

# Kasutusjuhend Kohviautomaat



Lugege kasutusjuhend enne seadme paigaldamist ja kasutuselevõttu **kindlasti** läbi. Sellega kaitsete ennast ja vältite kahjusid.

# Teie panus keskkonna heaks

---

## Transpordipakend

Pakend kaitseb kohviautomaati transpordikahjustuste eest.

Soovitame säilitada originaalkast ja stüropeedetailid, et saaksite seadet hiljem turvaliselt pakkida ja transportida.

## Katlakivieemalduskasseti kõrvaldamine

Visake “Miele” katlakivieemalduskassett pärast kasutamist olmeprügisse.

## Vana seadme kõrvaldamine

Elektri- või elektroonikaseadmed sisaldavad veel mitmesugust väärtuslikku materjali. Samuti sisaldavad need teatud aineid, komposiitmaterjale ja detaile, mis olid vajalikud seadme toimimiseks ja ohutuseks. Olmeprügi hulka satudes või mittenouetekohase jäätme käitluse korral võivad need olla ohtlikud inimeste tervisele ja keskkonnale. Seepärast ärge visake vana seadet mingil juhul olmeprügi hulka.




Selle asemel kasutage elektri- ja elektroonikaseadmete äraandmiseks ja taaskasutusse suunamiseks ametlike kogumis- ja tagastuspunkte kohaliku omavalitsuse, edasimüüja või “Miele” juures. Võimalike isikuandmete kustutamise eest äravisatavast seadmest vastutate seadusjärgselt teie ise. Hoolitsege selle eest, et teie vana seadet hoitaks kuni äraviimiseni nii, et see lastele ohtlik ei oleks.

<b>Teie panus keskkonna heaks .....</b>	<b>2</b>
<b>Ohutusjuhised ja hoiatused .....</b>	<b>7</b>
<b>Seadme kirjeldus .....</b>	<b>17</b>
Seadme tagakülj .....	18
<b>Lahtipakkimine ja paigaldamine .....</b>	<b>20</b>
Kohviautomaadi lahtipakkimine .....	20
Kaasasolevad tarvikud .....	20
Kohviautomaadi paigaldamine ja ühendamine .....	20
<b>Kasutamise põhimõte .....</b>	<b>22</b>
Puutekraan .....	22
Kasutustoimingud .....	22
Sümbolid ekraanil .....	24
<b>Esmakordne kasutuselevõtt .....</b>	<b>26</b>
Katlakivieemalduskasseti paigaldamine .....	26
Vee kareduse seadistamine .....	27
<b>Veepaagi täitmine .....</b>	<b>29</b>
<b>Kohviubade lahtri täitmine .....</b>	<b>30</b>
<b>Sisse- ja väljalülitamine .....</b>	<b>31</b>
<b>Düüsikõrguse reguleerimine .....</b>	<b>32</b>
<b>Tassisoojendus .....</b>	<b>33</b>
<b>Kohvijookide valmistamine .....</b>	<b>34</b>
Kohvijoogi valmistamine .....	34
Joogivalmistamise katkestamine .....	34
“DoubleShot” .....	34
Kahe portsjoni ☐ valmistamine .....	35
“Kaffeekanne”: mitme tassi kohvi valmistamine järjest .....	35
<b>Kohvijookide valmistamine piimaga .....</b>	<b>37</b>
Piimanõu ettevalmistamine .....	38
Tetrapakist või muudest pakenditest piima kasutamine .....	39
Piimajookide valmistamine .....	39
Joogi valmistamise katkestamine .....	39
<b>Tee .....</b>	<b>40</b>
“TeaTimer” .....	40

# Sisukord

---

Tee valmistamine .....	41
Tee valmistamise katkestamine.....	41
“Teekanne”: mitme tassi tee valmistamine järjest .....	41
<b>Kuuma vee valmistamine.....</b>	<b>42</b>
<b>Parameetrid.....</b>	<b>43</b>
Jahvatuskogus .....	43
Valmistustemperatuur.....	43
Kohvipulbri eelniisutamine.....	43
Jahvatusaste .....	44
<b>Joogikogus.....</b>	<b>45</b>
<b>Jookide lähtestamine.....</b>	<b>46</b>
<b>Profiilid .....</b>	<b>47</b>
Profiili loomine .....	47
Menüü “Profiles” aktiveerimine ja profiili valimine.....	47
Profiilide muutmine.....	47
<b>Profiilid: jookide loomine ja muutmine.....</b>	<b>49</b>
<b>Profiilid: jookide valmistamine .....</b>	<b>50</b>
<b>Eksperdirežiim .....</b>	<b>51</b>
<b>Seadistused .....</b>	<b>52</b>
Menüü “Seadistused” aktiveerimine .....	52
Seadistuste muutmine ja salvestamine .....	52
Ülevaade võimalikest seadistustest .....	53
Keel .....	56
Kellaaeg.....	56
Taimer .....	56
Lülita sisse kell .....	56
Väljalülitumine kell .....	57
Lülita välja pärast.....	57
Nädalapäevade määramine (“Wochentagzuordnung”) .....	57
“Eco mode” .....	57
Valgustus.....	57
Vee karedus.....	58
“Info” .....	58
Kohviautomaadi lukustamine (“System lock”  ) .....	58
“Miele@home” .....	59
Heledus .....	59

Helitugevus.....	59
Teenindus .....	59
Auru eemaldamine .....	59
Demorežiim .....	59
Tehaseseadistused.....	59
Seadme seadistused.....	59
Võrgukonfiguratsioon .....	59
<b>Võrku ühendamine .....</b>	<b>60</b>
Võrgu loomine (“Miele@home”).....	60
Võrgu uuesti loomine.....	61
Kaugjuhtimine.....	61
“MobileStart” .....	62
“RemoteUpdate” .....	62
<b>Puhastamine ja hooldus .....</b>	<b>64</b>
Ülevaade puhastusintervallidest .....	64
Pesemine käsitsi või nõudepesumasinas.....	65
Sobimatud puhastusvahendid .....	66
Tilgavanni ja kohvipaksunõu puhastamine.....	68
Tilgaresti puhastamine .....	69
Veepaagi puhastamine .....	70
Veepaagi sõelfiltri eemaldamine ja puhastamine .....	70
Integreeritud piimavahustiga peadüüsi puhastamine.....	70
Tassiservaanduri eemaldamine ja puhastamine.....	72
Roostevabast terasest piimanõu puhastamine .....	73
Piimasüsteemi käsitsi või hooldusprogrammiga puhastamine .....	73
Kohviubade lahtri puhastamine.....	73
Kohvipulbri sahtli puhastamine .....	74
Korpuse puhastamine .....	75
Hooldusprogrammid.....	75
Seadme loputamine .....	76
Piimasüsteemi loputamine .....	76
Piimasüsteemi puhastamine .....	77
Kohvipressi puhastamine rasvast ja sisemuse puhastamine .....	78
Katlakivi eemaldamine seadmest.....	80
<b>Automaatne katlakivi eemaldamine .....</b>	<b>82</b>
Mida tuleb automaatse katlakivi eemaldamise eel ja ajal jälgida? .....	82
“Miele” katlakivieemalduskassett.....	83
Katlakivieemalduskasseti paigaldamine ja eemaldamine .....	83
Automaatse katlakivi eemaldamise käivitusaaja seadistamine (“Descaling timer”).....	85

# Sisukord

---

<b>Mida teha, kui ...</b> .....	86
Teated ekraanil .....	86
Kohviautomaadi ettearvamatute käitumine .....	89
Tõrked automaatsel katlakivi eemaldamisel .....	93
Ebarahuldav tulemus .....	94
<b>Klienditeenindus ja garantii</b> .....	96
Kontakt tõrgete korral .....	96
Garantii .....	96
<b>Transportimine</b> .....	97
Auru eemaldamine .....	97
Pakkimine .....	98
<b>Tarvikud</b> .....	99
<b>Energia säästmine</b> .....	100
<b>Elektriühendus</b> .....	101
<b>Seadme mõõtmised</b> .....	102
<b>Tehnilised andmed</b> .....	103
<b>Vastavusdeklaratsioon</b> .....	104
<b>Garantii</b> .....	105
<b>Legend</b> .....	106

Kohvimasin vastab kõikidele ohutusnõuetele. Ebaõige kasutamine võib põhjustada kehavigastusi ja materiaalist kahju.

Lugege kasutusjuhend enne kohvimasina kasutuselevõttu tähelepanelikult läbi. See sisaldab tähtsat informatsiooni kohvimasina paigaldamise, ohutuse, kasutamise ja hooldamise kohta. Sellega kaitsete enda ohutust ja vältite kohvimasina kahjustamist.

“Miele” ei vastuta kahjude eest, mis on põhjustatud nende juhiste eiramisest.

Hoidke kasutusjuhend alles ja andke see võimalikule järgmisele omanikule edasi.

# Ohutusjuhised ja hoiatused

---

## Otstarbekohane kasutamine

- ▶ Kohviautomaat on mõeldud kasutamiseks kodumajapidamises ja kodumajapidamisega sarnastes paigalduskohtades. Kodumajapidamisega sarnased paigalduskohad on näiteks
  - kauplused, kontorid ja muud töökohad,
  - talumajapidamised ja
  - iseteeninduslik kohviautomaat hotellides, motellides, pansionaatides ja muudes tavapärastes majutusasutustes.
- ▶ Kasutage kohviautomaati üksnes kodumajapidamises tavalisest kogustest jookide, nagu espresso, cappuccino, latte macchiato, tee jne valmistamiseks. Kõik muud kasutusviisid on keelatud.
- ▶ Kohviautomaat ei ole ette nähtud kasutamiseks välistingimustes.
- ▶ Kohviautomaati tohib eranditult kasutada kõrgusel alla 2000 m.
- ▶ Isikuid, kes oma füüsilise, meelelise või vaimse seisundi või oma kogenematususe või teadmatuse tõttu ei ole võimelised kohviautomaati ohutult kasutama, tuleb kasutamise ajal jälgida. Sellised isikud tohivad kohviautomaati kasutada järelevalveta vaid juhul, kui neile on seadme kasutamine nii selgeks õpetatud, et nad saavad sellega ohutult hakkama. Nad peavad oskama märgata ja mõista vales käsitsemisest tulenevaid ohte.



## Lapsed ja majapidamine

 Põletusoht düüside juures.

Lapse nahk on õrnem ja kõrgete temperatuuride suhtes tundlikum kui täiskasvanul.

Ärge lubage lastel kohviautomaadi kuumi osi puudutada ega kehaosi düüside all hoida.

- ▶ Paigaldage kohviautomaat lastele kättesaamatusse kohta.
- ▶ Nooremad kui kaheksa-aastased lapsed tuleb kohviautomaadist ja toitekaablist eemal hoida.
- ▶ Lapsed alates kaheksandast eluaastast tohivad kohviautomaati kasutada järelevalveta vaid juhul, kui neile on seadme kasutamine nii selgeks õpetatud, et nad saavad sellega ohutult hakkama. Lapsed alates kaheksandast eluaastast peavad oskama märgata ja mõista valest kasutamisest tulenevaid ohte.
- ▶ Ärge jätke kohviautomaadi läheduses viibivaid lapsi järelevalveta. Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- ▶ Lapsed ei tohi kohviautomaati puhastada, v.a kui nad on kaheksa-aastased või vanemad ning neid jälgitakse.
- ▶ Arvestage, et espresso ja kohv ei ole lastejoogid.
- ▶ Lämpumisoht. Lapsed võivad mängimisel pakkematerjali (nt kilesse) kinni jääda või selle endale üle pea tõmmata ja lämbuda. Hoidke pakkematerjali lastele kättesaamatus kohas.

# **Ohutusjuhised ja hoiatused**

---

## **Tehniline ohutus**

- ▶ Kahjustunud kohviautomaat võib ohustada teie turvalisust. Kontrollige enne seadme paigaldamist, ega sellel pole nähtavaid kahjustusi. Ärge kunagi võtke kasutusele kahjustunud seadet.
- ▶ Enne kohviautomaadi ühendamist võrrelge kindlasti tüübisildil toodud ühendusandmeid (pinget ja sagedust) elektrivõrgu andmetega. Need andmed peavad tingimata kokku langema, et seade kahjustada ei saaks. Kahtluse korral küsige nõu elektrikult.
- ▶ Kohviautomaadi elektriohutus on tagatud ainult siis, kui seade on ühendatud nõuetekohaselt paigaldatud maandussüsteemi. Selle olulise turvanõude järgimine on väga tähtis. Kahtluse korral laske kogu elektrisüsteem elektrikul üle kontrollida.
- ▶ Kohviautomaadi usaldusväärne ja ohutu töö on tagatud vaid siis, kui seade on ühendatud avalikku vooluvõrku.
- ▶ Ärge ühendage kohviautomaati elektrivõrku harupesade või pikendusjuhtmete abil. Need ei taga vajalikku ohutust (tuleoht).
- ▶ Kohviautomaati ei tohi kasutada mittestatsionaarsetes paigalduskohtades (nt laevas).
- ▶ Eemaldage pistik kohe elektrivõrgust, kui märkate kahjustusi või kõrbelõhna.
- ▶ Jälgige, et toitejuhe ei oleks kuhugi kinni kiilunud ega hõõrduks teravate servade vastu.
- ▶ Jälgige, et toitejuhe ei ripuks. Tekib komistusoht ning kohviautomaat võib saada kahjustada.
- ▶ Kasutage kohviautomaati eranditult vaid keskkonnatemperatuuridel +16 °C kuni +38 °C.
- ▶ Ärge paigaldage kohviautomaati otsese päikesevalgusega akna piirkonda või vahetult soojusallika kõrvale. Sel juhul ei ole lubatud keskkonnatemperatuurid enam tagatud.

- ▶ Paigaldage kohviautomaat põrandast vähemalt 850 mm kõrgusele.
- ▶ Ülekuumenemisoht. Jälgige, et kohviautomaadi juures oleks tagatud piisav õhutuse. Ärge katke kohviautomaati kasutamise ajal rätikute või muu sarnasega.
- ▶ Seda kohviautomaati ei tohi paigaldada nišši. Nišši kogunevad soojus ja niiskus. See võib kahjustada seadet ja/või ümbritsevat mööblit.
- ▶ Kaitske kohviautomaati vee ja pritsmete eest. Ärge kastke kohviautomaati vette.
- ▶ Remonditöid, sh toitekaabli ühendamist tohivad teha ainult “Miele” volitatud spetsialistid. Asjatundmatult teostatud remonditööd võivad tekitada kasutajale ohtlikke olukordi.
- ▶ Garantii kaotab kehtivuse, kui kohviautomaati ei paranda “Miele” volitatud klienditeenindus.
- ▶ “Miele” tagab seadme vastavuse ohutusnõuetele vaid juhul, kui kasutatakse originaalvaruosi. Asendage vigased komponendid vaid “Miele” originaalvaruosadega.
- ▶ Remondi ajaks tuleb kohviautomaat elektrivõrgust lahutada. Kohviautomaat on elektrivõrgust lahutatud vaid juhul, kui
  - kohviautomaadi toitepistik on elektrivõrgust eemaldatud. Tõmmake üksnes pistikust, mitte toitejuhtmest;
  - maja elektrisüsteemi kaitsmed on välja lülitatud;
  - maja elektrisüsteemi keeratavad kaitsmed on täielikult välja keeratud.
- ▶ Ärge mitte mingil juhul avage korpust. Kokkupuude pinge all olevate ühendustega ning elektrilise ja mehaanilise konstruktsiooni muutmine on teile ohtlik ja võib põhjustada tõrkeid kohviautomaadi töös.

## Ohutusjuhised ja hoiatused

---

- Kasutage vaid “Miele” originaalvaruosi. Muude osade kasutamisel kaotate õiguse garantiile, pretensiooni esitamisele ja/või tootevastutusele.

### Otstarbekohane kasutamine



Põletusoht düüside juures.

Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad.

Ärge hoidke kehaosi düüside all, kui nendest väljub kuuma vedelikku või auru.

Ärge puudutage kuumi detaile.

Düüsidest võib kuuma vedelikku või auru pritsida. Seetõttu jälgige, et peadüüs oleks puhas ja õigesti monteeritud.

Ka tilgavannis olev vesi võib väga kuum olla. Tühjendage tilgavann ettevaatlikult.



Silmade vigastamise oht!

Ärge vaadake valgustitesse kunagi palja silmaga ega optiliste instrumentidega (luup vms).

► Arvestage kasutatava vee puhul järgmist:

- Veekvaliteet peab vastama selle riigi joogivee nõuetele, kus kohvi-automaati kasutatakse.
- Valage veepaaki eranditult vaid külma ja värsket joogivett. Soe või kuum vesi või muud vedelikud võivad kohvi-automaati kahjustada.
- Vahetage vett iga päev, et vältida mikroobide teket.
- Ärge kasutage süsihappegaasiga vett.

► Valage kohviubade lahtrisse eranditult vaid röstitud kohviube. Ärge valage kohviubade lahtrisse maitseainetega töödeldud kohviube ega jahvatatud kohvi.

► Ärge valage kohviubade lahtrisse vedelikke.

► Ärge kasutage toorkohvi (rohelist, röstimata kohvioad) ega kohvisegusid, mis sisaldavad toorkohvi. Toorkohvi oad on väga kõvad ja sisaldavad veel jääkniiskust. Kohvi-automaadi veski võib juba esimesel jahvatuskorral kahjustada saada.

## Ohutusjuhised ja hoiatused

---

- ▶ Ärge valage kohviautomaati suhkrut, karamelli vms ainega töödeldud kohviube ega suhkrut sisaldavaid vedelikke. Suhkur lõhub seadet.
- ▶ Täitke kohvipulbri lahter üksnes jahvatatud kohviubadega.
- ▶ Ärge kasutage karamelliseeritud kohvipulbrit. Selles sisalduv suhkur kleebib ja ummistab kohviautomaadi kohvipressi. Kohvipressi rasvast puhastamiseks mõeldud puhastustablett kleepumist ei eemalda.
- ▶ Kasutage vaid ilma lisanditeta piima. Enamasti suhkrut sisaldavad lisandid ummistavad piimatorustiku.
- ▶ Loomse piima kasutamisel tohib kasutada üksnes pastöriseeritud piima.
- ▶ Järgige toiduaine tootja juhiseid, kui valmistate teejooke.
- ▶ Ärge hoidke keskdüüsi all põlevaid alkoholisegusid. Kohvimasina plastosad võivad süttida ja sulada.
- ▶ Ärge asetage kohviautomaadi peale ega kõrvale lahtist tuld, nt küünalt. Kohviautomaat võib süttida ja tekitada tulekahju.
- ▶ Ärge kasutage kohviautomaati muude esemete puhastamiseks.

### Puhastamine ja hooldus

- ▶ Puhastage kohviautomaati ja piimanõud iga päev, eriti aga enne esimest kasutamist.
- ▶ Puhastage piima juhtivaid osi hoolikalt ja regulaarselt. Piim sisaldab baktereid, mis hakkavad ebapiisava puhastuse korral tugevalt paljunema.
- ▶ Ärge kasutage puhastamiseks aurupesurit. Aur võib sattuda pinge all olevatele osadele ja põhjustada lühise.
- ▶ Kui te ei kasuta automaatset katlakivi eemaldamist, peate kohviautomaati regulaarselt käsitsi katlakivist puhastama. “Miele” ei vastuta kahju eest, mis tekib katlakivi eemaldamata jätmise, vale katlakivieemaldi või ebasobiva kontsentratsiooni tõttu.
- ▶ Puhastage kohvipressi regulaarselt rasvast, kasutades “Miele” puhastustablette. Sõltuvalt kasutatava kohvisordi rasvasisaldusest võib kohvipress kiiremini ummistuda.
- ▶ Kohvipaks on biojääde ja see kuulub komposti hulka. Ärge valage seda kraanikaussi, torud võivad ummistuda.

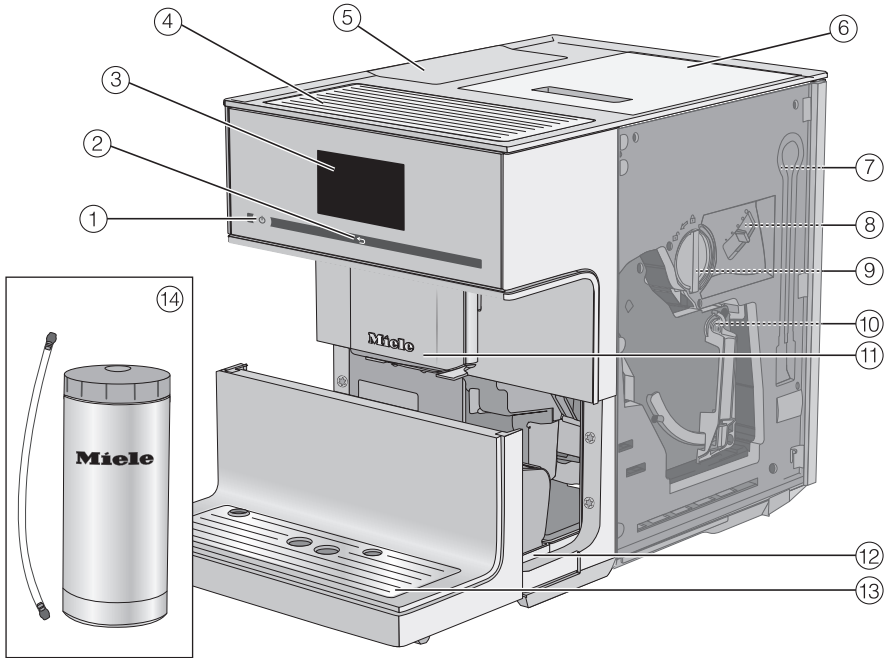
## Ohutusjuhised ja hoiatused

---

### **Roostevabast terasest pindadega seadmete puhul kehtib alljärgnev:**

- ▶ Ärge kleepige liimiribaga märkmepabereid, läbipaistvat teipi, kateteipi või muid kleepuvaid materjale roostevabast terasest pindadele.
- ▶ Roostevabast terasest pinnad on kriimustustundlikud. Isegi magnetid võivad kriimustusi põhjustada.

