

juwa[®]



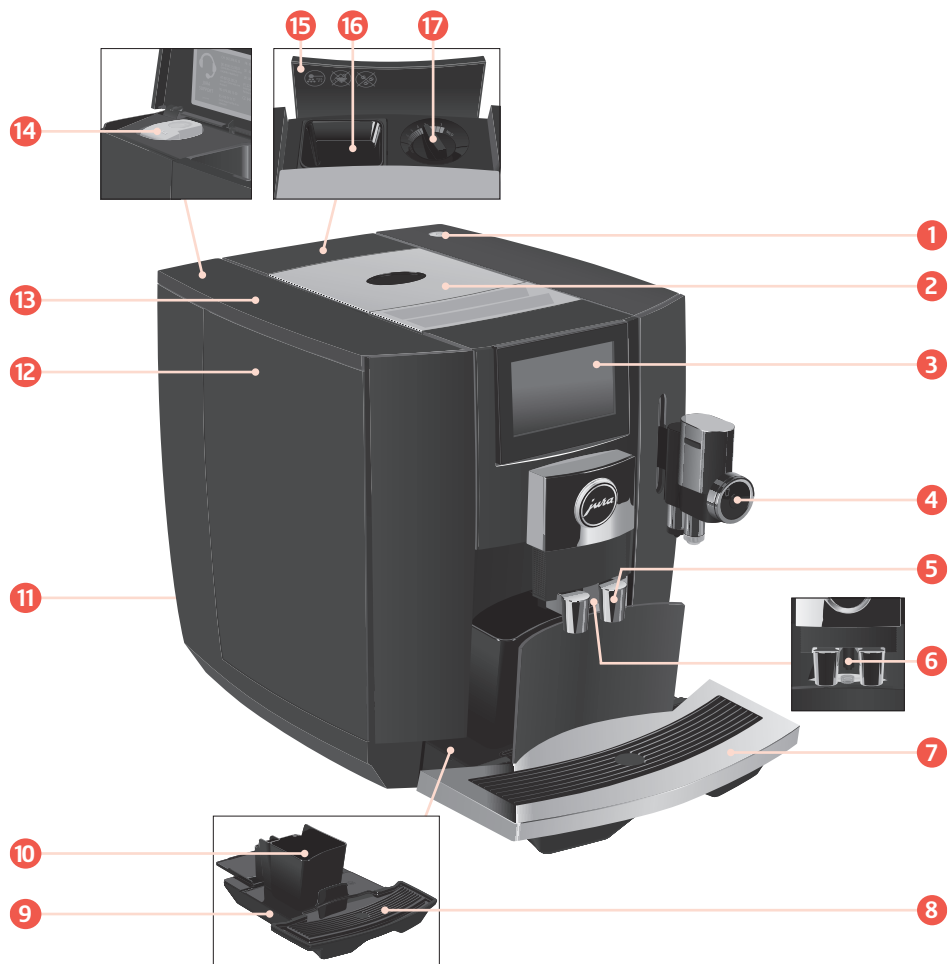
J10 (EA/SA/INTA)
Kasutusjuhend


Sinu J10

1 Masina osad	4
2 Ohutusteave	6
Kasutusjuhendi järgimine	6
Nõuetekohane kasutamine	6
Kasutuspiirangud	6
Kasutamine laste poolt	6
Mida teha kahjustuste korral?	7
Kahjustuste ennetamine	7
Elektrilöögi oht	8
Põletuste ja kehvigastuste oht	8
JURA espressomasinate garantii	8
3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine	10
Masina ülesseadmine	10
Oamahuti täitmine	10
Vee kareduse määramine	10
Esmakordne kasutamine	10
J10 juhtimine – JURA Cockpit	12
Piimavooliku ühendamine	12
WiFi ühenduse loomine	12
4 Jookide valmistamine	13
Valmistamine eelvalikuga (erivalikud)	13
Espresso ja kohv	14
Sweet latte (valmistatakse siirupiotsikuga)	14
Külmpruul	15
Latte macchiato, cappuccino ja teised piimaga kohvijooigid	15
Piim ja piimavaht	16
Americano ja lungo	16
Espresso doppio	16
Jahvatatud kohv	16
Kuum vesi	17
Jookide seadete muutmine	17
5 Igapäevane kasutamine	17
Masina sisse- ja väljalülitamine	17
Veemahuti täitmine	18
Hooldustoimingud	19
6 Masina seaded	20

7 Hooldus	21
Masina loputus	21
Piimasüsteemi loputus	21
Piimasüsteemi puhastamine	22
Professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine	22
Filtri paigaldamine/vahetamine	23
Masina puhastamine	24
Katlakivieemaldus	24
Veemahuti puhastamine katlakivist	26
Oamahuti puhastamine	26
8 Ekraanile ilmuvad teated	27
9 Veatsing	28
10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	29
Transportimine / süsteemi tühjendamine	29
Kasutuselt kõrvaldamine	29
11 Tehnilised andmed	29
12 Märksõnaloend	30
13 JURA kontaktandmed/õigusteave	33

1 Masina osad



- 1 Sisse-/väljalülitusnupp 
- 2 Aroomikattega oamahuti
- 3 Puutekraan
- 4 Professionaalse piimavahustajaga piimasüsteem (reguleeritava kõrgusega)
- 5 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 6 Kuumaveetila
- 7 Avaga tassialus
- 8 Vedelikusahtli vaheosa
- 9 Vedelikusahtel
- 10 Kohvipaksusahtel
- 11 Toitejuhe (püsivalt ühendatud või lahtiühendatav)
- 12 Veemahuti
- 13 Veemahuti kaas
- 14 Hoolduspesa koos JURA Wi-Fi Connectiga (katte all)
- 15 Täiteletri kaas
- 16 Jahvatatud kohvi täitelehter (eemaldatav)
- 17 Jahvatusastme regulaator
- 18 Piimasüsteemi puhastusanum
- 19 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 20 Siirupiotsik



2 Ohutusteave

Kasutusjuhendi järgimine

Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi alati kõiki selles sisalduvaid juhiseid. Hoida kasutusjuhendit masina lähedal ja anna see ka masina järgmisele omanikule edasi.

Kasutusjuhendi juhiste mittejärgimise tulemuseks võib olla tõsine vigastus või varakahju. Ohutusala teave on tähistatud järgmiselt.

HOIATUS

Tähistab olukorda, mille tagajärg võib olla raske kehavigastus või surm.

ETTEVAATUST

Tähistab olukorda, mille tagajärg võib olla kergem kehavigastus.

ETTEVAATUST

Tähistab olukorda, mille tagajärg võib olla varakahju.

