



IMPRESSA Z5
Kasutusjuhend





Art. nr. 64942

I
M
P
R
E
S
S
A

Jura IMPRESSA Z5

Eesti keel 6 – 36

 = Märkus

 = Oluline

 = Soovitus

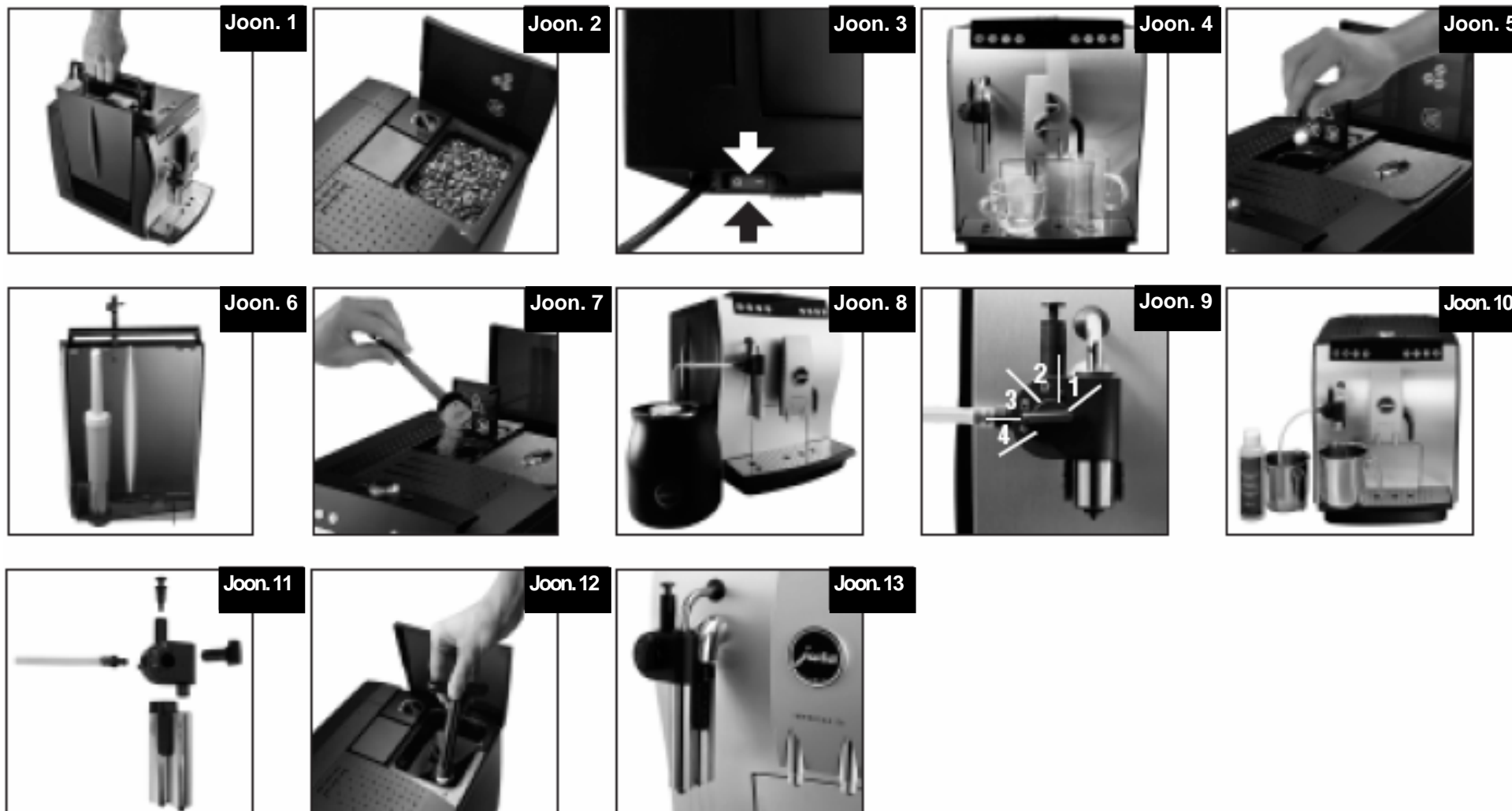
Maaletooja:

Infomelton OÜ, Pärnu mnt 102, Tallinn 11312

www.jura.com, www.infomelton.juraworld.com

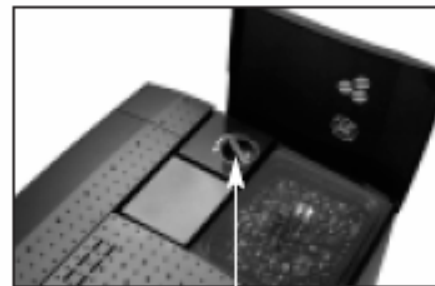
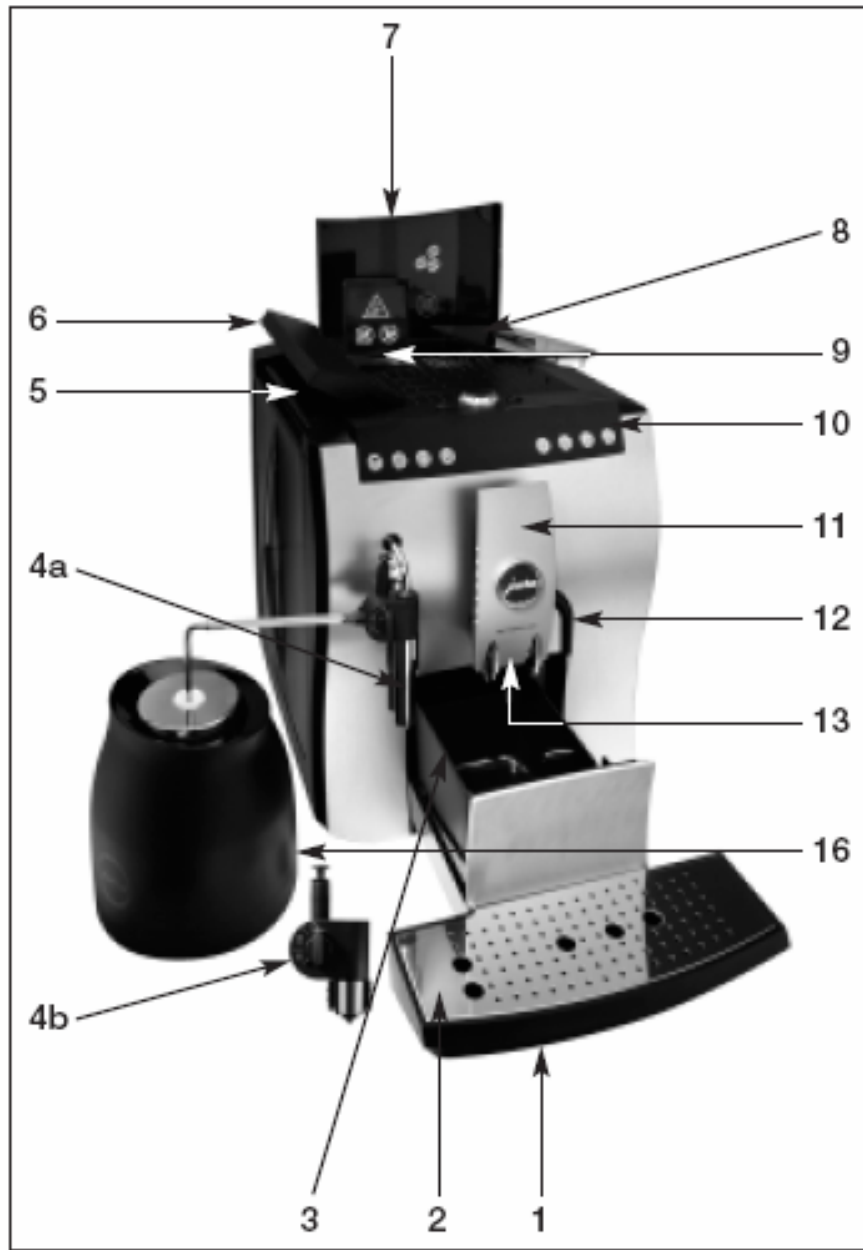
Tel +372 651 8850, faks +372 651 8859,

mail: caffe@caffee.ee



Joonis 13. Vahuotsiku paigaldamine

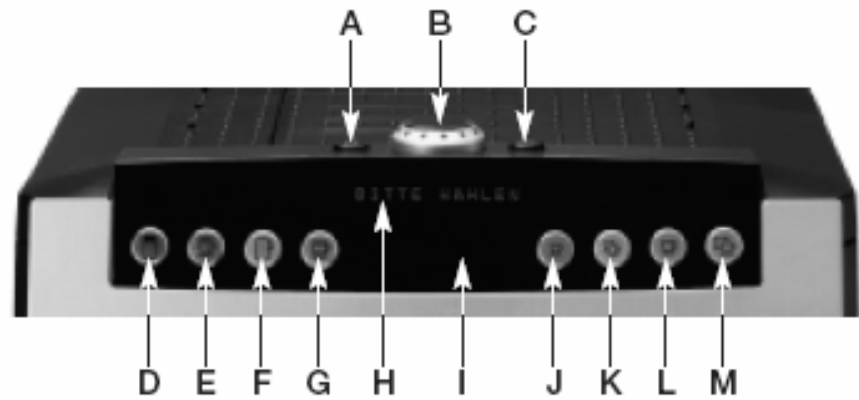
Kontrolli, et tagapool oleva vahuotsiku ja ühendusliidese vahel oleks alati natuke ruumi. Sellisel juhul töötab vahuotsik täiuslikult.