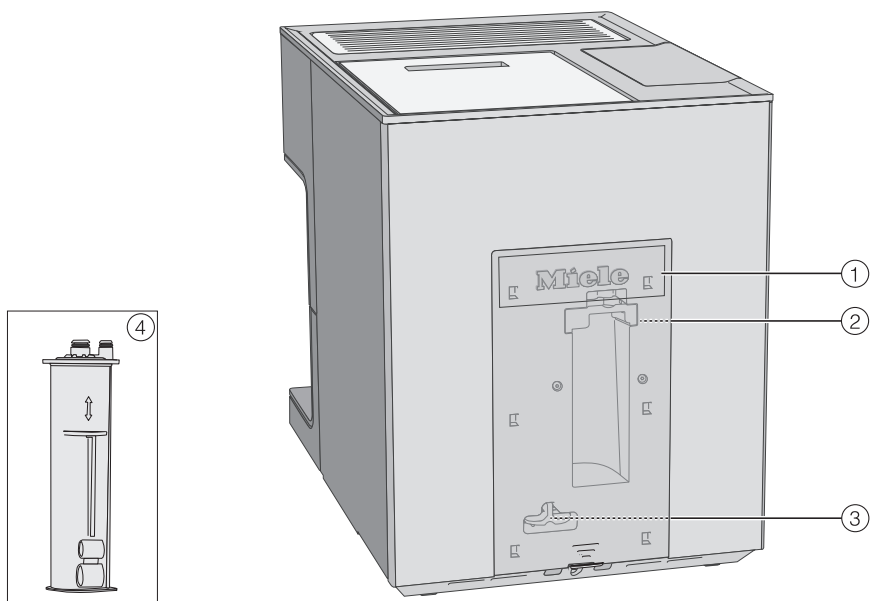




- ① Sisse-/väljalülitusnupp ①
- ② Andurnupp "Tagasi" ↔
- ③ Puuteekraan
- ④ Tassisoojendi
- ⑤ Veepaak
- ⑥ Kohviubade lahter
- ⑦ Piimatoru seisuasend
- ⑧ Jahvatusastme seadistus
- ⑨ Kohvipulbri sahtel koos sisseehtatud kohvilusikaga
- ⑩ Kohvipress
- ⑪ Reguleeritava kõrgusega peadüüs koos valgustusega
- ⑫ Kaanega tilgavann ja kohvipaksunõu
- ⑬ Alumine paneel koos tilgarestiga
- ⑭ Roostevabast terasest piimanõu piimatoruga

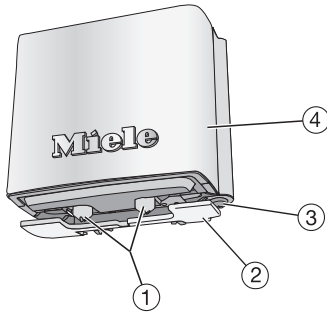
# Seadme kirjeldus

## Seadme tagakülg



- ① Kate
- ② Katlakivieemalduskasseti hoidik
- ③ Adapter
- ④ “Miele” katlakivieemalduskassett

## Peadüüsi osad



- ① Düüsid kohvi ja piima jaoks
- ② Tassiservaandur
- ③ Kuumaveetila
- ④ Roostevabast terasest kate

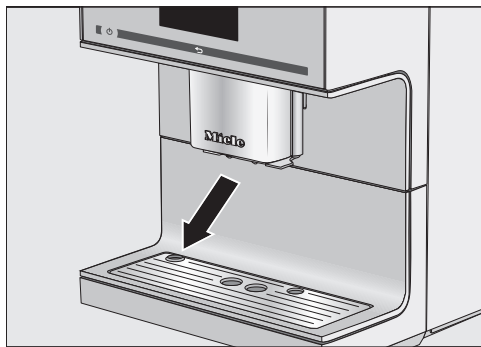
# Lahtipakkimine ja paigaldamine

## Kohviautomaadi lahtipakkimine

- Pakkige kohviautomaat lahti.
- Eemaldage võimalikud kaitsekiled ja teabesildid.

**Nõuanne:** Soovitame säilitada originaalkast ja stüpoordetailid, et saaksite seadet hiljem turvaliselt pakkida ja transportida.

Tilgarest on tarvikute karbis.



- Eemaldage tilgaresti kaitsekile ja asetage rest alumisse paneeli.

## Kaasasolevad tarvikud

Seadmega on kaasas järgmised tarvikud.

- Roostevabast terasest piimanõu “MB-CM” (maht 0,5 l)
- Piimatoru (sobib nii piimanõu kui ka piimapakkide või muu sarnase jaoks)
- Puhastustabletid kohvipressi puhastamiseks rasvast (stardikomplekt)
- “Miele” katlakivieemaldustabletid
- “Miele” katlakivieemalduskassett
- Puhastushari

## Kohviautomaadi paigaldamine ja ühendamine

⚠ Ülekuumenemisoht ebapiisava õhutuse tõttu.

Kui kohviautomaati ei õhutata piisavalt, võib seade üle kuumeneda.

Hoolitsege kohviautomaadi piisava tuulutuse eest.

Ärge katke kohviautomaati kasutamise ajal rätikute või muu sarnasega.

Kui kohviautomaat paigaldatakse paigaldusnišši, kogunevad sinna soojus ja niiskus. See võib kahjustada kohviautomaati ja/või ümbritsevat mööblit.

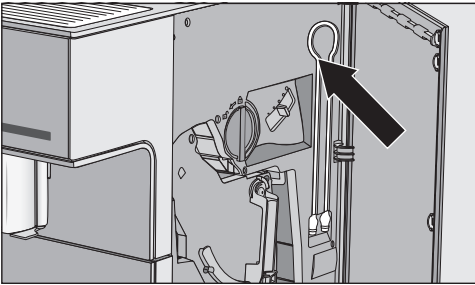
Ärge paigaldage seadet paigaldusnišši.

Järgige alljärgnevaid paigaldusjuhiseid.

- Paigalduskoht on kuiv ja hästi õhutatud.
- Paigalduskoha keskkonnatemperatuur on vahemikus +16 °C kuni +38 °C.
- Ärge paigaldage kohviautomaati otse päikesevalgusega akna piirkonda või vahetult soojusallika kõrvale. Sel juhul ei ole lubatud keskkonnatemperatuurid enam tagatud.
- Kohviautomaat on horisontaalsel pinnal. Paigalduspind peab olema veekindel.
- Kohvipressi väljavõtmiseks peate seadme ukse täielikult avama.

- Paigaldage kohviautomaat.

- Puhastage seadet põhjalikult, enne kui joogivee ja kohvioad kohvi-automaati valate.
- Ühendage kohviautomaadi toitepistik pistikupessa (vt peatükki “Elektri-ühendus”).
- Eemaldage veepaak ja lisage värsket külma vett. Pidage kinni märgistusest “max.” ja asetage veepaak sisse tagasi.
- Eemaldage kohviubade lahtri kaas, täitke lahter röstitud kohviubadega ja pange kaas peale.



**Nõuanne:** Piimatoru saate selle mitte-kasutamisel paigutada seadme ukse taha.

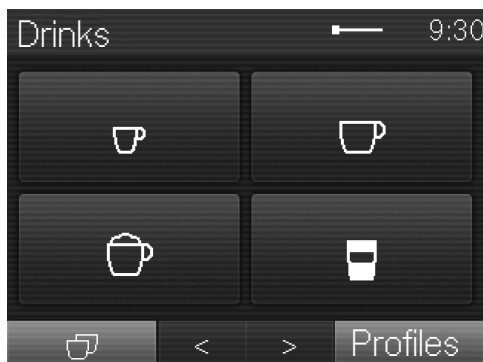
# Kasutamise põhimõte

## Puutekraan

Terava otsa või servaga esemed, näiteks pliatsid, võivad puutekraani kriimustada.

Puudutage puutekraani ainult sõrmedega.

Kui teie sõrmed on külmad, võib puutekraan mitte reageerida.



Ekraan on jagatud kolmeks piirkonnaks.

Päises kuvatakse vasakul praegust menüü nime ja paremal kellaaega. Nende vahel võidakse kuvada, sõltuvalt menüü mahust, kerimisriba.

Keskelt leiate praeguse menüü koos võimalike lisafunktsioonidega. Menüüs "Drinks" on levinumad kohvijoogid kujutatud sümbolitega (vt peatüki "Kasutamise põhimõte" lõiku "Sümbolid ekraanil").

Jalusest leiate noolenupud < ja >, millega saate lehitseda. Noolenuppudest vasakul ja paremal leiate kontekstiga seotud funktsioonid või menüüd.

## Kasutustoimingud

Te saate valida vaid helehalli värviga lisafunktsioone.

Valiku puudutamisel värvub vastav väli osaliselt või täielikult **oranžiks**.

### Valimine või menüü kuvamine

- Puudutage ekraanil sõrmega üks kord soovitatavat välja.

### Lehitsemine

Te saate noolenuppudega < ja > lehitseda vasakule ja paremale.

- Puudutage soovitava suuna noolenuppu.

### Menüütasandilt lahkumine (andurnupp Tagasi" ⏪)

- Eelmisele kuvale tagasi liikumiseks puudutage andurnuppu ⏪.

Andmeid, mille olete kuni selle ajani sisestanud, kuid pole nupuga "OK" kinnitanud, ei salvestata.

## Numbrite sisestamine

Numbreid saate sisestada numbriploki abil, näiteks kui soovite määrata taime-riaaja. Numbriplokk kuvatakse vastava-tes menüüdes automaatselt.



- Puudutage soovitud numbreid.

Pärast kehtiva väärtuse sisestamist muutub väli “OK” roheliseks.

- Puudutage nuppu “OK”.

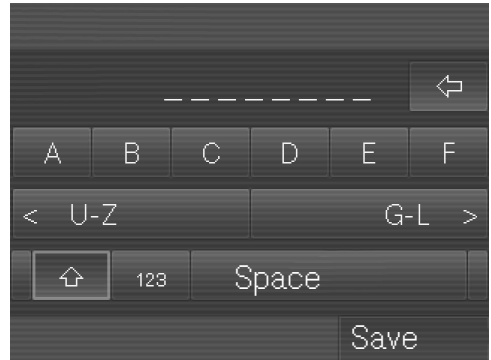
Noolenupuga saate sammhaaval kustutada.

## Tähtede sisestamine

Profiilinimesid ja oma jookide nimesid saate sisestada klaviatuurilt.

Valige lühikesed, hästi meelde jäävad nimed (max 8 märki).

Järgmisi tähti või märke saab kuvada noolenuppude < ja > abil. Numbrid leiate nupu “123” alt.











- Valige tähed või märgid.
- Puudutage nuppu “Save”.












# Kasutamise põhimõte

## Sümbolid ekraanil

Lisaks tekstile võidakse kuvada järgmisi sümboleid:

Sümbol	Seletused
	Sümbol märgistab menüüd “Settings” ja menüüpunkti “Language”.
	Seadistusi, näiteks ekraaniheledus või helitugevus reguleeritakse seadistusriba abil.
	Sümbol tähistab teavet ja juhiseid kasutamise kohta. Vajadusel kinnitage teated nupuga “OK”.
	Taimer “Switch on at” on aktiveeritud (vt “Seadistused – taimer”). Sümbol kuvatakse 23 h ja 59 minutit varem ekraanil, lisaks kuvatakse soovitatav sisselülitusaeg, eeldusel, et kellaaja näidiku seadistus on “On” või valitud on “Night dimming”.
	Taimer “TeaTimer” käivitati (vt peatüki “Tee” lõiku “TeaTimer”). Järelejäanud tõmbamisaega kuvatakse sümboli kõrval.
	Sümbolit kuvatakse, kui kasutuslukk on aktiveeritud. Kasutamine on blokeeritud.
	Sümbolit kuvatakse katlakivi eemaldamise ajal. (Peale selle on sümbol veepaagil: täitke kuni selle märgistuseni veega.)
	Sümbolit kuvatakse, kui aktiveerite menüü “Profiles”.



Sümbol	Seletused
	Tõrke korral kuvatakse sümbolit ja veakoodi.
	WiFi-ühenduse tugevust kuvatakse menüüs "Settings"   "Miele@home"   "Connection status". Seejuures näidatakse sümbolitega ühendustugevust astmeliselt skaalal tugev kuni ühenduseta.
	
	
	
	
	Sümbolid joogimenüüs:
	espresso
	kohv
	cappuccino
	"Latte macchiato"
	kaks portsjonit

# Esmakordne kasutuselevõtt

Kui kohviautomaat on elektrivõrku ühendatud, ilmub ekraanile teade "Miele - Willkommen".

Kui lülitate kohviautomaadi esimest korda sisse, pakutakse järgmisi seadistusi:

- keel ja riik,
- kuupäev,
- kellaaeg,
- kellaaja kuva,
- automaatne katlakivi eemaldamine,
- vee karedus.

■ Puudutage sisse-/väljalülitusnuppu ①.

## Keele seadistamine

- Valige keel ning puudutage nuppu "OK".
- Valige riik ning puudutage nuppu "OK".

Seadistus salvestatakse.

## Kuupäeva sisestamine

- Sisestage praegune kuupäev ja puudutage nuppu "OK".

Seadistus salvestatakse.

## Kellaaja sisestamine

- Sisestage praegune kellaaeg ja puudutage nuppu "OK".

Seadistus salvestatakse.

## Kellaaja kuva seadistamine

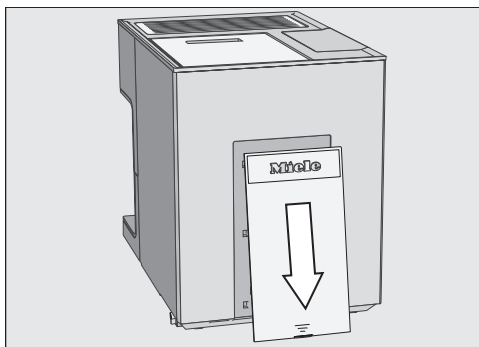
Saate valida järgmiste võimaluste vahel:

- "On": kuupäeva ja kellaaega kuvatakse alati, kui seade on välja lülitatud.
  - "Off": väljalülitatud seadme ekraan on pime.
  - "Night dimming": kuupäeva ja kellaaega kuvatakse ajavahemikus 5.00 kuni 23.00.
- Valige kellaaja kuva ja puudutage nuppu "OK".

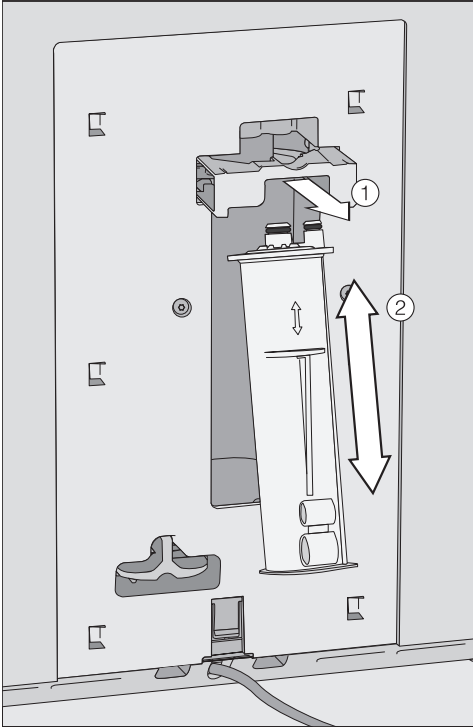
Vastavalt sellele, millise võimaluse valite, tarbib kohviautomaat rohkem või vähem elektrienergiat. Ekraanil kuvatakse vastav teade.

## Katlakivieemalduskasseti paigaldamine

Ekraanil kuvatakse lühinformot automaatse katlakivi eemaldamise kohta. Lisateavet ja juhiseid leiate peatükist "Automaatne katlakivi eemaldamine"



- Eemaldage kohviautomaadi tagaküljel asuv klapp.



- Kui soovite käivitusaja muuta, puudutage valikut "Start time" ja valige soovitud kellaaeg.

Automaatse katlakivi eemaldamise aega saab ka hilisemaks muuta.

## Vee kareduse seadistamine

Teavet vee kareduse kohta saate ka kohalikust veevarustusettevõttest.

Valida on nelja karedusastme vahel:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Seadistus*
0–8,4	0–1,5	0–150	pehme
8,4–14	1,5–2,5	150–250	keskmine
14–21	2,5–3,7	250–375	kare
> 21	> 3,7	> 375	väga kare

\* Võimalik, et ekraanil olevad karedusastmed erinevad teie riigi veekareduse tähistusest. Kohvi-automaaadi seadistamisel oma vee karedusele järgige **kindlasti** tabelis olevaid väärtusi.

Ekraanil kuvatakse "Miele@home communication enabled household appliance". Kohviautomaaadi saab ühendada oma WiFi-võrguga (vt peatükki "Networking").

- Kinnitage teade nupuga "OK".

Sellega on kasutuselevõtt lõpetatud.

Esmakordsel kasutamisel valage kaks esimest jooki ära, et eemaldada süsteemist kontrollkäivituse kohvijäägid.

- Tõmmake kassetihoidik ① ette ja paigaldage katlakivieemalduskassett ②. Lükake kassett kuni fikseerumiseni üles.

- Lükake hoidik taha ja pange klapp peale.

Järgmine kord, kui te kohviautomaaadi välja lülitate, täidetakse loputamise ajal ka uus katlakivieemalduskassett veega. On kuulda, kuidas kassetti pumbatakse lühikeste intervallidega vett.

Kui katlakivieemalduskassett on juba paigaldatud, kuvatakse teadet automaatse katlakivi eemaldamise hetkel seadistatud käivitusaja kohta.

- Puudutage nuppu "OK".

## Esmakordne kasutuselevõtt

---

Valmistate esimesed kohvijoogid pärast esmakordset kasutuselevõttu: võib juhtuda, et kohviube jahvatatakse kuni viis korda. Kohviautomaat kontrollib, kas kohvipulbri kogus on piisav aromaatses kohvijoogi jaoks ning võib juhtuda, et kohvi jahvatatakse uuesti.

⚠ Saastunud veest põhjustatud oht tervisele.

Vesi, mis seisab kauem veepaagis, võib saastuda ja teie tervist ohustada.

Vahetage veepaagis vett **iga päev**.

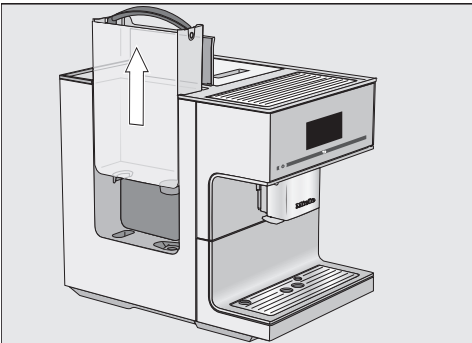
⚠ Asjatundmatust kasutamisest põhjustatud kahjustusoht.

Sobimatud vedelikud, nagu soe või kuum vesi, samuti muud vedelikud võivad kohviautomaati kahjustada. Süsihappegaasiga vesi tekitab kohviautomaadis liigselt katlakivi.

Valage veepaaki eranditult vaid külma värsket joogivett.

Kui veepaak ei ole õigesti paigaldatud, näiteks on veidi kõrgemal või viltu, võib vesi väljavooluventiilist välja voolata.

Kontrollige, ega veepaagi pesas pole mustust. Vajadusel puhastage veepaagi pesa.



- Avage kohviautomaadi vasakul küljel olev kaas.
- Tõmmake veepaak käepidemest hoides ülespoole välja.
- Valage veepaaki kuni märgistuseni "max." külma värsket joogivett.
- Pange veepaak tagasi ja sulgege kaas.

## Kohviubade lahtri täitmine

Te võite valmistada kohvi või espressot tervetest röstitud kohviubadest, mida kohviautomaat iga portsjoni jaoks vahetult enne joogi valmistamist jahvatab. Selleks valage kohvioad kohviubade lahtrisse.

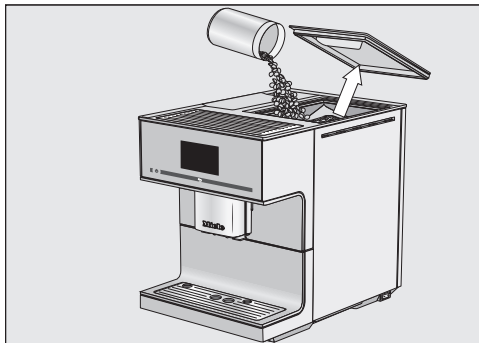
Alternatiivina võite valmistada kohvi või espressot juba jahvatatud kohvist – kohvipulbrist (vt lõiku “Kohvijookide valmistamine kohvipulbrist”).

⚠ Asjatundmatu kasutamine võib veskit kahjustada.

Kui kohvilahter täidetakse ebasobivate ainete, nagu vedelike, jahvatatud kohvi või eeltöödeldud kohviubadega, milles on suhkrut, karamelli või muud sarnast, kahjustab see kohviautomaati.

Ka toorkohv (rohelist, röstimata kohvioad) või kohvisegud, mis sisaldavad toorkohvi, võivad veskit kahjustada. Toorkohvi oad on väga kõvad ja sisaldavad veel jääkniiskust. Kohviautomaadi veski võib juba esimesel jahvatuskorral kahjustada saada.

Valage kohviubade lahtrisse eranditult vaid röstitud kohviube.



- Eemaldage kohviubade lahtri kaas.
- Valage kohviubade lahtrisse kohvi-oad.
- Pange kaas peale tagasi.

**Nõuanne:** Valage kohviubade lahtrisse vaid nii palju kohviube, nagu te mõne päeva jooksul ära tarvitate. Õhuga kokkupuutel kaotab kohv oma aroomi.

**Nõuanne:** Toorkohvi saate jahvatada pähklite või teravilja jaoks mõeldud veskitega. Sellistel veskitel on reeglina rooteeruv roostevabast terasest nuga. Seejärel täitke kohvipulbri lahter **portsjonihaaval** jahvatatud toorkohviga ja valmistage soovitud kohvijook (vt lõiku “Kohvijookide valmistamine kohvipulbrist”).

### Kohviautomaadi sisse- lülitamine

- Puudutage sisse-/väljalülitus-  
nuppu ①.

Seade kuumeneb ja loputab torusid.  
Peadüüsisist jookseb kuum vesi.

Nüüd saate jooke valmistada.

Kui kohviautomaat on juba töötempe-  
ratuuril, ei loputata sisselülitamise järel  
torusid.

### Kohviautomaadi väljalülitamine

- Puudutage sisse-/väljalülitus-  
nuppu ①.

Kui on valmistatud jook, teeb kohvi-  
automaat väljalülitamise eel torude lo-  
putuse.

### Kui sõidate pikemaks ajaks ära

Kui te kohviautomaati pikema aja jook-  
sul, nt puhkuse ajal ei kasuta:

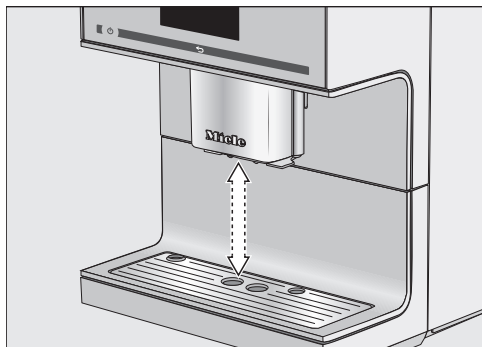
- Tühjendage tilgavann, kohvipaksunõu  
ja veepaak.
- Puhastage kõik osad, ka kohvipress,  
põhjalikult.
- Tõmmake vajadusel toitepistik pisti-  
kupesast, et kohviautomaat vooluvõr-  
gust lahutada.

Seadistatud kellaaeg salvestatakse  
max kümneks päevaks ja pärast seda  
tuleb see uuesti seadistada. Taimer-  
seadistused, profiilid jms jäävad alles.

# Düüsikõrguse reguleerimine

Peadüüsi kõrgust **ei saa** käsitsi reguleerida.

Peadüüs liigub enne joogi valmistamist alla ja peatub tänu tassiservaandurile kasutatavate tasside või klaaside jaoks õigeaegselt optimaalsel kõrgusel.




Düüsikõrguse reguleerimise saab välja lülitada. Sel juhul jääb peadüüs jookide valmistamise ajal ülemisse asendisse. Kui kasutatakse hooldusprogramme, liigub peadüüs anumate kõrgusele või hooldusasendisse.

**Nõuanne:** Peadüüsi hooldusasendisse viimiseks puudutage kolm sekundit nuppu ↵.

Kui kohviautomaat on välja lülitatud, saate peadüüsi osi igal ajal eemaldada ja puhastada. Peadüüs on sel juhul keskmises asendis.

