

## Hea klient!

Õnnitleme Melitta® CAFFEO® SOLO® seadme ostmise puhul.

Tervitame veel ühte kohvigurmaani ja Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasina sõpra.

Uue kõrgekvaliteedilise Melitta® CAFFEO® SOLO® seadmega saate nautida unustamatuid hetki kohvitassi taga. Hellitage end oma lemmikkohvi või espressoga.

Melitta® CAFFEO® SOLO® seadme pikema eluea tagamiseks lugege alustuseks kasutusjuhend hoolikalt läbi ja hoidke see käepärases kohas alles.

Täiendavat info ja seadmega seotud küsimustega pöörduge otse meie poole telefonil: **+372 58090018** või külastage meie kodulehte aadressil: [www.melitta.ee](http://www.melitta.ee)

Loodame, et uus kohvimasin toob teile palju rõõmsaid hetki kohvitassi taga.

Melitta® CAFFEO® arendusmeeskond.

## Sisukord

1	Mõisted käesolevas kasutusjuhendis .....	4
1.1	Sümbolid kasutusjuhendis .....	4
1.2	Sihtotstarbeline kasutamine.....	5
1.3	Mittesihtotstarbeline kasutamine .....	5
2	Üldised ohutusnõuded .....	6
3	Seadme kirjeldus.....	8
3.1	Joonis A kirjeldus.....	8
3.2	Ekraan .....	9
4	Enne kasutamist.....	10
4.1	Paigaldamine.....	10
4.2	Ühendamine .....	11
4.3	Oamahuti täitmine .....	11
4.4	Veemahuti täitmine.....	12
4.5	Esmakordne sisselülitamine .....	12
4.6	Joogi koguse seadistamine .....	13
4.7	Kohvi kanguse reguleerimine .....	13
5	Sisse- ja väljalülitamine.....	14
5.1	Seadme sisselülitamine .....	14
5.2	Seadme väljalülitamine.....	14
6	Veefiltrit Melitta® Claris® paigaldamine .....	15
7	Espresso valmistamine .....	17
7.1	Ühe tassi espresso valmistamine .....	17
7.2	Kahe tassi espresso valmistamine .....	18
8	Funktsioonide reguleerimine.....	19
8.1	Vee karedus .....	19
8.2	Energiasäästurežiim .....	20
8.3	Automaatne väljalülitus.....	22
8.4	Valmistamise temperatuur .....	23
8.5	Seadme tehaseseadistuste taastamine .....	24
8.6	Jahvatusaste.....	25

9	Hooldus ja teenindus.....	26
9.1	Üldine puhastus.....	26
9.2	Kohvimasina puhastamine .....	27
9.3	Sisseehitatud puhastusprogramm .....	28
9.4	Sisseehitatud katlakivieemaldusprogramm .....	32
10	Transport ja kasutusest kõrvaldamine.....	35
10.1	Ettevalmistus transpordiks, kaitse madala temperatuuri eest ja ettevaatusabinõud pikemaajalise seismise eel.....	35
11	Vead ja nende kõrvaldamine.....	37

# 1 Mõisted ja sümbolid käesolevas kasutusjuhendis

## 1.1 Sümbolid kasutusjuhendis

Sümbolid kasutusjuhendis tähistavad Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasina kasutamisel esineda võivad ohte või viitavad kasulikele nõuannetele.



### Hoiatus!

Tekst ja sümbol tähistavad ohutusalast teavet ja viitavad võimalikele õnnetuste ning traumade ohule.



### Ettevaatust!

Tekst ja sümbol tähistavad lubamatut tegevust ja viitavad võimalikule seadme rikkumise ohule.



### Nõuanne

Tekst ja sümbol tähistavad kasulikku lisateavet Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasina kasutamiseks.

## 1.2 Sihtotstarbeline kasutamine

Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasin on mõeldud ainult kohvi ja espresso valmistamiseks.

Sihtotstarbeline kasutamine tähendab, et:

- kasutaja on kasutusjuhendi hoolikalt läbi lugenud ja järgib seal toodud juhiseid;
- kasutaja järgib ohutuslaseid juhiseid;
- kasutaja kasutab Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasinat vastavalt kasutusjuhendis toodud nõuetele.

## 1.3 Mittesihtotstarbeline kasutamine

Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasina mittesihtotstarbeliseks kasutamiseks loetakse mistahes tegevus ja kasutamiskiis, mis erinevad käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud viisidest.

### Hoiatus!

Mittesihtotstarbelise kasutamise tagajärjel võib saada trauma või põletuse kuumast veest või aurust.

### Nõuanne

Tootja ei vastuta mittesihtotstarbelise kasutamise tagajärjel tekkinud kahjude eest.

## 2 Üldised ohutusnõuded

**Lugege tähelepanelikult! Antud juhiste eiramise tagajärel tekib oht teie tervisele ja masina töökorras olekule.**

### **Hoiatus!**

- Pakkematerjali ja väikseid osi tuleb hoida lastele kättesaamatus kohas.
- Kõik seadet kasutavad isikud peavad enne tutvuma selle töö põhimõtetega ja võimalike ohtudega.
- Ärge mitte mingil juhul lubage lastel masinat kasutada või selle läheduses ilma järelevalveta mängida.
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsilise või vaimse teovõimega (kaasaarvatud lapsed) isikutele ega isikutele, kelle puudub piisav kogemus või teadmised, ilma nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalveta.
- Kasutage ainult töökorras seadet.
- Ärge mitte mingil juhul proovige ise masinat remontida. Remondivajaduse tekkimisel võtke ühendust Melitta® teenindusega.
- Ärge muutke seadme ehitust, koostisosi ja komplekti kuuluvaid lisatarvikuid.
- Ärge mitte mingil juhul seadet vette kastke.
- Ärge mitte mingil juhul puudutage seadet niiskete või märgade kätega.
- Ärge mitte mingil juhul puudutage seadme kuumi tasapindu.
- Ärge mitte mingil juhul avage seadet kohvi valmistamise ajal.
- Ärge mitte mingil juhul avage seadme töö ajal parempoolset korpuse osa, väljaarvatud juhul kui nii on ettenähtud kasutusjuhendis.
- Järgige järgmisel leheküljel toodud ohutusjuhiseid.





