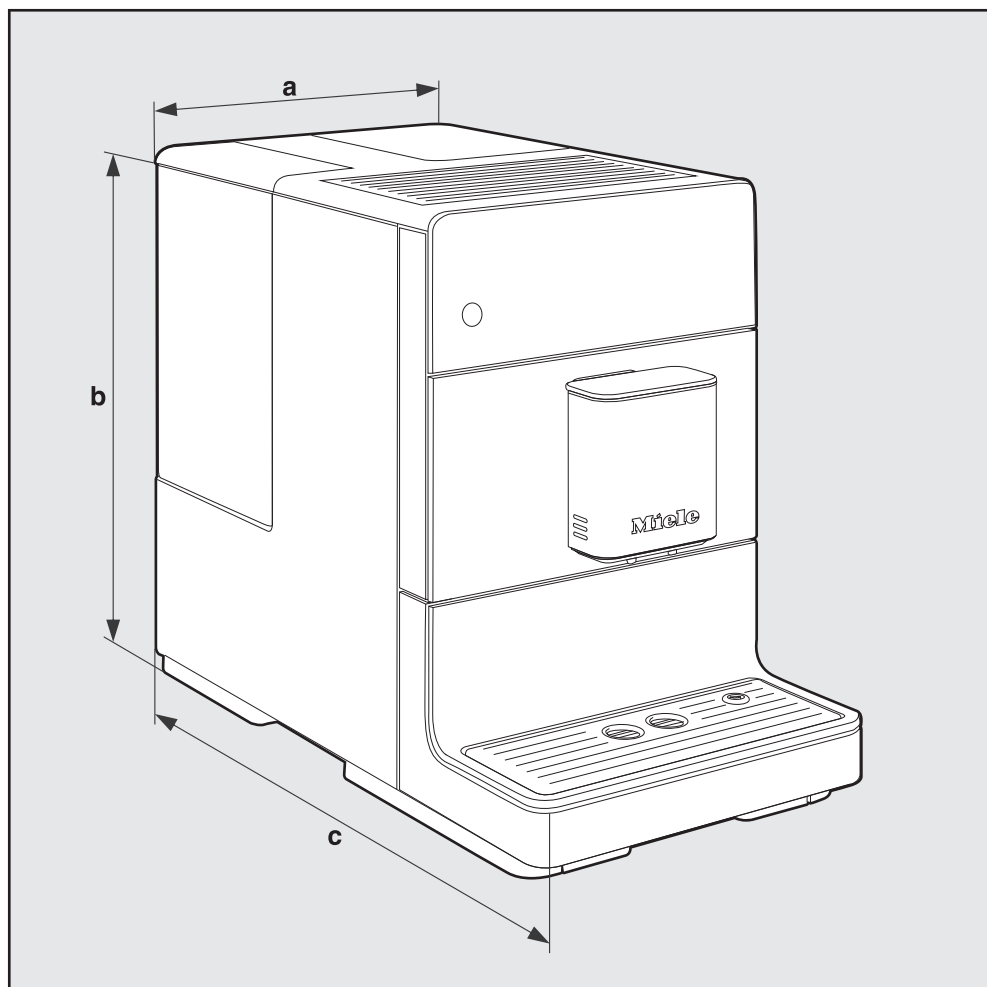
Veicot uzstādīšanu, ņemiet vērā: lai varētu izņemt uzliešanas mezglu, ierīces durvis jāatver pilnībā.

- Uzstādiet kafijas automātu nišā tā, lai ierīce būtu vienā līmenī ar nišas priekšējo malu.

Ievērojiet tālāk sniegtos uzstādīšanas norādījumus.

- Uzstādīšanas vietai jābūt sausai un ar pietiekamu ventilāciju.
- Uzstādīšanas vietas apkārtējai temperatūrai jābūt robežās no +10°C līdz +38°C.
- Kafijas automātam jāatrodas uz horizontālas virsmas. Pamatnes virsmai, uz kuras tiek uzstādīta ierīce, ir jābūt ūdensnecaurlaidīgai.

