



Kasutusjuhend

ECAM31X.6Y - 31X.8Y

**MAGNIFICA**  
— EVO NEXT —



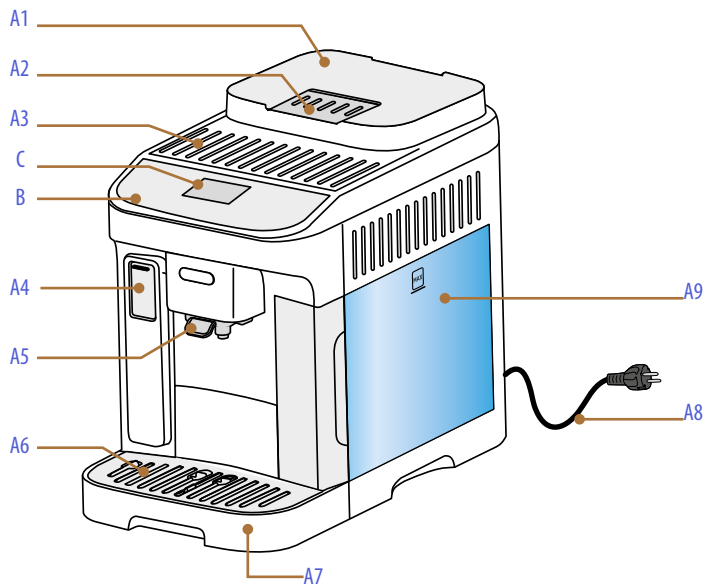
## Sisukord

<b>SISUKORD</b> .....	2
<b>MASINA KIRJELDUS (A)</b> .....	4
<b>JUHTPANEELI KIRJELDUS (B)</b> .....	6
Pärast joogivalikut (nt espresso) .....	7
<b>AVALEHE KIRJELDUS (C)</b> .....	7
<b>TARVIKUTE KIRJELDUS (D)*</b> .....	8
<b>PIIMAKANNU KIRJELDUS – E</b> .....	9
<b>MASINA ESMAKORDESEL KASUTAMISEL</b> .....	10
Keele valimine .....	10
Täitke veepaak .....	11
Seadme ettevalmistamine .....	11
Esmakordne kasutamine .....	11
Vee kareduse kontrollimine .....	12
Vee kareduse määramine .....	12
Filtri paigaldamine .....	13
Õpetus .....	13
Kasutamistugi .....	14
<b>MASINA SISSE LÜLITAMINE</b> .....	15
Pikemaks ajaks välja lülitamine .....	16
<b>MASINA VÄLJA LÜLITAMINE</b> .....	16
Minge seadete menüüsse .....	17
<b>MENÜÜ SÄTTED</b> .....	17
Loputus .....	17
Katlakivi eemaldamine .....	18
Veefilter .....	18
Piimakann .....	19
Veest tühjendamine .....	19
Eelistused: .....	20
Helisignaali .....	20
Energiasääst .....	21
Kohvi temperatuur .....	21
Kohviveski .....	22
Vee karedus .....	22
Keeled .....	22
Statistika .....	23
Vaikeseadused .....	23
Seerianumber .....	24
Tugi .....	24

<b>PROFIILIDE VALIK</b> .....	<b>25</b>
Masina kohvijookide valmistamiseks ettevalmistamine .....	26
Otse valitud kohvijooigid .....	26
Joogid menüüst „More“ (Veel). (B10) .....	26
<b>KOHVIPÕHISED JOOGID</b> .....	<b>26</b>
Eeljahvatatud kohviga valmistamiseks .....	27
Vihjed kuumema kohvi valmistamiseks .....	28
<b>KOHVIPÕHISTE JOOKIDE JUHISED</b> .....	<b>28</b>
<b>PIIMAPÕHISED JOOGID</b> .....	<b>29</b>
Piimakannu ettevalmistamine .....	29
Millist piima kasutada?.....	29
Piimaanuma täitmine ja ühendamine.....	29
Piimapõhiste jookide valmistamine .....	30
Piimaanuma puhastamine pärast iga kasutamiskorda (funktsiooniga „Clean“) ...	30
Mitme joogi järjest valmistamine.....	30
Pärast mitmekordset valmistamist on piimakann kas tühi või järelejäanud piimast ei piisa enam järgmiste jookide valmistamiseks.....	30
Pärast mitmekordset valmistamist jääb piimakannu piisavalt piima, et uusi jooke valmistada .....	30
Pärast piimapõhiste jookide valmistamist — üldmärkused.....	31
<b>KUUM VESI</b> .....	<b>32</b>
<b>„MY“ FUNKTSIOON</b> .....	<b>33</b>
<b>SEADME PUHASTAMINE</b> .....	<b>34</b>
Masina sisemine vooluahel.....	35
Kohvipaksu prügikast .....	35
Tilkumisalus ja selle rest .....	36
Masina sisemus .....	37
Veepaak.....	37
Kohviotsikud.....	37
Eemaldatav pruulimisseade .....	37
Jahvatatud kohvi lehter .....	38
Juhtpaneel (B).....	38
Piimakannu põhjalik puhastus .....	39
<b>KATLAKIVI EEMALDAMINE</b> .....	<b>40</b>
<b>SAGEDASED JA HÄIRETEATED</b> .....	<b>43</b>
<b>KKK 49</b>	
<b>TEHNILISED ANDMED</b> .....	<b>56</b>
Nõuandeid energiasäästmiseks .....	56

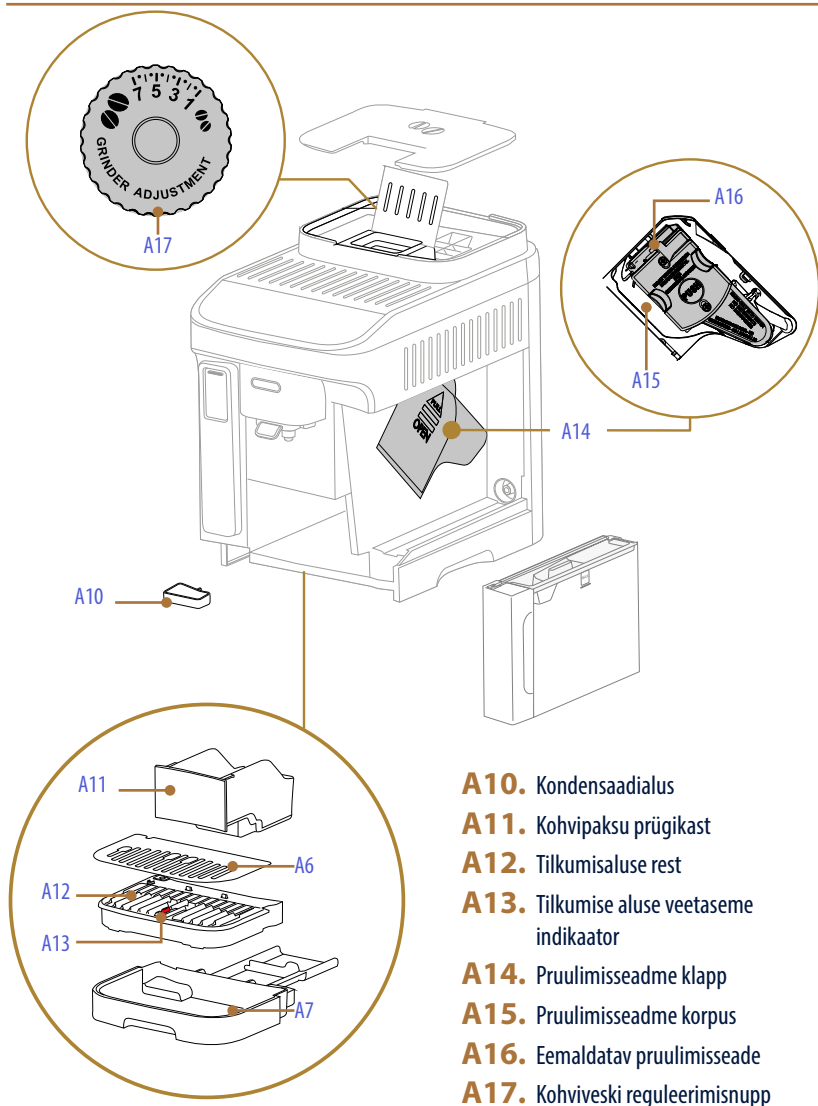
## Magnifica Evo Next Masina kirjeldus (A)

---



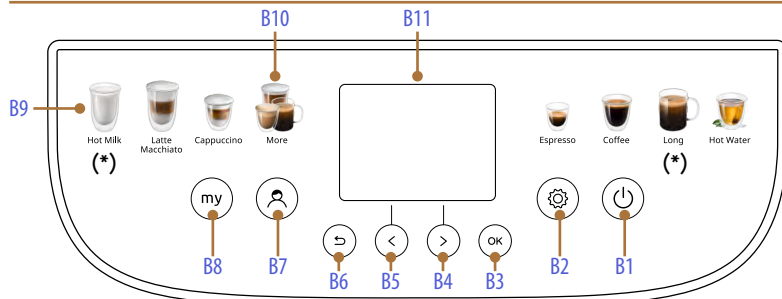
- A1.** Oamahuti koos kaanega
- A2.** Jahvatatud kohvi leetri kate
- A3.** Tassiriul
- A4.** Lisatarvikute pistiku klapp
- A5.** Kohviotsikud (reguleeritava kõrgusega)
- A6.** Tassialus
- A7.** Tilkumisalus
- A8.** Toitejuhe
- A9.** Eemaldatav veepaak





- A10.** Kondensaadialus
- A11.** Kohvipaksu prügikast
- A12.** Tilkumisaluse rest
- A13.** Tilkumise aluse veetaseme indikaator
- A14.** Pruulimisseadme klapp
- A15.** Pruulimisseadme korpus
- A16.** Eemaldatav pruulimisseade
- A17.** Kohviveski reguleerimisnupp

## Magnifica Evo Next Juhtpaneeli kirjeldus (B)

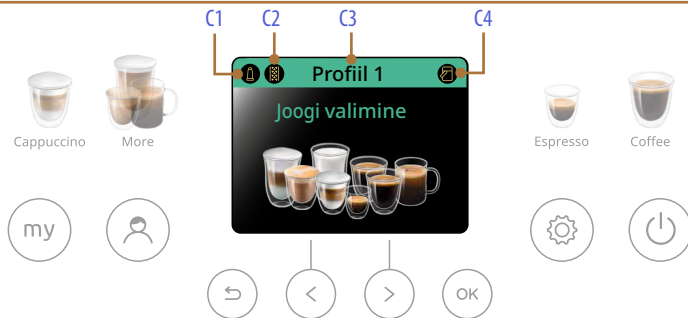


- B1.** ON / ooterežiimi nupp
- B2.** Masina seadetemenüü nupp
- B3.** Kinnitamiseks vajutage OK
- B4.** Kerimise nool / kanguse valimine – eeljahvatatud
- B5.** Kerimise nool / koguse valimine
- B6.** ↶ Väljumisnupp
- B7.** Profili muutmise nupp
- B8.** My-nupp: jookide kohandamiseks
- B9.** Joogi otsevalimine
- B10.** Lisajookide menüü (sõltub mudelist)
- B11.** Ekraan

Jook	ECAM31X.8Y	ECAM31X.6Y
Doppio+ 	✓	✓
2x Espresso 	✓	✓
Americano 	✓	✗
Long 	Otse valitud jook	✓

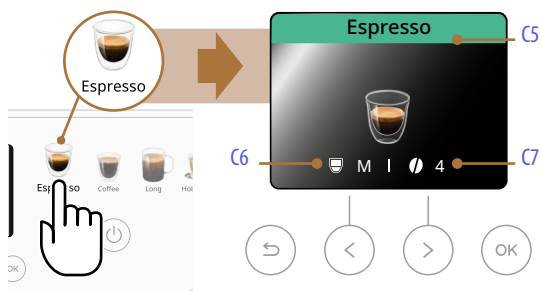
Jook	ECAM31X.8Y	ECAM31X.6Y
Cappuccino Mix 	✓	✓
Cappuccino+ 	✓	✗
Espresso Macchiato 	✓	✗
Hot milk 	Otse valitud jook (Kuum piim)	✓

## Magnifica Evo Next Avalehe kirjeldus (C)



- C1.** Kulunud filtri märgutuli
- C2.** Vajaliku katlakivi eemaldamise märgutuli
- C3.** Valitud profiil
- C4.** Vajaliku piimakannu puhastamise märgutuli

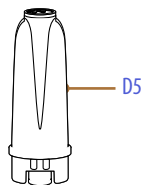
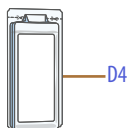
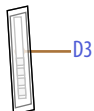
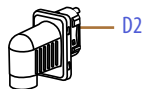
### Pärast joogivalikut (nt espresso)



