

*jura*<sup>®</sup>



**GIGA W10** (EA/SA/INTA)  
Kasutusjuhend



Originaalkasutusjuhendi tõlge  
Enne masina kasutamist loe kasutusjuhendit.

# Sinu GIGA W10

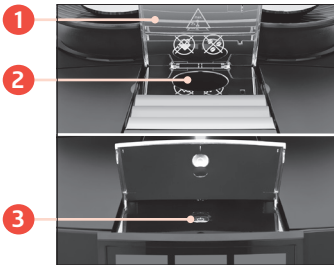
<b>1 Masina osad</b> .....	4
<b>2 Ohutusteave</b> .....	6
Kasutusjuhendi järgimine .....	6
Nõuetekohane kasutamine .....	6
Kasutuspiirangud .....	6
Kasutamine	
laste poolt .....	7
Mida teha kahjustuste korral .....	7
Kahjustuste ennetamine .....	7
Elektrilöögi oht .....	8
Põletuste ja vigastuste oht .....	9
JURA espressomasinate garantii .....	10
<b>3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine</b> .....	12
Masina ülesseadmine .....	12
Oamahuti täitmine .....	12
Vee kareduse määramine .....	12
Esmakordne kasutamine .....	13
GIGA haldamine – JURA töölaud .....	15
Piimavooliku ühendamine .....	15
<b>4 Valmistamine</b> .....	16
Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine) .....	16
Külmpruulikohv .....	17
Espresso ja kohv .....	17
Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid .....	18
Piim ja piimavaht .....	18
Topeltespresso .....	18
Americano ja lungo .....	18
Kannutäis kohvi .....	19
Jahvatatud kohv .....	19
Kuum vesi .....	19
Profiili seadistamine .....	20
Jookide seadete muutmine .....	20
<b>5 Igapäevane kasutamine</b> .....	21
Masina sisse- ja väljalülitamine .....	21
Veepaagi täitmine .....	21


Hooldustoimingud .....	22
<b>6 Masina seaded .....</b>	<b>23</b>
<b>7 Hooldus .....</b>	<b>25</b>
Masina loputamine .....	25
Piimasüsteemi automaatne loputamine .....	25
Piimasüsteemi puhastamine .....	25
Topelttila lahtivõtmine ja loputamine .....	26
Filtri paigaldamine ja vahetamine .....	28
Masina puhastamine .....	28
Katlakivieemaldus .....	29
Enesediagnostika tegemine .....	31
Veepaagi puhastamine katlakivist .....	31
Oamahuti puhastamine .....	31
<b>8 Ekraanile ilmuvad teated .....</b>	<b>33</b>
<b>9 Tõrgete kõrvaldamine .....</b>	<b>34</b>
<b>10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine .....</b>	<b>36</b>
Transport / süsteemi tühjendamine .....	36
Kasutuselt kõrvaldamine .....	36
<b>11 Tehnilised andmed .....</b>	<b>37</b>
<b>12 Märksõnaloend .....</b>	<b>38</b>
<b>13 JURA kontaktandmed / õigusteave .....</b>	<b>42</b>

# 1 Masina osad



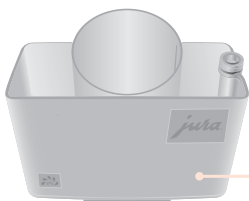
- 1 Oamahuti koos aroomikattega
- 2 Hoiulaeka kaas
- 3 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 4 Õhutusavad
- 5 Puuetundlik ekraan
- 6 Reguleeritava kõrguse ja laiusuga topelttila
- 7 Kohvipaksusahtli kate (avatav)
- 8 Vedelikusahtli vaheosa
- 9 Tassialus
- 10 Vedelikusahtel
- 11 Kohvipaksusahtel
- 12 Toitelüliti ja toitejuhe (masina tagaküljel)
- 13 Kuumaveeotsik
- 14 Veepaak
- 15 Veepaagi kaas



- 1 Täitelehtri kaas
- 2 Jahvatatud kohvi täitelehtr
- 3 Sisse-/väljalülitusnupp  (kaane all)



- 1 Hooldusluuk (avamiseks vajuta sellele sõrmega)
- 2 Lukusti
- 3 Liugfiksaator
- 4 Hoolduse pistikupesa koos JURA Wi-Fi Connectiga





Piimasüsteemi puhastusanum

## 2 Ohutusteave

### Kasutusjuhendi järgimine

Enne masina kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Hoia kasutusjuhendit masina lähedal ja anna see vajaduse korral masina järgmisele omanikule edasi.

Kasutusjuhendi järgimata jätmine võib põhjustada raskeid vigastusi või varakahju. Ohutusmärgised:

 <b>HOIATUS</b>	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla rasked vigastused või surm.
 <b>ETTEVAATUST</b>	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla kerged vigastused.
<b>ETTEVAATUST</b>	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võib olla varakahju.

### Nõuetekohane kasutamine

See masin on mõeldud kasutamiseks spetsialistidele või ettevõtte väljaõppe saanud töötajatele, kerge-tööstuses ja põllumajandusettevõtetes või äriliseks kasutamiseks mitteprofessionaalidele. Seda tohib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee kuumutamiseks. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

### Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed,

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

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

CLARIS Pro Smart\* filtri või JURA Wi-Fi Connecti kasutamisel loouakse juhtmeta ühendused. Täpsemad andmed kasutatud sagedusriba ja suurima edastusvõimsuse kohta leiad jaotisest „Tehnilised andmed“.


## Kasutamine laste poolt

### Lapsed peavad teadvustama ja mõistma masina väärkasutusest tulenevaid ohte.

- Hoida 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 võivad masinat puhastada ja hooldada ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.

## Mida teha kahjustuste korral


### Ära kunagi kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat. Selle tagajärjeks võib olla surmav elektrilöök.

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks lülita GIGA kõigepealt sisse-/väljalülitusnupust  ja seejärel toitelülitist välja. Alles pärast seda võib pistiku pistikupesast välja tõmmata.
- Asenda kahjustatud **lahtiühendatav toitejuhe** JURA originaaltoitejuhtmega. Ebasobiva toitejuhtme kasutamine võib tekitada kahju.

## Kahjustuste ennetamine


### Masina ja toitejuhtme kahjustuste vältimiseks tuleb teha järgmist.

- Ära kasuta GIGAt ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõru teravate servade vastu ega jää kuhugi kinni.
- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, muidu võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Kaitse GIGAt ilmastikuolude ja otsese päikesekiirguse eest.

- Ühenda GIGA ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda GIGA otse pistikupesassa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget.
- Puhasta masinat ainult pehme lapi ja õrnatoimelise või alkoholipõhise puhastusvahendiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamellistatud kohviube.
- Täida veepaaki ainult külma, värsket ja karboniseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, lülita masin sisse-/väljalülitusnupust  ja toitelülitist välja ning tõmba pistik pistikupesast välja.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad tooteid, mida JURA ei ole selgelt heaks kiitnud, võib GIGA kahjustada saada.

