

jura[®]



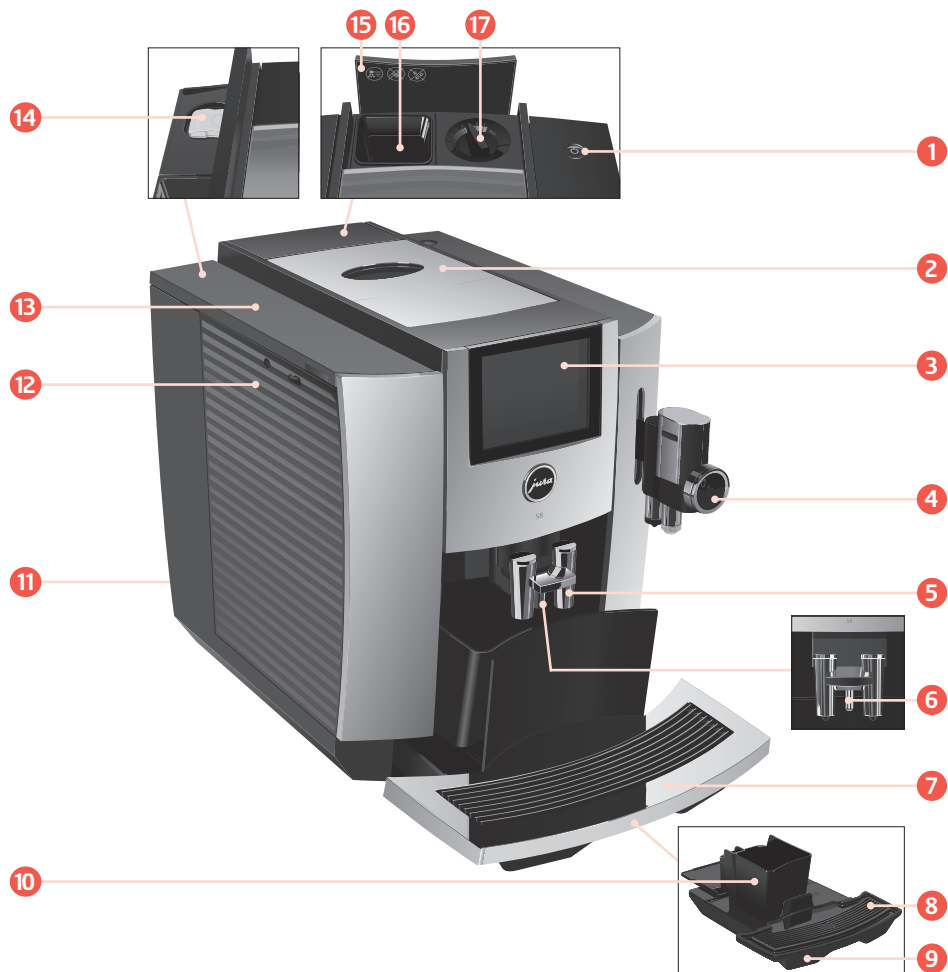
S8 (EB/SB/INTB)
Kasutusjuhend


Sinu S8

1 Masina osad	4
2 Ohutuse tagamine	6
Järgi kasutusjuhendit	6
Nõuetekohane kasutamine	6
Piirangud kasutajale	6
Lapsed ja kasutamine	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
S8 haldamine – JURA Cockpit	12
Piimavooliku ühendamine	12
Wi-Fi ühendamine	12
4 Jookide valmistamine	13
Valmistamine eelvalikutega (erivalikud)	13
Espresso ja kohv	14
Sweet Latte (valmistatakse siirupiotsikuga)	14
Latte macchiato, cappuccino ja teised piimaga kohvijoodid	15
Piim ja piimavaht	15
Americano ja lungo	15
Espresso doppio	15
Jahvatatud kohv	15
Kuum vesi	16
Joogi seadistamine	16
5 Igapäevane kasutamine	17
Masina sisse- ja väljalülitamine	17
Veemahuti täitmine	17
Hooldustoimingud	18
6 Masina seaded	19

7 Hooldus	20
Masina loputus	20
Piimasüsteemi loputus	20
Piimasüsteemi puhastamine	21
Professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine	22
Filtri paigaldamine/vahetamine	23
Masina puhastamine	23
Katlakivieemaldus	24
Veemahuti puhastamine katlakivist	26
Oamahuti puhastamine	26
8 Ekraanile ilmuvad teated	27
9 Veotsing	28
10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	29
Transport / süsteemi tühjendamine	29
Kasutuselt kõrvaldamine	29
11 Tehnilised andmed	29
12 Märksõnade register	30
13 JURA kontaktandmed / õigusteave	32

1 Masina osad



- 1 Sisse-/väljalülitusnupp 
- 2 Aroomikattega oamahuti
- 3 Puutekraan
- 4 Professionaalse piimavahustiga 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) (masina tagaküljel)
- 12 Veemahuti
- 13 Veemahuti kate
- 14 Hoolduspesa koos JURA Wi-Fi Connectiga (katte all)
- 15 Täitelehtri kaas
- 16 Jahvatatud kohvi täitelehter (eemaldatav)
- 17 Jahvatusastme regulaator
- 18 Piimasüsteemi puhastusanum
- 19 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 20 Siirupiotsik



2 Ohutuse tagamine

Järgi kasutusjuhendit

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

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

HOIATUS

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

ETTEVAATUST

Tähistab olukorda, mille tulemuseks võib olla kergem kehavigastus.

ETTEVAATUST

Tähistab olukorda, mille tulemuseks võib olla varakahju.

Nõuetekohane kasutamine

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

Piirangud kasutajale

Isikud, sealhulgas lapsed,

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

- kellel ei ole vajalikke kogemusi või teadmisi,

tohivad seadet kasutada vastutava isiku järelevalve all või tuleb neid juhendada, kuidas seda õigesti teha.