14



15



Masina kirjeldus

1. Vedelikusahtel
2. Rest
3. Kohvipaksusahtel ja -mahuti
4. a) Pika tilaga vahuotsik One Touch *Cappuccino**
b) Lühikese tilaga vahuotsik One Touch *Cappuccino**
5. Veemahuti koos käepideme ja veetaseme näidikuga
6. Veemahuti kaas
7. Oamahuti ja kohvi täiteletri kaas
8. Aroomikate
9. Eeljahvatatud kohvi täitelehter
10. Juhtpaneel
11. Reguleeritava kõrgusega kohvitila
12. Reguleeritava kõrgusega kuumaveetila
13. Tassivalgustus
14. Pöördlüli jahvatusastme reguleerimiseks
15. Toitelüli
16. Piimatermos

* Edaspidi nimetatakse vahuotsikuks.

- A Sisse-/väljalülitusklahv
- B Pöördlüli
- C Hooldusklahv
- D Piimaklahv
- E *Cappuccino*-klahv
- F Erikohvi klahv
- G Kuumaveeklahv
- H Tekstiga ekraan
- I Graafiline ekraan
- J 1 ESPRESSO klahv
- K 2 ESPRESSO klahv
- L 1 KOHVI klahv
- M 2 KOHVI klahv

Sisukord

Jura IMPRESSA Z5

1. Ohutusala teave	7	15. Programmeerimine	19
1.1 Hoiatus	7	15.1 Filtri seadistuste programmeerimine	19
1.2 Ettevaatusabinõud	7	15.2 Masinas kasutatava vee kareduse salvestamine (ainult siis, kui FILTER PUUDUB)	19
2. IMPRESSA Z5 ettevalmistamine	7	15.3 Hooldus	19
2.1 Võrgupinge kontrollimine	7	15.4 Kohvi, espresso, <i>cappuccino</i> ja erikohvi valmistamise temperatuuri salvestamine	20
2.2 Sulavkaitsmete kontrollimine	7	15.5 Kohvi kanguse salvestamine	20
2.3 Veemahuti täitmine	7	15.6 <i>Cappuccino</i> seadistuste salvestamine	21
2.4 Oamahuti täitmine	8	15.7 Piima seadistuste salvestamine	22
2.5 Jahvati reguleerimine	8	15.8 Elektrienergia säästmine	22
2.6 Piimatermose täitmine	8	15.9 Kellaaja muutmine	23
3. Esimene kasutuskord	8	15.10 Automaatse sisselülitusaja salvestamine	24
3.1 Tassivalgustus	9	15.11 Automaatse väljalülitusaja salvestamine	25
4. Masinas kasutatava vee kareduse kindlaksmääramine	9	15.12 Teave	25
5. Clarise filtrite kasutamine	10	15.13 Ümbenimetamine	26
5.1 Filtri paigaldamine	10	15.14 Keele salvestamine	27
5.2 Filtri vahetamine	11	15.15 Kellaaja formaadi ja mõõtühikute muutmine	27
6. Loputustsüklid	11	16. Hooldus	29
7. Kohvi valmistamine (1 espresso, 2 espressot, 1 kohv, 2 kohvi)	12	16.1 Veemahuti täitmine	29
8. Erikohvi valmistamine	12	16.2 Kohvipaksusahkli tühjendamine	29
9. <i>Cappuccino</i>	13	16.3 Vedelikusahkli tühjendamine	29
9.1 <i>Cappuccino</i> valmistamine	13	16.4 Vedelikusahkel puudub	29
9.2 <i>Cappuccino</i> loputustsüklid	14	16.5 Kohvipaksumahuti puudub	30
9.3 <i>Cappuccino</i> puhastustsüklid	14	16.6 Oamahuti täitmine	30
9.4 Vahuotsiku puhastamine	15	16.7 Aroomikate puudub	30
10. Piima kuumutamine	15	16.8 Jahvatist kivikeste eemaldamine	30
11. Kuuma vee valmistamine	15	16.9 Filtri vahetamine	30
12. Kohvi valmistamine eeljahvatatud kohvipulbrist	16	16.10 Teave puhastustsükli kohta	31
13. IMPRESSA väljalülitamine	17	16.11 Teave katlakivi eemaldamise kohta	31
14. Seaded	17	16.12 Süsteemi tühjendamine	31
14.1 Kohvi, espresso (1 tass ja 2 tassi) ning erikohvi valmistamiseks kasutatava vee koguse salvestamine	17	17. Puhastamine	32
14.2 <i>Cappuccino</i> valmistamiseks kasutatava vee ja piima koguse salvestamine	17	18. Katlakivi eemaldamine	33
14.3 Piimakoguse salvestamine	18	19. Utiliseerimine	34
14.4 Kuuma vee koguse salvestamine	18	20. Nõuandeid täiusliku kohvi valmistamiseks	34
		21. Probleemid	35
		22. Juriidiline teave	36

Sissejuhatus

Täname Sind, et ostsid IMPRESSA Z5. Et Sinu IMPRESSA Z5 Sind korralikult teeniks, loe käesolev kasutusjuhend hoolikalt läbi ja hoia alles.

Kui Sa vajad rohkem teavet või kui Sul tekib mõni selline probleem, millele käesolevas kasutusjuhendis piisavalt täpset vastust ei leidu, siis võta palun ühendust meiega või pöördu kohaliku edasimüüja poole.

Teistes keeltes kasutusjuhendeid saab alla laadida Jura Interneti-leheküljelt www.jura.com (www.infomelton.juraworld.com).

1. Ohutusalane teave

1.1 Hoiatus

- Lapsed ei teadvusta elektriliste seadmete kasutamiseega kaasnevaid ohtusid. Seepärast hoia selliseid seadmeid kasutataval lastel alati silm peal.
- Kohvimasinat võivad kasutada ainult vastavate oskustega inimesed.
- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega kohvimasinat.
- Ära aseta kohvimasinat vette.

1.2 Ettevaatusabinõud

- Ära jäta masinat vihma, lume ega pakase kätte. Ära puuduta masinat märgade kätega.
- Aseta masin kindlale ja tasasele pinnale. Ära aseta masinat kuumale ega soojale pinnale (pliidile). Kontrolli, et masin oleks lastele ja lemmikloomadele ligipääsmatus kohas.
- Kui Sa ei kavatse masinat pikka aega kasutada (nt. puhkuse ajal jne.), siis tõmba pistik seinakontaktist välja.
- Alati enne masina puhastamist tõmba pistik seinakontaktist välja.
- Pistikut seinakontaktist eemaldades ära tõmba juhtmest ega masinast.

- Ära paranda ega ava ise kohvimasinat. Masinat võib parandada ainult volitatud hooldustöökojas, kasutades originaalvaruosi ja lisaseadmeid.
- Kohvimasin ühendatakse vooluvõrku toitejuhtme abil. Kontrolli, et juhe ei jääks kellelegi jalgu. Hoia kohvimasinat lastele ja lemmikloomadele ligipääsmatus kohas.
- Ära pane kohvimasinat ega selle osi nõudepesumasinasse.
- Aseta masin kohta, kus on piisav õhuringlus, siis ei kuumene masin üle.

2. IMPRESSA Z5 ettevalmistamine

2.1 Võrgupinge kontrollimine

IMPRESSA Z5 toitepinge on tehases seadistatud. Kontrolli, kas kohalik võrgupinge vastab IMPRESSA all olevale andmesildile märgitud andmetele.

2.2 Sulavkaitsmete kontrollimine

IMPRESSA Z5 töötab 10-amprise vooluga. Kontrolli, kas sulavkaitse on piisava võimsusega.

2.3 Veemahuti täitmine

- ➡ Kasuta ainult värsket külma vett. Ära vala masinasse piima, mineraalvett ega muid vedelikke.
- Võta veemahuti välja ja loputa seda põhjalikult külma kraaniveega (joonis 1).
- Seejärel täida mahuti veega ja aseta oma kohale tagasi. Kontrolli, et mahuti kinnituks kuuldava klõpsuga oma kohale.

2.4 Oamahuti täitmine

I Et Jura kohvimasin töötaks kaua ja tõrgeteta, ei tohi selles jahvatada kohviube, mida on röstimise käigus või pärast seda töödeldud lisaainetega (nt. suhkruga). Sellised kohvioad võivad jahvatit kahjustada. Garantii ei kata töödeldud kohviubade jahvatamise tagajärjel tekkinud vigade parandamise kulusid.

- Ava oamahuti kaas (7) ja eemalda aroomikate (8).
- Puhasta oamahutit seest ja vaata, et selles ei oleks võõrkehi.
- Vala kohvioad oamahutisse (joonis 2), pane aroomikate tagasi (8) ja kontrolli, kas selle ümarad servad on nähtaval. Seejärel sulge kaas.

2.5 Jahvati reguleerimine

Jahvatit saab reguleerida vastavalt kohviubade röstimisastmele. Soovitame kasutada:

peenjahvatust → heleda rösti puhul,
jämedat jahvatust → tumeda rösti puhul.

I Jahvatusastet saab reguleerida ainult siis, kui jahvati töötab.