- C5.** Valitud joogi nimi
- C6.** Valitud kogus (muudetav nupu „<“ B5 abil)
- C7.** Valitud kangus (muudetav nupu „>“ B4 abil)

## Magnifica Evo Next Tarvikute kirjeldus (D)\*

---

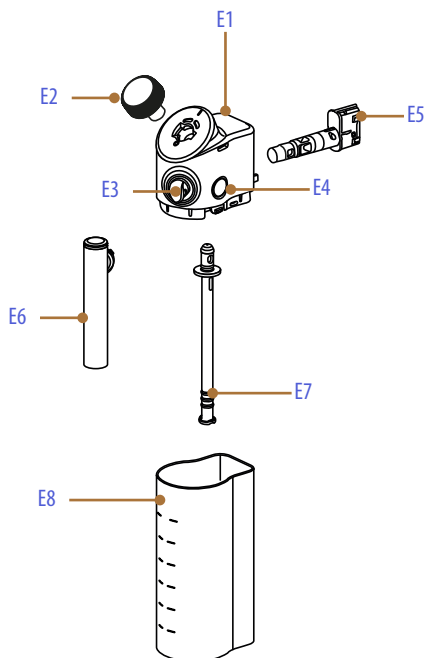


(\* Tarvikud: jookide arv ja tüübid sõltuvad mudelist)

- D1.** Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- D2.** Kuumaveetsik
- D3.** Testiriba „Vee kareduse test“
- D4.** Katlakivieemaldaja
- D5.** Veepehmendi filter

## Magnifica Evo Next Piimakannu kirjeldus – E

LatteCrema  
HOT 



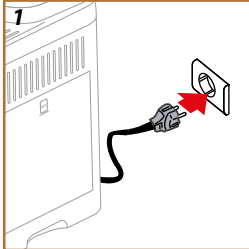
- E1.** Piimakannu kaas
- E2.** Vahuketas
- E3.** Piimaotsiku ühendus (ei ole eemaldatav)
- E4.** Kaane vabastusnupp
- E5.** Piimakannu ühendus
- E6.** Piimaotsik
- E7.** Piima võtmise toru (silikoonist)
- E8.** Piimaanum

# Magnifica Evo Next Masina esmakordsel kasutamisel



## Tähelepanu!

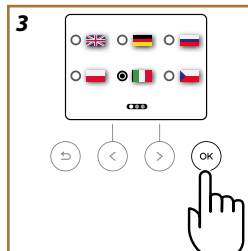
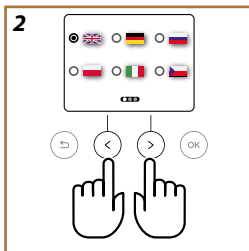
- Võimalikud kohvijäljed kohviveskis tulenevad seadme müügieelsest seadistuskatsetusest, olles tõendiks hoolsusest ja tähelepanust, mida me oma toodetesse investeerime.
- Masina esmakordsel kasutamisel tuleb kuuma veega loputada kõiki eemaldatavaid tarvikuid ja komponente, mis on mõeldud kokku puutuma vee ja piimaga (veepaak, veetila, piimakann jne). Piimakannu tuleks pesta nõudepesumasinas (vt jaotist [Piimakannu põhjalik puhastus](#)).



1. Ühendage toitejuhe (A8) vooluvõrku (joonis 1).

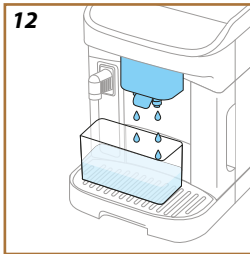
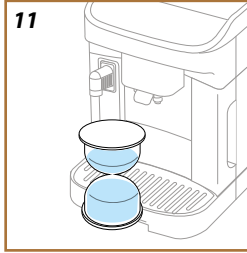
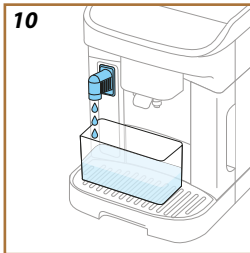
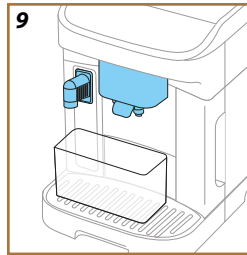
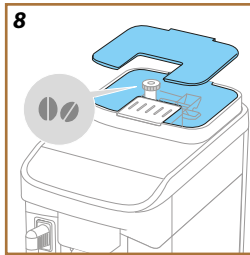
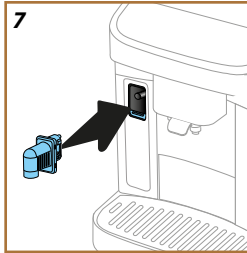
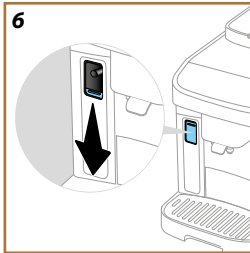
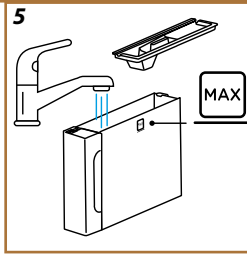
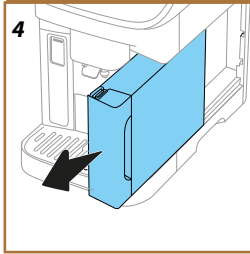
Masin lülitub sisse ja näitab, kuidas seda teile meelepäraselt seadistada: järgige kuvatavaid juhiseid (B11) ja Magnifica ongi kasutamiskvalmis!

<b>Oluline:</b>	
	Külm joogivesi
	Kuumaveetsik (juba masinale paigaldatud)
	Lemmik kohvioad
	Nõu (See peab mahutama vähemalt 0,2 liitrit)
	Testiriba „Vee kareduse test“ (leiate selle tarvikutepakendist)



## Keele valimine

2. Ekraan (B11) näitab hetkel valitud keelt: kasutage kerimisnooli „>“ (B4) ja „<“ (B5) et valida oma keelele vastav lipp (joonis 2).
3. Keele kinnitamiseks vajutage „OK“ (B3) (joonis 3).



### Täitke veepaak

4. Eemaldage veepaak (A9) (joonis 4).
5. Täitke paak külma joogiveega MAX-tasemeni (joonis 5) ja sisestage see masinasse, seejärel vajutage „>“ (B4).

### S e a d m e ettevalmistamine

6. Kontrollige, kas kuumaveetsik (D2) on masina külge kinnitatud: kui mitte, vajutage allapoole tarvikute ühendusklaapi (A4) (joonis 6) ja paigaldage kuumaveetsik (joonis 7). Vajutage „>“ (B4).
7. Täitke oomahuti (A1) (joonis 8), seejärel kinnitage, vajutades „>“ (B4)

### E s m a k o r d n e kasutamine

8. Asetage kohviotsikute (A5) ja kuumaveetsiku (D2) alla vähemalt 0,2-liitrine anum (joonis 9).
9. Loputustsükli käivitamiseks vajutage „OK“ (B3) (joonis 10). Loputus peatub automaatselt.
10. Nüüd hakkab masin soojenema (joonis 11), jätkates, kuni kohviotsikust väljub kuum vesi (A5) (joonis 12).
11. Järgmise sammu juurde liikumiseks vajutage nuppu „OK“ (B3).

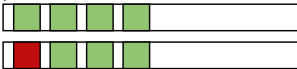

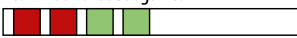





### Vee kareduse kontrollimine

Olenevalt vee karedusest küsib masin eelnevalt kindlaksmääratud aja möödudes katlakivi eemaldamist. Masina saab programmeerida ka vastavalt kohaliku veevarustuse tegelikule karedusele, muutes nii katlakivi eemaldamise harvemaks. Seetõttu on soovitatav õige väärtus viivitamata seadistada, järgides masina samm-sammult juhiseid. Toimige järgmiselt:

12. Võtke testriba „Üldise kareduse test“ (D3) (tarvikute pakendis) ja eemaldage see ümbrisest. Vajutage „>“ (B4).
13. Täitke klaas veeprooviga, mida kavatsete oma masinas kasutada, ja kastke riba umbes 1 sekundiks täielikult vette. Vajutage „>“ (B4).
14. Eemaldage paber veest ja raputage seda kergelt. Minuti pärast moodustub paberile, sõltuvalt vee karedusest, kas 1, 2, 3 või 4 punast ruutu. Iga ruut vastab ühele tasemele. Vajutage „>“ (B4).

### Vee kareduse määramine

15. Kerimisnoolte „<“ (B5) ja „>“ (B4) abil valige punkt, mis vastab testriba abil tuvastatud kareduse tasemele, nagu on näidatud järgmises tabelis:

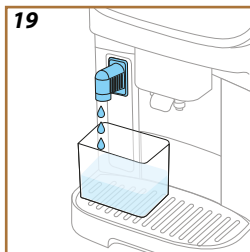
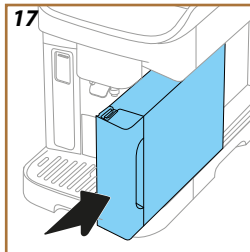
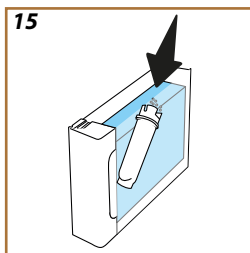
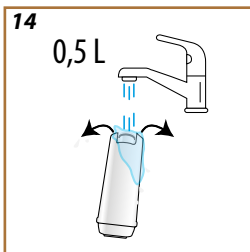
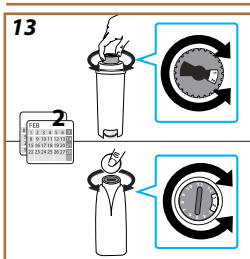
Testriba	Vee karedus
	
	
	
	

16. Vajutage „OK“ (B3).
17. Seade on nüüd programmeeritud vastavalt uuele vee kareduse tasemele. Vajutage „OK“ (B3).

#### **Tähelepanu!**

Vee karedust saab igal ajal muuta seadete menüü kaudu (B2) (vt „Vee karedus“).





## Filtri paigaldamine

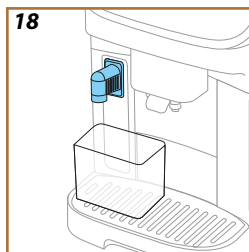
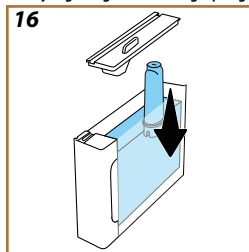
Selleks, et masin püsiks aja jooksul stabiilne, soovitab masin paigaldada De'Longhi veepihendusfiltri.(D5). Filtri koheseks paigaldamiseks toimige järgmiselt või vajutage paigaldamise edasilükkamiseks „>“ (B6):

18. Võtke filter pakendist välja ja vajutage „OK“ (B3).
19. Järgmise 2 kuu kuvamiseks keerake kuupäevanäidikut (joonis 13): vajutage edasi-noolt „>“ (B4), et liikuda järgmise sammu juurde.

### Tähelepanu!

Filter kestab umbes 2 kuud, eeldades masina tavapärasest kasutamist. Kui aga masin jääb paigaldatud filtriga pikemaks ajaks seisma, ei kesta see üle 3 nädala.

20. Filtri aktiveerimiseks laske kraanivett rohkem kui minuti jooksul läbi filtri keskel oleva augu, kuni vesi väljub küljeavadest (joonis 14). Järgmise sammu juurde liikumiseks vajutage edasi-noolt „>“ (B4).
21. Eemaldage the water tank (A9) masinast veepaak ja täitke see külma joogiveega; eemaldage paagi kaas ja kastke filter vette, samal ajal pi-



gistades keskmise osa 2 või 3 korda, et õhumullid välja pääseksid (joonis 15). Järgmise sammu juurde liikumiseks vajutage edasi-noolt „>“ (B4).

22. Leidke filter spetsiaalses korpus (joonis 16) ja lükake see täielikult oma kohale. Sulgege veepaak kaanega. Järgmise sammu juurde liikumiseks vajutage edasi-noolt „>“ (B4).

23. Pange veepaak masinasse tagasi (A9) (joonis 17). Vajutage edasi-noolt „>“ (B4).
24. Asetage tühi anum, minimaalse mahuga 0,5 liitrit, kuumaveotsiku alla (joonis 18) ja vajutage filtri aktiveerimiseks nuppu „OK“ (B3).

25. Seade annab kuumu vett (joonis 19) ja peatub automaatselt.

26. Filter on nüüd aktiveeritud. Vajutage „OK“ (B3).

Tehniline osa on lõppenud: vajutage edasi-noolt „>“ (B4).