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

Lapsed ja kasutamine

Lapsed peavad ebaõige kasutamisega seotud võimalikke ohte teadma ja mõistma.

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

Mida teha kahjustuste korral?

Kui seade või toitejuhe on vigastatud, ei tohi seadet kasutada. Tulemuseks võib olla surmav elektrilöök.

- Kui täheldad kahjustusi, ühenda seade elektrivõrgust lahti. Selleks lülita esmalt S8 sisse-/väljalülitusnupust  välja. Alles seejärel võid toitepistikut seinakontaktist välja tõmmata.
- Kahjustatud **toitejuhe** tuleb asendada JURA originaal-toitejuhtmega. Sobimatu toitejuhtme kasutamise tulemuseks võib olla uue kahju teke.
- Masinat ja alaliselt ühendatud toitejuhet võib **remontida ainult JURA volitatud hoolduskeskus**. Sobimatu remondi tulemuseks võib olla uue kahjustuse teke.

Kahjustuste ennetamine


Seadme ja toitejuhtme kahjustuste ennetamiseks järgi järgmisi nõudeid.

- S8 ei tohi kasutamise ajaks kappi panna.
- S8 ja toitejuhet ei tohi kasutada kuumade pindade läheduses.
- Ära lase toitejuhtmel teravate servade vastu hõõruda ja vaata, et see ei jääks kusagile kinni.
- Toitejuhe ei tohi lahtiselt rip-puma jääda. Toitejuhe võib põhjustada komistamise või ise viga saada.
- Kaitse S8 niiskuse ja otsese päikesevalguse eest.
- Ühenda S8 ainult sellise elektrivõrgu seinakontakti, mille pingevastab andmeplaadil kirjas olevale. Andmeplaat on seadme all.
- Ühenda S8 otse seinakontakti. Harupesa või pikendusjuhtme kasutamise tulemuseks võib olla ülekuumenemine.
- Soojenduselemendi pind ja korpus jäävad kasutamise järel kuumaks ning seadme välispind võib jääda soojaks.
- Ära kasuta aluselisi ega alkoholi-põhiseid puhastusaineid; kasuta ainult õrnatoimelisi puhastusaineid ja pehmet lappi.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud või karamellistatud kohviube.
- Kasuta veemahuti täitmiseks ainult värsket külma kraanivett.
- Kui seadet ei ole plaanis pikemat aega kasutada, lülita see sisse-/väljalülitusnupust  välja ja eemalda toitepistik seinakontaktist.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. JURA poolt mittesoovitatud toodete kasutamise tulemusel võib sinu S8 kahjustada saada.

Elektrilöögi oht

Vesi juhib elektrit. Vesi ja elekter ei sobi kokku.

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära lase S8 ega selle toitejuhtmel veega kokku puutuda.
- Ära pane S8 ega selle osi nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita S8 sisse/väljalülitusnupust  välja. Kasuta S8 puhastamiseks niisket, mitte märga lappi. Väldi rohketes pritsmete sattumist masinale. S8 ei tohi puhastada veejoaga.
- S8 ei tohi paigaldada kohta, kus sellele võib sattuda veejuga.

Põletuste ja kehavigastuste oht

- Ära puuduta töötava seadme tilasid.
- Lisana on S8 võimalik kaugjuhtida mobiilseadmega. Joogi valmistamisel või hooldusprogrammi käivitamisel veendu, 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 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

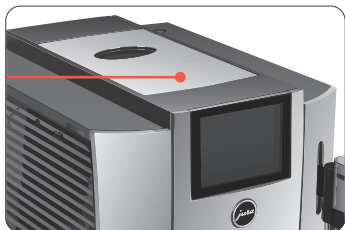
1. Käesolev garantii kehtib ainult juhul, kui koos vigase tootega esitatakse ka originaalarve või ostukviitung (millel on ostukuupäev, toote tüüp ja volitatud edasimüüja nimi). JURA jätab endale õiguse keelduda tasuta garantiiteenuse osutamisest, kui ülalmainitud dokumenti ei esitata või kui selles sisalduv 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, JURA espressomasinate garantii 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 S8-le koht, kus see ei kuumene üle. Jälgi, et seadme ventilatsioonivad ei oleks kinni kaetud.



- ▶ Aseta S8 horisontaalsele pinnale, mis talub kokkupuudet veega.

Oamahuti täitmine

Oamahuti aroomikate aitab ubade aroomi kauem säilitada.

ETTEVAATUST

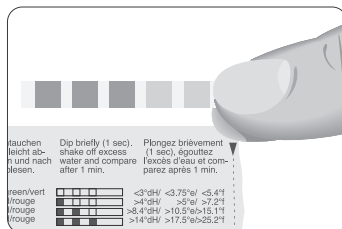
Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad, ükskõik kas jahvatatud või külmuivatatud kujul, kahjustavad veskit.

- ▶ Vala oamahutisse ainult röstitud kohviube, mida pole eelnevalt töödeldud.
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

Vee kareduse määramine

Masina esmakordsel kasutamisel tuleb määrata vee karedus. Kui tead oma kraanivee karedust, jätka ja liigu kohe edasi järgmisesse osasse. Kui sa ei tea oma kraanivee karedust, võid selle määrata järgmiselt.

- ▶ Hoia komplektis olevat Aquadur® testriba üks sekund kraanist voolava vee all. Raputa see kuivaks.
- ▶ Oota ligikaudu 1 minut.
- ▶ Seejärel loe Aquadur® testriba värvimuutuse ja pakendis oleva kirjelduse järgi vee kareduse aste.



Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS

Kui seadet kasutada vigastatud toitejuhtmega, võib tulemuseks olla surmav elektrilöök.


- ▶ Kahjustatud seadet või vigastatud toitejuhtmega seadet ei tohi mingil juhul kasutada.

ETTEVAATUST

Piim, gaseeritud vesi, mineraalvesi ja teised vedelikud võivad masinat või selle veemahuti kahjustada.