- Ava oamahuti kaas (7).
- Jahvatusastme reguleerimiseks keera pöördlüliti (14) soovitud asendisse.
- Valida on kahe võimaluse vahel:
mida kitsam riba, seda peenem jahvatusaste,
mida laiem riba, seda jämedam jahvatusaste.

2.6 Piimatermose täitmine



- Ava piimatermos (16) ja pese seda enne esmakordset kasutamist põhjalikult.
- Täida piimatermos külma värsket piimaga.


- Enne piima vahustamist või *cappuccino* valmistamist kontrolli, kas termosel on piisavalt piima.
- Suletud termosel püsib piim külmana umbes kaheksa tundi.
- Ära pane piimatermosesse jääkuubikuid, sest need võivad kahjustada kattekihti.
- Ära pane piimatermosesse teravate otste või servadega esemeid, sest need võivad kahjustada kattekihti.

I Kui piima on mahutis liiga vähe, võib seda hakata otsikust välja pritsima.

3. Esimene kasutuskord

- Vajuta IMPRESSA toitelüliti (15), mis asub masina tagaküljel all vasakul (joonis 3).
- Sisse-/väljalülitusklahv (A) põleb. See näitab, et masin on toitelüliti abil sisse lülitatud.
- Lülita masin sisse-/väljalülitusklahvist (A) sisse. Sisse-/väljalülitusklahv kustub.
- **DISPLAY** LANGUAGE (KEEL)
- **GRAFIK** ENGLISH (INGLISE)
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub soovitud keel.
- Näide:
- **DISPLAY** KEEL
- **GRAFIK** EESTI
- Keele valiku kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** TUNNID
--:--
- Tundide valimiseks keera pöördlüliti (B).

- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** TUNNID
12:00
- Tundide näidu kinnitamiseks ja minutite näidu aktiveerimiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** MINUTID
12:00
- Minutite valimiseks keera pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** MINUTID
12:45
- Minutite näidu kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** VAJUTA LOPUTUSKLAHVI
- **GRAFIK**
- Hooldusklahv  (C) süttib.
- Aseta üks tass reguleeritava kõrgusega kuumaveetila (12) alla ja teine tass vahuotsiku (4) alla ning vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** SÜST. TÄITUB
- **GRAFIK**
- Süsteem täitub automaatselt. Selle käigus hooldusklahv vilgub. Vahuotsikust (4) ja seejärel ka kuumaveetilast (12) tuleb veidi vett välja.
- **DISPLAY** TERE TULEMAST!
- **GRAFIK** JURA
- **DISPLAY** MASIN SOOJENEB
- **GRAFIK**
- **DISPLAY** VAJUTA LOPUTUSKLAHVI
- **GRAFIK**

- Aseta tass reguleeritava kõrgusega kohvitila (11) alla.
- Vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** LOPUTUS
- **GRAFIK**
- Veetorusid loputatakse värske veega. Kohvitilast (11) tuleb veidi vett välja.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Nüüd saab masinaga hakata valmistama sellist kohvi, nagu Sa soovid. Selleks tuleb vajutada vastavaid klahve.

! Pärast IMPRESSA esmakordset kasutamist **ära tõmba pistikut seinakontaktist välja vähemalt 24 tunni jooksul**. Siis on kindel, et masin on täiesti tökorras. Seepärast ära lülita masinat pärast esmakordset kasutamist toitelülitist välja!

➔ Kui ekraanile ilmub tekst “LISA UBE”, vajuta üht kohvivalmistusklahvidest veel kord. See tähendab, et jahvati ei ole veel kohviubadega täielikult täitunud.

? Täiusliku vahu saamiseks reguleeri kohvitila (11) tassi jaoks sobivale kõrgusele (joonis 4).

3.1 Tassivalgustus

Tänu tassivalgustusele on kohv õiges valguses ning pakub silmale naudingut.

Kui lülitad IMPRESSA sisse või vajutad mõnda klahvi, siis lülitub tassivalgustus 1 minutiks sisse.

4. Masinas kasutatava vee kareduse kindlaksmääramine

➔ IMPRESSA soojendab vett. Selle tulemusel koguneb kasutamise käigus masinasse katlakivi, mille teket jälgitakse automaatselt.

Seepärast tuleb kindlaks määrata masinas kasutatava vee karedus. Vee kareduse määramiseks kasuta masinaga kaasas olevaid testimisvahendeid või pöördu kohaliku vee-ettevõtte poole.

➔ 1 saksa kareduskraadile vastab 1,79 prantsuse kraadi.

➔ Kui filter on aktiveeritud, siis programmeerimisel vee karedusastet enam ei kuvata.

IMPRESSA on seadistatud 16 kraadile. Seda näitajat saab muuta. Selleks toimi järgnevalt:

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VEE KAREDUS
- **GRAFIK** 16°dH
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VEE KAREDUS
- **GRAFIK** 16°dH
- Nüüd keera pöördlülitit, kuni õige vee karedusastme näitaja on kindlaks määratud.
- **DISPLAY** VEE KAREDUS
- **GRAFIK** 20°dH (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** VEE KAREDUS
- **GRAFIK** 20°dH (näide)

■ Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:

■ **DISPLAY** VÄLJU

■ **GRAFIK**

■ Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

5. Clarise filtrite kasutamine

➔ Kui Clarise filtreid korralikult kasutada, ei ole masinast vaja katlakivi eemaldada. Clarise filtri kohta võib leida põhjalikumat teavet brošüürist "Clarise. Karm katlakivi vastu. Õrn Sinu kohvimasina vastu."

5.1 Filtri paigaldamine

■ Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.

■ **DISPLAY** VEEFILTER

■ **GRAFIK** EI

■ Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).

■ Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:

■ **DISPLAY** VEEFILTER

■ **GRAFIK** JAH

■ Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).


■ **DISPLAY** SALVESTATUD

■ **GRAFIK** ✓

■ **DISPLAY** PAIGALDA FILTER

■ **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI

■ Võta veemahuti masinast välja. Kui sinna on jäänud vett, kalla see välja. Keera filtrihoidik üles (joonis 6). Kinnita pikendusliides (mis kuulub stardikomplekti) Clarise filtri ülaosa külge. Nüüd paiguta filter kergelt surudes veemahutisse (joonis 6).

- Lükka filtrihooldikut, kuni see kinnitub kuuldava klõpsuga.
- Täida veemahuti külma värske kraaniveega ning aseta oma kohale tagasi.
- Aseta vahuotsiku (4) alla piisava suurusega anum (vähemalt 0,5 liitrit). Soovitatav on kasutada lühikest tila (4b).
- Vajuta hooldusklahvi  (C) filtripesu alustamiseks.

■ **DISPLAY** FILTRIPESU

■ **GRAFIK**

■ Filtripesu lõpeb automaatselt.

■ **DISPLAY** MASIN SOOJENE

■ **GRAFIK**

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

➔ Nüüd on filter aktiveeritud. Seepärast ei kuvata programmeerimisel enam vee karedusastet.

➔ Vesi võib olla pisut värvunud (see ei ole tervisele ohtlik).


➔ Filtripesu saab katkestada (nt. anuma tühjendamiseks). Selleks tuleb vajutada ükskõik millist klahvi.

5.2 Filtri vahetamine

➔ Pärast 50 liitri vee kasutamist või kahe kuu möödumist tuleb filter välja vahetada. Järgnevalt kirjeldatakse filtri vahetamise protseduuri.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK** FILTRIVAHETUS

■ Hooldusklahv  (C) süttib. Vajuta hooldusklahvi.

■ **DISPLAY** PAIGALDA FILTER

■ **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI

■ Võta veemahuti masinast välja. Kui sinna on jäänud vett, kalla see välja. Keera filtrihooidik üles (joonis 6). Eemalda vana filter. Kinnita pikendusliides uue Clarise filtri ülaosa külge. Nüüd paiguta filter kergelt surudes veemahutisse (joonis 6).

■ Lükka filtrihooidikut, kuni see kinnitub kuuldava klõpsuga.

■ Täida veemahuti külma värske kraaniveega ning aseta oma kohale tagasi.

■ Aseta vahuotsiku (4) alla piisava suurusega anum (vähemalt 0,5 liitrit). Soovitatav on kasutada lühikest tila (4b).

■ Vajuta hooldusklahvi  (C) filtripesu alustamiseks.

■ **DISPLAY** FILTRIPESU

■ **GRAFIK**

■ Filtripesu lõpeb automaatselt.

■ **DISPLAY** MASIN SOOJENE

■ **GRAFIK**

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

➔ Samuti saab filtri vahetamise protseduuri alustada igal ajal käsitsi hooldusmenüü kaudu (sellisel juhul peab filter olema aktiveeritud) – vt. peatükki 15.3.

➔ Vesi võib olla pisut värvunud (ei ole tervisele ohtlik).

➔ Filtripesu saab katkestada (nt. anuma tühjendamiseks). Selleks tuleb vajutada ükskõik millist klahvi.

6. Loputustsükkel

➔ Kui kohvimasin lülitatakse pärast mahajahtumist uuesti sisse, nõuab masin loputustsükli käivitamist.



■ **DISPLAY** VAJUTA LOPUTUSKLAHVI

■ **GRAFIK**

■ Aseta tass reguleeritava kõrgusega kohvivila (11) alla.

■ Vajuta hooldusklahvi  (C).

■ **DISPLAY** LOPUTUS

■ **GRAFIK**

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**





➔ Samuti saab loputustsüklit alustada igal ajal käsitsi hooldusmenüü kaudu (vt. peatükki 15.3). Pärast väljalülitamist käivitub masina loputustsükkel automaatselt.

