

jura[®]



GIGA 10 (EA/SA/INTA)

Kasutusjuhend

Sinu GIGA 10

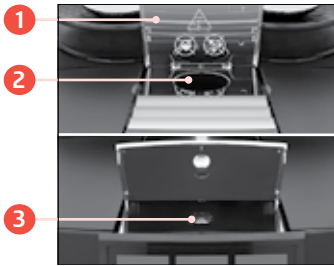
1 Masina osad	4
2 Ohutusteave	6
Kasutusjuhendi järgimine	6
Nõuetekohane kasutamine	6
Kasutuspiirangud	6
Kasutamine	
laste poolt	7
Mida teha kahjustuste korral	7
Kahjustuste ennetamine	7
Elektrilöögi oht	9
Põletuste ja vigastuste oht	9
JURA espressomasinate garantii	10
3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine	12
Masina ülesseadmine	12
Oamahuti täitmine	12
Vee kareduse määramine	12
Esmakordne kasutamine	13
GIGA haldamine – JURA töölaud	15
Piimavooliku ühendamine	15
4 Valmistamine	16
Valmistamine eelvalikute abil (aroomi valimine)	17
Külmpruulikohv	17
Espresso ja kohv	18
Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijooigid	18
Piimaportsjon ja piimavaht	18
Espresso doppio	19
Americano ja lungo	19
Kannutäis kohvi	19
Jahvatatud kohv	19
Kuum vesi	20
Profiili seadistamine	20
Jookide seadete muutmine	20
5 Igapäevane kasutamine	21
Masina sisse- ja väljalülitamine	21
Veemahuti täitmine	21
Hooldustoimingud	22


6 Masina seaded	23
7 Hooldus	24
Masina loputamine	24
Piimasüsteemi automaatne loputamine	24
Piimasüsteemi puhastamine	24
Topelttila lahtivõtmine ja loputamine	25
Filtri paigaldamine ja vahetamine	27
Masina puhastamine	27
Katlakivieemaldus	28
Enesediagnostika tegemine	30
Veemahuti puhastamine katlakivist	30
Oamahuti puhastamine	30
8 Ekraanile ilmuvad teated	32
9 Tõrgete kõrvaldamine	33
10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	34
Transport / süsteemi tühjendamine	34
Kasutuselt kõrvaldamine	34
11 Tehnilised andmed	35
12 Märksõnaloend	36
13 JURA kontaktandmed / õigusteave	40

1 Masina osad



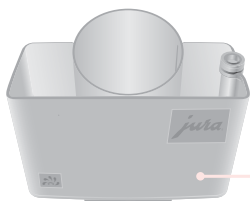
- 1 Oamahuti koos aroomikattega
- 2 Hoiulaeka kaas
- 3 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 4 Õhutusavad
- 5 Puutetundlik ekraan
- 6 Reguleeritava kõrguse ja laiussega topelttila
- 7 Kohvipaksusahtli esikaas (avatav)
- 8 Vedelikusahtli vaheosa
- 9 Tassialus
- 10 Vedelikusahtel
- 11 Kohvipaksusahtel
- 12 Toitelüliti ja lahtiühendatav toitejuhe (masina tagaküljel)
- 13 Kuumaveetila
- 14 Veemahuti
- 15 Veemahuti kaas



- 1 Täitelehtri kaas
- 2 Jahvatatud kohvi täitelehter
- 3 Sisse- ja väljalülitusnupp  (kaane all)



- 1 Teeninduskate (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:

⚠ HOIATUS!	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla rasked vigastused või surm.
⚠ ETTEVAATUST!	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla kerged vigastused.
ETTEVAATUST!	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võib olla varakahju.

Nõuetekohane kasutamine

Masin on ette nähtud koduseks kasutamiseks. Seda tohib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee kuumutamiseks. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed, kelle

- füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed ei võimalda neil kohvimasinat ohutult kasutada või
- kellel ei ole seadme ohutuks kasutamiseks vajalikke kogemusi või teadmisi,

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

Filtri CLARIS Smart või JURA WiFi Connecti kasutamisel luuakse juhtmeta ühendused. Täpsemad andmed kasutatud sagedusriba ja maksimaalse edastusvõimsuse kohta leiad jaotisest „Tehnilised andmed“.


Kasutamine laste poolt

Lapsed peavad olema suutelised teadvustama ja mõistma ohte, mis tulenevad masina väärkasutusest.

- Hoiatatakse 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 kasuta kunagi katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat. Selle tagajärjeks võib olla surmav elektrilöök.