- ▶ Veemahutisse võib valada ainult värsket külma kraanivett.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- ▶ **Lahtiühendatava** toitejuhtmega masin: ühenda toitejuhe masinaga.
- ▶ Ühenda toitepistik seinakontaktiga.
- ▶ Vajuta sisse-/väljalülitusnuppu , et S8 sisse lülitada.

„Sprachauswahl“ / „Deutsch“

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

Ekraanile ilmub korraks kiri „Salvestatud”.
„Vee karedus”

i Vee kareduse määramist on kirjeldatud eespool.

- ▶ Vee kareduse muutmiseks puuduta valikut < või > .
- ▶ Puuduta valikut „Salvesta”.
Ekraanile ilmub korraks 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 filter koos pikendusliidesega veemahutisse.
- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.



3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

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

i Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Filtri loputus”, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteem täitub”

„Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / „Palun tühjenda vedelikusahtel”

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja pane see masinasse tagasi.



„Seadmed”

i S8-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.



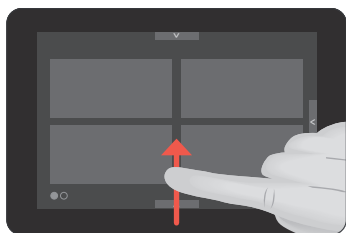
3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine






i Kui soovid S8 koduse võrguga ühendada, vajuta „Ühenda” ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid. Ühenduse võid luua ka hiljem (masina seadete leheküljel „Wi-Fi-ühendus”).

- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
„Masina loputus” / „Piimasüsteemi loputus”
Kuvatakse avaekraan. S8 on nüüd kasutusvalmis.

S8 haldamine – JURA Cockpit

JURA Cockpit võimaldab sul oma S8 hallata. JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.

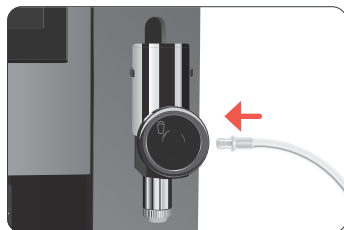


Sümbol	Täendus
	Hooldusala (sinine)
	Masina seadete ala (roheline)
 (valge)	S8 on ühendatud võrguga ja/või Cool Controliga JURA Wi-Fi Connecti kaudu.
 (punane)	Puudub ühendus Wi-Fi-võrguga
	Filtrirežiim

Piimavooliku ühendamine

S8 valmistab täiusliku konsistentsiga – kreemjat ja õhulist – peent 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 S8 piimasüsteemil on **HP3** liitmik ja vahetatav piimatila **CX3**.

- ▶ Ühenda piimavooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

Wi-Fi ühendamine

S8 on ühendatav JURA rakendusega (J.O.E.®).

Eeltingimus: J.O.E.® on su mobiilseadmes installitud. JURA Wi-Fi Connect on sisestatud S8 hoolduspesasse.

- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded” .
- ▶ 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.

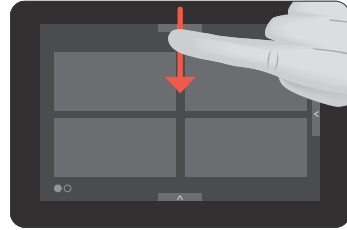
Eesmärk	Juhised
Rohkemate jookide kuvamine	Puuduta sümbolit ●○, et kuvada avaekraani lisalehti, või libista avaekraanil paremalt vasakule, et avada jookide valimise vaade
Soovitud joogi kanguse muutmine	Kui veski töötab, libista sõrmega ekraanil
Soovitud joogi koguse muutmise	Libista joogi valmistamise ajal sõrmega üle ekraani
Soovitud joogi kanguse, koguse ja temperatuuri muutmise	Puuduta jooki ligikaudu 2 sekundit ja seadista lehel "Toote seaded"
Jahvatusastme seadistamine	Keera jahvatusastme regulaator soovitud asendisse
Valmistamise peatamine	Puuduta valikut "Katkesta"
Joogi lisamine avaekraanil lemmikuks või ümberpaigutamine	Puuduta jooki ligikaudu 2 sekundit ja vali "Toote asukoht" ning seejärel "Toote asendamine" või "Muuda positsiooni"

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

Valmistamine eelvalikutega (erivalikud)

Libista sõrmega ekraani ülaservast alla, et avada erivalikud.

Nüüd tee soovitud erivalik oma joogile:



Erivalikud	Täendus
– "Extra Shot" (Cappuccino, Latte macchiato, Flat White, Sweet Latte)	Kasutatakse kaht valmistusetappi ja poolt tavalisest veekogusest, et saada intensiivsema maitsega kohvijook.
– Topeltjook (espresso, kohv)	Kasutatakse kaht valmistusetappi (kaks tõmmet).
– Jahvatatud kohv (kõik kohvijooigid peale espresso doppio)	Jook valmistatakse jahvatatud kohvist.
„S” – "Sweet Foam" (kõik piimaga kohvijooigid)	Magusa piimavahuga joogi valmistamiseks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut.

- i** Erivalikute ekraan sulgub 10 sekundi järel.
- i** Kui vajutad **korra**ks eelvalikut, valmistatakse järgmine jook vastavalt sinu tehtud eelvalikule.
- i** Kui vajutad eelvalikut **pikalt** (2 sekundit), siis jääb eelvalik aktiivseks kuni S8 väljalülitamiseni.

Espresso ja kohv

Näide: kohv

- ▶ Aseta kohvitila alla tass.



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

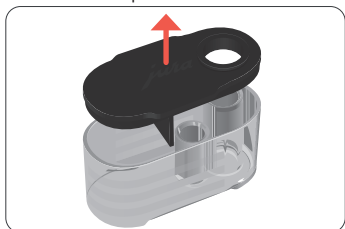
Sweet Latte (valmistatakse siirupiotsikuga)

Sweet Latte on magusa piimavahuga kohvijook. Selle valmistamiseks tuleb kasutada komplektis olevat siirupiotsikut.