Nõuetekohane kasutamine

See masin on mõeldud koduseks kasutamiseks. Seda võib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee soojendamiseks. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed,

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

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

CLARIS Smart+ filtri või JURA Wi-Fi Connecti kasutamisel luuakse juhtmevaba ühendus. Kasutatava sagedusriba ja maksimaalse edastusvõimsuse andmed leiad jaotisest „Tehnilised andmed”.


Kasutamine laste poolt

Lapsed peavad teadvustama ja mõistma ohte, mis tulenevad masina valest kasutamisest.

- **Alla 8-aastaseid lapsi** ei tohi pideva järelevalveta seadme lähedusse lubada.
- **8-aastased ja vanemad lapsed** võivad kasutada seadet järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema.
- Lapsed ei tohi ilma vastutava täiskasvanu järelevalveta seadet puhastada ega hooldada.
- Ära luba lastel seadmega mängida.

Mida teha kahjustuste korral?

Ära kasuta kunagi katkist või vigastatud toitejuhtmega masinat. Selle tagajärg võib olla surmav elektrilöökk.


- Kui on märke kahjustustest, eemalda seade elektrivõrgust. Selleks lülita esmalt J10 sisse-ja väljalülitusnupust  välja. Alles seejärel võid toitepistikuga seinakontaktist välja tõmmata.
- Kahjustatud **eemaldatav toitejuhe** tuleb asendada JURA originaal-toitejuhtmega. Sobimatu toitejuhtme kasutamine võib tekitada kahju.
- Lase masinat ja alaliselt ühendatud toitejuhet **parandada ainult JURA volitatud hoolduskeskuses**. Valesti tehtud remont võib tekitada uue kahjustuse.

Kahjustuste ennetamine

Seadme ja toitejuhtme kahjustuste vältimiseks järgi neid nõudeid:


- Ära pane J10-t kasutamise ajaks kappi.
- Ära kasuta J10-t ega selle toitejuhet kuumale pinna läheduses.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kusagile kinni.
- Ära lase toitejuhtmel lahtiselt rippuma jääda. Muidu võib keegi

selle otsa komistada või juhe kahjustada saada.

- Kaitse J10-t niiskuse ja otsese päikesevalguse eest.
- Ühenda J10 ainult sellise elektrivõrgu seinakontakti, mille pinget vastab andmeplaadil kirjas olevale. Andmeplaat on seadme all.
- Ühenda J10 otse seinakontakti. Harupesa või pikendusjuhtme kasutamine võib põhjustada ülekuumenemist.
- Soojenduselemendi pind ja korpus jäävad kasutamise järel kuumaks ning seadme välispind võib seetõttu jääda soojaks.
- Ära kasuta aluselisi ega alkoholi-põhiseid puhastusaineid; puhasta masinat ainult õrnatoimeliste puhastusainete ja pehme lapiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamelliseeritud kohviube.
- Täida veemahutit ainult külma, värskelt ja karboniseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, siis lülita see sisse-ja väljalülitusnupust  välja ning eemalda toitepistik seinakontaktist.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad tooteid, mida JURA ei ole selgelt heaks kiitnud, võib sinu J10 kahjustada saada.

Elektrilöögi oht

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

- Ära puuduta toitepistikut märgade kätega.
- Ära pane J10-t ega toitejuhet vette.
- Ära pane J10-t ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita J10 sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Puhasta J10-t niiske, mitte märja lapiga ning väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. J10-t ei tohi puhastada veejoaga.
- J10-t ei tohi paigaldada kohta, kus see võib jääda veejoa ette.

Põletuste ja kehavigastuste oht

- Ära puuduta seadme töötamisel tilasid. Tõsta masinat selleks mõeldud käepidemetest.
- Soovi korral saab J10-t mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel ja hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohustaks teisi, näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Veendu, et piimavahustaja on õigesti paigaldatud ja puhas – vastasel juhul võib piimavahustaja (või mõni selle osa) lahti tulla.

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 valikulise edasimüügi süsteemile kehtib JURA garantii vaid JURA volitatud edasimüüjate käest ostetud seadmetele. Selleks, et Sul ei tekiks tarbetuid ebamugavusi, soovime 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).

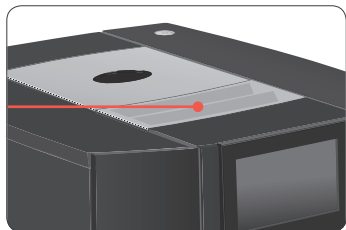
Tingimused

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 transpordiriskid;
 - 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 riikidest 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

- ▶ Vali koht, kus J10 ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et õhuavad ei oleks kinni kaetud.



- ▶ Aseta J10 horisontaalsele pinnale, mis talub kokkupuudet veega.

Oamahuti täitmine

Oamahuti aroomikate aitab kohviubadel kauem oma aroomi säilitada.

ETTEVAATUST

Lisainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad ning jahvatatud või külmkuivatatud kohv kahjustavad veskit.

- ▶ Täida oamahutit ainult töötlemata röstitud kohviubadega.

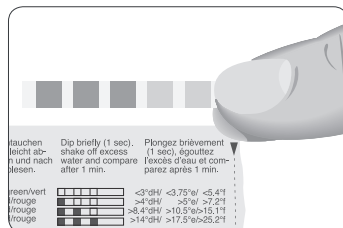
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

Vee kareduse määramine

Masina esmakordsel kasutamisel tuleb esmalt määrata vee karedus. Kui tead oma kraanivee karedust, liigu kohe edasi järgmisesse osasse. Kui sa ei tea oma kraanivee karedust, siis saad selle kindlaks määrata järgmiselt.

- ▶ Hoia komplektis olevat Aquadur® testriba üks sekund voolava vee all. Raputa riba kuivaks.

- ▶ Oota umbes 1 minut.
- ▶ Vee kareduse määramiseks võrdle testriba Aquadur® toonimuutust pakendil oleva kirjeldusega.



Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS

Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine võib põhjustada surmava elektrilöögi.

- ▶ Ära mingil juhul kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega seadet.

ETTEVAATUST

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

- ▶ Täida veemahutit ainult külma värskelt kraaniveega.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- ▶ **Lahtiühendatava** toitejuhtmega mudeli korral: ühenda toitejuhe masinaga.
- ▶ Ühenda toitepistik seinakontaktiga.
- ▶ J10 sisse lülitamiseks vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu ☺.

„Sprachauswahl“ / „Deutsch“

- ▶ **i** Teiste keelte nägemiseks vajuta < või >, kui soovitud keel esile tõstetakse (nt „English“).

- ▶ Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanile ilmub korraks kiri „Salvestatud“.
„Vee karedus“

- ▶ **i** Vee kareduse määramist on kirjeldatud eespool.