## Düüsikõrguse reguleerimise sisse- ja väljalülitamine

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage nuppu ↵.
- Puudutage valikut "Settings" .
- Valige "Spout adjustment".
- Düüsikõrguse reguleerimise sisse- või väljalülitamiseks valige soovitud lisafunktsioon.
- Puudutage nuppu "OK".

Seadistus salvestatakse.



Espresso ja muude kohvijookide maitse avaneb eelsoojendatud tassides paremini ja püsib kauem.

Mida vähem kohvi valmistatakse ja mida paksema seinaga on tass, seda olulisem on tassi eelsoojendamine.

Tasse ja klaase saate eelsoojendada kohviautomaadi tassisoojendis.

Tassisoojendit kuumutatakse pidevalt nii kaua, kui kohviautomaat on sisse lülitatud.

## Tassisoojendi sisse- või välja-lülitamine

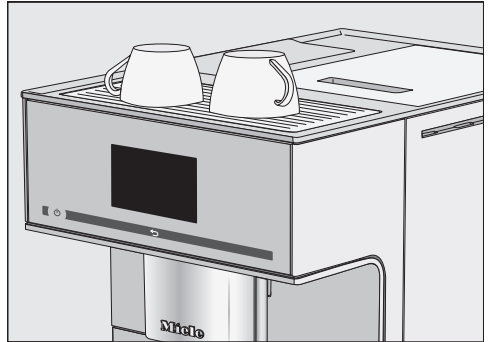
Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige "Settings" ja seejärel "Cup heating".
- Tassisoojendi sisse- või väljalülitamiseks valige soovitud seadistus.
- Puudutage nuppu "OK".

Seadistus salvestatakse.

Tarneolekus on tassisoojendi välja lülitatud.

## Tasside eelsoojendamine



- Asetage tassid ja klaasid kohviautomaadi tassisoojendi peale.

# Kohvijookide valmistamine

Saate valida järgmiste ilma piimata kohvijookide vahel:

- **“Ristretto”** on kontsentreeritud, kange espresso. Joogiks valmistatakse sama kogus kohvipulbrit nagu espresso puhul väga vähese veega.
- **Espresso** ☐ on kange, aromaadne kohv paksu, pähkelpruuni vahukihiga. Espresso valmistamiseks kasutage espresso röstiasemega kohviube.
- **Kohv** ☐ erineb espressost suurema veekoguse ja kohviubade teist tüüpi röstimise poolest. Kohvi valmistamiseks kasutage vastava röstiga kohviube.
- **“Coffee long”** on tunduvalt suurema veekogusega kohv.
- **“Long black”** valmistatakse kuumast veest ja kahest portsjonist espressost.
- **“Caffè Americano”** koosneb espressost ja kuumast veest. Esmalt valmistatakse espresso, seejärel täidetakse tass kuuma veega.



Põletusoht düüside juures.

Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Ärge hoidke kehaosi düüside all, kui nendest väljub kuuma vedelikku või auru.

Ärge puudutage kuumi detaile.

## Kohvijoogi valmistamine

Noolenupuga > saate kuvada järgmisi jooke ja neid valida.

Kuvatakse menüü “Drinks”.



- Asetage tass peadüüsi alla.
- Puudutage soovitava kohvijoogi sümbolit või nime.

Valmistamine käivitub.

## Joogivalmistamise katkestamine

- Puudutage nuppu “Stop” või “Cancel”.

## “DoubleShot”

Eriti kange, aromaatsed kohvijoogi jaoks saate valida funktsiooni “DoubleShot”. Seejuures jahvatatakse valmistusprotsessi poole peal uuesti kohviube ja valmistatakse joogiks.

Jookide valmistamisel kuvatakse “DoubleShot”. Funktsiooni saab kasutada kõigi kohvijookidega, v.a ristretto ja long black.

### Kohvijoogi valmistamine funktsiooniga “DoubleShot”

Kuvatakse menüü “Drinks”.

- Asetage tass peadüüsi alla.
- Valige kohvijook.

Joogi valmistamine käivitub ja ekraani alumisse ossa ilmub:



- Puudutage nuppu “DoubleShot”.

Jahvatatakse ja valmistatakse joogiks kaks portsjonit kohviube.

### Kahe portsjoni ☐ valmistamine

Funktsiooniga “Two portions” ☐ saab valmistada kaks joogiportsjonit korraga.



- Asetage tass peadüüsi väljavoolutila alla.
- Puudutage nuppu ☐.
- Valige jook.

Valmistatakse kaks joogiportsjonit.

### “Kaffeekanne”: mitme tassi kohvi valmistamine järjest

Saate funktsiooniga “Coffee pot” automaatselt valmistada mitu tassi kohvi järjest (max. 1 l), näiteks kohvikannu täitmiseks. Nii saab valmistada kuni kaheksa tassi korraga.

Kuvatakse menüü “Drinks”.

Funktsiooni “Coffee pot” saab kasutada kaks korda järjest. Pärast seda peab kohviautomaat tund aega jahtuma, et seade ei saaks kahjustada.

- Asetage peadüüsi alla sobiva suurusega nõu.
- Valige “Coffee pot”.
- Valige tasside arv (3 kuni 8).
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Iga portsjon kohvi jahvatatakse, valmistatakse ja väljastatakse ükshaaval. Sel ajal kuvatakse ekraanil toimingu kulg.

### “Coffee pot” katkestamine

Valmistamise saab igal ajal lõpetada.

- Puudutage nuppu “Cancel”.

# Kohvijookide valmistamine

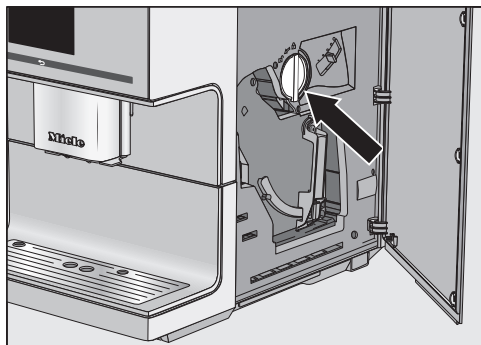
## Kohvijookide valmistamine kohvipulbrist

Kohvijooke saab valmistada ka juba jahvatatud kohviubadest. Nii saate valmistada näiteks kofeiinivaba kohvi, kuigi kohviubade lahtris on kofeiini sisaldavad kohvioad.

Selleks täitke kohvipulbri lahter kohvipulbriga. Kohviautomaat kasutab järgmisel kohvivalmistamisel ära kogu kohvipulbri, mille te olete kohvipulbri lahtrisse pannud.

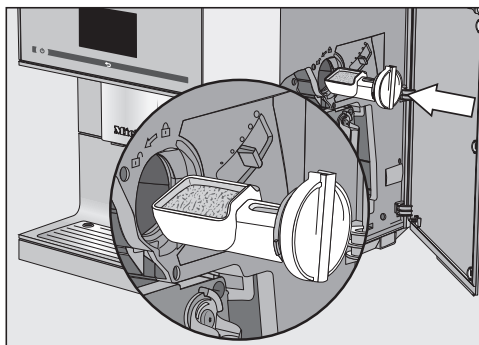
Alati saab valmistada vaid **ühe** portsjoni kohvi või espressot.

## Kohvipulbri täitmine



Kohvilusikas on kohvipulbri sahtlisse integreeritud.

- Avage seadme uks.
- Kohvipulbri sahtli väljavõtmiseks keerake käepide (nool) vasakule.



- Täitke kohvilusikas kohvipulbriga. Lükake kohvipulbri sahtel horisontaalselt kohvipulbri lahtrisse.

Pange kohvipulbri lahtrisse max **2** triiki kohvilusikatait, et kohvipressi mitte liigselt täita.

- Kohvipulbri kohvipressi valamiseks ja kohvipulbri lahtri sulgemiseks keerake käepide paremale.
- Sulgege seadme uks.

Ekraanil kuvatakse “Use ground coffee?”.

## Kohvijookide valmistamine kohvipulbrist

- Puudutage valikut “Yes”.

Nüüd saate valida, millist kohvijooki kohvipulbrist valmistatakse.

- Asetage tass peadüüsi alla.
- Valige jook.

Valmistatakse kohvijook.

Kui valite “No”, suunatakse kasutamata kohvipulber kohvipaksunõusse. Seade loputab.

# Kohvijookide valmistamine piimaga

Saate valida järgmiste piimaga kohvijookide vahel:

- **“Cappuccino”** ☞ koosneb umbes kahest kolmandikust piimavahust ja ühest kolmandikust espressost.
- **“Latte macchiato”** ☞ koosneb ühest kolmandikust kuumast piimast, ühest kolmandikust piimavahust ja ühest kolmandikust espressost.
- **“Caffè latte”** koosneb kohvist ja kuumast piimast.
- **“Cappuccino Italiano”** on sama kogus piimavahtu ja espressot nagu cappuccino. Ent esmalt valmistatakse espresso ja seejärel piimavaht.
- **“Espresso macchiato”** on väikese piimavahumütsiga espresso. Kasutage selleks tassi, mis mahutab vähemalt 100 ml.
- **“Flat white”** on suur cappuccino: palju espressot rikkalikku piimavahuga.
- **“Café au lait”** on vähese kuuma piimaga espresso.

Lisaks saate valmistada ka **kuuma piima** ja **piimavahtu**.

**Nõuanne:** Piimvahu täiusliku konsistentsi jaoks kasutage lehmapiima (< 10 °C), mille valgusisaldus on vähemalt kolm protsenti.

Piima rasvasisalduse saate valida vastavalt oma isiklikele eelistustele. Täispiimaga (rasvasisaldus vähemalt 3,5%) on piimavaht mõnevõrra kreemjam kui madala rasvasisaldusega piimaga.



Põletusohut dūūside juures.

Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Ärge hoidke kehaosi dūūside all, kui nendest väljub kuuma vedelikku või auru.

Ärge puudutage kuumi detaile.

Piima juhtivad osad ummistuvad suhkru- ja rasvasisaldavate lisandite tõttu. Kasutage vaid ilma lisanditeta piima.

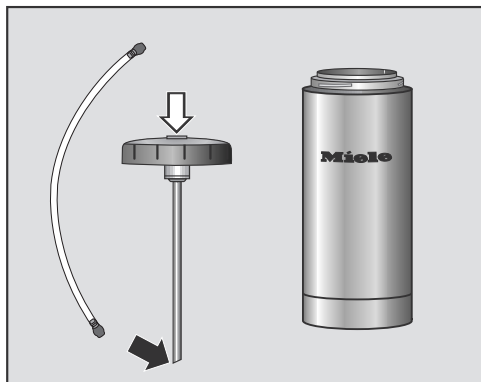
Pärast kuumutusfaasi kuumutatakse piimavahustis sisseimetud piima auruga ja see vahustatakse õhuga piimavahuks.

Kui te ei ole pikemat aega piimajooke valmistanud, loputage piimatoru enne esimest joogi valmistamist.

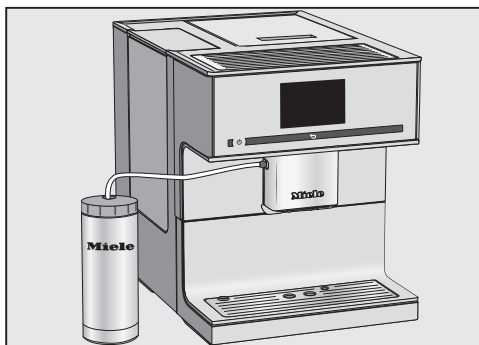
# Kohvijookide valmistamine piimaga

## Piimanõu ettevalmistamine

Roostevabast terasest piimanõu hoiab piima kauem külmana. Hästi saab vahustada ainult külma piima ( $< 10\text{ }^{\circ}\text{C}$ ).



- Pange roostevabast terasest imutoru seestpoolt kaane külge. Jälgige, et mahalõigatud ots oleks suunaga alla.
- Täitke piimanõu piimaga, nii et nõu servast jääks vähemalt 2 cm vabaks. Sulgege piimanõu kaanega.
- Asetage piimatoru ülalt kaane sisse. Jälgige, et ühendusdetail fikseeruks.



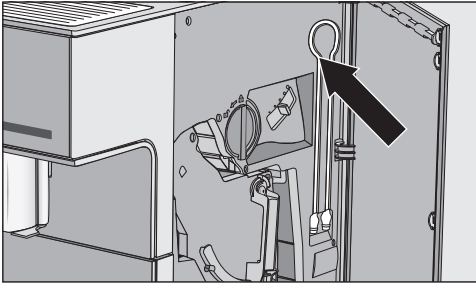
- Asetage piimanõu kohviautomaadi kõrvale. Asetage piimatoru peadüüsi juures olevasse ühenduskohta.

Kui peadüüs on ülemises asendis, on piimatoru ühendamine raske.

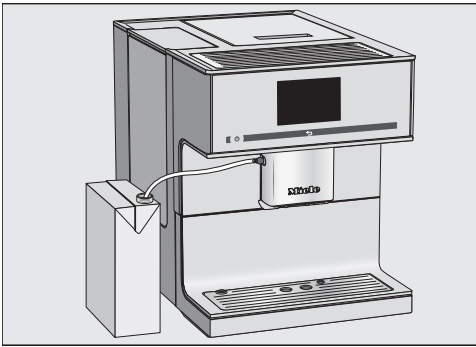
Peadüüsi hooldusasendisse viimiseks

- puudutage kolm sekundit nuppu ↶.
- Hooldusasendist lahkumiseks puudutage nuppu "OK".

## Tetrapakist või muudest pakenditest piima kasutamine



Piimatoru saab hoida seadme ukse taga.



- Asetage piimatoru peadüüsi juures olevasse ühenduskohta.
- Asetage piimaga nõu kohviautomaadi kõrvale.
- Pange piimatoru piimapakendisse. Jälgige, et piimatoru oleks piisavalt sügaval piima sees.

## Piimajookide valmistamine

Piimatoru on ühendatud peadüüsiga ja piisavalt külma piima sees. Kuvatakse menüüd "Drinks".

- Asetage sobiv nõu peadüüsi alla.
- Valige jook.

Valmistamine käivitub.

## Joogi valmistamise katkestamine

Joogi koostisosade väljastamise saab enneaegselt katkestada, näiteks kui tas-  
si suurus ei ole piisav.

## Joogi üksikute koostisosade väljastamise katkestamine

- Puudutage nuppu "Stop".

## Kogu joogivalmistuse katkestamine

- Puudutage nuppu "Cancel".

 Põletusohut kuumaveetila juures.

Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Ärge hoidke kehaosi kuumaveetila all, kui sellest väljub kuuma vedelikku või auru.

Ärge puudutage kuumi detaile.

See seade ei sobi tööstuslikuks või teaduslikuks otstarbeks. Temperatuuride puhul on tegu ligikaudsete andmetega, mis võivad sõltuvalt ümbritsevast temperatuurist erineda.

Tee valmistamisel saate kuuma vee valikutest valida veetemperatuuri järgmiste teejookide jaoks:

- **“Green tea”** u 80 °C
- **“Herbal tea”** u 90 °C
- **“Fruit tea”** u 90 °C
- **“Black tea”** u 90 °C

Teesort määrab sealjuures eelseadistatud väljavoolutemperatuuri.

Vastavate väljavoolutemperatuuride puhul on tegu “Miele” soovitatavate temperatuuridega musta, rohelise, ürdi- või puuviljatee valmistamiseks.

Järgige toiduaine tootja valmistusjuhiseid.

Tee maitset mõjutab olulisel määral kasutatav vesi. Vesi peaks olema võimalikult pehme, et tee aroom saaks optimaalselt avaneda.

Kas kasutate lahtisi teelehti, teesegusid või teekotte, sõltub teie isiklikest eelistustest.

Tee kogus ja tõmbamisaeg erinevad olenevalt teesordist. Järgige soovitusi, mis on pakendil või mille saite müüjalt. Kuuma vee kogust saab kohandada teesordile ja tassi suurusele (vt peatükki “Joogikogus”).

**Nõuanne:** Võimalusel hoidke teed pimedas ja kuivas tihedalt suletavates nõudes. Ostke parem väiksemaid koguseid, et hoida aroomikadu võimalikult väiksena.

## “TeaTimer”

Kui valmistate teevett, saate funktsiooniga “TeaTimer” käivitada taimeri. Eelseadistatud tõmbamisaeg on 2 minutit. Eelseadistatud tõmbamisaega saab vastavalt oma soovile muuta (vahemikus 1:00 ja 23:59 minutit).

Funktsiooni “TeaTimer” saab järjestikku käivitada kaks korda.

Kui käivitasite “TeaTimeri”, saate tõmbamisaja kestel kohvautomaati tavapäraselt edasi kasutada. Pärast tõmbamisaja lõppemist kõlab signaaltoon.

Kui olete signaaltoonid välja lülitanud, ei anta teile tõmbamisaja lõppemisest märku.

## “TeaTimeri” sisse- ja väljalülitamine

Kuvatakse menüü “Settings” .

■ Valige “Timer” ja seejärel “TeaTimer”.

– “On”: teevee valmistamise ajal kuvatakse “TeaTimer”. Pärast valmistamist saab käivitada “TeaTimer”.

– “Off”: “TeaTimerit” ei kuvata.

■ Valige soovitud seadistus ja kinnitage nupuga “OK”.



## Tee valmistamine

Kuumaveetila asub peadüüsisist paremal.

Noolenupuga > saate kuvada teesorte ja neid valida. Teesordid leiata joogimeenüüst kirje "Milk froth" järel.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Pange lahtised teeleded teefiltrisse vms või võtke teekott pakendist välja.
- Asetage ettevalmistatud teefilter või teekott teetassi.



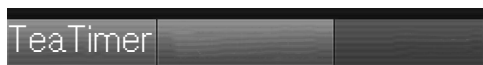
- Asetage teetass kuumaveetila alla.
- Valige ekraanilt teesort.

Kuum vesi jookseb teetassi.

Kui "TeaTimer" on sisse lülitatud, saate nüüd käivitada taimeri tõmbamisaja jaoks.

## "TeaTimer" käivitamine

Ekraanil kuvatakse vasakul all kiri "Tea-Timer".



- Puudutage nuppu "TeaTimer".

"TeaTimer" märgistatakse. Pärast väljastust avaneb redaktor soovitusliku ajaga.

- Muutke vajadusel tõmbamisaega ja puudutage nuppu "OK".

Pärast tõmbamisaja lõppemist kõlab signaaltoon.

- Eemaldage nüüd teeleded või teekott.

## Tee valmistamise katkestamine

- Puudutage nuppu "Stop" või "Cancel".

## "Teekanne": mitme tassi tee valmistamine järjest

Saate funktsiooniga "Tea pot" automaatselt valmistada mitu tassi teed järjest (max 1 l), näiteks teekannu täitmiseks. Nii saab valmistada kuni kaheksa tassi korraga.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Asetage ettevalmistatud tee või teekott teekannu.
- Asetage piisava suurusega teekann kuumaveetila alla.
- Valige "Tea pot".
- Valige teesort.
- Valige tasside arv (3 kuni 8).
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Teekann täidetakse. Sel ajal kuvatakse ekraanil toimingute kulg.

## Valmistamise saab igal ajal lõpetada:

- Puudutage nuppu "Cancel".

## Kuuma vee valmistamine

⚠ Põletusoht kuumaveetila juures.  
Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Ärge hoidke kehaosi düüside all, kui nendest väljub kuuma vedelikku või auru.

Ärge puudutage kuumi detaile.

Kuuma vee väljastustemperatuur on umbes 90 °C.

Nüüd saate kohandada kuuma vee kogust tassi suurusele (vt peatükki “Joogikogus”).

Kuvatakse menüü “Drinks”.



■ Asetage kuumaveetila alla sobiv nõu.

■ Valige “Hot water”.

Valmistamine käivitub.

### Joogi valmistamise katkestamine

■ Puudutage nuppu “Stop” või “Cancel”.

Järgmiseid parameetreid saate iga kohvijoogi jaoks individuaalselt seadistada:

- jahvatuskogus
- valmistustemperatuur
- eelniisutus

## Joogiparameetrite muutmine

Kuvatakse menüü “Drinks”.

- Valige “Process”.
- Puudutage nuppu “Change drink”.
- Valige jook.

Nüüd saate kohandada joogikogust (vt peatükki “Joogikogus”) või seadistada joogiparameetreid.

- Puudutage nuppu “Drink parameters”.
- Valige “Amount of coffee”, “Brew temperature” või “Pre-brewing”.
- Valige soovitud seadistus ja puudutage “OK”.

Ekraanil kuvatakse ülevaade joogi parameetritest.

- Muudetud seadistuste salvestamiseks puudutage uuesti “OK”.

## Jahvatuskogus

Kohviautomaat saab tassi kohta jahvatada ja valmistada 6–14 g kohviube. Mida rohkem kohvipulbrit kasutatakse, seda kangem on kohvijook.

Järgmiste tundemärkide järgi saate aru, kui on vaja jahvatatud kohvi kogust muuta.

Jahvatatud kohvi kogus on **liiga väike**, kui

- espresso või kohv jookseb liiga ruttu tassi;
- vaht on väga hele ja ebapüsiv;
- espresso või kohv tundub juues lahja.

Suurendage jahvatatud kohvi kogust, et joogi valmistamisel kasutataks rohkem kohvipulbrit.

Jahvatatud kohvi kogus on **liiga suur**, kui

- espresso või kohv ainult tilgub tassi;
- vaht on tumepruun;
- espresso või kohv tundub juues mõru.

Vähendage jahvatatud kohvi kogust, et joogi valmistamisel kasutataks vähem kohvipulbrit.

## Valmistustemperatuur

Ideaalne valmistustemperatuur sõltub

- kasutatavast kohvisordist,
- sellest, kas valmistatakse espressot või kohvi, ja
- kohapeal valitsevast õhurõhust.

**Nõuanne:** Kõik kohvisordid ei talu kõrget temperatuuri. Mõni kohvisort on temperatuuri suhtes väga tundlik, see mõjutab maitset ja vahu kvaliteeti.

## Kohvipulbri eelniisutamine

Eelniisutuse puhul niisutatakse kohvipulbrit pärast jahvatamist vähesse kogusse kuuma veega. Ülejäänud veekogus pressitakse lühikese aja möödudes niisutatud kohvipulbri läbi. Seeläbi vabanevad kohvi aroomiained paremini.

# Parameetrid

Saate seadistada lühikese või pika eel-  
niisutuse või funktsiooni “Pre-brewing”  
välja lülitada.

Tarneolekus on funktsioon “Pre-  
brewing” välja lülitatud.

## Jahvatusaste

Kui kohvipulber on õige jahvatus-  
astmega, voolab kohv või espresso tas-  
si ühtlase joana ja tekib hõrk vaht.  
Ideaalne vaht on pähkelpruuni värvi.

Teie seadistatud jahvatusaste kehtib  
kõigile kohvijookidele.

Järgmiste tundemärkide järgi saate aru,  
kui on vaja jahvatusastet muuta.

Jahvatusaste on **liiga jäme**, kui

- espresso või kohv jookseb liiga ruttu  
tassi;
- vaht on väga hele ja ebapüsiv.

Vähendage jahvatusastet, et kohviube  
jahvatataks peenemaks.