## Õpetus

Lühike videoõpetus aitab teil oma masinat paremini tundma õppida.

---

### *Kasutamistugi*

Skannides nutitelefoni ekraanil kuvatavat QR-koodi, pääsete juurde masina kasutusjuhenditele ja teabematerjalidele. Vajutage edasi-noolt „>“ (B4).

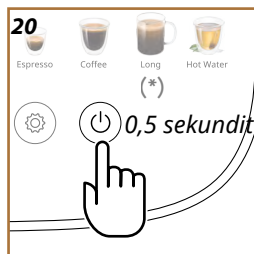
QR-koodi leiate seadete menüüst (B2), jaotise „Tugi“ alt.

Vajutage edasi-noolt „>“ (B4), seejärel „OK“ (B3): masin on kasutamiseks valmis.

#### ***Tähelepanu!***


- Seadme esmakordsel kasutamisel tuleb valmistada 4–5 cappuccinot, enne kui jook tassis maitseb nagu peab.
- Esimesel kasutuskorral on veering tühi ja toiming võib olla üsna lärmakas. Veeringi täitumisel muutub seade vaiksemaks.

## Magnifica Evo Next Masina sisse lülitamine




### Tähelepanu!

Igal seadme sisse lülitamisel viiakse läbi automaatne eelsoojenduse ja loputuse tsükkel, mida ei saa katkestada. Enne tsükli lõppemist pole seade kasutamiseks valmis.

1. Masina sisselülitamiseks vajutage  nuppu (B1) ja hoidke seda 0,5 sekundit all (joonis 20): masin lülitub sisse.
2. Kui see on eelsoojendatud eelseadistatud temperatuurini, toimub loputustsükkel ja kohvitiladest (A5) voolab kuum vesi. Lisaks katlale soojendab see ka sisemisi ahelaid, tsirkuleerides nende kaudu kuuma vett.

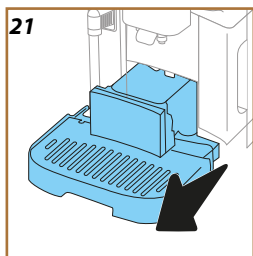
## Magnifica Evo Next Masina välja lülitamine

Kui kohvimasin lülitatakse pärast kohvi valmistamist välja, käivitub automaatne loputussükkel.

1. Masina väljalülitamiseks vajutage  nuppu (B1) ja hoidke seda 0,5 sekundit all (joonis 20).
2. Kui see on ette nähtud, teostab seade loputussükli, väljastades kohviotsikust (A5) kuuma vett, seejärel lülitub seade välja (ooterežiim).

### **Tähtis!**


Ärge kunagi eemaldage masinat vooluvõrgust, kui see on sisse lülitatud.



### **Pikemaks ajaks välja lülitamine.**

Kui masinat ei kasutata pikemat aega (nt pühad, äraolekuperioodid), järgige jaotist [Vees tühjendamine](#).

Kui masinat ei kasutata mõne päeva jooksul, toimige järgmiselt:

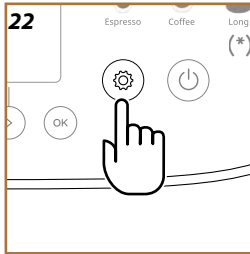
1. masina väljalülitamiseks vajutage  nuppu (B1) ja hoidke 0,5 sek (joonis 20).
2. eemaldage, tühjendage ja puhastage tilkumisalus (A7), kohvipaksu prügikast (A11) (joonis 21) ja veepaak (A9);
3. eraldage toitejuhe (A8) seinakontaktist.

### **Tähelepanu!**

Masina uuesti sisselülitamisel täitke veepaak ja tehke enne mis tahes joogi valmistamist 3 loputussükli, nagu näidatud jaotises [Loputus](#).



## Magnifica Evo Next Menüü sätted



### Minge seadete menüüsse.

1. Vajutage (B2) (joonis 22).

Seadistused on jagatud kolmeks:

#### • Hooldus

\_\_Loputus  
\_\_Katlakivi  
eemaldamine  
\_\_Veefilter  
\_\_Piimakann  
\_\_Veest  
tühjendamine

#### • Eelistused

\_\_Automaatne välja  
lülitamine  
\_\_Helisignaali  
\_\_Energiasääst  
\_\_Kohvi  
temperatuur  
\_\_Kohviveski  
\_\_Vee karedus  
\_\_Keeled  
\_\_Vaikeväärtused

#### • Teave

\_\_Statistika  
\_\_Seerianumber  
\_\_Tugi

2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) huvipakkuva teema valimiseks.

3. Seadetele juurdepääsuks vajutage „OK“ (B3).

4. Tagasi liikumiseks vajutage „↶“ (B6).

5. Avakuvale naasmiseks vajutage uuesti „↶“.

### Hooldus:

### Loputus

1. Vajutage (B2).

2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).

3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Loputamine“ valimiseks (joonis 23).

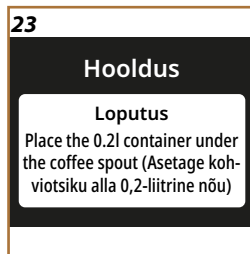
Seda funktsiooni kasutades saab kohviotsikust väljastada kuuma vett, et puhastada ja soojendada masina sisemist vooluringi.

Koheseks loputamiseks:

4. Asetage kohviotsiku alla vähemalt 0,2-liitrine anum (A5) (joonis 9).

5. Vajutage „OK“ (B3): mõne sekundi pärast tarnitakse kohviotsikutest kuum vesi masina sisemise ahela puhastamiseks ja soojendamiseks.

6. Loputamise lõpetamiseks vajutage „↶“ (B6) või oodake, kuni loputus lõpeb automaatselt.



### Tähelepanu!

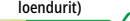
- Kui seadet ei kasutata üle 3–4 päeva, tuleb uuesti sisselülitamisel ja enne kasutamist läbi viia 2–3 loputustsüklit.
- Pärast puhastamist on tavapärane, et kohvipaksu prügikastis (A11) on vett.

24

## Hooldus

### Katlakivi eemaldamine

Check counter bar for next cycle  
(Kontrollige järgmise tsükli  
loendurit)



25

## Hooldus

### Katlakivi eemaldamine

Ready to start descaling? (Kas  
olete valmis alustama katlakivi  
eemaldamist?)  
(25 min)

26

## Hooldus

### Veefilter

Ready to install the water  
filter? (Kas olete veefiltri  
paigaldamiseks valmis?)


27

## Hooldus

### Veefilter

It's time to replace your water  
filter. (On aeg veefilter välja  
vahetada.) Ready? (Valmis?)

### Hooldus: Katlakivi eemaldamine

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Katlakivi eemaldamine“ valimiseks.

Ekraan (B11) näitab edenemisriba (joonis 24), osutades, millal on vaja järgmist katlakivieemaldust (joonis 25).


4. Katlakivi viivitamatuks eemaldamiseks vajutage „OK“ (B3) ja järgige juhiseid. Juhised on toodud ka jaotises „Katlakivi eemaldamine“.
5. Teise üksuse valimiseks vajutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5), kuni soovitud teema on esile tõstetud; muul juhul vajutage väljumiseks „↶“ (B6).

### Hooldus: Veefilter

Selleks, et masin püsiks aja jooksul stabiilne, tuleks paigaldada De'Longhi veepehmendusfilter.(D5).

Lisateabe saamiseks külastage veebisaiti [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

**WATERFILTER**  EAN: 8004399327252

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Veefilter“ valimiseks.

Kui veefiltrit pole paigaldatud (joonis 26):

4. Juhendatud toimingu alustamiseks vajutage „OK“ (B3). Juhised on toodud ka jaotises „Filtri paigaldamine“.

Kui veefilter tuleb välja vahetada (joonis 27) vajutage „OK“ (B3):

4. Kinnitamiseks ja juhendatud toimingu alustamiseks vajutage „OK“ (B3).

28



5. Eemaldage veepaak (A9), kaas ja veepehmendi filter (joonis 28). Filtri eemaldamise kinnitamiseks ja jätkamiseks vajutage „OK“ (B3). Jätkamiseks vajutage kerimisnoolt „>“ (B4).

**29**

## Hooldus

### Piimakann

How to get the best results from your milk carafe (Kuidas on piimakannu kõige parem kasutada)

**30**


## Hooldus

### Vees tühjendamine

Ready to start draining the water circuit? (Kas olete valmis veeringlust tühjendama?)

- Uue filtri paigaldamine: vajutage „OK“ (B3) ja järgige juhiseid. Juhised on toodud ka jaotises „**Filtri paigaldamine**“.
- Masina kasutamiseks ilma filtrita: vajutage „**S**“ (B6). Teise üksuse valimiseks vajutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) kuni soovitud teema on esile tõstetud; muul juhul vajutage väljumiseks „**S**“ (B6).
- Avakuvale naasmiseks vajutage uuesti „**S**“.


### Hooldus: Piimakann

- Vajutage  (B2).
- Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
- Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Piimakann“ valimiseks (joonis 29).

Selles jaotises on kogu teave, mida vajate oma piimakannu pikaajalise töökindluse tagamiseks ja iga kord õige vahu saamiseks. Vajutage „OK“ (B3). Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) huvipakkuva teema valimiseks.

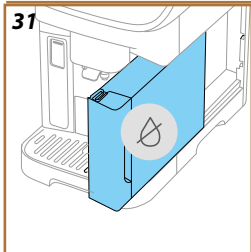
- Puhastamine:** Puhastustsükli käivitamiseks vajutage „OK“ (B3) ja järgige juhiseid. Kui tsükel on lõppenud, vajutage avakuvale naasmiseks „OK“ (B3).
- Süvapuhasust:** masin palub regulaarselt süvapuhasdada. Tehtavate toimingute vaatamiseks vajutage „OK“ (B3) ja erinevaid ekraane saate vaadata kerimisnooltega „>“ (B4) o „<“ (B5). Juhised on toodud ka jaotises „**Piimakannu põhjalik puhastus**“. Kui olete lõpetanud, vajutage avalehele naasmiseks nuppu „OK“ (B3).
- Nõuandeid vahustamiseks:** vajutage „OK“ (B3) ja vaadake erinevaid ekraane kerimisnooltega „>“ (B4) o „<“ (B5). See teave on saadaval ka jaotises „**Millist piima kasutada?**“. Kui olete lõpetanud, vajutage avalehele naasmiseks nuppu „OK“ (B3).

### Hooldus: Vees tühjendamine

- Vajutage  (B2).
- Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
- Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Vees tühjendamine“ valimiseks (joonis 30).

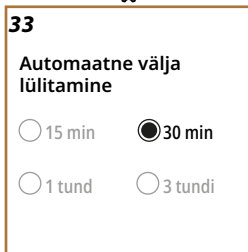
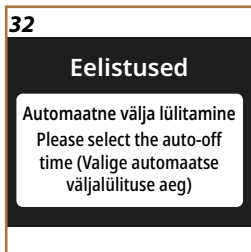
Veeringis oleva vee külmumise vältimiseks seadme mittekasutamise ajal või enne klienditeenindusse viimist, soovitame veeringi eelnevalt tühjendada.


- Juhendatud toimingu alustamiseks vajutage „OK“ (B3).
- Eemaldage tilkumisalust (A7) (joonis 21); tühjendage ja puhastage nii kandik kui ka kohvipaksu prügikast (A11). Pange osad masinasse tagasi.





6. Vajutage edasi-noolt „>“ (B4). Asetage kohviotsikute (A5) ja kuumaveeotsiku (D2) alla vähemalt 0,2-liitrine anum (joonis 9).
7. Vajutage „OK“ (B3): seade viib läbi loputustsükli, väljastades otsikute kuumu vett.
8. Kui loputus on lõppenud, eemaldage veepaak (joonis 31) ja tühjendage see.
9. Eemaldage filter (D5) (kui see on paigaldatud) veepaagist ja vajutage edasi-noolt „>“ (B4).
10. Asetage paak (tühi) ümber ja vajutage edasi-noolt „>“ (B4).
11. Kui olete valmis, kinnitage, vajutades „OK“ (B3).
12. Oodake, kuni seade veeringi tühjendab (Tähtis: otsikutest tuleb kuumu vett!). Kui veering järk-järgult tühjeneb, võib masin muutuda mürarikkamaks: see on tavapärane.
13. Kui vooluahel on tühjenenud, eemaldage, tühjendage ja pange tagasi tühi tilkumisalus ning vajutage „OK“ (B3).
14. Vajutage „OK“ (B3): seade lülitub välja (ooterežiim).
15. Ühendage masin vooluvõrgust lahti.
16. Järgmisel korral, kui seade sisse lülitatakse, järgige juhiseid jaotises „Masina esmakordsel kasutamisel“.