### **Hoiatus!**

- Seade on mõeldud kasutamiseks kodus majapidamises ja sarnastes oludes, näiteks poe tagaruumis müüjate jaoks või kontoris oma töötajatele ja klientidele ning hotellides ja majutusasutustes.
- Järgige kindlasti ka kasutusjuhendi teistes peatükkides toodud ohutusjuhiseid.










## 3 Seadme kirjeldus

### 3.1 Joonis A kirjeldus

Number joonisel	Selgitus
1	Tilgapüüdja koos tassi alusega ja kohvijääkide mahutiga (sees) ja anduriga, mis näitab tilgapüüdja täituvust
2	Reguleeritava kõrgusega kohvitila
3	Kohvi koguse reguleerimisnupp
4	Ühe tassi valmistamise nupp 
5	Kahe tassi valmistamise nupp 
6	Veemahuti
7	Oamahuti
8	Kohvi kanguse nupp 
9	Ekraan
10	Sisse-/väljalülitamisnupp 
11	Korpuse parempoolne osa (äravõetav, selle all asub jahvatuse reguleerimisnupp, tõmbamiskamber ja tehniliste andmete kleeps)



## 3.2 Ekraan

Sümbol	Tähendus	Tuli	Selgitus
	Valmisolek	vilgub	Seade soojeneb või valmistab kohvi.
		põleb	Valmis.
	Veefilter Melitta® Claris®	põleb	Vahetage veefilter Melitta® Claris®
		vilgub	Toimub filtri vahetus.
	Veemahuti	põleb	Täitke veemahuti
		vilgub	Asetge veemahuti kohale tagasi
	Tilgapüüdja ja kohvipuru kogumismahuti	põleb	Tühjendage tilgapüüdja ja kohvipuru kogumismahuti.
		vilgub	Asetage tilgapüüdja ja kohvipuru kogumismahuti tagasi
	Kohvi kangus	põleb	1 uba: lahja 2 uba: keskmine 3 uba: kange
		vilgub	Täitke oamahuti; vilkumine lõppeb pärast järgmise kohvi valmistamist .
	Puhastus	põleb	Puhastage seade
		vilgub	Töötab sisseehitatud puhastusprogramm.
	Katlakivi eemaldus	põleb	Eemaldage katlakivi
		vilgub	Töötab sisseehitatud katlakivieemaldusprogramm.



### Nõuanne

Kui ekraanil on kõik sümbolid tuhmid, siis on seade energiasäästurežiimis.

## 4 Enne kasutamist

Enne kasutamist toimige alljärgnevalt. Pärast toimingute teostamist on kohvimasin tööks valmis ja võib alustada kohvi valmistamist.

**Esimesed kaks tassitäit soovitatakse ära valada pärast masina esmakordset sisselülitamist.**

### 4.1 Paigaldamine

- Asetage kohvimasin ühtlasele, tasasele ja kuivale pinnale. Jätke umbes 10 cm vahe seinast ja muudest esemetest.
- Kohvimasina Melitta® CAFFEO® SOLO® tagumisel serval on kaks rulli, mille abil on seadet lihtne liigutada.

#### Ettevaatust!

- Ärge mitte mingil juhul paigaldage seadet kuumale tasapinnale või niiskettesse ruumidesse.
- Ärge transportige ega hoidke seadet madala temperatuuriga transpordivahendis või ruumis, kuna vee jäägid võivad külmuda ja põhjustada seadme rikke.  
Järgige lk 35 toodud juhiseid.
- Kohvipuru kogumismahuti asub tilgapüüdmissalusel. Jälgige, et tilgapüüdja oleks korralikult sisestatud.

#### Nõuanne

- Säilitage pakend koos penoplastiga, et neid vajadusel transpordiks või tagastuseks kasutada. Sel viisil väldite võimalike kahjustusi transpordi ajal.
- Enne esmakordset kasutamist võite leida masinast kohvi ja vee jälgi. See on normaalne, sest tehases kontrollitakse kohvimasina töökorras olekut.

## 4.2 Ühendamine

- Sisestage pistik pistikupessa.

### Hoiatus!

**Vale pingega vooluvõrk, vale ühendamine, vigased kontaktid või kaablid ja juhtmed võivad põhjustada tulekahju või elektrilöögi ohtu!**

- Veenduge, et vooluvõrgu pinge vastab tehase andmeplaadil näidatud pingele. Tehase andmeplaat asub seadme paremal küljel korpuse sees (joonis. A, nr 11).
- Veenduge, et pistikupesa vastab elektriohutuse nõuetele. Kahtluste korral pöörduge elukutselise elektriiku poole.
- Ärge mitte mingil juhul kasutage vigaseid juhtmeid (kahjustatud isolatsioon jne).
- Garantii kehtimise ajal pöörduge katkise juhtme vahetamiseks tootja poole ja pärast garantiiaja lõppu ainult kvalifitseeritud spetsialisti poole.

## 4.3 Oamahuti täitmine

- Avage oamahuti kaas ja täitke see värskete kohviubadega.

### Ettevaatust!

- Oamahutisse tohib valada ainult kohviube.
- Ärge mitte mingil juhul valage oamahutisse jahvatatud kohvi, töödeldud või karamelliseeritud kohviube.
- Sulgege konteineri kaas.

## 4.4 Veemahuti täitmine

- Avage veemahuti kaas (joonis A, nr 6) ja tõstke veemahuti kohvimasinast välja.
- Täitke mahuti veega märgistuseni max. ja sisestage tagasi kohvimasinasse.