## Elektrilöögi oht

### **Vesi juhib hästi elektrit. Seepärast ei tohi vesi ja elektrivool omavahel kokku puutuda.**

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära pane GIGAt ega toitejuhet vette.
- Ära aseta GIGAt ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita GIGA esmalt sisse-/väljalülitusnupust  välja. Puhasta GIGAt niiske, mitte märja lapiga ja väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. GIGAt ei tohi puhastada veejoaga.
- GIGAt ei tohi paigutada kohta, kus see võib jääda veejoa ette.



## Põletuste ja vigastuste oht

- Ära puuduta masina töötamise ajal tilasid. Tõsta masinat käepidemetest.
- Soovi korral saab GIGAt mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel või hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohusta teisi – näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Jälgi, et kasutaksid alati topeltila ning et see oleks õigesti paigaldatud ja puhas. Vastasel juhul võivad osad lahti tulla. Võib tekkida osade allaneelamise oht.

## JURA espressomasinate garantii

### Hea klient!

Täname Sind, et ostsid JURA espressomasina. Loodame, et jääd tootega rahule. Käesolev JURA garantii kehtib Eesti Vabariigi territooriumil. Juhul, kui Sinu JURA espressomasin vajab garantiiremonti, siis võta palun ühendust edasimüüjaga, kust masina ostsid, või JURA kohaliku esindusega (vt [www.jura.ee](http://www.jura.ee)). Vastavalt selektiivse distributsiooni süsteemile kehtib JURA garantii vaid JURA volitatud edasimüüjate käest ostetud seadmetele. Selleks, et Sul ei tekiks tarbetuid ebamugavusi, soovitame kasutusjuhendi enne edasimüüja või volitatud hooldustöökoja poole pöördumist hoolikalt läbi lugeda. Vajadusel võta konsultatsiooni saamiseks ühendust JURA esindusega telefonil 651 8869, [rickman@rickman.ee](mailto:rickman@rickman.ee)

### 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 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. JURA jätab endale õiguse otsustada, kas vahetada vigane varuosa või asendada seade uuega. Vahetatud varuosad jäävad JURA omandiks. Teenindust pakutakse peale garantii kehtivuse lõppemist kõigis riikides, kus JURA antud toodet ametlikult müüb. Riikides, kus JURA seda toodet ei müü, võta palun ühendust JURA rahvusvahelise peakontoriga (vt [www.jura.com](http://www.jura.com)).

### Tingimused

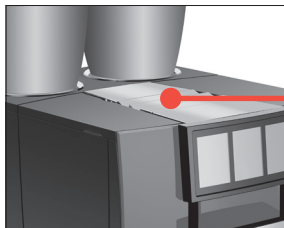
1. Käesolev garantii kehtib ainult juhul, kui koos vigase tootega esitatakse ka originaalarve või ostukviitung (millel on ostukuupäev, toote tüüp ja volitatud edasimüüja nimi). JURA jätab endale õiguse keelduda tasuta garantiiteenuse osutamisest, kui ülalmainitud dokumenti ei esitata või kui selles sisalduv informatsioon on puudulik või loetamatu.
2. Garantiiperioodi pikkus
  - 2.1 Garantiiperioodi pikkus on 2 aastat juhul kui toode on soetatud füüsilise isiku poolt.
  - 2.2 Garantiiperioodi pikkus on 1 aasta juhul kui toode on soetatud juriidilise isiku poolt.
3. 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.

4. Garantii ei kata järgmisi punkte:
- 4.1 perioodiline hooldus (puhastus ja katlakivieemaldus) ning normaalsest kulumisest tulenev remont või osade vahetus (tihendid, veskiterad, klapid, piimavahustaja komponendid jne);
- 4.2 toote kohandamine või muutmine eesmärgiga tarvitada seda mõnel muul otstarbel kui kasutusjuhendis märgitud;
- 4.3 toote garantiiga otseselt või kaudselt seotud transpordikulud, väljakutsega kaasnevad transpordikulud ja kõik transpordirikid;
- 4.4 kahjud, mis tulenevad väärkasutusest, mis hõlmab muu hulgas, kuid mitte ainult:
  - toote kasutamist mitteettenähtud otstarbel või JURA kasutaja hooldusjuhiste mittejärgimist;
  - filtri CLARIS mitte kasutamist, kuigi see on JURA juhistes ette nähtud;
  - muude kui JURA katlakivieemaldus- või puhastustablettide (originaal hooldustoodete) kasutamist;
  - kohviubade sisse sattunud võõrkehasid (nt kivikesed, puidutükid ja kirjaklambrid, vesi oamahutis);
  - 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);
  - remondist, mille on teinud klient ise või lasknud selle teha kusagil mujal kui volitatud hooldustöökojas või esinduses;
  - õnnetusjuhtumitest, välgulöögist, veest, tulest, ebaõigest ventilatsioonist või mõnest JURA kontrollile mitte alluvast faktorist.

## 3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

### Masina ülesseadmine



GIGA ülesseadmisel toimib järgmiselt.

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

### Oamahuti täitmine

Oamahutil on aroomikate. See aitab kohviubadel kauem oma aroomi säilitada.

#### ETTEVAATUST

Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohviomad, ükskõik kas jahvatatud või külmu kuivatatud kujul, kahjustavad veskit.

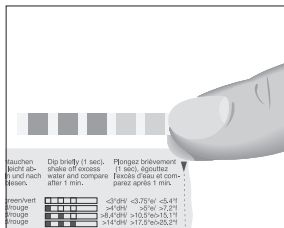
- Täida oamahutit ainult töötlemata röstitud kohviubadega.

- Eemalda aroomikate.
- Puhasta oamahutit seest ja eemalda kõik selles olevad võõrkehaded.
- Vala kohviomad mahutisse ja asetage aroomikate oma kohale tagasi.

### Vee kareduse määramine

Kui kasutate masinat esimest korda, tuleb kõigepealt määrata vee karedus. Kui sa tead oma vee karedust, mine otse järgmise jaotise juurde. Kui sa ei tea oma vee karedust, siis saad selle kindlaks määrata.

- Hoida komplektis olevat Aquadur®-i testriba ühe sekundi jooksul voolava vee all. Raputa riba kuivaks.
- Oota umbes üks minut.
- Vee kareduse määramiseks võrdle Aquadur®-i testriba toonimuutust pakendil oleva kirjeldusega.



## Esmakordne kasutamine

## ⚠ HOIATUS

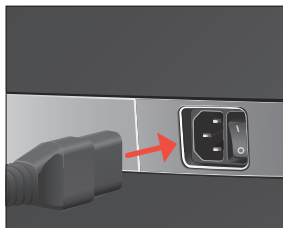
Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.

- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat.

## ETTEVAATUST


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

- Täida veepaaki ainult külma värse veega.



**Eeltingimus:** oamahutid peavad olema täidetud.

- Ühenda toitejuhe seadmega.
- Pane pistik pistikupessa.
- Lülita GIGA toitelülitist sisse.