! Kui loputustsüklit ei alustatud käsitsi, siis hõlmab tsükkel kasutusel olnud tilade loputamist.

7. Kohvi valmistamine (1 espresso, 2 espressot, 1 kohv, 2 kohvi)

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Aseta 1 tass või 2 tassi (vastavalt vajadusele) reguleeritava kõrgusega kohvivila alla (11) ning vajuta vastavale sümbolile , , , . Eeltõmbamissüsteem (I.P.B.A.S.) esmalt niisutab kohvipulbrit ning katkestab korraks kuuma vee voolu. Seejärel alustab masin tegelikku kohvi valmistamist.

■ **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)





■ **GRAFIK** KANGE (näide)

■ Kohvi valmistamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus vett on läbi voolanud.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

➔ Kohvi valmistamise protsessi peatamiseks enne selle ettenähtud lõppu tuleb vajutada ükskõik millist kohvivalmistusklahvi.

➔ Enne valmistamist saab kindlaks määrata kohvi kanguse (**DISPLAY** PALUN VALI). Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kohvi kanguse näit. Seejärel tuleb vajutada vastavat kohvivalmistusklahvi , , , .


💡 Kohvi valmistamise protsessi jooksul on võimalik muuta kasutatava vee kogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kogus (ml – milliliitrites). Vee kogust saab 5 ml kaupa muuta.

➔ Milliliitrites esitatud kogused on ligikaudsed ning need võivad tegelikust kogusest erineda.

8. Erikohvi valmistamine

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Aseta 1 tass vahuotsiku (4) alla ja vajuta erikohvi klahvi . Eeltõmbamissüsteem (I.P.B.A.S.) niisutab kohvipulbrit ning katkestab korraks kuuma vee voolu. Seejärel alustab masin tegelikku kohvi valmistamist.

■ **DISPLAY** ERIKOHV

■ **GRAFIK** MAHE (näide)

■ Kohvi valmistamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus vett on läbi voolanud.


■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

- ➔ Kohvi valmistamise protsessi peatamiseks enne selle ettenähtud lõppu tuleb vajutada ükskõik millist kohvivalmistusklahvi.
- ➔ Enne valmistamist saab kindlaks määrata kohvi kanguse (**DISPLAY** PALUN VALI). Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kohvi kanguse näit. Seejärel tuleb vajutada vastavat kohvivalmistusklahvi (klahv F on erikohvi valmistamiseks).
- 💡 Kohvi valmistamise protsessi jooksul on võimalik muuta vee kogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kogus (ml – milliliitrites). Vee kogust saab 5 ml kaupa muuta.
- ➔ Milliliitrites esitatud kogused on ligikaudsed ning need võivad tegelikust kogusest erineda.

9. Cappuccino

9.1 Cappuccino valmistamine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Võta masina stardikomplektist piimavoolik. (Piimatermose puhul soovitage kasutada lühikest ja piimapaki puhul pikka voolikut.) Ühenda voolik piimatermosest väljaulatava imitoru külge. Seejärel kinnita vooliku teine ots vahuotsiku külge (joonis 8).
- Keera vahustil asuv lüliti (1, joonis 9) piima vahustamise asendisse (2, joonis 9).
- Aseta 1 tass vahuotsiku alla ja vajuta *cappuccino*-klahvi .
- **DISPLAY** CAPPUCCINO
- **GRAFIK** PIIM

- Piima ammutamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus piima on ära kasutatud (SEK. – piimakogust mõõdetakse sekundites).


■ **DISPLAY** CAPPUCCINO

■ **GRAFIK** KESKM. (näide)

- Kohvi valmistamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus kohvi on valmis.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

- ➔ Vahustamis- või kohvi valmistamise protsessi peatamiseks enne ettenähtud lõppu tuleb vajutada uuesti *cappuccino*-klahvi .


- ➔ Enne valmistamist saab kindlaks määrata kohvi kanguse (**DISPLAY** PALUN VALI). Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kohvi kanguse näit. Seejärel tuleb vajutada vastavat kohvivalmistusklahvi (klahv E on *cappuccino* valmistamiseks).

- 💡 Kohvi valmistamise protsessi jooksul on võimalik muuta vee- ja piimakogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud näit (piima vahustamise puhul SEK. – sekundites, kohvi valmistamise puhul ml – milliliitrites).

- ➔ Milliliitrites esitatud kogused on ligikaudsed ning need võivad tegelikust kogusest erineda.

9.2 Cappuccino loputustsükkel

➔ 10 minutit pärast *cappuccino* valmistamist või piima vahustamist ilmub IMPRESSA ekraanile teade, mis soovib alustada *cappuccino* loputustsükli.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** VAHUOTSIKU LOPUT.
- Aseta vahuotsiku (4) alla piisava suurusega anum (u. 0,5 liitrit).
- Keera lüliti (1, joonis 9) auru valmistamise asendisse (4, joonis 9).
- Vajuta hooldusklahvi  (C) *cappuccino* loputustsükli alustamiseks.
- **DISPLAY** CAPPUCCINO
- **GRAFIK** LOPUTUS
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**



➔ Samuti saab *cappuccino* loputustsükli igal ajal alustada käsitsi hooldusmenüü kaudu (vt. peatükki 15.3).

9.3 Cappuccino puhastustsükkel

! Kui Sa valmistad *cappuccino*'t või vahustad piima, siis oleks soovitatav kord päevas läbi teha ka *cappuccino* puhastustsükkel.

➔ Kohvimasin **ei** teata *cappuccino* puhastustsükli läbiviimise vajadusest. *Cappuccino* puhastustsükkel tuleb käsitsi aktiveerida hooldusmenüü kaudu.

! Võta palun ühendust oma volitatud edasimüüjaga, et saada Jura desinfitseerimisvedelikku, mis on mõeldud spetsiaalselt Sinu IMPRESSA *cappuccino* puhastusprogrammi jaoks. Juhime tähelepanu sellele, et sobimatute puhastusvahendite kasutamine võib Su kohvinasinat kahjustada ja selle tulemusena võib vette sattuda kahjulikke jääkaineid.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** LOPUTUS
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta hooldusmenüü aktiveerimiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** LOPUTA MASINAT
- **GRAFIK**
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VAHUOTSIKU PUHASTUS
- **GRAFIK**
- Aseta vahuotsiku (4) alla piisava suurusega anum (u. 0,5 liitrit).
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VAHUOTSIKU DESINF-VEDELIK
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Täida anum u. 250 ml värske veega ja lisa 1 pudelikorgitais puhastusvahendit. Pane piimavooliku ots sellesse lahusesse (joonis 10).
- Kontrolli, et lüliti (1, joonis 9) **ei oleks** keeratud auru valmistamise asendisse (4, joonis 9).
- Vajuta hooldusklahvi  (C) puhastustsükli alustamiseks.
- **DISPLAY** PUHASTUSPROGRAMM KÄIB
- **GRAFIK**
- **DISPLAY** VAHUOTSIKU LOPUTUSVESI
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Täida anum värske veega ja pane piimavooliku ots vette (joonis 10).
- Vajuta hooldusklahvi  (C).

■ **DISPLAY** PUHASTUSPROGRAMM KÄIB

■ **GRAFIK**

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

9.4 Vahuotsiku puhastamine

! Lisaks *cappuccino* puhastustsüklile tuleks korrapärase ajavahemike järel vahuotsik lahti võtta ja loputada seda jooksva vee all.

- Eemalda IMPRESSA küljest vahuotsik ja võta see osadeks lahti, nagu näidatud joonisel 11.
- Loputa jooksva vee all põhjalikult kõiki otsiku osi.
- Pane vahuotsik uuesti kokku ja kinnita see IMPRESSA külge.

10. Piima kuumutamine

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Võta masina stardikomplektist piimavoolik. (Piimatermose puhul soovitame kasutada lühikest ja piimapaki puhul pikka voolikut.) Ühenda voolik piimatermosest väljaulatuva imitoru külge. Seejärel kinnita vooliku teine ots vahuotsiku külge (joonis 8).

■ Keera lüliti (1, joonis 9) piima kuumutamise asendisse (3, joonis 9).

■ Aseta 1 tass või 1 klaas vahuotsiku (4) alla ja vajuta piimaklahvi .


■ **DISPLAY** PIIM


■ **GRAFIK** 20 SEK. (näide)


■ Piima väljastamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus piima on väljastatud (SEK. – piimakoguse väljastamist mõõdetakse sekundites).

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

 Piima väljastamise protsessi peatamiseks enne selle ettenähtud lõppu tuleb vajutada ükskõik millist kohvivalmistusklahvi.

 10 minutit pärast *cappuccino* valmistamist või piima vahustamist soovitab IMPRESSA alustada *cappuccino* loputustsüklit. Soovitus ilmub teatena ekraanile (vt. peatükki 9.2 “*Cappuccino* loputustsükkel”).


 Piima väljastamise jooksul on võimalik muuta kindlaksmääratud piimakogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud näit (SEK. – sekundites).

! Kui Sa valmistad *cappuccino*’t või vahustad piima, siis oleks soovitatav kord päevas läbi teha ka *cappuccino* puhastustsükkel (vt. peatükki 9.3 “*Cappuccino* puhastustsükkel”).

11. Kuuma vee valmistamine

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Aseta 1 tass või 1 klaas reguleeritava kõrgusega kuumaveetila (12) alla ja vajuta kuumaveeklahvi .