### Nõuanne

Kui töötavas masinas saab vesi otsa, siis põleb veemahuti sümbol. Seadme töö peatub ja jätkamiseks tuleb veemahuti veega täita.




## 4.5 Esmakordne sisselülitamine



### Ettevaatust!

Kohvimasina tohib sisse lülitada ainult ilma Melitta® Claris® veefiltrita ja täidetud veepaagiga.

- Veefilter Melitta® Claris® paigaldatakse veepaaki alles pärast sisselülitamist.
- Täitke veepaak **enne** sisselülitamist märgistuseni max., kasutage selleks värsket kraanivett.

- Seadme sisselülitamiseks vajutage nupule . Ekraanile kuvatakse piimavahusti kujutisega märk  ja algab süsteemi õhutamise. Asetage kohvitila alla vee kogumiseks tass..
- Pumba aktiveerimiseks vajutage nupule „kohvi kanguse reguleerimine“ . Kui seade tekitab müra, siis annab see märku sellest, et seadme süsteemis puudub vesi. Pärast pumpamise algust läbib vesi süsteemi ja jõuab tilgapüüdjasse ning pärast väikest viivitust väljub kohvitilast. Seadme töövalmidusest annab märku ekraanil süttiv kohvioa kujutis.

## 4.6 Joogi koguse seadistamine




- Keerake kohvi koguse regulaatorit (joonis **A**, nr **3**), kogus muutub sujuvalt (regulaator vasakule: vähem kohvi, regulaator paremale: rohkem kohvi).

Kogus	Regulaator vasakul	Regulaator keskel	Regulaator paremal
Üks tass kohvi	30 ml	125 ml	220 ml
Kaks tassi kohvi	2x30 ml	2x125 ml	2x220 ml

## 4.7 Kohvi kanguse reguleerimine

- Kolme võimaliku kohvi kangusastme valimiseks vajutage kohvi kanguse valimise nupule .

→ Valitud seadistus kuvatakse ekraanile kohviubade sümbolitega .

Näidik	Kohvi kangus
	Lahja
	Keskmine kangus (tehase seadistus)
	Kange

- Kohvi aroomi on samuti võimalik reguleerida jahvatusastme seadistamisega. Vt juhendit lk 25.




## 5 Sisse- ja väljalülitamine

### 5.1 Seadme sisselülitamine





#### Nõuanne

Seade teostab automaatse loputuse iga väljalülitamise ajal.


- Asetage kohvitila alla anum.
- Seadme sisselülitamiseks vajutage nupule .
- Vilkuma hakkab seadme töövalmiduse sümbol .
- Toimub seadme soojenemine.
- Kohvimasin teostab automaatse läbiloputuse, mille ajal kohvitilast tuleb kuuma vett. Pärast seda läheb põlema seadme töövalmiduse sümbol .
- Seade on tööks valmis.

### 5.2 Seadme väljalülitamine









- Asetage kohvitila alla anum.
- Seadme väljalülitamiseks vajutage nupule .
- Seade teostab automaatse loputuse kui enne on toimunud kohvi valmistamine. Seade lülitub ooterežiimile.
- Kustub seadme töövalmiduse sümbol. .

## 6 Veefiltri Melitta® Claris® paigaldamine

Seadme juurde kuulub veefilter Melitta® Claris® veest kahjulike ainete eemaldamiseks. Filter paigaldatakse seadmesse alles **pärast esmakordset käivitamist**. Filtrit kasutades tuleb harvemini katlakivi eemaldada ja vee karedus seadistatakse automaatselt astmele 1 (Vt juhendit lk 19). Kaitse katlakivi eest pikendab seadme eluiga.

Veefiltrit tuleb regulaarselt (kord kahe kuu tagant) vahetada. Vahetamise vajadusest annab märku veefiltri sümbol .

**Ettevaatusabinõu: seade peab olema väljalülitatud (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

- Vajutage üheaegselt kohvi kanguse nupule  ja sisse-/väljalülituse nupule  ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.  
→ Veefiltri sümbol  vilgub kogu filtri vahetamise toimingu ajal. Süttib tilgapüüdja sümbol .
- Tühjendage tilgapüüdmise alus ja asetage see tagasi.  
→ Süttib veepaagi sümbol .
- **Enne** filtri paigaldamist asetage see mõneks minutiks klaasi värske kraanivee sisse.
- Avage veepaagi kaas (joonis **A**, nr **6**) ja tõstke see kohvimasinast välja.
- Valage paagist vesi välja.
- Keerake veefilter Melitta® Claris® ettevaatlikult veepaagi põhjas asuvasse pesasse.
- Täitke paak värske veega märgistuseni max. ja asetage tagasi masinasse.
- Vajutage kohvi kanguse nupule .  
→ Seade teostab automaatse filtri loputuse, mille ajal kohvitilast tilgub  atusele kuuma vett. Pärast seda süttib töövalmiduse sümbol  ja kohviubade sümbolid

→ Seade on tööks valmis ja vee karedus on automaatselt seadistatud tasemele 1.

- Tühjendage tilgapüüdmise alus ja asetage see tagasi.



