

jura[®]



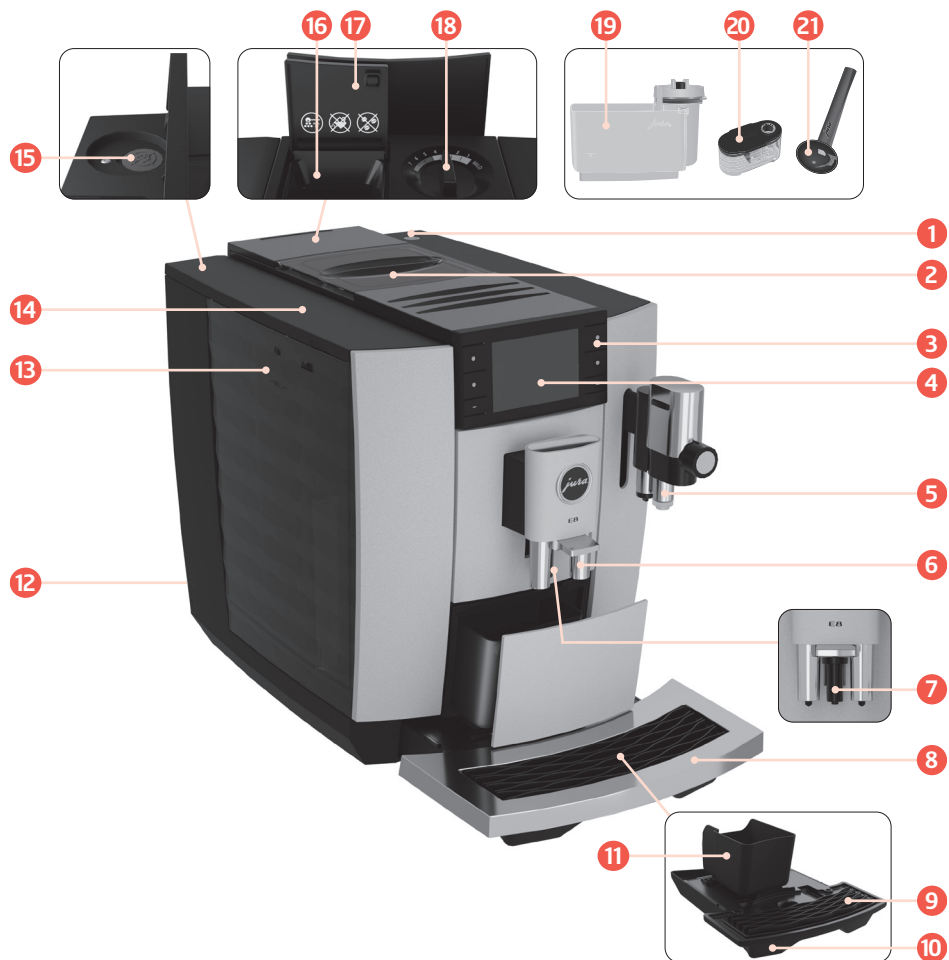
E8 (ED/SD/INTD)
Kasutusjuhend


Sinu E8

1	Masina osad	4
2	Ohutusinfo	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 kehvavigastuste 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
	E8 haldamine – JURA Cockpit	11
	Piimavooliku ühendamine	12
	Masina ühendamine JURA rakendusega J.O.E.®	12
4	Jookide valmistamine	12
	Põhiteave jookide valmistamise kohta	13
	E8 maitsete maailmad	13
	Espresso ja kohv	13
	<i>Flat white</i> (maitsemaailm „Sweet Foam”)	13
	<i>Latte macchiato</i> , <i>cappuccino</i> ja teised piimaga kohvijooigid	14
	<i>Americano</i> ja <i>lungo</i>	15
	<i>Espresso doppio</i>	15
	Jahvatatud kohv	15
	Kuum vesi	15
	Jahvatusastme reguleerimine	16
	Jookide seadete muutmine	16
5	Igapäevane kasutamine	16
	Masina sisse- ja väljalülitamine	16
	Veemahuti täitmine	17
	Hooldustoimingud	18
6	Masina seaded	19

7 Hooldus	20
Masina loputus	20
Piimasüsteemi loputus	20
Piimasüsteemi puhastamine	21
Piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine	21
Filtri paigaldamine/vahetamine	22
Masina puhastamine	23
Katlakivieemaldus	23
Veemahuti puhastamine katlakivist	25
Oamahuti puhastamine	25
8 Ekraanile ilmuvad teated	26
9 Veatsing	27
10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	28
Transportimine / süsteemi tühjendamine	28
Kasutuselt kõrvaldamine	28
11 Tehnilised andmed	28
12 Märksõnaloend	29
13 JURA kontaktandmed/õigusteave	31

