

*jura*<sup>®</sup>



E6/E60 kasutusjuhend

## JURA kohvi- ja espressomasinate rahvusvaheline garantii

### Hea klient!

Täname Sind, et ostsid JURA espresso- ja kohvimasina. Loodame, et jääd tootega rahule. Juhul, kui Sinu JURA espresso- ja kohvimasin vajab garantiiremonti, siis võta palun ühendust kauplusega, kust masina ostsid, või JURA kohaliku esinduse või edasimüüjaga (vt [www.jura.ee](http://www.jura.ee)). Selleks, et Sul ei tekiks tarbetuid ebamugavusi, soovitame kasutusjuhendi enne edasimüüja või volitatud hooldustöökoja poole pöördumist hoolikalt läbi lugeda.

### Sinu garantii

Selle garantiiga tagab JURA, et tootel ei esine ostukuupäevale järgneval kindlaksmääratud perioodil materjalidest või koostekvaliteedist tingitud vigu. Kui garantiiperioodi jooksul esineb masinal mittekvaliteetsete materjalide kasutamise või kehvade koostekvaliteedi tõttu mõni viga, siis parandavad või asendavad JURA ametlikud müügiesindused, volitatud hooldustöökojad või volitatud edasimüüjad toote või selle vigase osa ilma töökulude ja varuosade eest tasu võtmata alltoodud tingimustel. See rahvusvaheline JURA garantii täiendab toote osturiigi JURA edasimüüjatele ja esindustele kehtivaid riiklikke garantiikohustusi. Teenindust pakutakse (nii garantiikohustuse ajal kui ka pärast seda) kõigis riikides, kus JURA antud toodet ametlikult müüb. Riikides, kus JURA seda toodet ei müü, võta palun ühendust JURA rahvusvahelise peakontoriga.

### Tingimused

- I. Käesolev garantii kehtib ainult juhul, kui koos vigase tootega esitatakse ka originaalarve või müügi kviitung (millel on ostukuupäev, toote tüüp ja volitatud edasimüüja nimi). JURA jätab endale õiguse keelduda tasuta garantiiteenuse osutamisest, kui ülalmainitud dokumenti ei esitata või kui selles sisalduv informatsioon on puudulik või loetamatu.
- II. Garantiiperioodi pikkus on 2 aastat (maksimaalselt/ kuid mitte rohkem kui 10 000 kohvivalmistustsükli).
- III. Garantii ei kehti juhul, kui toode nõuab muutmist või kohandamist selleks, et masin töötaks mõnes muus riigis peale riigi, mille jaoks toode oli projekteeritud, toodetud, heaks kiidetud ja/või kus seda on volitatud müüa ning samuti juhul, kui nende muudatuste tagajärjel tekib mõni viga.
- IV. Garantii ei kata järgmisi punkte:
  - a. perioodiline hooldus (puhastus ja katlakiveemaldus) ning normaalsest kulumisest tulenev remont või osade vahetus;
  - b. toote kohandamine või muutmine eesmärgiga tarvitada seda mõnel muul otstarbel kui kasutusjuhendis märgitud;
  - c. toote garantiiga otseselt või kaudselt seotud transpordikulud, väljakutsega kaasnevad transpordikulud ja kõik transpordiriskid;
  - d. kahjud, mis tulenevad:
    1. väärkasutusest, mis hõlmab muu hulgas, kuid mitte ainult
      - 1.1 toote kasutamist mitteettenähtud otstarbel või JURA kasutus- ja hooldusjuhiste mittejärgimist;

- 1.2 filtri CLARIS plus mittekasutamist, kuigi see on JURA juhistes ette nähtud;
- 1.3 muude kui JURA katlakivieemaldus- või puhastustablettide kasutamist;
- 1.4 kohviubade sisse sattunud võõrkehasid (nt kivikesed, puidutükid ja kirjaklambrid);
- 1.5 toote paigaldamist või kasutamist viisil, mis ei ole kooskõlas riigis, kus toodet kasutatakse, kehtivate tehniliste või ohutusstandarditega. (Riikides, kus seaduse järgi on nõutav kohalik heakskiit, käitub klient toodet teistest riigist sisse tuues omal vastutusel ning peaks meeles pidama, et niisugune käitumine võib olla seadusega vastuolus);
2. remondist, mille on teinud klient ise või lasknud selle teha kusagil mujal kui volitatud hooldustöökojas või esinduses;
3. õnnetusjuhtumitest, välgulöögist, veest, tulest, ebaõigest ventilatsioonist või mõnest JURA kontrollile mitte alluvast faktorist.


## Sinu E6/E60

<b>Masina osad</b>	<b>6</b>
<b>Oluline teave</b>	<b>8</b>
Õige kasutamine .....	8
Ohutusteave.....	8
<b>1 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine</b>	<b>12</b>
JURA Internetis.....	12
Masina ülesseadmine .....	12
Oamahuti täitmine .....	12
Vee kareduse määramine.....	12
Esmakordne kasutamine .....	13
Piimavooliku ühendamine .....	16
<b>2 Valmistamine</b>	<b>17</b>
Espresso ja kohv .....	17
Kaks espressot ja kaks kohvi .....	18
Cappuccino.....	18
Piimavaht.....	19
Tassi suurusele vastava püsiva veekoguse määramine .....	19
Veski reguleerimine .....	20
Kuum vesi .....	20
<b>3 Igapäevane kasutamine</b>	<b>21</b>
Veepaagi täitmine .....	21
Masina sisselülitamine .....	21
Igapäevane hooldus.....	21
Korrapärane hooldus .....	22
Masina väljalülitamine .....	22
<b>4 Püsiseadistused programmeerimisrežiimis</b>	<b>24</b>
Jookide seadete muutmise .....	24
Automaatne väljalülitus .....	25
Vee kareduse määramine.....	26
Veekoguse mõõtühik.....	26
Keel .....	27
<b>5 Hooldus</b>	<b>28</b>
Masina loputamine.....	28
Peene vahu piimavahusti loputamine .....	28
Peene vahu piimavahusti puhastamine.....	29
Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine .....	30
Filtri paigaldamine .....	31
Filtri vahetamine .....	31
Masina puhastamine.....	32
Katlakivieemaldus .....	33
Oamahuti puhastamine.....	35
Veepaagi puhastamine katlakivist.....	36

6	Ekraanile ilmuvad teated	37
7	Veaotsing	38
8	Transport ja keskkonnasäästlik utiliseerimine	40
	Transport / süsteemi tühjendamine.....	40
	Utiliseerimine.....	40
9	Tehnilised andmed	41
10	Register	42
11	JURA kontaktandmed / õigusteave	46

## Sümbolite kirjeldus

### Hoiatused

-  **HOIATUS** Pööra alati suurt tähelepanu punktidele, mis on tähistatud hoiatusmärgiga ja sõnaga **ETTEVAATUST** või **HOIATUS**. Märksõna **HOIATUS** juhib Su tähelepanu tõsise isikuvigastuse ohule ja märksõna **ETTEVAATUST** kerge isikuvigastuse ohule.

**ETTEVAATUST** Sõna **ETTEVAATUST** juhib tähelepanu olukordadele, kus masin võib viga saada.

### Kasutatavad sümbolid

- ▶ **Soovitus toimingute tegemiseks.** See sümbol tähendab, et Sul soovitatakse teatavat toimingut teha.


**i** **JURA** kasutamist hõlbustavad nõuanded ja teave.

'Kohv' **Ühikud**

## Masina osad



- 1 Puhastustableti täitelehtri kaas
- 2 Puhastustableti täitelehter
- 3 Oamahuti koos aroomikattega
- 4 Veepaagi kaas
- 5 Veepaak
- 6 Toitejuhe (masina tagaküljel)
- 7 Kohvipaksusahtel
- 8 Vedelikusahtel

- 9 Jahvustusastme regulaatori kaas
- 10 Jahvustusastme regulaator
- 11 Sisse- ja väljalülitusnupp 
- 12 Peene vahu piimavahusti
- 13 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 14 Tassialus



- 1 Ekraan
- 2 Mitmeotstarbelised nupud (nupu funktsioon sõltub ekraanil olevast tekstist)

- 3 Kraan kuuma vee ja auru valmistamiseks

## Oluline teave

### Õige kasutamine

Masin on valmistatud ja mõeldud koduseks kasutamiseks. Seda võib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee kuumutamiseks. Kõik muud kasutusviisid on ebaõiged. JURA Elektroaparaate AG ei võta endale vastutust seadme ebaõige kasutamise tagajärgede eest.

Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt otsast lõpuni läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Kasutusjuhendi järgimata jätmisest tulenevate vigade ja tõrgete korral garantii ei kehti. Hoia kasutusjuhendit seadme lähedal ja anna see vajaduse korral seadme järgmisele omanikule edasi.

### Ohutusteave



Palun loe ja järgi hoolikalt kõiki alltoodud olulisi ohutusjuhiseid.

Juhiste mittejärgimine võib põhjustada eluohtliku elektrilöögi.

- Ära kasuta katkist või kahjustatud toitejuhtmega masinat.
- Kui on alust kahtlustada tõrget – näiteks siis, kui tunned kõrbelõhna –, eemalda seade kohe vooluvõrgust ja võta ühendust JURA hooldustöökojaga.
- Püsivalt ühendatud toitejuhtmega mudeli puhul: kahjustatud toitejuhtme parandamiseks tuleb pöörduda ainult kas otse JURA poole või JURA volitatud hooldustöökotta.
- Lahtiühendatava toitejuhtmega mudeli puhul: kahjustatud toitejuhe tuleb asendada originaaljuhtmega, mille hankimiseks pöördu kas otse JURA poole või JURA volitatud hooldustöökotta.
- Ära aseta JURAt ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedusse.



- Jälgi hoolikalt, et toitejuhe ei jääks millegi taha ega hõõruks teravate servade vastu.
- Ära ava ega paranda masinat ise. Ära muuda masinat ühelgi viisil, mida ei ole kasutusjuhendis kirjeldatud. Mõni masina sisemine osa on voolu all. Masina avamisel võid saada surmavaid vigastusi. Masinat tohib parandada ainult JURA volitatud hooldustöökogas, kasutades originaalvaruosi ja -lisaseadmeid.
- Selleks, et masin vooluvõrgust täielikult ja ohutult lahti ühendada, lülita JURA esmalt sisse-/väljalülitusnupust välja. Alles seejärel võib pistiku seinapistikupesast välja tõmmata.

Kuna masina tilad ja peene vahu piimavahusti võivad kuumeneda ja nahka põletada, pea kinni järgmistest nõuetest.

- Hoida kohvimasinat lastele kättesaamatus kohas.
- Ära puuduta masina kuumi osi. Tõsta masinat käepidemetest.
- Jälgi, et peene vahu piimavahusti oleks õigesti paigaldatud ja puhas. Peene vahu piimavahusti või mõni selle osa võib masina küljest ära tulla, kui osad ei ole õigesti kokku pandud või tekib ummistus.

Rikkis masina kasutamine on ohtlik ning võib põhjustada vigastuse või tulekahju. Masina kahjustamise, enda vigastamise ja tulekahju vältimiseks pea kinni järgmistest nõuetest.

- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, vastasel korral võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Ära jäta oma JURAt vihma, külma või päikese kätte.
- Ära aseta JURAt, selle juhet ega ühendusi vette.
- Ära aseta JURAt ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.

- Enne puhastamist lülita JURA sisse-/väljalülitusnupust välja. Kasuta JURA puhastamiseks niisket, mitte märga lappi ning väldi rohkete pritsmete sattumist masinale.
- Enne masina ühendamist vooluvõrku kontrolli, kas võrgupinge vastab masina andmesildil olevale pingele. Andmesilt paikneb Sinu JURA põhja all. Lisateavet tehniliste andmete kohta leiad kasutusjuhendi 9. peatükist „Tehnilised andmed”.
- Ühenda JURA otse seinapistikupessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad muid tooteid peale nende, mille JURA on selgelt heaks kiitnud, võid oma JURAt kahjustada.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud või karamellistatud kohviube.
- Kasuta veepaagi täitmiseks ainult külma värsket kraanivett.
- Kui Sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, siis lülita see sisse-/väljalülitusnupust välja ja tõmba pistik seinapistikupesast välja.
- Lapsed võivad masinat puhastada ja hooldada ainult kogenud isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.
- Hoia masinat kohas, kus alla 8-aastased lapsed sellele ligi ei pääse, või jälgi lapsi pidevalt.
- 8-aastased ja vanemad lapsed võivad kasutada masinat ilma järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema. Lapsed peavad olema võimelised nägema ja mõistma ohte, mis tulenevad masina ebaõigest kasutamisest.

Isikud, sealhulgas lapsed,

- kellel ei ole masina ohutuks kasutamiseks vajalikke füüsilisi, sensoorseid või vaimseid võimeid või
- kellel ei ole masina ohutuks kasutamiseks vajalikke kogemusi või teadmisi,

tohivad masinat kasutada vastutava isiku järelevalve all või vajavad juhendamist, kuidas seda õigesti teha.

Filtrite CLARIS Smart ohutu käitlemine

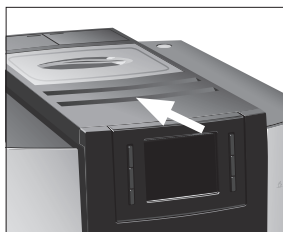
- Hoia filtreid lastele ligipääsmatus kohas.
- Hoia filtreid kuivas kohas õhukindlalt suletud pakendis.
- Kaitse filtreid kuumuse ja otsese päikese-kiirguse eest.
- Ära kasuta kahjustunud filtreid.
- Ära ava filtreid.

## 1 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

### JURA Internetis

Külasta meid Internetis. Masina kasutamise **kiirjuhendi** saad alla laadida JURA veebilehelt [www.jura.ee](http://www.jura.ee). Samalt aadressilt leiad huvitavat ja uusimat teavet nii oma JURA kui ka paljude teiste kohviteemade kohta.

### Masina ülesseadmine



JURA ülesseadmisel toimi järgmiselt:

- Aseta JURA horisontaalsele pinnale, mis ei karda vett.
- Vali koht, kus JURA ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et masina ventilatsioonivad oleksid avatud.

### Oamahuti täitmine

#### ETTEVAATUST

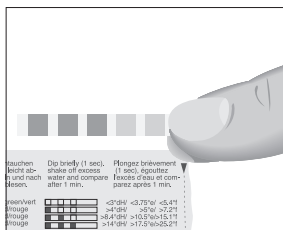
Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad, ükskõik kas jahvatatud või külmuivatatud kujul, kahjustavad veskit.

- ▶ Kasuta oamahuti täitmiseks ainult röstitud töötlemata kohviube.
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Puhasta oamahutit seest ja eemalda kõik selles olevad võõrkehad.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

### Vee kareduse määramine

Kui kasutate masinat esimest korda, tuleb kõigepealt määrata vee karedus. Kui Sa ei tea oma vee karedust, siis saad selle kindlaks määrata. Kasuta selleks masinaga kaasas olevaid testribasid Aquadur®.

- ▶ Torka testriba korraks (üheks sekundiks) voolava vee alla. Raputa riba kuivaks.
- ▶ Oota umbes üks minut.



## Esmakordne kasutamine

### ⚠ HOIATUS


- ▶ Vee kareduse määramiseks võrdle testriba Aquadur® tooni-muutust pakendil oleva kirjeldusega.

Masina esimesel kasutuskorral saad valida, kas soovid kasutada oma JURAT **koos** filtriga CLARIS Smart või **ilma** sellela. Kui vee karedus on üle 10 °dH (Saksa kareduskraadi), soovitame kasutada filtrit.

Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.

- ▶ Ära kasuta katkist või kahjustatud toitejuhtmega masinat.

**Eeltingimus:** oamahuti on täidetud.

- ▶ Torka pistik pistikupessa.
- ▶ JURA sisselülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu  **‘Sprachauswahl’**

**i** Et kuvada rohkem keeli, vajuta nuppu **‘>’** (all paremal).

- ▶ Vajuta nuppu, mis vastab soovitud keelele, nt **‘Eesti’**. Ekraanile ilmub korraaks kiri **‘Salvestatud’**, mis näitab, et seadistus on kinnitatud. **‘Vee karedus’**

**i** Kui Sa ei tea vee karedust, pead selle kindlaks määrama (vt 1. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine” alalõiku „Vee kareduse määramine”).