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

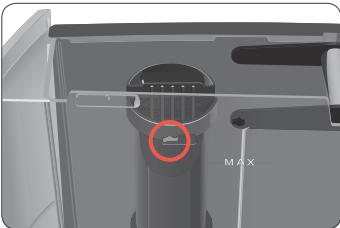
- ▶ Vee kareduse seade muutmiseks puuduta valikut < või > .
- ▶ Puuduta valikut „Salvesta”. Ekraanile ilmub korraaks kiri „Salvestatud”. „Paigalda filter”
- ▶ Aseta kohvitila alla anum.



- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- ▶ Paigalda komplektis olev filtri pikendusliides CLARIS Smart+ filtri otsa.



- ▶ Aseta uus filter koos pikendusliidesega veemahutisse.
- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.



- ▶ Täida veemahuti värsket külma kraaniveega ja asetage oma kohale tagasi.

- ▶ Masin tunneb ära paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Filtri loputus”, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteem täitub”

„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja asetage oma kohale tagasi.



„Seadmed”

- ▶ J10-ga saab ühendada JURA Cool Control piimajahuti (juhtmevaba ühendus). Selleks vajuta „Ühenda” ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.

„Wi-Fi-ühendus”

- ▶ Vajaduse korral skanni mobiilseadmega QR-kood, et JURA rakendus (J.O.E.®) alla laadida.



- ▶ Kui soovite J10 koduse võrguga ühendada, vajuta „Ühenda” ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid. Ühenduse võid luua ka hiljem (masina seadete leheküljel „WiFi ühendus”).

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

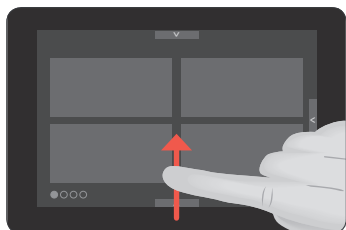
- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ Puuduta valikut „Edasi”. „Masina loputus”, „Piimasüsteemi loputus” Kuvatakse avaekraan. Sinu J10 on nüüd kasutusvalmis.

J10 juhtimine – JURA Cockpit

JURA Cockpit võimaldab sul oma J10 juhtida. JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.

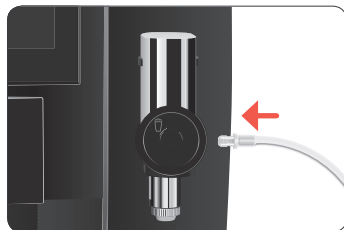


Sümbol	Täendus
	Hooldusala (sinine)
	Masina seadete ala (roheline)
(valge)	J10 on ühendatud võrguga ja/ või Cool Controliga JURA Wi-Fi Connecti kaudu
	Puudub ühendus WiFi võrguga (punane)
	Filtrirežiim
	Funktsioon Coffee Eye (kohvitassituvastus) on aktiveeritud

Piimavooliku ühendamine

J10 valmistab täiusliku konsistentsiga, kreemjat ja õhulist, peene tekstuuriga piimavahtu. Piima vahustamisel on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab jääma vahemikku 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või -mahutit.

- ▶ Eemalda piimavahustajalt kaitsekate.
- ▶ Ühenda piimavoolik piimavahustajaga.



- i** J10 piimasüsteemil on **HP3** liitmik ja vahetatav piimatila **CX3**.

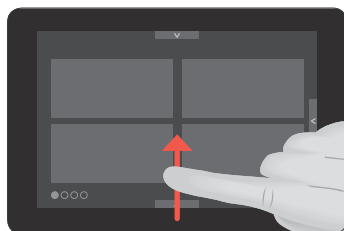
- ▶ Ühenda piimavooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

WiFi ühenduse loomine

J10 on ühendatav JURA rakendusega J.O.E.®.

Eeltingimus: J.O.E.® on sinu mobiilseadmes installitud. JURA Wi-Fi Connect on sisestatud J10 hoolduspesasse.





- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seadistus” .
- ▶ Puuduta valikut „Wi-Fi ühendus”.
- ▶ Puuduta valikut „Ühenda”.
- ▶ Lisa JURA rakenduses (J.O.E.®) uus võrk ja järgi juhiseid.

4 Jookide valmistamine

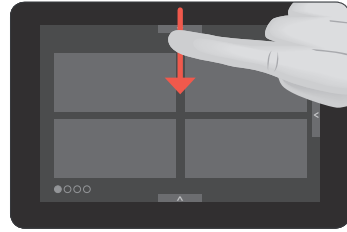
Põhiteave jookide valmistamise kohta.

Eesmärk	Juhised
Rohkemate jookide kuvamine	Puuduta sümbolit     , et kuvada avaekraani lisaletti, või libista avaekraanil paremalt vasakule, et avada jookide valimise vaade
Joogi kanguse muutmine	Kui veski töötab, libista sõrmega ekraanil kohviubade ikoonil
Joogi koguse muutmine	Puuduta joogi valmistamise ajal ikooni < või >
Mistahes joogi koguse, kanguse ja temperatuuri alaline muutmine	Puuduta jooki ligikaudu 2 sekundit ja seadista lehel „Toote seaded“
Jahvatusastme seadistamine	Keera jahvatusastme regulaator soovitud asendisse
Valmistamise katkestamine	Puuduta valikut „Katkesta“
Joogi lisamine avaekraanil lemmikukuks	Puuduta jooki ligikaudu 2 sekundit ja puuduta seejärel valikut „Toote asukoht“





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

Valmistamine eelvalikuga (erivalikud)

Libista sõrmega ekraani ülaservast alla, et avada kohvijooi valik.



Nüüd tee soovitud joogi eelvalik:

Eri valikud	Tähendus
 – „Külmpruul“ (kõik kohvijooigid peale espresso doppio)	Joogi valmistamiseks kasutatakse külmpruuli tõmbeprotsessi, st. et kõrgsurve abil pulseeritakse külm vesi läbi jahvatatud kohvi.
 – „Extra Shot“ (kõik piimaga kohvijooigid peale macchiato ja cortado)	Jook valmistatakse kaheastmeliselt ja poole väiksema veekogusega, et saada intensiivsema maitsega kohvijook.
 – Topeltjook (espresso, kohv)	Jook valmistatakse kaks korda (kaks pressi).
 – Jahvatatud kohv (kõik kohvijooigid peale espresso doppio)	Jook valmistatakse jahvatatud kohvist.
„S“ – „Sweet Foam“ (kõik piimaga kohvijooigid)	Kui on ühendatud siirupiotsik, valmistatakse jook magusa piimavahuga. Eelvalikut „S“ saab kasutada ka koos teiste eelvalikutega.

- i** Eri valikute valimise ekraan sulgub 10 sekundi järel.