- i** Kõiki piimaga kohvijooke saab valmistada ka **magusa piimavahuga**. Selleks kasuta komplektis olevat siirupiotsikut ja enne joogi valmistamise alustamist vali erivalik „S”.

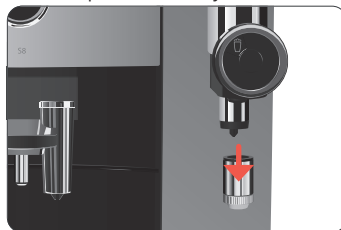
Eeltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

- ▶ Eemalda siirupiotsikult kate.

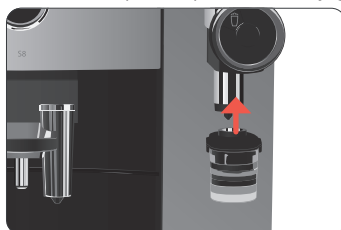


- ▶ Täida siirupiotsik siirupiga. Täida see esimese, teise või kolmanda tähiseni olenevalt soovitud magususest.
- ▶ Sulge siirupiotsik.

- ▶ Puuduta valikut „Sweet Latte”.
“Ühendage 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”
- ▶ Eemalda 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.

Selleks, et piimavahustaja töötaks korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud / soojendanud (vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”).

Latte macchiato, cappuccino ja teised piimaga kohvijooigid

S8 valmistab ühe puudutusega järgmiseid piimaga kohvijooke:

- Cappuccino
- Flat White
- Latte macchiato
- Cortado
- Espresso macchiato

Näide: Latte macchiato

Eltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

- Aseta klaas piimavahustaja alla.



- Keera piimavahustaja seadistusnupp piimavahu asendisse.
 - Puuduta valikut „Latte macchiato” (lk ○ ●).
- Tassi voolab kindlaks määratud kogus piimavahtu.

i Lühikese ajaga eraldub piimavahust kuum piim. Sellega muutub latte macchiato iseloomulikult kihiliseks.

Klaasi voolab kindlaks määratud kogus espressot.

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

Selleks, et piimavahustaja töötaks korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud/soojendanud (vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”).

Piim ja piimavaht

S8 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 S8 kohvi erilisel viisil kuuma veega. Tulemuseks on iseäranis kergesti seeditav täidlase maitsega kohvijook. Lisatava vee kogust saab muuta (peatükk 4, „Jookide valmistamine – Toote seaded”).

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 täitelehter võimaldab kasutada ka teist tüüpi kohvi, näiteks kofeiinivaba kohvi.

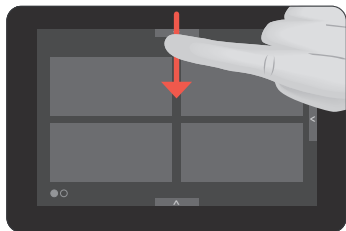
- Vala avasse kõige rohkem kaks triiki mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvi. Väga peenelt jahvatatud kohv võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.

4 Jookide valmistamine

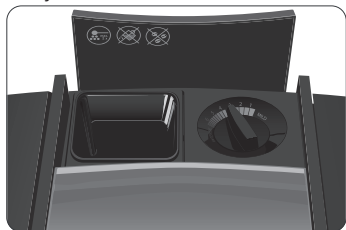
- Kui täitelehtris pole piisavalt jahvatatud kohvi, kuvatakse „Liiga vähe jahvatatud kohvi” ja S8 peatab joogi valmistamise.
- Soovitud kohvijook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi kallamisest lehrisse. Muidu katkestab JURA S8 toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.

Näide: espresso jahvatatud kohvist

- ▶ Aseta kohvitila alla espressotass.
- ▶ Libista sõrmega ekraani ülaservast alla, et avada erivalikud.



- ▶ Puuduta valikut ☰.
- ▶ Puuduta valikut „Espresso”.
„Lisa jahvatatud kohv”
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.



- ▶ Lisa täitelehrisse soovitud kogus jahvatatud kohvi (kuni 2 triiki mõõtelusikatäit).
- i** Joogi kangus ja aromaatsus sõltub jahvatatud kohvi kogusest – lisa meelepärane kogus.

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

Kuum vesi

⚠ ETTEVAATUST

Kuum vee pitsmed võivad tekitada põletust.

- ▶ Väldi pitsmete sattumist nahale.
- ▶ Aseta tass kuuma vee tila alla.



- ▶ Libista sõrmega ekraani paremast servast vasakule, et avada joogi valik.
- ▶ Liigu asetusele 14/14.
- ▶ Puuduta kuuma vee pilti, et valmistamist alustada.
Tassi voolab kindlaks määratud kogus kuuma vett.

Joogi seadistamine

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

- „**Toote seaded**”: määra seaded, näiteks kohvi kangus, vee kogus jne.
- „**Toote nimetus**”: saad muuta joogi nime-tust.
- „**Püsiv eelvalik**”: siin saad määrata püsiva eelvaliku (erivalik).
- „**Toote asukoht**”: Siin saad paigutada joogi avaekraanil lemmikuks („**Toote asenda-mine**”) või selle asetust muuta („**Muuda positsiooni**”).

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 masina 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 piimavahustaja alla.



- Vajuta sisse-/väljalülitusnupp **o**.
„Masina loputus”
S8 lülitub sisse või välja.

i Masina väljalülitamisel toimub süsteemi loputus 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 väljalülitamise protsess automaatselt.

Veemahuti täitmine

Masina igapäevane hooldus ning hügieeni-nõuete järgimine piima, kohvi ja vee käitlemisel aitavad tagada täiusliku kohvi igal valmistamisel. Muu hulgas tuleb vett vahetada **iga päev**.