### **Nõuanne**





- Veefilter Melitta® Claris® ei tohi pikka aega kuivas olla. Seetõttu soovitatakse veefiltrit Melitta® Claris® hoida klaasi vee sees külmkapis, kui filtrit pikema aja jooksul ei kasutata.
  - Pärast veefiltri Melitta® Claris® paigaldamist loputatakse esimese loputusega välja liigne aktiivsüsi. See võib põhjustada väljauhutava vee hägusust. Pärast on vesi jälle selge.
-



## 7 Espresso valmistamine

### 7.1 Ühe tassi espresso valmistamine

**Ettevaatusabinõu:** Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).

- Asetage kohvitila alla anum.
- Kohvi kanguse seadistamiseks vajutage kohvi kanguse nupule .
- Keerake kohvi koguse regulaatorit (joonis **A**, nr **3**), et valida soovitud kohvi kogus.
- Vajutage ühe tassi kohvi valmistamise nupule .
  - Algab kohvi jahvatamise ja valmistamise protsess. Viilkuma hakkab seadme töövalmiduse sümbol . Kohvi valmistamine lõppeb automaatselt siis kui seadistatud kogus kohvi on valmis.
- Kohvi valmistamise peatamiseks vajutage ühe tassi kohvi valmistamise nupule .







#### Nõuanne

- Esimesel käivitamisel töötab jahvatus kauem kui tavaliselt.
- Kohvi kogust on võimalik reguleerida ka valmistamise ajal. Koguse vähendamiseks keerake kohvikoguse regulaatorit vasakule kuni saavutate vajaliku koguse või peatate kohvi valmistamise. Kohvikoguse suurendamiseks keerake regulaatorit paremale.

## 7.2 Kahe tassi espresso valmistamine

**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

- Asetage kaks tassi üksteise kõrvale kohvitila alla.
- Kohvi kanguse seadistamiseks vajutage kohvi kanguse nupule .
- Keerake kohvi koguse regulaatorit (joonis **A**, nr **3**), soovitud koguse valimiseks.
- Vajutage kahe tassi kohvi valmistamise nupule .  
→ Algab kahe kohvi jahvatamise ja valmistamise protsess. Viilkuma hakkab seadme töövalmiduse sümbol . Kohvi valmistamine lõppeb automaatselt siis kui seadistatud kogus kohvi on valmis.
- Kohvi valmistamise peatamiseks vajutage kahe tassi kohvi valmistamise nupule .



### Nõuanne

- Esimesel käivitamisel töötab jahvatus kauem kui tavaliselt.
- Kohvi kogust on võimalik reguleerida ka valmistamise ajal. Koguse vähendamiseks keerake kohvikoguse regulaatorit vasakule kuni saavutate vajaliku koguse või peatate kohvi valmistamise. Kohvikoguse suurendamiseks keerake regulaatorit paremale.








## 8 Funktsioonide reguleerimine





### 8.1 Vee karedus



Kasutage kaasasolevat testriba, et määrata kohvimasina kasutamiskoha vee karedus. Järgige testriba pakendil olevat juhendit. Tehaseseadistustes on vee kareduseaste 4. Veefiltri Melitta® Claris® paigaldamisel seadistatakse automaatselt vee kareduseaste 1 (Vt lk 15).

**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

Määrake kindlaks vee kareduse aste, et pikendada seadme eluiga ja parandada töökvaliteeti:

- Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja kahe tassi kohvi valmistamise nupule  ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.  
→ Seadme töövalmiduse sümbol  hakkab kiirelt vilkuma.
- Vajutage üks kord ühe tassi kohvi valmistamise nupule , et kuvada vee kareduse seadistamise menüü.  
→ Süttib veefiltri sümbol .
- Vajutage mitu korda kohvi kanguse nupule , et valida üks neljast võimalikust vee kareduse astmest.  
→ Valitud seadistus kuvatakse ekraanile vastavalt tabelile ja kohviubade sümbolite abil. .

Vee kareduse astmed	Karedus	°dH	°f
1: 	pehme	0–7,2°dH	0–13°f
2: 	keskmine	7,2–14°dH	13–25°f
3: 	kare	14–21,2°dH	25–38°f
4:  vilguvad	Väga kare (tehase seadistus)	>21,2°dH	>38°f


- Vajutage nupule , et kinnitada valitud vee kareduse astet.  
→ Kinnitamisel vilguvad kõik ekraanil kuvatavad sümbolid lühidalt.  
Seade on tööks valmis, põleb töövalmiduse sümbol .



### Nõuanne




Kui seadistamise ajal ei vajutata 60 sekundi jooksul ühelegi nupule, siis seade lülitub automaatselt töövalmiduse režiimile.


## 8.2 Energiasäästurežiim

Pärast viimast toimingut lülitub seade automaatselt (olenevalt seadistusest) energiasäästurežiimile, kus tarbib märgatavalt vähem voolu kui töövalmiduse režiimis. Kasutaja saab seadistada erinevad ajavahemikud pärast mille möödumist seade lülitub energiasäästurežiimile. Tehaseseadistustes on selleks ajavahemikuks 5 minutit .


**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**





Taimeri seadistamine:


- Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja kahe tassi kohvi valmistamise nupule  ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.  
→ Seadme töövalmiduse sümbol hakkab kiirelt vilkuma .

- Vajutage **kaks korda** ühe tassi kohvi valmistamise nupule , et kuvada energiasäästurežiimi menüü.

→ Süttib veepaagi sümbol .

- Vajutage mitu korda kohvi kanguse nupule , et valida neljast võimalikust variandist soovitud ajavahemik.

Näidik	Aeg
	5 minutit (tehase seadistus)
	15 minutit
	30 minutit
 vilguvad	väljalülitamine.

- Vajutage nupule , et kinnitada valitud ajavahemik.

→ Kinnitamisel vilguvad kõik ekraanil kuvatavad sümbolid lühidalt.

Seade on tööks valmis, põleb töövalmiduse sümbol .



## Nõuanne

Vajutus kohvi kanguse nupule viib energiasäästurežiimi menüüst välja. Pärast seda võib valmistada kohvi.



### 8.3 Automaatne väljalülitus


Pärast viimast toimingut lülitub seade automaatselt välja (olenevalt seadistusest). Kasutaja saab seadistada erinevad ajavahemikud pärast mille möödumist seade automaatselt välja lülitub. Tehaseseadistustes on selleks ajavahemikuks üks tund




**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**


Taimeri seadistamine:





- Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja kahe tassi kohvi valmistamise nupule  ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.