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks lülita GIGA kõigepealt sisse- ja 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.

- Kasutamise ajal ei tohi GIGA paikneda kapis.
- Ära kasuta GIGAt ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.

- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kuhugi kinni.
- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, muidu võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Kaitse GIGAt ilmastikuolude ja otsese päikese-kiirguse eest.
- Ühenda GIGA ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda GIGA otse pistikupessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget ja kuumenemist.
- Küttekeha ja selle korpuse välispind jääb pärast kasutamist kuumaks ning ka masina välispind võib säilitada soojust.
- Ära kasuta masina puhastamiseks aluselist ega alkoholipõhist puhastusvahendit. Puhasta masinat ainult õrnatoimelise puhastusvahendi ja pehme lapiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamel- listatud kohviube.
- Täida veemahutit ainult külma, värsket ja karbo- niseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasu- tada, lülita masin sisse- ja väljalülitusnupust  ja toitelülitist välja ning tõmba pistik pistikupe- sast 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- ja 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 ja hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohus-taks teisi, näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Veenduge, et topeltila 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). 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

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).

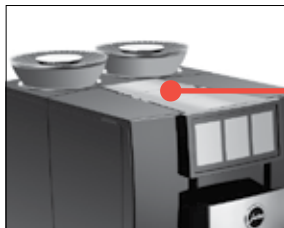
Tingimused

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, puidütükid 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 ventilatsioonivad ei oleks kinni kaetud.

Oamahuti täitmine

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

ETTEVAATUST!

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

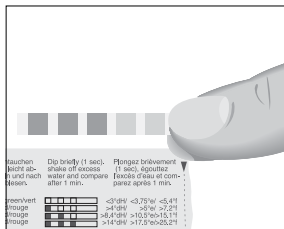
- Kasuta oamahuti täitmiseks ainult röstitud ja lisaainetega töötlemata kohviube.

- Eemalda aroomikate.
- Puhasta oamahutit seest ja eemalda kõik selles olevad võõrkehad.
- Vala kohviomad oamahutisse 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. Tee seda masina komplekti kuuluva testribaga Aquadur®.

- Pane testriba üheks sekundiks voolava vee alla. Raputa riba kuivaks.
- Oota umbes üks minut.
- Vee kareduse määramiseks võrdle testriba Aquadur® toonimuidust pakendil oleva kirjeldusega.



Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS!

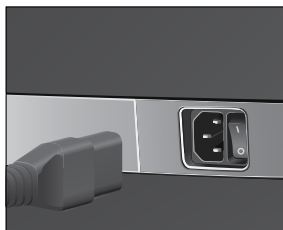
Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.

- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat.

ETTEVAATUST!

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

- Kasuta veemahuti täitmiseks ainult külma värsket kraanivett.



Eeltingimus: oamahutid peavad olema täidetud.

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

- Ava sisse- ja väljalülitusnupu kaas.

- Vajuta GIGA sisselülitamiseks sisse- ja väljalülitusnupu ☉.
„Sprachauswahl“

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

- Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanil kuvatakse korraks ✓.

„Ajavorming“

- Vali kellaaja vorming („24 h“ või „AM/PM“).

- Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanil kuvatakse korraks ✓.

„Kuupäev“

- Sisesta tänane kuupäev (vormingus AAAA/KK/PP).

- Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanil kuvatakse korraks ✓.

„Kellaeg“

- Sisesta praegune kellaeg.

- Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanil kuvatakse korraks ✓.

„Vee kareduse seadistamine“

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

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

▶ Vee kareduse seadistuse muutmiseks puuduta nuppu < või >.

▶ Puuduta valikut „Salvesta“.

Ekraanil kuvatakse korras ✓.

„Paigalda filter“

▶ Aseta nõu topelttila ja kuumaveetila alla.

▶ Eemalda veemahuti ja loputa see külma kraaniveega puhtaks.

▶ Ava filtrihoidik.

▶ Kinnita komplektis olev pikendusliides filtri CLARIS Smart otsa.



▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veemahutisse.

▶ Sulge filtrihoidik. See lukustub klõpsuga paigale.

▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage kohale tagasi.

i Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Filtri kasutamine“ ✓

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteemi täitumine“, kuumaveetilast hakkab vett voolama.

„Palun tühjenda vedelikusahtel“ / „Palun tühjenda kohvipakusahtel“

▶ Tühjenda vedelikusahtel ja asetage see tagasi oma kohale.