Jahvatusaste on **liiga peen**, kui

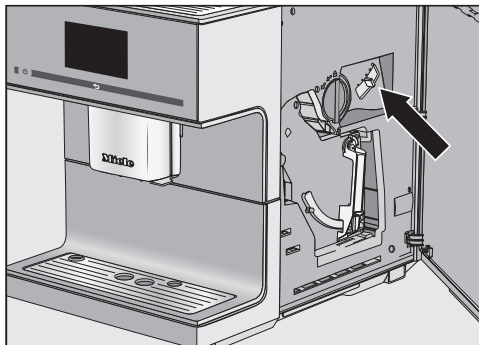
- espresso või kohv ainult tilgub tassi;
- vaht on tumepruun.

Suurendage jahvatusastet, et kohviube  
jahvatataks jämedamalt.

Reguleerige jahvatusastet alati vaid  
ühe astme võrra.

Käivitage joogi valmistamine, et  
uuesti kohviube jahvatada. Seejärel  
saate jahvatusastet sammhaaval veel  
reguleerida.

- Avage seadme uks.



- Lükake jahvatusastme hooba maksimaalselt ühe astme võrra vasakule (peen jahvatus) või paremale (jäme jahvatus).

- Sulgege seadme uks.

- Valmistage üks kohvijook.

Seejärel saate uuesti jahvatusastet re-  
guleerida.

Muudetud jahvatusaste hakkab toimi-  
ma alles pärast teist kohvivalmistust.

Kohvi maitse sõltub kohvisordi kõrval ka veekogusest.

Kuuma vee, kõikide kohvijookide ja teesortide veekogust saab oma tassisuuruse ja kasutatava kohvisordi järgi kohandada. Sealjuures ei suurendata kohvipuru kogust.

Piimaga kohvijookide jaoks saate ka piima ja piimavahu osa suurus vastavalt oma soovile muuta. Samuti saate kohandada kuuma piima ja piimavahu portsjoni suurus.

Muudetud joogikogus salvestatakse alati aktiivsesse profiili. Aktiivse profiili nime kuvatakse ekraani ülaosas vasakul.

Kui veepaak saab joogi valmistamise ajal tühjaks, katkestab kohviautomaat koguste programmeerimise. Joogikogust ei salvestata.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Asetage soovitud tass peadüüsi või kuumaveetila alla.
- Valige "Process".
- Puudutage nuppu "Change drink".
- Valige soovitud jook ja puudutage seejärel nuppu "Portion size".

Koguse programmeerimine käivitub kohe, kui valite piima või tee valmistamise. Valikut "Portion size" ei pea eraldi aktiveerima.

Valmistatakse soovitud jook ja kui saavutatud on minimaalne väljastuskogus, kuvatakse ekraanil kiri "Save".

- Kui nõu on vastavalt teie soovile täidetud, puudutage nuppu "Save".

Kui maksimaalne kogus on saavutatud, seisukub valmistamine ja salvestatakse maksimaalne võimalik kogus.

Kui soovite piima või kuuma veega kohvijookide joogikogust muuta, salvestatakse valmistamise ajal üksteise järel joogi koostisosad.

Nüüdsest valmistatakse seda jooki vastavalt programmeeritud koostisele ja joogi kogusele.

## Jookide lähtestamine

---

Üksikute või kõigi jookide koguste ja parameetrite tehaseseadistusi saab taastada.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Valige "Process".

### Ühe joogi lähtestamine

- Puudutage nuppu "Reset drink".

- Valige jook.

Ekraanil kuvatakse kiri "Reset drink to default settings?".

- Kinnitage nupuga "Yes".

### Kõigi jookide lähtestamine

- Puudutage nuppu "Reset all drinks".

Ekraanil kuvatakse kiri "Reset all drinks to default settings?".

- Kinnitage nupuga "Yes".

Peale “Miele” joogimenüü (“Miele” profiil) saate luua kuni 10 individuaalset profiili, et arvestada erinevate kasutajate maitse ja kohvieelistustega.

Igas profiilis saab kohvi- ja piimajookide, kuuma vee ja tee parameetreid individuaalselt kohandada.

Aktiivse profiili nime kuvatakse ekraani ülaosas vasakul.

## Profiili loomine

- Puudutage nuppu “Profiles”.
- Puudutage nuppu “Create profile”.

Ekraanil avaneb redaktor.

- Sisestage soovitud nimi (max 8 sümbolit) ja puudutage valikut “Save”.

Profiil on loodud. Nüüd saate te jooke luua (vt peatükki “Profiilid: jookide loomine ja muutmine”).

## Menüü “Profiles” aktiveerimine ja profiili valimine

Kuvatakse menüü “Drinks”.

- Puudutage nuppu “Profiles”.
- Valige profiil.

Nüüd saate valmistada profiili jooke, üksikute jookide parameetreid või profiile muuta.

## Profiilide muutmine

Kui olete juba loonud vähemalt ühe profiili, saate menüüs “Process” valida järgmiste võimaluste vahel:

- **“Change name”**, kui soovite profiili nime muuta.

- **“Delete profile”**, kui soovite profiili kustutada.
  - **“Change profile”** et seadistada, kas kohviautomaat lülitub alati automaatselt tagasi “Miele” standardprofiili või säilitab viimati valitud profiili.
- Valige “Process”.

## Nime muutmine

- Puudutage nuppu “Change name”.
- Valige profiil.
- Sisestage soovitud nimi ja puudutage seejärel “Save”.

Muudetud profiilnimi salvestatakse.

## Profiili kustutamine

- Puudutage nuppu “Delete profile”.
- Puudutage soovitud profiili ja seejärel “OK”.

Profiil kustutatakse.

## Profiili vahetamine

Kohviautomaadi saab seadistada nii, et see läheb pärast joogi valmistamist alati automaatselt tagasi “Miele” standardprofiilile või jääb viimati sisestatud profiilile.

- Puudutage nuppu “Change profile”.

Nüüd on teil järgmised võimalused:

- **“Manually”**: valitud profiil püsib nii kaua, kuni valite muu profiili.
- **“After each use”**: pärast joogi valmistamist läheb seade automaatselt tagasi “Miele” standardprofiilile.
- **“When switched on”**: iga kord seadme sisselülitamisel valib seade automaatselt “Miele” standardprofiili, sõltuvalt seade meelde jättest.

## Profiilid

---

tumata sellest, milline profiil oli aktiveeritud enne seadme viimast väljalülitamist.

- Valige soovitud funktsioon ja puudutage nuppu "OK".



# Profiilid: jookide loomine ja muutmine

Sagedasti valmistatavad joogid saab salvestada individuaalsete seadistustega profiilina (vt peatükki “Profiilid”).

Lisaks saate joogi nime muuta ja soovimatuid jooke oma profiilist jälle kustutada. Ühte profiili saab salvestada kuni kümme jooki.

Kuvatakse menüü “Drinks”. Esmalt aktiveerige soovitud profiil:

- Puudutage nuppu “Profiles”.
- Valige profiil.

Aktiivse profiili nime kuvatakse ekraani ülaosas vasakul.

## Joogi loomine

Olemasolevate jookide baasil saab luua uusi jooke.

- Puudutage nuppu “Create drink”.
- Valige nüüd jook.
- Muutke selle joogi parameetreid ja kogust vastavalt soovile.

Algab joogi valmistamine ning üksikuid koostisosi saab vastavalt soovile salvestada.

- Sisestage loodud joogile nimi (kuni 8 märki) ja puudutage nuppu “Save”.

Äsja loodud jook kuvatakse profiilis.

## Joogi muutmine: joogi koguse, parameetrite ja nime muutmine

Kuvatakse soovitud profiili koos loodud jookidega.

- Valige “Process drink”.
- Puudutage valikut “Change drink”.

- Valige jook.

Nüüd saate kirjeldatud viisil kohandada joogikogust, joogiparameetreid või nime.

## Joogi kustutamine

Kuvatakse soovitud profiili koos jookidega.

- Valige “Process drink”.
  - Puudutage valikut “Delete drink”.
  - Valige jook ja puudutage nuppu “OK”.
- Sissekanne kustutatakse.

## Profiilid: jookide valmistamine

---

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage "Profiles".

- Valige profiil.

Valitud profiili nime kuvatakse ekraani ülaosas vasakul. Nüüd saate valmistada oma soovitud joogi.

- Asetage sobiv nõu peadüüsi alla.

- Valige jook.

Valmistamine käivitub.

Te saate eksperdirežiimil joogivalmistamise ajal kohvijookide jahvatuskogust ja joogikogust muuta. Seadistust ei salvestata ja see kehtib üksnes praeguse joogivalmistamise puhul.

## Eksperdirežiimi sisse- ja väljalülitamine

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage ↶.
- Valige "Settings" ja seejärel "Expert mode".
- Eksperdirežiimi sisse- või väljalülitamiseks valige soovitud lisafunktsioon.
- Puudutage nuppu "OK".

Kui lülitasite eksperdirežiimi sisse, saate nüüdsest jahvatuskogust ja/või joogikogust joogivalmistamise ajal muuta.

## Eksperdirežiim: jahvatuskoguse ja joogikoguse kohandamine

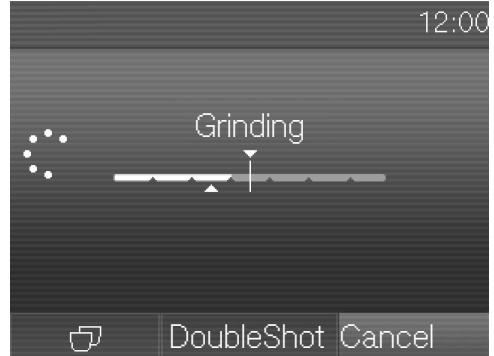
Kuvatakse menüü "Drinks".

Parameetreid saab üksnes üksiku valmistusfaasi ajal muuta.

### Jahvatuskoguse kohandamine

- Valige kohvijook.

Valmistamine käivitub. Nüüd saate jahvatuskogust kohandada samal ajal, kui kohviube jahvatatakse.



- Puudutage riba ja lükake regulaatorit (väike kolmnurk) soovitud viisil.

Riba puudutamise ajal kuvatakse "Adjust".

### Joogikoguse muutmise

- Valige jook.

Kui valite "DoubleShot" või "Zwei Portionen" ☞, ei saa joogikogust eksperdirežiimis muuta.

Valmistamine käivitub. Nüüd saate valmistuse ajal kohandada joogikogust, nt latte macchiato puhul muuta kuuma piima, piimavahu ja espresso kogust.

- Puudutage riba ja lükake regulaatorit (väike kolmnurk) soovitud viisil.

# Seadistused


---

Menüüs “Settings” saate kohvi-  
automaati oma vajadustele kohandada.

Mõned seadistused, mille leiate me-  
nüüst “Settings”, on kirjeldatud  
kasutusjuhendi eraldi lõikudes.

## Menüü “Seadistused” aktivee- rimine

Kuvatakse Menüü “Drinks”.

- Puudutage ↵.
- Valige “Settings 

Nüüd saate seadistusi kontrollida või  
muuta.

Tunnete hetkel valitud seadistuse värvi-  
lise märgistuse järgi ära.

Puudutades ↵, pääsete järgmisele  
menüütasandile.

## Seadistuste muutmine ja salvestamine


Kuvatakse Menüü “Settings 

- Valige Menüüpunkt, mida soovite  
muuta.
- Valige soovitud seadistus ja kinnitage  
nupuga “OK”.

Seadistus salvestatakse.

## Ülevaade võimalikest seadistustest

Vastava menüüpunkti tehaseseadistus on tähistatud sümboliga \*.

Menüüpunkt	Võimalikud seadistused
"Language 	"deutsch", teised keeled "Country"
"Time"	"Show" – "On" / "Off"* / "Night dimming" "Clock format" – "24 h"* / "12 h (am/pm)" "Set"
"Date"	
"Timer"	"Timer 1" – "Set" : "Switch on at" / "Switch off after" (0:20)* / "Switch off at" – "Days of the week": "Monday" / "Tuesday" / "Wednesday" / "Thursday" / "Friday" / "Saturday" / "Sunday" – "Activate" : "Switch on at" ("Yes" / "No"*) / "Switch off at" ("Yes" / "No"*) "Timer 2" – "Set" : "Switch on at" / "Switch off at" – "Days of the week": "Monday" / "Tuesday" / "Wednesday" / "Thursday" / "Friday" / "Saturday" / "Sunday" – "Activate" : "Switch on at" ("Yes" / "No"*) / "Switch off at" ("Yes" / "No"*) – "TeaTimer" ("On" / "Off"*) – "Descaling timer"
"Expert mode"	"On" / "Off"*
"Eco mode"	"On"* / "Off"

## Seadistused


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

Menüüpunkt	Võimalikud seadistused
Miele@home	Set up Kui "Miele@home" on seadistatud: – "Deactivate" ("Activate") – Set up again – Connection status
Kui "Miele@home" on seadistatud: "Remote control"	"On"* / "Off"
Kui "Miele@home" on seadistatud: "RemoteUpdate"	"On"* / "Off"
"Service"	"Evaporate" ("Yes" / "No") "Demo mode" ("On" / "Off"*)
Factory default	Appliance settings – "Reset" / "Do not reset" Network configuration – "Reset" / "Do not reset"

# Seadistused

## Keel

Keelt ja riiki saab valida kõigile ekraanitekstidele.

**Nõuanne:** Kui seadistasite kogemata vale keele, leiate menüüpunkti “Language” sümboli  järgi jälle üles.

## Kellaaeg

Saate seadistada kellaaja näitu, ajavormingut ja kellaaega.

### Kuva (kellajakuva)

Saate valida järgmiste võimaluste vahel:

- “On”: kellaaega ja kuupäeva kuvatakse alati, kui seade on välja lülitatud.
- “Off”: kellaaega ja kuupäeva ei kuvata, kui seade on välja lülitatud.
- “Night dimming”: kellaaega ja kuupäeva kuvatakse ajavahemikus 5.00 kuni 23.00.

Vastavalt sellele, millise võimaluse valite, tarbib kohviautomaat rohkem või vähem elektrienergiat. Ekraanil kuvatakse vastav teade.

## Kella vorming

Siin on valik:

- 24 tunni kuva (“24 h”)
- 12 tunni kuva (“12 h (am/pm)”)

## Seadistamine

Seadistada saab tunde ja minuteid.

Kui olete kohviautomaadi ühendanud WiFi-võrguga ja registreerinud rakenduses “Miele@mobile”, sünkroniseeritakse kellaaega vastavat riigi seadistusele rakenduses “Miele@home”.

## Taimer

Kasutada saab kahte taimerit, millel on järgmised funktsioonid:

Kohviautomaat

- lülitub sisse teatud kellaajal, näiteks hommikuti hommikusöögi ajaks (“Switch on at”);
- lülitub välja teatud kellaajal (“Switch off at”);
- lülitub välja teatud aja pärast, kui ühtki nuppu ei vajutata või ühtki jooki ei valmistata (“Switch off after”; ainult taimeril 1).

Taimerifunktsioone saate määrata üksikutele nädalapäevadele.

“Switch on at” ja “Switch off at” jaoks peab taimer aktiveeritud ja vähemalt üks nädalapäev valitud olema.

## Taimeri valimine

Siin on valik:

- Taimer 1: “Switch on at”, “Switch off at”, “Switch off after”
- Taimer 2: “Switch on at”, “Switch off at”

## Lülita sisse kell

Kui kasutuslukk on aktiveeritud, siis kohviautomaat ei lülitu määratud ajal sisse. Taimeriseadistused inaktiveeritakse.



Kui kohviautomaat lülitub **kolm korda** taimerifunktsiooni "Switch on at" abil sisse ja jooke ei valmistata, ei lülitu seade enam automaatselt sisse. Nii ei lülitu kohviautomaat pikema eemalviibimise, näiteks puhkuse ajal igapäevaselt sisse. Sisestatud kellaajad jäävad aga mällu ja need aktiveeruvad pärast järgmist käitsi sisselülitamist.

## Väljalülitumine kell

Sisestatud kellaajad jäävad aga mällu ja need aktiveeruvad pärast järgmist käitsi sisselülitamist (vt peatükki "Sisselülitamine kell")

## Lülita välja pärast

Taimerifunktsioon "Switch off after" on saadaval ainult taimeriga 1.

Kui ühtki nuppu pole puudutatud ega ühtki jooki valmistatud, lülitub kohviautomaat energia säästmise eesmärgil 30 minuti pärast välja.

Seda eelseadistust saab muuta ning valida aja vahemikus 15 minutit kuni 9 tundi.

## Nädalapäevade määramine ("Wochentagszuordnung")

Valitud nädalapäeva tähistab ☒.

- Valige soovitud nädalapäev.
- Kui kõik soovitud nädalapäevad on märgitud, puudutage valikut "OK".

## Taimeri aktiveerimine ja inaktiveerimine

Valisite kellaaja kuvaks "On" või "Night dimming":

kui taimer on aktiveeritud valikus "Switch

on at", ilmub 23 h ja 59 min varem ekraanile sümbol ☺ ja soovitud sisselülitusaeg.

Kui kasutuslukk on aktiveeritud, ei saa taimerifunktsiooni "Switch on at" valida.

Valige soovitud taimerifunktsioon. Valitud taimerifunktsiooni tähistab ☒.

## "Eco mode"

"Eco mode" on energiasäästurežiim.

Kui "Eco mode" on sisse lülitatud, soojeneb kohviautomaat iga kord enne joogi valmistamist. Joogi valmistamisele kulub mõnevõrra kauem aega.

Kui "Eco"-režiim on välja lülitatud, tarbitakse oluliselt rohkem energiat. Kohviautomaat soojeneb pärast sisselülitamist esimese joogi valmistamise ajal. Seejärel jääb seade soojaks ning jooke saab valmistada ilma ooteajata.

Ekraanil kuvatakse teave muutunud energiatarbimise kohta.

## Valgustus

Teil on järgmised võimalused:

- Sisselülitatud seade: valgustuse heleduse seadistamine.
- Väljalülitatud seade: valgustuse heleduse seadistamine ja valgustuse väljalülitamise aja määramine.

Sisselülitatud olekus jääb kohviautomaat pärast viimast toimingut valgustatuks veel mõneks ajaks. Seda aega ei saa muuta.

# Seadistused

## Vee karedus

Kui katlakivieemalduskasseti **ei ole** paigaldatud ja te eemaldate kohvi-automaadist katlakivi katlakivieemaldustablettidega, peate kohvi-automaadi seadistama kohalikule vee karedusele. Siis ilmub ekraanile õigel ajal teade katlakivi eemaldamise käivitamiseks.

Seadistage kohviautomaat kasutatava vee karedusele, et seade töötaks tõrgeteta ega saaks kahjustada.

Teavet kohaliku joogivee kareduse kohta saate kohalikust veevarustus-ettevõttest.

Kui kasutate pudelivett, näiteks mineeraalvett, tehke seadme seadistus vastavalt kaltsiumisisaldusele. See on märgitud pudelile mg/l  $\text{Ca}^{2+}$  või ppm (mg  $\text{Ca}^{2+}$ /l) abil.

Kasutage ilma süsihappegaasita joogivett.

**Nõuanne:** Kui vee karedus on  $>21$  °dH (3,7 mmol/l), soovitame selle asemel kasutada pudelitesse villitud joogivett ( $< 150$  mg/l  $\text{Ca}^{2+}$ ). Nii peate kohvi-automaati harvemini katlakivist puhastama ja säästate keskkonda, sest kasutate vähem katlakivieemaldit.

Tehaseseadistusena on eelseadistatud karedusaste 3.

Valida on nelja karedusastme vahel:

°dH	mmol/l	ppm (mg/l $\text{CaCO}_3$ )	Sea- distus*
0–8,4	0–1,5	0–150	pehme 1
8,4–14	1,5–2,5	150–250	keskmine 2
14–21	2,5–3,7	250–375	kare 3
$> 21$	$> 3,7$	$> 375$	väga kare 4

\* Võimalik, et ekraanil olevad karedusastmed erinevad teie riigi veekareduse tähistusest. Kohvi-automaadi seadistamisel oma vee karedusele järgige **kindlasti** tabelis olevaid väärtusi.

## “Info”

Menüüpunktis “Info” saate lasta kuvada üksikute jookide valmistatavate portsjonite arvu.

Lisaks saate vaadata, mitu portsjonit on võimalik valmistada enne järgmist kohvipressi puhastamist rasvast (“No. of drinks until”).

Eelmisele menüütasandile jõudmiseks puudutage nuppu ↵.



## Kohviautomaadi lukustamine (“System lock” )


Te võite kohviautomaadi lukustada, et kõrvalised isikud, näiteks lapsed, seadet kasutada ei saaks.

## Kasutusluku aktiveerimine ja inaktiveerimine

Kui kasutuslukk on aktiveeritud, on valiku “Switch on at” taimeriseadistused inaktiveeritud. Kohviautomaat **ei** lülitu määratud ajal sisse.

## Kasutusluku ajutine inaktiveerimine

Kui puudutate sisse-/väljalülitus-nuppu , kuvatakse .

- Puudutage  nii kaua, kuni ekraanil kuvatakse vastav teade.

Pärast kohviautomaadi väljalülitumist on seade jälle lukustatud.

## “Miele@home”

“Miele@home” alla võivad ilmuda järgmised punktid:

- “Set up”\*: seda valikut kuvatakse ainult siis, kui kohviautomaat ei olnud seni WiFi-võrguga ühendatud või “Network configuration” lähtestati.
- “Deactivate”\*/“Activate”\*: WiFi-võrgu seadistused jäävad alles, ent võrk lülitatakse sisse või välja.
- “Connection status”\*: kuvatakse infot WiFi-võrgu kohta. Sümbolid näitavad ühenduse tugevust.
- “Set up again”\*: praeguse WiFi-võrgu seadistused lähtestatakse. (WiFi-ühendus seadistatakse uuesti.)

\* Kuvatakse, kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga

## Heledus

Segmendiribal saate seadistada ekraani heledust.

## Helitugevus

Helisignaalide ja klahvihelide tugevust saab muuta segmendiribal.

## Teenindus

### Auru eemaldamine

Kui panete kohviautomaadi pikemaks ajaks hoiule või hakkate seda transportima, tuleb torudest vesi eemaldada – aur välja lasta (vt “Transportimine”).

### Demorežiim

Kodukasutuse jaoks pole seda funktsiooni vaja.

Kohviautomaati saab funktsiooniga “Demo mode” kaupluses või messiruumides esitleda. Seejuures on seade valgustatud, kuid jookke valmistada ega muid toiminguid teha ei saa.

## Tehaseseadistused

Kohviautomaadi seadistusi saate tarneolekusse lähtestada.

Tarneoleku seadistusi saate vaadata punktist “Ülevaade võimalikest seadistustest”.

## Seadme seadistused

Järgmist ei lähtestata:

- valmistatud jookide arv ja seadmeolek (jookide arv kuni katlakivi eemaldamiseni, ... kohvipressi puhastamiseni rasvast)
- keel
- kellaaeg ja kuupäev
- profiilid ja juurdekuuluvad joogid

“Descaling timer” lähtestatakse 22.00 peale.

## Võrgukonfiguratsioon

WiFi-võrgu seadistused lähtestatakse.

## Võrku ühendamine

Kohviautomaadi saab ühendada WiFiga ja seda saab juhtida rakenduse “Miele@mobile” kaudu mobiilse lõppseadme, näiteks nutitelefoniga või tahvelarvuti abil.

Arvestage ja järgige selle kasutusjuhendi ohutusjuhiseid ja hoiatusi ka siis, kui juhite kohviautomaati rakenduse “Miele@mobile” kaudu.

Kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga, suureneb energia tarbimine. See kehtib ka siis, kui kohviautomaat on välja lülitatud.

### Võrgu loomine (“Miele@home”)

Tehases on võrku ühendamine inaktiveeritud.

Kohviautomaadi WiFi-võrguga ühendamiseks peab olema rakendus “Miele@mobile” mõnda mobiilsesse lõppseadmesse (nt nutitelefoni) installitud. Olete rakenduses registreeritud kasutajakontoga.

Rakenduse “Miele@mobile” saate tasuta vastavast rakenduste poest. Pöörake tähelepanu oma operatsioonisüsteemi vajalikule versioonile.



- Kontrollige, kas kohviautomaadi paigalduskohas on teie WiFi-võrgu signaal piisavalt tugev.

Kuvatakse menüü “Settings”.

- Valige “Miele@home” ja seejärel “Set up”.

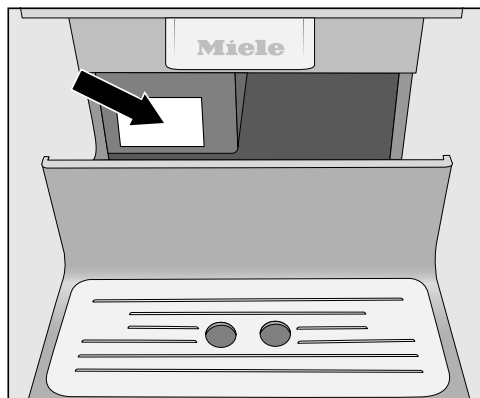
Nüüd saate valida ühendusmeetodi:

- rakenduse teel
- WPS-i teel

### Kohviautomaadi võrku ühendamine rakenduse “Miele@mobile” kaudu

Lisaks vajate registreerimiseks järgmist:

- oma WiFi-võrgu salasõna,
- kohviautomaadi salasõna.



Kohviautomaadi salasõna on seeria-number, mille leiate tüübisildilt.

Arvestage, et esimene number, mille sisestate, ei tohi olla “0”. Alustage järgmise numbriga. Näiteks on seeria-numbri “023423585” puhul salasõna “23423585”.

- Valige ühendusmeetod “Via App”.
- Käivitage rakendus “Miele@mobile” ja järgige juhiseid rakenduses.

Kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga, kuvatakse ekraanil “Connection successfully established”.

- Kinnitage nupuga “OK”.

## Kohviautomaadi võrku ühendamine WPS-i abil

Ühendusmeetodi “Via WPS” jaoks peab teie ruuteril olema WPS-funktsioon.

- Valige ühendusmeetod “Via WPS”.
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga, kuvatakse ekraanil “Connection successfully established”.

- Kinnitage nupuga “OK”.

Peate oma kohviautomaadi registreerima ka rakenduses, et saaksite kasutada “Miele@home” funktsioone.

- Järgige juhiseid rakenduses.

## Võrgu uuesti loomine

Kui teie WiFi-võrk on muutunud, saate “Miele@home” kohviautomaadi jaoks uuesti luua.

Kuvatakse menüü “Settings”.

- Valige “Miele@home” ja seejärel “Set up again”.
- Järgige juhiseid lõigus “Võrgu loomine”.

## Kaugjuhtimine

“Remote control” on nähtav vaid siis, kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga.

Rakenduses “Miele@mobile” saab muuta näiteks kohviautomaadi seadistusi, kui kaugjuhtimine on sisse lülitatud. Joogi valmistamise käivitamiseks rakenduse kaudu peab olema lisaks aktiveeritud “MobileStart”.

Arneolekus on kaugjuhtimine sisse lülitatud.

## Kaugjuhtimise sisse- või välja-lülitamine

Kuvatakse menüü “Drinks”.

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige “Settings” ja seejärel “Remote control”.
- Kaugjuhtimise sisse- või väljalülitamiseks valige soovitud lisafunktsioon.

# Võrku ühendamine

## “MobileStart”

Funktsiooniga “MobileStart” saate raketid kaudu käivitada näiteks joogi valmistamise.



Põletusohu düüside juures.

Kui järelevalveta kasutamise ajal väljuvad vedelikud või aur, võivad kolmandad isikud põletusi saada, kui nad hoiavad kehaosi peadüüsi all või puudutavad kuumi detaile.

Veenduge, et inimesed, eelkõige lapsed, ei satuks järelevalveta kasutuse ajal ohtu.

Kui “MobileStart” on aktiveeritud, siis automaatset katlakivi eemaldamist ei toimu. Sisselülitamisel ei eelsoojendata ka torusid, et peadüüsi all olev ettevalmistatud tass ei täituks loputusveega.

Piimanõus olevat piima ei jahutata. Kui soovite rakenduse kaudu käivitada piimaga joogi valmistamise, jälgige, et piim oleks piisavalt külm ( $< 10^{\circ}\text{C}$ ).

Kui kohviautomaati juhitakse vahetult, ei ole rakenduse teel juhtimine võimalik. Seadmelt juhtimine on eelistatud.

Jookide kaugkäivitamiseks peab “MobileStart” aktiveeritud ja kohvimasin töövalmis olema. See tähendab:

- Veepaak on piisavalt täidetud.
- Kohviubade lahtris on piisavalt kohviube.
- Tilgavann ja kohvipaksunõu on tühjendatud.
- Kui enne viimast väljalülitamist valmistati piima, peab enne väljalülitamist piimatoru loputama.

- Kui soovite piima valmistada, peab piimanõu olema ühendatud. Jälgige piima temperatuuri.
- Peadüüsi all seisab piisavalt suur, tühi nõu.

24 tunni möödumisel “MobileStart” inaktiveeritakse.

Kui valmistate joogi “MobileStart” abil, juhitakse teie tähelepanu akustiliste ja visuaalsete signaalidega joogi väljastamisele. Neid hoiatussignaale ei saa muuta ega välja lülitada.

## Funktsiooni “MobileStart” sisse- ja väljalülitamine

Kui soovite kasutada funktsiooni “MobileStart”, peab lisafunktsioon “Remote control” olema sisse lülitatud.

Kuvatakse menüü “Drinks”.

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige “MobileStart”.
- Kaugjuhtimise sisse- või väljalülitamiseks valige soovitud lisafunktsioon.

Nüüd saate rakenduse abil käivitada joogi valmistamise. Selleks järgige sisese juhata vaid juhiseid.

## “RemoteUpdate”

“RemoteUpdate’i” abil saab värskendada kohviautomaadi tarkvara.

Tehaseseadistusena on “RemoteUpdate” aktiveeritud.

Kui te ei installi “RemoteUpdate’i”, saate oma kohviautomaati harjumuspärasel viisil kasutada. “Miele” soovib siiski “RemoteUpdate’id” installida.

## Aktiveerimine

Menüüpunkti “RemoteUpdate” kuvatakse ja see on valitav vaid siis, kui olete kohviautomaadi ühendanud oma WiFi-võrku.

“Miele” funktsioon “RemoteUpdate” on kasutatav vaid siis, kui kohviautomaat on ühendatud WiFi-võrguga ja teil on rakenduses “Miele@mobile” konto. Kohviautomaat peab selles registreeritud olema.

Kasutustingimused leiate rakenduses “Miele@home”.

Mõnda tarkvaravärskendust saab teha vaid “Miele” klienditeenindus.

### “RemoteUpdate'i” kulgemine

Kui kohviautomaadi jaoks on saadaval mõni “RemoteUpdate”, kuvatakse seda automaatselt.

Ssaate valida, kas soovite “RemoteUpdate'i” käivitada kohe või hiljem. Kui valite “Käivita hiljem”, küsitakse uuesti pärast kohviautomaadi järgmist sisselülitamist.

“RemoteUpdate” võib kesta mõne minuti.

“RemoteUpdate'i” puhul tuleb arvestada järgmist:

- Kui te teadet ei saa, ei ole ühtegi “RemoteUpdate'i” saadaval.
- Installitud “RemoteUpdate'i” ei saa tühistada.
- Ärge lülitage kohviautomaati “RemoteUpdate'i” ajal välja. Vastasel juhul katkestatakse “RemoteUpdate” ja seda ei installita.

# Puhastamine ja hooldus



Ebapiisavast puhastamisest põhjustatud oht tervisele.

Soojuse ja niiskuse tõttu kohviautomaadi sisemuses võivad kohvijäägid hallitama ja/või piimajäägid hapuks minna ja tervist ohustada.

Puhastage kohviautomaati hoolikalt ja regulaarselt.

## Ülevaade puhastusintervallidest

Soovitav puhastusintervall	Mida tuleb puhastada/hooldada?
<b>Iga päev</b> (päeva lõpus)	veepaak
	kohvipaksunõu
	tilgavann ja tilgarest
	roostevabast terasest piimanõu
	tassiservaandur
<b>1 kord nädalas</b> (tugeva mustuse korral tihedamini)	peadüüs
	kohvipress
	siseruum kohvipressi ja tilgavanni all
	korpus
<b>1 kord kuus</b>	kohviubade lahter
	kohvipulbri lahter ja kohvipulbri sahtel
	veepaagi sõelfilter (või vajadusel)
<b>Vastavalt vajadusele</b>	piimasüsteem
	kohvipressi puhastamine rasvast (puhastustablettidega)
	vajadusel eemaldage katlakivi, kui ekraanil kuvatakse vastav teade



## Pesemine käsitsi või nõudepesumasinas

Arvestage, et kohvipress **ei ole** nõudepesumasinas pestav. Puhastage kohvipressi vaid käsitsi sooja veega ja **ilma puhastusvahendita**.

Järgmisi osi tohib puhastada vaid **käsitsi**:


- peadüüsi roostevabast terasest kate
- tassiservaandur
- kohvipress
- roostevabast terasest piimanõu
- kohviubade lahtri kaas

Valitud nõudepesumasina pesemisprogrammi temperatuur võib olla maksimaalselt 55 °C!

Kokkupuutel looduslike värvainetega, näiteks porgandi, tomati ja ketšupiga võivad plastosad nõudepesumasinas värvi muuta. Värvimuutus ei mõjuta osade tugevust.

Järgmisi osi **võib pesta nõudepesumasinas**:

- tilgavann ja kaas
- tilgarest
- veepaak
- kohvipaksu nõu
- peadüüs (ilma roostevabast terasest katteta)
- alumine paneel
- kohvipulbri sahtel

 Põletusoht kuumade detailide või kuumade vedelike tõttu.


Kasutamise ajal võivad detailid väga kuumaks muutuda. Kui puudutate kuumi detaile, võib see põhjustada põletust. Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Ärge hoidke kehaosi düüside all, kui nendest väljub kuuma vedelikku või auru.

Laske kohviautomaadil enne puhastamist jahtuda.

Arvestage, et ka tilgavannis olev vesi võib väga kuum olla.

# Puhastamine ja hooldus

 Sissetungivast niiskusest põhjustatud kahjustuste oht.

Aurupuhasti aur võib sattuda pinge all olevatele osadele ja põhjustada lühise.

Ärge kasutage kohviautomaadi puhastamiseks aurupuhastit.

Seadme regulaarne puhastamine on väga oluline, sest kohvijäägid lähevad kiiresti hallitama. Piim võib minna hapuks ja piimasüsteemi ummistada.

## Sobimatud puhastusvahendid

Kõik pinnad võivad värvi muuta või muutuda, kui need puutuvad kokku sobimatute puhastusvahenditega. Kõik pealispinnad on kriimustustundlikud. Klaasesipaneelide puhul võivad kriimustused põhjustada purunemist.

Eemaldage puhastusvahendite jäägid kohe. Jälgige, et katlakivi eemaldamise pritsmed eemaldataks kohe.

Pealispinna kahjustuste vältimiseks ärge kasutage puhastamisel

- soodat, ammoniaaki, happeid või kloori sisaldavaid puhastusvahendeid,
- lahustit sisaldavaid puhastusvahendeid,
- katlakivi lahustavaid puhastusvahendeid (ei sobi korpuse puhastamiseks),
- roostevaba terase puhastusvahendeid,
- nõudepesumasina puhastusvahendeid (ei sobi korpuse puhastamiseks),
- klaasipuhastusvahendeid,
- keraamilisest klaasist pliidiplaatide puhastusvahendeid,
- ahjupuhastusvahendeid,
- abrasiivseid puhastusvahendeid, nagu küürimispulber, puhastuspasta ja puhastuskivi,
- karedaid küürimissvamme, näiteks keedupottide küürimissvamme, harju või kasutatud svamme, millesse on jäänud küürimisvahendite jääke,

- mustuse eemaldamise kustutuskumme.
- teravaid metallkaabitsaid,
- terasvilla või roostevabast terasest küürimiskäsnu.

# Puhastamine ja hooldus

## Tilgavanni ja kohvipaksunõu puhastamine

⚠ Põletusoht kuumade detailide või kuumade vedelike tõttu.

Kasutamise ajal võivad detailid väga kuumaks muutuda. Kui puudutate kuumi detaile, võib see põhjustada põletust. Väljavoolavad vedelikud ja aur on väga kuumad ja võivad põhjustada põletusi.

Kui torusid on just loputatud, siis oodake veidi, enne kui tilgavanni kohviautomaadist välja võtate.

Arvestage, et ka tilgavannis olev vesi võib väga kuum olla.

Ärge puudutage kuumi detaile.

Puhastage tilgavanni ja kohvipaksunõud **iga päev**, et vältida ebameeldiva lõhna ja hallituse teket.

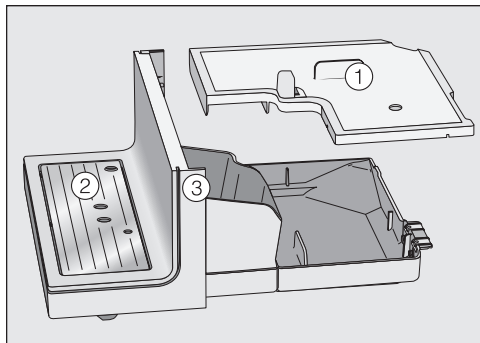
Kohvipaksunõu asetseb tilgavannis. Kohvipaksunõus on tavaliselt ka veidi loputusvett.

Kohviautomaat annab ekraanil märku, kui tilgavann ja/või kohvipaksunõu on täis ning vajavad tühjendamist. Tühjendage seejärel tilgavann ja kohvipaksunõu.

Eemaldage tilgavann ja kohvipaksunõu, kui kohviautomaat on sisse lülitatud. Vastasel juhul kuvatakse ekraanil teadet "Empty the drip tray and the waste container", kuigi tilgavann ja/või kohvipaksunõu ei ole maksimaalselt täitunud.

- Tõmmake tilgavann ettevaatlikult kohviautomaadist välja.

- Tühjendage tilgavann ja kohvipaksunõu.

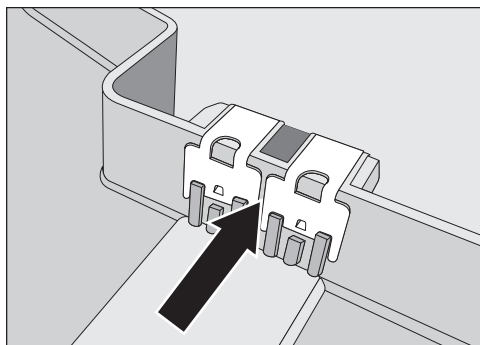


- Võtke kaas (1), tilgarest (2) ja alumine paneel (3) välja.

Puhastage alumist paneeli vaid käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesuvahendiga.

Kõiki teisi osi võib pesta nõudepesumasinas.

- Puhastage kõik osad.



- Puhastage kontaktid (metallplaadid) ja vaheruum hoolikalt. Kuivatage korralikult.

Vaid puhaste ja kuivade kontaktidega on võimalik kindlalt tuvastada, kas tilgavann on täis. Kontrollige kord nädalas kontaktide piirkonda.

- Puhastage tilgavanni all olev seadme sisemus.
- Asetage kohvipaksunõu, kaas ja alumine paneel tagasi tilgavannile **enne**, kui lükkate tilgavanni kohviautomaati. Jälgige, et lükkaksite tilgavanni kuni piirajani seadmesse.

## Tilgaresti puhastamine

- Eemaldage tilgarest.
- Puhastage tilgaresti nõudepesumasinas või käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesuvahendiga.
- Kuivatage tilgarest.



- Asetage tilgarest oma kohale. Jälgige, et tilgarest oleks õigesti paigaldatud (vt joonist).

# Puhastamine ja hooldus

## Veepaagi puhastamine

Puhastage veepaaki iga päev. Veepaaki võib pesta kord nädalas nõudepesumasinas.

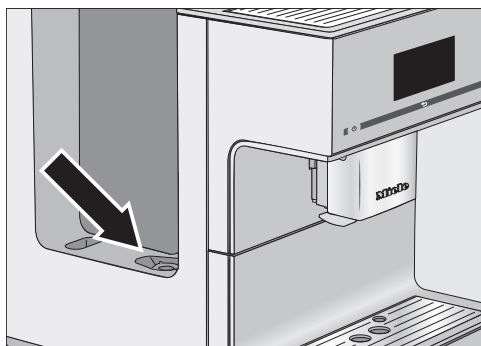
Jälgige, et ventiil, veepaagi alumine pind ja pesa kohviautomaadil oleksid puhtad. Ainult siis saab veepaaki õigesti paigaldada.

- Eemaldage veepaak.
- Puhastage veepaaki nõudepesumasinas või käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesuvahendiga. Kuivatage veepaak.
- Puhastage ja kuivatage hoolikalt kohviautomaadil olev veepaagi pesa, eriti süvendid.
- Asetage veepaak sisse tagasi.

Arvestage, et automaatne katlakivi eemaldamine töötab vaid piisavalt täidetud ja kohale asetatud veepaagiga.

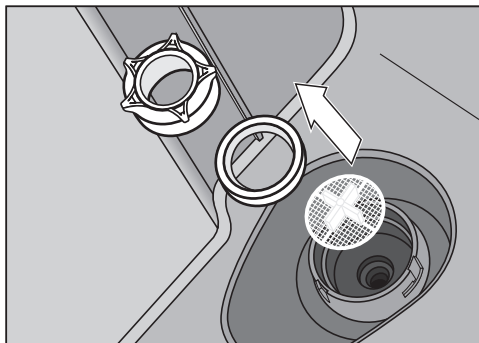
## Veepaagi sõelfiltri eemaldamine ja puhastamine

Puhastage veepaagi sõelfiltrit kord kuus.



Veepaagi sõelfilter asub veepaagi all.

- Avage vasakpoolne kaas ja eemaldage veepaak.



- Keerake turvakate maha. Eemaldage rõngastihend ja sõel.
- Puhastage osad. Loputage kõik hoolikalt voolava vee all üle.
- Paigaldage esmalt sõel (rist üleval) ja seejärel tihend. Seejuures näitab rõngastihendi ava alla. Keerake nüüd turvakate kinni.
- Asetage veepaak sisse tagasi.

## Integreeritud piimavahustiga peadüüsi puhastamine

Puhastage peadüüsi kõiki osi, v.a roostevabast terasest katet, vähemalt **kord nädalas** nõudepesumasinas. See eemaldab põhjalikult kohvi- ja piimajäägid.

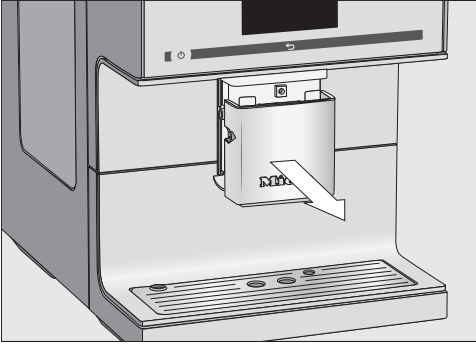
Puhastage peadüüsi roostevabast terasest katet **ainult** käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesuvahendiga.

Kuvatakse menüü "Drinks".

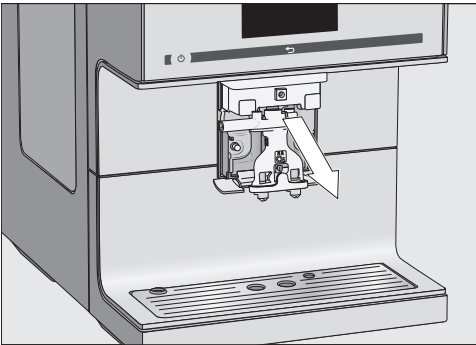
Kui peadüüs on ülemises asendis, ei saa detaile eemaldada. Selleks peab peadüüs liikuma hooldusasendisse.

- Puudutage 3 sekundit nuppu ↵.

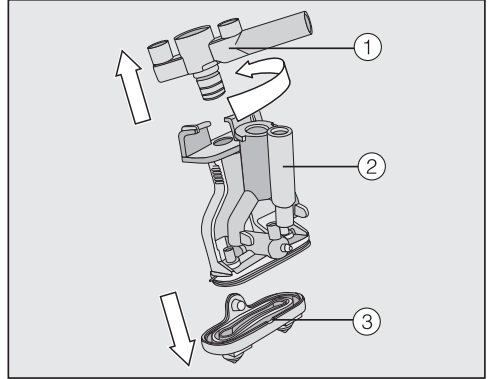
Peadüüs liigub hooldusasendisse.



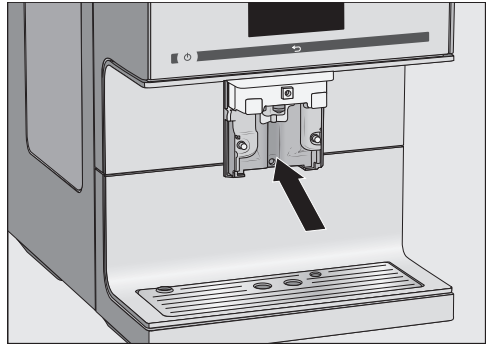
- Võtke roostevabast terasest kate suunaga ette ära.



- Tõmmake väljastusplokk suunaga ettepoole ära.



- Keerake ülemist, piimatoru hoidikuga osa ① ja tõmmake see ära. Tõmmake ka Y-detail ② ära. Võtke väljavooludüüsid ③ lahti.
- Puhastage kõik osad põhjalikult.



- Puhastage peadüüsi juures olev pind niiske lapiga.

Piimatoru ummistunud ühendusdetailide puhastage voolava vee all kaasasoleva puhastusharjaga.

- Selleks asetage puhastushari ühendusdetaili. Liigutage harja edasi ja tagasi, kuni kõik piimajäägid on eemaldatud.

# Puhastamine ja hooldus

## Peadüüsi kokkupanemine

Väljastusploki saab lihtsamalt kokku panna, kui niisutate üksikuid detaile eelnevalt vees.

- Pange väljastusplokk uuesti kokku. Vajutage tugevalt, et väljastusdüüs ③ kindlalt väljastusplokile paigaldada.

Jälgige, et kõik osad oleksid tihedalt koos.

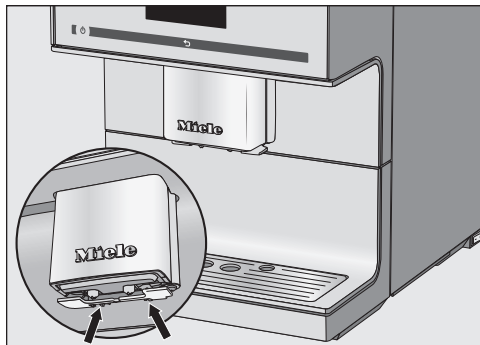
- Lükake väljastusplokk tagasi peadüüsile ja pange roostevabast terasest kate peale.
- Puudutage nuppu "OK".