■ **DISPLAY** KUUM VESI

■ **GRAFIK** KOGUS

■ Vee väljastamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus vett on väljastatud.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

➔ Kuuma vee väljastamise protsessi peatamiseks enne selle ettenähtud lõppu tuleb vajutada ükskõik millist kohvivalmistusklahvi.

💡 Kuuma vee väljastamise jooksul on võimalik muuta kindlaksmääratud veekogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kogus (ml – milliliitrites). Veekogust saab 5 ml kaupa muuta.

➔ Milliliitrites esitatud kogused on ligikaudsed ning need võivad tegelikust kogusest erineda.

12. Kohvi valmistamine eeljahvatatud kohvipulbrist

⚠ Ära **kunagi** kasuta lahustuvat kohvi.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Aseta 1 tass või 2 tassi (vastavalt vajadusele) reguleeritava kõrgusega kohvivila (11) alla.

■ Ava eeljahvatatud kohvi täitelehtri (9) kaas. See asub oamahuti kaane (7) all.

■ **DISPLAY** JAHVATATUD

■ **GRAFIK** LISA PULBER

■ Tõsta eeljahvatatud kohvi täitelehtrisse (9) 1 või 2 triiki mõõtelusikatäit kohvi (joonis 7) ja sulge leetri kaas.

■ **DISPLAY** JAHVATATUD

■ **GRAFIK** VALI JOOK

■ Seejärel vajuta vastavat kohvivalmistusklahvi ☞, ☞, ☞, ☞, ☞, ☞. Masin kasutab kohvi valmistamiseks vajaliku koguse vett.

■ **DISPLAY** JAHVATATUD

■ **GRAFIK**

■ Kohvi valmistamise protsess peatub automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus kohvi on valmis.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

➔ Kohvi valmistamise protsessi peatamiseks enne selle ettenähtud lõppu tuleb vajutada ükskõik millist klahvi.

➔ Soovitame kasutada värskelt jahvatatud ube või valmis jahvatatud, vaakumpakendis kohvi. Ära pane masinasse rohkem kui 2 mõõtelusikatäit kohvipulbrit. Täitelehter ei ole mõeldud kohvipulbri hoiustamiseks. Kontrolli, et kohvipulber ei oleks liiga peene jahvatusastmega. Liiga peen pulber võib süsteemi ummistada ja sel juhul kohvivilast ei voola, vaid ainult tilgub kohvi.

➔ Kui Sa oled letrisse pannud liiga vähe kohvipulbrit, siis ilmub ekraanile teade “LIGA VÄHE”. IMPRESSA peatab protsessi ja naaseb režiimi “VALI JOOK”.



💡 Eeljahvatatud kohvipulbrist saab valmistada ka erikohvi või *cappuccino*'t.


Kohvi valmistamise protsessi jooksul on võimalik muuta vee kogust. Selleks tuleb keerata pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud kogus (ml – milliliitrites). Veekogust saab 5 ml kaupa muuta.


Milliliitrites esitatud kogused on ligikaudsed ning need võivad tegelikust kogusest erineda.

13. IMPRESSA väljalülitamine

Kui Sa masina välja lülitad, loputab see kõiki kasutusel olnud otsikuid. Seepärast kontrolli, et nende otsikute all asetseksid sobivad anumad.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Lülitada IMPRESSA sisse-/väljalülitusklahvist  (A) välja.
- **DISPLAY** NÄGEMISENI
- **GRAFIK**
- Sellele järgneb kohvivila loputamine.
- **DISPLAY** LOPUTA VASAKUT TILA
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Loputamise jätkamiseks vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** NÄGEMISENI
- **GRAFIK**

 Masina väljalülitamisel võib tekkida sisisev heli. See on seotud süsteemi tavalise toimimisega..

 Kui Sa ei kavatse masinat pikema aja jooksul kasutada, soovitame IMPRESSA toitelülitist välja lülitada.


14. Seaded

14.1 Kohvi, espresso (1 tass ja 2 tassi) ning erikohvi valmistamiseks kasutatava vee koguse salvestamine




Masina algseadetega on kindlaks määratud veekogused (kohv – 130 ml, espresso – 60 ml, 2 tassi kohvi – 260 ml, 2 tassi espressot – 120 ml, erikohv – 145 ml). Neid seadeid saab aga muuta vastavalt vajadusele.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Aseta tass vastava kohvivila (11) alla.
- Vajuta vastavat kohvivalmistusklahvi ja hoida seda all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** 1 KOHV (näide)
- **GRAFIK** KESKM. (näide)
- Masin hakkab kohvi valmistama. Hoida klahvi jätkuvalt all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** KAS KÜLLALT?
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Pärast piisava koguse kohvi valmistamist vajuta hetkeks veel kord vastavat klahvi.
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- Nüüd on valmistatud kogus vastava kohvi jaoks salvestatud.
- **DISPLAY** VALI JOOK

14.2 Cappuccino valmistamiseks kasutatava vee ja piima koguse salvestamine

 Masina algseadetega on kindlaks määratud vee (100 ml) ja piima (15 sekundit) kogused. Neid seadeid saab aga muuta vastavalt vajadusele.




- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Aseta tass vahuotsiku (4) alla.


- Vajuta *cappuccino*-klahvi  ja hoia seda all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
 - **DISPLAY** CAPPUCINO
 - **GRAFIK** KESKM. (näide)
- Masin hakkab *cappuccino*'t valmistama. Hoia klahvi jätkuvalt all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
 - **DISPLAY** KAS KÜLLALT?
 - **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Pärast piisava koguse piima väljastamist vajuta hetkeks veel kord klahvi .
 - **DISPLAY** SALVESTATUD
 - **GRAFIK** ✓
- Nüüd on väljastatava piima kogus salvestatud.
 - **DISPLAY** KAS KÜLLALT?
 - **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Pärast piisava koguse kohvi valmistamist vajuta hetkeks veel kord klahvi .
 - **DISPLAY** SALVESTATUD
 - **GRAFIK** ✓
- Nüüd on valmistatava kohvi kogus salvestatud. *Cappuccino* seaded saab kindlaks määrata ka programmeerimisrežiimi abil (vt. peatükki 15.6).

14.3 Piimakoguse salvestamine

Masina algseadetega on kindlaks määratud piimakogus (20 sekundit). Seda saab aga muuta vastavalt vajadusele.


- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**



- Aseta tass vahuotsiku (4) alla.
- Vajuta piimaklahvi  ja hoia seda all, kuni ekraanile kuvatakse järgmine teade:
 - **DISPLAY** PIIM
 - **GRAFIK** 20 SEK. (näide)
- Masin hakkab piima väljastama. Hoia klahvi  jätkuvalt all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
 - **DISPLAY** KAS KÜLLALT?
 - **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Pärast piisava koguse piima väljastamist vajuta hetkeks veel kord klahvi .
 - **DISPLAY** SALVESTATUD
 - **GRAFIK** ✓
- Nüüd on väljastatava piima kogus salvestatud.

 Piima seaded saab kindlaks määrata ka programmeerimisrežiimi abil (vt. peatükki 15.7).


14.4 Kuuma vee koguse salvestamine

Masina algseadetega on kindlaks määratud veekogus (225 ml). Seda saab aga muuta vastavalt vajadusele.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Aseta tass kuumaveetila alla (12).
- Vajuta kuumaveeklahvi  ja hoia seda all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
 - **DISPLAY** KUUM VESI
 - **GRAFIK** KOGUS

- Masin väljastab kuuma vett. Hoia klahvi  jätkuvalt all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** KAS KÜLLALT?
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Pärast piisava koguse kuuma vee väljastamist vajuta hetkeks veel kord klahvi .
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- Nüüd on väljastatava vee kogus salvestatud.

15. Programmeerimine

-  IMPRESSA on tehases tootja poolt seadistatud. Tänu mitmetele vaikumisi kindlaks määratud seadetele saab kohvi valmistada kohe, ilma et oleks vaja masinat esmalt programmeerida. Samas saad muuta erinevaid parameetreid, et valmistatav kohv vastaks täpselt Sinu maitsele.

Programmeerida saab järgmisi parameetreid:

- Filter
- Vee karedus
- Hooldus
- Temperatuur
- Kohvi kangus
- *Cappuccino*
- Piim
- Säätsurežiim
- Kellaeg
- Automaatne sisselülitumisaeg
- Automaatne väljalülitumisaeg

- Teave
- Ümbernimetamine
- Keel
- Ekraanil kuvatava kellaaja formaat ja mõõtühikud

15.1 Filtri seadistuste programmeerimine

Palun vt. peatükki 5 “Clarise filtrite kasutamine”.

15.2 Masinas kasutatava vee kareduse salvestamine (ainult siis, kui FILTER PUUDUB)

Palun vt. peatükki 4 “Masinas kasutatava vee kareduse kindlaksmääramine”.

15.3 Hooldus

Masina hooldamiseks saab programmeerimise abil aktiveerida järgmised funktsioonid:

MASINA LOPUTUS, *CAPPUCCINO* PUHASTUSTSÜKKEL, FILTRIVAHETUS, MASINA PUHASTUS, *CAPPUCCINO* LOPUTUSTSÜKKEL, KATLAKIVIEEMALDUS.

Kui Sa kasutad Clarise filtrit ja kui filtri seadistuseks on JAH, siis masin ei kuva valikut KATLAKIVIEEMALDUS.