→ Seadme töövalmiduse sümbol  hakkab vilkuma.


- Vajutage **kolm korda** ühe tassi kohvi valmistamise nupule , et kuvada automaatse väljalülitamise menüü.

→ Süttib tilgapüüdja sümbol .


- Vajutage mitu korda kohvi kanguse nupule , et valida üks neljast võimalikust taimeri seadistusest.

Näidik	Aeg
	1 tund (tehase seadistus)
	2 tundi
	4 tundi
 vilguvad	8 tundi

- Vajutage nupule , et kinnitada valitud aeg.







→ Kinnitamisel vilguvad kõik ekraanil kuvatavad sümboolid lühidalt. Seade on tööks valmis, põleb töövalmiduse sümbol .




## 8.4 Valmistamise temperatuur



Tehase seadistustes on kohvi valmistamise temperatuuriks valitud tase 2 (keskmine )

**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

Seadistage kohvi valmistamise temperatuur vastavalt oma soovile järgmisel viisil:




- Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja kahe tassi kohvi valmistamise nupule  ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.  
→ Seadme töövalmiduse sümbol  hakkab vilkuma.
- Vajuateg **neli korda** ühe tassi kohvi valmistamise nupule , et kuvada kohvi valmistamise temperatuuri menüü.  
→ Vilgub puhastamise sümbol .
- Vajutage mitu korda kohvi kanguse nupule , et valida üks võimalikest kohvi valmistamise temperatuuridest.

Näidik	Valmistamise temperatuur
	madal
	keskmine (tehase seadistus)
	kõrge





- Vajutage nupule , et kinnitada oma valik.  
→ Kinnitamisel vilguvad kõik ekraanil kuvatavad sümbolid lühidalt. Seade on tööks valmis, põleb töövalmiduse sümbol .

## 8.5 Seadme tehaseseadistuste taastamine

**Ettevaatusabinõu:** Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).

- Vajutage üheaegselt kohvi kanguse nupule  ja sisse-/väljalülituse nupule  ning hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.  
→ Tehaseseadistused taastatakse. Kinnituseks vilgub seadme töövalmiduse sümbol .

### Tehaseseadete kirjeldus:

Настройка функции	Tehase seadistus
Vee karedus	Vee karedus 4
Energiasäästurežiim	5 minutit 
Automaatne väljalülitus	1 tund 
Valmistamise temperatuur	Keskmine  



## 8.6 Jahvatuse aste

Optimaalne jahvatuse aste *оптимально* seadistatakse tehases. Seetõttu soovitatakse reguleerimine teha umbes 1000 töötükli möödumisel (umbes aasta pärast).

Jahvatuse astet saab reguleerida ainult **jahvatamise ajal**. Seetõttu seadistage jahvatuse aste kohe kohvi valmistamise alguses.

Kui kohvi aroom ei ole piisavalt intensiivne, soovitatakse seadistada kõrge jahvatuse aste.

- Võtke seadme pareml küljel olevast õnarusest kinni (joonis **A**, nr **11**) ja tõmmake korpust paremale.
- Käivitage standardne kohvivalmistamise protsess.
- **Kohviveski töö ajal:** seadke hoob ühte kolmest asendist (joonis **E**).
- Lükake korpust vasakule kuni see kinnitub oma kohale.

Hoova asend	Jahvatuse aste
vasakul	peenike
kesksel	keskmine
paremal	jäme (tehase seadistus)

## 9 Hooldus ja teenindus

### 9.1 Üldine puhastus

- Pühkige seadme pealispinda pehme niiske lapiga ja tavalise nõudepesuvahendiga.
- **Tühjendage ja peske tilgapüüdjat regulaarselt (joonis A, nr 1).**
- Tühjendage kohvipuru kogumise mahutit regulaarselt.

#### Ettevaatust!

- Ärge kasutage abrasiivseid svamme ja puhastusvahendeid, mis võivad kohvimasina pinda kahjustada.
- Ärge peske tilgapüüdjat nõudepesumasinas, sest see võib põhjustada deformatsiooni.

#### Nõuanne

Kohvipuru kogumisanumat (joonis A, nr 1) võib nõudepesumasinas pesta. Sagedase nõudepesumasinas pesemise järel võib kohvipuru kogumisanuma värv muutuda.

## 9.2 Kohvimasina puhastamine

**Ettevaatusabinõu:** seade peab olema välja lülitatud (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).



### Nõuanne

Seadme kaitsmiseks soovitatakse kord nädalas pesta jooksva vee all kohvivalmistamise plokki.

- Võtke seadme pareml küljel olevast õnarusest kinni (joonis **A**, nr **11**) ja tõmmake korpust paremale.
- Vajutage ja hoidke all kohvivalmistamise ploki käepideme küljes asuvat punast nuppu (joonis **A**, nr **1**), keerake käepidet päripäeva kuni tunnete takistust (umbes 75°).
- Tõstke plokk kohvimasinast välja.
- Kohvivalmistamise plokk peab olema algses seisukorras (ärge vahetage ega võtke välja kohvivalmistamise ploki osasid).
- Loputage kohvivalmistamise plokk hoolikalt jooksva vee all. Pöörake erilist tähelepanu joonisele **D** ja jälgige, et pealispinnale ei jääks kohvi jääke.




### Ettevaatust!

Kohvivalmistamise ploki pesemine nõudepesumasinas on keelatud.


- Laske veel välja nõrguda.
- Vajadusel eemaldage kohvijäägid kohvimasina sisemiselt pinnalt.
- Paigutage kohvivalmistamise plokk tagasi ja keerake käepidet vastupäeva kuni tunnete takistust, et ta kinnituks.
- Paigaldage korpuse neli fiksaatorit tagaküljel ja lükake korpust vasakule kuni tunnete, et see on fikseeritud.