Espresso ja kohv

Näide: kohv

- ▶ Aseta kohvitila alla tass.



- ▶ Puuduta valikut „Kohv”.
Tassi voolab kindlaks määratud kogus kohvi.

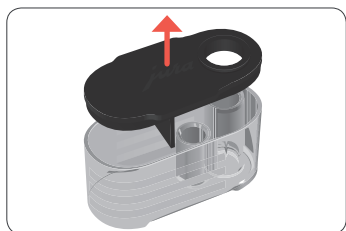
Sweet latte (valmistatakse siirupiotsikuga)

Magus latte on magusa piimavahuga kohvijook. Selle valmistamiseks tuleb kasutada komplektis olevat siirupiotsikut.

- i** Kõiki piimaga kohvijooke saab valmistada ka **magusa piimavahuga**. Selleks ühenda komplektis olev siirupiotsik ja enne joogi valmistamise alustamist vali Eriavalik „S”.

Eeltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

- ▶ Eemalda siirupiotsikult kate.



- ▶ Täida siirupiotsik siirupiga. Täida see esimese, teise või kolmanda kriipsuni olenevalt soovitud magususest.
- ▶ Sulge siirupiotsik.
- ▶ Puuduta valikut „Sweet Latte”.

„Ühenda siirupiga täidetud siirupiotsik”

- ▶ Eemalda piimavahustaja alumine osa.



- ▶ Ühenda siirupiotsik piimavahustajaga.



- ▶ Keera piimavahustaja seadistusnupp piimavahu asendisse.
- ▶ Aseta tass piimavahustaja alla.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
Tassi voolab kindlaks määratud kogus kohvi ja piima.
„Eemaldage siirupiotsik, et see puhastada ja ühendage peenvahudüüs.”
- ▶ Eemalda siirupiotsik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.

- i** **8 minutit** pärast viimase joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem **automaatselt**. Seepärast aseta pärast piima vahustamist või soojendamist alati piimavahustaja alla anum.

Piimavahustaja korraliku töö tagamiseks peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud / soojendanud (vt 7. peatükki „Hool-dus – piimasüsteemi puhastamine”).

Külmpruul

Eelvalikut „Külmpruul” ❄️ kasutatakse külma kohvijooi valmistamiseks.

Näide: külmpruulitud kohv

▶ Veemahutisse võib valada ainult **külma** vett.

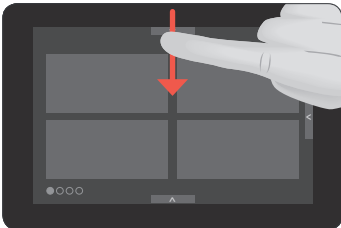
i Veemahutis oleva vee temperatuur mõjutab pruulimistulemust. Kasuta külma kraanivett.

▶ Soovi korral lisa klaasi jääkuubikuid.

▶ Aseta klaas kohvitila alla.



▶ Libista sõrmega ekraani ülaservast alla, et avada erivalikud.



▶ Puuduta valikut ❄️, et aktiveerida eelvalik „Külmpruul”.

▶ Puuduta valikut „Kohv”.

i Külmpruulitud kohvijooi saab valmistada ainult jahvatusastmega **mahe**. Kui jahvatusastme regulaator on asendis INTENSIIVNE, palutakse liigutada see asendisse MAHE.

Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus kohvi.

Latte macchiato, cappuccino ja teised piimaga kohvijooigid

J10 valmistab ühe puudutusega järgmiseid piimaga kohvijooke:

- latte macchiato
- cappuccino
- cortado
- flat white
- café au lait

Näide: latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

▶ Aseta klaas piimavahustaja alla.



▶ Keera piimavahustaja seadistusnupp piimavahu asendisse.

▶ Puuduta valikut „Latte macchiato”.
Klaasi voolab kindlaks määratud kogus piimavahtu.

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

Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus espressot.

i **8 minutit** pärast viimase joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem **automaatselt**. Seepärast asetage pärast piima vahustamist või soojendamist alati piimavahustaja alla anum.

4 Jookide valmistamine

Piimavahustaja korraliku töö tagamiseks peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud / soojendanud (vt 7. peatüki „Hoolitus – piimasüsteemi puhastamine”).

Piim ja piimavaht

J10 soojendab ja vahustab piima. Selleks keera piimavahustaja seadistusnupp piimavahu või piima asendisse.

- i** **8 minutit** pärast viimase joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem **automaatselt**. Seepärast aseta pärast piima vahustamist või soojendamist alati piimavahustaja alla anum.

Americano ja lungo

Americano ja lungo valmistamiseks segab J10 kohvi erilisel viisil kuuma veega. Tulemuseks on iseäranis kergesti seeditav täidlase maitsega kohvijook. Lisatava vee kogust saab muuta (peatükk 4, „Jookide valmistamine – Joogi seadistamine”).

Espresso doppio

„Doppio” tähendab itaalia keeles „topelt”. Kui valid Espresso doppio, valmistatakse järjest kaks espressot. Tulemuseks on eriti täidlane ja aromaadne kohvijook.

Jahvatatud kohv

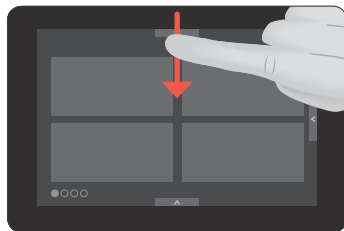
Jahvatatud kohvi täiteava võimaldab kasutada ka teist tüüpi kohvi, näiteks kofeiinivaba kohvi.

- Vala avasse maksimaalselt kaks triiki mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvi. Väga peenelt jahvatatud kohv võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.

- Kui täiteletris pole piisavalt jahvatatud kohvi, kuvatakse „**Liiga vähe jahvatatud kohvi**” ja J10 peatab joogi valmistamise.
- Soovitud kohvijook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi lisamisest lehrisse. Muidu katkestab J10 toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.

Näide: jahvatatud kohvist ühe espresso valmistamiseks toimi järgmiselt.

- Aseta kohvitila alla espressotass.
- Libista sõrmega ekraani ülaservast alla, et avada kohvijooi valik.



- Puuduta valikut ☕.
- Puuduta valikut „Espresso”. „Lisa jahvatatud kohv”
- Ava jahvatatud kohvi täiteletri kaas.



- Lisa täiteletrisse soovitud kogus jahvatatud kohvi (kuni 2 triiki mõõtelusikatäit).

i Joogi kangus ja aromaatsus sõltub jahvatatud kohvi kogusest – seega saad endale meelepärast kogust reguleerida.

- Sulge täiteletri kaas.
 - Puuduta valikut „Edasi”.
- Tassi voolab kindlaks määratud kogus espressot.

