

jura[®]



J8 (EA/SA/INTA)
Kasutusjuhend


Sinu J8

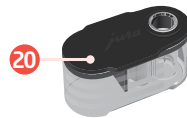
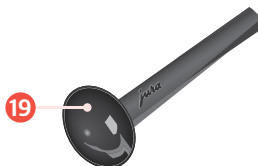
1 Masina osad	4
2 Ohutusteave	6
Kasutusjuhendi järgimine	6
Nõuetekohane kasutamine	6
Kasutuspiirangud	6
Kasutamine laste poolt	7
Mida teha kahjustuste korral	7
Kahjustuste ennetamine	8
Elektrilöögi oht	9
Põletuste ja vigastuste oht	9
JURA espressomasinate garantii	10
3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine	12
Masina ülesseadmine	12
Oamahuti täitmine	12
Vee kareduse määramine	12
Esmakordne kasutamine	13
J8 haldamine – JURA töölaud	15
Tassiandur Coffee Eye	15
Piimavooliku ühendamine	15
WiFi-ühenduse loomine	15
4 Valmistamine	16
Valmistamine eelvalikute abil (erivalikud)	16
Espresso ja kohv	17
Magus latte (valmistatud siirupiotsikuga)	17
Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid	18
Piim ja piimavaht	19
Americano ja lungo	19
Topeltespresso	19
Jahvatatud kohv	19
Kuum vesi	20
Jookide seadete muutmine	20
5 Igapäevane kasutamine	22
Masina sisse- ja väljalülitamine	22
Veemahuti täitmine	22
Hooldustoimingud	22

6	Masina seaded	24
7	Hooldus	25
	Masina loputamine	25
	Piimasüsteemi loputamine	25
	Piimasüsteemi puhastamine	26
	Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine	26
	Filtri paigaldamine/vahetamine	27
	Masina puhastamine	28
	Katlakivieemaldus	29
	Veemahuti puhastamine katlakivist	31
	Oamahuti puhastamine	31
8	Ekraanile ilmuvad teated	32
9	Tõrgete kõrvaldamine	33
10	Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	34
	Transport / süsteemi tühjendamine	34
	Kasutuselt kõrvaldamine	34
11	Tehnilised andmed	35
12	Märksõnaloend	36
13	JURA kontaktandmed / õigusteave	40

1 Masina osad



- 1 Sisse- ja väljalülitusnupp 
- 2 Oamahuti koos aroomikattega
- 3 Puutetundlik ekraan
- 4 Piimasüsteem koos professionaalse peene vahu piimavahustiga (reguleeritava kõrgusega)
- 5 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 6 Kuumaveeotsak
- 7 Avaga tassialus
- 8 Vedelikusahtli vaheosa
- 9 Vedelikusahtel
- 10 Kohvipaksusahtel
- 11 Toitejuhe (püsivalt ühendatud või lahtiühendatav)
- 12 Veemahuti
- 13 Veemahuti kaas
- 14 JURA WiFi Connecti hoolduspistik (veemahuti kaane all)
- 15 Täitelehtri kaas
- 16 Jahvatatud kohvi täitelehter (eemaldatav)
- 17 Jahvatusastme regulaator
- 18 Piimasüsteemi puhastusanum
- 19 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 20 Siirupiotsik





2 Ohutusteave

Kasutusjuhendi järgimine

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

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

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

Nõuetekohane kasutamine

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

Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed,

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

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

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


Kasutamine laste poolt

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

- Hoia masinat kohas, kus **alla kaheksa-aastased lapsed** sellele ligi ei pääse, või jälgi lapsi pidevalt.
- **Kaheksa-aastased ja vanemad lapsed** võivad kasutada masinat ilma järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema.
- Lapsed võivad masinat puhastada ja hooldada ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.


Mida teha kahjustuste korral

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

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks lülita J8 esmalt sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Alles pärast seda võib pistiku pistikupesast välja tõmmata.
- Asenda kahjustatud **lahtiühendatav toitejuhe** JURA originaaltoitejuhtmega. Vale toitejuhtme kasutamine võib tekitada kahju.
- Lase **masinat** ja **püsivalt ühendatud toitejuhet parandada** ainult JURA volitatud hooldustehnikutel. Valesti tehtud parandustööd võivad tekitada kahju.


Kahjustuste ennetamine

Masina ja toitejuhtme kahjustuste vältimiseks tuleb teha järgmist.