1 Masina osad



- 1 Sisse-/väljalülitusnupp 
- 2 Aroomikattega oamahuti
- 3 Mitmeotstarbelised nupud (nupu funktsioon oleneb ekraanil kuvatavast tekstist)
- 4 Ekraan
- 5 Piimavahustajaga piimasüsteem
- 6 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 7 Kuumaveetila
- 8 Avaga tassialus
- 9 Vedelikusahtli vaheosa
- 10 Vedelikusahtel
- 11 Kohvipaksusahtel
- 12 Toitejuhe (püsivalt ühendatud või lahtiühendatav) (masina tagaküljel)
- 13 Veemahuti
- 14 Veemahuti kate
- 15 Valikulise JURA Wi-Fi Connecti hoolduspistik
- 16 Jahvatatud kohvi täitelehter (eemaldatav)
- 17 Kate
- 18 Jahvatusastme regulaator
- 19 Piimasüsteemi puhastusanum
- 20 Siirupi lisaseade
- 21 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas

2 Ohutusinfo

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 tagajärjeks võib olla surmav elektrilöökk.


- Kui on märke kahjustustest, eemalda seade elektrivõrgust. Selleks lülita esmalt E8 sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Alles seejärel võid toitepistikut 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 E8-t kasutamise ajaks kappi.
- Ära kasuta E8-t ega selle toitejuhet kuuma 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 E8-t niiskuse ja otsese päikesevalguse eest.
- Ühenda E8 ainult sellise elektrivõrgu seinakontakti, mille pinget vastab andmeplaadil kirjas olevale. Andmeplaat asub seadme all.
- Ühenda E8 otse seinakontakti. Harupesa või pikendusjuhtme kasutamine võib põhjustada ülekuumenemist.
- Soojenduselemendi pind ja korpus jäävad kasutamise järel kuumaks ning seadme välispind võib seetõttu säilitada soojust.
- Ära kasuta aluselisi ega alkoholi-põhiseid puhastusaineid; kasuta ainult õrnatoimelisi puhastusaineid ja pehmet lappi.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamelliseeritud kohviube.
- Täida veemahutit ainult külma, värsket ja karboniseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, siis lülita see sisse- ja väljalülitusnupust  välja ja eemalda toitepistik seinakontaktist.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad tooteid, mida JURA ei ole selgelt heaks kiitnud, võib sinu E8 kahjustada saada.

Elektrilöögi oht

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

- Ära puuduta toitepistikut märgade kätega.
- Ära pane E8-t ega toitejuhet vette.
- Ära pane E8-t ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita E8 sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Puhasta E8-t niiske, mitte märja lapiga, ning väldi rohkete pritsmete sattumist masinale.
- E8-t ei tohi puhastada jooksva vee all ega paigaldada kohta, kus see võib kokku puutuda jooksva veega.

Põletuste ja kehavigastuste oht

- Ära puuduta seadme töötamisel selle tilasid. Tõsta masinat selleks mõeldud käepidemetest.
- Soovi korral saab E8-t mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel ja hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohustaks teisi, näiteks läbi tiladega kokkupuutumise.
- 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 E8 ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et õhuavad ei oleks kinni kaetud.



- ▶ Aseta E8 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.

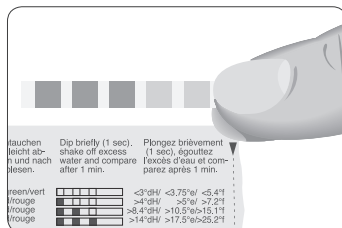
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

Vee kareduse määramine

Masina esmakordsel kasutamisel tuleb esmalt määrata vee karedus. Kui tead oma kraanivee karedust, liigu kohe edasi järgmisesse jaotisesse. 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 värske kraaniveega.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- ▶ **Lahtiühendatava** toitejuhtmega mudeli korral: ühenda toitejuhe masinaga.
- ▶ Ühenda toitepistik seinakontaktiga.
- ▶ E8 sisse lülitamiseks vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu .

„Sprachauswahl“

- ▶ Vajuta nuppu **>** või **<**, kuni ekraanile ilmub soovitud keel, nt „Eesti keel“.

- ▶ Vajuta nuppu „Salvesta“.

„Vee karedus“

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

- ▶ Vajuta vee kareduse seadistamiseks nuppu > või <.
- ▶ Vajuta nuppu „Salvesta”. „Sisesta filter”
- ▶ Aseta kuumaveetila 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.

i Masin tunneb ära paigaldatud filtri automaatselt ära.

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

„**Filtri loputus**”, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„**Süsteem täitub**”, vesi voolab kuumaveetilast.

Kuvatakse QR-kood.

i Veebist leiad oma E8 kohta veel palju teavet.

- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ Vajuta nuppu „Edasi”.

„**Masin soojeneb**”

„**Masina loputus**”

„**Piimasüsteemi loputatakse**”




Kuvatakse avaekraan. Sinu E8 on nüüd kasutusvalmis.

E8 haldamine – JURA Cockpit

JURA Cockpit võimaldab sul oma E8-t hallata.

Vajuta nuppu   **S** ligikaudu 2 sekundit, et avada JURA Cockpit.