- ▶ Vajuta nuppu **‘<’** või **‘>’**, et valida vee kareduseks näiteks **‘25 °dH’**.
- ▶ Vajuta nuppu **‘Salvesta’**. Ekraanile ilmub korraaks kiri **‘Salvestatud’**. **‘Kasuta filtrit’**

## 1 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

- i** Nüüd saad otsustada, kas soovid kasutada oma JURAt **koos** filtriga CLARIS Smart või **ilma** sellela.

Kasutamine **koos** filtriga: mine otse järgmise osa juurde (vt 1. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine” alalõiku „Esmakordne kasutamine ja filtri aktiveerimine”).

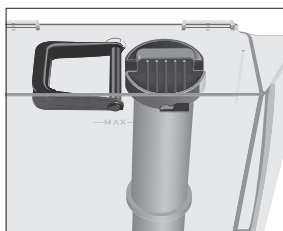
Kasutamine **ilma** filtrita (vt 1. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine” alalõiku „Esmakordne kasutamine ilma filtri aktiveerimiseta”).

### Esmakordne kasutamine ja filtri aktiveerimine

#### ETTEVAATUST

Piim, mineraalvesi ja teised vedelikud võivad masinat või selle veepaaki kahjustada.


- ▶ Kasuta veepaagi täitmiseks ainult külma värsket vett.
- ▶ Eemalda veepaak ja loputa seda külma veega.
- ▶ Paigalda komplektis olev pikendusliides filtri CLARIS Smart otsa.
- ▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veepaaki.
- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja asetä kohale tagasi.



- i** Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

**‘Kasuta filtrit’ / ‘Salvestatud’**

**‘Ava kraan’**

- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla vähemalt 300 ml nõu.
- ▶ Keera lüliti asendisse .

**‘Filtri loputus’**, peene vahu piimavahustist hakkab vett voolama.

Filtri loputus lõpeb automaatselt, kui nõusse on voolanud umbes 300 ml vett. Ekraanile ilmub kiri **‘Sule kraan’**.

- ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
**‘Filtri pesemine on lõppenud’**  
Ekraanile ilmub kiri **‘Süsteemi täitmine’** ning süsteem täitub veega.  
**‘Palun tühjenda vedelikusahtel’**
  - ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipakusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
**‘Masina loputus’**, masin teeb läbi loputussükli. Loputus-sükkel lõpeb automaatselt. Sinu JURA on kasutusvalmis.
- i** Ekraanile kuvatakse joogid, mida saab valmistada.
- i** Aktiveeritud filtrist annab märku ekraani alumises servas olev sinine filtri sümbol.

## Esmakordne kasutamine ilma filtri aktiveerimiseta

---

Piim, mineraalvesi ja teised vedelikud võivad masinat või selle veepaaki kahjustada.

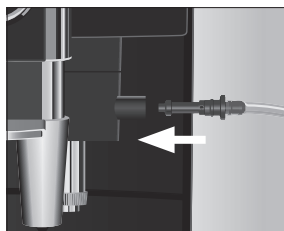
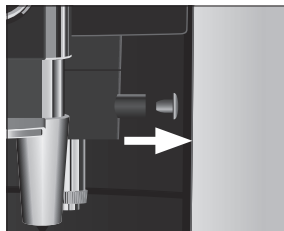
- ▶ Kasuta veepaagi täitmiseks ainult külma värsket vett.
- 

## ETTEVAATUST



- ▶ Vajuta nuppu **‘Filtrit ei ole’**.  
Ekraanile ilmub korraks kiri **‘Salvestatud’**.  
**‘Palun täida veemahuti’**
  - ▶ Eemalda veepaak ja loputa seda külma veega.
  - ▶ Täida veepaak värsket külma veega ja aseta kohale tagasi.  
**‘Ava kraan’**
- 
- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti ja kohvitila alla tühi nõu.
  - ▶ Keera lüliti asendisse ②.  
Ekraanile ilmub kiri **‘Süsteemi täitmine’** ning süsteem täitub veega.  
**‘Sule kraan’**
  - ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
**‘Süsteemi täitmine’**  
**‘Masina loputus’**, masin teeb läbi loputussükli. Loputus-sükkel lõpeb automaatselt. Sinu JURA on kasutusvalmis.

## Piimavooliku ühendamine



**i** Ekraanile kuvatakse joogid, mida saab valmistada.

Sinu JURA valmistab täiusliku konsistentsiga piimavahtu, mis on peene tekstuuriga, kreemjas ja sulgkerge. Piima vahustamise juures on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab jääma vahemikku 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või vaakum-piimamahutit.

- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti kaitsekate.
- ▶ Ühenda piimavoolik peene vahu piimavahustiga.
- ▶ Aseta vooliku teine ots piimapakki või ühenda piimamahutiga.



## 2 Valmistamine

- i** Kohvijooji, auru või kuuma vee valmistamise saab igal ajal katkestada. Selleks vajuta suvalist nuppu (kohvijooji puhul) või keera kraan tagasi algasendisse (auru ja kuuma vee puhul).
- i** Ubade jahvatamise ajal saad valida **kohvijookide** kangust nuppudega '**<**' ja '**>**'.
- i** Joogi valmistamise ajal saad muuta varem määratud **piima ja piimavahu kogust** nuppudega '**<**' ja '**>**'.
- i** Ekraanil olevalt ribalt saad vaadata, kui kaugele valmistamisprotsess on jõudnud.

Kohv maitseb kõige paremini kuumalt. Külm portselantass jahutab joogi ja muudab selle maitset. Seetõttu soovime tasse eelsoojendada. Täiusliku aroomi saavutamiseks kasuta ainult eelsoojendatud tasse. JURA tassisoojendi saad soetada masina edasimüüjalt.

**Püsiseadistusi** saab määrata kõigi jookide jaoks programmeerimisrežiimis (vt 4. peatüki „Püsiseadistused programmeerimisrežiimis“ alalõiku „Jookide seadete muutmine“).

### Espresso ja kohv



**Näide.** Ühe tassitäie kohvi valmistamiseks toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avakraan.

- ▶ Aseta tass kohvitila alla.
  - ▶ Vajuta nuppu '**Kohv**'.
- Kohvi valmistamine algab. Ekraanile ilmub kiri '**Kohv**' ja kohvi kangus. Tassi voolab kindlaksmääratud kogus kohvi. Protsess lõpeb automaatselt. Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.

## Kaks espressot ja kaks kohvi



Et valmistada **kaks** kohvijooki, vajuta vastavat valmistusnuppu kaks korda (umbes ühe sekundi jooksul).

**Näide.** Kahe espresso valmistamiseks toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Aseta kaks tassi kohvitila alla.
- ▶ Vajuta joogi valmistamise alustamiseks 'Espresso' nuppu **kaks korda (ühe sekundi jooksul)**.

Ekraanile ilmub kiri '**kaks espresso**' ja tassidesse voolab kindlaksmääratud kogus vett.

Protsess lõpeb automaatselt. Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.

## Cappuccino




Sinu JURAgaga saab valmistada *cappuccino*, ilma et peaksid tassi vahepeal liigutama.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan. Piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.

- ▶ Aseta tass kohvitila ja peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Vajuta nuppu 'Cappuccino'.

'Cappuccino' / 'Kohvi kangus'

Niipea kui masin on soojenenud, ilmub ekraanile kiri '**Ava kraan**'.

- ▶ Keera lüliti asendisse .
- 'Cappuccino', masin vahustab piima. See toiming katkeb automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus piima on klaasi voolanud.

'Sule kraan'

- ▶ Keera lüliti asendisse .

Kohvi valmistamine algab. Tassi voolab espresso jaoks kindlaksmääratud kogus vett.



Protsess lõpeb automaatselt. Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.

Selleks, et peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti puhastamine”).