### 9.3 Sisseehitatud puhastusprogramm





Sisseehitatud puhastusprogramm on mõeldud kohviõlide, mida ei saa käsitsi eemaldada, eemaldamiseks. Toiming kestab umbes 15 minutit. Kogu protsessi ajal vilgub puhastuse sümbol .


**Ettevaatusabinõu: seade peab olema välja lülitatud (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

#### Ettevaatust!

- Käivitage sisseehitatud puhastusprogramm kord 2 kuu tagant või pärast 200 tassitäie kohvi valmistamist ja kindlasti mitte hiljem kui puhastuse sümbol  ekraanil põlema hakkab.
- Kasutage firma Melitta® kohvimasinate puhastustablette. Need puhastustabletid on spetsiaalselt Melitta® CAFFEO® SOLO® kohvimasina jaoks välja töötatud. Teiste puhastustablettide kasutamisel võib seadet kahjustada.



Sisseehitatud puhastusprogrammi kasutamine:

- 1 Avage veepaagi kaas (joonis **A**, nr **6**) ja tõstke veepaak masinast välja. Täitke veepaak veega märgistuseni max. ja asetage tagasi kohvimasinasse.
- 2 Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja nupule  hoidke neid all umbes kolm sekundit.  
→ Vilgub puhastuse sümbol   
Süttib tilgapüüdja sümbol .
- 3 Tühjendage tilgapüüdmise alus ja kohvipuru kogumisanum.
- 4 Paigutage tilgapüüdja **ilma** kohvipuru kogumisanumata tagasi ja asetage kohvipuru kogumisanum kohvitila alla.

Esimese etapi ajal kuvatakse ekraanile ühe kohviosa sümbol. 

→ Alustusek toimub kaks automaatset loputussüklit.

Pärast seda süttib seadme töövalmiduse sümbol .

- 5 Võtke seadme pareml küljel olevast õnarusest kinni (joonis **A**, nr **11**) ja tõmmake korpus paremale.
- 6 Vajutage ja hoidke all kohvivalmistamise ploki käepideme küljes asuvat punast nuppu (joonis **B**, nr **1**), keerake käepidet päripäeva kuni tunnete takistust (umbes  $75^\circ$ ).
- 7 Tõstke kohvivalmistamise plokk seadmest välja.
  - Kui kohvivalmistamise plokk on seadmest välja võetud vilguvad seadme töövalmiduse sümbol  ja puhastuse sümbol .




### **Ettevaatust!**


#### **Kohvivalmistamise ploki kahjustamise oht!**


- Eemaldage kohvivalmistamise plokk sisseehitatud puhastusprogrammi ajal masinast ainult siin kirjeldatud hetke ajal.

- 8 Kohvivalmistamise plokk peab olema algses seisukorras (ärge vahetage ega võtke välja kohvivalmistamise ploki osasid).
- 9 Loputage kohvivalmistamise plokk hoolikalt jooksva vee all.
- 10 Laske veel kohvivalmistamise ploki välja voolata.
- 11 Asetage puhastustablett kohvivalmistamise ploki (joonis **C**).
- 12 Paigutage kohvivalmistamise plokk tagasi ja keerake käepidet vastupäeva kuni tunnete takistust, et ta kinnituks.
  - Esimene etapp on valmis.

Teise etapi ajal kuvatakse ekraanile kaks kohvioa sümbolit .

→ Puhastuse sümbol  viitab edasi, seadme töövalmiduse sümbol  kustub. Süttib veepaagi sümbol .

- 13 Paigaldage korpuse neli fiksaatorit tagaküljel ja lükake korpust vasakule kuni tunnete, et see on fikseeritud.
- 14 Avage veepaagi kaas (joonis **A**, nr **6**) ja tõstke veepaak masinast välja. Täitke veepaak veega märgistuseni max. ja asetage tagasi kohvimasinasse.
- 15 Sättige kohvitila kõige alumisse asendisse (joonis **A**, nr **2**).
- 16 Vajutage kohvi kanguse nupule , et jätkata sisseehitatud puhastusprogrammi.

→ Sisseehitatud puhastusprogramm jätkub. See toiming võtab aega umbes 5 minutit. Kohvivilast ja seadme seest voolab vesi tilgapüüdmise alusele ja seejärel süttib tilgapüüdja sümbol .

→ Teine etapp on valmis.

Kolmanda etapi ajal kuvatakse ekraanile kolm kohvioa sümbolit .

- 17 Tühjendage tilgapüüdmise alus ja kohvipuru kogumisanum.
  - 18 Paigutage tilgapüüdja **ilma** kohvipuru kogumisanumata tagasi ja asetage kohvipuru kogumisanum kohvitila alla.
- Kolmas etapp on valmis.

Neljanda etapi ajal kuvatakse ekraanile kolm kohviosa sümbolit



. Keskmine kohviosa sümbol vilgub.

- Sisseehitatud puhastusprogramm jätkub. See toiming võtab aega umbes 5 minutit.. Kohvivilast ja seadme seest voolab vesi tilgapüüdmise alusele ja seejärel süttib tilgapüüdja sümbol

19 Tühjendage tilgapüüdmise alus ja kohvipuru kogumisanum ja seejärel paigutage nad tagasi.

- Pärast lühikest soojenemise perioodi süttib seadme töövalmiduse sümbol
- Seade on tööks valmis.



## Nõuanne

Kui seadme puhastamise ajal süttib sümbol




siis see tähendab, et torudes seadme sees on õhk

- Vjadusel täitke veepaak ja vajutage kohvi kanguse nupule.


Seadme pump hakkab tööle. Pärast õhu välja laskmist on kohvimasin jälle tööks valmis.