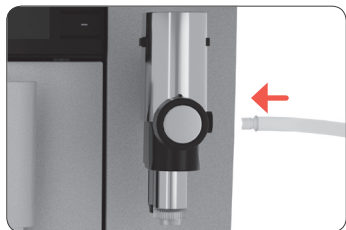


Sümbol	Tähendus
	Hooldusala
	Masina seadete ala
	Filtrirežiim

Piimavooliku ühendamine

E8 valmistab täiusliku konsistentsiga, kreemjat ja õhulist, peene tekstuuriga piimavahtu. Piima vahustamisel on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab jääma vahemikku 4–8 °C. See tõttu soovitame kasutada piimajahutit või -mahutit.

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



i E8 piimasüsteemil on HP3 liitmik ja vahetatav piimatila CX3.

- ▶ Ühenda piimavooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

Masina ühendamine JURA rakendusega J.O.E.®

E8 on ühendatav JURA rakendusega J.O.E.®.



Eeltingimus: J.O.E.® on su mobiilseadmes installitud ja oled koduvõrku sisse logitud. Lisavarustusena saadav JURA Wi-Fi Connect on E8 hoolduspistikuga ühendatud. (Pärast JURA Wi-Fi Connecti ühendamist tuleb E8 välja ja seejärel uuesti sisse lülitada.)

- ▶ Vajuta ja hoia nuppu ligikaudu 2 sekundit all, et avada JURA Cockpit.
- ▶ Vajuta nuppu .
- ▶ Vajuta nuppu mitu korda, kuni kuvatakse „Ühenda seade“.
- ▶ Vajuta nuppu „Ühenda seade“.
- ▶ Vajuta nuppu „Ühenda“ ning järgi ekraanil ja rakenduses J.O.E.® kuvatavaid juhiseid.

4 Jookide valmistamine

Vajuta nuppu , et kuvataks avaekraani järgnevad leheküljed.



Joogid:

Lehekülg ● ○ ○

„Espresso“

„Kohv“

„Americano“

„Cappuccino“

Lehekülg ○ ● ○

„Cortado“

„Flat White“

„Piimavaht“

„Latte macchiato“

Lehekülg ○ ○ ●

„Espresso macchiato“

„Espresso doppio“

„Lungo“



„Kuum vesi“



Põhiteave jookide valmistamise kohta

Eesmärk	Juhised
Joogi kanguse muutmine	Vajuta jahvatamise ajal nuppu < või >.
Joogi koguse muutmine	Vajuta valmistamise ajal nuppu < või >.
Joogi koguse püsiv muutmine	Vajuta kohe pärast joogi valmistamist nuppu „Salvesta”.
Mistahes joogi koguse, kanguse ja temperatuuri püsiv muutmine / Joogi asendamine avaakraanil	Vajuta joogi nuppu kaks sekundit ja sisesta vajalikud seaded
Rohkemate jookide kuvamine	Vajuta järgmise jookide lehekülje kuvamiseks nuppu >.
Kahe kohvijooi valmistamine (kohv ja espresso)	Vajuta valmistamisnuppu kahe sekundi jooksul kaks korda
Valmistamise katkestamine	Vajuta nuppu ✕.

Kohv maitseb kõige paremini kuumalt. Külmi portselantassi jahutab jooki ja mõjutab selle maitset negatiivselt. Seetõttu soovitame tasse eelsoojendada. JURA tassisoojendi saad soetada JURA edasimüüjalt.

E8 maitsete maailmad

E8 pakutavate kohvijookide valmistamiseks võid valida ühe maitsemaailmadest. Maitsemaailmade valiku avamiseks vajuta nuppu   S:

-  „Klassikaline Hot Brew”
 - Jook valmistatakse klassikalisel meetodil.
-  „Light Brew”
 - Väiksema kohvikogusega ja madalamal temperatuuril valmistatud jook on kergemini seeditav ja kohe nautimiseks valmis.

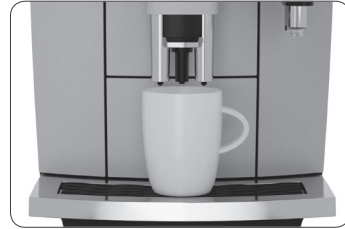
▪ S „Sweet Foam”

- Jook valmistatakse magusa piimavahuga. Kasuta selleks siirupi lisaseadet.

Espresso ja kohv

Näide: Kohv

- ▶ Aseta kohvitila alla tass.





- ▶ Vajuta nuppu „Kohv” (leheküljel ●○○○). Tassi voolab kindlaks määratud kogus kohvi.

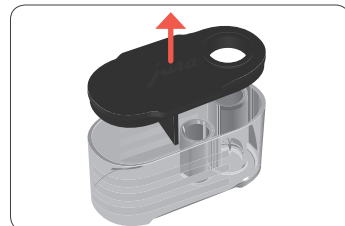
Flat white (maitsemaailm „Sweet Foam”)

- **i** Kõiki piimaga kohvijooke saab valmistada ka **magusa piimavahuga**. Selleks vali maitsemaailm „Sweet Foam” ja kasuta komplektis olevat siirupi lisaseadet.