## Ierīces izmēri



**a** = 241 mm

**b** = 360 mm

**c** = 460 mm

Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā (piegādes brīdis):	< 0,5 vati
Sūkņa spiediens:	maks. 15 bāri
Caurplūdes sildelements:	1 nerūsošā tērauda termobloks
Ierīces izmēri (P x A x Dz)	241 x 360 x 460 mm
Neto svars:	9,48 kg
Kabeļa garums:	120 cm
Ūdens tvertnes ietilpība:	1,3 l
Kafijas pupiņu tvertnes ietilpība:	200 g
Biezumu tvertnes ietilpība:	maks. 6 porcijas kafijas biezumu
Centrālā izplūdes atvere:	augstuma maiņas diapazons 80–135 mm
Malšanas mehānisms:	nerūsošā tērauda koniskās dzirnaviņas
Maluma pakāpe	regulēšanas iespējas 5 pakāpēs
Maltās kafijas porcija:	maks. 12 g

# Garantijas noteikumi

---

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

## 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. Iekārta 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 novērsti 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 neattiecas uz bojājumiem, ko uzņēmums "Miele" Latvijā jau novērsis, ja vien tie nav radušies "Miele" Latvijā klientu apkalpošanas dienesta darbinieku tīšas nevērtības vai neuzmanības dēļ.
3. Izmantoto materiālu un piederumu piegāde pakalpojumā nav iekļauta.

## IV Garantijas ierobežojumi

Garantija neattiecas 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 ķīmikālijām.
3. Ja iekārta ir iegādāta kādā citā ES valstī, Šveicē vai Norvēģijā, tās īpašo tehnisko specifikāciju dēļ tā ir izmantojama vai nu bez ierobežojumiem, vai tikai ar ierobežojumiem.
4. Ārējas iedarbības ietekmē, piemēram, transportēšanas laikā radušies bojājumi, precīzi pagružot vai tai nokrītot, laikpistākļu vai citu dabas parādību ietekmē radušies bojājumi.
5. Ja remontu un daļu nomaiņu 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 tīrīšanas noteikumu neievērošana.



## V Datu drošība

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

## Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Add ground coffee and select drink	Iepildiet malto kafiju un izvēlieties dzērienu
After each use	Pēc katras lietošanas
Amount of coffee	Kafijas daudzums
Brew temperature	Uzliešanas temperatūra
Buzzer tones	Signāla toņi
Caffè Latte	Late kafija
Cappuccino	Kapučīno
Change	Mainīt
Change name	Mainīt nosaukumu
Change profile	Mainīt profilu
Check the brew unit	Pārbaudiet uzliešanas mezglu
Clean milk pipework	Iztīrīt piena padevi
Coffee	Kafija
Coffee pot	Kafijas kanna
Country	Valsts
Create profile	Izveidot profilu
Degrease the brew unit	Attaukojiet uzliešanas mezglu
Degrease the brew unit	Attaukojiet uzliešanas mezglu
Degrease the brew unit and clean inside the machine	Attaukojiet uzliešanas mezglu un iztīriet ierīces iekšpusi
Delete profile	Dzēst profilu
Delete profile	Dzēst profilu
Demo mode	Demonstrācijas režīms
Descal the appliance	Atkaļķot ierīci
Descal the appliance	Atkaļķot ierīci
deutsch	vācu
Display brightness	Displeja spilgtums