- Ära kasuta J8-t ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kuhugi kinni.
- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, muidu võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Kaitse J8-t ilmastikuolude ja otsese päikesekiirguse eest.
- Ühenda J8 ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda J8 otse seina pistikupessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülekuumenemist.
- Puhasta masinat ainult pehme lapi ja õrnatoimelise või alkoholipõhise puhastusvahendiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamellistatud kohviube.
- Täida veemahutit ainult külma, värsket ja karboniseerimata veega.
- Kui sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, siis lülita see sisse- ja väljalülitusnupust  välja ning eemalda pistik seina pistikupesast.
- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid. Kui kasutad tooteid, mida JURA ei ole selgelt heaks kiitnud, võib J8 kahjustada saada.

Elektrilöögi oht

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

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära pane J8-t ja/või toitejuhet vette.
- Ära pane J8-t ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita J8 sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Puhasta J8-t niiske, mitte märja lapiga ja väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. J8-t ei tohi puhastada veejoaga.
- J8-t ei tohi paigutada kohta, kus see võib jääda veejoa ette.

Põletuste ja vigastuste oht

- Ära puuduta masina töötamise ajal tilasid. Tõsta masinat käepidemetest.
- Soovi korral saab J8-t mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel või hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohustaks teisi – näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Jälgi, et peene vahu piimavahusti oleks õigesti paigaldatud ja puhas. Vastasel juhul võib see (või võivad selle osad) 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).

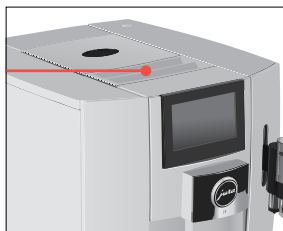
Tingimused

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, mille jaoks toode oli projekteeritud, toodetud, heaks kiidetud ja/või kus seda on volitatud müüa ning samuti juhul, kui nende muudatuste tagajärjel tekib mõni viga.
4. Garantii ei kata järgmisi punkte:
 - 4.1 perioodiline hooldus (puhastus ja katlakivieemaldus) ning normaalsest kulumisest tulenev remont või osade vahetus (tihendid, veskiterad, klapid, piimavahustaja komponendid jne);
 - 4.2 toote kohandamine või muutmine eesmärgiga tarvitada seda mõnel muul otstarbel kui kasutusjuhendis märgitud;
 - 4.3 toote garantiiga otseselt või kaudselt seotud transpordikulud, väljakutsega kaasnevad transpordikulud ja kõik transpordirikid;
 - 4.4 kahjud, mis tulenevad väärkasutusest, mis hõlmab muu hulgas, kuid mitte ainult:
 - toote kasutamist mitteettenähtud otstarbel või JURA kasutaja hooldusjuhiste mittejärgimist;
 - filtri CLARIS mitte kasutamist, kuigi see on JURA juhistes ette nähtud;
 - muude kui JURA katlakivieemaldus- või puhastustablettide (originaal hooldustoodete) kasutamist;
 - kohviubade sisse sattunud võõrkehasid (nt kivikesed, puidütükid ja kirjaklambrid, vesi oamahutis);
 - toote paigaldamist või kasutamist viisil, mis ei ole kooskõlas riigis, kus toodet kasutatakse, kehtivate tehniliste või ohutusstandarditega (Riikides, kus seaduse järgi on nõutav kohalik heakskiit, käitub klient toodet teistest riigist sisse tuues omal vastutusel ning peaks meeles pidama, et niisugune käitumine võib olla seadusega vastuolus);
 - remondist, mille on teinud klient ise või lasknud selle teha kusagil mujal kui volitatud hooldustöökojas või esinduses;
 - õnnetusjuhtumitest, välgulöögist, veest, tulest, ebaõigest ventilatsioonist või mõnest JURA kontrollile mitte alluvast faktorist.

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

Masina ülesseadmine



- ▶ Vali koht, kus J8 ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et masina ventilatsioonivad ei oleks kinni kaetud.
- ▶ Aseta J8 veekindlale horisontaalpinnale.

Oamahuti täitmine

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

ETTEVAATUST

Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad ning jahvatatud või külmuivatatud kohv kahjustavad veskit.

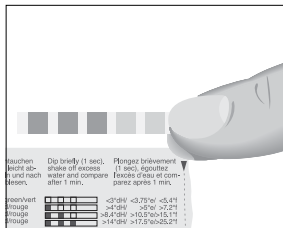
- ▶ Täida oamahutit ainult töötlemata röstitud kohviubadega.

- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Puhasta oamahutit seest ja eemalda kõik selles olevad võõrkehad.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja aseta aroomikate oma kohale tagasi.

Vee kareduse määramine

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

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



Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS

Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.


- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat.