Näide: Flat white

Eeltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

- ▶ Vajuta nuppu   S, et avada maitsemaailmade valik.
- ▶ Vajuta nuppu „Sweet Foam”.
- Kuvatakse magusa piimavahu maitsemaailma avakuva.
- ▶ Eemalda siirupi lisaseadmelt kate.



4 Jookide valmistamine

- ▶ Täida siirupi lisaseade siirupiga. Täida see esimese, teise või kolmanda kriipsuni olenevalt soovitud magususest.
- ▶ Sulge siirupi lisaseade.
- ▶ Puuduta valikut „Flat White”.
„Eemalda piimavahustaja ja ühenda siirupi lisaseade.”
- ▶ Eemalda piimavahustaja alumine osa.



- ▶ Ühenda siirupi lisaseade piimavahustajaga.



- ▶ Aseta tass piimavahustaja alla.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi”.
Tassi voolab kindlaks määratud kogus kohvi ja piima.
„Eemalda siirupi lisaseade puhastamiseks ja ühenda piimavahustaja.”
 - ▶ Eemalda siirupi lisaseade ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- i** Siirupi lisaseadet ja selle katet võib pesta nõudepesumasinas.
- ▶ Paigalda uuesti piimavahustaja alumine osa.
 - ▶ Puuduta valikut „Edasi”.

i **15 minutit** pärast viimase joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem **automaatselt**. Seejärel asetatakse piima vahustamise või soojendamise järel piimavahustaja alla alati 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

E8 valmistab ühe nupuvajutusega järgmisi piimaga kohvijooke:

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

Näide: Latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on piimavahustajaga ühendatud.

- ▶ Aseta klaas piimavahustaja alla.



- ▶ Vajuta nuppu „Latte macchiato” (leheküljel ○●○).
Klaasi voolab kindlaks määratud kogus piimavahtu.

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

Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus *espresso*'t.

- i** 15 minutit pärast viimase joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem **automaatselt**. Seepärast aseta piima vahustamise või soojendamise järel piimavahustaja alla alati anum.

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

Americano ja lungo

Americano ja *lungo* valmistamiseks segab E8 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 *espresso*'t. Tulemuseks on eriti täidlane ja aromaadne kohvijook.

Jahvatatud kohv

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

Põhiteave jahvatatud kohvi kohta:

- Vala avasse maksimaalselt kaks triiki mõõtelusikat jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvi. Väga peenelt jahvatatud kohv võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.
- Kui täitelehttris pole piisavalt jahvatatud kohvi, kuvatakse „**Liiga vähe jahvatatud kohvi**” ja E8 peatab joogi valmistamise.

- Soovitud kohvijook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi kallamisest lehtrisse. Muidu katkestab E8 toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.
- Jahvatatud kohvist valmistatakse kõiki kohvijooke samamoodi nagu järgmises näites.

Näide: *espresso* valmistamine jahvatatud kohvist

- Aseta kohvitila alla *espresso*tass.
- Ava oamahuti taga olev kate.
- Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.



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

- i** Joogi kangus ja aromaatsus sõltub jahvatatud kohvi kogusest – seega saad endale meelepärast kogust reguleerida.
- Sulge kaas.
 - Vajuta nuppu „**Espresso**” (leheküljel ●○○○). Tassi voolab kindlaks määratud kogus *espresso*'t.

Kuum vesi

⚠ ETTEVAATUST

Kuuma vee pritsmed võivad tekitada põletust.

▶ Välti pritsmete sattumist nahale.

▶ Aseta tass kuuma vee tila alla.



▶ Vajuta nuppu „Kuum vesi” (leheküljel ○○●).

Tassi voolab kindlaks määratud kogus kuuma vett.

Jahvatusastme reguleerimine

Jahvatusastet saab reguleerida kohviubade röstimisastme järgi.

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

▶ Ava oamahuti taga olev kate.

▶ Keera jahvatusastme regulaator soovitud asendisse.



▶ Sulge kaas.

Jookide seadete muutmine

Hoides joogi nuppu all ligikaudu kaks sekundit, kuvatakse seaded:

- ▶ „Toote seaded”: määra seaded, näiteks kohvi kangus, vee kogus jne.
- ▶ „Asetuse muutmine”: saad avaekraanil olevad joogid asendada oma lemmikutega.

Programmeerimisrežiimis käib püsiseadistuste muutmine alati samamoodi.

Näide: ühe kohvi kanguse muutmiseks toimi järgmiselt.

- ▶ Hoia nuppu „Kohv” ligikaudu 2 sekundit all.
- ▶ Vajuta nuppu „Toote seaded”.
- ▶ „Kohvi kangus”

i Seadete valik oleneb valitud joogist. Seadete vahel liikumiseks vajuta nuppu ◀ või ▶.

▶ Vajuta seade muutmiseks nuppu > või <.

▶ Vajuta nuppu „Salvesta”.

▶ Vajuta avaekraanile naasmiseks kaks korda nuppu ✕.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine

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



▶ Vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu ⏻.
„Masina loputus”
E8 lülitub sisse või välja.