ETTEVAATUST

Piim, gaseeritud vesi, mineraalvesi ja teised vedelikud võivad masinat või selle veemahutit kahjustada.

- Veemahutisse võib valada ainult värsket külma kraanivett.

- Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- Täida veemahuti värsket külma kraaniveega ja asetage see oma kohale tagasi.

Hooldustoimingud

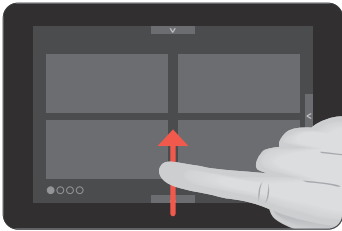
Kohvi optimaalne kvaliteet sõltub mitmest asjaolust. Üks neist on see, kas S8 on regulaarselt hooldatud. Toimi järgmiselt.


Hooldustoiming	Kord päevas	Kui vaja	Märkus
Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning loputa neid sooja veega (Vedelikusahtlit, selle sisemust 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 lahti ja loputa)		▪	Vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”. Soovitame professionaalse piimavahustaja kord nädalas lahti võtta ja loputada (vt 7. peatükki „Hooldus – professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine”)
Piimavooliku loputamine	▪		
Veemahuti loputamine	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
HP3 liitmikuga piimavooliku vahetamine		ligikaudu iga 3 kuu järel	
Vahetatava piimatila CX3 vahetamine		ligikaudu iga 3 kuu järel	
Puhasta veemahuti sisepinda harjaga		▪	
Puhasta tassialuse ülemist ja alumist pinda		▪	
Puhasta vedelikusahtlit ja kohvipaksusahtlit põhjalikult		▪	

i Lisateavet S8 hooldamise kohta leiad ala „Hooldus“  jaotisest “Hooldusjuhised”.

6 Masina seaded

JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.






Alal „Masina seaded”  saad salvestada järgmised seaded.

Seade	Selgitus
Lehekülg „1/2”	
„Toote nimetus”	Jookide piltide kuvamine avaekraanil koos või ilma jookide nimedeta
„Avakuvade arv”	Siin saad määrata avaekraanide arvu (1–5)
“Wi-Fi-ühendus”	Siin saad S8 juhtmevabalt ühendada JURA rakendusega (J.O.E.*) või ühenduse katkestada (peatükk 3, „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine – Wi-Fi ühendamine”)
“Lülitub välja peale”	Siin saad energia säästmiseks seadistada automaatse väljalülitusaja (väljalülitus 15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masinaga viimase toimingute tegemist)
„Vali keel”	Keele seadistamine
„Tehaseseaded”	Siin saad taastada S8 tehaseseaded (seejärel lülitub masin välja)
„Vee karedus”	Siin saad määrata masinas kasutatava vee kareduse (1°dH kuni 30°dH), et vältida katlakivi kogunemist masinas
“Mõõtühikud”	Siin saad seadistada veekoguse ühikud (ml või oz)
Lehekülg „2/2”	
„Seadmed”	Siin saad S8 juhtmevabalt ühendada piimajahutiga Cool Control või ühenduse katkestada
„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
“Loputa piimasüsteem”	Võimaldab valida, kas piimasüsteemi loputus tehakse automaatselt või tuleb see käivitada käsitsi
„Tühjendadesüsteem”	Võimaldab süsteemi tühjendada, et kaitsta S8 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 S8 hooldust saad hallata jaotises .
- Cockpitis kuvatakse teostamist vajavaid hooldusprogramme punase taustaga teadetenähtena. Teate puudutamisel avaneb vastav hooldusprogramm. Kohe teostamist vajavaid hooldusprogramme kuvab S8 teate sees oleva ribana.
- Tee hooldusprogramm kohe, kui selleks märku antakse.

Masina loputus

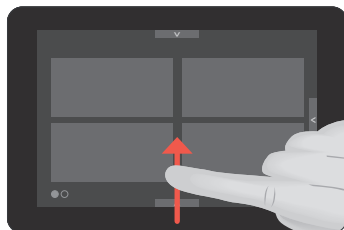
Kohvisüsteemi loputamise saab käsitsi algatada igal ajal.


Eeltingimus: Kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



- ▶ Puuduta sümbolit „Hooldus” .
- ▶ Puuduta loputuse alustamiseks valikut „Loputa kohvisüsteem”. „Masina loputus”
Loputustsükkel lõpeb automaatselt. Kuvatakse avaekraan.

Piimasüsteemi loputus

Iga kord, kui piima soojendamine või vahustamine lõpeb, annab S8 märku, et teeksid piimasüsteemi loputuse.

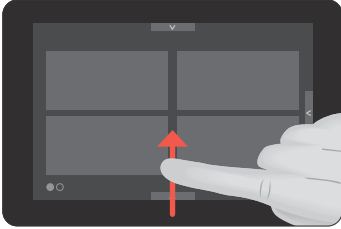
Masina seadetes saab valida, kas piimasüsteemi loputus tehakse automaatselt või tuleb see algatada käsitsi (vt 6. peatükki „Masina seaded”).


Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta piimavahustaja alla anum.



- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



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

Piimasüsteemi puhastamine

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

ETTEVAATUST

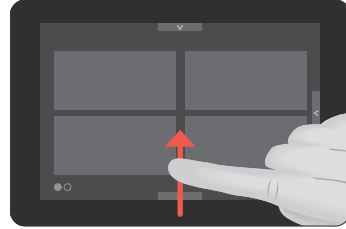
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendijäägid võivad sattuda vette.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

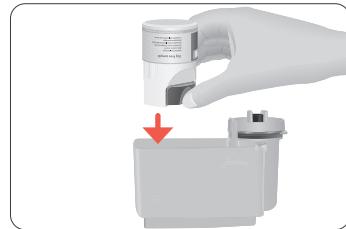
- i** JURA piimasüsteemi puhastusvahendit saad osta edasimüüjalt.
- i** Kasuta piimasüsteemi puhastamiseks komplektis olevat anumat.