### Eelistused: Automaatne välja lülitamine




1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Automaatne väljalülitamine“ valimiseks (joonis 32).

Automaatse väljalülitamise aja saab määrata 15 või 30 minuti, 1 või 3 tunni peale pärast viimast kasutamist.

4. Vajutage „OK“ (B3): ekraanil kuvatakse hetkel valitud automaatse väljalülituse aeg ja muud saadaolevad valikud (joonis 33).
5. Kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5), et valida eelistatud automaatse väljalülituse aeg, mis ei ole praegune seade: vajutage uue seadistuste salvestamiseks „OK“ (B3).
6. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage  (B6).
7. Avakvalele naasmiseks vajutage  (B6).



### Eelistused: Helisignaal

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ va-




**34****Eelistused**

**Helisignaali**  
Helisignaali sisse- ja  
väljalülitamine

- limiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Helisignaali“ (joonis 34) valimiseks.
- Kui see on lubatud, kostub masinast toimingu sooritamisel helisignaali. Selle üksuse valimisel saate helisignaali lubada või keelata.
4. Vajutage „OK“ (B3): ekraanil kuvatakse hetkel valitud eelistus.
  5. Funktsiooni lubamiseks (Sees) või keelamiseks (Väljas) kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5) uute seadistuste salvestamiseks vajutage „OK“ (B3).
  6. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage „“ (B6).
  7. Avakuvale naasmiseks vajutage „“ (B6).



**Eelistused: Energiasääst****35****Eelistused**

**Energiasääst**  
Kasutage energia  
säästmiseks






1. Vajutage  (B2).
  2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
  3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Energiasääst“ (joonis 35) valimiseks.
- Energiasäästu režiim aktiveeritakse, et vastata Euroopas kehtivatele energiasäästu nõuetele. Selle üksuse valimisel saate energiasäästu sisse või välja lülitada.
4. Vajutage „OK“ (B3): ekraanil kuvatakse hetkel valitud eelistus.
  5. Funktsiooni lubamiseks (Sees) või keelamiseks (Väljas) kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5) uute seadistuste salvestamiseks vajutage „OK“ (B3).

**Tähelepanu!**

- Sümbol  näitab, et funktsioon on aktiivne.
- Sümbol  näitab, et funktsioon ei ole aktiivne.

**Eelistused: Kohvi temperatuur****36****Eelistused**

**Kohvi temperatuur**  
Määrake kohvivee  
temperatuur

1. Vajutage  (B2).
  2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
  3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Kohvi temperatuur“ valimiseks (joonis 36).
- Selle üksuse valimisel saate muuta kohvi valmistamiseks kasutatava vee temperatuuri.
4. Vajutage „OK“ (B3): ekraanil kuvatakse hetkel valitud eelistus.
  5. Eelistatud temperatuuri valimiseks kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5) uute seadistuste salvestamiseks vajutage „OK“ (B3).
  6. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage „“ (B6).
  7. Avakuvale naasmiseks vajutage „“ (B6).

37

## Eelistused


### Kohviveski

Täiuslikuks ekstraheermiseks reguleerige oma jahvatusastet

### Tähelepanu!

Temperatuuri muutmise mõju on kõige märgatavam long drink'ide puhul.

### Eelistused: Kohviveski

1. Vajutage  seadete menüüsse sisenemiseks (joonis 13).
  2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
  3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Kohviveski“ (joonis 37) valimiseks.
- Seade pakub õpetust, kuidas kohvi jahvatamist parimate tulemuste saavutamiseks õigesti reguleerida.
4. Vajutage „OK“ (B3): vaadake nõuandeid jahvatamise seadistamise kohta ja kerige lehekülgi nooltega „>“ (B4) või „<“ (B5), et lugeda kogu õpetust.
  5. Vajutage avakuvale naasmiseks „OK“ (B3).

### Tähelepanu!

- Pärast ülaltoodud toimingute lõpetamist tuleb enne kohviveski edasist reguleerimist valmistada ja väljastada vähemalt 3 kohvi. Kui kohvi tarne pole ikka veel õige, korraldage protseduuri.
- Jahvatamise reguleerimisrõngast tohib pöörata vaid kohviveski töötamise ajal kohvi valmistamise alguses.


38

## Eelistused



### Vee karedus

Vee karedustaseme saate määrata testriba abil

### Eelistused: Vee karedus

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Vee karedus“ valimiseks (joonis 38).

Uue vee kareduse seadistuse sisestamiseks toimige järgmiselt.

4. Mõõtke vee karedust ülalkirjeldatud viisil, vt „Vee kareduse kontrollimine“.
5. Vajutage „OK“ (B3) ja muutke valikut, kasutades kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5).
6. Uute seadistuste salvestamiseks vajutage „OK“ (B3).
7. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage  (B6).
8. Avakuvale naasmiseks vajutage  (B6).

### Eelistused: Keeled

39

## Eelistused

### Keeled

What language should we speak in? (Mis keeles peaksime rääkima?)

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ va-

40

## Eelistused

### Vaikeväärtused

Lähtestage masin täielikult  
või ühe profiili jaoks  
vaikeväärtustele

41

## Teave

### Statistika

Kontrollige oma kohvimasina  
tegevust


limiseks. Vajutage „OK“ (B3).

3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Keeled“ valimiseks (joonis 39).

Uue keelseadistuse sisestamiseks toimige järgmiselt.

4. Vajutage „OK“ (B3) ja muutke valikut, kasutades kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5).
5. Uute seadistuste salvestamiseks vajutage „OK“ (B3).
6. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage „↶“ (B6).
7. Avakuvale naasmiseks vajutage „↷“ (B6).

### Eelistused: Vaikeväärtused

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Eelistused“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Vaikeväärtused“ (joonis 40) valimiseks.

See lähtestab kõik menüü sätted ja kasutajate kohandused vaikimisi tehase sätetele (erandiks on vaid keel, mis jääb muutmata, ja statistika).


4. Vajutage „OK“ (B3): kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5), et valida üksus, mida soovite lähtestada: „Machine“ (Masin) või „Single profile“ (Üksik profil).
- **Masin:** Vajutage kaks korda „OK“ (B3) ja oodake, kuni masin end lähtestab. Avakuvale naasmiseks vajutage uuesti „OK“ (B3).

### Tähelepanu!

Kui masin on lähtestatud vaikeväärtustele, kuvab see õpetuse viipa.

- **Üksik profiil:** Vajutage „OK“ (B3) ja kasutage kerimisnooli „>“ (B4) või „<“ (B5), et valida profiil, mida soovite lähtestada. Vajutage kaks korda „OK“ (B3) ja oodake, kuni masin profiili lähtestab. Avakuvale naasmiseks vajutage uuesti „OK“ (B3).

### Teave: Statistika

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Teave“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Statistika“ (joonis 41) valimiseks.
4. Vajutage „OK“ (B3). Vaadake kõiki masina andmeid kerimisnooltega „>“ (B4) või „<“ (B5).
5. Eelmistele ekraanidele naasmiseks vajutage „↶“ (B6).
6. Vajutage avakuvale naasmiseks kaks korda „↷“ (B6).


42

### Teave

Seerianumber:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

#### Teave: Seerianumber

1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Teave“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnooli „>“ (B4) ja „<“ (B5), et valida „Seerianumber“ (joonis 42). Ekraanil kuvatakse masina seerianumber, mis on kasulik tuvastamiseks.
4. Eelmistele ekraanidele naasmiseks vajutage „↶“ (B6).
5. Avakuvale naasmiseks vajutage „↷“ (B6).


43

### Teave

#### Tugi

Kasutusjuhendi avamiseks  
ja toe saamiseks skannige  
QR-kood




#### Teave: Tugi


1. Vajutage  (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Teave“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Tugi“ (joonis 43) valimiseks.
4. Vajutage „OK“ (B3). Skannige oma nutitelefoni QR-koodi, et näha juhendit ja saada juurdepääs tugiteenustele.
5. Eelmisele ekraanile naasmiseks vajutage „↶“ (B6).
6. Vajutage avakuvale naasmiseks kaks korda „↷“ (B6).

## Magnifica Evo Next Profilide valik

---

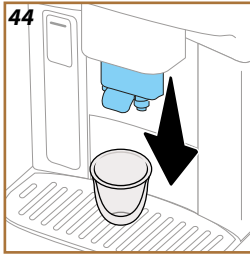
Masinal on 3 valitavat profiili, mis on erinevat värvil:

- Profiil 1: 
- Profiil 2: 
- Profiil 3: 

Vaikesäte on Profiil1: teise profiili valimiseks vajutage  (B7): profiili saab valida nii enne kui ka pärast joogivaliku tegemist.



## Magnifica Evo Next Kohvipõhised joogid



### Masina kohvijookide valmistamiseks ettevalmistamine

#### Tähtis!

Ärge kasutage rohelist, karamelliseeritud või suhkrustatud kohviuba, sest need võivad kohviveskisse kleepuda ja selle kasutuskõlbmatuks muuta.

1. Asetage kohviotsiku (A5) alla 1 või 2 tassi.
2. Langetage kohviotsik tassile võimalikult lähedale (joonis 44): nii saate kreemjama kohvi.

Masin pakub laias valikus kohvipõhiseid jooke. Lisateavet jookide kohta vaadake [Lisajookide menüü \(sõltub mudelist\)](#) ja jaotisest „More“ (Veel) (B10).

### Otse valitud kohvijoogid

1. Vajutage joogile (nt Espresso) vastavat pilti (joonis 45).
2. Vajutage „OK“ (B3), kui soovite joogi väljastamisel kasutada tavalist kogust ja kangust või kohandada seda järgmiselt:
  - Koguse muutmiseks vajutage tagasinoolt „<“ (B5) (joonis 46): **S, M, L** või **XL**.
  - Vajutage edasi-noolt „>“ (B4), et muuta kangust (joonis 47): seadest **1** (eriti nõrk) seadeni **5** (eriti kange).
3. Valmistamisega alustamiseks vajutage „OK“ (B3): masin jätkab joogi valmistamisega ja ekraanile ilmub iga üksiku etapi (jahvatamine, kohvi väljastamine) kirjeldus.
4. Kui jook on väljastatud, saab muudatused salvestada praegusele profiilile, vajutades „OK“ (B3). Kui te ei soovi uusi seadistusi salvestada, vajutage „↶“ (B6).

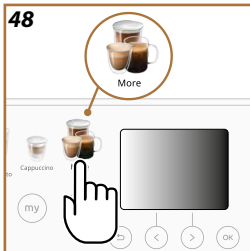
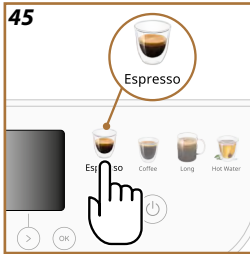
#### Tähelepanu!

Uute seadete salvestamisel salvestatakse need AINULT valitud profiilis.

Seade on taas kasutamiseks valmis.

### Joogid menüüst „More“ (Veel). (B10)

1. Vajutage kujutist „More“ (Veel) (joonis 48).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) soovitud joogi valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Vajutage valitud joogi kinnitamiseks „OK“ (B3).
4. Jooki saab nüüd kohandada:
  - Koguse muutmiseks vajutage tagasinoolt „<“ (B5) (joonis 46): **S, M, L** või **XL**.
  - Vajutage edasi-noolt „>“ (B4), et muuta kangust (joonis 47): seadest **1** (eriti nõrk) seadeni **5** (eriti kange).
5. Valmistamisega alustamiseks vajutage „OK“ (B3): masin jätkab



joogi valmistamisega ja ekraanile ilmub iga üksiku etapi (jahvatamine, kohvi väljastamine) kirjeldus.

6. Kui jook on väljastatud, saab muudatused salvestada praegusele profiilile, vajutades „OK“ (B3). Kui te ei soovi uusi seadistusi salvestada, vajutage „↶“ (B6).

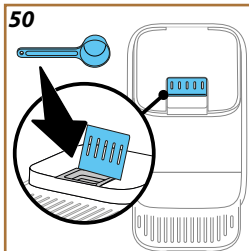
### **Tähelepanu!**

Uute seadete salvestamisel salvestatakse need AINULT valitud profiilis.

### *Eeljahvatatud kohviga valmistamiseks*

#### **Tähtis!**

- Ärge kunagi lisage jahvatatud kohvi, kui seade on välja lülitatud, sest puru võib sattuda seadme sisemusse ja selle määrada. Sellises olukorras võib masin kahjustuda.
- Ärge kunagi kasutage rohkem kui ühte triiki täis lusikat (D1) eeljahvatatud kohvi, vastasel juhul võib masina sisemus määruda või lehter ummistuda.
- Jahvatatud kohvi kasutamisel saate korraga valmistada vaid ühe tassi kohvi.
- Teatud jooke ei saa eeljahvatatud kohvist valmistada: **Doppio+**, **2x Espresso** ja **Cappuccino+**.
- **Long coffee** valmistamine: poole ettevalmistamise ajal lisage seadme nõudmisel üks mõõdikutäis eeljahvatatud kohvi ja vajutage nuppu „OK“ (B3).