- i** Masina väljalülitamisel loputatakse süsteemi vaid juhul, kui eelnevalt on valmistatud kohvijooke.
- i** Kui oled enne masina välja lülitamist piima soojendanud või vahustanud, palub masin piimasüsteemi puhastada („Piimasüsteemi puhastus“). 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 värsket kraaniveega.
-
- Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
 - Täida veemahuti värsket külma kraaniveega ja asetage oma kohale tagasi.




Hooldustoimingud


Kohvi optimaalne kvaliteet sõltub mitmest tegurist. Üks neist on E8 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 piimavahustaja kord nädalas lahti võtta ja loputada (vt 7. peatükki „Hooldus – piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine”).
Loputa piimavoolikut	▪		
Loputa veemahutit	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
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		▪	

i E8 hooldamise kohta leiad lisainfot jaotise „Hooldus”  menüüpunkti „Juhised”.

6 Masina seaded




Vajuta nappu   **S ligikaudu 2 sekundit**, et avada JURA Cockpit. Leheküljel „Masina seaded”  saab salvestada järgmised seaded:

Menüüpunkt	Selgitus
Lehekülg ●○○○	
„Vali keel”	Määra keel
„Vee karedus”	Määra kasutatava vee karedus (1°dH kuni 30°dH), et vältida katlakivi kogunemist masinas
„Väljalülitamise määramine”	Määra automaatne väljalülitamise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist). Väljalülitusaega pikendades lepid suurema energiakuluga. E8 energiakulu, kui see on välja lülitatud: 0 W.
„Valik maailm”	Vali, milline maitsemaailm masina sisselülitamisel vaikimisi valitud on
Lehekülg ○●○○	
„Ühikud”	Vali veekoguse ühik (ml või oz)
„Loputa piimasüsteem”	Automaatne: piimasüsteemi loputamine algab automaatselt 15 minutit pärast piimaga kohvijoogi valmistamist. Käsitsi: piimasüsteemi loputamise saab käsitsi käivitada Cockpiti jaotises  .
„Kasutusjuhised”	Kuvab siirupi lisaseadme juhised (aktiivne/mitteaktiivne)
„Kvaliteediabi”	Kvaliteediabi aitab E8 kasutamisel ja hooldamisel, et masin töötaks võimalikult kaua ja valmistaks kohvi alati optimaalse kvaliteediga (aktiivne/mitteaktiivne)
Lehekülg ○○●○	
„Tehaseseaded”	Saad taastada E8 tehaseseaded (seejärel lülitub masin välja)
„Versioon”	Siin kuvatakse tarkvara versiooni
„Joogiloendur”	Kuvab joogiloenduri
„Hooldusloendur”	Kuvab hooldusloenduri
Lehekülg ○○○●	
„Tühjenda süsteem”	Tühjenda süsteem, et kaitsta E8-t transpordi ajal külmakahjustuste eest (vt 10. peatükki „Transport ja keskkonnasäästlik kasutusest kõrvaldamine – Transportimine / süsteemi tühjendamine”)
„Jahutiga ühendamine” (kuvatakse ainult juhul, kui kasutusel on JURA Wi-Fi Connect)	Ühenda E8 juhtmevabalt piimajahutiga Cool Control või katkesta ühendus

Menüüpunkt	Selgitus
„J.O.E. ühendamine” (kuvatatakse ainult juhul, kui kasutusel on JURA Wi-Fi Connect)	Siin saad E8 juhtmevabalt ühendada JURA rakendusega (J.O.E.®) või ühenduse uuesti katkestada (peatükk 3, „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine – Masina ühendamine JURA rakendusega J.O.E.®”)

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta:

- ▀ Vajuta nuppu   **S ligikaudu 2 sekundit**, et avada JURA Cockpit. Oma E8 hooldust saad hallata jaotises .
- ▀ E8 Cockpitis kuvatakse teostamist vajavaid hooldusprogramme punase taustaga teadetena. Teatel oleva nupu vajutamisel käivitub hooldusprogramm. Kohe teostamist vajavaid hooldusprogramme kuvab E8 teate sees oleva ribana.
- ▀ Käivita hooldusprogramm kohe, kui selleks märku antakse.

Masina loputus

Kohvisüsteemi loputamise saab käsitsi algatada igal ajal.

Eeltingimus: Kuvatatakse avaakraan.

- Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- Vajuta nuppu   **S ligikaudu 2 sekundit**, et avada JURA Cockpit.
- Vajuta nuppu .

- Vajuta loputuse alustamiseks nuppu „Loputa kohvisüsteem”.
„Masina loputus”
See protsess lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi loputus




Iga kord, kui piima soojendamine või vahustamine lõpeb, annab E8 märku, et teeksid piimasüsteemi loputuse.

Masina seadetes saab valida, kas piimasüsteemi loputus tehakse automaatselt 15 minutit pärast joogi valmistamist või tuleb see algatada käsitsi (vt 6. peatükki „Masina seaded”).

Eeltingimus: kuvatatakse avaakraan.

- Aseta piimavahustaja alla anum.