Eeltingimus: Kuvatakse avaekraan. Cockpitis kuvatakse „Puhasta piimasüsteem”.

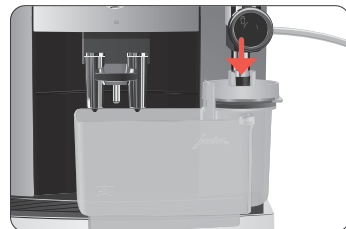
- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avaekraanil alt üles.



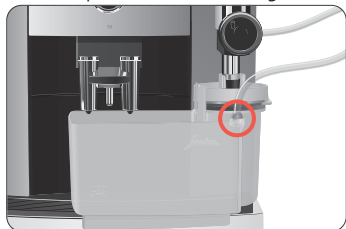
- ▶ Puuduta valikut „Puhasta piimasüsteem”.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi” / „Piimasüsteemi puhastusvahend” / “Ühenda piima toru” / “Asend Piimavaht” / “Ühenda väljavool mahutiga”
- ▶ Ühenda piimavoolik piimamahutist või piimajahutist lahti.
- ▶ Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid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



- ▶ Aseta anum kohvitila ja piimavahustaja alla.
- ▶ Suru piimavahustaja maksimaalselt alla, et see kindlalt anumaga ühendada.



- ▶ Ühenda piimavoolik anumaga.



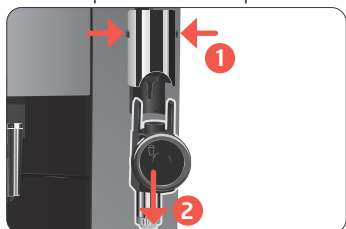
i Anumaga ühendamiseks peab piimavoolikul olema HP3-liitmik.

- ▶ Keera piimavahustaja seadistusnupp piimavahu asendisse.
 - ▶ Puuduta valikut „Käivita”.
- Piimavahustaja ja piimavoolik puhastatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

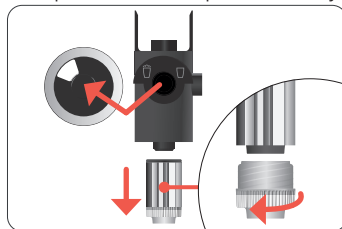
Professionaalse piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine

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.

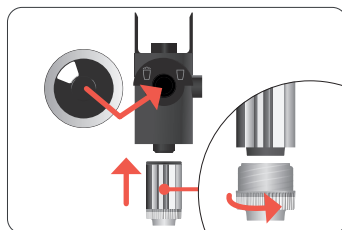
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Eemalda professionaalne piimavahustaja.



- ▶ Võta professionaalne piimavahustaja osadeks.

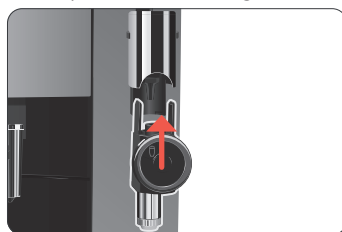


- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui on kinni kuivanud piimajääke, siis kasta osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse 250 ml vett ja üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid. Seejärel loputa osi põhjalikult.
- ▶ Pane professionaalne piimavahustaja uuesti kokku.



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 tööiga on lõppenud (see oleneb vees karedusest), siis annab S8 filtri vahetamise vajadusest märku.

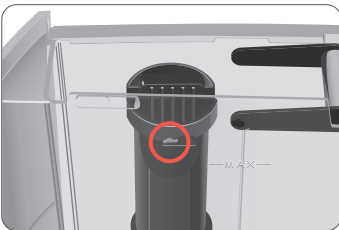
- i** Kui kasutate CLARIS Smart+ filtrit, pole S8 katlakivist puhastamine vajalik.
- i** CLARIS Smart+ filtreid saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Kuvatakse avaakraan. (Kui filtri tööiga lõpeb, kuvatakse ka Cockpitis „Vaheta filter“.)

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



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



- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage see oma kohale tagasi. Masin tuvastab filtri paigaldamise/vahetamise automaatselt. „**Filtri loputus**“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse. „**Palun tühjenda kohvipaksusahtel**“ / „**Palun tühjenda vedelikusahtel**“
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning asetage need masinasse tagasi. Kuvatakse avaakraan.

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi valmistamist või 80 sisselülitamise järgset loputamist annab S8 märku, et vajab puhastamist.

ETTEVAATUST

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

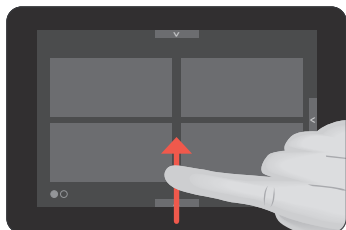
- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.
-
- i** Puhastusprogramm kestab umbes 20 minutit.
 - i** Ära katkesta käivitatud puhastusprogrammi. See halvendab puhastuse kvaliteeti.
 - i** JURA puhastustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „**Puhasta**“.

- ▶ Täida veemahuti.

7 Hooldus

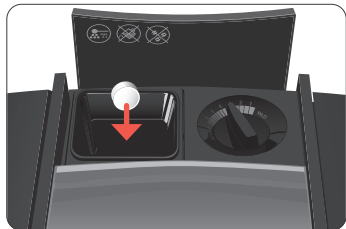
- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avakraanil alt üles.



- ▶ Puuduta valikut „Puhasta”.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita”.
“Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / “Palun tühjenda vedelikusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need masinasse tagasi.
- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimava-hustaja alla.



- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
“Masina puhastus”
Protsess peatub, „Lisa puhastustablett”.
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.
- ▶ Pane täiteletrisse JURA puhastustablett.



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

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb S8-sse katlakivi ning S8 annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku. Katlakivi kogunemise kiirus sõltub kasutata-va vee karedusest.