„Ühendused“ / „Ühenda seade“

i GIGA on varustatud JURA WiFi Connectiga. Kui soovite 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 valikut „Edasi“.

„Ühendused“ / „Ühendage seade“

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

▶ Puuduta valikut „Edasi“.

▶ Aseta nõu topelttila alla.

▶ Puuduta valikut „Edasi“.







„Masina loputus“ / „Piimasüsteemi loputus“. Kuvatakse

avaekraan. Sinu GIGA on kasutusvalmis.

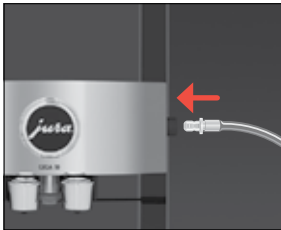


GIGA haldamine – JURA töölaud

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

Sümbol	Tähendus
	Masina seadete ala (roheline)
	Hooldusala (sinine)
 (valge)	Sinu GIGA on võrku ühendatud ja/või Cool Control on JURA WiFi Connecti kaudu ühendatud
 (punane)	WiFi-ühendus puudub
	Filtri režiim
	Käivita enesediagnostika, et kontrollida GIGA hooldusolekut

Piimavooliku ühendamine



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

▸ Ühenda piimavoolik topelttilaga.

i GIGA-l on **HP3**-piimasüsteem.

▸ Ühenda piimavooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

4 Valmistamine

Avaekraanil näidatud joogid

Avaekraan, leht 1		
Espresso	Kohv	Espresso macchiato
Americano		Cortado
Lungo		Cappuccino
Kuum vesi		Flat White
Avaekraan, leht 2		
Café au lait	Latte macchiato	Topeltkogus kohvi
Piimavahu portsjon		Eriti kange flat white
Espresso doppio		Külmpruulitud espresso
Kannutäis kohvi		Külmpruulitud café au lait

Põhiteave jookide valmistamise kohta

Eesmärk	Mida teha?
Oamahuti ja joogi 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 valikut „ Katkesta “
Mistahes joogi jahvatusastme, kanguse, koguse ja muude seadete püsiv muutmine	Hoia sõrme ligikaudu 2 sekundit joogil ja muuda seadeid valikus „ Toote seaded “
Avaekraanil oleva joogi lisamine lemmikutesse	Hoia sõrme ligikaudu 2 sekundit joogil ja vali muu jook valikus „ Toote asendamine “

- 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 kohvijoogis kasutatava **kohvi kangust**. Samuti saab määrata, kumba **oamahutit** 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 Kõiki seadeid ei saa iga joogi puhul kasutada.

Näide: kangem espresso

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



Külmpruulikohv

Eelvalikut „Külmpruulikohv“ kasutatakse külma kohvijooji valmistamiseks.

Näide: kohv eelvalikuga „Külmpruulikohv“

- Täida veemahuti külma veega.

i Lõpptulemust saab mõjutada: mida külmem on mahutis olev vesi, seda külmem on valmistatud jook.

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



Espresso ja kohv



Näide: kohv

- Aseta tass topeltila alla.
 - Puuduta valikut „Kohv“.
- Tassi voolab kohvi jaoks kindlaskmäärtaud kogus vett.

Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid



GIGA valmistab järgmisi piimaga kohvijooke kõigest ühe nupuvajutusega.

- Espresso macchiato
- Cortado
- Cappuccino
- Flat White
- Latte macchiato
- Café au lait

Näide: latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on ühendatud topeltilaga.

- Aseta klaas topeltila alla.
 - Puuduta valikut „Latte macchiato“.
- Klaasi voolab kindlaskmääratud 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 kindlaskmääratud 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 piimasüsteem alati korralikult töötaks, tuleb seda **iga päev** puhastada (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).

Piimaportsjon 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.

Espresso doppio

„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. Selle lisavee kogust saab muuta (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmine“).

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 jahvatusega 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 jahvatatud kohvi“ ja GIGA katkestab kohvi valmistamise.
- Soovitud jook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi valamisest lehtrisse. Vastasel korral katkestab GIGA toimingut ja on sejärel taas kasutusvalmis.

Näide: jahvatatud kohvist espresso valmistamiseks toimi järgmisel viisil.

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



Kuum vesi

GIGA võimaldab valmistada kuuma vett eri viisidel.

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

⚠ ETTEVAATUST!

Kuuma vee puitsmed võivad põletada.


- Välti puitsmete sattumist nahale.