- Vajuta nuppu   **S ligikaudu 2 sekundit**, et avada JURA Cockpit.
- Vajuta nuppu .
- Vajuta loputuse alustamiseks nuppu „Loputa piimasüsteem”.
Piimavahustaja loputatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi puhastamine

Piimavahustajat tuleb **puhastada iga päev**, kui sel päeval on piimaga jooke valmistatud, et tagada õige funktsioneerimine ja hügieenilisus.

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 „Piimasüsteemi puhastamine”.

- ▶ Vajuta nuppu  **S** ligikaudu 2 sekundit, et avada JURA Cockpit.
- ▶ Vajuta nuppu „Piimasüsteemi puhastamine”.
- ▶ Vajuta nuppu „Alusta”.
„Piimasüsteemi puhastamine” / „Lisa piimasüsteemi puhastusvahend”
- ▶ Ühenda piimavoolik piimamahutist või piimajahutist lahti.
- ▶ Vala piimasüsteemi puhastusanumasse üks korgitais piimasüsteemi puhastusvahendit.



- ▶ Aseta anum kohvile ja piimavahustaja alla.

- ▶ Suru piimavahustaja maksimaalselt alla, et see kindlalt anumaga ühendada.



- ▶ Ühenda piimavoolik anumaga.



- i** Anumaga ühendamiseks peab piimavoolikul olema HP3-liitmik.
- ▶ Vajuta nuppu „Alusta”.
Piimavahustaja ja piimavoolik puhastatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

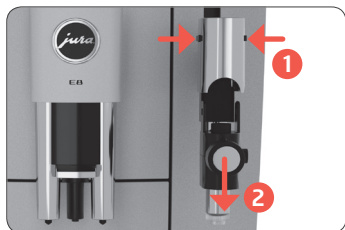
Piimavahustaja lahtivõtmine ja puhastamine

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

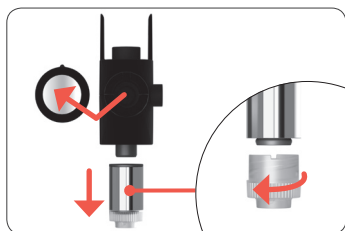
- i** Soovitame piimavahustaja kord nädalas lahti võtta ja puhastada.
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.

7 Hooldus

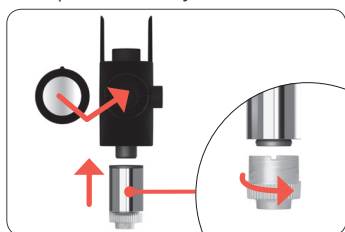
- ▶ Eemalda piimavahustaja.



- ▶ Võta piimavahustaja osadeks.



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



- ▶ Pane kõik osad õigesti ja kindlalt uuesti kokku, et piimavahustaja töötaks nagu vana.

- ▶ Kinnita piimavahustaja uuesti piimasüsteemi külge.



Filtri paigaldamine/vahetamine

Kui filtri kasutuskestus on lõppenud (see oleneb vee karedusest), siis annab E8 sulle filtri vahetamise vajadusest märku.

- ▶ Kui kasutad CLARIS Smart+ filtrit, pole vaja E8 katlakivist puhastada.
- ▶ CLARIS Smart+ filtreid saab osta edasimüüjatelt.

Eeltingimus: kuvatakse avaakraan. (Või kuvatakse Cockpitis „Filter”, kui filtri tööiga on lõppenud.)

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



- ▶ Aseta uus filter koos pikendusliidesega veemahutisse.

- ▶ 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.

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitamise järgset loputamist annab E8 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** Ära katkesta käivitatud puhastusprogrammi. See halvendab puhastuse kvaliteeti.
- i** JURA puhastustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Puhasta”.

- ▶ Vajuta nuppu  **S** ligikaudu 2 sekundit, et avada JURA Cockpit.
- ▶ Vajuta nuppu „Puhasta”.
- ▶ Vajuta nuppu „Alusta”.
- ▶ „Tühjenda sahtel”

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



„Masina puhastus”

Kohvitilast ja piimavahustajast voolab vett. Protsess peatub „Lisa puhastustablett”.

- ▶ Ava oomahuti taga olev kate ja jahvatatud kohvi täitelehtri kate.
- ▶ Pane lehtrisse JURA puhastustablett.



- ▶ Sulge mõlemad katted.
- ▶ „Masina puhastus” Kohvitilast ja piimavahustajast voolab mitmel korral vett välja.
- ▶ „Tühjenda sahtel”
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb masinasse katlakivi ning E8 annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku. Katlakivi kogunemise kiirus sõltub kasutatava vee karedusest.

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

⚠ ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

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

ETTEVAATUST

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

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- Lase katlakivieemaldusprogrammil lõpuni töötada.

ETTEVAATUST


Katlakivieemaldusvahend võib õrnu pindu (nt marmor) kahjustada.

- Eemalda kõik pritsmed kohe.