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

⚠ ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

- ▶ Välti selle sattumist nahale või silma.
- ▶ Loputa katlakivieemaldusvahend maha puhta veega. Kui katlakivieemaldusvahend satub silma, pöördu arsti poole.

ETTEVAATUST

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

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- ▶ Lase katlakivieemaldusprogrammil lõpuni töötada.

ETTEVAATUST

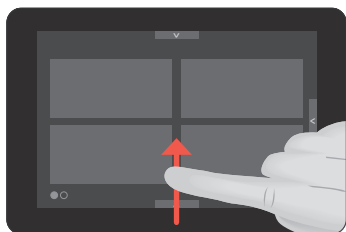
Katlakivieemaldusvahend võib kahjustada õrnu pindu (nt marmor).

- ▶ Eemalda pritsmed kohe.

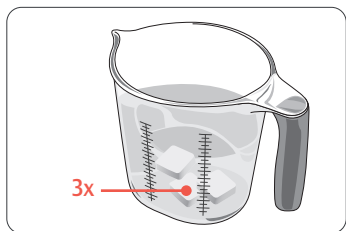
- i** Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 20 minutit.
- i** JURA katlakivieemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpiti kuvatakse „Eemalda katlakivi”.

- ▶ JURA Cockpiti avamiseks libista sõrmega avakraanil alt üles.



- ▶ Puuduta valikut „Eemalda katlakivi”.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita”.
“Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / “Palun tühjenda vedelikusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need masinasse tagasi.
„Lisa katlakivilahus veemahutisse”
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti
- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 500 ml vees. Selleks võib kuluda mitu minutit.



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



- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
“Katlakivieemaldus”, kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitu korda vett otse vedelikusahtlisse.
“Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / “Palun tühjenda vedelikusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need masinasse tagasi.
“Loputa veepaak” / “Palun täida veemahuti”
- ▶ Tühjenda anumad ja aseta need uuesti kohvitila ja piimavahustaja alla.
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
- ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta see oma kohale tagasi.
- ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
Kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitu korda vett otse vedelikusahtlisse.
“Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / “Palun tühjenda vedelikusahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need masinasse tagasi.
- i** Kui katlakivieemaldusprogramm ootamatult katkeb, loputa veemahuti korralikult puhtaks.

Veemahuti puhastamine katlakivist


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

- Eemalda veemahuti.
- Kui kasutad filtrit CLARIS Smart+, eemalda see.
- Täida veemahuti täielikult veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- 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 värsket külma kraaniveega ja aseta see oma kohale tagasi.

Oamahuti puhastamine

Kohviubadest erituv õli võib jääda oamahuti seintele. Aja jooksul võib rääsuv õli kohvi maitset mõjutama hakata. Seetõttu tuleb oamahutit aeg-ajalt puhastada.

Eeltingimus: ekraanil on kiri „Palun täida oamahuti”.


- Lülita masin sisse-/väljalülitusnupust  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/tulemus	Toiming
„Palun täida veemahuti”	Veemahuti on tühi. Jooke ei saa valmistada.	▸ Täida veemahuti (vt 5. peatükki „Ilgapäevane kasutamine – veemahuti täitmine”).
“Palun tühjenda kohvipaksusahtel” / “Palun tühjenda vedelikusahtel”	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedelikusahtel on täis. Jooke ei saa valmistada.	▸ Tühjenda kohvipaksusahtel ja vedelikusahtel (vt 5. peatükki „Ilgapäevane kasutamine – hooldustoimingud”).
“Vedelikusahtel puudub”	Vedelikusahtel ei ole õigesti sisestatud või ei ole üldse sisestatud. Jooke 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; S8 katkestab toimingu.	▸ Järgmine kord, kui kohvijooki valmistad, lisa rohkem jahvatatud kohvi (vt 4. peatükki „Jookide valmistamine – Jahvatatud kohv”).

Teated Cockpitis

Teade	Põhjus/tulemus	Toiming
Filtrisümbol  süttib punasena. „Vaheta filter”	Filter ei tööta enam.	▸ Vaheta CLARIS Smart+ filter (vt 7. peatükki „Hooldus – filtri paigaldamine/vahetamine”).
„Puhasta”	S8 annab märku, et seda puhastaksid.	▸ Tee puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – masina puhastamine”).
„Katlakivieemaldus”	S8 annab märku katlakivi eemaldamiseks.	▸ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
„Puhasta piimasüsteemi”	S8 annab märku piimasüsteemi puhastamiseks.	▸ Tee piimasüsteemi puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – piimasüsteemi puhastamine”).

9 Veotsing

Probleem	Põhjus/tulemus	Toiming
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”).
Valmistamise ajal kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Jahvatatud kohv on liiga peen ja ummistab süsteemi. Võimalik, et vee karedus pole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Reguleeri veski jämedamale jahvatusastmele või kasuta jämedamat jahvatatud kohvi. ▶ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
Kohvipaksu sahtli taga on kuivanud kohvipaks.	Kasutatavate kohviubade jahvatamisel tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	▶ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatükki “Jookide valmistamine - toote seaded”).
Teadet „Palun täida veemahuti” ei kuvata, ehkki veemahuti on tühi.	Veemahuti on palju katlakivi.	▶ Puhasta veemahuti katlakivist (vt 7. peatükki „Hooldus – veemahuti puhastamine katlakivist”).
Veski teeb väga valju häält.	Veski on võõrkeha.	▶ 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.	▶ Lase masinal toatemperatuurile soojeneda.
Muu teade „Viga”.	–	▶ Lülita S8 sisse-/väljalülitusnupust  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

Transport / süsteemi tühjendamine

Hoia oma S8 pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal kohvimasina kaitseks.

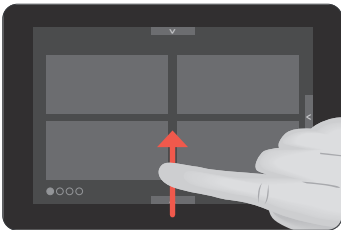
S8 transpordi ajal külmakahjustuste eest kaitsmiseks tuleb kohvimasina süsteem tühjendada.