## 9.4 Sisseehitatud katlakivieemaldusprogramm





Sisseehitatud katlakivieemaldusprogramm eemaldab seadme seest katlakivi. Protsess võtab aega umbes 30 minutit. Kogu toimingu ajal vilgub katlakivi eemalduse sümbol .

**Ettevaatusabinõu: seade peab olema välja lülitatud (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

### Ettevaatust!


- Teostage sisseehitatud katlakivi eemaldusprogrammi kord kolme kuu tagant või siis kui ekraanile ilmub katlakivi eemalduse sümbol .
- Kasutage ainult Melitta® ANTI CALC Espresso Machines katlakivi eemaldusvahendit. See vahend on spetsiaalselt Melitta® CAFFÉ® SOL® kohvimasina jaoks välja töötatud.
- Ärge mitte mingil juhul kasutage äädikat või teisi katlakivi eemaldusvahendeid.

Teostage sisseehitatud katlakivi eemaldusprogramm järgmisel viisil:

- 1 Enne katlakivi eemaldamist võtke veepaagist välja Melitta® Claris® veefilter (Vt lk 15).
- 2 Vajutage üheaegselt kahe tassi kohvi valmistamise nupule  ja nupule  ning hoidke neid all umbes kolm sekundit.
  - Vilgub katlakivi eemalduse sümbol .
  - Süttib tilgapüüdja sümbol .

### Etapp 1

Esimese etapi ajal kuvatakse ekraanile ühe kohvioa sümbol .

- 3 Tühjendage tilgapüüdmise alus ja paigutage tagasi.
  - Süttib veepaagi sümbol .





- 4 Avage veepaagi kaas (joonis **A**, nr **6**), tõstke veepaak kohvimasinast välja ja valage täiesti tühjaks.
- 5 Lisage katlakivi eemaldusvahend (näiteks Melitta® ANTI CALC Espresso Machines) veepaaki vastavalt pakendil toodud juhistele.

### **Hoiatus!**



#### **Katlakivi eemaldusvahend või ärritada nahka!**


Järgige ohutusabinõusid ja katlakivi eemaldusvahendi pakendil toodud kasutamise ning doseerimise juhiseid.

- 6 Asetage veepaak tagasi oma kohale.
- 7 Vajutage kohvi kanguse nupule , et käivitada sisseehitatud katlakivi eemaldusprogrammi.
  - Sisseehitatud katlakivi eemaldusprogramm alustab tööd. Vesi seadme sees voolab tilgapüüdmise alusele. Toiming võtab aega umbes 15 minutit, seejärel süttib tilgapüüdja sümbol .
  - Esimene etapp on valmis.

#### **Etapp 2**

Teise etapi ajal kuvatakse ekraanile kaks kohviolet sümbolit .


- 8 Tühjendage tilgapüüdmise alus ja asetage ta tagasi kohvimasinasse tagasi.
  - Süttib veepaagi sümbol .
- 9 Peske veepaak hoolikalt puhtaks, täitke värske veega kuni märgistuseni max. ja asetage ta tagasi kohvimasinasse tagasi..
- 10 Vajutage kohvi kanguse nupule , et jätkata sisseehitatud katlakivi eemaldusprogrammi.

- Vesi seadme sees voolab tilgapüüdmise alusele. Toiming võtab aega umbes 5 minutit, seejärel süttib tilgapüüdja sümbol .
- Teine etapp on valmis.

### **Etapp 3**

Kolmanda etapi ajal kuvatakse ekraanile kolm kohviosa sümbolit .

11 Tühjendage tilgapüüdmise alus alus ja asetage tagasi kohvimasinasse tagasi.

- Pärast lühikest soojenemist süttib seadme töövalmiduse sümbol .  
Seade on tööks valmis.

12 Paigutage veefilter Melitta® Claris® tagasi veepaaki.






## 10 Transport ja kasutusest kõrvaldamine

### 10.1 Ettevalmistus transpordiks, kaitse madala temperatuuri eest ja ettevaatusabinõud pikemaajalise seismise eel

#### Valage vesi seadmest välja

Enne pikemat aega kasutamata seismist on soovitatav seade veest tühjendada. See aitab teda kaitsta temperatuuri mõjutuste eest.

**Ettevaatusabinõu: Seade on tööks valmis (Vt „Sisse- ja väljalülitamine“ lk 14).**

- Eemaldage veefilter Melitta® Claris® veepaagist.
- Vajutage üheaegselt ühe tassi kohvi valmistamise nupule  ja nupule  ning hoidke neid all kauem kui kaks sekundit.
  - Lühikese soojenduse ajal vilgub seadme töövalmiduse sümbol . Seejärel süttib veepaagi sümbol .
- Avage veepaagi kaas (joonis **A**, nr **6**) ja tõstke veepaak kohvimasinast välja.
- Vajutage kohvi kanguse nupule .
  - Toimub automaatne vee väljastamine seadmest. Seejärel lülitub kohvimasin automaatselt välja.
- Asetage tühi veepaak oma kohale tagasi.



#### Nõuanne

- Veefilter Melitta® Claris® ei tohi pikka aega kuivas olla. Seetõttu soovitakse veefiltrit Melitta® Claris® hoida klaasi vee sees külmkapis, kui filtrit pikema aja jooksul ei kasutata.

### **Transport**

- Tühjendage seade veest (Vt lk 35).
- Tühjendage ja puhastage tilgapüüdja ja kohvipuru kogumisanum.
- Tühjendage veepaak ja oamahuti.  
Sügavale sattunud oad saab kätte näiteks tolmuimejaga.
- Puhastage kohvi valmistamise plokk (Vt lk 27).
- Võimalusel transportige seadet originaalpakendis.

### **! Ettevaatust!**









- Ärge transportige ega hoidke seadet madala temperatuuriga transpordivahendis või ruumis, kuna vee jäägid võivad külmuda ja põhjustada seadme rikke.