ETTEVAATUST

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

- Täida veemahutit ainult külma värse veega.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- **Lahtiühendatava** toitejuhtmega mudeli korral: ühenda toitejuhe masinaga.
- Pane pistik pistikupessa.
- J8 sisselülitamiseks vajuta sisse- ja väljalülitusnupu .

„Sprachauswahl“/„Deutsch“

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

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

i Vee kareduse määramise juhised leiad eelolevast jaotisest.

- Vee kareduse seadistuse muutmiseks puuduta nuppu < või >.
- Puuduta valikut „Salvesta“.
Ekraanile tuleb korraks kiri „Salvestatud“.
„Kasuta filtrit“ / „Paigalda filter“
- Aseta nõu kohvitila alla.
- Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.



3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine



- ▶ Kinnita komplektis olev pikendusliides CLARIS Smart filtri otsa.
- ▶ Aseta uus filter koos pikendusliidesega veemahutisse.



- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

i Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Salvestatud“

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteem täitub“

“Palun tühjenda vedelikusahtel/ Palun tühjenda kohvipaksusahtel”

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja aseta see tagasi oma kohale.
- “Seadmed”

i Soovi korral saad oma J8 ühendada piimajahutiga JURA Cool Control (juhtmeta ühendus). Selleks puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid.

- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.

„WiFi-ühendus“

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

i Kui soovid ühendada J8 oma koduvõrku, puuduta nuppu „Ühenda“ ja järgi ekraanile ilmuvaid juhiseid. Ühenduse saad ka hiljem luua (masina seadetes valikus „WiFi-ühendus“.

- ▶ Aseta nõu kohvitila alla.

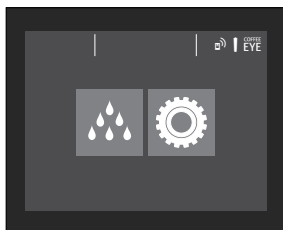
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.


„Masina loputus“







Kuvatakse avaekraan. Sinu J8 on kasutusvalmis.



J8 haldamine – JURA töölaud



JURA töölaud võimaldab sul oma J8-t hallata. Puuduta JURA töölauda avamiseks avaekraanil valikut .

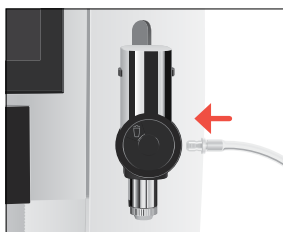
Sümbol	Tähendus
	Jaotis „Hooldus“ (sinine)
	Jaotis „Masina seaded“ (roheline)
	Tassanduri funktsioon „Coffee Eye“ (tassi tuvastamiseks) on lubatud.
 (valge)	Sinu J8 on võrku ühendatud ja/või Cool Control on JURA WiFi Connecti kaudu ühendatud.
 (punane)	WiFi-ühendus puudub
	Filtri režiim

Tassandur Coffee Eye

J8-l on automaatne tassi tuvastamise funktsioon. Tassandur „Coffee Eye“ tuvastab, kui asetad tassi **kohvitila** alla. Kohandatud avaekraanil kuvatakse nüüd musta kohvi ja kuuma vee erivalikud, mida saad valmistada.

Piimavooliku ühendamine

J8 valmistab täiusliku konsistentsiga piimavahtu, mis on peene tekstuuriga, kreemjas ja sulgkerge. Piima vahustamise juures on kõige olulisem piima temperatuur, mis peab olema vahemikus 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või -mahutit.





- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti kork.
- ▶ Ühenda piimavoolik peene vahu piimavahustiga.
- ▶ Ühenda vooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

i Sinu J8-l on **HP3**-piimasüsteem.

WiFi-ühenduse loomine



J8 saab ühendada JURA rakendusega (J.O.E.®).

Eeltingimus: J.O.E.® on sinu mobiilseadmesse installitud. JURA WiFi Connect on J8 hoolduspistikusse ühendatud.

- ▶ Puuduta valikut .
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ .
- ▶ Puuduta valikut „WiFi-ühendus“.
- ▶ Puuduta valikut „Ühenda“.
- ▶ Lisa oma JURA rakenduses (J.O.E.®) uus võrk ja järgi juhiseid.


4 Valmistamine




Põhiteave jookide valmistamise kohta.