- Ava sisse-/väljalülitusnupu kaas.
- Vajuta GIGA sisselülitamiseks sisse-/väljalülitusnupu  „Sprachauswahl“

**i** Rohkemate keelte kuvamiseks puuduta nuppu < või >, kuni ekraanile ilmub sobiv keel (nt „Eesti“).

- Puuduta valikut „Salvesta“.  
Ekraanil kuvatakse lühidalt ✓.  
„Kellaaja vorming“
- Vali kellaaja vorming („24 h“ või „AM/PM“).
- Puuduta valikut „Salvesta“.  
Ekraanil kuvatakse lühidalt ✓.  
„Kuupäev“
- Sisesta tänane kuupäev (vormingus AAAA/KK/PP).
- Puuduta valikut „Salvesta“.  
Ekraanil kuvatakse lühidalt ✓.  
„Kellaeg“
- Sisesta praegune kellaeg.
- Puuduta valikut „Salvesta“.  
Ekraanil kuvatakse lühidalt ✓.  
„Seadista vee karedus“

**i** Kui sa ei tea kasutatava vee karedust, pead selle esmalt kindlaks määrama (vt eelmist jaotist).

### 3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

- ▶ Vee kareduse seadistuse muutmiseks puuduta nuppu < või >.
  - ▶ Puuduta valikut „Salvesta“.
- Ekraanil kuvatakse lühidalt ✓.
- „Paigalda filter“



- ▶ Aseta nõu topelttila ja kuumaveeotsaku alla.
- ▶ Eemalda veepaak ja loputa seda külma veega.
- ▶ Ava filtrihoidik.
- ▶ Kinnita komplektis olev pikendusliides filtri CLARIS Pro Smart\* otsa.



- ▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veepaaki.
- ▶ Sulge filtrihoidik. See lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veepaak värsket külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

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

„Filtri kasutamine“ ✓

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteemi täitmine“, kuumaveeotsakust hakkab vett voolama.

„Tühjenda vedelikusahtel“ / „Tühjenda kohvipaksusahtel“

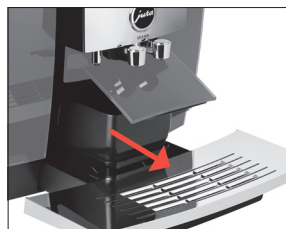
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja aseta see tagasi oma kohale.
- „Ühendused“ / „Lisatarviku ühendamine“

**i** Saad luua juhtmeta ühenduse GIGA ja lisavalikuna saadaval oleva piimajahuti Cool Control vahel. Selleks puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid.

- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Ühendused“ / „Wi-Fi-ühendus“







**i** GIGA on varustatud JURA Wi-Fi Connectiga. Kui soovid GIGAT kasutada koos JURA rakendusega J.O.E.®, skanni J.O.E.® allalaadimiseks QR-kood. Seejärel puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid.

- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
  - ▶ Aseta nõu topelttila alla.
  - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Masina loputus“ / „Piimasüsteemi loputus“. Kuvatakse avaekraan. Sinu GIGA on kasutusvalmis.

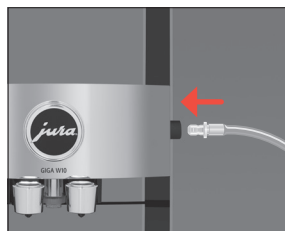


## GIGA haldamine – JURA töölaud

**JURA töölaud** võimaldab sul oma GIGAt hallata. JURA töölaua avamiseks puuduta ülal asuvat kellaaja piirkonda.

Sümbol	Tähendus
	Ala „Masina seaded“ (roheline)
	Ala „Hooldus“ (sinine)
 (valge)	Sinu GIGA on võrku ühendatud ja/või Cool Control on JURA Wi-Fi Connecti kaudu ühendatud
 (punane)	Wi-Fi-ühendus puudub
	Filtri režiim
	Käivita enesediagnostika, et kontrollida GIGA hoolduse staatust

## Piimavooliku ühendamine



Sinu GIGA valmistab täiusliku konsistentsiga piimavahtu, mis on peene tekstuuriga, kreemjas ja sulgkerge. Piima vahustamisel on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab olema vahemikus 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või -mahutit.

▶ Ühenda piimavoolik topeltilaga.

**i** GIGA piimasüsteemil on ühendussüsteem **HP3** ja vahetatav piimatila **CX3**.

▶ Ühenda vooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

## 4 Valmistamine

### Avaekraanil näidatud joogid


Avaekraan, lk 1		
Espresso	Kohv	Macchiato
Americano		Cortado
Lungo		Cappuccino
Kuum vesi		Flat white
Avaekraan, lk 2		
Caffè latte	Latte macchiato	Topeltkogus kohvi
Piimavahu portsjon		Eriti kange flat white
Topeltespresso		Külmpruulitud espresso
Kannutäis kohvi		Külmpruulitud caffè latte

### Põhiteave jookide valmistamise kohta

Eesmärk	Mida teha?
Joogi oamahuti ja kanguse muutmine	Vt järgmist jaotist „Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine)“
Joogi koguse muutmine	Pärast joogi valimist vali suurus: XS/S/M/L/XL/XXL
Rohkemate jookide näitamine	Puuduta avaekraanil nuppu < või >
Valmistamise katkestamine	Puuduta nuppu „Katkesta“
Mistahes joogi jahvatusastme, kanguse, koguse ja muude seadete püsivalt muutmine	Hoia sõrme ligikaudu 2 sekundit joogil ja muuda seadeid valikus „Jookide seaded“
Avaekraanil oleva joogi lisamine lemmikutesse	Hoia sõrme ligikaudu 2 sekundit joogil ja vali muu jook valikus „Asenda jook“

- i** Kui ekraanisäästja on aktiivne, puuduta ekraani, et naasta avaekraanile.
- i** Kohv maitseb kõige paremini kuumalt. Külm portselantass jahutab jooki ja muudab selle maitset. Seetõttu soovitame tasse eelsoojendada. JURA tassisoojendi saad soetada masina edasimüüjalt.

### Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine)

GIGA funktsiooniga „Aroomi valimine“  saab enne valmistamist muuta mistahes kohvijoois kasutatava **kohvi kangust**. Samuti saad määrata, kumba **oamahuti** kohvi valmistamisel kasutatakse, ja valida lisaseadeid.

- „Külmpruulikohv“  (jook valmistatakse külmana)



- „Ekstrakange“ ☞ (kasutatakse kaht valmistusetappi – mõlemas pool tavalisest veekogusest. Tulemuseks on iseäranis tugeva maitsega kohvijook)
  - „Topeltjook“ ☞ (valitud jook valmistatakse topeltkoguses)
- i** Kõik seaded ei ole iga joogi puhul saadaval.

#### Näide: kangem espresso

- Aseta tass topelttila alla.
- Puuduta sümbolit ☞ (all keskel).
- Puuduta valikut „Espresso“.
- Puuduta sobiva veski juhtnuppu (ring), et suurendada kohvi kangust.
- Valmistamise alustamiseks puuduta espresso **pilti**.  
Tassi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.



#### Külmpuulikohv

Eelvalikut „Külmpuulikohv“ ☞ kasutatakse külma kohvijooi valmistamiseks.

#### Näide: kohv eelvalikuga „Külmpuulikohv“ ☞

- Täida veepaak külma veega.
- i** Lõpptulemust saab mõjutada: mida külmem on paagis olev vesi, seda külmem on valmistatud jook.