**Nõuanne:** Kui kohviautomaat on välja lülitatud, saate peadüüsi osi igal ajal eemaldada ja puhastada.

## Tassiservaanduri eemaldamine ja puhastamine

Peadüüsi all asub tassiservaandur.

Puhastage tassiservaandurit iga päev käsitsi sooja vee ja väheste nõudepesuvahendiga.



- Vajutage mõlemad fiksaatorid kokku (nööled).

Tassiservaandur vabastatakse.

- Puhastage tassiservaandur.

Kohale asetamiseks:

- Vajutage tassiservaandur alt peadüüsis asuvasse hoidikusse.



## Roostevabast terasest piima-nõu puhastamine

Roostevabast terasest piimanõu tuleb iga päev koost lahti võtta ja puhastada.

- Puhastage kõiki osi **ainult** käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesu-vahendiga. Vajadusel kasutage väi-kest puhastusharja, et eemaldada pii-matorust kõik piimajäägid.
- Loputage kõik osad hoolikalt voolava vee all üle.

Nõudepesuvahendi jäägid võivad mõ-jutada piima maitset ja piimavahu kvaliteeti.

- Kuivatage kõik osad.
- Pange roostevabast terasest piima-nõu kokku tagasi.

## Piimasüsteemi käsitsi või hooldusprogrammiga puhastamine



Ebapiisavast puhastamisest põhjustatud oht tervisele.

Piim sisaldab looduslikke baktereid. Soojuse ja niiskuse tõttu kohvi-automaadi sisemuses võivad bakte-rid paljuneda, näiteks piimajäägid ha-puks minna ja tervist ohustada.

Puhastage piima juhtivaid osi hooli-kalt ja regulaarselt.

Kohviautomaadi piimasüsteemi tuleb puhastada umbes kord nädalas. Ekraa-nil kuvatav teade tuletab teile seda õigel ajal meelde.

- Kinnitage teade nupuga “OK”.

Kui kinnitate teate “Clean the milk pi-pework” nupuga “OK”, lähtestatakse seadmesisene puhastusintervalli loen-dur. Teile **ei** tuletata seda enam meel-de.

Piimasüsteemi puhastamiseks on kaks võimalust:

- Integreeritud piimavahustiga peadüü-si võib eemaldada, koost lahti võtta ja nõudepesumasinas või käsitsi sooja vee ja vähese nõudepesuvahendiga puhtaks pesta (vt lõiku “Integreeritud piimavahustiga peadüüsi puhastamine”).
- Teine võimalus on puhastada piima-süsteemi hooldusprogrammi “Clean the milk pipework” ja piimasüsteemi pu-hastusvahendiga (vt lõiku “Piima-süsteemi puhastamine”).

**Nõuanne:** Soovitame lisaks tavapära-sele iganädalasele puhastusele puhas-tada piimasüsteemi kord kuus ka alter-natiivse puhastusviisiga. Näiteks kui pu-hastate kord nädalas käsitsi, peaksite kord kuus käivitama hooldusprogrammi. Selline kombineerimine tagab piima-süsteemi optimaalse puhastuse.

## Kohviubade lahtri puhastamine



Töötava kohviveski juures on vigastusohu.

Kui panete kääveskisse või veskis on esemed, nt lusikas, ja seejärel käi-vitate kogemata jahvatuse, võite saa-da vigastada.

Enne kohviubade süsteemi puhasta-mist tõmmake toitepistik pistikupe-sast, et kohviautomaat vooluvõrgust lahutada.

## Puhastamine ja hooldus

Kohvioad sisaldavad rasvu, mis lades-  
tuvad kohviubade lahtri seintele ja või-  
vad takistada ubade liikumist. See-  
pärast puhastage kohviubade lahtrit re-  
gulaarselt pehme lapiga.

**Nõuanne:** Puhastage kohviubade lahtrit  
tolmuimejaga, et eemaldada kõik kohvi-  
jäägid.

- Eemaldage kohviubade lahtri kaas.
- Eemaldage lahtrist kohvioad.
- Puhastage kohviubade lahtrit kuiva  
pehme lapiga.

Nüüd võite kohviubade lahtri järele kohvi-  
ubadega täita.

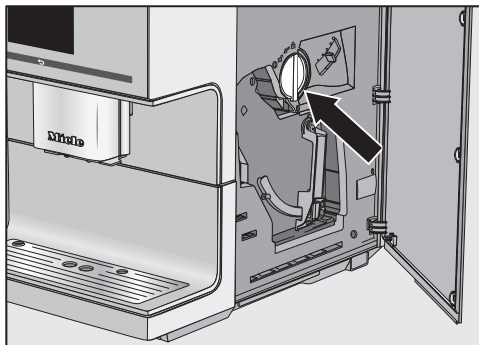
- Pange kaas peale tagasi.

**Nõuanne:** Vajadusel saate kohviubade  
lahtri kaant pesta **käsitsi** sooja vee ja  
vähese nõudepesuvahendiga. Kuiva-  
tage kaas korralikult, enne kui sellega  
kohviubade lahtri sulgete.

## Kohvipulbri sahtli puhastamine

Puhastage kohvipulbri sahtlit ja kohvi-  
pulbri lahtrit regulaarselt, näiteks siis,  
kui puhastate kohvipressi rasvast.

- Avage seadme uks.



- Kohvipulbri sahtli väljavõtmiseks kee-  
rake käepide (nool) vasakule.
- Puhastage kohvipulbri sahtlit nõude-  
pesumasinas või käsitsi sooja vee ja  
vähese nõudepesuvahendiga. Kuiva-  
tage kohvipulbri sahtel.
- Eemaldage kohvipulbrijäägid kohvi-  
pulbri lahtrist kuiva pehme rätikuga.
- Pange kohvipulbri sahtel tagasi.  
Kohvipulbri lahtri sulgemiseks keera-  
ke käepide paremale.
- Sulgege seadme uks.

## Korpuse puhastamine

Kõik pinnad võivad värvi muuta või muutuda, kui mustus jääb kauemaks pindadele või need puutuvad kokku sobimatute puhastusvahenditega.

Mustus tuleks korpuselt kohe eemaldada.

Jälgige, et vett ei satuks ekraani vahele!

Jälgige, et katlakivi eemaldamise pritsmed pühitaks kohe ära.

- Lülitage kohviautomaat välja.
- Puhastage seadme esikülge puhta svammlapi, nõudepesuvahendi ja sooja veega. Seejärel kuivatage pehme lapiga.

**Nõuanne:** Korpust võib puhastada ka “Miele” universaalse mikrobiidlapiga.

## Hooldusprogrammid

Olemas on järgmised hooldusprogrammid:

- seadme loputamine
- piimasüsteemi loputamine
- piimasüsteemi puhastamine
- kohvipressi puhastamine rasvast
- katlakivi eemaldamine seadmest

Kui ekraanile ilmub vastavasisuline teade, aktiveerige vastav hooldusprogramm. Hooldusprogramme saab igal ajal lisaks käivitada, et kohviautomaati ei peaks ebasobival ajal sundpuhastama.

Arvestage, et vastav hooldusprogramm tuleb täielikult läbi teha ja seda ei saa katkestada.

## Menüü “Pflege” avamine

Kuvatakse Menüü “Drinks”.

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige “Maintenance”.

Nüüd saate valida hooldusprogrammi.

# Puhastamine ja hooldus

## Seadme loputamine

Pärast kohvijoogi valmistamist teeb kohviautomaat väljalülitamisel loputuse. Nii eemaldatakse võimalikud kohvijäägid.

Torusid saab loputada ka käsitsi.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage ↵.
- Valige "Maintenance" ja seejärel "Rinse the machine".

Vajadusel palutakse teil asetada piimatoru tilgaresti sisse.

## Piimasüsteemi loputamine

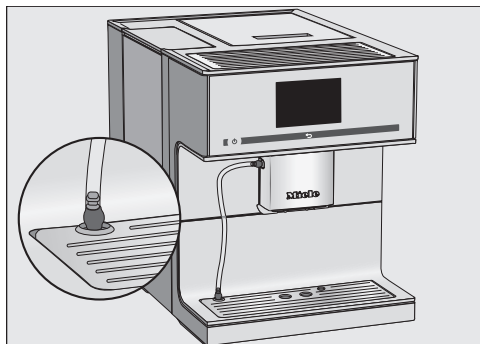
Piimasüsteem võib piimajääkide tõttu ummistuda. Seepärast tuleb piimasüsteemi regulaarselt loputada. Kui valmistasite piima, kuvatakse hiljemalt väljalülitamisel üleskutse asetada piimatoru tilgaresti sisse.

Piimasüsteemi saab loputada ka käsitsi.

Kuvatakse menüü "Drinks".

**Nõuanne:** Asetage sobiv nõu peadüüsi alla.

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige "Maintenance" ja seejärel "Rinse the milk pipework".



- Asetage piimavoolik tilgaresti avasse.
- Kinnitage nupuga "OK".

Piimasüsteem loputatakse läbi.

## Piimasüsteemi puhastamine

Soovitame optimaalseks puhastamiseks kasutada “Miele” piimasüsteemi puhastusvahendit. Piimasüsteemi puhastuspulber on välja töötatud spetsiaalselt “Miele” kohviautomaatide jaoks ja ennetab seeläbi kahjusid.

Piimasüsteemi puhastusvahend on saadaval “Miele” veebipoes, “Miele” klienteendinduses või “Miele” müügiesinduses.

Hooldusprogramm “Clean the milk pipework” kestab u 10 minutit.

Kuvatakse menüü “Drinks”.

■ Puudutage nuppu ↵.

Puhastusprotsessi ei saa katkestada. Protsess tuleb lõpuni läbi teha.

■ Valige “Maintenance” ja seejärel “Clean the milk pipework”.

Protsess käivitatakse.

■ Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Ekraanil kuvatakse kiri “Insert milk pipe in cleaning agent”.

## Puhastuslahuse valmistamine:

■ Lahustage puhastuspulber eraldi anumasse 200 ml leiges vees. Segage segu lusikaga kuni pulbri täieliku lahustumiseni.

## Puhastamine:



■ Asetage anum kohviautomaadi kõrvale ning asetage piimatoru puhastuslahusesse. Jälgige, et piimatoru oleks piisavalt sügaval puhastuslahuses.

■ Puudutage nuppu “OK”.

■ Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Pärast loputamist on puhastusprotsess lõppenud.

# Puhastamine ja hooldus

## Kohvipressi puhastamine rasvast ja sisemuse puhastamine

Sõltuvalt kasutatava kohvisordi rasvasisaldusest võib kohvipress kiiremini ummistuda. Aromaatsete kohvijookide ja kohviautomaadi tõrgeteta töö jaoks tuleb kohvipressi regulaarselt rasvast puhastada.

Soovitame optimaalse puhastuse jaoks kasutada “Miele” puhastustablette. Kohvipressist rasva eemaldamise puhastustabletid on välja töötatud spetsiaalselt “Miele” kohviautomaatide jaoks ja ennetavad seeläbi kahjusid. Puhastustabletid on saadaval “Miele” veebipoes, “Miele” klienditeeninduses või “Miele” müügiesinduses.

Hooldusprogramm “Brüheinheit entfetten” kestab u 12 minutit.

Pärast 200 portsjonit kuvatakse ekraanil kiri “Degrease the brew unit”.

### ■ Kinnitage teade nupuga “OK”.

Teadet kuvatakse regulaarsete ajavahemike järel. Kui kätte on jõudnud maksimaalne valmistatavate jookide arv, lukustatakse kohviautomaat jookide valmistamiseks.

Võite kohviautomaadi välja lülitada, kui te ei soovi sel hetkel hooldusprogrammi läbi viia. Kohvi saab jälle valmistada, kui kohvipress on rasvast puhastatud.

## Kohvipressi puhastamine rasvast pärast teate kuvamist ekraanil

Jooke ei saa valmistada ja ekraanil kuvatakse teadet “Degrease the brew unit”.

Hooldusprogrammi ei saa katkestada. Protsess tuleb lõpuni läbi teha.

### ■ Puudutage nuppu “OK”.

Hooldusprogramm käivitatakse.

### ■ Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

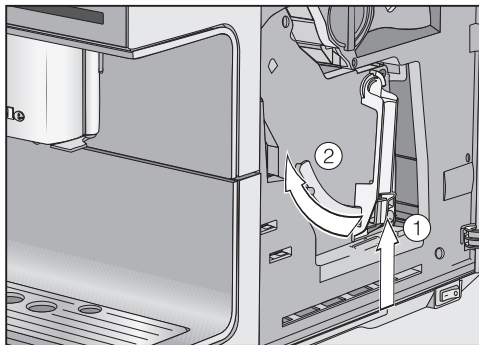
## Kohvipressi ja sisemuse puhastamine

Hea kohvi maitse tagamiseks ja mikroobide tekke ennetamiseks eemaldage kohvipress kord nädalas ja puhastage seda voolava vee all.

Kohvipressi liikuvad osad on kaetud määrdega. Puhastusvahendid kahjustavad kohvipressi.

Puhastage kohvipressi vaid käsitsi sooja veega ja **ilma puhastusvahendita**.

### ■ Avage seadme uks.

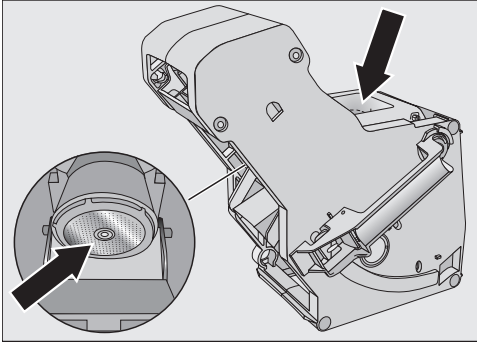


### ■ Hoidke all kohvipressi käepidemel olevat nuppu ① ja keerake seejuures käepidet vasakule ②.

### ■ Tõmmake kohvipress ettevaatlikult kohviautomaadist välja.

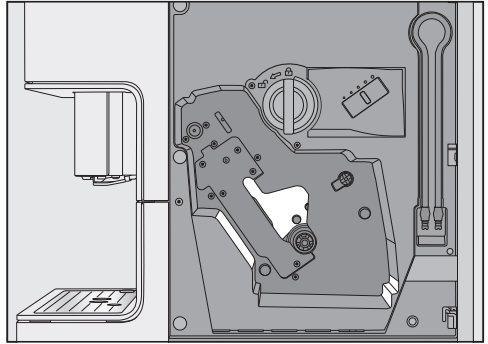
Kui olete kohvipressi välja tõmmanud, **ärge** muutke kohvipressi käepideme asendit. Vastasel juhul ei saa kohvipressi oma kohale asetada.

- Puhastage kohvipressi **käsitsi, voolava sooja vee all**, ilma puhastusvahendit lisamata.



- Eemaldage sõeltelt kohvijäägid (vt nooled).
- Kuivatage lehter, et kohvipulber järgmise kohvivalmistamise ajal lehtri külge ei kleepuks.

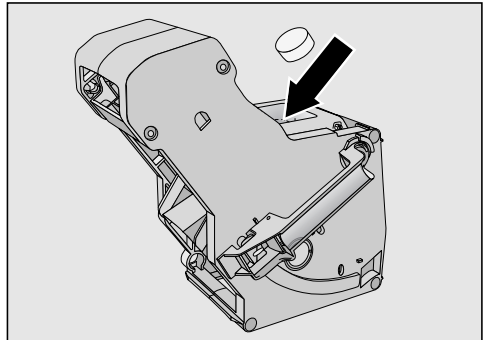
⚠ Ebapiisavast puhastamisest põhjustatud oht tervisele. Niisked kohvipulbrijäägid sisemuses võivad hallitada ja tervist ohustada. Eemaldage regulaarselt kohvipulbrijäägid ja puhastage sisemus.



- Puhastage kohviautomaadi sisemus. Jälgige, et puhastaksite joonisel kujutatud piirkondi eriti põhjalikult.

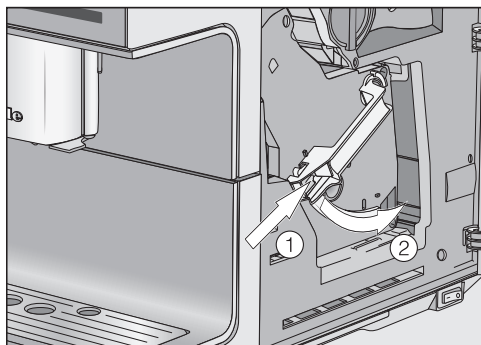
**Nõuanne:** Eemaldage kohvipulbri jäägid tolmuimejaga.

Ekraanil kuvatakse: "Fit the brew unit with a cleaning tablet in it."



- Pange puhastustablett ülevalt kohvipressi (nool).
- Lükake kohvipress koos puhastustabletiga otse kohviautomaati.

## Puhastamine ja hooldus



- Vajutage all kohvipressi käepidemel olevat nuppu ① ja keerake seejuures käepidet paremale ②.
- Sulgege seadme uks.
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Pärast loputamist on puhastusprotsess lõppenud.

### Katlakivi eemaldamine sead- mest

Katlakivieemaldilahuse pritsmetest põhjustatud kahjustusohu.

Õrnad pinnad ja/või looduslikust materjalist põrandad võivad kahjustada saada.

Eemaldage võimalikud katlakivi eemaldamise pritsmed kohe.

Kohviautomaati tekib kasutamisel katlakivi. Kasutatava vee karedusest sõltub, kui kiiresti seadmesse katlakivi tekib. Lubjajäägid tuleb regulaarselt eemaldada.

Sõltuvalt teie kasutuskäitumisest ja vee karedusest peate aeg-ajalt lisaks automaatsele katlakivi eemaldamisele ka käsitsi katlakivi eemaldama.

Kui katlakivieemalduskasseti **ei ole** paigaldatud või on paigaldatud **tühi** või **aegunud** kasset, peate kohviautomaati regulaarselt katlakivist puhastama hooldusprogrammiga “Descale the machine”.

Seade juhib teid läbi katlakivieemaldusprotsessi. Ekraanil kuvatakse erinevaid teateid, näiteks palutakse teil tilgavanni tühjendada või veepaaki täita.

Katlakivi eemaldamiseks on vaja **ühte** katlakivieemaldustabletti. Protsess kestab u 12 minutit.

Kui katlakivi on vaja eemaldada, ilmub kohviautomaadi ekraanile teade. Ekraanil kuvatakse “Number of drinks until the machine must be descaled: 50”. Kohviautomaat kuvab iga joogi valmistamise ajal katlakivi eemaldamiseni jäänud jookide arvu.

- Kinnitage teade nupuga “OK”.

Kui katlakivi eemaldamiseni jäänud jookide arv on 0, siis kohviautomaat lukustub.

Ekraanil kuvatakse “Descale the machine”.

Kohviautomaadi võib välja lülitada, kui te ei soovi sel hetkel katlakivi eemaldada. Jooke saate jälle valmistada alles pärast katlakivi eemaldamist.

### Katlakivi eemaldamine pärast teate kuvamist ekraanil

Ekraanile ilmub teade: “Descale the machine”.


Katlakivi eemaldamise protsessi ei saa katkestada. Protsess tuleb lõpuni läbi teha.

- Puudutage nuppu “OK”.



Protsess käivitatakse.

- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Kui ekraanil kuvatakse “Fill the water container to the  symbol with descaling agent and lukewarm water and place it in the machine.”, toimige järgmiselt.

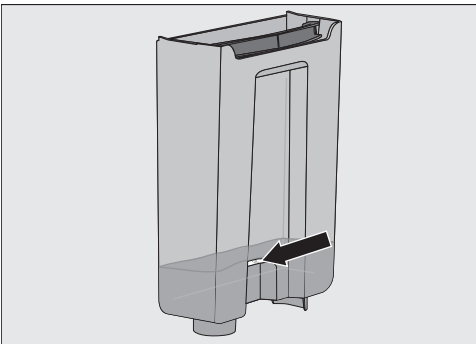
## Katlakivieemalduslahuse valmistamine


Soovitame optimaalseks katlakivi eemaldamiseks kasutada kaasasolevaid “Miele” katlakivieemaldustablette.

Katlakivieemaldustabletid on spetsiaalselt kohvautomaadi jaoks välja töötatud ja ennetavad seeläbi kahjusid.

Teised katlakivieemaldid, mis sisaldavad lisaks sidrunhappele ka teisi happeid ja/või sisaldavad muid soovimatuid koostisosi, nt kloriidid, võivad toodet kahjustada. Lisaks ei ole võimalik tagada vajalikku toimet, kui ei peeta kinni katlakivieemaldi lahuse kontsentratsioonist.

Katlakivieemaldustabletid on saadaval “Miele” veebipoes, “Miele” klienditeeninduses või “Miele” müügiesinduses.



- Täitke veepaak kuni katlakivi eemaldamise tähiseni  leige veega.


- Pange vette 1 katlakivieemaldustabletti.


Järgige katlakivieemaldi segu vahekorra. Veepaaki tuleb kindlasti lisada etteantud kogus vett. Vastasel juhul katkestatakse katlakivi eemaldamise protsess.

## Katlakivi eemaldamine

- Asetage veepaak sisse tagasi.

- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Kui ekraanile ilmub “Rinse the water container and fill it to the  symbol with fresh tap water”:

- Loputage veepaaki hoolikalt puhta veega. Jälgige, et veepaaki ei jääks katlakivieemaldi jääke. Täitke paak kuni katlakivi eemaldamise tähiseni  puhta joogiveega.

Pärast loputamist on katlakivi eemaldamise protsess lõppenud. Nüüd saate jooke valmistada.

# Automaatne katlakivi eemaldamine

Katlakivieemaldilahuse pritsmetest põhjustatud kahjustusohu.

Õrnad pinnad ja/või looduslikust materjalist põrandad võivad kahjustada saada.

Eemaldage katlakivieemaldilahuse pritsmed.

Jälgige juba veega täidetud kasseti käitlemisel, et katlakivieemaldilahust ei satuks õrnadele pindadele.

Kohviautomaadil on automaatne hool-dusprogramm seadmest katlakivi eemaldamiseks. Selle jaoks paigaldatakse kohviautomaati "Miele" katlakivieemalduskasset. Kohvi-automaat määrab kasutamiskäitumise põhjal, kas ja millisel päeval viiakse automaatne katlakivi eemaldamine läbi. Automaatne katlakivi eemaldamine kestab koos mõjumisajaga u 4 tundi.

Automaatse katlakivi eemaldamise käivitusaaja saab määrata funktsiooni "Descaling timer" abil.

Automaatse katlakivi eemaldamise jaoks segatakse vesi katlakivieemaldiga lahuseks. Katlakivieemaldilahus pumbatakse läbi kohviautomaadi torude. Pärast mõjuaega loputatakse lahus täielikult torudest välja ja saate harjumuspäraselt jooke valmistada.


Automaatse katlakivi eemaldamise ajal kuulete lühikeste ajavahemike järel pumpamis- ja loputusmüra, kuigi seade on välja lülitatud ja ekraan on pime.

Automaatset katlakivi eemaldamist ei käivitata, kui te jooke ei valmista.