Näide: kuum vesi

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

Profiili seadistamine

GIGA võimaldab luua kuni neli profiili. See tähendab, et saad näiteks iga pereliikme jaoks salvestada kolm lemmik-kohvijooki. Mine töölaual alale „Masina seaded“ . Vali menüüs „Ekraani seaded“ / „Profiili määramine“ 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.

- „Toote seaded“: saad teha püsivaid eriseadistusi, nt kohvi kangus ja tassi suurus, muuta joogi nime või määra eelvaliku – „Külmpuulikohv“, „Ekstrakange“ või „Topeltjook“.
- „Toote asendamine“: saad asendada avaekraanil olevad joogid oma lemmikutega.

Seadistuse muutmise käib alati samamoodi.

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

- Hoida sõrme **umbes kaks sekundit** valikul „Kohv“.
- Puuduta valikut „Toote seaded“.


i Olenevalt valitud joogist saab kasutada eri seadeid, mida tähistavad ekraanil olevad sümbolid.

- Puuduta tassi suuruse sümbolit.
- Vali tassi suurus: XS/S/M/L/XL/XXL.
- Puuduta sümbolit „X“ ja kinnita seadistus valikuga „Jah“.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine



- Aseta nõu topelttila alla.
- Ava sisse- ja väljalülitusnupu kaas.
- Vajuta sisse- ja väljalülitusnupu .

„Masina loputus“

GIGA lülitatakse sisse või välja.

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

Veemahuti 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 veemahuti kahjustada.


- Kasuta veemahuti täitmiseks ainult külma värsket kraanivett.







- Ava veemahuti kaas.
- Eemalda veemahuti ja loputa see külma kraaniveega puhtaks.
- Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage kohale tagasi.
- Sulge veemahuti 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 3 kuu tagant	
Vaheta vahetatav piimatila CX3 välja		umbes iga 3 kuu tagant	
Puhasta veemahutit seest harjaga		▪	
Puhasta tassialust pealt ja alt		▪	
Puhasta vedeliku- ja kohvipaksusahtel põhjalikult		▪	Töölaua alal „Hooldus“  kuvatakse teade „Hooldusjuhised“.

-  Tee korrapäraselt **enesediagnostikat**, et kontrollida GIGA hooldusolekut. Selleks puuduta töölaua nuppu .
-  Lisateavet GIGA hooldamise kohta leiad ala „Hooldus“  valikust „Hooldusjuhised“.


6 Masina seaded

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

Menüüvalik	Alamvalik	Selgitus
„Vali keel“		Määra keel
„Jahvatusastme seadistamine“	„Vasakpoolne jahvati“ „Parempoolne jahvati“	Reguleeri ubade jahvatusastet kummagi veski jaoks eraldi
„Vee karedus“		Määra kasutatava vee karedus (1–30 °dH), et vältida katlakivi kogunemist masinasse
„Ühendused“ (kuvatakse ainult JURA WiFi Connecti kasutamisel)	„Wi-Fi-ühendus“	Loo juhtmeta ühendus oma GIGA ja JURA rakenduse J.O.E.* vahel või katkesta ühendus
	„Ühendage seade“	Loo juhtmeta ühendus oma GIGA ja piimajahuti Cool Control vahel või katkesta ühendus
„Ekraani seaded“	„Profiili määramine“	Loo töölaual profiile (0–4) ja isikupärasta igaühe jaoks kolm lemmikkohvijooki
	„Toote nimetus“	Vali, kas avaekraanil näidatakse jooki koos nimetusega või ilma
	„Veski nimi“	Muuda veski nimesid, nt kui soovid määrata, milliseid ube eri veskites kasutatakse
	„Heledus“	Muuda ekraani heledust (10% kaupa)
„Loendur“	„Joogiloendur“	Vaata joogiloendurit
	„Hooldusloendur“	Vaata hooldusloendurit
„Üldised“	„Info“	Vaata tarkvara versiooni
	„Tühjendada süsteem“	Tühjenda süsteem, et kaitsta GIGAt transpordi ajal külmakahjustuste eest
	„Tehaseseaded“	Taastatakse GIGA tehaseseaded (masin lülitub seejärel välja)
„Energia säästmine“		Aktiveeri või inaktiveeri energiasäästurežiim
„Kellaaeg/kuupäev“	„Kellaaeg“	Vali kellaaeg
	„Kuupäev“	Määra kuupäev (vormingus AAAA/KK/PP)
	„Ajavorming“	Määra kellaaja vorming (24 h / AM/PM)
„Taimer“	„Masina sisselülitamine“ „Masina väljalülitamine“	Määra igaks nädalapäevaks sisse- ja väljalülitusaeg
	„Lülitub välja peale“	Määra automaatne väljalülitumise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist)

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta


- GIGA hooldust saad 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 teadetena. Puuduta teadet, et liikuda otse hooldusprogrammi juurde.
- Käivita hooldusprogramm teate ilmumisel alati.