Kuum vesi

J10 saab valmistada kuuma vett eri viisidel:

- „Kuum vesi”
- „Vesi roheline tee jaoks”

⚠ ETTEVAATUST

Kuuma vee pritsmed võivad tekitada põletust.

- Välti pritsmete sattumist nahale.

Näide: kuum vesi

- Aseta tass kuuma vee tila alla.



- Puuduta valikut „Kuum vesi”.
Tassi voolab kindlaks määratud kogus kuuma vett.

Jookide seadete muutmine

Seadete avamiseks puuduta jooki **ligikaudu 2 sekundit**:

- „Toote seaded”: määra seaded, näiteks kohvi kangus, vee kogus jne.
- „Toote nimetus”: saad muuta joogi nimetust.
- „Püsiv eelvalik”: siin saad määrata alalise eelvaliku (erivalikud).
- „Toote asukoht”: saad avaekraanil olevad joogid asendada.

Näide: ühe kohvi kanguse muutmiseks toimi järgmiselt.

- Puuduta valikut „Kohv” ligikaudu 2 sekundit.
- Puuduta valikut „Toote seaded”.

i Olenevalt valitud joogist on saadaval eri seaded, mida esindavad sümbolid ekraanil.


- Puuduta sümbolit ☘.
Sümbol ☘ kuvatakse valgena.
- Libista sõrmega kohviubade sümbolil, et kohvi kangust muuta.
- Puuduta valikut „Salvesta”.
- Puuduta avaekraanile naasmiseks „Tagasi”.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine

- Aseta üks anum kohvitila ja teine piimava-
hustaja alla.



- Vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu .
„Masina loputus”
J10 lülitub sisse või välja.

i Masina väljalülitamisel loputatakse süsteemi vaid juhul, kui eelnevalt on valmistatud kohvijooke.

i Kui enne väljalülitamist on piima soojendatud või vahustatud, palutakse sul teha piimasüsteemi puhastus („Puhasta piimasüsteem”). 30 sekundi pärast jätkub väljalülitusprotsess automaatselt.

Veemahuti täitmine

Masina igapäevane hooldus ning hügieeni- nõuete järgimine piima, kohvi ja vee käitlemisel aitavad tagada täiusliku kohvi igal valmistamisel. Seetõttu peaksid vett vahetama **iga päev**.

ETTEVAATUST

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

- ▶ Täida veemahutit ainult külma värskes kraaniveega.
-
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
 - ▶ Täida veemahuti värskes külma kraaniveega ja asetage oma kohale tagasi.

Hooldustoimingud

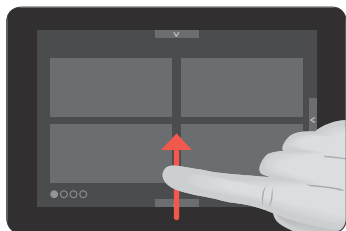
Kohvi optimaalne kvaliteet sõltub mitmest tegurist. Üks neist on J10 regulaarne hooldus. Toimi järgmiselt.

Hooldustoiming	Iga päev	Vajadusel	Märkus
Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning loputa neid sooja veega (Vedelikusahtlit, selle vaheosa ja kohvipaksusahtlit võib pesta nõudepesumasinas)	▪		Kohvipaksusahtli tühjendamise ajal peab masin olema sisse lülitatud. See on ainus viis kohvipaksuloenduri nullimiseks.
Puhasta piimasüsteem (kui see on väga määrdunud, võta see osadeks lahti ja loputa)		▪	Vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”. Soovitame topelttila kord nädalas lahti võtta ja loputada (vt 7. peatükki „Hooldus – professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine”).
Loputa piimavoolikut	▪		
Loputa veemahutit	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
Eemalda ja puhasta jahvatatud kohvi täiteava		▪	
Vaheta HP3 liitmikuga piimavoolik välja		umbes iga 3 kuu järel	
Vaheta vahetatav piimatila CX3 välja		umbes iga 3 kuu järel	
Puhasta veemahutit seest harjaga		▪	
Puhasta tassialuse pealt ja alt		▪	
Puhasta vedelikusahtlit ja kohvipaksusahtlit põhjalikult		▪	Cockpiti alal „Hooldus” ☸ kuvatakse teade „Hooldusjuhised”.

i J10 hooldamise kohta leiad lisateavet ala „Hooldus” ☸ punktist „Hooldusjuhised”.

6 Masina seaded

JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.






Jaotises „Masina seaded”  saab salvestada järgmised seaded (lehtede vahetamiseks puuduta ülal paremal valikut „1/3”):

Menüüvalik	Selgitus
Lehekülg „1/3”	
„Coffee Eye”	Coffee Eye ehk automaatse tassituvastuse aktiveerimine/inaktiveerimine
„Toote nimetus”	Jookide piltide kuvamine avaekraanil koos või ilma jookide nimedeta
„Avakuvade arv”	Siin saad määrata avaekraanide arvu (1–5)
„WiFi ühendus”	Siin saad J10 juhtmevabalt ühendada JURA rakendusega (J.O.E.®) või ühenduse katkestada (peatükk 3, „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine – WiFi ühenduse loomine”)
„Lülitub välja peale”	Määra automaatne väljalülitumise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist)
„Vali keel”	Määra keel
„Tehaseseaded”	Saad taastada J10 tehaseseaded (seejärel lülitub masin välja)
„Vee karedus”	Määra kasutatava vee karedus (1°dH kuni 30°dH), et vältida katlakivi kogunemist masinas
Lehekülg „2/3”	
„Mõõtühikud”	Vali veekoguse ühik (ml või oz)
„Seadmed”	Ühenda J10 juhtmevabalt piimajahutiga Cool Control või katkesta ühendus
„Ekraani seaded”	Siin saad muuta ekraani heledust (10% sammuga)
„Joogiloendur”	Kuvab joogiloenduri
„Hooldusloendur”	Kuvab hooldusloenduri
„Kasutusjuhend”	Võimaldab kuvada juhised siirupiotsiku ja piimavahustaja kasutamiseks ning piima ja piimavahu vahel lülitumiseks
„Roomikontroll”	Kuvab jahvatusastme soovituse (aktiveeritud/inaktiveeritud)
„Loputa piimasüsteem”	Võimaldab valida, kas piimasüsteemi loputus tehakse automaatselt või tuleb see käivitada käsitsi

Menüüvalik	Selgitus
Lehekülg „3/3”	
„Tühjendada süsteem”	Võimaldab süsteemi tühjendada, et kaitsta J10 transportimise ajal külmumise eest
„Info”	Siin kuvatakse tarkvara versiooni

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta:

- JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles. See ala koosneb jaotistest „Hooldus”  ja „Masina seaded” .
- Oma J10 hooldust saad hallata jaotises .
- Cockpitis kuvatakse teostamist vajavaid hooldusprogramme punase taustaga teadetena. Teate puudutamisel avaneb vastav hooldusprogramm. Kohe teostamist vajavaid hooldusprogramme kuvab J10 teate sees oleva ribana.
- Käivita hooldusprogramm kohe, kui selleks märku antakse.