1. Valige valmistatav jook, nagu on näidatud jaotistes „Otse valitud kohvijooigid“ või „Jooigid menüüst „More“ (Veel). (B10)“
  2. Kui olete jõudnud joogi kohandamise ekraanile, liikuge edasi-noolega „>“ (B4) ☕ sümboolini (kohvilusikas) (joonis 49).
  3. Tõstke eeljahvatatud kohvi lehtri (A2) klapp üles (joonis 50).
  4. Kontrollige, et jahvatatud kohvi lehter ei oleks blokeeritud; lisage üks lusikatäis eeljahvatatud kohvi ja vajutage valmistamisega jätkamiseks „OK“ (B3).
  5. Masin jätkab ettevalmistusega ja ekraanile ilmub iga üksiku etapi (vee kuumutamine, kohvi valmistamine) kirjeldus.
- Pärast joogi väljastamist on masin taas kasutamiskvalmis.

- Kohvi valmistamise saab igal hetkel peatada, kui vajutate nuppu, mis vastab valikule „Stop“ (B5). või „↶“ (B6).
- Kohvi valmistamise lõpus tassis oleva kohvikoguse suurendamiseks vajutage nuppu, mis vastab valikule „Extra“ (B4). Kui soovitud kogus on saavutatud, vajutage nuppu, mis vastab valikule „Stop“ (B5) või „↶“ (B6).
- Masina kasutamise ajal võidakse kuvada teatud häireteateid („Fill tank with fresh water up to MAX level“ (Täitke paak värske veega tasemeni MAX) jne). Nende tähendust selgitatakse jaotises „Sagedased ja häireteated“.
- Kui kohv väljub tilkhaaval, on liiga lahja ja mitte piisavalt kreemjas või liiga külm, vaadake kohviveski reguleerimise õpetust (vt pealkirja „Kohviveski“) ja jaotist „KKK“.
- Režiimi „Energiasääst“ kasutamisel võib esimese kohvi väljastamise ni kuluda paar sekundit .

### Vihjed kuumema kohvi valmistamiseks

Kuumema kohvi valmistamiseks toimige järgmiselt:

- enne kohvi valmistamist ja väljastamist käivitage loputussüklil (vt „Loputus“ seadete menüüst  (B2)).
- kasutage tasside soojendamiseks kuuma vee funktsiooni (vt jaotist „Kuum vesi“).
- valige kohvi jaoks kõrgem temperatuuriseadistus (vt „Kohvi temperatuur“ seadete menüüst  (B2)).





## Magnifica Evo Next Piimapõhised joogid

### Piimakannu ettevalmistamine

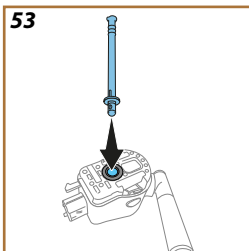
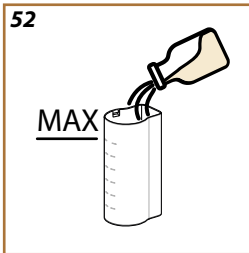
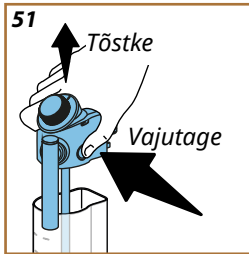
#### Tähelepanu!

Ebapiisava vahu või suurte mullidega piima vältimiseks puhastage piimamahuteid alati vastavalt jaotistele "Piimaanuma puhastamine pärast iga kasutamiskorda (funktsiooniga „Clean“) ja "Piimakannu põhjalik puhastus"

### Millist piima kasutada?

Vahu kvaliteet on erinev ja sõltub järgnevast:

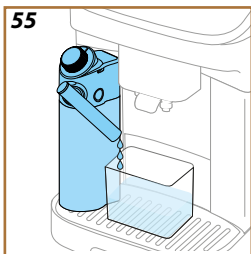
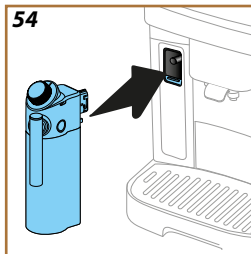
- kasutatava piima või köögiviljajooži temperatuur (parimate tulemuste saamiseks kasutage alati otse külmkapist võetud piima või köögiviljajooki, 5 °C);
- piima- või köögiviljajooži tüüp;
- kasutatud kaubamärk;
- koostisosad ja toiteväärtused.




LatteCrema HOT	
Lehmapiim	
Terve (rasvasisaldus > 3,5%)	✓
Poolkooritud (rasvasisaldus vahemikus 1,5–1,8%)	
Kooritud (rasvasisaldus < 0,5%)	
Taimsed joogid	
Soja	✓
Mandel	✓
Kaerhelbed	✓

### Piimaanuma täitmine ja ühendamise

1. Vajutage vastastusnuppu (E4) ja tõstke kaas üles (joonis 51).
2. Täitke piimaanum (E8) piisava piimakogusega, ärge ületage MAX-ähist (joonis 52);
3. Veenduge, et piima sissevõtutoru (E7) oleks õigesti kinnitatud piimakannu kaane alumisel küljel asuva pesaga (joonis 53);



4. Pange kaas tagasi piimakannu peale.
5. Langetage poomakannu ühendusklapp (A4) ja kinnitage kann, lükkates selle täielikult oma kohale (joonis 54). Masinast kostub helisignaali (kui helisignaali on sisse lülitatud).
6. Asetage piisavalt suur tass kohviotsiku (A5) ja piimaotsiku (E6) alla.
7. eenduge, et ketas (E2) oleks asendis  (Froth).

### Piimapõhiste jookide valmistamine

Valige soovitud jook otse juhtpaneelilt (B9) või menüüst „More“ (Veel) (B10).

Nagu kohvipõhiste jookide puhul, saab ka piimapõhist jooki kohandada, valides masinal saadaolevate valikute hulgast.

Vajutage avakuval soovitud joogile vastavat pilti.

Joogi valmistamise peatamiseks käsitsi: vajutage tagasinoolt „<“ (B5) mis vastab nupule „Stop“ ja minge järgmisele koostisosale või vajutage „↩“ (B6), et peatada kogu valmistamine.

### Piimaanuma puhastamine pärast iga kasutamiskorda (funktsiooniga „Clean“)

Iga kord, kui piimajook tarnitakse, palub masin piimakannu kaant puhastada (E1). Puhastustoimingu alustamiseks toimige järgmiselt.

1. Jätke piimakannu masinasse (anumat pole vaja tühjendada).
2. Asetage piimaotsiku (E6) alla tass või muu nõu (joonis 55);
3. Vajutage puhastamise alustamiseks nuppu „OK“ (B3) : piimaotsikust väljub kuum vesi ja aur. Puhastamine peatub automaatselt.

### Mitme joogi järjest valmistamine

- Iga kord, kui on valmistatud piimapõhine jook, palub masin piimakannu puhastada (funktsiooniga „Clean“): teisi jooke saab valmistada, valides need otse või vajutades puhastamise edasilükkamiseks „↩“ (B6). Pärast viimast ettevalmistust jätkake piimakannu puhastamisega.

*Pärast mitmekordset valmistamist on piimakann kas tühi või järelejäänud piimast ei piisa enam järgmiste jookide valmistamiseks.*

- Pärast puhastamist (funktsiooniga „Clean“) võtke piimakann lahti ja puhastage kõik komponendid, toimides vastavalt jaotisele „Piimakannu põhjalik puhastus“

*Pärast mitmekordset valmistamist jääb piimakannu piisavalt piima, et uusi jooke valmistada*


- Pärast puhastamist funktsiooniga „Clean“ eemaldage piimakann ja pange see külmkappi. Piima sisaldavat kannu võib külmikus hoida kuni 2 päeva, pärast seda tuleb kõik komponendid puhastada, toimides jaotises „Piimakannu põhjalik puhastus“ kirjeldatud viisil.

---

**Tähtis!**

Kui piimakann on olnud külmkapist väljas kauem kui 30 minutit, võtke lahti ja puhastage kõik osad, nagu on kirjeldatud jaotises “Piimakannu põhjalik puhastus”.

*Pärast piimapõhiste jookide valmistamist — üldmärkused*

- Kui piimakannu ei puhastata, ilmub avakuvale (C4) sümbol , mis tuleb meelde, et puhastamine on vajalik. Funktsiooni käivitamiseks vaadake “Piimakann”
- Teatud juhtudel peab masin enne puhastamist soojenema.
- Oodake, kuni funktsioon „Clean“ on lõppenud, veendumaks, et see on õigesti lõpule viidud. Funktsioon on automaatne. Seda ei tohi töö ajal katkestada.

1. Lükake tarvikutesahkli (A4) klapp alla ja kinnitage kuumaveeotsik (D2) (joonist 7).
2. Asetage tass kuumaveeotsiku alla.
3. Vajutage juhtpaneelil (B) kuumale veele vastavat kujutist.
4. Koguse valimiseks vajutage tagasinoolt „<“ (B5) (joonis 46): S, M, L või XL.
5. Joogi valmistamisega alustamiseks vajutage „OK“ (B3) .
6. Valmistamine peatub automaatselt.

### **Tähelepanu!**

- Väljastamise käsitsi peatamiseks vajutage nuppu, mis vastab valikule „Stop“ (B5) või „↶“ (B6).
- Kohe pärast tarnimise automaatset peatumist saab kogust suurendada, vajutades nupule „Extra“ (B4).

## Magnifica Evo Next „My“ funktsioon

Funktsiooniga „My“ saate valida iga kuuma joogi valmistamiseks kasutatava koostisosa koguse.

1. Kontrollige, kas valitud profiil (C3) on profiil, mille jaoks soovite jooki kohandada.
2. Funktsioonile pääsete juurde, vajutades spetsiaalset nuppu „My“ (Minu) (B8) ja seejärel edasi-noolt „>“ (B4); valige nüüd kohandatav jook (otsevaliku (B9) või menüü „More“ (Veel) (B10)) kaudu. Teise võimalusena pääseb funktsiooni juurde, valides soovitud joogi kas otse või menüüst „More“ (Veel), seejärel vajutades nuppu „My“ (Minu).
3. Kohvipõhiste jookide puhul valige kangus edasi-noolega „>“ (B4).
4. Vajutage „OK“ (B3).
5. Veenduge, et kohviotsiku alla (A5) oleks asetatud õige suurusega tass ja vajutage „OK“ (B3).
6. Joogi tarnimisel täitub järk-järgult edenemisriba. Kui minimaalne programmeeritav kogus on saavutatud, hakkab „OK“ (B3) vilkuma.
7. Soovitud koguse saavutamisel tassis vajutage „OK“ (B3).
8. Vajutage „OK“ (B3), et salvestada joogi uued parameetrid valitud profiili alla.

### Tähelepanu!

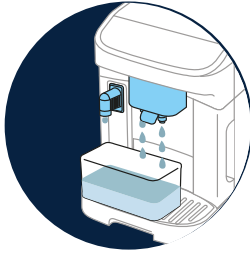
- Uute seadete salvestamisel salvestatakse need AINULT valitud profiilis (C3).
- Ühe joogi kohandamisel kohandatakse automaatselt ka joogi vastavat topeltversiooni (nt Espresso).
- Programmeerimisrežiimist saab igal hetkel väljuda, vajutades „↶“ (B6): ühtegi sisestatud väärtust ei salvestata.
- Kui jook on juba programmeeritud, kirjutab masin olemasoleva programmeerimise uuega üle.

Koguste tabel		
Jook*	Standardkvaliteet	Programmeeritav kogus
Espresso	40 ml	20–180 ml
2X Espresso	40 ml + 40 ml	20–180 ml + 20–180 ml
Coffee	180 ml	100–270 ml
Long	160 ml	115–250 ml
Americano	150 ml	70–480 ml
Doppio+	120 ml	80–180 ml
Hot water (Kuum vesi)	250 ml	20–420 ml

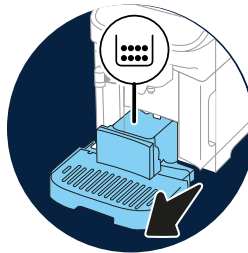
(\*) Jookide arv ja tüüp on mudeliti erinev.