- Aseta klaas topelttila alla.
- Lisa soovi korral klaasi jääkuubikuid.
- Puuduta sümbolit ☞ (all keskel).
- Puuduta valikut „Kohv“.
- Puuduta nuppu ☞, et aktiveerida eelvalik „Külmpuulikohv“.
- Valmistamise alustamiseks puuduta kohvi **pilti**.  
Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus vett.

#### Espresso ja kohv



#### Näide: kohv

- Aseta tass topelttila alla.
  - Puuduta valikut „Kohv“.
- Tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett.

## Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid



GIGA valmistab järgmisi piimaga kohvijooke kõigest ühe nupuvajutusega.

- Macchiato
- Cortado
- Cappuccino
- Flat white
- Latte macchiato
- Caffè latte

**Näide:** Latte macchiato

**Eeltingimus:** piimavoolik on ühendatud topeltilaga.

▸ Aseta klaas topeltila alla.

▸ Puuduta valikut „**Latte macchiato**“.

Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus piima ja piimavahtu.

**i** Nüüd järgneb põgus ooteaeg, mille jooksul kuum piim eraldub piimavahust. See on vajalik, et moodustuksid latte macchiato'le iseloomulikud kihid.

Klaasi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.

**i** **8 minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärel aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu topeltila alla.

Selleks, et topeltila piimasüsteem alati korralikult töötaks, tuleb seda **iga päev** puhastada (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).

## Piim ja piimavaht

GIGA valmistab kuuma piima ja piimavahtu.

**i** **8 minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärel aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu topeltila alla.

## Topeltespresso

„Doppio“ tähendab itaalia keeles „topelt“. Topeltespresso valmistamisel voolab tassi järjest kaks espressot. Valmib eriti täidlane ja aromaadne kohvijook.

## Americano ja lungo

Americano ja lungo korral segab GIGA kohvi veega erilise valmistusviisi järgi. Selle tulemusena valmib täidlane kohvijook, mis on hõlpsalt seeditav. Lisavee kogust saab muuta (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmise“).

## Kannutäis kohvi

Ela uuesti läbi vanu häid aegu – traditsiooniliselt portselankannus valmistatud kohv sobib suurepäraselt, kui soovid aega maha võtta ja sõprade või perega rahulikult vestelda. Funktsioon „Kannutäis kohvi“ annab suure portsjoni musta kohvi, mida pakutakse tavaliselt hommikusöögi ajal või koogitüki kõrvale. Vali 1–5 vajutust musta kohvi.

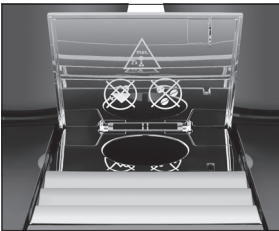
## Jahvatatud kohv

Jahvatatud kohvi täitelehter võimaldab kasutada ka muud tüüpi, näiteks kofeiinivaba kohvi.

- Vala täitelehtrisse kõige rohkem kaks mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusesega kohvipulbrit. Selline pulber võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.
- Kui sa ei valanud täitelehtrisse jahvatatud kohvi piisavalt, siis ilmub ekraanile kiri „Liiga vähe kohvi“ ja GIGA katkestab kohvi valmistamise.
- Soovitud jook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi valamisest lehtrisse. Vastasel korral katkestab GIGA toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.

**Näide:** jahvatatud kohvist espresso valmistamiseks toimi järgmisel viisil.

- Aseta espressotass topeltila alla.
  - Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.
  - Vala täitelehtrisse üks triiki mõõtelusikatäis jahvatatud kohvi.
  - Sulge täitelehtri kaas.
  - Puuduta valikut „Espresso“.
- Tassi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.



## Kuum vesi

GIGA võimaldab valmistada kuum vett eri viisidel:

- „Kuum vesi“
- „Kuum vesi roheline tee jaoks“ (jook peab olema lisatud avaekraanile. Selleks hoida sõrme 2 sekundit mistahes joogil, seejärel kasuta funktsiooni „Asenda jook“, et valida kuum vesi roheline tee jaoks.)

## ⚠ ETTEVAATUST

Kuum vee pritsmed võivad põletada.


- Väldi pritsmete sattumist nahale.



### Näide: kuum vesi

- Aseta tass kuumaveetila alla.
  - Puuduta valikut „Kuum vesi“.
- Tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett.

### Profiili seadistamine

GIGA võimaldab luua kuni 4 profiili. See tähendab, et saad näiteks iga pereliikme jaoks salvestada 3 lemmik-kohvijooki. Mine töölaual alale „Masina seaded“ . Vali menüüs „Ekraan“ / „Profiili seadistamine“ soovitud profiilide arv.

Nüüd saad töölaual profiile muuta. Selleks puuduta profiili ja lisa soovitud joogid. Profiili ümbernimetamiseks hoida sõrme 2 sekundit profiilil.


### Jookide seadete muutmise

Hoida sõrme **ligikaudu 2 sekundit** joogil, et avada järgmised seaded.

- ▀ „Jookide seaded“: tee püsivaid individuaalseid seadistusi, nt kohvi tugevus ja tassi suurus, muuda joogi nime või määra eelvalik – „Külmpruulikohv“, „Ekstrakange“ või „Topeltjook“.
- ▀ „Asenda jook“: saad avakuval olevad joogid asendada oma lemmikutega.

Seadistuste muutmise käib alati samamoodi.


**Näide:** ühe kohvi jaoks **tassi suuruse** muutmiseks tuleb teha järgmist.

- Hoida sõrme **ligikaudu 2 sekundit** valikul „Kohv“.
  - Puuduta valikut „Jookide seaded“.
-  Olenevalt valitud joogist on saadaval eri seaded, mida tähistavad ekraanil olevad sümbolid.
- Puuduta tassi suuruse sümbolit.
  - Vali tassi suurus: XS/S/M/L/XL/XXL.
  - Puuduta sümbolit „X“ ja kinnita seaded valikuga „Jah“.

## 5 Igapäevane kasutamine

### Masina sisse- ja väljalülitamine



- Aseta nõu topelttila alla.
  - Ava sisse-/väljalülitusnupu kaas.
  - Vajuta sisse- ja väljalülitusnupu .
- „Masina loputus“  
GIGA lülitatakse sisse või välja.

- i** Masina väljalülitamisel loputatakse süsteemi ainult juhul, kui masinaga on enne valmistatud kohvijooke.
- i** Kui oled enne masina välja lülitamist piima vahustanud või kuumutanud, palub masin piimasüsteemi puhastada („Piimasüsteemi puhastus“). 30 sekundi pärast jätkub väljalülitusprotsess automaatselt.

### Veepaagi täitmine

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

#### ETTEVAATUST

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


- Täida veepaaki ainult külma värse veega.





- Ava veepaagi kaas.
- Eemalda veepaak ja loputa seda külma veega.
- Täida veepaak värse külma veega ja aseta oma kohale tagasi.
- Sulge veepaagi kaas.


**Hooldustoimingud**

Kohvi parim kvaliteet oleneb mitmest tegurist. Üks neist on GIGA korrapärane hooldus. Tee allpool esitatud toimingud.