Masina loputus

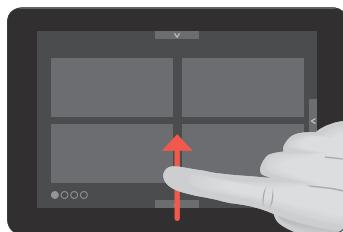
Kohvisüsteemi loputamise saab käsitsi algatada igal ajal.


Eeltingimus: Kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta üks anum kohvivila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



- ▶ Puuduta sümbolit „Hooldus” .
- ▶ Puuduta loputuse alustamiseks valikut „Loputa kohvisüsteem”. „Masina loputus”

Loputustsüklil lõpeb automaatselt. Kuvatakse avaekraan.

Piimasüsteemi loputus

Iga kord, kui piima soojendamine või vahustamine lõpeb, annab J10 märku, et teeksid piimasüsteemi loputuse.

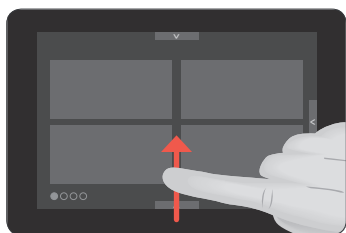
Masina seadetes saab valida, kas piimasüsteemi loputus tehakse automaatselt või tuleb see algatada käsitsi (vt 6. peatükki „Masina seaded”).


Eeltingimus: Kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta piimavahustaja alla anum.



- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



- ▶ Puuduta sümbolit „Hooldus” .
 - ▶ Puuduta loputuse alustamiseks nuppu „Loputa piimasüsteem”.
 - ▶ Puuduta „Piimasüsteemi loputus”
- Loputussükkel lõpeb automaatselt. Kuva-
takse avaekraan.

Piimasüsteemi puhastamine

Piimasüsteemi töökorras hoidmiseks tuleb seda puhastada **iga päeva lõpus**, kui oled valmistanud piimaga jooke.

ETTEVAATUST

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

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Puhasta piimasüsteem”.

- ▶ Puuduta valikut „Puhasta piimasüsteem”.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
- ▶ Puuduta valikut „Piimasüsteemi puhastusvahend” / „Ühenda piima toru” / „Asend piimavaht”
- ▶ Ühenda piimavoolik piimamahutist või piimajahutist lahti.
- ▶ Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid piimasüsteemi puhastusmahutisse..



- ▶ Aseta anum kohvitila ja piimavahustaja alla.
- ▶ Ühenda piimavoolik anumaga.



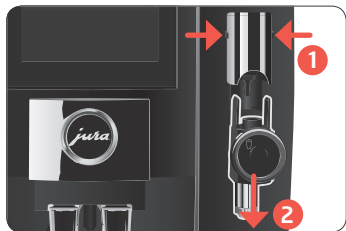
- i** Anumaga ühendamiseks peab piimavoolik-
kul olema HP3-liitmik.
 - ▶ Puuduta valikut „Käivita”.
- Piimavahustaja ja piimavoolik puhastatakse.
See protsess lõpeb automaatselt.

Professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine

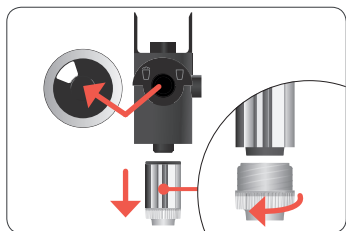
Kui piim ei vahustu piisavalt või pritsib professionaalsest piimavahustajast välja, võib vahustaja olla määrdunud või ummistunud. Sel juhul tuleb professionaalne piimavahustaja lahti võtta ja puhastada.

i Soovitame professionaalse piimavahustaja kord nädalas lahti võtta ja puhastada.

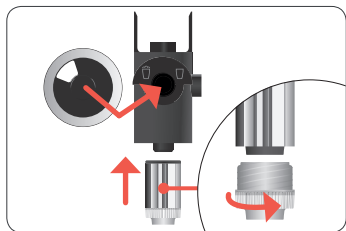
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Eemalda professionaalne piimavahustaja.



- ▶ Võta professionaalne piimavahustaja osadeks.



- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajääkidega tugevalt määrdu- nud, siis kasta selle osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse (250 ml vett ja üks dosaatori vajutus puhastusgraanuleid). Seejärel loputa kõiki osi põhjalikult.
- ▶ Pane professionaalne piimavahustaja uuesti kokku.



i Pane kõik osad õigesti ja kindlalt uuesti kokku, et professionaalne piimavahustaja

töötaks nagu vaja.

- ▶ Kinnita professionaalne piimavahustaja uuesti piimasüsteemi külge.



Filtri paigaldamine/vahetamine

Kui filtri kasutuskestus on lõppenud (see on olemas vee karedusest), siis annab J10 sulle filtri vahetamise vajadusest märku.

- i** Kui kasutad CLARIS Smart+ filtrit, pole vaja J10-t katlakivist puhastada.
- i** CLARIS Smart+ filtreid saab osta JURA edasimüüjatelt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Vaheta filter”.

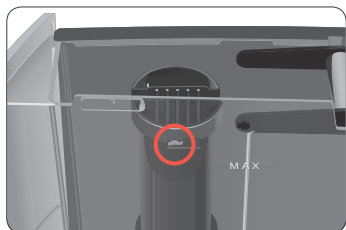
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Keera filtrit vastupäeva ja eemalda see koos pikendusliidesega veemahutist.
- ▶ Eemalda kasutatud filter.
- ▶ Kinnita filtri pikendusliides **uue** CLARIS Smart+ filtri otsa.



- ▶ Aseta uus filter koos pikendusliidesega veemahutisse.

7 Hooldus

- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.



- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta oma kohale tagasi. Masin tuvastab filtri paigaldamise/vahetamise automaatselt.

„Filtri loputus”, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”

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

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitamise järgset loputamist annab J10 märku, et 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 JURA puhastustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Puhasta”.

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

„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”

- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.
- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimava-hustaja alla.



- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
- „Masina puhastus”
- Protsess peatub „Lisa puhastustablett”.
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täiteava kaas.
- ▶ Pane täiteavasse JURA puhastustablett.



- ▶ Sulge täitelehtri kaas.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
- „Masina puhastus”
- „Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb masinasse katlakivi ning J10 annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku (kui kasutusel ei ole CLARIS Smart+ filter).