### **Kasutusest kõrvaldamise**

- Seadme kasutusest kõrvaldamine peab toimuma vastavalt kehtivatele elektriseadmete jäätmekäitlusnõuetele.

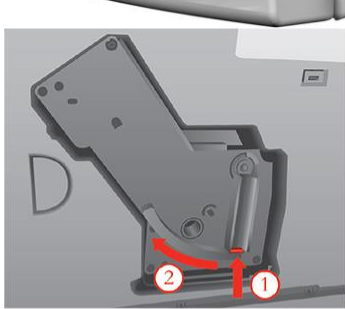
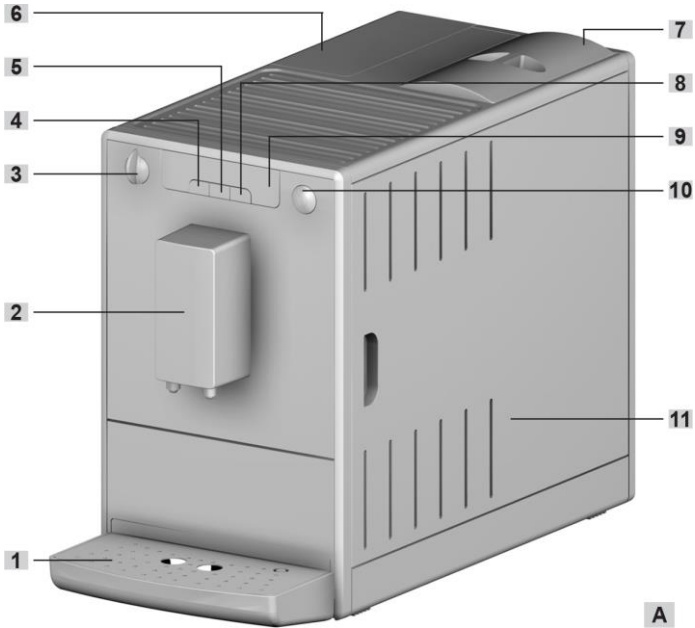
## 11 Vead ja nende kõrvaldamine

Rike	Põhjus	Vea kõrvaldamine
Kohvi tilgub tilkadena.	Liiga peen jahvatus.	Seadistage jämedam jahvatus. Puhastage kohvivalmistamise plokk. Vajadusel teostage sisseehitatud katlakivi eemaldusprogramm. Vajadusel teostage sisseehitatud puhastusprogramm..
Kohvi ei tule.	Veepaak on tühi või halvasti paigaldatud.	Täitke veepaak ja kontrollige, kas ta on korralikult paigas.
	Kohvivalmistamise plokk on ummistunud.	Puhastage kohvivalmistamise plokk.
Kohviveski ei jahvata ube.	Oad ei satu veskisse (ubade õlisisaldus on liiga suur).	Koputage kergelt oamahuti küljele.
	Kohviveskis on kõrvalised esemed.	Pöörduge teenindusse.
Kohviveski töö ajal on müra liiga tugev.	Kohviveskis on kõrvalised esemed.	Pöörduge teenindusse.
Vilguvad kohviubade sümbolid  , kuigi oamahuti on täis.	Kohvivalmistamise kambris on halvasti jahvatatud oad.	Vajutage ühe tassi kohvi valmistamise nupule  või kahe tassi nupule  .

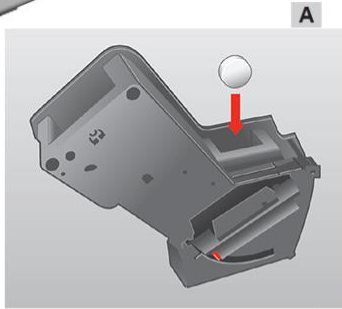
Rike	Põhjus	Vea kõrvaldamine
Ekraanil süttib sümbol  .	Õhk torudes	Vajadusel täitke veepakk ja vajutage kohvi kanguse nupule  . Pump hakkab tööle. Pärast õhu välja laskmist on seade jälle töökorras
Ei õnnestu kohvivalmistamise plokki tagasi panna.	kohvivalmistamise plokk on valesti fikseeritud.	Kontrollige kas kohvivalmistamise plokkikäepide on õigesti fikseeritud.
	Laagri vale asend.	Lülitage seade välja ja sisse, seejärel vajutage ühe ja kahe tassi kohvi valmistamise nuppudele   ja hoidke neid all kauem kui kaks sekundit. Laager läheb paika. Seejärel paigaldage kohvivalmistamise plokk ja kontrollige kas see on õigesti kinnitunud.
Ühe ja kahe tassi kohvi valmistamise nupud   vilguvad vaheldumisi  nupuga .	kohvivalmistamise plokk ei ole kohal või on valesti	Paigaldage kohvivalmistamise plokk õigesti.
	Kohvivalmistamise kamber on täis.	Lülitage sisse-/välja nupu  abil seade sisse ja välja (vajadusel mkorrake toimingut), kuni seade lülitub töövalmiduse režiimi.

Rike	Põhjus	Vea kõrvaldamine
Kõik juhtnupud vilguvad vaheldumisi ja pidevalt	Süsteemi viga.	Lülitage sisse-/välja nupu  abil seade sisse ja välja ja kui viga ei õnnestu kõrvaldada, siis viige seade teeninduse.

Kui ülaltoodud juhised ei aidanud viga kõrvaldada, siis palun võtke meiega ühendust telefonil: **+372 58090018**

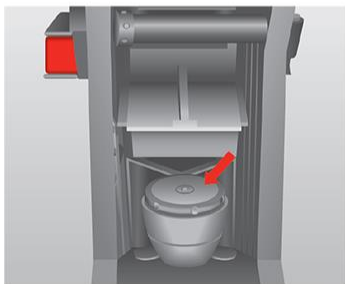


B



A

C



D



E