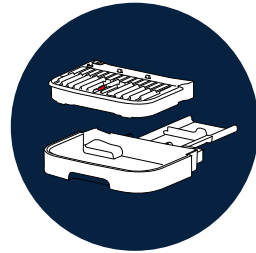
## Magnifica Evo Next Seadme puhastamine



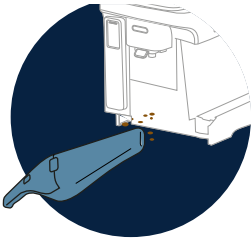
➔ MASINA SISEMINE VOOLUAHEL



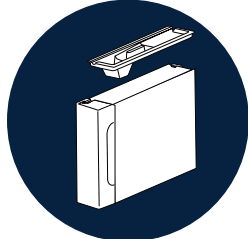
➔ KOHVIPAKSU PRÜGIKAST



➔ TILKUMISALUS JA SELLE REST



➔ MASINA SISEMUS



➔ VEEPAAK



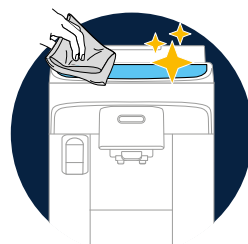
➔ KOHVIOTSIKUD



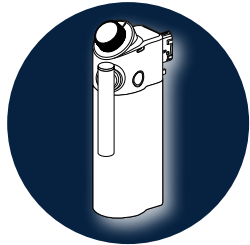
➔ EEMALDATAV PRUULIMISSEADE



➔ JAHVATATUD KOHVI LEHTER



➔ JUHTPANEEL (B)

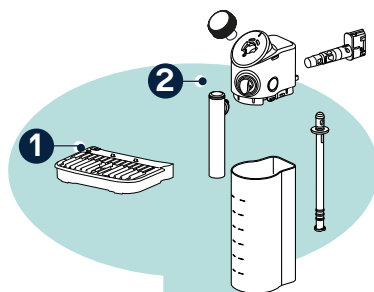


➔ "PIIMAKANNU PÕHJALIK PUHASTUS"

### Tähelepanu!

- Ärge kasutage masina puhastamiseks lahusteid, abrasiivseid puhastusaineid või alkoholi. De'Longhi superautomaatsete kohvimasinade puhastamiseks ei ole vaja kasutada kemikaale.
- Ärge kasutage kinnipaakunud kohvijääkide või kohvijääkide eemaldamiseks metallisemeid, sest need võivad metallist või plastikust pinda kahjustada.

## Millised esemed on nõudepesumasinas pestavad



1 Tilkumisaluse rest (A12)



2 Hot Lattecrema Carafe  
(kõik komponendid  
tuleb lahti võtta)

### Masina sisemine vooluahel

Kui masinat ei ole kasutatud üle 3–4 päeva, on tungivalt soovitatav see enne edasist kasutamist sisse lülitada ([Masina sisse lülitamine](#)) ja 2 või 3 korda loputada, valides vastava funktsiooni "Loputus".

#### **Tähelepanu!**

Ülaltoodud puhastamise käigus võib vesi sattuda kohvipaksu prügikasti: see on tavapärane. (A11)

### Kohvipaksu prügikast

Kui masin seda nõuab, tuleb seda tühendada ja puhastada. Seadet ei saa uuesti kohvi valmistamiseks kasutada enne, kui kohvipaksu prügikast (A11) on puhastatud. 72 tundi pärast esimese kohvi valmistamist kuvab masin teate, mis näitab vajadust kohvipaksu prügikasti tühendada, isegi kui see pole täis (72 tunni õigeks arvutamiseks ei tohi masinat kunagi vooluvõrgust lahti ühendada).

### **Tähtis! Põletusohk**

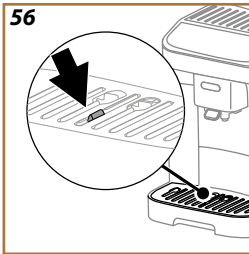
Kui valmistatakse järjest mitut piimapõhist jooki, muutub metallist tassirest (A6) kuumaks. Lubage sellel enne puudutamist jahtuda ja käsitlege vaid esiosast.

Puhastamiseks (sisse lülitatud seadmega):

1. Eemaldage tilkumisalus (A7) ja kohvipaksu prügikast (A11).
2. Tühjendage tilkumisalus ja kohvipaksu prügikast ning puhastage põhjalikult harjaga. Veenduge, et põhja ei jääks jääke.
3. paigaldage tilkumisalus koos võre (A12) ja kohvipaksu prügikastiga tagasi.

### **Tähtis!**

Tilkumisaluse eemaldamisel tuleb tühjendada ka kohvipaksu prügikast ja seda ka juhul, kui seal on vaid mõned terad. Selle sammu vahelisel järgmise kohvi valmistamisel kohvipaksu prügikasti koguneda oodatust rohkem prügi ja seade võib ummistuda.



### **Tilkumisalus ja selle rest**

Tilkumisalusel (A7) on tasemenäidik (A13) (punane), mis näitab alusel oleva vee kogust (joonis 56).

Enne, kui näidik tassialusest (A6) välja paistab, tuleb tilkumise alus tühjendada ja puhastada. Vastasel juhul võib see üle voolata ja seadet, seadme alust või ümbritsevat alust kahjustada. Tilkumise aluse eemaldamiseks toimige järgmiselt:

1. eemaldage tilkumisalus koos kõigi selle komponentidega (joonis 21).
2. Eemaldage kohvipaksu prügikast (A11): tühjendage kohvipaksu prügikast.
3. Eemaldage tassialus (A6) ja tassialuse võre (A12) ning peske kõiki osi hoolikalt: tassialuse võre ei ole nõudepesumasinas pestav.
4. asetage tilkumisalus koos kõigi selle komponentidega masinasse tagasi.

### **Tähtis!**

Tilkumisaluse eemaldamisel tuleb tühjendada ka kohvipaksu prügikast ja seda ka juhul, kui seal on vaid mõned terad. Selle sammu vahele jätmisel võib järgmise kohvi valmistamisel kohvipaksu prügikasti koguneda oodatust rohkem prügi ja seade võib ummistuda.



## Masina sisemus

### Elektrilöögioht!

Enne sisemuse puhastamist tuleb seade välja lülitada (vt "Masina välja lülitamine") ja vooluvõrgust eemaldada. Ärge kunagi uputage masinat vette.

1. Kontrollige seadme sisemuse puhtust regulaarselt (vähemalt kord kuus). (Selleks eemaldage tilkumise alus (A15)).
2. Eemaldage prügi tolmuimejaga

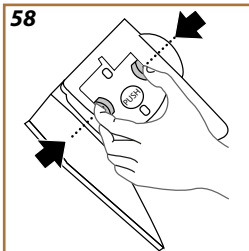
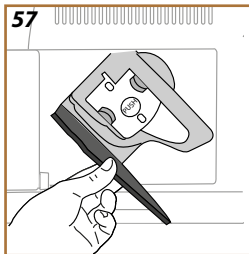
### Veepaak

Puhastage veepaaki korrapäraselt (umbes kord kuus) ja alati, kui pehmenusfiltrit (D5) mis asub veepaagis (A9), vahetatakse.

1. Eemaldage veepaak, eemaldage veepehmeni filter (kui see on olemas) ja loputage seda voolava veega.
2. Tühjendage veepaak ja puhastage sooja veega (umbes 40 °C), vajadusel pühkige puhta, mitte-kareda lapiga. Loputage korralikult jooksva vee all.
3. Paigaldage filter, kui see on varem eemaldatud, seejärel täitke veepaak värsket joogiveega kuni MAX-tasemeni ja pange see masinasse tagasi.
4. (Ainult siis, kui on paigaldatud veepehmeni filter): väljastage 100 ml kuumat vett, et filter aktiveerida.

### Tähelepanu!

Kui seadet ei ole kasutatud rohkem kui 3 päeva, peaksite puhastama veepaaki ülalkirjeldatud viisil.



### Kohviotsikud

1. Pühkige kohviotsikut (A5) regulaarselt puhta lapiga.
2. Kontrollige, et kohviotsiku ava ei oleks ummistunud. Vajadusel kasutage kohvijääkide eemaldamiseks hambaorki.

### Eemaldatav pruulimisseade

Pruulimisseadet (A16) tuleb puhastada vähemalt kord kuus.

### Tähtis!

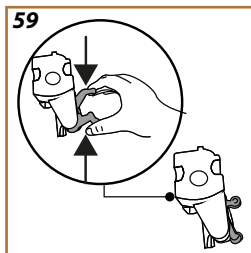
Kui masin on sisse lülitatud, ei tohi pruulimisseadet välja võtta.

1. Veenduge, et masin oleks teinud seiskamisprotseduuri õigesti (vt jaotist "Masina välja lülitamine").
2. Eemaldage veepaak (A9) (joonis 4).
3. Avage pruulimisseadme klapp (A14) (joonis 57) masina paremal küljel, ülemise riivi vabastamise teel.
4. Vajutage kahte värvilist vabastusnuppu sissepoole (joonis 58), tõmmates samal ajal pruulimisseadet väljapoole.

- Leotage pruulimisseadet 5 minutit külmas joogivees ja loputage seejärel kraanivee all.

#### **Tähtis!**

LOPUTAMISEKS TOHIB KASUTADA AINULT VETT  
MITTE KASUTADA PESUVAHENDEID EGA NÕUDEPESUMASINAT!

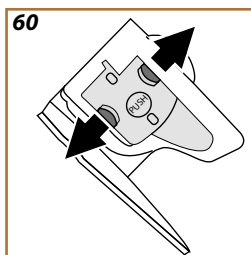


- Ärge kasutage pruulimisseadme puhastamisel puhastusvahendeid, sest need võivad seda kahjustada.
- Kasutage kohvivalmistusosa klapi kaudu nähtavate kohvijääkide eemaldamiseks harja.
- Pärast puhastamist pange pruulimisseade tagasi, seda sisemistele tugelele libistades, kuni see oma kohale klõpsatab.

#### **Tähelepanu!**

Kui pruulimisseadet on raske paigaldada, kohandage see õigesse suurusse (enne sisestamist), vajutades kahele hoovale (joonis 59).

- Veenduge pärast oma kohale panemist, et kaks värvilist nuppu oleks välja klõpsanud (joonis 60).
- Sulgege pruulimisseadme kapp ja veenduge, et see oleks kindlalt paigas.
- Nüüd pange veepaak masinasse tagasi.



#### **Jahvatatud kohvi lehter**

Puhastage jahvatatud kohvi lehtrit regulaarselt (umbes kord kuus) harjaga. Toimige järgmiselt.

- Lülitage masin välja (vt "Masina välja lülitamine").
- Avage lehtri klapp (A2).
- Puhastage lehtrit harjaga.
- Sulgege klapp.

#### **Tähtis!**

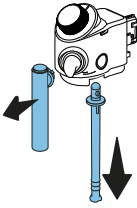
Pärast puhastamist veenduge, et lehrisse poleks jäänud tarvikuid. Veenduge, et lehris ei oleks töö ajal võõrkehi, kuna see võib masinat kahjustada.

#### **Juhtpaneel (B)**

- Lülitage masin välja (vt jaotist "Masina välja lülitamine").
- Pühkige pehme, mitteabrsiivse lapiga.
- Püsivate sõrmejälgedele eemaldamiseks rakendage survet, ilma liigset jõudu kasutamata.



61

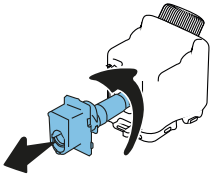


### Piimakannu põhjalik puhastus

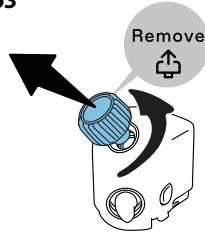
See toiming tagab aja jooksul parimad tulemused. Toimige järgmiselt:

1. Vajutage vabastusnupp (E4) ja tõstke kaas üles (joonis 51).
2. Pöörake piima väljastusotsiku (E6) püstiasendisse ja tõmmake välja, kuni see eraldub (joonis 61); tõmmake sisselasketoru vabaks (E7) (joonis 61).
3. Eemaldage ühendusosa (E5), keerates seda vastupäeva ja tõmmate ettevaatlikult väljapoole (joonis. 62).

62



63

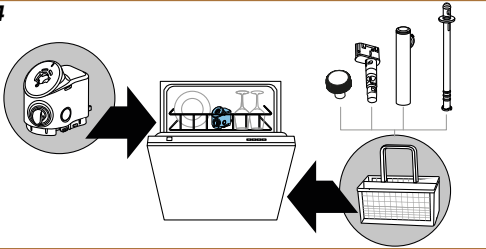


4. Keerake ketas (E2) asendisse „Remove“ (Eemalda) ja tõmmake vabaks (joonis 63).

5. Peske nõudepesumasinas (soovitatav) või käsitsi, nagu allpool näidatud.

- Nõudepesumasinas: Loputage kõiki osi sooja joogiveega (vähemalt 40 °C): asetage piimakannu kaas nõudepesumasina ülemisse korvi, pannes selle oma servale püsti, ja väiksemad eemaldatavad osad (väljalasketoru, sisselasketoru, ühenduselement, ketas) söögiiristade korvi (joonis 64). Käivitage pesuprogramm 50 °C juures, nt Eco Standard.