Seadmeosade kasutusea säilitamiseks ja joogivalmistuse jaoks katlakivivaese keskkonna tagamiseks peate kohvi-automaadi torudest aeg-ajalt käsitsi katlakivi eemaldama. Intervallid määrab teie kasutuskäitumine ja kasutatava vee karedus. Kui valmistate näiteks kohvijooke piimaga, peate kohvi-automaati katlakivieemaldustablettidega sagedamini katlakivist puhastama.

## Mida tuleb automaatse katlakivi eemaldamise eel ja ajal jälgida?

Kohviautomaat peab olema tööks valmis ja järgmised tingimused peavad olema täidetud:

- Töövalmis katlakivieemalduskasset on paigaldatud.
- Kohviautomaat on ühendatud vooluvõrku. Automaatse katlakivi eemaldamise ajal **ei tohi** kohviautomaati vooluvõrgust lahutada.
- Paigaldatud on tilgavann, kohvipress ja peadüüs.
- Veepaak on vähemalt katlakivi eemaldamise tähiseni  veega täidetud ja paigaldatud.
- Järgige teateid, mida võidakse kuuda enne väljalülitamist, näiteks "Empty the drip tray".
- Kui valmistati piima, tuleb piimatoru asetada tilgaresti ja väljalülitamisel ekraanil kuvatav teade kinnitada valikuga "OK".
- Kohviautomaat on välja lülitatud.

## “Miele” katlakivieemalduskassett

Kasutage automaatse katlakivi eemaldamise jaoks üksnes “Miele” katlakivieemalduskassetti.

Pärast “Miele” katlakivieemalduskasseti paigaldamist kohviautomaati on see kõlblik u 1 aasta (säilivusaeg pärast pakendi avamist). Üheaastane säilivusaeg algab kuupäevast, millal katlakivieemalduskassett paigaldati ja veega täideti.

Ärge paigaldage katlakivieemalduskassetti, mida kasutati juba mõnes muus “Miele” kohviautomaadis.

Kohviautomaadil puudub info selle kassetti täitetaseme kohta. Katlakivi eemaldamise toime võib olla ebapiisav ja kohviautomaati kahjustada.

Ärge täitke katlakivieemalduskassetti vedelike või teiste ainetega.

Katlakivieemaldi sisaldub katlakivieemalduskassetis tablettidena. Kui kassett on paigaldatud kohviautomaati, täidetakse see veega. Tabletid lahustuvad järkjärgult.

Sõltuvalt kohviautomaadi kasutamisest jätkub katlakivieemalduskassetist 7 kuni 12 kuuks.

Kui katlakivieemalduskassett on peaaegu otsas, kuvatakse ekraanil teade, et kassetti tuleb vahetada. Kinnitage teade nupuga “OK”. Pärast seda esimest teadet on võimalik teha veel kuus katlakivi eemaldust.

“Miele” katlakivieemalduskassett on saadaval “Miele” veebipoes, “Miele” klienditeeninduses ja “Miele” müügiesinduses.

Kui katlakivieemalduskassetti ei ole paigaldatud või on paigaldatud tühi või aegunud kassett, tuleb kohviautomaati katlakivist puhastada hooldusprogrammiga “Descal the machine”. Selleks vajate vastavat katlakivieemaldit (vt peatüki “Puhastamine ja hooldus” lõiku “Katlakivi eemaldamine seadmest”).

Katlakivieemalduskassett võib ka pikema eemaloleku ajaks paigaldatuks jääda. Kohviautomaadi transportimisel eemaldage kassett enne transporti. Pange seejuures tähele:

- Veega täidetud katlakivieemalduskassetti tohib kohviautomaadiväliselt hoiustada maksimaalselt kolm nädalat.
- Transportige vett täis katlakivieemalduskassetti püstises asendis ja ettevaatlikult. Vältige raputamist. Raputamine või ümberkeeramine lühendavad kasutusiga või kahjustavad kassetti.
- Hoidke kassetti püstises asendis, pimedas ja toatemperatuuril (16–38 °C).

## Katlakivieemalduskasseti paigaldamine ja eemaldamine

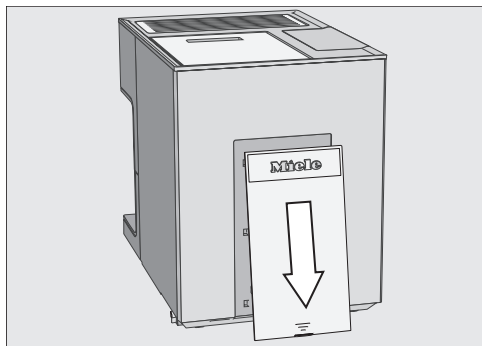
Katlakivieemaldilahuse pritsmetest põhjustatud kahjustusohu.

Õrnad pinnad ja/või looduslikust materjalist põrandad võivad kahjustada saada.

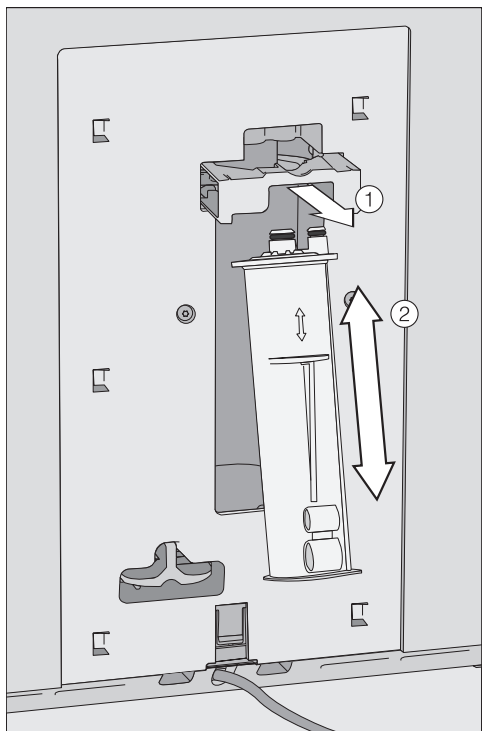
Jälgige juba veega täidetud kassetti käitlemisel, et katlakivieemaldilahust ei satuks õrnadele pindadele.

# Automaatne katlakivi eemaldamine

Kohviautomaat on sisse lülitatud. Ainult siis tuvastab seade katlakivieemalduskasseti.



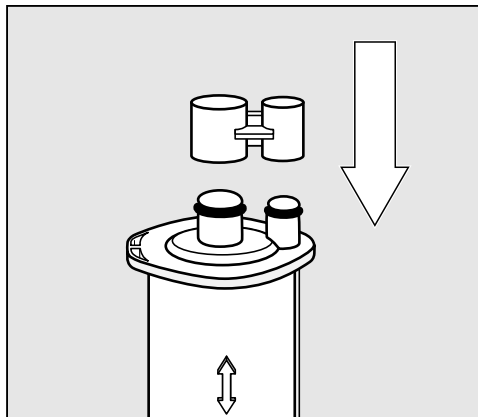
- Lükake kohviautomaadi tagaküljel asuv klapp alla.



- Tõmmake kassetihoidik ① ette.

Katlakivieemalduskassett on juba paigaldatud.

- Võtke kassett välja ②.



- Sulgege katlakivieemalduskassett kattega.

Kate on kassetisilindri küljes. Eraldage kate perforeeritud kohast.

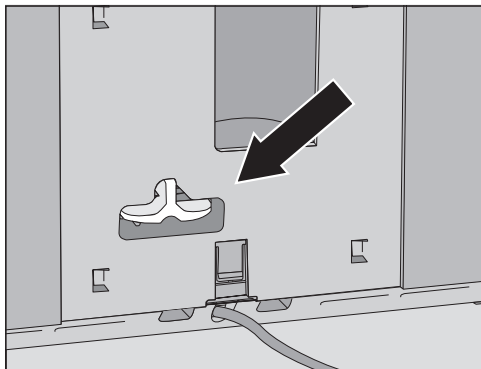
- Vajadusel visake kassett olmeprügisse.

## Katlakivieemalduskasseti paigaldamine

- Pange kassett ② oma kohale ja lükake kuni fikseerumiseni üles.
- Lükake kassetihoidik ① taha ja pange klapp peale.
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Järgmine kord, kui te kohviautomaadi välja lülitate, täidetakse loputamise ajal ka uus katlakivieemalduskassett veega. On kuulda, kuidas kassetti lühikeste intervallide järel veega loputatakse.

Kui te ei soovi kasutada katlakivi-eemalduskassetti, peate süsteemi adapteriga sulgema. Selliseid teateid nagu "Fit a new descaling cartridge" sel juhul ei kuvata.



- Paigaldage kasseti asemele adapter.

### Automaatse katlakivi eemaldamise käivitusaaja seadistamine ("Descaling timer")

Automaatse katlakivi eemaldamise igapäevast käivitusaega saab valida vastavalt soovile. Kohviautomaat peab mõjuamisajal (u 4 tundi) olema välja lülitatud. Seepärast on mõttekas käivitusaeg õhtul või teie igapäevase eemalviibimise ajal.

Kuvatakse menüü "Drinks".

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige "Settings" ja seejärel "Timer".
- Valige "Descaling timer".
- Seadistage soovitud käivitusaeg ja puudutage valikut "OK".

Käivitusaeg salvestatakse. Automaatne katlakivi eemaldamine käivitub nüüdsest iga päev soovitud kellaajal.

## Mida teha, kui ...

Enamikku igapäevase töö käigus esineda võivatest tõrgetest ja vigadest saate ise kõrvaldada. Paljudel juhtudel hoiate sellega kokku nii aega kui ka raha, kuna te ei pea kutsuma klienditeenindust.

Allolevad tabelid on teile abiks tõrke või vea põhjuste väljaselgitamisel ja kõrvaldamisel.

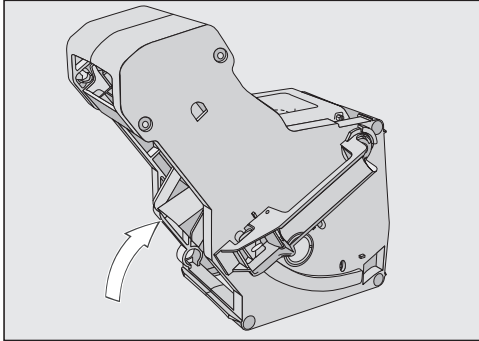
### Teated ekraanil

Veateated peate nupuga “OK” kinnitama. See tähendab, et isegi kui tõrge on kõrvaldatud, võib teade uuesti ekraanile ilmuda.

Tõrke kõrvaldamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Kui veateade ilmub seejärel uuesti ekraanile, võtke ühendust “Miele” klienditeenindusega.

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>F1, F2, F80, F82</b>	Tekkinud on sisemine tõrge. ■ Lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① välja. Oodake vähemalt üks tund, enne kui lülitate seadme uuesti sisse.
<b>F41, F42, F74, F77, F225, F226, F235, F236</b>	Tekkinud on sisemine tõrge. ■ Lülitage kohvimasin sisse-/väljalülitusnupust ① välja. Oodake vähemalt kaks minutit, enne kui lülitate seadme uuesti sisse.

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<p><b>F73 või</b>  “Check the brew unit”</p>	<p>Kohvipress ei saa õigesse algasendisse minna.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① välja.</li> <li>■ Võtke kohvipress välja ja puhastage seda.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lükake kohvipressi kohvipaksu väljaviskemehhanism põhiasendisse.</li> <li>■ Ärge asetage kohvipressi oma kohale. Sulgege seadme uks ja lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① sisse.</li> </ul> <p>Kohvipressi ajam lähtestatakse ja see läheb põhiasendisse.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kui ekraanil kuvatakse teade “Insert the brew unit”, pange kohvipress seadmesse tagasi. Sulgege seadme uks.</li> </ul> <p>Kui teadet kuvatakse uuesti, vähendage jahvatuskogust ja/või valige peenem jahvatusaste. Mõnel kohvisordil on oluliselt suurem jahvatusmaht.</p>

## Mida teha, kui ...


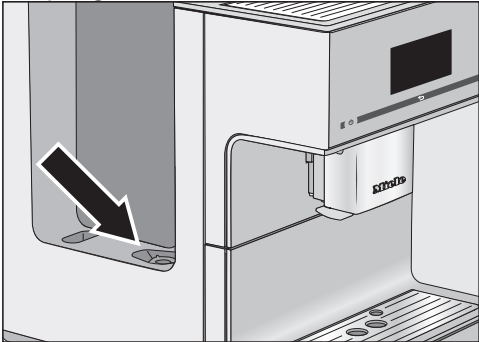
Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
F233	<p>Tassiservaandur ei ole paigaldatud või ei ole õigesti paigaldatud.</p> <p>Peadüüsi roostevabast terasest kate ei ole õigesti paigaldatud, see on nt kergelt ette kaldu.</p> <p>Kui peadüüs liigub üles ja midagi, nt tass, läheb samal ajal tassiservaanduri vastu, kaotab tassiservaandur oma referentsasendi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kinnitage teade nupuga “OK”.</li><li>■ Lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① välja. Oodake enne seadme uuesti sisselülitamist u 2 minutit.</li><li>■ Paigaldage tassiservaandur uuesti.</li><li>■ Asetage roostevabast terasest kate uuesti kohale. Jälgige, et kate sulguks sirgelt.</li></ul>



## Kohviautomaadi ettearvamatute käitumise

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Valgustus ei sütti pärast kohviautomaadi sisse-lülitamist.</b>	Valgustus on välja lülitatud. ■ Lülitage valgustus sisse (vt peatüki “Seadistamine” lõiku “Valgustus”).
	Valgustus on rikkis. ■ Pöörduge klienditeenindusse.
<b>Kui kohviautomaat lülitatakse sisse-/väljalülitusnupust-① sisse, jääb ekraan tumedaks.</b>	Sisse-/väljalülitusnuppu ① ei puudutatud piisavalt. ■ Vajutage sisse-/väljalülitusnupu ① süvendit vähemalt 3 sekundit.
	Toitepistik pole korralikult pistikupesas. ■ Ühendage toitepistik pistikupesasse.
	Hoone kaitse rakendus, sest kohviautomaat, hoone pinge või muu seade on rikkis. ■ Tõmmake kohviautomaadi toitepistik pistikupesast. ■ Võtke ühendust elektriku või klienditeenindusega.
<b>Kohviautomaat lülitub järsku välja.</b>	Taimeriga seadistatud väljalülitusaeg on kätte jõudnud. ■ Vajadusel seadistage uus väljalülitusaeg (vt peatükki “Seadistused” lõiku “Taimer”).
	Toitepistik pole korralikult pistikupesas. ■ Ühendage toitepistik pistikupesasse.
<b>Kohviautomaat on sisse lülitatud. Valgustus lülitub järsku välja.</b>	Kui kohviautomaati ei kasutata, lülitub selle valgustus automaatselt välja. Te ei saa automaatset väljalülitusaega muuta.
<b>Andurnupud ei reageeri. Kohviautomaati ei saa enam kasutada.</b>	Tekkinud on sisemine tõrge. ■ Katkestage vooluühendus, lahutades kohviautomaadi toitepistiku võrgust või lülitades hoone kaitsmed välja.

## Mida teha, kui ...

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Kohviautomaat ei lülitu sisse, kuigi taimeriseadistus "Switch on at" on aktiveeritud.</b>	<p>Kasutuslukk on aktiveeritud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Inaktiveerige kasutuslukk.</li> </ul>
	<p>Te ei valinud nädalapäeva ja/või ei aktiveerinud taimerit.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontrollige ja muutke taimeriseadistusi.</li> </ul>
	<p>Kohviautomaati pole pärast automaatset sisselülitumist kolm korda järjest kasutatud (puhkuserežiim).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lülitage kohviautomaat sisse ja valmistage üks jook.</li> </ul>
	<p>Sel ajal, kui viiakse läbi automaatne katlakivi eemaldamine, ei lülitu kohviautomaat taimeriga "Switch on at" sisse. See pole rike. Valige teine taimeriseadistus.</p>
<b>Kuvatakse "Fill and refill the water container", kuigi veepaak on täidetud ja kohal.</b>	<p>Veepaak ei ole korralikult seadmes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Võtke veepaak välja ja pange uuesti seadmesse.</li> <li>■ Vajadusel puhastage veepaagialust pesa.</li> </ul>
	<p>Hooldusprogrammiks "Descalc the machine" ei täidetud ega paigaldatud veepaaki korralikult.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Täitke veepaak kuni katlakivi eemaldamise tähiseni  ja käivitage katlakivi eemaldamine uuesti.</li> </ul>
	<p>Veepaagi sõelfilter on ummistunud.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puhastage veepaagi sõelfilter (vt peatüki "Puhastamine ja hooldus" lõiku "Veepaagi sõelfiltri eemaldamine ja puhastamine").</li> </ul>

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Pärast sisselülitamist kuvatakse</b> "Fill and refit the water container", <b>kuigi anum on täidetud ja kohal. Seade ei loputa.</b>	Katlakivieemalduskassett ei ole paigaldatud. Kohvi-automaati on tekkinud katlakivi. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① välja. Oodake umbes üks tund.</li> <li>■ Lülitage seade uuesti sisse. Kohe kui kuvatakse kiri "Heating-up phase", puudutage valikut "Mainten." ja seejärel "Descale the machine".</li> <li>■ Eemaldage kohviautomaadist katlakivi.</li> </ul>
<b>Kuvatakse</b> "Insert the drip tray and the waste container", <b>kuigi mõlemad on paigaldatud.</b>  <b>Kuigi tilgavann on tühjendatud, ilmub ekraanile</b> "Empty the drip tray and the waste container".	Tilgavann ei ole õigesti paigaldatud ja seetõttu andur ei tuvasta seda. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tühjendage kohvipaksu nõu ja vajadusel ka tilgavann.</li> <li>■ Pange kõik osad jälle kokku ja lükake tilgavann fikseerumiseni kohviautomaati.</li> </ul>
<b>Kohvipaksu nõu on liiga täis, kuigi tilgavanni ja kohvipaksu nõud on tühjendatud pärast iga vastavasisulist teadet ekraanil.</b>	See ei ole tõrge. Tõenäoliselt tõmmati tilgavann välja, ilma et kohvipaksu nõud oleks tühjendatud. Tilgavanni väljatõmbamisel lähtestatakse kohvipaksu nõu tühjendamise seadmesisene loendur. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tühjendage alati kohvipaksu nõu, kui tõmbate tilgavanni välja.</li> </ul>
<b>Kohviautomaadi kohvipressi ei saa eemaldada.</b>	Kohvipress ei ole põhiasendis, sest näiteks jahvatus- või valmistusprotsessi ajal avati seadme uks. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vajadusel keerake kohvipressi käepide tagasi algasendisse. Sulgege seadme uks.</li> <li>■ Lülitage kohviautomaat sisse-/väljalülitusnupust ① välja.</li> <li>■ Katkestage vooluühendus, lahutades kohvi-automaadi toitepistiku võrgust või lülitades hoone kaitsmed välja.</li> <li>■ Oodake u 1 minut enne kohviautomaadi uuesti vooluvõrku ühendamist ja sisselülitamist.</li> </ul> <p>Kohvipressi ajam lähtestatakse ja see läheb põhi-asendisse.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vajadusel korrake samme uuesti.</li> </ul>

## Mida teha, kui ...

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Peadüüsisist ei voola kohvijooki. Või kohvijook voolab ainult ühest väljavooladüüsisist.</b>	<p>Peadüüs on ummistunud.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Loputage kohvitorusid (vt peatki “Puhastamine ja hooldus” lõiku “Seadme loputamine”).</li></ul> <p>Kui pärast seda kohvijook ei jookse või teeb seda vaid ühelt poolt,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ võtke peadüüs osadeks lahti ja puhastage kõiki osi hoolikalt.</li><li>■ Jälgige kokkupanekul korrektset paigaldust.</li></ul>
<b>Peadüüsisist ei tule piima ega piimavahtu.</b>	<p>Piimatoru on ummistunud.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Puhastage peadüüs, eelkõige piimavahusti ja piimatoru hoolikalt harja abil.</li></ul>
<b>Ekraan on valgustatud, aga kohviautomaat ei kuumuta ega valmista jooki. Kohviautomaati ei saa välja lülitada.</b>	<p>Aktiveeritud on messirežiim kohviautomaadi esitluseks müügiesinduses või näituseruumides.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Inaktiveerige messirežiim.</li></ul>

## Tõrked automaatsel katlakivi eemaldamisel

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Pärast sisselülitamist kuvatakse teadet, et automaatset katlakivi eemaldamist ei saanud teha.</b>	<p>Kui valmistati piima, tuleb piimatoru asetada tilgaresti ja väljalülitamisel ekraanil kuvatav teade kinnitada valikuga "OK".</p> <p>Kõik eemaldatavad osad nagu veepaak, tilgarest, kohvipress või peadüüs peavad paigaldatud olema. Veepaak peab olema vähemalt katlakivi eemaldamise tähiseni ☞ täidetud olema.</p> <p>Seadme uks ei olnud suletud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kinnitage teade nupuga "OK".</li> <li>■ Jälgige, et kohviautomaat oleks enne järgmist katlakivi eemaldamist tööks valmis.</li> </ul>
	<p>Kohviautomaat ei olnud käivitusajal sisse-/väljalülitus-nupuga ① välja lülitatud.</p> <p>Kohviautomaadi torud täidetakse katlakivieemaldilahusega vaid siis, kui kohviautomaat on välja lülitatud.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kinnitage teade nupuga "OK".</li> <li>■ Vajadusel muutke käivitusaega.</li> </ul>
<b>Ekraanil kuvatakse "Descale appliance manually", kuigi töövalmis katlakivieemalduskassett on paigaldatud. Jooke ei saa valmistada.</b>	<p>Sõltuvalt kasutatava vee karedusest ja teie kasutuskäitumisest peate aeg-ajalt kohviautomaadist katlakivi eemaldama hooldusprogrammiga.</p> <p>Selleks läheb vaja katlakivieemaldit, näiteks "Miele" katlakivieemaldustablette.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Eemaldage kohviautomaadist katlakivi hooldusprogrammiga (vt peatüki "Puhastamine ja hooldus" lõiku "Katlakivi eemaldamine seadmest").</li> </ul>

# Mida teha, kui ...

## Ebarahuldav tulemus

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Kohvijook ei ole piisavalt kuum.</b>	Tass ei ole eelsoojendatud. Mida väiksem ja paksema seinaga on tass, seda olulisem on eelsoojendamine. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Eelsoojendage tasse näiteks tassisoojendiga (sõltuvalt mudelist).</li></ul>
	Valmistustemperatuur on seadistatud liiga madalaks. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Seadistage kõrgem valmistustemperatuur.</li></ul>
	Kohvipressi sõelad on ummistunud. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Võtke kohvipress välja ja puhastage seda käsitsi.</li><li>■ Puhastage kohvipress rasvast.</li></ul>
<b>Joogid voolavad peadüüsisist oluliselt aeglasemalt. Kuumenemisaeg pikeneb ja kohviautomaadi tootlikkus on vähenenud.</b>	Kohviautomaati on tekkinud katlakivi. Kui kasutate karedat (> 20 °dH) vett või kasutate kohviautomaati sagedasti, peate seadet sagedamini käsitsi katlakivist puhastama. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Aktiveerige hooldusprogramm "Descal the machine". Selleks on vaja ühte katlakivieemaldustabletti.</li></ul>
<b>Piimavahu konsistents pole rahuldav.</b>	Piima temperatuur on liiga kõrge. Hea piimavahu saab vaid külmast piimast (< 10 °C). <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kontrollige piimanõus oleva piima temperatuuri.</li></ul>
	Piimasüsteem on ummistunud. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Puhastage peadüüsi ja piimatoru väikese harja abil.</li></ul>
<b>Jahvatamisel kostub tavalisest valjemat müra.</b>	Kohviubade lahter sai jahvatamise ajal tühjaks. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Täitke kohviubade lahter värskete kohviubadega.</li></ul>
	Kohviubade hulgas võib olla võõrkehi, näiteks plasti või kive. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Lülitage kohviautomaat kohe välja. Pöörduge klienteeningusse.</li></ul>

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<b>Kohvile või espressole ei moodustu õiget vahetu.</b>	Jahvatusaste pole optimaalne. ■ Valige peenem või jämedam jahvatusaste.
	Valmistustemperatuur on selle kohvisordi jaoks liiga kõrge. ■ Seadistage madalam valmistustemperatuur.
	Kohvioad pole enam värsked. ■ Valage kohviubade lahtrisse värsked kohvioad.
<b>Kohv tundub juues lahja. Kohvikoogid (portsjoni kohvipaks) on kohvipaksu nõus pehmed ja teralised.</b>	Kohviveskisse ei libise piisavalt kohviube ja joogiks valmistatakse vähem kohviube. Kas kasutate tumedat röstti? Väga tumedaks röstitud kohvioad on sagedasti õlised. Need rasvad võivad kohviubade lahtri seintele ladestuda ja ubade liikumist takistada. ■ Valmistage kohvijook ja jälgige, kas kohvioad libisevad kohviubade lahtris alla. ■ Puhastage kohviubade lahtrit sagedamini, kui kasutate väga tumedaid õliseid kohvi röste. Võite proovida mõnda muud kohvisorti, mis on vähem õline.