Kui Sa ei kasuta Clarise filtrit ja kui filtri seadistuseks on EI, siis masin ei kuva valikut FILTRIVAHETUS.

■ **DISPLAY** VALI JOOK

■ **GRAFIK**

■ Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaali.

■ **DISPLAY** VEEFILTER

- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** LOPUTUS
- **GRAFIK**
- Vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** LOPUTA MASINAT
- **GRAFIK**
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub soovitud hooldusfunktsioon (funktsioonide loetelu on esitatud ülalpool). Funktsiooni aktiveerimiseks vajuta pöördlülitit (B).

15.4 Kohvi, espresso, *cappuccino* ja erikohvi valmistamise temperatuuri salvestamine

- ➔ Valmistamistemperatuuri saab iga erineva kohvi jaoks määrata kindlaks eraldi. Temperatuuri puhul saab valida kolme erineva taseme vahel: (MADAL, KESKMINE, KÕRGE).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** TEMPERATUUR
- **GRAFIK**
- Vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** TEMPERATUUR
- **GRAFIK** VALI JOOK

- Seejärel vajuta vastavat kohvivalmistusklahvi.
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)
- **GRAFIK** KESKM.
- Keera pöördlülitit (B), kuni soovitud temperatuur on kindlaks määratud.
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)
- **GRAFIK** KÕRGE (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** TEMPERATUUR
- **GRAFIK**
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.5 Kohvi kanguse salvestamine

- ➔ Kanguse saab kindlaks määrata iga erineva kohvi jaoks eraldi. Valida saab viie erineva kanguse taseme vahel (LAHJA ●, MAHE ●●, KESKM. ●●●, KANGE ●●●●, V. KANGE ●●●●●).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER

- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** KOHVI KANGUS
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** KOHVI KANGUS
- **GRAFIK** VALI JOOK
- Seejärel vajuta vastavat kohvivalmistusklahvi.
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)
- **GRAFIK** KESKM. ●●●
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)
- **GRAFIK** KANGE ●●●● (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** KOHVI KANGUS
- **GRAFIK**
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.6 Cappuccino seadistuste salvestamine

➔ *Cappuccino* seadistusi saab muuta ka programmeerimisrežiimi abil või peatükis 14.2 “*Cappuccino* valmistamiseks kasutatava vee ja piima koguse salvestamine” kirjeldatud viisil.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaali.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** *CAPPUCCINO*
- **GRAFIK** PIIM 15 SEK. (näide)
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** *CAPPUCCINO*
- **GRAFIK** PIIM 15 SEK. (näide)
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni soovitud näit on piima kohta kindlaks määratud.
- **DISPLAY** *CAPPUCCINO*
- **GRAFIK** PIIM 12 SEK. (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** *CAPPUCCINO*
- **GRAFIK** 100 ML KOHVI (näide)
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni soovitud kohvi kogus on kindlaks määratud.
- **DISPLAY** *CAPPUCCINO*
- **GRAFIK** 110 ML KOHVI (näide)



- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** CAPPUCCINO
- **GRAFIK** PIIM 12 SEK. (näide)
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.7 Piima seadistuste salvestamine

➔ Piima seadistusi saab muuta ka programmeerimisrežiimi abil või peatükis 14.3 “Piimakoguse salvestamine” kirjeldatud viisil.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** PIIM
- **GRAFIK** 20 SEK. (näide)
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** PIIM
- **GRAFIK** 20 SEK. (näide)

- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni soovitud näit on kindlaks määratud.
- **DISPLAY** PIIM
- **GRAFIK** 28 SEK. (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** PIIM
- **GRAFIK** 28 SEK. (näide)
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.8 Elektrienergia säästmine


➔ Masin töötab erinevates säästurežiimides.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** ENERGIA SÄÄST
- **GRAFIK** KINNITA EI

- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** ENERGIA SÄÄST
- **GRAFIK** KINNITA EI
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub soovitud säästurežiimi näit.
- **DISPLAY** ENERGIA SÄÄST
- **GRAFIK** KINNITA TASE 2 (näide)
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** ENERGIA SÄÄST
- **GRAFIK** KINNITA TASE 2 (näide)
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**


Elektrienergia säästmine: säästurežiimi ei kasutata

Selle taseme korral on IMPRESSA kogu aeg kasutusvalmis. Selle taseme korral saab kohe valmistada kohvi või vahustada piima, ilma et tuleks oodata masina soojenemist.

-  Vali see tase, kui Sa valmistad sageli kohvi ja kasutad piima ning kui soovid, et masin oleks kogu aeg kasutusvalmis.


Elektrienergia säästmine: tase 1

Selle taseme korral on IMPRESSA kogu aeg valmis kohvi tegema. Kui soovid piima vahustada, on masinal vaja soojenemisaega.


-  Vali see tase, kui valmistad peamiselt musta kohvi ja oled valmis enne piima vahustamist umbes ühe minuti ootama.

Elektrienergia säästmine: tase 2

Selle taseme korral ei ole IMPRESSA kogu aeg kasutusvalmis (säästutemperatuur). Masin peab soojenema iga kord, kui soovid kohvi valmistada või piima vahustada. Masin lülitub säästutemperatuurile viis minutit pärast viimast kasutuskorda.

-  Vali see tase, kui valmistad kohvi (piimaga või piimata) väga harva ja kui oled valmis enne masina kasutamist umbes 30 sekundit ootama.

15.9 Kellaaja muutmine

-  Masina esimesel kasutuskorral määrasid kindlaks ka kellaaja. Selle funktsiooni abil saad muuta juba kindlaksmääratud kellaaga.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** KELLAAEG

- **GRAFIK** 12:45 (näide)
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** TUNNID 12:45
- Soovitud tundide arvu valimiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** TUNNID 13:45 (näide)
- Tundide näidu kinnitamiseks ja minutite näidu aktiveerimiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** MINUTID 13:45
- Soovitud minutite arvu valimiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** 13:50 (näide)
- Minutite näidu kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** KELLAAEG
- **GRAFIK** 13:50
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.10 Automaatse sisselülitusaja salvestamine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** --:--
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** TUNNID 00:00
- Soovitud tundide arvu valimiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** TUNNID 07:00 (näide)
- Tundide näidu kinnitamiseks ja minutite näidu aktiveerimiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** MINUTID 07:00
- Soovitud minutite arvu valimiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** 07:30 (näide)
- Minutite näidu kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** SISSELÜLITUS
- **GRAFIK** 07:30
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:

- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

➔ Automaatse sisselülitusaja tühistamiseks määra kellaajaks --:--.

15.11 Automaatse väljalülitusaja salvestamine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJALÜLITUS
- **GRAFIK** 5 H
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VÄLJALÜLITUS
- **GRAFIK** 5 H
- Väljalülitusaja kindlaksmääramiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VÄLJALÜLITUS
- **GRAFIK** 4 H (näide)
- Automaatse väljalülitusaja kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** VÄLJALÜLITUS

- **GRAFIK** 4 H
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**


15.12 Teave

➔ Selle funktsiooni abil saab teavet selle kohta, kui palju on kohvi valmistatud või piima vahustatud, s.t. kui tihti on kõiki funktsioone kasutatud. Samuti saab selle funktsiooni abil vaadata, millised on salvestatud väärtused.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** TEAVE
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta menüü aktiveerimiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO
- **GRAFIK** 1000 TSÜKLIT (näide)
- Keera pöördlüliti (B), et ekraanile ilmuks teave selle kohta, mitu korda on valmistatud 2 espressot, 1 kohvi, 2 kohvi, *cappuccino*'t ja erikohvi ning kui sageli vahustatud piima ja kuumutatud vett.

- Seejärel kuvatakse vee- ja piimakogused.
- **DISPLAY** 1 ESPRESSO (näide)
- **GRAFIK** KOGUS 50 ML (näide)
- Keera pöördlülitit (B), et kuvada ülejäänud vee- ja piimakoguste näitajad.
- Lõpuks ilmuvad ekraanile andmed selle kohta, mitu korda on katlakivi eemaldatud ja masinat puhastatud.
- Menüüst väljumiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** TEAVE
- **GRAFIK**
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.13 Ümbernimetamine

 Selle funktsiooni abil saab erinevaid kohvijooke ümber nimetada ning muuta teksti, mis kuvatakse masina sisse- ja väljalülitamisel.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:

- **DISPLAY** NIMETA ÜMBER
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** NIMETA ÜMBER
- **GRAFIK** JOOGI NIMI
- Keera pöördlülitit (B) edasi, et valida välja kas TERVITUSTEKST või VÄLJUMISTEKST.
- Vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** JOOGI NIMI (näide)
- **GRAFIK** MUUDA
- Vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** JOOGI NIMI
- **GRAFIK** VALI JOOK
- Vajuta vastavat klahvi (seda on vaja ainult JOOGI NIME kuvamiseks).
- **DISPLAY** _
- **GRAFIK** ABCDEFG...✓
- Sisesta uus nimi, kasutades punasega tähistatud tähtede väljalimiseks pöördlülitit (B). Uue nime salvestamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- Selleks kasuta sümbolit ✓, mis asub tähestiku lõpus (noole järel).
- **DISPLAY** MINU KOHV (näide)
- **GRAFIK** ABCDEFG...✓
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** NIMETA ÜMBER
- **GRAFIK**
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:

- **DISPLAY** VÄLJU
 - **GRAFIK**
 - Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
 - **DISPLAY** VALI JOOK
 - **GRAFIK**
- ➔ Kohvijooi algse nimetuse taastamiseks kasuta järgmiseid funktsioone. Muutused tuleb ka salvestada.
- **DISPLAY** JOOGI NIMI
 - **GRAFIK** TAASTA ALGOLEK

- ➔ Kõik algsed kohvijookide nimed saab taastada ka ühekorraga. Selleks kasuta järgmiseid funktsioone. Muutused tuleb ka salvestada.
- **DISPLAY** JOOGI NIMI
 - TAASTA KÕIK

15.14 Keele salvestamine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** KEEL
- **GRAFIK** EESTI
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KEEL

- **GRAFIK** EESTI
- Kasutatava keele kindlaksmääramiseks keera pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** KEEL
- **GRAFIK** EESTI (näide)
- Keele valiku kinnitamiseks vajuta pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** KEEL
- **GRAFIK** EESTI
- Nüüd keera pöördlüliti (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlüliti (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

15.15 Kellaaja formaadi ja mõõtühikute muutmine

- ➔ Selle funktsiooni abil saab muuta kasutatava kellaaja formaati 24-tunni süsteemist AM/PM süsteemiks ning mõõtühikud milliliitritest (ml) untsideks (oz).