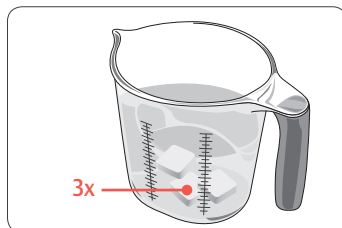
i Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 20 minutit.

i JURA katlakivieemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: Cockpitis kuvatakse „Eemalda katlakivi”.

- Vajuta nuppu  **S ligikaudu 2 sekundit**, et avada JURA Cockpit.
- Vajuta nuppu „Eemalda katlakivi”.
- „Filter tuleb veemahutist eemaldada”. Vajuta nuppu „Alusta”.
„Tühjenda sahtel”
- Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.
„Aine veemahutis” / „500 ml”

- 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 tagasi.
- Aseta üks anum kuumaveetila ja teine piimavahustaja alla.



- Vajuta nuppu „Edasi”. Kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitmel korral vett välja.
„Tühjenda sahtel”.
- Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.
„Loputa veemahuti” / „Täida veemahuti”
- Tühjenda anumad ning aseta need uuesti kuumaveetila ja piimavahustaja alla.



- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
 - ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta oma kohale tagasi.
 - ▶ Vajuta nuppu „Alusta”.
Kuumaveetilast ja piimavahustajast voolab mitmel korral vett välja.
„Tühjenda sahtel”
 - ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need oma kohale tagasi.
- i** Kui katlakivieemaldusprogramm ootamatult katkeb, siis 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 ka see.
- ▶ Täida veemahuti täielikult veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- ▶ Jäta katlakivieemalduslahus 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”.

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”).
„Tühjenda kohvipaksusahtel” / „Tühjenda sahtel”	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. 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 kuum”	Süsteem on hooldusprogrammi käivitamiseks liiga kuum.	▶ Oota mitu minutit, kuni süsteem jahtub, või valmista kohvijook või kuum vesi.

Teated Cockpitis

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtrisümbol  süttib punasena. „Filter”	Filter vajab vahetamist.	▶ Vaheta CLARIS Smart+ filter (vt 7. peatükki „Hooldus – filtri sisestamine/vahetamine”).
„Puhasta”	E8 annab märku, et seda puhastaksid.	▶ Tee puhastus (vt 7. peatükki „Hooldus – masina puhastamine”).
„Eemalda katlakivi”	E8 annab märku katlakivi eemaldamiseks.	▶ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
„Piimasüsteemi puhastamine”	E8 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 professionaalsest 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 – piimavahustaja lahtivõtmine ja loputamine”).
Valmistamisel kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Jahvatatud kohv on liiga peen ja ummistab süsteemi.	▸ Seadista jämedam jahvatusaste (vt 4. peatükki „Jookide valmistamine – jahvatusastme reguleerimine”).
	Võimalik, et vee karedus pole õigesti määratud.	▸ Tee katlakivieemaldus (vt 7. peatükki „Hooldus – katlakivieemaldus”).
Kohvipaksu sahtli taga on kuivanud kohvipaksu.	Kasutatavate ubade jahvatamisel tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	▸ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatükki „Jookide valmistamine – joogi seadistamine”).
Piimavahustajast ei tule auru ega vett või tuleb väga vähe vett või auru. Pump on väga vaikne.	Võimalik, et piimavahustaja ühendus on piimajääkide või katlakivieemalduse käigus lahti tulnud katlakivitükkidega ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Eemalda piimavahustaja. ▸ Kruvi must ühendus lahti, kasutades jahvatatud kohvi mõõtelusika kuuskant-ava. ▸ Puhasta ühendust põhjalikult. ▸ Kruvi ühendus käsitsi kõvasti tagasi.
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	▸ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükki „JURA kontaktandmed / õigusteave”).
Ekraanile kuvatakse „ERROR 2” või „ERROR 5”.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	▸ Lase masinal toatemperatuuril soojeneda.
Ekraanil on mõni muu teade „ERROR”.	–	▸ 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 E8 pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal seadme kaitseks.

Kaitsmaks E8 transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

Eeltingimus: kuvatakse avaakraan.

- ▶ Aseta üks anum kohvitila ja teine piimavahustaja alla.



- ▶ Vajuta nuppu  **S** ligikaudu 2 sekundit, et avada JURA Cockpit.
- ▶ Vajuta nuppu .
- ▶ Vajuta nuppu > korduvalt, kuni kuvatakse „Tühjenda süsteem” (lehekülg ○○○●).
- ▶ Vajuta nuppu „Tühjenda süsteem”.
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
„Süsteemi tühjendamine”
Piimavahustajast tuleb auru, kuni süsteem täielikult tühjeneb. Sinu E8 lülitub välja.


Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed kasutusest keskkonnasäästlikul viisil.