## Piimavaht



**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Aseta tass peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Vajuta nuppu **'Piimavahuportsjon'**.  
**'Piimavahuportsjon'**
- Niipea kui masin on soojenenud, ilmub ekraanile kiri **'Ava kraan'**.
- ▶ Keera lüliti asendisse .
- 'Piimavahuportsjon'**, masin vahustab piima. See toiming katkeb automaatselt, kui kindlaksmääratud kogus piima on klaasi voolanud.  
**'Sule kraan'**
- ▶ Keera lüliti asendisse .
- Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.

Selleks, et Sinu peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti puhastamine”).

## Tassi suurusele vastava püsiva veekoguse määramine

Kõigi **üksikjookide** jaoks saab sõltuvalt tassi suuruselt hõlpsasti määrata kindla veekoguse. Järgmises näites õpetatakse, kuidas määrata uus veekogus. Iga kord, kui Sa edaspidi jooki valmistad, kasutab masin sama kogust vett.

**Näide.** Selleks, et määrata ühe kohvi jaoks **püsiv** veekogus, toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan. Piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.

- ▶ Aseta tass kohvitilla alla.
- ▶ Vajuta nuppu **'Kohv'** ja **hoia** seda all, kuni ekraanile ilmub kiri **'Vajuta klahvi kui kohvikogus on piisav'**.
- ▶ Vabasta nupp **'Kohv'**.  
Kohvi valmistamine algab ja kohv voolab tassi.
- ▶ Kui tassi on voolanud piisav kogus kohvi, vajuta suvalist nuppu (välja arvatud **'Katkesta'**).  
Kohvi valmistamine lõpeb. Ekraanile ilmub korraks kiri **'Salvestatud'**. Püsiv veekogus ühe kohvi jaoks on mällu salvestatud. Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.

- i** Selle seadistuse muutmiseks korda ülalkirjeldatud toiminguid.
- i** Püsiseadistusi saab määrata kõigi jookide jaoks programmeerimisrežiimis (vt 4. peatüki „Püsiseadistused programmeerimisrežiimis” alalõiku „Jookide seadete muutmine”).



## Veski reguleerimine

### ETTEVAATUST

Veskit saab kohviubade röstimisastme järgi sujuvalt reguleerida.

Kui reguleerid jahvatusastet ajal, mil veski ei tööta, võid jahvatusastme regulaatorit kahjustada.

- ▶ Reguleeri jahvatusastet ainult ajal, mil veski töötab.

Jahvatusaste on õige siis, kui kohv voolab tilast ühtlase joana. Lisaks moodustub joogi pinnale mõnus tihe vaht ehk *crema*.

**Näide.** Selleks, et espresso valmistamise ajal jahvatusastet muuta, toimi järgmiselt.

- ▶ Aseta tass kohvitila alla.
- ▶ Ava jahvatusastme regulaatori kaas.
- ▶ Vajuta joogi valmistamise alustamiseks nuppu 'Espresso'.
- ▶ Keera jahvatusastme regulaator veski töötamise ajal soovitud asendisse.  
Tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett. Protsess lõpeb automaatselt.
- ▶ Sulge jahvatusastme regulaatori kaas.



## Kuum vesi

### ⚠ ETTEVAATUST

Et tagada täiuslik veevool, kasuta kuumaveetsakut.

Kuuma vee pritsmed võivad Sind põletada.

- ▶ Välti pritsmete sattumist nahale.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti ettevaatlikult ühendussüsteemi Connector System® küljest, selleks tuleb vahustit kergelt keerata.
- ▶ Kinnita kuumaveetsak ühendussüsteemi külge.
- ▶ Aseta tass kuumaveetsaku alla.
- ▶ Keera lüliti asendisse ☰.  
'Kuum vesi', tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett. Protsess lõpeb automaatselt.  
'Sule kraan'
- ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
Sinu JURA on jälle kasutusvalmis.



## 3 Igapäevane kasutamine

### Veepaagi täitmine

Masina igapäevane hooldus ja hügieeninõuete järgimine piima, kohvi ja vee kasutamisel aitavad tagada alati täiusliku kohvi. Seetõttu peaksid vahetama vett **iga päev**.

#### ETTEVAATUST

Piim, mineraalvesi ja teised vedelikud võivad masinat või selle veepaaki kahjustada.


- ▶ Kasuta veepaagi täitmiseks ainult külma värsket vett.



- ▶ Ava veepaagi kaas.
- ▶ Eemalda veepaak ja loputa seda külma veega.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja asetage kohale tagasi.
- ▶ Sule veepaagi kaas.

### Masina sisselülitamine



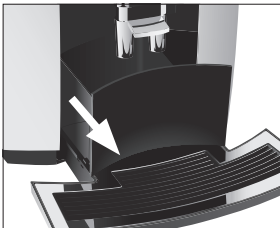
- ▶ Aseta nõu kohvitila alla.
- ▶ JURA sisselülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu .

‘Tere tulemast’

‘Masin soojeneb’

‘Masina loputus’, masin teeb läbi loputustsükli. Loputustsükkel lõpeb automaatselt. Kuvatud on avaekraan. Sinu JURA on kasutusvalmis.

### Igapäevane hooldus



Selleks, et JURA Sind pikki aastaid kindlalt teeniks ja alati parima kvaliteediga kohvi pakuks, vajab kohvimasin igapäevast hooldust.

- ▶ Tõmba vedelikusahtel välja.
- ▶ Tühjenda kohvipaksu- ja vedelikusahtel. Loputa neid sooja veega.

**i** Tühjenda kohvipaksusahtlit alati siis, kui masin on **sisse lülitatud**. See on ainus viis kohvipaksuloenduri nullimiseks.

- ▶ Aseta kohvipaksu- ja vedelikusahtel oma kohale tagasi.
- ▶ Loputa veepaaki puhta veega.
- ▶ Puhasta peene vahu piimavahustit (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti puhastamine”).
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa puhtaks (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine”).
- ▶ Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga).

## Korrapärane hooldus


Tee järgmisi hooldustoiminguid **korrapäraselt** või **vajadust mööda**.

- Puhtuse tagamiseks soovime piimavoolikut korrapäraselt (umbes iga kolme kuu järel) vahetada. Uusi voolikuid saab osta edasimüüjalt (JURA piimavahustite originaalvaruosad).
- Tee veepaak seest korralikult puhtaks, kasutades näiteks harja. Lisateavet veepaagi kohta leiad kasutusjuhendi teistest peatükkidest (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Veepaagi puhastamine katlakivist”).
- Tassialuse pealmisele ja alumisele küljele võivad koguneda piima- ja kohvijäägid. Sel juhul puhasta tassialust.

## Masina väljalülitamine

Kui JURAgal on valmistatud mõni kohvijook, siis loputab masin väljalülitamisel automaatselt süsteemi. Masin palub piimasüsteemi puhastada ka siis, kui oled masinaga piima vahustanud või kuumutanud.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti ja kohvitila alla tühi nõu.
- ▶ Vajuta sisse-/väljalülitusnupp .

**i** Kui oled masinaga piima vahustanud või kuumutanud, palub masin piimasüsteemi puhastada (**“Puhasta piimasüsteemi”**). Kümne sekundi pärast jätkub väljalülitumisprotsess automaatselt.



Kui masinaga on kuumutatud või vahustatud piima, kuid piimasüsteemi puhastustsüklit ei ole käivitatud, siis loputatakse esmalt piimasüsteemi ('**Piimasüsteemi loputus**'). '**Masina loputus**', masin teeb läbi loputustsükli. See protsess lõpeb automaatselt. Sinu JURA lülitub välja.

## 4 Püsiseadistused programmeerimisrežiimis

Programmeerimisrežiimi sisenemiseks vajuta nuppu 'P'. Mitmetarbeliste nuppude abil saab menüüdes liikuda ja seadistusi püsivalt salvestada. Püsivalt saab programmeerida järgmist.