Mõõtühikute muutmine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlüliti (B), kuni kostub helisignaal.
- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH

- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** ÜHIK
- Nüüd vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** ÜHIK ML
- Mõõtühikute muutmiseks keera pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** ÜHIK OZ
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK**
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

Kellaaja formaadi muutmine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**
- Vajuta pöördlülitit (B), kuni kostub helisignaal.

- **DISPLAY** VEEFILTER
- **GRAFIK** EI või JAH
- Keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimise alustamiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** ÜHIK
- Keera pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** AJA FORMAAT
- Vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** FORMAAT 24 H
- Kellaaja formaadi muutmiseks keera pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK** FORMAAT AM/PM
- Valiku kinnitamiseks vajuta pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** SALVESTATUD
- **GRAFIK** ✓
- **DISPLAY** SEADISTUSED
- **GRAFIK**
- Nüüd keera pöördlülitit (B), kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** VÄLJU
- **GRAFIK**
- Nüüd vajuta programmeerimisrežiimist väljumiseks pöördlülitit (B).
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16. Hooldus

16.1 Veemahuti täitmine

- **DISPLAY** LISA VETT
- **GRAFIK**

Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada, vett kuumutada ega piima vahustada. Lisa masinasse vett vastavalt peatükis 2.3 toodud juhistele.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

I Veemahutit tuleks iga päev loputada ja selle täitmiseks peaks kasutama värsket vett. Kasuta ainult värsket külma vett. Ära vala veemahutisse piima, mineraalvett ega muid vedelikke.

16.2 Kohvipaksusahtli tühjendamine

- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**

➔ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada. Samas saab masinaga endiselt vett kuumutada ja piima vahustada. Tühjenda kohvipaksusahtel (3).

- Võta ettevaatlikult välja veega täitunud vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**

- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale. (Kohvipaksusahtel peab masinast väljas olema vähemalt 10 sekundit.)

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.3 Vedelikusahtli tühjendamine

- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**

➔ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada, vett kuumutada ega piima vahustada. See tähendab, et kohvipaksumahuti tuleb tühjendada.

- Võta ettevaatlikult välja veega täitunud vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.4 Vedelikusahtel puudub

- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**

➔ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada, vett kuumutada ega piima vahustada. Vedelikusahtel

(1) ei ole korralikult paigaldatud või on jäänud üldse masinasse asetamata.

- Aseta vedelikusahtel (1) oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.5 Kohvipaksumahuti puudub

- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**

➡ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada, vett kuumutada ega piima vahustada. Kohvipaksusahtel (1) ei ole korralikult paigaldatud või on jäänud üldse masinasse asetamata.

- Aseta kohvipaksusahtel (3) oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.6 Oamahuti täitmine

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** LISA UBE

➡ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada. Samas saab masinaga endiselt vett kuumutada ja piima vahustada. Lisa kohviube vastavalt peatükis 2.4 toodud juhisteile.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.7 Aroomikate puudub

- **DISPLAY** AROOMIKATE PUUDUB
- **GRAFIK**

➡ Kui ekraanile ilmub ülaltoodud teade, ei saa masinaga kohvi valmistada. Samas saab masinaga endiselt vett kuumutada ja piima vahustada. Aroomikate (8) puudub või ei ole korralikult oma kohale asetatud.

- Pane aroomikate (8) oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

16.8 Jahvatist kivikeste eemaldamine

- Lülita masin sisse-/väljalülitusklahvist (A) välja.
- Vajuta toitelüliti (15) välja.
- Ava oamahuti kaas (7) ja eemalda aroomikate (8).
- Eemalda allesjäänud oad tolmuimejaga.
- Pane võti vastavasse avasse (joonis 12).
- Keera võtit vastupäeva, kuni kinnijäänud kivike tuleb lahti.
- Eemalda allesjäänud pulber tolmuimejaga.
- Täida mahuti värskete ubadega.

16.9 Filtri vahetamine

➡ Pärast 50 liitri vee kasutamist või kahe kuu möödudes tuleb filter välja vahetada. Kui on saabunud aeg filtri vahetamiseks, ilmub ekraanile vastav teade.

Vt. peatükki 5.2 “Filtri vahetamine”.

16.10 Teave puhastustsükli kohta

Pärast 200 kohvijoogi valmistamist või 160 loputustsükli läbitegemist tuleb kohvimasinat puhastada. Puhastamisvajaduse korral ilmub masina ekraanile teade. Samas saab masinaga endiselt kohvi valmistada, vett kuumutada ja piima vahustada. Soovitame siiski järgmise paari päeva jooksul puhastustsükli läbi teha (peatükk 17).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** PUHASTA

Pärast veel 30 kohvijoogi valmistamist hakkab teade vilkuma. Siis tuleks puhastustsükkel kohe läbi teha (peatükk 17).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** PUHASTA (vilgub)

Pärast veel 10 kohvijoogi valmistamist ilmub ekraanile uus teade. Palun tee puhastustsükkel otsekohe läbi (vt. peatükki 17).

- **DISPLAY** PUHASTA KOHE
- **GRAFIK** PUHASTA (vilgub)

16.11 Teave katlakivi eemaldamise kohta

Tavakasutuse käigus koguneb kohvimasinasse katlakivi. Katlakivi kogunemise kiirus sõltub kasutatava vee karedusest. IMPRESSA Z5 saab ise aru, millal tuleb katlakivi eemaldada, ja kuvab selle kohta teate. Samas saab masinaga endiselt kohvi valmistada, vett kuumutada ja piima vahustada. Soovitame siiski järgmise paari päeva jooksul katlakivi eemaldada (peatükk 18).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** EEMALDA KATLAK.


Mõne aja pärast hakkab teade vilkuma. Siis tuleks kohe asuda katlakivi eemaldama (peatükk 18).


- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** EEMALDA KATLAK. (vilgub)


Kui Sa ei ole ikka veel masinast katlakivi eemaldanud, ilmub mõne aja pärast ekraanile uus teade. Palun asu otsekohe katlakivi eemaldama (vt. peatükki 18).

- **DISPLAY** EEMALDA KATLAKIVI KOHE
- **GRAFIK** EEMALDA KATLAK. (vilgub)

16.12 Süsteemi tühjendamine

Eeltingimus: IMPRESSA on sisse-/väljalülitusklahvi  (A) abil välja lülitatud, aga toitelüliti on endiselt sees.

 Kui masinat on vaja ühest kohast teise transportida miinuskraadide juures, siis tuleb masina rikete vältimiseks süsteem eelnevalt tühjendada.

- Aseta üks anum reguleeritava kõrgusega kuumaveetila (12) alla ja teine anum vahuotsiku (4) alla.
- Võta veemahuti masinast välja (joonis 1).
- Hoia hooldusklahvi  (C) all, kuni ekraanile ilmub järgmine teade:
- **DISPLAY** TÜHJENDAMINE
- **GRAFIK**
- Kui tühjendamisprotsess on lõpule jõudnud, lülitab IMPRESSA Z5 end ise välja.

Järgmine kord, kui Sa masina sisse lülidad, ilmub ekraanile teade VAJUTA HOOLDUSKLAHVI. See tähendab, et süsteem tuleb veega täita. Palun vt. peatükki 3 “Esimene kasutuskord”.


17. Puhastamine



Kohvimasinal on sisseehitatud puhastusprogramm. Puhastusprogrammi läbitegemine võtab u. 15 minutit.

! Võta palun ühendust oma volitatud edasimüüjaga, et saada Jura puhastustablette, mis on spetsiaalselt ette nähtud Sinu IMPRESSA puhastusprogrammi jaoks. Juhime Su tähelepanu sellele, et sobimatute puhastusvahendite kasutamine võib Su kohvimasinat kahjustada ja selle tulemusena võib vette sattuda kahjulikke jääkained.

➔ Käivitatud puhastusprogrammi ei tohi katkestada.

➔ Pärast puhastusprogrammi läbitegemist tuleks iga kord puhastada ka eeljahvatatud kohvi täielehtrit (9).

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** PUHASTA
- Vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**
- Tühjenda vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY**
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Aseta üks piisava suurusega anum (u. 0,5 liitrit) reguleeritava kõrgusega kohvivila (11) alla ja teine samasugune anum vahuotsiku (4) alla.

- Vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** PUHASTUSPROGRAMM KÄIB
- **GRAFIK**
- Kostub helisignaal.
- **DISPLAY** LISA TABLETT
- **GRAFIK**
- Ava eeljahvatatud kohvi täielehtri (9) kaas. See asub oamahuti kaane (7) all.
- Aseta puhastustablett täielehtrisse (joonis 5) ja sulge selle kaas.
- **DISPLAY**
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Vajuta hooldusklahvi  (C).
- **DISPLAY** PUHASTUSPROGRAMM KÄIB
- **GRAFIK**
- Kostub helisignaal.
- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**
- Tühjenda vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

Samuti saab puhastustsüklit alustada igal ajal käsitsi hooldusmenüü kaudu (vt. peatükki 15.3).

18. Katlakivi eemaldamine

Kohvimasinal on sisseehitatud katlakivieemaldusprogramm. Katlakivieemaldusprogrammi läbitegemine võtab u. 50 minutit.

I Tavakasutuse käigus koguneb kohvimasinasse katlakivi. Katlakivi kogunemise kiirus sõltub kasutatava vee karedusest. IMPRESSA saab ise aru, millal tuleb katlakivi eemaldada, ja kuvab selle kohta teate. Samas saab masinaga endiselt kohvi valmistada, piima vahustada ja vett kuumutada. Kui kohvimasina ekraanile ilmub vastav teade, soovitame siiski järgmise paari päeva jooksul asuda katlakivi eemaldama.

I Võta palun ühendust oma volitatud edasimüüjaga, et saada Jura katlakivieemaldustablette, mis on spetsiaalselt ette nähtud Sinu IMPRESSA katlakivieemaldusprogrammi jaoks. Juhime tähelepanu sellele, et sobimatute katlakivieemaldusvahendite kasutamine võib Su kohvimasinat kahjustada ja selle tulemusena võib vette sattuda kahjulikke jääkaineid.

I Eemalda tundlikele pindadele (eelkõige naturaalsele kivile või puidule) sattunud katlakivieemaldusvahendi pritsmed või loigud kohe või kasuta pindade kaitsmiseks muid meetmeid.

➔ Käivitatud katlakivieemaldusprogrammi ei tohi katkestada.

➔ Oota alati seni, kuni kogu katlakivieemaldusvahend on ära kasutatud ja mahuti on tühjaks saanud. Ära kunagi kasuta rohkem katlakivieemaldusvahendit, kui on ette nähtud.

- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK** EEMALDA KATLAK.
- Vajuta hooldusklahvi (C).
- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL

- **GRAFIK**
- Tühjenda vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY** VALA LAHUS VEEPAAKI
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Võta veemahuti masinast välja. Kui sinna on jäänud vett, kalla see välja.

Lahusta ühe kilepakendi sisu (kolm tabletti) 0,6 liitris vees ja vala lahus veemahutisse. Pane veemahuti tagasi oma kohale.

- **DISPLAY** VALA LAHUS VEEPAAKI
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Võta vahuotsik (4) masina küljest ära.
- Aseta üks anum reguleeritava kõrgusega kuumaveetila (12) alla ja teine anum vahuotsiku ühendusliidese alla (kasuta kõrgeid anumaid). Vajuta hooldusklahvi (C).
- **DISPLAY** KATLAKIVIEEMALDUSPROGRAMM KÄIB
- **GRAFIK**
- Kostub helisignaal.
- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**
- Tühjenda vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY** LISA VETT
- **GRAFIK**

➔ Loputa veemahuti korralikult veega puhtaks ning täida külma värske kraaniveega. Seejärel pane veemahuti tagasi oma kohale.

- **DISPLAY**
- **GRAFIK** VAJUTA KLAHVI
- Ühenda vahuotsik uuesti masinaga.
- Aseta üks tass reguleeritava kõrgusega kuumaveetila (12) alla ja teine tass vahuotsiku (4) alla ning vajuta hooldusklahvi (C).
- **DISPLAY** KATLAKIVIEEMALDUSPROGRAMM KÄIB
- **GRAFIK**
- **DISPLAY** MASIN SOOJENEB
- **GRAFIK**
- Pärast masina soojenemist käivitub automaatselt loputustsükkel.
- **DISPLAY** LOPUTUS
- **GRAFIK**
- Kostub helisignaali.
- **DISPLAY** TÜHJENDA SAHTEL
- **GRAFIK**
- Tühjenda vedelikusahtel (1) ja kohvipaksusahtel koos mahutiga (3).
- **DISPLAY** SAHTEL PUUDUB
- **GRAFIK**
- Pärast tühjendamist ja puhastamist pane vedelikusahtel (1) ning kohvipaksusahtel koos mahutiga (3) tagasi oma kohale.
- **DISPLAY** VALI JOOK
- **GRAFIK**

➔ Samuti saab katlakivieemaldusprogrammi alustada igal ajal käsitsi hooldusmenüü kaudu (vt. peatükki 15.3).

19. Utiliseerimine

Korrektseks utiliseerimiseks vii palun oma kohvimasin kohaliku edasimüüja kätte, hooldustöökotta või Jurale.

20. Nõuandeid täiusliku kohvi valmistamiseks

Reguleeritava kõrgusega kohvitila (11)

Kohvitila kõrgust saab vastavalt tassi suurusele reguleerida.

Jahvatusaste

Vt. peatükki 2.5 “Jahvati reguleerimine”.

Tasside eelsoojendamine

Tasse saab eelnevalt soojendada kuuma veega. Mida väiksem on valmistatav kohvikogus, seda olulisem on tasside eelnev soojendamine.

Suhkur ja koor

Kohvi/tee segamise käigus jook jahtub. Külmkapist võetud koore või piima lisamisel jahtub kohv märgatavalt.

21. Probleemid

Probleem	Põhjus	Abinõu
Jahvati tekitab väga valju müra.	Jahvatis on võõrkeha.	Palun vt. peatükki 16.8.
Vahuotsikust pritsib vedelikku.	Piimavoolik ei ole korralikult kinnitatud.	Kontrolli, et piimavoolik oleks korralikult kinnitatud.
Piima vahustamisel tekib liiga vähe vahtu.	Vahuotsik on ummistunud..	Puhasta otsikut (peatükk 9.4)
Kohvivilast ei voola, vaid ainult tilgub kohvi.	Liiga peen jahvatusaste.	Muuda jahvatusseadme jahvatusaste jämedamaks.
	Eeljahvatatud kohv on liiga peene jahvatusastmega.	Kasuta jämedamat eeljahvatatud kohvipulbrit.
Teade: ekraanil on pidevalt teade “Tühjenda sahtel”.	Vedelikusahtli tagumised metallpinnad on mustad.	Puhasta metallpindu.
Oamahuti on tühi, kuid ekraanile ei ilmu teadet “Lisa ube”.	Ubade olemasolu jälgimise süsteem on must.	Puhasta oamahutit (kuivalt).


22. Juriidiline teave

Käesolev kasutusjuhend sisaldab kogu teavet, mis on vajalik masina õigeks kasutamiseks, käsitsemiseks ja hooldamiseks. Masina ohutuks kasutamiseks, käsitsemiseks ja hooldamiseks on vaja käesolevas kasutusjuhendis sisalduvaid suuniseid teada ja järgida. Käesolev kasutusjuhend ei hõlma kõiki mõeldavaid kasutusviise. Masin on mõeldud koduses majapidamises kasutamiseks.

Lisaks soovime ära märkida, et käesoleva kasutusjuhendi sisu ei moodusta osa ühestki varasemast ega kehtivast lepingust, kokkuleppest või õiguslikust suhtest ega muuda ühtegi taolist lepingut, kokkulepet ega õiguslikku suhet. Jura Elektroapparate AG kohustused on sätestatud vastavas ostulepingus, mis sisaldab täielikult ka kõiki garantiitingimusi. Käesolevas kasutusjuhendis sisalduvad andmed ei laienda ega piira ülalmainitud garantiitingimusi.

Kasutusjuhendis sisalduv teave on kaitstud autoriõigusega. Juhendist fotokoopiategemine ja selle teistesse keeltesse tõlkimine on ilma Jura Elektroapparate AG kirjaliku loata keelatud.

23. Tehnilised andmed

Pinge:	230 V AC
Võimsus:	1350 W
Sulavkaitse:	10 A
Ohutuskontroll:	
Elektrienergia tarbimine, kui säästurežiimi ei kasutata:	23 Wh
Elektrienergia tarbimine, kui kasutatakse säästurežiimi taset 1:	16 Wh
Elektrienergia tarbimine, kui kasutatakse säästurežiimi taset 2:	14 Wh
Pumba surve:	maks. 15 baari (staatiline)
Veemahuti:	2,8 liitrit
Oamahuti maht:	280 g
Kohvipaksumahuti maht:	maks. 20 portsjonit
Piimatermose maht:	1 liiter
Toitejuhtme pikkus:	umbes 1,1 m
Kaal:	13,3 kg
Mõõtmed (L x K x S)	31 x 37 x 43,5 cm

Masin vastab järgmistele EL-i direktiividele:

73/23/EMÜ, 19/02/1973 “Madalpinge direktiiv” koos selle muutmise direktiiviga 93/336/EMÜ;

89/336/EMÜ, 03/05/1989 “EMC direktiiv” koos selle muutmise direktiiviga 92/31/EMÜ.