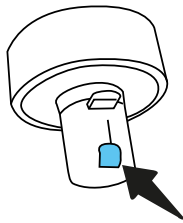
64



- Käsitsi: Loputage kõiki komponente hoolikalt sooja joogiveega (vähemalt 40 °C), et tagada kõigi nähtavate jääkide eemaldamine: veenduge, et vesi läbiks avasid. Kastke kõik komponendid (k.a piimakann) vähemalt 30 minutiks sooja joogivee (vähemalt 40°C) ja nõudepesuvahendi lahusesse. Loputage kõiki ülalkirjeldatud osi põhjalikult kuumale joogiveele all, hõõrudes igaühete eraldi, sõrmede ja pöidla vahel.

6. Veenduge, et õõnsusse ja reguleerimisnupu alumisel küljel olevasse kanalisse ei jääks piimajääke (joonis 65). Vajadusel kraapige hamatikuga.
7. Kontrollige, et sisse- ja väljalasketoru poleks piimajääkidega ummistunud.
8. Kuivatage komponendid puhta kuiva rätikuga;
9. Pange kõik piimakannu komponendid uuesti kokku.

65



### Tähelepanu!

Masin tuleb perioodiliselt meelde piimakannu põhjaliku puhastamise vajadusest ja näitab kogu toimingute jada.



## Magnifica Evo Next Katlakivi eemaldamine

### Tähtis!

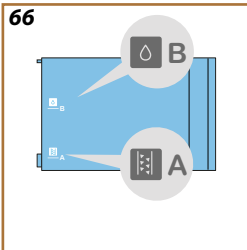
- Lugege enne kasutamist katlakivi eemaldaja pakendi sildil toodud juhiseid.
- Kasutage ainult De'Longhi tarnitud katlakivieemaldajat. Kui kasutatakse sobimatut katlakivieemaldajat või katlakivi eemaldamist ei teostata nõuetekohaselt ja vajaduse korral, võib masinal tekkida tõrkeid, mida tootja garantii ei hõlma.
- Katlakivi eemaldaja võib õrnu pindu kahjustada. Kui toodet on kogemata maha voolanud, kuivatage see koheselt.

Katlakivi eemaldamiseks	
Katlakivieemaldaja	De'Longhi katlakivieemaldaja (D4)
Konteiner	Soovitav maht: 2 liitrit
Aeg	~25 min

Eemaldage masinast katlakivi, kui avalehel kuvatakse vastav teade: katlakivi eemaldamise koheseks jätkamiseks vajutage nuppu „OK“ (B3) ja järgige masina ekraanil (B11) kuvatavaid juhiseid samm-sammult. Katlakivi eemaldamise edasilükkamiseks vajutage „↶“ (B6): avakoval kuvatakse ka edaspidi vastav sümbol (C2) meeldetuletuseks, et katlakivieemaldus tuleb teostada. (Teade ilmub uuesti iga kord, kui masin sisse lülitatakse).

Katlakivi eemaldamise menüü avamiseks:

1. Vajutage nupule (B2).
2. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Hooldus“ valimiseks. Vajutage „OK“ (B3).
3. Kasutage kerimisnoolt „>“ (B4) või „<“ (B5) jaotise „Katlakivi eemaldamine“ valimiseks. Juhendite nägemiseks vajutage „OK“.
4. Kinnitage kuumaveetsik (D2) (joonis 7).
5. Eemaldage ja tühjendage tilkumisalus (A7) ja kohvipaksu prügikast (A11) (joonis 21): seejärel asetage mõlemad ümber ja vajutage „>“ (B4).
6. Eemaldage veepaak (A9), tõstke kaas üles ja (kui see on sisestatud) võtke filter välja (D5). Tühjendage paak täielikult ja vajutage jätkamiseks „>“ (B4).
7. Valage katlakivieemaldi (D4) veepaaki kuni tasemeni A, mis on märgitud paagi siseküljele (mis vastab 100 ml ühekordsele pakendile), seejärel lisage joogivett (1 liiter) kuni tasemeni B (joonis 66). Asetage veepaak (koos kaanega) ümber ja vajutage „>“ (B4) (eelmisele kuvale naasmiseks vajutage „<“ (B4) või protseduurist väljumiseks „↶“ (B6) , pidage meeles katlakivieemalduslahuse paagist eemaldamist).



- 
8. Asetage otsikute (A5) ja (D2) alla vähemalt 2 liitrine anum (joonis 9). Toiminguga alustamiseks vajutage „OK“ (B3).

**Tähtis! Põletusohht**

Otsikutest tuleb happelist kuuma vett. Seetõttu vältige selle lahusega kokkupuudet.

9. Katlakivieemaldusprogramm käivitub ja katlakivieemalduslahus väljub kuumaveotsikust ning kohvivilast; järjestikused loputused teostatakse automaatselt määratud ajavahemike järel, et eemaldada kohvimasina seest katlakivi jäägid.
- Umbes 15 minuti pärast katlakivieemaldus lakkab.
10. Seade on nüüd külma veega loputamiseks valmis. Tühjendage katlakivi eemaldaja kogumiseks kasutatud konteiner. Eemaldage ja tühjendage veepaak, loputage voolava joogivee all, seejärel täitke külma veega tasemeni MAX ja pange masinasse tagasi. Vajutage „>“. (B4)
11. Kui olete eelnevalt katlakivieemalduslahuse kogumiseks kasutatud anuma tühjendanud, asetage see uuesti otsikute alla ja vajutage loputustsükli käivitamiseks „OK“ (B3).
12. Kuuma vett väljastatakse nii kuumaveotsikust kui ka kohviotsikutest.
13. Kui veepaak on tühi, tühjendage loputusvee kogumise anum.
14. Eemaldage veepaak ja pange veepihendi filter tagasi, kui see varem eemaldati. Jätkamiseks vajutage „>“ (B4).
15. Täitke paak värsket veega MAX-tasemeni ja pange see masinasse. Jätkamiseks vajutage „>“ (B4).
16. Kui olete eelnevalt katlakivieemalduslahuse kogumiseks kasutatud anuma tühjendanud, asetage see uuesti tilade allaja vajutage loputustsükli käivitamiseks „OK“ (B3).
17. Kui paagis on vesi otsa saanud, tühjendage loputusvee kogumiseks kasutatud anum, seejärel eemaldage tilkumisalus ja kohvipaksu prügikast, tühjendage need ja pange masinasse tagasi: vajutage „OK“ (B3).
18. Võtke veepaak (A9) välja, täitke MAX-tasemeni ja pange masinasse tagasi.
19. Katlakivi eemaldamine on nüüd lõpetatud: vajutage „OK“ (B3).

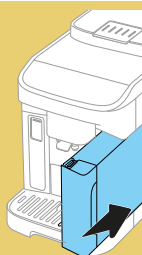
---

### ***Tähelepanu!***

- Kui katlakivi eemaldamise tsükli ei õnnestunud edukalt lõpetada (nt elektrikatkestuse tõttu), palub masin kogu protseduuri korrata.
- Katlakivieemalduse käigus võib vesi sattuda kohvipaksu prügikasti (A11). See on täiesti tavapärane.
- Kui veepaaki (A9) ei täidetud MAX-tasemeni, nõuab seade ka kolmandat loputust. Sedasi on tagatud katlakivi eemaldaja jääkide täielik eemaldamine. Ärge unustage enne loputust tühjendada ka tilkumisalust (A7).

## Magnifica Evo Next Sagedased ja häireteated

Can you insert the water tank? (Kas veepaak on oma kohal?)



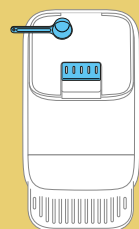
- Veepaak (A9) ei ole oma kohal. Paigaldage paak korralikult masinasse ja vajutage täielikult oma kohale.

Oops! it looks like you're out of coffee beans. (Oih! tundub, et kohvioad on otsas.) Time to add some more. (Aeg juurde lisada.)



- Kohvioad on otsas. Täitke oamahuti (A1) ja vajutage ettevalmistamine jätkamiseks „OK“ (B3).

You haven't added the pre-ground coffee. Add it now (Te pole eeljahvatatud kohvi lisanud. Lisage see) One scoop only! (Ainult üks mõõtelusikatäis!)



- Eeljahvatatud kohv on valitud (☞), kuid eeljahvatatud kohv pole lehrisse valatud. Kontrollige klapi (A2) avamisel, et lehter ei oleks blokeeritud, seejärel pange üks triikis äärega mõõtelusikatäis (D1) eeljahvatatud kohvi ja vajutage valmistamise jätkamiseks nuppu (B3).



I am unable to complete your drink. (looki ei saa valmistada) Please empty the grounds container and drip tray and try again (Tühjendage kohvipaksu prügikast ja tilkumisalust ning proovige uuesti)

- Kasutasite liiga palju kohvi. Vajutage „OK“ (B3), eemaldage tilkumisalust (A7) ja kohvipaksu prügikast. (A11), tühjendage need mõlemad, seejärel tagastage kõik osad masinasse ja korraldage ettevalmistust.



*I am unable to complete your drink.  
(Jooki ei saa valmistada) Please reduce  
the pre-ground quantity, empty the  
grounds container and try again  
(Vähendage eeljahvatatud kogust,  
tühjendage kohvipaksu prügikast ja  
proovige uuesti)*

- Kasutasite liiga palju jahvatatud kohvi.  
Vajutage „OK“ (B3), eemaldage tilkumisalus (A7) ja kohvipaksu prügikast. (A11), tühjendage need mõlemad, seejärel tagastage kõik osad masinasse ja korrake ettevalmistust, vähendades eeljahvatatud kohvi kogust (max 1 lusikas).



*I am unable to complete your drink.  
(Jooki ei saa valmistada) Reguleerige  
kohviveskit, keerates nuppu  
peenema seadistuse saamiseks, 1  
samm korraga (+1)*

- Kuna oad on liiga peeneks jahvatatud, tarnitakse kohvi liiga aeglaselt või üldse mitte.  
Vajutage „OK“ (B3) ja vajadusel reguleerige kohviveskit (vt jaotist „Kohviveski“).



*Sorry, I am unable to complete your  
drink. (Jooki ei saa valmistada)  
Reduce the intensity and try again  
(Vähendage kangust ja proovige  
uuesti)*

- Kuna oad on liiga peeneks jahvatatud, tarnitakse kohvi liiga aeglaselt või üldse mitte.  
Vajutage avakuvale naasmiseks „OK“ (B3). Korrake ettevalmistust, valides kohanduste menüüst madalama kanguse seadistuse (vt Kohvipõhised joogid).



*I am unable to complete your drink.  
(Jooki ei saa valmistada) Please  
reduce the pre-ground coffee  
quantity and try again (Vähendage  
jahvatatud kohvi kogust ja proovige  
uuesti)*

- Kasutasite liiga palju jahvatatud kohvi.  
Vajutage „OK“ (B3) ja korrake valmistamist, vähendades eeljahvatatud kohvi kogust (maksimaalselt 1 lusikas).



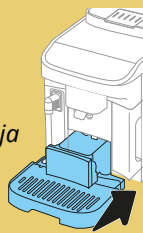


*Please empty the drip tray and the grounds container (Tühjendage tilkumisalus ja kohvipaksu prügikast)*



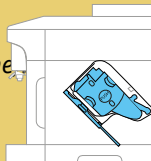
- Kohvipaksu prügikast (A11) on täis.  
Puhastage, nagu on kirjeldatud jaotises “Kohvipaksu prügikast”

*Insert grounds container and drip tray (Sisestage kohvipaksu prügikast ja tilkumisalus)*



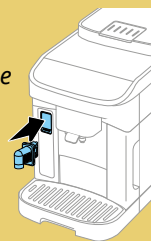
- Tilkumisalus (A7) ja/või kohvipaksu prügikastr (A11) ei ole õigesti paigas või puuduvad  
Sisestage tilkumisalus koos kohvipaksu prügikastiga ja vajutage täielikult oma kohale.

*Please insert the brewing unit (Kas saaksite sisestada kohvalmistusseadme)*



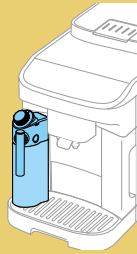
- Pruulimisseadet ei ole pärast puhastamist tagasi pandud (A16)  
Paigaldage kohvalmistusosa, nagu on kirjeldatud jaotises “Eemaldatav pruulimisseade”

*Please insert the water spout (Sisestage veetsik)*



- Veeotsik (D2) pole õigesti paigas või puudub.  
Kinnitage veetsik täielikult oma kohale: masinast kostub helisignaal (kui helisignaal on sisse lülitatud).