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

⚠ ETTEVAATUST

Katlakivi-eemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- ▶ Välti pritsmete sattumist nahale või silma.
- ▶ Loputa katlakivi-eemaldusvahend maha puhta veega. Kui katlakivi-eemaldusvahendit satub silma, pöördu arsti poole.

ETTEVAATUST

Vale katlakivi-eemaldusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad sattuda vette.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST

Katlakivi-eemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- ▶ Lase katlakivi-eemaldusprogrammil lõpuni töötada.

ETTEVAATUST

Katlakivi-eemaldusvahend võib õrnu pindu (nt marmor) kahjustada.

- ▶ Eemalda kõik pritsmed kohe.

- i** Katlakivi-eemaldusprogramm kestab umbes 20 minutit.

- i** JURA katlakivi-eemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Eemalda katlakivi“.

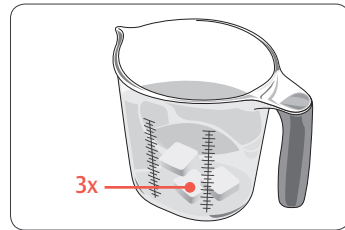
- ▶ Puuduta valikut „Eemalda katlakivi“.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.

„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel“

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

„Lisa katlakivilahus veemahutisse“

- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivi-eemaldustabletti täielikult 600 ml vees. Selleks võib kuluda mitu minutit.



- ▶ Vala lahus **tühja** veemahutisse ja aseta see oma kohale tagasi.
- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ Puuduta valikut „Edasi“.
- „Katlakivieemaldus“, kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitu korda vett otse vedelikusahtlisse.

„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel“

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

„Loputa veepaak. Palun täida veemahuti”

- ▶ Tühjenda anumad ning aseta need uuesti kohvitila ja piimavahustaja alla.



- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta oma kohale tagasi.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”. „Katlakivieemaldus”, kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitu korda vett otse vedelikusahtlisse. „Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.

- i** Kui katlakivi-eemaldusprogramm ootamatult katkeb, siis loputa veemahuti korralikult puhtaks.

Veemahuti puhastamine katlakivist

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

- ▶ Eemalda veemahuti.
- ▶ Kui kasutad filtrit CLARIS Smart+, eemalda ka see.
- ▶ Täida veemahuti täielikult veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivi-eemaldustabletti.
- ▶ Jäta lahus mitmeks tunniks (nt ööseks) veemahutisse.
- ▶ Tühjenda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.

- ▶ Kui kasutasid filtrit CLARIS Smart+, siis paigalda see uuesti.
- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta oma kohale tagasi.

Oamahuti puhastamine

Kohviube võib katta õhuke õlikiht, mis kleepub oamahuti seintele. Pikapeale võib see kohvi maitset mõjutama hakata. Seetõttu tuleb oamahutit aeg-ajalt puhastada.

Eeltingimus: ekraanil on kiri „Palun täida oamahuti”.


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

8 Ekraanile ilmuvad teated

Teated avaekraanil

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
„Palun täida veemahuti”	Veemahuti on tühi. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▸ Täida veemahuti (vt 5. peatükki „Igapäevane kasutamine – veemahuti täitmine”).
„Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel”	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedelikusahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▸ Tühjenda kohvipaksusahtel ja vedelikusahtel (vt 5. peatükki „Igapäevane kasutamine – hooldustoimingud”).
„Vedelikusahtel puudub”	Vedelikusahtel on halvasti paigaldatud või puudub üldse. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▸ Paigalda vedelikusahtel.
„Palun täida oamahuti”	Oamahuti on tühi. Kohvijooke ei saa valmistada, aga vett ja piima saab soojendada.	▸ Täida oamahuti (vt 3. peatükki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine – oamahuti täitmine”).
„Liiga vähe jahvatatud kohvi”	Masinas pole piisavalt jahvatatud kohvi; J10 katkestab toimingut.	▸ Järgmine kord, kui kohvijooki valmistad, lisa rohkem jahvatatud kohvi (vt 4. peatükki „Jookide valmistamine – jahvatatud kohv”).

Teated Cockpitis

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtrisümbol  süttib punasena. „Vaheta filter”	Filter vajab vahetamist.	▸ Vaheta CLARIS Smart+ filter (vt 7. peatükki „Hooldus – filtri paigaldamine/vahetamine”).
„Puhasta”	J10 annab märku, et seda puhastaksid.	▸ Tee puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – masina puhastamine”).
„Eemalda katlakivi”	J10 annab märku katlakivi eemaldamiseks.	▸ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
„Puhasta piimasüsteem”	J10 annab märku piimasüsteemi puhastamiseks.	▸ Tee piimasüsteemi puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”).

9 Veotsing

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Piim ei vahustu piisavalt või pritsib professionaalset piimavahustajast välja.	Piimavahustaja on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tee piimavahustaja puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”). ▶ Võta piimavahustaja lahti ja loputa seda (vt 7. peatükki „Hooldus – professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja loputamine”).
Coffee Eye teatab, et kohvivila all on tass, ehkki seal ei ole tassi.	Kohvivila taga olev tassivastusandur on määrdunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhasta andurit niiske lapiga.
Valmistamisel kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Jahvatatud kohv on liiga peen ja ummistab süsteemi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reguleeri veski jämedamale jahvatusastmele või kasuta jämedamat jahvatatud kohvi.
	Võimalik, et vee karedus pole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
Kohvipaksu sahtli taga on kuivanud kohvipaksu.	Kasutatavate ubade jahvatamisel tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatükki „Jookide valmistamine – joogi seadistamine”).
Teadet „Palun täida veemahuti” ei kuvata, ehkki veemahuti on tühi.	Veemahuti on palju katlakivi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhasta veemahuti katlakivist (vt 7. peatükki „Hooldus – veemahuti katlakivieemaldus”).
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave”).
Kuvatakse „Viga 2” või „Viga 5”.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lase masinal toatemperatuuril soojeneda.
Muu teade „Viga”.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lülita J10 sisse- ja väljalülitusnupuga ☺ välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave”).

i Kui tõrget ei õnnestu lahendada, võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave”).

10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine

Transportimine / süsteemi tühjendamine

Hoia oma J10 pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal seadme kaitseks.

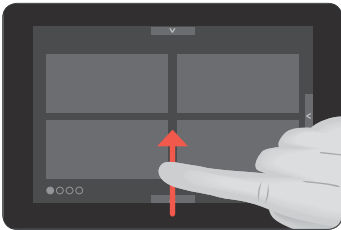
Selleks, et kaitsta J10-t transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.


Eeltingimus: Kuvatakse avaakraan.