Menüü	Funktsioon	Selgitus
'1/4'	'Puhasta', 'Eemalda kattakivi', 'Puhasta piimasüsteem', 'Filter' (ainult siis, kui filter on aktiveeritud)	► Käivita nõutud hooldusprogramm siit.
'2/4'	'Loputa kohvisüsteem', 'Loputa piimasüsteem', 'Info'	► Siin saad käivitada soovitud hooldusprogrammi või vaadata, millist hooldust masin vajab.
'3/4'	'Ekspordirežiim'	► Määra oma seadistused kohvijookide ja kuuma vee jaoks.
'4/4'	'Vali keel'	► Vali sobiv keel.
	'Lülitub välja peale'	► Määra tundide arv, mille järel JURA automaatselt välja lülitub.
	'Mõõtühikud'	► Vali veekoguse mõõtühik.
	'Veekaredus'	► Määra vee karedus.

### Jookide seadete muutmine

Menüüs 'Ekspordirežiim' saad määrata individuaalsed seadistused kõigile kohvijookidele ja kuumale veele. Püsivalt saab programmeerida järgmist.

Jook	Kohvi kangus	Kogus	Temperatuur
Espresso	8 taset	Vesi: 15 ml – 80 ml	keskmine, kõrge
Kohv	8 taset	Vesi: 25 ml – 240 ml	keskmine, kõrge
Kaks espressot, kaks kohvi	–	Vesi: topeltkogus võrreldes üksikjooi kogusega	nagu üksikjooi puhul
Cappuccino	8 taset	Vesi: 25 ml – 240 ml Piimavaht: 3–120 s	keskmine, kõrge
Piimavaht	–	Piimavaht: 3–120 s	–
Kuum vesi	–	Vesi: 25 ml – 450 ml	madal, keskmine, kõrge



Programmeerimisrežiimis määratakse püsiseadistused alati samamoodi.

**Näide.** Ühe kohvi kanguse muutmiseks toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu 'P'.
  - ▶ Vajuta nuppu '>' mitu korda, kuni ekraanile ilmub '3/4'.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Eksperdirežiim'.
- i** Järgmisena vali selle joogi nupp, mille jaoks soovid seadistused määrata. Selle toimingu ajal ühtegi jooki ei valmistata.
- i** Et kuvada rohkem jooke, vajuta nuppu '>' (all paremal).
- ▶ Vajuta nuppu 'Kohv'.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Kohvi kangus'.
- Ekraanile ilmub kiri 'Kohv' ja kohvi kangus.
- ▶ Vajuta nuppu '<' või '>', et muuta kohvi kanguse seadistust.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Salvesta'.
- Ekraanile ilmub korra kiri 'Salvestatud'.
- ▶ Vajuta nupp 'L' umbes **kaheks sekundiks** alla, et väljuda programmeerimisrežiimist.
- Kuvatud on avaekraan.

## Automaatne väljalülitus

Kui määrad JURALE automaatse väljalülitusaja, saad vähendada oma energiatarbimist. Kui see funktsioon on aktiveeritud, lülitub JURA pärast viimast toimingut kindlaksmääratud aja järel automaatselt välja.

Automaatseks väljalülitusajaks saab valida 15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu 'P'.
  - ▶ Vajuta nuppu '>' mitu korda, kuni ekraanile ilmub '4/4'.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Lülitub välja peale'.
- 'Lülitub välja peale'

- ▶ Vajuta nuppu '**<**' või '**>**', et muuta väljalülitusaega.
- ▶ Vajuta nuppu '**Salvesta**'.  
Ekraanile ilmub korraaks kiri '**Salvestatud**'.  
**'4/4'**
- ▶ Vajuta nuppu '**L**', et väljuda programmeerimisrežiimist.  
Kuvatud on avaekraan.

### Veekareduse määramine

Mida karedam on vesi, seda sagedamini tuleb JURA kohvimasinat katlakivist puhastada. Vee karedusastme täpne seadistamine on seetõttu väga oluline.

Vee karedus määrati masina esimesel kasutuskorral. Seda seadistust saab igal ajal muuta.

Vee kareduse näitu saab reguleerida sujuvalt vahemikus 1 °dH kuni 30 °dH.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu '**P**'.
- ▶ Vajuta nuppu '**>**' mitu korda, kuni ekraanile ilmub '**4/4**'.
- ▶ Vajuta nuppu '**Veekaredus**'.  
**'Veekaredus'**
- ▶ Vajuta nuppu '**<**' või '**>**', et muuta vee kareduse näitu.
- ▶ Vajuta nuppu '**Salvesta**'.  
Ekraanile ilmub korraaks kiri '**Salvestatud**'.  
**'4/4'**
- ▶ Vajuta nuppu '**L**', et väljuda programmeerimisrežiimist.  
Kuvatud on avaekraan.

### Veekoguse mõõtühik

Menüüs '**Mõõtühikud**' saad määrata veekoguse mõõtühiku.

**Näide.** Selleks, et valida veekoguse ühikuteks '**ml**' asemel '**oz**', toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu '**P**'.
- ▶ Vajuta nuppu '**>**' mitu korda, kuni ekraanile ilmub '**4/4**'.
- ▶ Vajuta nuppu '**Mõõtühikud**'.  
**'Mõõtühikud'**

- ▶ Vajuta nuppu 'oz'.
- ▶ Vajuta nuppu 'Salvesta'.  
Ekraanile ilmub korraks kiri 'Salvestatud'.  
'4/4'
- ▶ Vajuta nuppu 'L', et väljuda programmeerimisrežiimist.  
Kuvatud on avaekraan.

## Keel

Selles menüüs saad määrata oma JURA töökeele.

**Näide.** Selleks, et valida keeleks 'eesti' asemel saksa keel 'Deutsch', toimi järgmiselt.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu 'P'.
- ▶ Vajuta nuppu '>' mitu korda, kuni ekraanile ilmub '4/4'.
- ▶ Vajuta nuppu 'Vali keel'.  
'Vali keel'

**i** Et kuvada rohkem keeli, vajuta nuppu '>' (all paremal).

- ▶ Vajuta nuppu, mis vastab soovitud keelele, nt 'Deutsch'.  
Ekraanile ilmub korraks kiri 'Gespeichert'.  
'4/4'
- ▶ Vajuta nuppu 'L', et väljuda programmeerimisrežiimist.  
Kuvatud on avaekraan.

## 5 Hooldus

Sinu JURA kohvimasinal on järgmised sisseehitatud hooldusprogrammid:

- masina loputus ('Loputa kohvisüsteem');
- peene vahu piimavahusti loputus ('Loputa piimasüsteem');
- peene vahu piimavahusti puhastus ('Puhasta piimasüsteem');
- filtrivahetus ('Filter');
- masina puhastus ('Puhasta');
- kattlakivieemaldus ('Eemalda katlakivi').

- i Käivita hooldusprogramm alati vastava teate ilmunisel.
- i Hooldusprogrammide nimekirja vaatamiseks vajuta nuppu 'P'. Kui riba on muutunud üleni punaseks, annab JURA Sulle märku hooldusprogrammi läbiviimise vajadusest.
- i Vajuta nuppu '☼' (valge hoolduse sümbol), et siseneda otse menüüsse '2/4'. Selles menüüs saad käivitada piimasüsteemi loputuse ja kohvisüsteemi loputuse ning vaadata, milliseid hooldustoiminguid masin vajab.

### Masina loputamine



Kohvisüsteemi loputuse saab igal ajal käsitsi käivitada.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.



- ▶ Aseta nõu kohvivila alla.
- ▶ Vajuta nuppu '☼' (valge hoolduse sümbol).
- ▶ Loputustsükli käivitamiseks vajuta nuppu 'Loputa kohvisüsteem'.  
'Masina loputus', kohvivilast hakkab voolama vett. See protsess lõpeb automaatselt. Kuvatakse avaekraan.

### Peene vahu piimavahusti loputamine

Iga kord pärast piima vahustamist või kuumutamist palub JURA Sul piimavahustit loputada.

**Eeltingimus:** ekraanile ilmub kiri 'Loputa piimasüsteem'.



- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
  - ▶ Vajuta nuppu '❄️' (punane hoolduse sümbol).  
'Ava kraan'
  - ▶ Keera lüliti asendisse .
- Ekraanile ilmub kiri 'Piimasüsteemi loputus' ja peene vahu piimavahustit loputatakse. Loputustsükkel lõpeb automaatselt. Ekraanile ilmub kiri 'Sule kraan'.
- ▶ Keera lüliti asendisse .
- Kuvatakse avaekraan.