Can you insert the LatteCrema Hot carafe? (Kas LatteCrema Hot kann on oma kohal?)



- Piimaanum (E) ei ole õigesti sisestatud või puudub. Sisestage piimakann täielikult oma kohale: masinast kostub helisignaali (kui helisignaali on sisse lülitatud).

Time to clean the milk carafe. Place a recipient under the milk spout. (Piimakannu puhastamise aeg. Asetage nõu piimaotsiku alla.) Ready? (Valmis?)



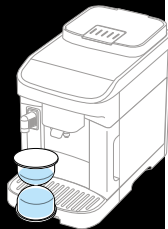
- Iga kord, kui on valmistatud piimapõhist jooki, palub masin kannu (E) puhastada (funktsioon „Clean“). Jätkake jaotises kirjeldatud viisil. Piimaanuma puhastamine pärast iga kasutamiskorda (funktsiooniga „Clean“)

Remember to store the milk carafe in the fridge (Hoidke piimakannu külmikus)



- Valmistatud on piimapõhist jooki ja piimakann (E) on endiselt seadmes. Eemaldage piimakann ja pange külmikappi.

Just doing a little cleaning. (Väike puhastustoiming) I'll be back in a few seconds (Olen peagi saadaval)



- Masina sisemuses on tuvastatud mustust. Oodake, kuni masin on uuesti kasutamiseks valmis, ja jätkake soovitud joogi valmistamisega. Probleemi püsisel võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.



*It's time to replace your water filter. (On aeg veefilter välja vahetada.) Ready? (Valmis?)*

- Veepehmendi filter (D5) on kulunud.  
Filtri asendamiseks vajutage nuppu „OK“ (B3) või „↶“ (B6) kui kavatsete selle hiljem välja vahetada. Järgige juhiseid jaotises [Veefilter](#).


*The water circuit is out of water. (Veeringis ei ole vett)  
Ready to refill? (Täitke veega)*



- Veeringlus on tühi  
Veeringi täitmiseks vajutage „OK“ (B3): veevool peatub automaatselt.  
Probleemi püsimisel veenduge, et veepaak (A9) oleks täielikult sisestatud.
- A new water softener filter has been fitted (Paigaldatud uus veepehmendusfilter)  
Veenduge, et uue filtri (D5) paigaldamise juhiseid (jaotis [Veefilter](#)) oleks õigesti järgitud.  
Probleemi püsides eemaldage veefilter.

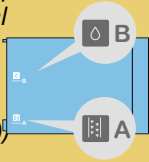


*It's time to descale. (Katlakivi vajab eemaldamist.) Ready? (Valmis?)  
(25 min)*

- Näitab, et masinat tuleb katlakivist puhastada.  
Katlakivieemaldusega jätkamiseks vajutage „OK“ (B3) ja järgige juhiseid, vastasel juhul vajutage „↶“ (B6): sel juhul kuvatakse avakuval jätkuvalt sümbolit  (C2), mis tuletab meelde, et katlakivi eemaldamine on vajalik (vt jaotist [Katlakivi eemaldamine](#)).



Add De'Longhi descaler (up to Level A), and top up with water (to level B) (Lisage De'Longhi katlakivieemaldaja (kuni tasemeni A) ja vesi (kuni tasemeni B))



- Katlakivi eemaldamise tsükli alustamiseks ettevalmistamise juhendatud protseduuri ajal ei olnud veepaaki pandud katlakivieemalduslahuse kogus piisav.  
Valmistage lahus nagu kirjeldatud jaotises [Katlakivi eemaldamine](#)

Time to fill the water tank with fresh water. (Aeg täita veepaak värske veega.)



- Insufficient water in the tank (Paagis ei ole piisavalt vett)  
Eemaldage paak (A9) (joonis 4), täitke paak värske joogiveega kuni MAX-tasemeni (joonis 5) ja pange masinasse tagasi.
- Tank not correctly in place (Paak pole õigesti oma kohal)  
Paigaldage paak korralikult ja vajutage täielikult oma kohale.



Oops, the process has been interrupted (Protsess on peatatud). Ready to continue? (Valmis jätkama?)

- Katlakivi eemaldamine katkestati või see ei lõppenud õigesti.  
Jätkamiseks vajutage „OK“ (B3) (Vt jaotist [Katlakivi eemaldamine](#)).
- Filtri paigaldamine katkestati või see ei lõppenud õigesti.  
Jätkamiseks vajutage „OK“ (Vt jaotist [Veefilter](#)).



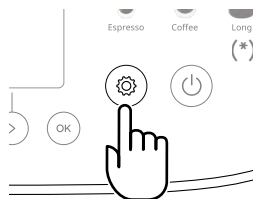
Something's not right: can you refer to the user manual please? (Midagi on valesti: vaadata kasutusjuhendit)

- Masina sisemus on väga must  
Puhastage masinat põhjalikult, nagu on kirjeldatud jaotises [Seadme puhastamine](#). Kui probleem püsib ka pärast puhastamist, võtke ühendust De'Longhi klienditeeninduse ja/või volitatud teeninduskeskusega.

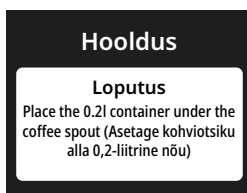
- Kohv on külm (1)

*Viimasest ettevalmistusest on möödunud 2-3 minutit ja masina sisemine vooluring on maha jahtunud: sellises olukorras on soovitatav kuum loputus.*

*Avalehel vajutage seadete menüüsse sisenemiseks .*



*Minge jaotisse „Hooldus“, valige kirje **Loputus** ja jätkake tarnimise alustamiseks näidatud viisil. Mõne sekundi pärast eraldub boilerist kuum vesi, mis puhastab ja soojendab masina sisemist vooluringi.*



- Kohv on külm (2)

*Tassid ei ole eelsoojendatud.*

*Kasutage tasside soojendamiseks kuuma vee funktsiooni.  
(Pange tähele: funktsiooni **Kuum vesi** saab kasutada).*

---

- Kohv on külm (3)

*Kohvi valmistamistemperatuur on liiga madal. Valige kõrgem temperatuur, nagu allpool näidatud:*

*Avalehel vajutage seadete menüüsse sisenemiseks .*



*Minge jaotisse „Eelistused“, valige kirje Kohvi temperatuur ja jätkake kõrgema temperatuuri valimiseks näidatud viisil.*

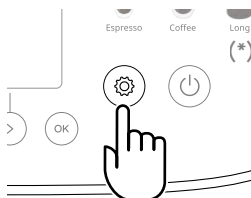


- Kohv on külm (4)

*Vajab katlakivi eemaldamist: toimige nagu näidatud jaotises [Katlakivi eemaldamine](#).*

*Seda tehes kontrollige, kas vee karedus on teie kohaliku vee jaoks õige (vt [Vee kareduse kontrollimine](#) ja [Vee kareduse määramine](#)).*

- 
- Kohv on lahja või ei ole piisavalt kreemikas (1)  
*Kohvi jahvatus on liiga jäme. Reguleerige jahvatusastet allolevate nõuannete järgi.  
avalehel vajutage seadete menüüsse sisenemiseks ⚙️:*



*Minge jaotisse „Eelistused“, valige Kohviveski ja jätkake kohviveski valikuketta (A17) reguleerimisega, nagu näidatud.*

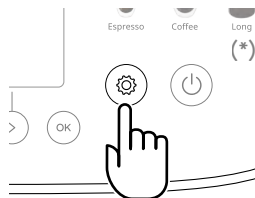


- Kohv on lahja või ei ole piisavalt kreemikas(2)  
*Kohv on sobimatu.  
Kasutage espresso-masinatele mõeldud kohvi.*
- Kohv on lahja või ei ole piisavalt kreemikas (3)  
*Kohv ei ole värsk: pakk on liiga kaua lahti olnud ja oma maitse kaotanud.*
- Kohv valmib liiga aeglaselt või tilkudes

---

*Kohvi jahvatus on liiga peen. Reguleerige jahvatusastet allolevate nõuannete järgi.*

*avalehel vajutage seadete menüüsse sisenemiseks .*



*Minge jaotisse „Eelistused“, valige Kohviveski ja jätkake kohviveski valikuketta (A17) reguleerimisega, nagu näidatud.*



- Ühest või mõlemast kohviotsikust ei voola kohvi. (A5)  
*Kohvitilad on ummistunud. Puhastage, nagu on kirjeldatud osas*

 KOHVIOTSIKUD





- 
- Tarnitav kohv on liiga lahja

*Lehter on ummistunud.*

*Puhastage, nagu on kirjeldatud osas*

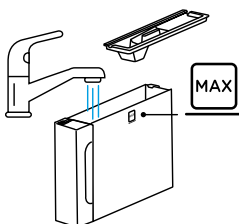
➔ JAHVATATUD KOHVI  
LEHTER



- Jooki ei väljastatud piisavalt

*Veepaagis (A9) olev veekogus ei ole piisav.*

*Täitke paak alati vähemalt MAX-tasemeni*



- 
- Pruulimisseadet (A16) ei saa eemaldada.  
*Seade ei ole korrektselt välja lülitatud.  
Lülitage välja, vajutades  (B1) (vt Masina välja lülitamine)*
  - Katlakivi eemaldamise tsükli lõppedes vajab masin kolmandat loputamist  
*Veepaaki (A9) ei täidetud kahe loputustsükli ajal MAX tähiseni.  
Järgige seadme ekraanil kuvatud juhiseid, kuid tühjendage esmalt tilkumise alus(A7), et vältida vee üle serva voolamist.*
  - Tassiriul (A3) on kuum.  
*Olete järjest valmistanud mitu jooki.*
  - Pärast puhastamist ei õnnestu tilkumisalust (A7) masinasse tagasi panna.  
*Kondensaadialus (A10) ei ole õigesti paigutatud  
Kontrollige, kas kondensaadialus on õigesti paigas.*
  - Masin eraldab tilkumisaluselt auru (A7)ja/või pinnal, millele masin toetub, on vett.  
*Tilkumisaluse resti (A12)ei ole pärast puhastamist tagasi pandud.  
Pange rest tagasi tilkumisalusesse.*

- Piimaotsikust (E6) tulevad suured mullid või pritsmed või piim on alavahustatud (1).

Lattecrema HOT 	
 Lehmapiim	
Terve (rasvasisaldus > 3,5%)	
Poolkooritud (rasvasisaldus vahemikus 1,5–1,8%)	
Kooritud (rasvasisaldus < 0,5%)	
Taimsed joogid	
 Soja	
 Mandel	
 Kaerhelbed	

*Kasutage lehmapiima või taimseid jooke külmkapitemperatuuril (umbes 5 °C).*

*Kui tulemus ei ole meelepärane, vahetage piima kaubamärki. Taimsete jookide puhul kasutage parima tulemuse saavutamiseks „Barista“ versioone.*

- Piimaotsikust (E6) tulevad suured mullid või pritsmed või piim on alavahustatud (2).

*Puhastage piimakannu kaant (E1) põhjalikult, nagu on näidatud jaotistest “Piimaanuma puhastamine pärast iga kasutamiskorda (funktsiooniga „Clean“)* ja “Piimakannu põhjalik puhastus

## Magnifica Evo Next Tehnilised andmed

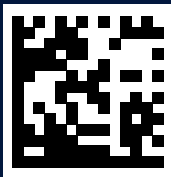
---

Pinge:	220 - 240 V ~50-60 Hz max 10 A
Tugevus:	1450 W
Rõhk:	1,5 MPa = 15 baari
Veepaagi maht:	1,9 l
Mõõtmed P x S x K:	240 x 440 x 360 mm
Juhtme pikkus:	1200 mm
Kaal:	9,6 kg
Kohviubade mahuti maht:	250 g

De' Longhi jätab endale õiguse oma toodete tehnilisi andmeid ja stiili igal ajal muuta, kui säilitatakse nende funktsionaalsus ja kvaliteet.

### *Nõuandeid energiasäästmiseks*

- Energiatarbimise vähendamiseks eemaldage piimaanum (E) pärast ühe või mitme joogi väljastamist.
- Lülitage automaatne väljalülitus 15 minutile (vt jaotist "[Automaatne välja lülitamine](#)").
- Aktiveerige energiasääst (vt jaotist "[Energiasääst](#)");
- Käivitage katlakivi eemaldamise protseduur alati, kui masin seda nõuab (vt [Katlakivi eemaldamine](#)).



57132C9063\_00\_0524