## Displeja tekstu pārskats



EN	LV
Do not reset	Neatīstaīt
Eco mode	Energoekonomiskais režīms
Empty the drip tray and the waste container	Iztukšojiet pilienu trauku un biežumu tvertni
Empty the drip tray and the waste container	Iztukšojiet pilienu trauku un biežumu tvertni
Empty the system?	Vai iztukšot sistēmu?
Espresso	Espresso
Factory default	Rūpnīcas iestatījums
Fill and replace the water container	Uzpildiet un ievietojiet ūdens tvertni
Fill the bean container	Uzpildiet pupiņu tvertni
Fill water container with descaling agent and lukewarm water up to the symbol  and place in the appliance	Iepildiet ūdens tvertnē atkaļķošanas šķīdumu un remdenu ūdeni līdz atkaļķošanas atzīmei  un ievietojiet ierīcē
Ground coffee	Maltā kafija
Hard*	Ciets
Hot milk	Karsts piens
Hot water	Karsts ūdens
Info	Informācijas rādījums
Insert the brew unit	Ievietojiet uzliešanas mezglu
Insert the brew unit with a cleaning tab in it and close the machine	Iebīdiet uzliešanas mezglu ar tīrīšanas tableti ierīcē un aizveriet durtiņas
Insert the drip tray and the waste container	Ievietojiet pilienu trauku un biežumu tvertni
Keypad tone	Taustiņu tonis
Language	Valoda
Latte macchiato	Late makjato
Long coffee	Dubultā kafija
Maintenance	Kopšana



## Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Manually	Manuāli
Medium	Vidēji ciets
Miele - Willkommen	Laipni lūdzam "Miele"!
Milk froth	Piena putas
No. of uses until	Atlikušo porciju skaits līdz
No. of uses until appliance needs de-scaling: 50	Atlikušo porciju skaits līdz ierīces atkaļķošanai: 50
Number of drinks	Dzērienu skaits
OK	"OK"
On / Off	ieslēgt/izslēgt
Other drinks	Pārējie dzērieni
Parameters	Parametri
Place milk pipe in cleaning agent	ievietojiet piena caurulīti tīrīšanas šķīdumā
Place milk pipe in drip tray	ievietojiet piena padeves caurulīti pilienpaplātē
Portion size	Dzēriena daudzums
Pre-brewing	Priekšuzliešana
Press the OK button for 6 seconds to unlock	Lai atbloķētu, 6 sekundes turiet nospiestu taustiņu "OK"
Profiles	Profili
Profiles	Profili
Prog. finished	Process pabeigts
Reset	Atiestatīt
Rinse appliance	Izskalot ierīci
Rinse milk pipework	Izskalot piena padevi
Rinse the brew unit by hand and clean inside the machine	Noskalojiet ar rokām uzliešanas mezglu un iztīriet ierīces iekšpusi

## Displeja tekstu pārskats

EN	LV
Rinse the water container and fill with fresh tap water up to the symbol 	Izskalojiet ūdens tvertni un iepildiet tajā tīru dzeramo ūdeni līdz atkaļķošanas atzīmei 
Ristretto	Ristreto
Save	Saglabāt
Select drink	Izvēlieties dzērienu
Select drink	Izvēlieties dzērienu
Select profile	Izvēlieties profilu
Set the brightness	Iestatīt spilgtumu
Settings	Iestatījumi
Showroom programme	Demonstrācijas režīms
Showroom programme	Demonstrācijas režīms
Soft	Mīksts
Stop	Apturēt
Switch off after	Izslēgt pēc
Switched off	Izslēgts
System lock	Sistēmas bloķēšana
This setting uses more energy	Šis iestatījums palielina elektroenerģijas patēriņu
Timer	Taimeris
Too much ground coffee	Pārāk daudz maltās kafijas
Total coffee drinks	Kopējais kafijas dzērienu skaits
Total no. of portions	Kopējais dzērienu skaits
Very hard	Ļoti ciets
Volume	Skaļums
Water hardness	Ūdens cietība
Water hardness	Ūdens cietība
When switched on	Ieslēgtā stāvoklī

## Displeja tekstu pārskats

---

EN	LV
Yes	Jā







**Miele**



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

CM 5300, CM 5400, CM 5500

Iv-LV

M.-Nr. 10 791 941 / 00