Masina loputamine



Loputuse saad igal ajal käsitsi käivitada.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- Aseta nõu topeltila alla.
- Töölaual avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
- Puuduta nuppu .
- Loputamise alustamiseks puuduta valikut „Loputus“.
See protsess lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi automaatne loputamine

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

Piimasüsteemi puhastamine

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

ETTEVAATUST!

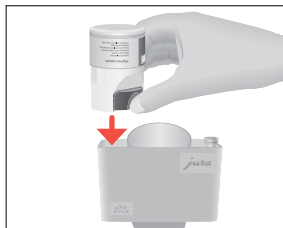
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad vette sattuda.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

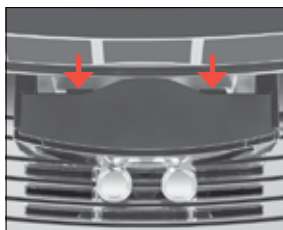
Eeltingimus: kuvatakse avaakraan.

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



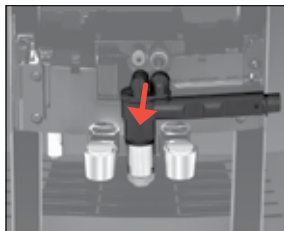
- ▶ Aseta mahuti topelttila alla ja ühenda piimavoolik mahutiga.
 - ▶ **i** Et piimavoolik mahutiga ühendada, tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem.
 - ▶ Libista topelttila allapoole, et see mahutit paigal hoiaks.
 - ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
- Topelttila ja piimavoolik puhastatakse.
See protsess lõpeb automaatselt.

Topelttila lahtivõtmine ja loputamine



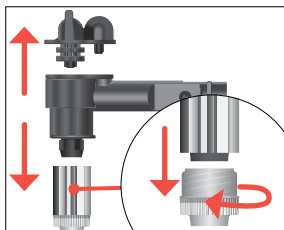
Kui piimavahusti ei aja piima piisavalt vahule või topelttila vahelt pritsib piima välja, võib tila määrdunud olla. Kui see juhtub, võta topelttila lahti ja loputa seda.

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

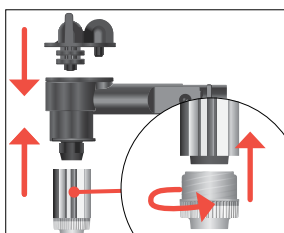


- ▶ Eemalda piimasüsteem topelttila küljest.

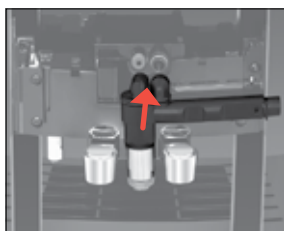
i Ära kanguta piimasüsteemi edasi-tagasi, et seda piimavooliku ühenduse küljest lahti saada. Eemalda piimasüsteem ettevaatlikult ja väldi selle kallutamist.



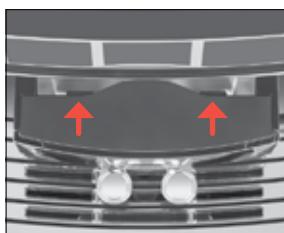
- ▶ Võta piimasüsteem osadeks lahti.
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajääkidega tugevalt määrdunud, siis kasta selle osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse (250 ml vett ja üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid). Seejärel loputa kõik osad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



- ▶ Pane piimasüsteem uuesti kokku.



- ▶ Suru kokkupandud piimasüsteem kindlalt topelttila külge.



- ▶ Paigaldage topelttila kate ja veenduge, et see on korralikult kinnitatud.

Filtri paigaldamine ja vahetamine



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

- ❗ Kui kasutate filtrit CLARIS Smart, ei ole vaja GIGA kohvimasinat katlakivist puhastada.
- ❗ Filtreid CLARIS Smart saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan. (Või kui filtri ressurss on ammendunud, kuvatakse töölaual teade „Vaheta filter“.)

- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Ava filtrihoidik ja eemalda vana filter CLARIS Smart koos pikendusliidesega.
- ▶ Paigalda pikendusliides **uue** filtri CLARIS Smart otsa.
- ▶ Aseta filter koos pikendusliidesega veemahutisse.
- ▶ Sulge filtrihoidik. See lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage kohale tagasi.

Masin saab aru, et filter on äsja paigaldatud/vahetatud.

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Palun tühjenda vedelikusahtel“ / „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“

- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning asetage 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 vette sattuda.

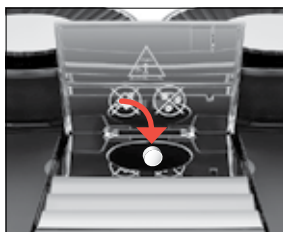
- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

Eeltingimus: Töölaual näidatakse teadet „Puhasta“.

- ▶ Täida veemahuti.
- ▶ Puuduta valikut „Puhasta“.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.

„Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedelikusahtel“



- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
 - ▶ Aseta nõu topeletila alla.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
- „Masina puhastus“, topeletilast hakkab voolama vett. Protsess katkeb, „Lisa puhastustablett“.
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.

- ▶ Aseta täiteletrisse JURA puhastustablett.
 - ▶ Sulge täitelehtri kaas.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
- „Masina puhastus“, topeletilast voolab korduvalt vett. „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-sahtel“
- ▶ Tühjenda vedeliku- 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.

- ❗ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart, siis ei anna masin katlakivi eemaldamise vajadusest märku.

⚠ ETTEVAATUST!

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- ▶ Väldi 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 õrnu pindu (nt marmorit) kahjustada.

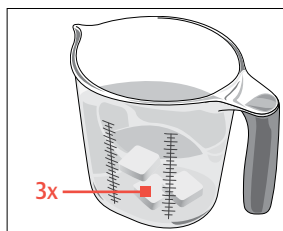
- ▶ Eemalda kohe kõik pritsmed.

i Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 45 minutit.

i JURA katlakivieemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: töölaual näidatakse teadet „Eemalda katlakivi“.

- ▶ Puuduta valikut „Eemalda katlakivi“.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
- ▶ „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-
sahtel“
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- ▶ „Lisa katlakivilahus veemahutisse“
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 600 ml vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- ▶ Vala lahus **tühja** veemahutisse ja aseta see oma kohale.



- ▶ Aseta nõu topelttila ja kuumaveetila alla.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
- ▶ „Katlakivieemaldus“, kuumaveeotsakust ja topelttilast voolab korduvalt otse vedelikusahtlisse vett.
- ▶ „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-
sahtel“
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- ▶ „Loputa veemahuti“ / „Palun täida veemahuti“
- ▶ Tühjenda nõu ning aseta see uuesti topelttila ja kuumaveetila alla.
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta kohale tagasi.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
- ▶ Kuumaveetilast ja topelttilast voolab korduvalt otse vedeliku-
sahtlisse vett.
- ▶ „Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedeliku-
sahtel“

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


„Eemalda katlakivi“ ✓

Kuvatakse avaakraan.

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

Enesediagnostika tegemine

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

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


Veemahuti puhastamine katlakivist

Veemahutisse võib ajapikku koguneda katlakivi. Et masin korralikult töötaks, tuleb veemahutit aeg-ajalt katlakivist puhastada.

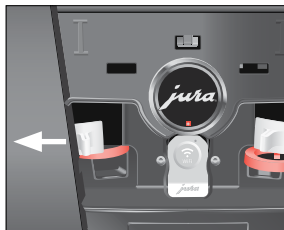
- ▶ Eemalda veemahuti.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart, siis eemalda ka see.
- ▶ Täida veemahuti veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- ▶ Jäta veemahuti koos lahusega mitmeks tunniks (nt kogu ööks) seisma.
- ▶ Tühjenda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Kui kasutasid filtrit CLARIS Smart, siis paigalda see uuesti.
- ▶ Täida veemahuti värsket külma kraaniveega ja aseta 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- ja väljalülitusnuppu .
- ▶ Seejärel lülita masin toitelülitist välja.
- ▶ Ava masina tagaküljel olev teeninduskate, vajutades JURA logost veidi kõrgemale.
- ▶ Suru punane liugfiksaator oamahuti sulgemiseks lõpuni tagumisse asendisse.