## Peene vahu piimavahusti puhastamine

Selleks, et peene vahu piimavahusti alati korralikult töötaks, tuleb seda puhastada **iga päev**, kui oled sellega piima kuumutanud või vahustanud.


### ETTEVAATUST

Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

**i** JURA piimavahusti puhastusvahendit saad osta edasimüüjalt.

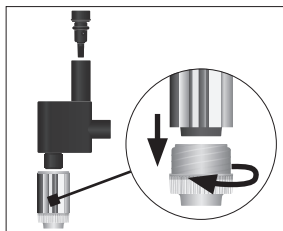
**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Vajuta nuppu 'P'.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Puhasta piimasüsteem'.  
'Puhasta piimasüsteem'
  - ▶ Vajuta nuppu 'Käivita'.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Edasi'.  
'Puhasta piimasüsteem' / 'Vedelik puhastamiseks'
  - ▶ Eemalda piimavoolik piimapakist või piimamahutist.
  - ▶ Vala nõusse 250 ml värsket vett ja lisa üks korgitais piimavahusti puhastusvedelikku.
  - ▶ Torka piimavoolik nõusse.
  - ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
  - ▶ Vajuta nuppu 'Edasi'.  
Niipea kui masin on soojenenud, ilmub ekraanile kiri 'Ava kraan'.
  - ▶ Keera lüliti asendisse .
- Ekraanile ilmub kiri 'Piimasüsteemi puhastus' ning peene vahu piimavahustit ja piimavoolikut puhastatakse.  
'Sule kraan'



- ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
‘Puhasta piimasüsteem’
- ▶ Loputa nõu korralikult puhtaks, täida 250 ml värske veega ja torka piimavoolik vette.
- ▶ Tühjenda teine nõu ja asetä see uuesti peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Vajuta nuppu ‘Edasi’.  
‘Ava kraan’
- ▶ Keera lüliti asendisse ②.  
Ekraanile ilmub kiri ‘Piimasüsteemi loputus’ ning peene vahu piimavahustit ja piimavoolikut loputatakse värske veega.  
‘Sule kraan’
- ▶ Keera lüliti asendisse ③.  
Kuvatakse avaekraan.

## Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine



Kui oled valmistanud piimavahtu või kuuma piima, tuleb peene vahu piimavahusti üldise hügieeni huvides **iga päev** lahti võtta ja puhtaks loputada. JURA kohvimasin ei teavita Sind vahusti lahtivõtmise ja puhastamise vajadusest.

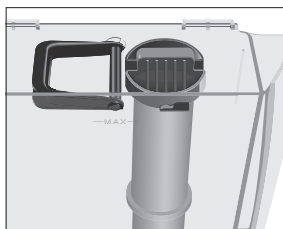
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti ettevaatlikult ühendussüsteemi Connector System® küljest, selleks tuleb vahustit kergelt keerata.
- ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti.
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajääkidega tugevalt määrdunud, siis kasta selle osad esmalt JURA piimavahusti puhastusvedeliku lahusesse (250 ml külma vett ja üks korgitais puhastusvedelikku). Seejärel loputa osad korralikult puhtaks.
- ▶ Pane peene vahu piimavahusti uuesti kokku.

**i** Parima töökindluse tagamiseks veendu, et kõik üksikosad on õigesti ja kindlalt ühendatud.

- ▶ Kinnita peene vahu piimavahusti korralikult ühendussüsteemi Connector System® külge.

## Filtri paigaldamine

Kui kasutate filtreid CLARIS Smart, ei ole vaja JURA kohvimasinat katlakivist puhastada. Kui Sa filtrit masina esimesel kasutuskorral ei paigaldanud, saad seda teha nüüd, toimides järgmisel viisil.



**Eeltingimus:** kuvatud on avaakraan.

- ▶ Eemalda ja tühjenda veepaak.
- ▶ Paigalda komplektis olev pikendusliides filtri CLARIS Smart otsa.
- ▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veepaaki.
- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja asetage kohale tagasi.

**i** Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

Ekraanile ilmub korraks kiri **'Salvestatud'**.


**'Ava kraan'**

- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla vähemalt 300 ml nõu.

- ▶ Keera lüliti asendisse .

**'Filtri loputus'**, peene vahu piimavahustist hakkab vett voolama.

Filtri loputus lõpeb automaatselt, kui nõusse on voolanud umbes 300 ml vett. Ekraanile ilmub kiri **'Sule kraan'**.

- ▶ Keera lüliti asendisse .

Kuvatakse avaakraan.

**i** Aktiveeritud filtrist annab märku ekraani alumises servas olev sinine filtri sümbol.

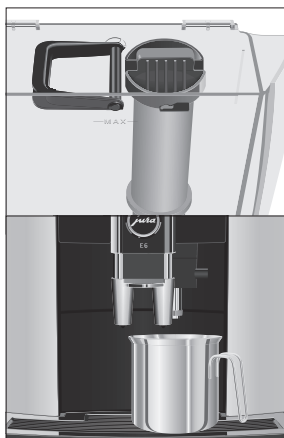
## Filtri vahetamine

**i** Kui filtri tööiga on lõppenud (see on olemas vee karedusest), siis annab JURA Sulle filtri vahetamise vajadusest märku.

**i** Filtreid CLARIS Smart saab osta edasimüüjalt.


**Eeltingimus:** kuvatud on avaakraan. Filtri sümbol ekraani alumises servas muutub punaseks.

- ▶ Eemalda ja tühjenda veepaak.
- ▶ Keera filtrit vastupäeva ja eemalda see koos pikendusliidesega veepaagist.




- ▶ Paigalda komplektis olev pikendusliides **uue** filtri CLARIS Smart otsa.
- ▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veepaaki.
- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja aseta kohale tagasi. Ekraanile ilmub korraks kiri '**Salvestatud**'. Masin saab aru, et filter on äsja vahetatud.

**'Ava kraan'**

- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla vähemalt 300 ml nõu.
- ▶ Keera lüliti asendisse .
- 'Filtri loputus'**, peene vahu piimavahustist hakkab vett voolama.

- i** Filtri loputuse saab igal ajal katkestada. Selleks keera lüliti päripäeva. Filtri loputuse jätkamiseks keera lüliti vastupäeva.
- i** Vesi võib olla kergelt värvunud. See ei ole tervisele kahjulik ega mõjuta joogi maitset.

Filtri loputus lõpeb automaatselt, kui nõusse on voolanud umbes 300 ml vett. Ekraanile ilmub kiri '**Sule kraan**'.

- ▶ Keera lüliti asendisse .
- Kuvatakse avaekraan.

## Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitamisjärgset loputamist annab JURA märku, et masin vajab puhastamist.


### ETTEVAATUST

Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

- i** Puhastusprogramm kestab umbes 20 minutit.
- i** Ära katkesta käivitatud puhastusprogrammi. See halvendab puhastuse kvaliteeti.
- i** JURA puhastustablette saab osta edasimüüjalt.

**Eeltingimus:** ekraanil on kiri '**Puhasta**'.

- ▶ Vajuta nuppu '' (punane hoolduse sümbol).  
**'Puhasta'**
- ▶ Vajuta nuppu '**Käivita**'.





- ▶ Vajuta nupp 'Edasi'.  
'Palun tühjenda kohvipaksusahtel'
  - ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
'Puhasta'
  - ▶ Aseta nõu kohvitila alla.
  - ▶ Vajuta nupp 'Edasi'.  
'Masina puhastus', kohvitilast hakkab voolama vett. Protsess katkeb, 'Lisa puhastustablett'.
  - ▶ Ava puhastustableti täitelehtri kaas.
- 
- ▶ Aseta täiteletrisse JURA puhastustablett.
  - ▶ Sulge täitelehtri kaas.
  - ▶ Vajuta nupp 'Edasi'.  
'Masina puhastus', kohvitilast voolab korduvalt vett. See protsess lõpeb automaatselt.  
'Palun tühjenda kohvipaksusahtel'
  - ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
Puhastus on lõppenud. Kuvatakse avaekraan.

## Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb kohvimasinasse katlakivi. JURA annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku. Katlakivi kogunemise kiirus sõltub kasutatava vee karedusest.

- i** Kui kasutate filtrit CLARIS Smart, siis ei anna masin sulle katlakivi eemaldamise vajadusest märku.

### ⚠ ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- ▶ Välti vahendi sattumist nahale ja silma.
- ▶ Loputa katlakivieemaldusvahend puhta veega maha. Kui katlakivieemaldusvahendit satub silma, pöördu arsti poole.

### ETTEVAATUST

Vale katlakivieemaldusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

**ETTEVAATUST** Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- ▶ Ära katkesta katlakivieemaldusprogrammi, kui see on käivitatud.

**ETTEVAATUST** Katlakivieemaldusvahend võib tundlike pindu (nt marmor) kahjustada.

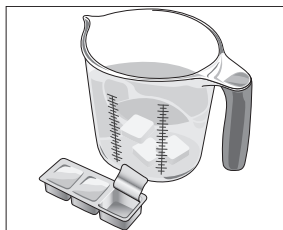
- ▶ Eemalda kohe kõik pritsmed.

**i** Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 40 minutit.

**i** JURA katlakivieemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

**Eeltingimus:** ekraanil on kiri **'Eemalda katlakivi'**.

- ▶ Vajuta nuppu **'☼'** (punane hoolduse sümbol).  
**'Eemalda katlakivi'**
- ▶ Vajuta nuppu **'Käivita'**.
- ▶ Vajuta nuppu **'Edasi'**.  
**'Palun tühjenda vedelikusahtel'**
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
**'Lahus veemahutisse'**
- ▶ Eemalda ja tühjenda veepaak.
- ▶ Lahusta ühe mullpakendi sisu (kolm JURA katlakivieemaldustabletti) täielikult pooles liitris leiges vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- ▶ Vala lahus tühja veepaaki ja aseta see oma kohale.  
**'Ava kraan'**



- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
- ▶ Keera lüliti asendisse **☰**.  
Ekraanile ilmub kiri **'Katlakivieemaldus'** ja peene vahu piimavahustist voolab korduvalt vett.  
Protsess katkeb, **'Sule kraan'**.



- ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
‘Katlakivieemaldus’, katlakivieemaldusprotsess jätkub.  
Protsess katkeb, ‘Palun tühjenda vedelikusahtel’.
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
‘Palun täida veemahuti’
- ▶ Tühjenda nõu ja aseta see peene vahu piimavahusti ja kohvivila alla.
- ▶ Eemalda veepaak ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja aseta kohale tagasi.  
‘Ava kraan’
- ▶ Keera lüliti asendisse ②.  
‘Katlakivieemaldus’, katlakivieemaldusprotsess jätkub.  
Protsess katkeb, ‘Sule kraan’.
- ▶ Keera lüliti asendisse ①.  
‘Katlakivieemaldus’, katlakivieemaldusprotsess jätkub.  
Kohvivilast hakkab voolama vett.  
Protsess katkeb, ‘Palun tühjenda vedelikusahtel’.
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
Katlakivieemaldusprogramm on lõppenud. Kuvatakse avaekraan.

**i** Kui katlakivieemaldusprogramm ootamatult katkeb, siis loputa veepaak korralikult puhtaks.

## Oamahuti puhastamine

Kohviube võib katta õhuke õlikiht, mis kleepub oamahuti seintele. Pikapeale võib see mõjutada kohvi kvaliteeti. Seetõttu tuleks oamahutit aeg-ajalt puhastada.

**Eeltingimus:** ekraanil on kiri ‘Täida oamahuti’.

- ▶ Lülita masin sisse-/väljalülitusnupust ③ välja.
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Puhasta oamahutit pehme kuiva lapiga.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

## **Veepaagi puhastamine katlakivist**

Veepaaki võib ajapikku koguneda katlakivi. Selleks, et Sinu kohvimasin korralikult töötaks, tuleb veepaaki aeg-ajalt katlakivist puhastada.


- ▶ Eemalda veepaak.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart, siis eemalda ka see.
- ▶ Täida veepaak täielikult veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- ▶ Jäta lahus mitmeks tunniks (nt ööseks) veepaaki.
- ▶ Tühjenda veepaak ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart, siis aseta see kohale tagasi.
- ▶ Täida veepaak värske külma veega ja aseta kohale tagasi.

## 6 Ekraanile ilmuvad teated

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
'Palun täida veemahuti'	Veepaak on tühi. Ühtki jooki ei saa valmistada.	▶ Täida veepaak (vt 3. peatüki „Igapäevane kasutamine” alalõiku „Veepaagi täitmine”).
'Palun tühjenda kohvipaksusahtel'	Kohvipaksusahtel on täis. Ühtki jooki ei saa valmistada.	▶ Tühjenda kohvipaksusahtel ja vedelikusahtel (vt 3. peatüki „Igapäevane kasutamine” alalõiku „Igapäevane hooldus”).
'Vedelikusahtel puudub'	Vedelikusahtel on halvasti paigaldatud või puudub üldse. Ühtki jooki ei saa valmistada.	▶ Paigalda vedelikusahtel.
'Palun täida oamahuti'	Oamahuti on tühi. Kohvijooke ei saa valmistada, kuid saab valmistada kuuma vett ja piima.	▶ Täida oamahuti (vt 1. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine” alalõiku „Oamahuti täitmine”).
'Loputa piimasüsteem'	JURA piimasüsteem vajab loputamist.	▶ Loputa piimasüsteemi (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Piimasüsteemi loputamine”).
Filtri sümbol ekraani alumises servas muutub punaseks.	Filtri tööiga on täis.	▶ Vaheta filter CLARIS Smart uue vastu (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Filtri vahetamine”).
'Teosta puhastus'	JURA annab märku, et vajab puhastamist.	▶ Puhasta masinat (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Masina puhastamine”).
'Eemalda katlakivi'	JURA annab märku, et vajab katlakivist puhastamist.	▶ Puhasta masinat katlakivist (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Katlakivieemaldus”).
'Liiga kuum'	Süsteem on hooldusprogrammi käivitamiseks liiga kuum.	▶ Oota paar minutit, kuni süsteem maha jahtub, või valmista mõni kohvijook või kuuma vee portsjon.

## 7 Veotsing

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult piima või otsaku vahelt pritsib piima.	Peene vahu piimavahusti on määrdunud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Puhasta peene vahu piimavahustit (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti puhastamine”).</li> <li>▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa puhtaks (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Peene vahu piimavahusti lahivõtmine ja loputamine”).</li> </ul>
Valmistamise ajal ainult tilgub kohvi, mitte ei voola.	Kohvipulber on liiga peeneks jahvatatud ja ummistab süsteemi. Vee karedus ei ole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vali jämedam jahvatusaste (vt 2. peatüki „Valmistamine” alalõiku „Veski reguleerimine”).</li> <li>▶ Puhasta masinat katlakivist (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Katlakivieemaldus”).</li> </ul>
Kiri <b>‘Lisa vett’</b> püsib ekraanil, kuigi veepaak on täis.	Veepaagis olev ujuk on kinni kiilunud.	▶ Eemalda veepaagist katlakivi (vt 5. peatüki „Hooldus” alalõiku „Veepaagi puhastamine katlakivist”).
Peene vahu piimavahustist tuleb väga vähe vett või auru või ei tule seda üldse. Pump on väga vaikne.	Piimajäägid või katlakivieemalduse käigus vabanenud katlakivitükid on piimavahusti ühendussüsteemi ummistanud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Eemalda peene vahu piimavahusti.</li> <li>▶ Kruvi must ühendussüsteemi lahti.</li> <li>▶ Puhasta ühendussüsteemi põhjalikult.</li> <li>▶ Keera ühendussüsteem käega kindlalt oma kohale tagasi.</li> </ul>
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	▶ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 11. peatüki „JURA kontaktandmed / õigusteave”).