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

11 Tehnilised andmed

Toitepinge	220–240 V~, 50 Hz
Nimivõimsus	1450 W
Vastavusmäärgis	CE 
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veemahuti maht (ilma filtrita)	1,9 l
Oamahuti maht	280 g
Kohvipaksusahatli maht	maks. 16 portsjonit
Toitejuhtme pikkus	u 1,1 m
Kaal	u 10 kg
Mõõtmed (L × K × S)	27 × 34,8 × 44,6 cm
Piimasüsteem koos liitmikuga	HP3
Vahetatav piimatila	CX3
CLARIS filter Smart+ (RFID-tehnoloogia)	Sagedusriba 13,56 MHz Maks. ülekandevõimsus < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi ühendus)	Sagedusriba 2,4 GHz Maks. ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	790

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

12 Märksõnaloend

A

- Addressid 31
- Americano 15
- Aroomikate
 - Aroomikattega oamahuti 5

C

- Cappuccino 14
- CLARIS Smart filter
 - Sisestamine 22
 - Vahetamine 22
- Cockpit 11, 19, 20
- Cortado 14

E

- Ekraan 5
 - Cockpit 11
- EL-i vastavusdeklaratsioon 31
- Esmakordne kasutamine 10
- Espresso 13
- Espresso doppio 15

F

- Filter
 - Sisestamine 22
 - Vahetamine 22
- Flat white 13, 14

H

- Hooldus 20
- Hoolduspistik 5
- Hooldustoimingud 18

I

- Infotelefon 31

J

- Jahvatatud kohv 15
 - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatusaste
 - Jahvatusastme regulaator 5
 - Jahvatusastme reguleerimine 16
- Jahvatusastme regulaator 5
- Jookide seaded
 - Reguleerimine 16
- Jookide seadete muutmise 16

- Juhtmevaba ühendus 10, 12, 22, 28
- JURA

- Kontaktandmed 31

K

- Kahjustused
 - Kahjustuste ennetamine 7
 - Mida teha kahjustuste korral? 7
- Kasutajad 6
- Kasutamine, esmakordne 10
- Kasutusest kõrvaldamine 28
- Kate 5
 - Veemahuti 5
- Katlakivieemaldus
 - Masin 23
 - Veemahuti 25
- Keskne maanduspunkt 28
- Klienditugi 31
- Kohv 13
- Kohvipaksusahtel 5
- Kohvitila
 - Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
- Kontaktandmed 31
- Kuumaveetila 5
- Kuum vesi 16
- Kuvatavad teated 26

L

- Lahustuv kohv
 - Jahvatatud kohv 15
- Lapsed 6
- Latte macchiato 14
- Loputus
 - Masin 20
- Lungo 15

M

- Maanduspunkt 28
- Masin
 - Katlakivieemaldus 23
 - Loputus 20
 - Puhastamine 23
 - Üllesseadmine 10
- Masina seaded 19

N

Nupp

Sisse- ja väljalülitusnupp 5

Nõuetekohane kasutamine 6

O

Oamahuti

Aroomikattega oamahuti 5

Puhastamine 25

Täitmine 10

Ohutusteave 6

P

Piim

Piimavooliku ühendamine 12

Piimasüsteem 28

Loputus 20

Piimavahustaja 5

Puhastamine 21

Siirupi lisaseade 5, 13

Piimasüsteemi loputamine 20

Piimavahustaja 5

Lahtivõtmine ja loputamine 21

Potentsiaaliühtlustus

Tehnilised andmed 28

Probleemid

Veaotsing 27

Puhastamine

Masin 23

Oamahuti 25

R

Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5

RFID 28

S

Siirupi lisaseade 5, 13

Sisselülitamine 16

Sümbolite kirjeldus 6

Süsteemi tühjendamine 28

T

Tassialus 5

Teated, ekraanil 26

Tehnilised andmed 28

Piimasüsteem 28

Vahetatav piimatila 28

Tel 31

Toitejuhe 5

Transportimine 28

Tõrked

Veaotsing 27

Täiteava

Jahvatatud kohvi täiteava 5

Täitmine

Oamahuti 10

Veemahuti 17

V

Vahetatav piimatila 28

Valmistamine 12, 14

Americano 15

Cappuccino 14

Cortado 14

Espresso 13

Espresso doppio 15

Flat white 13, 14

Jahvatatud kohv 15

Kohv 13

Kuum vesi 16

Latte macchiato 14

Lungo 15

Macchiato 14

Vastavusdeklaratsioon 31

Veaotsing 27

Vedelikusahtel 5

Vaheosa 5

Vedelikusahkli vaheosa 5

Vee karedus

Vee kareduse määramine 10

Veemahuti 5

Katlakivieemaldus 25

Täitmine 17

Väljalülitamine 16

W

WiFi 28

Wi-Fi Connect 5, 12

WiFi ühendamine 12

Ü

Ülesseadmine

Masina ülesseadmine 10

13 JURA kontaktandmed/ õigusteave

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tel +41 (0)62 38 98 233

- i** Kohaliku esindaja kontaktandmed leiad veebilehelt jura.com/et.
- i** Kui vajad oma masina kasutamisel abi, leiad selle aadressilt ee.jura.com/et.
- i** Sinu arvamus on meile oluline. Võta ühendust kontaktandmetel, mille leiad veebilehelt ee.jura.com/et.

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

E8 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 seadme tegelikele värvile. Sinu E8 mõned üksikasjad võivad erineda.