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




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

8 Ekraanile ilmuvad teated

Avaekraanil olevad teated


Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
„Palun täida veemahuti“	Veemahuti on tühi. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Täida veemahuti (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Veemahuti täitmine“).
„Palun tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Palun tühjenda vedelikusahtel“	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedeliku- sahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Tühjenda kohvipaksu- 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. Ei saa valmistada ühtegi kohvijooki, mille jaoks läheb vaja selles oamahutis olevaid kohviube. Kuuma vett ja piima saab endiselt valmistada.	▶ Täida oamahuti (vt 3. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõiku „Oamahuti täitmine“).
„Sulgeda esikaas“	Kohvipaksusahtli kate on lahti. Jooke ei saa valmistada.	▶ Sulge kate.
„Teeninduskate puudub“	Masina tagaküljel olev teeninduskate puudub. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Paigalda teeninduskate.
„Tila puudub“	Topeltilta katet ei ole paigaldatud.	▶ Pane topeltiltale kate korralikult peale.

Töölaual olevad teated

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtri sümbol  süttib punaselt. „Vaheta filter“	Filtri kasutusiga on läbi.	▶ Vaheta filter CLARIS Smart uue vastu (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „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 topeltilast pritsib piima.	Topeltila on määrduanud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pane topeltilale kate korralikult peale. ▶ Puhasta topeltila piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“). ▶ Võta topeltila lahti ja loputa seda (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Topeltila lahtivõtmine ja loputamine“).
	Valitud on liiga kõrge piima ja piimavahu temperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Võimaluse korral vali kohvijooigi jaoks 1–2 taseme võrra jämedam jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Toote seadete muutmine“).
Valmistamise ajal kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Kohv on liiga peeneks jahvatatud ja on süsteemi ummistanud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasuta jämedamat jahvatatud kohvi (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jahvatatud kohv“).
	Vee karedus ei ole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“).
Kohvipaksusahtli taga on kuiva kohvipaksu.	Kasutatavatest ubadest tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste.
Teadet „Palun täida veemahuti“ ei kuvata, kuigi veemahuti on tühi.	Veemahutis olev ujuk on kinni kiilunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemalda veemahutist katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Veemahuti puhastamine katlakivist“).
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontak-tandmed / õigusteave“).
Ekraanil kuvatakse tõrketeadete „Error 2“ või „Error 5“.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Soojenda masinat toatemperatuuril.

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Ekraanil kuvatakse mõni muu tõrketeade „Error“.	–	▶ Lülitage GIGA kõigepealt sisse- ja väljalülitusnupust  ning seejärel toitelülitist välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

- 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

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

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

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Eemalda piimavoolik topelttila küljest.
 - ▶ Aseta nõu topelttila ja kuumaveetila alla.
 - ▶ Töölaua avamiseks puuduta kellaaja piirkonda.
 - ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ .
 - ▶ Puuduta nuppu < või > (vasakpoolsel ekraanil), kuni kuvatakse menüüvalik „Üldine“.
 - ▶ Puuduta valikut „Tühjendada süsteem“.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
 - ▶ „Eemalda veemahuti“
 - ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
 - ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
- Topelttilast ja kuumaveetilast 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 ringlusse võtta. Seepärast kõrvalda masin kasutuselt jäätmekäitlusettevõtte kaudu.

11 Tehnilised andmed

Pinge	230 V ~, 50 Hz
Võimsus	2300 W
Vastavusmäärgis	CE
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veemahuti maht	2,6 l
Oamahuti maht	2 × 280 g
Kohvipaksusahtli maht	kuni 20 portsjonit
Toitejuhtme pikkus	u 1,2 m
Mass	16,7 kg
Mõõtmed (L × K × S)	32 × 41,5 × 49,6 cm
Piimasüsteem koos ühendussüsteemiga	HP3
Vahetatav piimatila	CX3
Filter CLARIS Smart (RFID-tehnoloogia)	Sagedus 13,56 MHz Suurim ülekandevõimsus < 1 mW
JURA WiFi Connect	Sagedus 2,4 GHz Suurim ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	768

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

12 Märksõnaloend

A

- Addressid 40
- Americano 19
- Aroomikate
 - Oamahuti koos aroomikattega 4
- Aroomi valimine
 - Ekstrakange 17

C

- Caffè latte 18
- Cappuccino 18

D

- Diagnostika 30

E

- Ekraan
 - Puutetundlik ekraan 4
 - Töölaud 15
- Ekraanile ilmuvad teated 32
- Elektrisüsteem
 - Tehnilised andmed 35
- ELi vastavusdeklaratsioon 40
- Enesediagnostika 30
- Esmakordne kasutamine 13
- Espresso 18
- Espresso macchiato 18