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 „2/2”.
 - ▶ Puuduta valikut „Tühjendada süsteem”.
 - ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
- Piimavahustajast tuleb auru, kuni süsteem täielikult tühjeneb.
S8 lülitub välja.

Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed kasutuselt keskkonnasäästlikul viisil.



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

11 Tehnilised andmed

Toitepinge	220–240 V~, 50 Hz
Nimivõimsus	1450 W
Vastavusmärk	CE
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veemahuti maht (ilma filtrita)	1,9 l
Oamahuti maht	280 g
Kohvipaksusahtli maht	kuni 16 portsjonit
Toitejuhtme	ligikaudu 1,1 m
Kaal	9,8 kg
Mõõtmed (L × K × S)	28 × 34,8 × 44,6 cm
Piimasüsteem koos liitmikuga	HP3
CLARIS Smart+ filter (RFID-tehnoloogia)	Sagedusriba 13,56 MHz Maks. kiirgusvõimsus < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-ühendus)	Sagedusriba 2,4 GHz Maks. kiirgusvõimsus < 100 mW
JURA tüüp	770

12 Märksõnade register

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

12 Märksõnade register

A

- Aadressid 32
- Americano 15
- Aroomikate
 - Aroomikattega oamahuti 5

C

- Cappuccino 15
- CLARIS Smart filtrikassett
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Cockpit 12, 19, 20

E

- Ekraan
 - Cockpit 12
 - Puuteekraan 5
- EL-i vastavusdeklaratsioon 32
- Erivalikud
 - Extra Shot 13
 - Jahvatatud kohv 13
- Esmakordne kasutamine 10
- Espresso 14
- Espresso doppio 15

F

- Filter
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Flat White 15

H

- Hooldus 20
- Hoolduspesa 5
- Hooldustoimingud 18

I

- Infotelefon 32

J

- Jahvatatud kohv 15

- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatusaste
 - Jahvatusastme regulaator 5
- Jahvatusastme regulaator 5
- Joogi seadistamine 16
 - Reguleerimine 16
- Jookide valmistamine 13, 15
 - Americano 15
 - Cappuccino 15
 - Erivalikud 13
 - Espresso 14
 - Espresso doppio 15
 - Espresso macchiato 15
 - Flat White 15
 - Jahvatatud kohv 15
 - Kohv 14
 - Kuum vesi 16
 - Latte macchiato 15
 - Lungo 15
 - Piim 15
 - Piimavaht 15
 - Sweet Latte 14
- Juhtmevaba ühendus 12, 23, 29
- JURA
 - Kontaktandmed 32

K

- Kahjustused
 - Kahjustuste ennetamine 7
 - Mida teha kahjustuste korral? 7
- Kasutajad 6
- Kasutamine, esmakordne 10
- Kasutuselt kõrvaldamine 29
- Kate
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 - Veemahuti 5
- Katlakivieemaldus

Masin 24
 Keskne maanduspunkt 30
 Klienditugi 32
 Kohv 14
 Kohvipaksusahtel 5
 Kohvitila
 Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
 Kontaktandmed 32
 Kuumaveetila 5
 Kuum vesi 16
 Kuvatavad teated 27

L

Lahustuv kohv
 Jahvatatud kohv 15
 Lapsed 6
 Latte macchiato 15
 Lisatarviku ühendamine 12
 Loputus
 Masin 20
 Lungo 15

M

Maanduspunkt 30
 Masin
 Katlakivieemaldus 24
 Loputus 20
 Puhastamine 23
 Ülesseadmine 10
 Masina seaded 19

N

Nupp
 Sisse-/väljalülitusnupp 5
 Nõuetekohane kasutamine 6

O

Oamahuti
 Aroomikattega oamahuti 5
 Puhastamine 26
 Täitmine 10
 Ohutusteave 6

P

Piim 15
 Piimavooliku ühendamine 12
 Piimasüsteem 29
 Loputus 20
 Professionaalne piimavahustaja 5
 Puhastamine 21

Siirupiotsik 14
 Piimasüsteemi loputus 20
 Piimavaht 15
 Piimavahustaja
 Professionaalne piimavahustaja 5
 Probleemid
 Veotsing 28
 Professionaalne piimavahustaja 5
 Lahtivõtmine ja puhastamine 22
 Puhastamine
 Masin 23
 Oamahuti 26
 Puutekraan 5

R

Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
 RFID 29

S

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

T

Tassialus 5
 Teated ekraanil 27
 Tehnilised andmed 29
 Piimasüsteem 29
 Telefon 32
 Tila
 Kuumaveetila 5
 Toitejuhe 5
 Transportimine 29
 Tõrked
 Veotsing 28
 Täitelehter
 Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 Täitmine
 Oamahuti 10
 Veemahuti 17

V

Vastavusdeklaratsioon 32
 Veotsing 28
 Vedelikusahtel 5
 Sisemus 5
 Vedelikusahtli sisemus 5
 Vee karedus

Vee kareduse määramine 10

Veemahuti

Täitmine 17

Väljalülitamine 17

W

Wi-Fi 29

Wi-Fi Connect 5, 12

Wi-Fi 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 esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt **jura.ee**.
- i** Kui vajad masina kasutamiseks abi, vaata lehele **jura.com/service**.
- i** Sinu arvamus on meile oluline. Võta ühendust kontaktandmetel, mille leiad saidilt **jura.com**.

Direktiivid

Masin vastab järgmistele direktiividele:

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

S8 üksikasjaliku EL-i vastavusdeklaratsiooni leiad lehelt **jura.com/conformity**.

Tehnilised muudatused

Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevad joonised on illustratiivsed ja kujutatud värvid ei vasta masina tegelikule värvile. Sinu S8 võib kujutatust üksikasjades erineda.