Hooldustoiming	Iga päev	Vajaduse korral	Märkus
Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning loputa sooja veega (vedelikusahtlit, sh selle vaheosa, ja kohvipaksusahtlit võib pesta nõudepesumasinas)	▪		Tühjenda kohvipaksusahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. See on ainus viis kohvipaksuloendur nullida
Puhasta piimasüsteem (kui see on väga määrdunud, võta see osadeks lahti)		▪	Vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Topelttila lahtivõtmine ja loputamine“
Loputa piimasüsteemi	▪		
Loputa veemahutit	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
Vaheta ühendussüsteemiga HP3 piimavoolik välja		umbes iga kolme kuu tagant	
Vaheta vahetatav piimatila CX3 välja		umbes iga kolme kuu tagant	
Puhasta veemahutit seest harjaga		▪	
Puhasta tassialust pealt ja alt		▪	
Puhasta vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel põhjalikult		▪	Töölaua kuvatakse alas „Hooldus“  teade „Hooldusteave“.

- i** Tee korrapäraselt **enesediagnostikat**, et kontrollida GIGA hoolduse staatust. Selleks puuduta töölaual sümbolit .
- i** Lisateavet GIGA hooldamise kohta leiad ala „Hooldus“  valikust „Hooldusteave“.

## 6 Masina seaded

Töölaua avamiseks puuduta avaekraanil **kellaaja piirkonda**. Alal „Masina seaded“  saad teha järgmisi seadistusi.


Menüüvalik	Funktsioon	Selgitus
„Vali keel“		Määra keel
„Jahvatusastme seadistamine“	„Vasakpoolne veski“ „Parempoolne veski“	Reguleeri ubade jahvatusastet kummagi veski jaoks eraldi
„Vee karedus“		Määra kasutatava vee karedus (1–30 °dH), et vältida katlakivi kogunemist masinasse
„Ühendused“ (kuva- take ainult JURA Wi-Fi Connecti kasutamisel)	„WiFi-ühendus“  „Lisatarviku ühendamine“	Loo juhtmeta ühendus oma GIGA ja JURA rakenduse J.O.E. <sup>®</sup> vahel või katkesta ühendus  Loo juhtmeta ühendus oma GIGA ja piimajahuti Cool Control vahel või katkesta ühendus
„Ekraan“	„Profiili seadistamine“  „Joogi nimi“  „Veski nimi“  „Heledus“	Loo töölaual profiile (keelatud, 1–4) ja isikupärasta igaühe jaoks 3 lemmik-kohvijooki  Vali, kas avaekraanil näidatakse jookke koos nime- dega või ilma  Muuda veskite nimesid, nt et määrata, milliseid ube kummaski kasutatakse  Muuda ekraani heledust (10% kaupa)
„Loendur“	„Päevaloendur“  „Joogiloendur“  „Hooldusloendur“	Vaata päevaloendurit (loendurit saab soovi korral nullida)  Vaata joogiloendurit  Vaata hooldusloendurit
„Üldine“	„Info“  „Tühjendada süsteem“  „Tehaseseaded“	Vaata tarkvara versiooni  Tühjenda süsteem, et kaitsta GIGAt transpordi ajal külmakahjustuste eest  Taastatakse GIGA tehaseseadistused (masin lülitub seejärel välja)
„Energia säästmine“		Aktiveeri või desaktiveeri energiasäästurežiim
„Taimer“	„Sisselülitamine“ „Väljalülitamine“  „Lülitub välja pärast“	Programmeeritav sisse- ja väljalülitusaeg igal päeval nädalas  Määra automaatne väljalülitusaeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist)

Menüüvalik	Funktsioon	Selgitus
„Kellaeg/kuupäev“	„Kellaeg“	Vali kellaeg
	„Kuupäev“	Vali kuupäev (vormingus AAAA/KK/PP)
	„Kellaaja vorming“	Vali kellaaja vorming (24 h / AM/PM)
„Iseteenindus“	„Keelamine/ lubamine“	(Lubatud, keelatud) Blokeeri juurdepääs jookide seadetele, määrata, kas valmistamise ajal on võimalik kasutada üheksakordseid koguse seadeid, blokeeri valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine)
	„Kood“	(Lubatud, keelatud) Vali kood, et blokeerida juurdepääs masina seadetele
„Pocket Pilot“ (kuvatakse ainult JURA Payment Connecti kasutamisel)	„QR-kood“	(Lubatud, keelatud) Kui määrad esimest korda funktsioonile valiku „Lubatud“, kuvatakse QR-kood. Saad selle Pocket Piloti seadistamiseks skannida. Lisateavet leiad aadressilt <a href="http://jura.com/payment">jura.com/payment</a>
	„Payment Connecti lähtestamine“	Taasta Payment Connecti tehaseseadistused



## 7 Hooldus

### Põhiteave hoolduse kohta


- Saad oma GIGA hooldust hallata töölaual „Hooldus“ .
- Kui käivitada tuleb hooldusprogramm, on kellaaja piirkond avaekraanil punase taustaga. JURA töölaual avamiseks puuduta kellaaja piirkonda. Hooldusprogrammid, mis tuleb käivitada, on siin kuvatud punasel taustal teadetenähtena. Puuduta teadet, et liikuda otse vastavasse hooldusprogrammi.
- Käivita hooldusprogramm alati vastava teate ilmunisel.

### Masina loputamine



Loputuse saad igal ajal käsitsi käivitada.

**Eeltingimus:** kuvatakse avaekraan.

- Aseta nõu topeltila alla.
- Töölaual avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
- Puuduta sümbolit .
- Alusta loputamist, puudutades valikut „Loputus“.  
See protsess lõpeb automaatselt.

### Piimasüsteemi automaatne loputamine

**8 minutit** pärast piima kuumutamist või vahustamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seepärast asetage pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu topeltila alla.

### Piimasüsteemi puhastamine

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

#### ETTEVAATUST

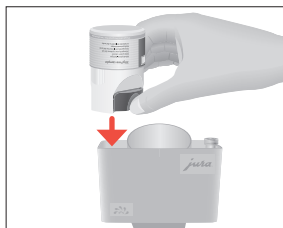
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

- i** JURA piimavahusti puhastusvahendit saad osta edasimüüjalt.
- i** Kasuta piimasüsteemi puhastamiseks komplektis olevat mahutit.

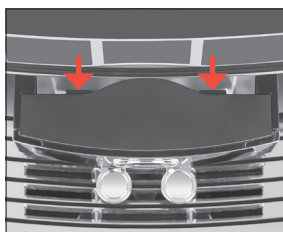
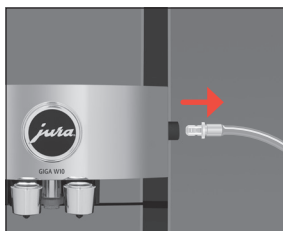
**Eeltingimus:** kuvatakse avaekraan.

- ▶ Töölaua avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
- ▶ Puuduta valikut „Piimasüsteemi puhastus“.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
- ▶ „Piimasüsteemi puhastusvahend“ / „Ühenda piimavoolik“
- ▶ Eemalda piimavoolik piimamahutist või -jahutist.
- ▶ Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid piimasüsteemi puhastusmahutisse.