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Ekraanile ilmub veateade 'ERROR 2' või 'ERROR 5'.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa ta ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	► Soojenda masinat toatemperatuuril.
Ekraanil on mõni muu veateade ('ERROR').	–	► Lülita masin sisse-/väljalülituspust  välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 11. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

- i** Kui Sul ei õnnestu probleemi lahendada, siis võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 11. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).




## 8 Transport ja keskkonnasäästlik utiliseerimine

### Transport / süsteemi tühjendamine

Hoia oma JURA pakend alles. Seda tuleks kasutada transpordi ajal masina kaitseks.

Selleks, et kaitsta JURAt transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

**Eeltingimus:** kuvatud on avaekraan.

- ▶ Eemalda piimavoolik peene vahu piimavahusti küljest.
- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
- ▶ Vajuta nuppu **'Piimavaht'**.  
Niipea kui masin on soojenenud, ilmub ekraanile kiri **'Ava kraan'**.
- ▶ Keera lüliti asendisse .  
Ekraanile ilmub kiri **'Piimavahuportsjon'** ja peene vahu piimavahustist hakkab tulema kuuma auru.
- ▶ Eemalda ja tühjenda veepaak.
- ▶ Vajuta nuppu **'>'** mitu korda, kuni ekraanile ilmub **'Piimakogus' / '60 s'**.  
Peene vahu piimavahustist tuleb auru, kuni süsteem on täielikult tühjenenud.  
**'Sule kraan'**
- ▶ Keera lüliti asendisse .  
**'Palun täida veemahuti'**
- ▶ Vajuta sisse-/väljalülitusnuppu .  
Sinu JURA lülitub välja.

### Utiliseerimine

Palun utiliseeri vanad seadmed keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mis tuleks saata taaskasutusse, seepärast utiliseeri seade jäätmekäitlusasutuse kaudu.



## 9 Tehnilised andmed

Pinge	220–240 V, 50 Hz
Võimsus	1450 W
Vastavusmärk	<b>CE</b>
Pumba surve	staatiline, max 15 baari
Veepaagi maht (ilma filtrita)	1,9 l
Oamahuti maht	280 g
Kohvipaksusahtli maht	max 16 portsjonit
Toitejuhtme pikkus	ligikaudu 1,1 m
Kaal	ligikaudu 9,6 kg
Mõõtmed (L × K × S)	28,0 × 35,1 × 43,9 cm

Informatsioon katsetajatele (korduskatse standardi DIN VDE 0701-0702 kohaselt): keskne maanduspunkt (CGP) paikneb masina all otse toitejuhtme ühenduskoha kõrval.

## 10 Register

### A

- Addressid 46
- Aroomikate
  - Oamahuti koos aroomikattega 6
- Automaatne väljalülitus 25

### C

- Cappuccino 18

### E

- Ekraan 7
- Ekraanile ilmuvad teated 37
- Elektrisüsteem
  - Tehnilised andmed 41
- Esmakordne kasutamine 13
  - Filtri aktiveerimisega 14
  - Ilma filtri aktiveerimiseta 15
- Espresso 17
  - Kaks espressot 18

### F

- Filter
  - Paigalda 31
  - Vahetamine 31
- Filter CLARIS Smart
  - Paigalda 31
  - Vahetamine 31

### H

- Hooldus 28
  - Igapäevane hooldus 21
  - Korrapärane hooldus 22

### I

- Infotelefon 46
- Internet 12

### J

- Jahvatusaste
  - Jahvatusastme regulaator 6
  - Veski reguleerimine 20
- Jahvatusastme regulaator 6
- Jookide seaded
  - Muutmine 24
- Jookide seadete muutmine 24
- JURA
  - Internet 12
  - Kontaktandmed 46

### K

- Kaas
  - Puhastustableti täitelehter 6
  - Veepaak 6
- Kaks jooki 18
- Katlakivieemaldus
  - Masin 33
  - Veepaak 36
- keel 27
- Keskne maanduspunkt 41
- Klienditugi 46
- Kohv 17
  - Kaks kohvi 18
- Kohvipaksusahtel 6
- Kohvitila
  - Reguleeritava kõrgusega kohvitila 6
- Kontaktandmed 46
- Korrapärane hooldus 22
- Kraan kuuma vee ja auru valmistamiseks 7
- Kuum vee ja auru valmistamine
  - Kraan kuuma vee ja auru valmistamiseks 7
- Kuum vesi 20

### L

- Loputus
  - Masin 28
  - Peene vahu piimavahusti 28
  - Piimavahusti loputamine 28
- Lühike kasutusjuhend 12

### M

- Maanduspunkt 41
- Masin
  - Katlakivieemaldus 33
  - Korrapärane hooldus 22
  - Loputus 28
  - Puhastus 32
  - Sisselülitamine 21
  - Ülesseadmine 12
  - Väljalülitamine 22

### N

- Nupp
  - Sisse-/väljalülitusnupp 6

**O**

- Oamahuti
  - Oamahuti koos aroomikattega 6
  - Puhastus 35
  - Täitmine 12
- Ohutus 8
- Ohutusteave 8
- Õige kasutamine 8

**P**

- Peene vahu piimavahusti 6
  - Lahtivõtmine ja loputamine 30
  - Loputus 28
  - Puhastus 29
- Piim
  - Piimavooliku ühendamine 16
- Piimavaht 19
- Piimavahusti loputamine 28
- Probleem
  - Veaotsing 38
- Programmeerimisrežiim 24
  - Automaatne väljalülitus 25
  - keel 27
  - Vee kareduse määramine 26
  - Veekoguse mõõtühik 26
- Puhastus
  - Masin 32
  - Oamahuti 35
  - Peene vahu piimavahusti 29
- Püsiseadistused programmeerimisrežiimis 24

**R**

- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 6

**S**

- Seadistus
  - Püsiseadistused
    - programmeerimisrežiimis 24
- Sisselülitamine 21
- Sümbolite kirjeldus 5
- Süsteemi tühjendamine 40

**T**

- Täitelehter
  - Puhastustableti täitelehter 6
- Täitmine
  - Oamahuti 12
  - Veepaak 21
- Tassialus 6
- Tassi suurusele vastava püsiva veekoguse määramine 19
- Teated, ekraan 37
- Tehnilised andmed 41
- Tel 46
- Toitejuhe 6
- Topeltjook 18
- Transport 40

**U**

- Ülesseadmine
  - Masina ülesseadmine 12
- Utiliseerimine 40

**V**

- Väljalülitamine 22
- Väljalülitus
  - Automaatne väljalülitus 25
- Valmistamine 17
- Cappuccino 18
- Espresso 17
- Kaks espressot 18
- Kaks kohvi 18
- Kaks kohvijooki 18
- Kohv 17
- Kuum vesi 20
- Piimavaht 19
- Veaotsing 38
- Veateated
  - Veaotsing 38
- Vedelikusahtel 6
- Veebileht 12
- Vee karedus
  - Vee kareduse määramine 12, 26
- Veekoguse mõõtühik 26
- Veepaak 6
  - Katlakivieemaldus 36
  - Täitmine 21





## 11 JURA kontaktandmed / õigusteave

### Tootja:

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstrasse 10  
CH-4626 Niederbuchsiten  
Telefon +41 (0) 623 898 233

### Maaletooja:

KAFO OÜ  
A. H. Tammsaare tee 47  
11316 Tallinn  
Tel: +372 651 8850

Kohaliku esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt [www.jura.ee](http://www.jura.ee).

- Direktiivid** Masin vastab järgmistele direktiividele:
- 2006/95/EÜ – madalpingedirektiiv
  - 2004/108/EÜ – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv
  - 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv
  - 2011/65/EL – elektri- ja elektroonikaseadmetes teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv

**Tehnilised muudatused** Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Käesolevas kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerivatel eesmärkidel ning kujutatud värvid ei vasta seadme tegelikule värvile. Sinu JURA mõned üksikasjad võivad varieeruda.

**Tagasiside** Sinu arvamus on meile oluline. Kasuta kontaktilinki veebilehel [www.jura.com](http://www.jura.com).

**Autoriõigus** Kasutusjuhendis sisalduv teave on kaitstud autoriõigusega. Juhendist ei või teha fotokoopiaid ega seda teistesse keeltesse tõlkida ilma JURA Elektroapparate AG kirjaliku loata.