F

- Filter
 - Paigaldamine 27
 - Vahetamine 27
- Filter CLARIS Smart
 - Paigaldamine 27
 - Vahetamine 27
- Flat White 18

H

- Hooldus 24
- Hooldustoimingud 22

I

- Infotelefon 40

J

- Jahvatatud kohv 19
 - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 4
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 4
- Jookide seaded
 - Muutmine 20
- Jookide seadete muutmine 20
- Juhtmeta ühendus 27,35

JURA

- Kontaktandmed 40

K

- Kaas
 - Hoiulaegas 4
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 - Teeninduskate 5
 - Veemahuti 4
- Kahjustus
 - Kahjustuste ennetamine 7
 - Mida teha kahjustuste korral 7
- Kannutäis kohvi 19
- Kasutajad 6
- Kasutamine, esmakordne 13
- Kasutuselt kõrvaldamine 34
- Katlakivieemaldus
 - Masin 28
 - Veemahuti 30
- Keskne maanduspunkt 35
- Klienditugi 40
- Kohv 18
- Kohvipaksusahtel 4
- Kontaktandmed 40
- Kuumaveetila 4
- Kuum vesi 20
- Külmpruulikohv 17

L

- Lahustuv kohv
 - Jahvatatud kohv 19
- Lapsed 7
- Latte macchiato 18
- Lemmikud
 - Profiili seadistamine 20
- Liugfiksaator 5
- Loputamine
 - Masin 24
- Lukusti 5
- Lungo 19

M

- Maanduspunkt 35
- Masin
 - Katlakivieemaldus 28
 - Loputamine 24
 - Puhastamine 27
 - Ülesseadmine 12
- Masina seaded 23

N

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

O

- Oamahuti
 - Oamahuti koos aroomikattega 4
 - Puhastamine 30
 - Täitmine 12
- Ohutusteave 6
- Õhutusavad 4

P

- Piim 18
 - Piimavooliku ühendamine 15
- Piimasüsteem 35
 - Puhastamine 24
- Piimasüsteemi loputamine 24
- Piimavaht 18
- Probleemid
 - Tõrgete kõrvaldamine 33
- Profili seadistamine 20
- Puhastamine
 - Masin 27
 - Oamahuti 30
- Puutetundlik ekraan 4

R

- RFID 35

S

- Sisselülitamine 21
- Sümbolite kirjeldus 6
- Süsteemi tühjendamine 34

T

- Tassialus 4
- Teated, ekraan 32
- Teeninduskate 5
- Tehnilised andmed 35
 - Piimasüsteem 35
 - Vahetatav piimatila 35
- Tel 40
- Tila
 - Kuumaveetila 4
 - Reguleeritava kõrguse ja laiusega topelttila 4
- Toitejuhe 4
- Toitelüliti 4
- Topelttila
 - Lahtivõtmine ja puhastamine 25
 - Reguleeritava kõrguse ja laiusega topelttila 4

- Transport 34
- Tõrgete kõrvaldamine 33
- Tõrked
 - Tõrgete kõrvaldamine 33
- Täitelehter
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
- Täitmine
 - Oamahuti 12
 - Veemahuti 21
- Töölaud 15, 23, 24

U

- Ülesseadmine
 - Masina ülesseadmine 12

V

- Vahetatav piimatila 35
- Valmistamine 16, 18
 - Americano 19
 - Caffè latte 18
 - Cappuccino 18
 - Erivalikud 17
 - Espresso 18
 - Espresso macchiato 18
 - Flat White 18
 - Jahvatatud kohv 19
 - Kannutäis kohvi 19
 - Kohv 18
 - Kuum vesi 20
 - Külmpruulikohv 17
 - Latte macchiato 18
 - Lungo 19
 - Piim 18
 - Piimavaht 18
- Vastavusdeklaratsioon 40
- Vedelikusahtel 4
 - Vaheosa 4
- Vedelikusahkli vaheosa 4
- Vee karedus
 - Vee kareduse määramine 12
- Veemahuti 4
 - Katlakivieemaldus 30
 - Täitmine 21
- Väljalülitamine 21

W

- WiFi 35

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 oluline! Kasuta veebilehel **jura.ee** esitatud kontaktteavet.

Direktiivid Masin vastab järgmistele direktiividele:

- 2014/35/EL – madalpingedirektiiv;
- 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
- 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv;
- 2011/65/EL – direktiiv teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes;
- 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 seadme tegelikule värvile. Sinu GIGA mõned üksikasjad võivad olla erinevad.