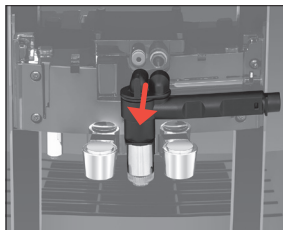
- ▶ Aseta mahuti topelttila alla ja ühenda piimavoolik mahutiga.
    - ▶ **i** Et piimavoolik mahutiga ühendada, tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem HP3.
  - ▶ Libista topelttila allapoole, kuni nõu fikseerub paigale.
  - ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
- Topelttila ja piimavoolik puhastatakse.  
See protsess lõpeb automaatselt.

### Topelttila lahtivõtmine ja loputamine



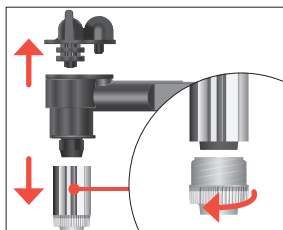
Kui piimavahusti ei aja piima piisavalt vahule või topelttila vahelt pritsib piima välja, võib tila määrdunud olla. Kui see juhtub, võta topelttila lahti ja loputa seda.

- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Topelttila eemaldamiseks vajuta vabastitele ja tõmba topelttila katet ülespoole.

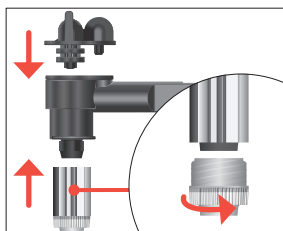


- ▶ Eemalda piimasüsteem topelttila küljest.

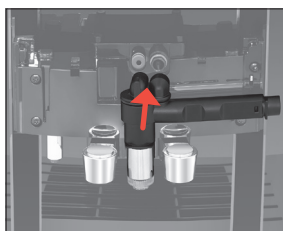
**i** Ära kanguta piimasüsteemi edasi-tagasi, et seda piimavooliku ühenduse küljest lahti saada. Eemalda piimasüsteem ettevaatlikult ja väldi selle kallutamist.



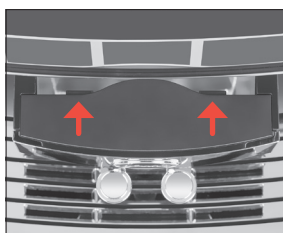
- ▶ Võta piimasüsteem osadeks lahti.
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajääkidega tugevalt määrdunud, siis kasta selle osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse (250 ml vett ja üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid). Seejärel loputa kõik osad põhjalikult.



- ▶ Pane piimasüsteem uuesti kokku.



- ▶ Suru kokkupandud piimasüsteem kindlalt topelttila külge tagasi.



- ▶ Paigalda topelttila kaas. Pane topelttilale kate korralikult peale.

## Filtri paigaldamine ja vahetamine



Kui filtri tööiga on lõppenud (see oleneb vee karedusest), siis annab GIGA filtri vahetamise vajadusest märku.

- i** Kui kasutate filtrit CLARIS Pro Smart+, ei ole vaja GIGA kohvimasinat katlakivist puhastada.
- i** Filtri CLARIS Pro Smart+ saad osta edasimüüjalt.

**Eeltingimus:** kuvatakse avaekraan. (Kui filtri ressurss on ammendunud, kuvatakse selle asemel töölaual teade „Vaheta filter“.)

- Eemalda ja tühjenda veepaak.
- Ava filtrihooidik ja eemalda vana CLARIS Pro Smart+ filter koos pikendusliidesega
- Kinnita pikendusliides **uue** filtri CLARIS Pro Smart+ otsa.
- Aseta filter koos pikendusliidesega veepaaki.
- Sulge filtrihooidik. See lukustub klõpsuga paigale.
- Täida veepaak värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi. Masin saab aru, et filter on äsja paigaldatud/vahetatud.

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Tühjenda vedelikusahtel“ / „Tühjenda kohvipaksusahtel“

- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.

„Filtri kasutamine“ ✓

Kuvatakse avaekraan.

## Masina puhastamine

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

### ETTEVAATUST

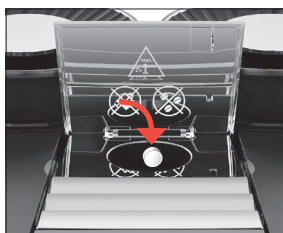
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

**Eeltingimus:** töölaual näidatakse teadet „Puhasta“.

- Täida veepaak
- Puuduta valikut „Puhasta“.



- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.  
„Tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Tühjenda vedelikusahtel“
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- ▶ Aseta nõu topeltila alla.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.  
„Masina puhastus“, topeltilast hakkab voolama vett.  
Protsess katkeb, „Lisa puhastustablett“.
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.

- ▶ Aseta täiteletrisse JURA puhastustablett.
- ▶ Sulge täitelehtri kaas.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.  
„Masina puhastus“, topeltilast voolab korduvalt vett.  
„Tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Tühjenda vedelikusahtel“
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.  
„Puhasta“ ✓  
Kuvatakse avaekraan.

## Katlakivieemaldus

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

- ▶ **i** Kui kasutad filtrit CLARIS Pro Smart\*, siis ei anna masin sulle katlakivi eemaldamise vajadusest märku.

### ⚠ ETTEVAATUST

Katlakivieemaldi võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- ▶ Väldi pritsmete sattumist nahale ja silma.
- ▶ Loputa katlakivieemaldi puhta veega maha.  
Kui katlakivieemaldit satub silma, pöördu arsti poole.

### ETTEVAATUST

Vale katlakivieemaldi 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

Katlakivieemaldi võib õrnu pindu (nt marmorit) kahjustada.

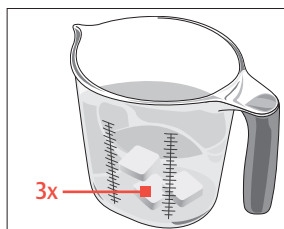
- Eemalda kohe kõik pritsmed.

**i** Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 45 minutit.

**i** JURA katlakivieemaldustablette saad osta edasimüüjalt.

**Eeltingimus: töölaual näidatakse teadet „Eemalda katlakivi“.**

- Puuduta valikut „Eemalda katlakivi“.
- Puuduta valikut „Käivita“.
- „Tühjenda vedelikusahtel“ / „Tühjenda kohvipaksusahtel“
- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- „Katlakivieemaldi veepaaki“
- Eemalda ja tühjenda veepaak.
- Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 600 ml vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- Vala lahus **tühja** veepaaki ja aseta see oma kohale.



- Aseta nõu topeltilta ja kuumaveeotsaku alla.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Katlakivieemaldus“, kuumaveeotsakust ja topeltiltast voolab korduvalt otse vedelikusahtlisse vett.
- „Tühjenda vedelikusahtel“ / „Tühjenda kohvipaksusahtel“
- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- „Loputa veepaak“ / „Täida veepaak“
- Tühjenda nõu ja aseta see uuesti topeltilta alla.
- Eemalda veepaak ja loputa see korralikult puhtaks.
- Täida veepaak värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- Kuumaveeotsakust ja topeltiltast voolab korduvalt otse vedelikusahtlisse vett.
- „Tühjenda vedelikusahtel“ / „Tühjenda kohvipaksusahtel“

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.