# Klienditeenindus ja garantii

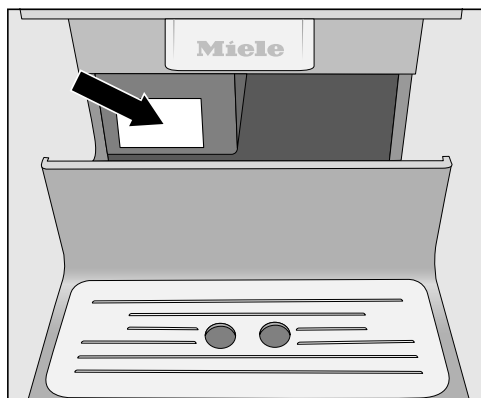
---

## Kontakt tõrgete korral

Tõrgete korral, mida te ise ei saa kõrvaldada, teavitage “Miele” müügiesindajat või “Miele” klienditeenindust.

“Miele” klienditeeninduse telefoninumbri leiате firma veebiaadressilt selle dokumendi lõpust.

Klienditeenindusel on vaja teie seadme mudeli tähist ja seerianumbrit. Mõlemad andmed on toodud tüübisildil.



## Garantii

Garantii-aeg on 2 aastat.

Lisateavet leiате kaasasolevast garantiitingimuste kirjeldusest.



Kui te kohviautomaati pikema aja jook-sul ei kasuta või soovite seda kaugele transportida, peaksite seadme selleks järgmisel viisil ette valmistama:

- tühjendage ja puhastage kohviubade lahter;
- tühjendage ja puhastage veepaak;
- eemaldage aur;
- katlakivieemalduskasseti eemaldamine ja adapteri paigaldamine;
- puhastage sisemus;
- pakkige seade turvaliselt.

### Auru eemaldamine

Enne kui panete kohviautomaati pike-maks ajaks hoiule või seda transpordite, iseäranis nullist madalamatel tempera-tuuridel, tuleb seadmest eemaldada aur.

Auru eemaldamisel eemaldatakse süs-teemist vesi, et ennetada seadme vee-ja külmakahjustusi.

Kuvatakse menüü "Drinks".



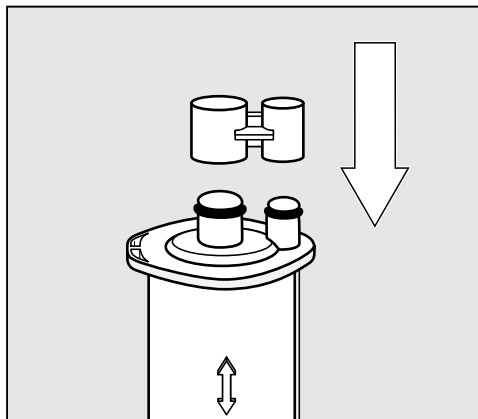
**Põletusoht düüside juures.**

Kuum veeaur võib põhjustada põle-tusi.

Ärge hoidke kehaosi düüside all, kui nendest väljub aur või kuuma vede-likku.

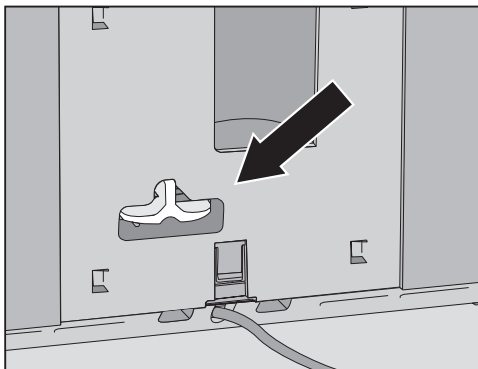
Ärge puudutage kuumi detaile.

- Puudutage nuppu ↵.
- Valige "Settings" ja seejärel "Service".
- Valige "Evaporate" ja seejärel "Yes".
- Järgige ekraanil olevaid juhiseid.



- Eemaldage katlakivieemalduskassett ja sulgege katlakivieemalduskassett kattega.

Katlakivieemalduskassetti tohib koh-viautomaadiväliselt hoiustada maksi-maalselt kolm nädalat. Hoidke kassetti püstises asendis, pimedas ja toatem-peratuuril (16–38 °C).



- Paigaldage kasseti asemele adapter.

Kui ekraan kustub, on aur eemalda-mine lõppenud.

- Puhastage tilgavann ja kohvipaksu-nõu.

## Pakkimine

Pakkige sisse üksnes puhas ja kuiv seade. Kohvipulbri jäägid võivad pindu kriimustada. Lisaks sellele soodustavad kohvi-, piima- ja veejäägid bakterite teket.

Kasutage kohviautomaadi pakkimiseks originaalpakendit koos polüstüreen-detailidega.

Pange kasutusjuhend samuti karpi. Nii on see teil käepärast, kui soovite kohviautomaati kasutada.

Neid tooteid ja muid täiendavaid tarvikuid saate “Miele” veebipoest, “Miele” klienditeenindusest või “Miele” müügiesindajalt.

- **Universaalne mikrokiudlapp**  
sõrmejälgede ja kerge mustuse eemaldamiseks
- **Piimavoolikute puhastusvahend**  
piimasüsteemi puhastamiseks
- **Puhastustabletid**  
kohvipressi rasvast puhastamiseks
- **“Miele” katlakivieemalduskassett**  
automaatse katlakivi eemaldamise jaoks
- **Katlakivieemaldustabletid**  
käsitsi katlakivi eemaldamiseks
- **Kohvikann “CJ JUG”**  
termoskann kohvi või tee jaoks  
(täitemaht 1 l)
- **“Miele” kohv “Black Edition” – “One for All”**  
sobib täiuslikult espresso, café crema ja piimaga kohvijookide valmistamiseks
- **“Miele” kohv “Espresso”**  
sobib täiuslikult espressojookide valmistamiseks
- **“Miele” kohv “Black Edition” – “Café Crema”**  
sobib täiuslikult kohvijookide jaoks
- **“Miele” kohv “Decaf”**  
sobib täiuslikult kõigi kofeiinivabade kohvijookide valmistamiseks

# Energia säästmine

---

## Järgmiste nõuannete abil saate hoida kokku energiat ja raha ning säästa keskkonda:

- Kasutage kohviautomaati režiimis “Eco mode” (eelseadistatud).
- Valige valgustuse väiksem heledus või loobuge sisselülitatud seadme valgustusest.
- Lülitage valgustuse väljalülitusaeg väljalülitatud seadme korral välja.
- Lülitage kellaaja kuva välja.
- Kui muudate taimeri tehaseseadistusi, võib kohviautomaadi energiatarve suurened.

Ekraanil kuvatakse teadet: “This setting uses more energy”.

- Kui te kohviautomaati ei kasuta, lülitage seade sisse-/väljalülitusnupust ① välja.
- Muutke taimeri seadistus “Switch off after” 20 minutile. Sel juhul lülitub kohviautomaat pärast viimast joogi-valmistust või andurnupu puudutust 20 minuti möödumisel välja.
- Kui soovite tasse vaid vahel harva eelsoojendada, lülitage tassisoojendi välja. Selle asemel võite tasse soojendada kuuma veega.

Enne kohviautomaadi ühendamist võrrelge kindlasti tüübisildil toodud ühendusandmeid (pinget ja sagedust) elektrivõrgu andmetega.

Need andmed peavad kindlasti kokku langema, et kohviautomaat kahjustada ei saaks. Kahtluste korral küsige nõu elektrikult.

Vajalikud ühendusandmed leiate seadme tüübisildilt. Kui tõmbate tilgavanni välja, näete tüübisilti vasakul seadmele kleebituna.

Seade tarnitakse ühendusvalmina vahelduvvoolule 220–240 V 50 Hz.

Ühendage kohviautomaat vaid nõuetekohaselt paigaldatud kaitsemaandusega pistikupessa. Ühendamine on lubatud üksnes standardile VDE 0100 vastava elektrisüsteemiga.

Kaitse peab olema vähemalt 10 A.

Pistikupesa peaks võimalusel asetsema seadme kõrval ja olema kergesti ligipääsetav.

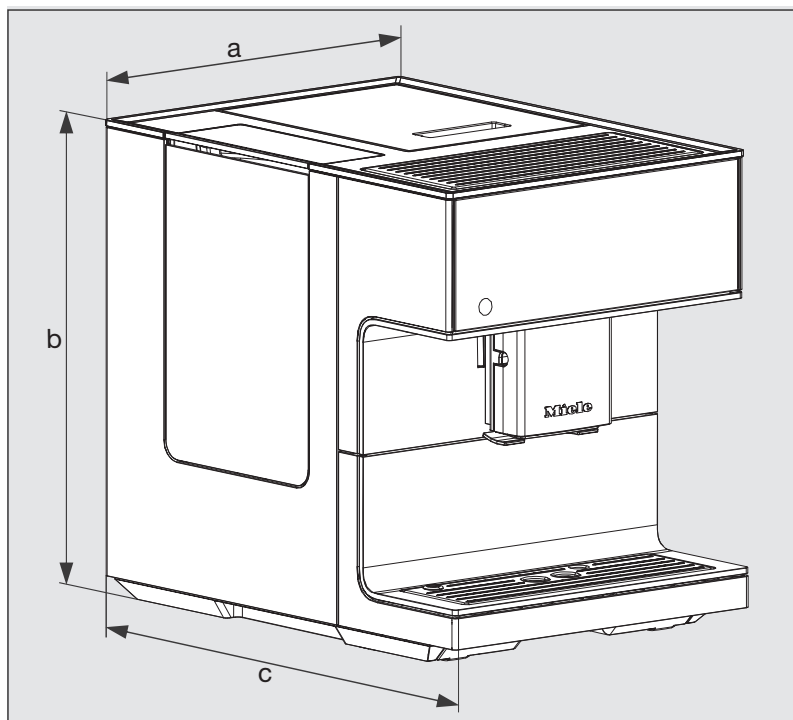
Ärge ühendage kohviautomaati kohaliku elektrivõrgu harupesa või pikendusjuhtmega. Vastasel korral pole tagatud seadme vajalik ohutus (tuleoht).

Ärge ühendage kohviautomaati **sildmuunduritega**. Sildmuundureid kasutatakse autonoomse elektrivarustuse korral, näiteks päikeseenergia kasutamisel. Pingepiigid võivad põhjustada turvaväljalülitust. Elektroonika võib kahjustada saada.

Ärge kasutage kohviautomaati niinimetatud **säästupistikutega**. See vähendab energiavoolu seadmesse ja seade läheb liiga soojaks.

Kui toitejuhe on katki, tohib seda vahetada vaid kvalifitseeritud elektrik.

## Seadme mõõtmed



**a** = 311 mm

**b** = 397 mm

**c** = 445 mm

Voolutarbimine ooterežiimil (tehaseseadistus):	< 0,5 vatti
Pumpamisrõhk:	max 15 bar
Läbivoolukuumuti:	1 roostevabast terasest termoplokk
Seadme mõõtmed (L x K x S):	311 x 397 x 445 mm
Netomass:	13,4 kg
Juhtme pikkus:	120 cm
Veepaagi mahutavus:	2,2 l
Kohviubade lahtri mahutavus:	u 500 g
Roostevabast terasest piimanõu mahutavus:	0,5 l
Tilgavanni mahutavus:	0,75 l
Kohvipaksunõu mahutavus:	max 16 portsjoni kohvipaks
Peadüüs:	kõrguses seadistatav 80-160 mm
Veski:	terasest koonusveski
Jahvatusaste:	reguleeritav 5 astmena
Kohvipulbri portsjon:	max 12 g
Sagedusriba:	2,400–2,4835 GHz
Max saatevõimsus	< 100 mW

# Vastavusdeklaratsioon

---

“Miele” kinnitab, et see kohviautomaat vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval ühel järgmistest internetiaadressidest:

- tooted, allalaadimine, aadressil [www.miele.ee](http://www.miele.ee)
- teenindus, teabenõue, kasutusjuhendid, aadressil [www.miele.ee/majapidamine/teabenoue-385.htm](http://www.miele.ee/majapidamine/teabenoue-385.htm), vajalik esitada toote nimetus või tootmisnumber



Miele Eesti tagab ostjale – lisaks tema seaduslikele garantiikohustusnõuetele müüja suhtes ning neid piiramata – nõude järgmisele garantiikohustusele uute seadmete osas:

## I Garantii kestus ja algus

1. Garantii antakse järgmiseks ajaks:
  - a) 24 kuud majapidamisseadmetele nende otstarbekohase kasutamise korral
  - b) 12 kuud professionaalsetele seadmetele nende otstarbekohase kasutamise korral
2. Garantiiperiood algab seadme müügikviitungil olevast kuupäevast.

Garantiitoimingud ja garantiist tulenevad asendustarned ei pikenda garantiiaega.

## II Garantii tingimused

1. Seade osteti volitatud edasimüüjalt või otse liikmesriigis, Šveitsis või Norras ning seda kasutatakse samuti nimetatud piirkonnas.
2. Klienditeeninduse tehniku nõudmisel esitatakse garantiitõend (müügikviitung või täidetud garantii-kaart).

## III Garantii sisu ja ulatus

1. Seadmel esinevad puudused kõrvaldatakse sobiva aja jooksul asjassepuutuvate osade tasuta remondi või asendamise teel. Selleks vajalikud kulud, nagu transpordi-, saatmis-, töö- ja varuosade kulud kannab Miele Eesti. Asendatud osad või seadmed antakse Miele Eesti omandusse.
2. Garantii ei hõlma selle alla mittekuuluvaid kahjunõudeid Miele Eesti vastu, välja arvatud juhul, kui Miele Eesti lepinguline volitatud klienditeenindus tegutseb ettekavatsetult või selgelt hooletult.
3. Garantii ei hõlma kulutarvikute ja lisatarvikute tarnet.

## IV Garantii piirangud

Garantii ei hõlma puudusi või rikkeid, mis on põhjustatud järgmistel asjaoludel.

1. Puudulik ülesseadmine või paigaldamine, nt kehtivate ettevaatusabinõude või kirjalike kasutus-, paigaldus- ja montaažjuhiste mittejärgimine.
2. Mitteotstarbekohane kasutamine ja asjatundmatu kasutamine või koormamine, nt sobimatute pesu- või loputusvahendite või kemikaalide kasutamine.
3. Mõnes muus liikmesriigis, Šveitsis või Norras ostetud seadet ei ole erinevate tehniliste andmete tõttu võimalik kasutada või on seda võimalik kasutada ainult piirangutega.
4. Välismõjud, nt transpordikahjud, löögi või kukkumise tagajärjel tekkinud kahju, ilmastiku või muude loodusjõudude põhjustatud kahjud.
5. Remonttööid ja muudatusi on teinud isikud, keda ei ole Miele nendeks teenindustöödeks koolitanud ja volitanud.
6. Kasutatud on varuosi, mis ei ole Miele originaalvaruosad ega Miele lubatud tarvikud.
7. Klaasi purunemine või defektsed hõõglambid.
8. Voolu- ja pingekoikumised, mis jäävad väljapoole tootja lubatud vahemikku.
9. Kasutusjuhendis kirjeldatud hooldus- ja puhastustoimingute eiramine.

## V Andmekaitse



Isikuandmeid kasutatakse ainult lepingupõhiseks menetluseks ning võimalikeks garantiitoiminguteks vastavalt andmekaitseseadusega sätestatud nõuetele.

## Legend

EN	ET
12 h (am/pm)	12 h (am/pm)
24 h	24 h
Activate	Aktiveerimine
Adjust	Kohandamine
After each use	pärast joogi valmistamist
Amount of coffee	Jahvatuskogus
App Store	“App Store”
Appliance settings	Seadme seadistused
Audible tone	Signaaltoon
Brew temperature	Valmistamistemperatuur
Brightness	Heledus
Café au lait	Café au lait
Café Crema	Café Crema
Caffè Americano	Caffè Americano
Cancel	katkestamine
Cappuccino italiano	Cappuccino italiano
Change drink	Joogi muutmine
Change name	Nime muutmine
Change profile	Profiili vahetamine
Check the brew unit	Kohvipressi kontrollimine
Clean the milk pipework	Piimasüsteemi puhastamine
Clock format	Ajavorming
Coffee pot	Kohvikann
Connection status	Ühenduse olek
Connection successfully established	Ühendus edukalt loodud
Country	Riik
Create drink	Joogi loomine

EN	ET
Create profile	Profilli loomine
Cup heating	Tassi soojendus
Date	Kuupäev
Days of the week	Nädalapäevade määramine
Deactivate	inaktiveerimine
Degrease the brew unit	Kohvipressi puhastamine rasvast
Delete drink	Joogi kustutamine
Delete profile	Profilli kustutamine
Demo mode	Demorežiim
Descale appliance manually	Seadmest käsitsi katlakivi eemaldamine
Descale the machine	Seadmest katlakivi eemaldamine
Descaling	Katlakivi eemaldamine
Descaling timer	Katlakivi eemaldamise taimer
deutsch	saksa keel
Do not reset	ära lähtesta
DoubleShot	Kange ja aromaadne kohvijook
Drink parameters	Joogiparameetrid
Drinks	Joogid
Eco mode	Säästurežiim
Empty the drip tray	Tilgavanni tühjendamine
Empty the drip tray and the waste container	Tilgavanni ja kohvipaksu nõu tühjendamine
Espresso	Espresso
Espresso macchiato	Espresso macchiato
Evaporate	Auru eemaldamine
Expert mode	Ekspertirežiim
Factory default	Tehaseseadistused



## Legend

EN	ET
Fill and refit the water container	Täitke veepaak ja asetage kohale
Fill the water container to the  symbol with descaling agent and lukewarm water and place it in the machine.	Täitke veepaak katlakivieemaldi ja leige veega kuni katlakivi eemaldamise tähtsini  ning asetage kohale
Fit a new descaling cartridge	Paigaldage uus katlakivieemalduskassett
Fit the brew unit with a cleaning tablet in it	Paigaldage kohvipress koos sisse pandud puhastustabletiga
Flat white	“Flat white”
Friday	Reede
Google Play	“Google Play”
Grinding	Jahvatamine
Gütersloh	Gütersloh
Hard	kare
Heating-up phase	Soojenemisfaas
Hot water	Kuum vesi
Info	Info
Insert milk pipe in cleaning agent	Pange piimavoolik puhastusvahendisse
Insert the brew unit	Kohvipressi paigaldamine
Insert the drip tray and the waste container	Tilgavanni ja kohvipaksu nõu paigaldamine
Keypad tone	Nuputoon
Language	Keel
Lighting	Valgustus
Long coffee	“Pikk” kohv
Machine switched off	Seade väljalülitatud
Machine switched on	Seade sisselülitatud
Mainten. (Maintenance)	Hooldus
Manually	käsitsi

## Legend

EN	ET
max.	max
Medium	Keskmine
Miele	“Miele”
Miele - Willkommen	“Miele” – tere tulemast
Miele@home	“Miele@home”
Miele@home communication-enabled appliance	“Miele@home‘ga” ühendatav majapida-misseade
Miele@mobile	“Miele@mobile”
Milk froth	Piimavaht
MobileStart	“MobileStart”
Monday	Esmaspäev
Network configuration	Võrgu konfiguratsioon
Night dimming	Öine väljalülitus
No	ei
No. of drinks until	Jookide arv kuni
Number of drinks	Jookide arv
Number of drinks until the machine must be descaled: 50	Katlakivi eemaldamiseni jäänud jookide arv: 50
Off	väljas
OK	Hästi
On	sees
Portion size	Joogikogus
Pre-brewing	Eelniisutus
Process	töötlemine
Process drink	Joogi töötlemine
Profiles	Profiilid
Remote control	Kaugjuhtimine
RemoteUpdate	“RemoteUpdate”

## Legend

EN	ET
Reset	lähetestamine
Reset all drinks	Kõikide jookide lähetestamine
Reset all drinks to default settings?	Lähetestada kõik joogid tehaseseadistusele?
Reset drink	Joogi lähetestamine
Reset drink to default settings?	Lähetestada jook tehaseseadistusele?
Rinse the machine	Seadme loputamine
Rinse the milk pipework	Piimasüsteemi loputamine
Rinse the water container and fill it to the  symbol with fresh tap water	Loputage veepaak ja täitke kuni katlakivi eemaldamise tähiseni  puhta veega
Saturday	Laupäev
Save	salvestamine
Service	Teenindus
Set	seadistama
Set the brightness	Heleduse seadistamine
Set up	Seadistama
Set up again	Uuesti seadistama
Settings	Seadistused
Show	Näidik
Soft	pehme
Space	Tühik
Spout adjustment	Düüsikõrguse reguleerimine
Start time	Sisselülitamise kellaaeg
Stop	Stopp
Sunday	pühapäev
Switch off after	Väljalülitamine pärast
Switch off at	Väljalülitamine kell

## Legend

EN	ET
Switch on at	Sisselülitamine kell
System lock	Kasutuslukk
Tea pot	Teekann
TeaTimer	“TeaTimer”
This setting uses more energy	Seadistus põhjustab suurenenud energiakulu
Thursday	Neljapäev
Time	Kellaaeg
Timer	Taimer
Timer 1	Taimer 1
Timer 2	Taimer 2
Total no. of coffee drinks	Kohvijooke kokku
Total no. of drinks	Jookide arv kokku
Total no. of tea drinks	Teejooke kokku
Tuesday	Teisipäev
Two portions	Topeltportsjon
Use ground coffee?	Valmistada pulbrist kohv?
Very hard	väga kare
Via App	Rakendusega
Via WPS	WPS-iga
Volume	Helitugevus
Water hardness	Vee karedus
Wednesday	Kolmapäev
When switched on	Sisselülitamisega
WPS	WPS
Yes	Jah









# Miele



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

CM 7550

et – EE

M.-Nr. 11 058 790 / 01