- Eemalda piimavoolik piimavahustaja küljest.
- Aseta piimavahustaja alla anum.



- JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaakraanil alt üles.



- Puuduta sümbolit „Masina seaded” .
 - Liigu leheküljele „3/3”.
 - Puuduta valikut „Tühjendada süsteem”.
 - Eemalda ja tühjenda veemahuti.
 - Puuduta valikut „Edasi”.
- Piimavahustajast tuleb auru, kuni süsteem täielikult tühjeneb.
J10 lülitub välja.



Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed kasutusest keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mida saab uuesti ringlusesse võtta. Seepärast kõrvalda vana seade kasutusest jäätmekäitlustevõtte kaudu.

11 Tehnilised andmed

Toitepinge	220–240 V~, 50 Hz
Nimivõimsus	1450 W
Vastavusmäärgis	 
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veemahuti maht (ilma filtrita)	1,9 l
Oamahuti maht	280 g
Kohvipakusasahtli maht	maks. 16 portsjonit
Toitejuhtme pikkus	u 1,1 m
Kaal	10,6 kg
Mõõtmed (L × K × S)	31,8 × 34,8 × 44,6 cm
Piimasüsteem koos liitmikuga	HP3
Vahetatav piimatila	CX3
CLARIS filter Smart+ (RFID-tehnoloogia)	Sagedus 13,56 MHz Maks. ülekandevõimsus < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi ühendus)	Sagedus 2,4 GHz Maks. ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	764

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

12 Märksõnaloend

A

- Addressid 33
- Americano 16
- Aroomikate
 - Aroomikattega oamahuti 5

C

- Caffè latte 15
- Cappuccino 15
- CLARIS Smart filter
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Cockpit 12, 20, 21

E

- Ekraan
 - Cockpit 12
 - Puuteekraan 5
- EL-i vastavusdeklaratsioon 33
- Erivalikud
 - Extra Shot 13
 - Jahvatatud kohv 13
- Esmakordne kasutamine 10
- Espresso 14
- Espresso doppio 16

F

- Filter
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Flat white 15

H

- Hooldus 21
- Hoolduspistik 5
- Hooldustoimingud 19

I

- Infotelefon 33

J

- Jahvatatud kohv 16
 - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatusaste
 - Jahvatusastme regulaator 5
- Jahvatusastme regulaator 5
- Jookide seeded

- Reguleerimine 17
- Jookide seedete muutmine 17
- Juhtmevaba ühendus 12, 23, 29
- JURA
 - Kontaktandmed 33

K

- Kaas
 - Jahvatatud kohvi täiteava 5
 - Veemahuti 5
- Kahjustused
 - Kahjustuste ennetamine 7
 - Mida teha kahjustuste korral? 7
- Kasutajad 6
- Kasutamine, esmakordne 10
- Kasutuselt kõrvaldamine 29
- Katlakivieemaldus
 - Masin 24
 - Veemahuti 26
- Keskne maanduspunkt 29
- Kliiditugi 33
- Kohv 14
 - Kohvipaksusahtel 5
 - Kohvitila
 - Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
- Kontaktandmed 33
- Kuumaveetila 5
- Kuum vesi 17
- Kuvatavad teated 27
- Külmpuul 15

L

- Lahustuv kohv
 - Jahvatatud kohv 16
- Lapsed 6
- Latte macchiato 15
- Loputus
 - Masin 21
- Lungo 16

M

- Maanduspunkt 29
- Macchiato 15
- Masin
 - Katlakivieemaldus 24
 - Loputus 21
 - Puhastamine 24

Ülesseadmine 10
Masina seaded 20

N

Nupp
Sisse- ja väljalülitusnupp 5
Nõuetekohane kasutamine 6

O

Oamahuti
Aroomikattega oamahuti 5
Puhastamine 26
Täitmine 10
Ohutusteave 6

P

Piim 16
Piimavooliku ühendamine 12
Piimasüsteem 29
Loputus 21
Professionaalne piimavahustaja 5
Puhastamine 22
Siirupiotsik 5, 14
Piimasüsteemi loputamine 21
Piimavaht 16
Piimavahustaja
Professionaalne piimavahustaja 5
Probleemid
Veotsing 28
Professionaalne piimavahustaja 5
Lahtivõtmise ja loputamine 22
Puhastamine
Masin 24
Oamahuti 26
Puutekraan 5

R

Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
RFID 29

S

Siirupiotsik 5, 14
Sisselülitamine 17
Sweet Latte 14
Sümbolite kirjeldus 6
Süsteemi tühjendamine 29

T

Tassialus 5
Teated, ekraanil 27

Tehnilised andmed 29
Piimasüsteem 29
Vahetatav piimatila 29
Tel 33
Tila
Kuumaveetila 5
Toitejuhe 5
Transportimine 29
Tõrked
Veotsing 28
Täiteava
Jahvatatud kohvi täiteava 5
Täitmine
Oamahuti 10
Veemahuti 18

V

Vahetatav piimatila 29
Valmistamine 13, 15
Americano 16
Café au lait 15
Cappuccino 15
Espresso 14
Espresso doppio 16
Flat white 15
Jahvatatud kohv 16
Kohv 14
Kohvijoogi valimine 13
Kuum vesi 17
Külmpruul 15
Latte macchiato 15
Lungo 16
Piim 16
Piimavaht 16
Sweet Latte 14
Vastavusdeklaratsioon 33
Veotsing 28
Vedelikusahtel 5
Vaheosa 5
Vedelikusahkli vaheosa 5
Vee karedus
Vee kareduse määramine 10
Veemahuti 5
Väljalülitamine 17

W

WiFi 29
Wi-Fi Connect 5, 12

12 Märksõnaloend

WiFi ühendamine 12

Ü

Ülesseadmine

Masina ülesseadmine 10

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 esindaja kontaktandmed leiad veebilehelt **jura.ee**.
- i** Kui vajad oma masina kasutamisel abi, leiad selle aadressilt **jura.com/service**.
- i** Sinu arvamus on meile oluline. Kasuta arvamuse avaldamiseks veebilehel **jura.com** esitatud kontaktandmeid.

Direktiivid

Masin vastab järgmistele direktiividele:

- 2014/35/EL – madalpingedirektiiv
- 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv
- 2009/125/EL – ökodisaini direktiiv
- 2011/65/EL – elektri- ja elektroonikaseadmetes teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv
- 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv

J10 üksikasjaliku EL-i vastavusdeklaratsiooni leiad aadressilt **jura.com/conformity**.

Tehnilised muudatused

Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevad joonised on illustratiivsed ja kujutatud värvid ei vasta seadme tegelikule värvile. Sinu J10 mõned üksikasjad võivad erineda.