„Eemalda katlakivi“ ✓

Kuvatakse avaekraan.

- ▶ Kui katlakivieemaldusprogramm ootamatult katkeb, siis loputa veepaak korralikult puhtaks.

## Enesediagnostika tegemine

Tee oma GIGA-le korrapäraselt **enesediagnostikat**, et kontrollida selle hoolduse staatust.

- ▶ Töölaua avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
- ▶ Puuduta sümbolit .
- ▶ GIGA teeb nüüd enesediagnostika ja loetleb vajalikud tegevused.
- ▶ Tee soovitatud hooldustoimingud.


## Veepaagi puhastamine katlakivist

Veepaaki võib ajapikku koguneda katlakivi. Et masin korralikult töö-  
taks, tuleb veepaaki aeg-ajalt katlakivist puhastada.

- ▶ Eemalda veepaak.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Pro Smart<sup>+</sup>, siis eemalda ka see.
- ▶ Täida veepaak täielikult veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- ▶ Jäta lahus mitmeks tunniks (nt ööseks) veepaaki.
- ▶ Eemalda veepaak ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Pro Smart<sup>+</sup>, siis paigalda see uuesti.
- ▶ Täida veepaak värskes külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

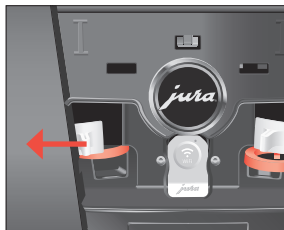
## Oamahuti puhastamine

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

- ▶ Vajuta GIGA väljalülitamiseks sisse-/väljalülitusnuppu .
- ▶ Seejärel lülita masin toitelülitist välja.
- ▶ Ava masina tagaküljel olev hooldusluuk, vajutades JURA logost veidi kõrgemale.
- ▶ Suru punane liugfiksaator oamahuti sulgemiseks lõpuni tagumisse asendisse.



## 7 Hooldus



- Keera sinist lukustit väljapoole.
- Eemalda oamahuti.
- Eemalda aroomikate.
- Tühjenda oamahuti.
- Puhasta oamahutit pehme kuiva lapiga.
- Aseta oamahuti kohale tagasi.



- Keera sinist lukustit sissepoole.
- Tõmba punane liugfiksaator lõpuni eesmisse asendisse.
- Aseta hooldusluuk kohale tagasi, vajutades JURA logost natuke ülespoole. See lukustub klõpsuga paigale.
- Vala kohvioad mahutisse ja asetä aroomikate oma kohale tagasi.




## 8 Ekraanile ilmuvad teated

### Avaekraanil olevad teated


Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
„Täida veepaak“	Veepaak on tühi. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Täida veepaak (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Veepaagi täitmine“).
„Tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Tühjenda vedelikusahtel“	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedelikusahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Tühjenda kohvipaksusahtel ja vedelikusahtel (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Hooldustoimingud“).
„Vedelikusahtel puudub“	Vedelikusahtel on halvasti paigaldatud või puudub üldse. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Paigalda vedelikusahtel.
„Täida vasak oamahuti“ / „Täida parem oamahuti“	Üks oamahutitest on tühi. Ühtki kohvijooki, mille jaoks läheb tarvis selles mahutis olevaid ube, ei ole võimalik valmistada. Kuuma vett ja kuuma piima saab endiselt valmistada.	▶ Täida oamahuti (vt 3. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõiku „Oamahuti täitmine“).
„Sulge esikülje kaas“	Kohvipaksusahatli kate on lahti. Jooke ei saa valmistada.	▶ Sulge kate.
„Teeninduskate puudub“	Masina tagaküljel olev hooldusluuk puudub. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Paigalda hooldusluuk.
„Tila puudub“	Topeltila katet ei ole paigaldatud.	▶ Pane topeltilale kate korralikult peale.

### Töölaual olevad teated

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtri sümbol  süttib punaselt. „Vaheta filter“	Filtri tööiga on täis.	▶ Vaheta filter CLARIS Pro Smart+ uue vastu (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Filtri paigaldamine/vahetamine“).
„Puhasta“	GIGA annab märku, et vajab puhastamist.	▶ Puhasta masinat (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Masina puhastamine“).
„Eemalda katlakivi“	GIGA annab märku, et vajab katlakivist puhastamist.	▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“).
„Puhasta piimasüsteem“	GIGA annab märku, et piimasüsteem vajab puhastamist.	▶ Puhasta piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).

## 9 Tõrgete kõrvaldamine

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Piimavahusti ei aja piima piisavalt vahule või pritsib otsaku vahelt piima.	Topeltila on määrdunud.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pane topeltilale kate korralikult peale.</li> <li>▶ Puhasta topeltila piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).</li> <li>▶ Võta topeltila lahti ja loputa seda (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Topeltila lahtivõtmine ja loputamine“).</li> </ul>
	Valitud on liiga kõrge piima ja piimavahu temperatuur.	▶ Vali joogi jaoks madalam piima ja piimavahu temperatuur.
Peenema jahvatusastmega kohvijookide puhul kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Kohv on liiga peeneks jahvatatud ja on süsteemi ummistanud.	▶ Võimaluse korral vali kohvijooji jaoks 1–2 taseme võrra jämedam jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmise“).
Valmistamise ajal kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Kohv on liiga peeneks jahvatatud ja on süsteemi ummistanud.	▶ Kasuta jämedamat jahvatatud kohvi (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jahvatatud kohv“).
	Vee karedus ei ole õigesti määratud.	▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“).
Kohvipaksusahtli taga on kuiva kohvipaksu.	Kasutatavatest ubadest tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	▶ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste.
Teadet „Lisa vett“ ei kuvata, kuigi veepaak on tühi.	Veepaagis olev ujuk on kinni kiilunud.	▶ Eemalda veepaagist katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Veepaagi puhastamine katlakivist“).
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	▶ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükk „JURA kontaktandmed / õigusteave“).
Ekraanile tuleb veateade „Error 2“ või „Error 5“.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	▶ Soojenda masinat toatemperatuuril.

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Ekraanil on mõni muu veateade „Error“.	–	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Lülita GIGA kõigepealt sisse-/väljalülitusnupust  ja seejärel toitelülitist välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).</li> </ul>

- i** Kui sul ei õnnestu probleemi lahendada, võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

## 10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine


### Transport / süsteemi tühjendamine



Hoja oma GIGA pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal masina kaitseks.

Selleks, et kaitsta GIGA-t transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

**Eeltingimus:** kuvatakse avaekraan.

- ▶ Eemalda piimavoolik topelttila küljest.
- ▶ Aseta nõu topelttila ja kuumaveeotsaku alla.
- ▶ Töölaua avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ .
- ▶ Puuduta nuppu < või > (vasakpoolsel ekraanil), kuni kuvatakse menüüvalik „Üldine“.
- ▶ Puuduta valikut „Tühjendada süsteem“.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
- ▶ „Eemalda veepaak“
- ▶ Eemalda ja tühjenda veepaak.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.

Topelttilast ja kuumaveeotsakust tuleb auru, kuni süsteem on täielikult tühjenenud.  
GIGA lülitub välja.

### Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed kasutuselt keskkonnasäästlikul viisil. 

Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mis tuleb ringlusesse võtta. Seepärast utiliseeri masin jäätmekäitlusettevõtte kaudu.

## 11 Tehnilised andmed

Pinge	230 V ~, 50 Hz
Võimsus	2300 W
Vastavusmärk	<b>CE</b>
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veepaagi maht	2,6 l
Oamahuti maht	2 × 650 g
Kohvipaksusahtli maht	kuni 20 portsjonit
Juhtme pikkus	u 1,2 m
Mass	16,9 kg
Mõõtmed (L × K × S)	32 × 49,5 × 49,6 cm
Piimasüsteem koos ühendussüsteemiga	HP3
Vahetatav piimatila	CX3
Filter CLARIS Pro Smart <sup>+</sup> (RFID-tehnoloogia)	Sagedus 13,56 MHz Suurim ülekandevõimsus < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect	Sagedus 2,4 GHz Suurim ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	774

Teave katsetajatele (korduskatse standardi DIN VDE 0701-0702 kohaselt): keskne maanduspunkt (CGP) paikneb masina tagaküljel hoolduskatte all.

## 12 Märksõnaloend

### A

- Addressid 40
- Americano 16
- Aroomikate
  - Oamahuti koos aroomikattega 4
- Aroomi valimine
  - Ekstrakange 14

### C

- Caffè latte 16
- Cappuccino 16

### D

- Diagnostika 29

### E

- Ekraan
  - Puutetundlik ekraan 4
  - Töölaud 13
- Ekraanile ilmuvad teated 31
- Elektrisüsteem
  - Tehnilised andmed 35
- ELi vastavusdeklaratsioon 40
- Enesediagnostika 29
- Esmakordne kasutamine 11
- Espresso 15

### F

- Filter
  - Paigaldamine 26
  - Vahetamine 26
- Filter CLARIS Pro Smart
  - Paigaldamine 26
  - Vahetamine 26
- Flat white 16

### H

- Hooldus 23
- Hoolduse pistikupesa 5
- Hooldusluuk 5
- Hooldustoimingud 20

### I

- Infotelefon 40

### J

- Jahvatatud kohv 17
  - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 4
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 4
- Jookide seaded
  - Muutmine 18

- Jookide seadete muutmine 18
- Juhtmeta ühendus 26, 35
- JURA

- Kontaktandmed 40

### K

- Kaas
  - Hoiulaegas 4
  - Hooldusluuk 5
  - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
  - Veepaak 4
- Kahjustus
  - Kahjustuste ennetamine 7
  - Mida teha kahjustuste korral 7
- Kannutäis kohvi 17
- Kasutajad 6
- Kasutuselt kõrvaldamine 34
- Katlakivieemaldus
  - Masin 27
  - Veepaak 29
- Keskne maanduspunkt 35
- Klienditugi 40
- Kohv 15
- Kohvipaksusahtel 4
- Kontaktandmed 40
- Kuumaveeotsak 4
- Kuum vesi 17
- Külmpruulikohv 15

### L

- Lahustuv kohv
  - Jahvatatud kohv 17
- Lapsed 7
- Latte macchiato 16
- Lemmikud
  - Profilli seadistamine 18
- Liugfiksaator 5
- Loputamine
  - Masin 23
- Lukusti 5
- Lungo 16

### M

- Maanduspunkt 35
- Macchiato 16
- Masin
  - Katlakivieemaldus 27
  - Loputamine 23
  - Puhastamine 26
  - Ülesseadmine 10
- Masina seaded 21

**N**

- Nupp
  - Sisse-/väljalülitusnupp 5
- Nõuetekohane kasutamine 6

**O**

- Oamahuti
  - Oamahuti koos aroomikattega 4
  - Puhastamine 29
  - Täitmine 10
- Ohutusteave 6
- Õhutusavad 4

**P**

- Piim 16
  - Piimavooliku ühendamine 13
- Piimasüsteem 35
  - Puhastamine 23
- Piimasüsteemi loputamine 23
- Piimavaht 16
- Probleemid
  - Tõrgete kõrvaldamine 32
- Profili seadistamine 18
- Puhastamine
  - Masin 26
  - Oamahuti 29
- Puutetundlik ekraan 4

**R**

- RFID 35

**S**

- Sisselülitamine 19
- Sümbolite kirjeldus 6
- Süsteemi tühjendamine 34

**T**

- Tassialus 4
- Teated, ekraan 31
- Tehnilised andmed 35
  - Piimasüsteem 35
  - Vahetatav piimatila 35
- Tel 40
- Tila
  - Kuumaveeotsak 4
  - Reguleeritava kõrguse ja laiusega topelttila 4
- Toitejuhe 4
- Toitelüliti 4
- Topeltespresso 16
- Topelttila
  - Lahtivõtmise ja puhastamine 24
  - Reguleeritava kõrguse ja laiusega topelttila 4

- Transport 34
- Tõrgete kõrvaldamine 32
- Tõrked
  - Tõrgete kõrvaldamine 32
- Täitelehter
  - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
- Täitmine
  - Oamahuti 10
  - Veepaak 19
- Töölaud 13, 21, 23

**U**

- Ülesseadmine
  - Masina ülesseadmine 10

**V**

- Vahetatav piimatila 35
- Valmistamine 14, 16
  - Americano 16
  - Caffè latte 16
  - Cappuccino 16
  - Erivalikud 14
  - Espresso 15
  - Flat white 16
  - Jahvatatud kohv 17
  - Kannutäis kohvi 17
  - Kohv 15
  - Kuum vesi 17
  - Külmpruulikohv 15
  - Latte macchiato 16
  - Lungo 16
  - Macchiato 16
  - Piim 16
  - Piimavaht 16
  - Topeltespresso 16
- Vastavusdeklaratsioon 40
- Vedelikusahtel 4
  - Vaheosa 4
- Vedelikusahkli vaheosa 4
- Vee karedus
  - Vee kareduse määramine 10
- Veepaak 4
  - Katlakivieemaldus 29
  - Täitmine 19
- Väljalülitamine 19

**W**

- Wi-Fi 35
- Wi-Fi Connect 5

## 13 JURA kontaktandmed / õigusteave

Maaletooja  
Rickman Trade OÜ  
A.H.Tammsaare tee 47  
Tallinn 11316  
Eesti  
Telefon 651 88 69  
rickman@rickman.ee

- i** Kohaliku esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt **jura.ee**.
- i** Kui vajad oma masina kasutamisel abi, leiad selle aadressilt **jura.com/service**.
- i** Sinu arvamus on meile tähtis! Kasuta veebilehel **jura.ee** esitatud kontaktandmeid.

- Direktiivid** Masin vastab järgmistele direktiividele:
- 2006/42/EÜ – masinadirektiiv;
  - 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
  - 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv;
  - 2011/65/EL – elektri- ja elektroonikaseadmetes teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv;
  - 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv.

GIGA ELi vastavusdeklaratsiooni leiad aadressilt **jura.com/conformity**.

- Tehnilised muudatused** Me jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvid ei vasta masina tegelikule värvile. Sinu GIGA mõned üksikasjad võivad varieeruda.