Eesmärk	Mida teha?
Rohkemate jookide näitamine	Puuduta avaekraanil lisalehekülgede nägemiseks valikut   ; puuduta all paremal joogi valimise sümbolit, et avada joogi valimise vaade
Joogi kanguse muutmine	Libista veski töötamise ajal sõrmega üle ekraani
Joogi koguse muutmine	Libista valmistamise ajal sõrmega üle ekraani
Mistahes joogi kanguse, koguse ja temperatuuri püsivalt muutmine	Hoia sõrme ligikaudu kaks sekundit joogil ja muuda seadeid valikus „Toote seaded“
Jahvatusastme muutmine	Keera jahvatusastme regulaator veski töötamise ajal
Valmistamise katkestamine	Puuduta nuppu „Katkesta“
Avaekraanil oleva joogi lisamine lemmikutesse	Hoia sõrme ligikaudu kaks sekundit joogil ja vali muu jook valikus „Asenda jook“

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

Valmistamine eelvalikute abil (erivalikud)

Puuduta valikut „“, et tuua esile erivalikud ja aktiveerida oma järgmise joogi jaoks soovitud eelvalik.

Eri valikud	Tähendus
„S“ – „Magus piimavaht“ (kõik piimaga kohvijoojad)	Magusa piimavahuga joogi valmistamiseks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut.
 – „Ekstrakange“ (magus latte, cappuccino, café au lait, latte macchiato, flat white)	Kasutatakse kaht valmistusetappi – pool tavalisest veekogusest. Tulemuseks on iseäranis tugeva maitsega kohvijook.
 – topeltjook (espresso, kohv)	Jooki valmistatakse kaks korda järjest (kaks vajutust).
 – jahvatatud kohv (kõik kohvijoojad, v.a topeltespresso)	Kasutatakse jahvatatud kohvi.

- i** Eri valikute kuva sulgub pärast 10 sekundit.

- i** Kui vajutate **korra**ks eelvalikut, valmistatakse järgmine jook eelvaliku kohaselt.
- i** Kui **hoi**ad eelvalikut **all** (kaks sekundit), püsib eelvalik aktiivne kuni J8 väljalülitamiseni.

Espresso ja kohv



Näide. Kohv

- ▶ Aseta tass kohvitila alla.
 - ▶ Puuduta valikut „Kohv“.
- Tassi voolab kohvi jaoks kindlaskmääratud kogus vett.

Magus latte (valmistatud siirupiotsikuga)

Magus latte on magusa piimavahuga kohvijook. Selle kohvijooigi valmistamiseks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut.

- i** **Magusa piimavahuga** saab valmistada kõiki piimaga kohvijooke. Selleks kasuta kaasasolevat siirupiotsikut ja enne valmistama asumist vali erivalik „S“.

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.

- ▶ Eemalda kate siirupiotsiku küljest.
 - ▶ Täida siirupiotsik siirupiga. Täida see esimese, teise või kolmanda tähiseni olenevalt sellest, kui magusat jooki soovid.
 - ▶ Sulge siirupiotsik.
 - ▶ Puuduta valikut „Sweet Latte“.
- „Ühenda siirupiotsik ja veendu, et see oleks siirupiga täidetud“



- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti alumine osa.

4 Valmistamine



- ▶ Ühenda siirupiotsik peene vahu piimavahustiga.
- ▶ Keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“.
- ▶ Aseta tass peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
Tassi voolab kindlaksmääratud kogus kohvi ja piimavahtu.
„Eemalda siirupiotsik“
- ▶ Eemalda siirupiotsik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.

i **Kaheksa minutit** pärast valmistamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seejärel aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Et peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Piimasüsteemi puhastamine“).

Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid

J8 valmistab järgmisi piimaga kohvijooke kõigest ühe nupuvajutusega.

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

Näide. Latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.



- ▶ Aseta klaas peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ Keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“.
- ▶ Puuduta valikut „Latte macchiato“ (lk ○ ● ○).
Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus piimavahtu.

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

Klaasi voolab kindlaksmääratud kogus espressot.

i Kaheksa minutit pärast valmistamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seepärast aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Et peene vahu piimavahusti töötaks alati korralikult, peab seda puhastama **iga päev**, kui oled sellega piima vahustanud või kuumutanud (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Piimasüsteemi puhastamine“).

Piim ja piimavaht

Sinu J8 valmistab kuuma piima ja piimavahtu. Selleks keera peene vahu piimavahustil olev lüliti asendisse „Piimavaht“ või „Piim“.

i Kaheksa minutit pärast valmistamist loputatakse piimasüsteemi **automaatselt**. Seepärast aseta pärast piima vahustamist või kuumutamist alati nõu peene vahu piimavahusti alla.

Americano ja lungo

Americano ja lungo korral segab J8 kohvi veega erilise valmistusviisi järgi. Selle tulemusena valmib täidlane kohvijook, mis on hõlpsalt seeditav. Selle lisavee kogust saab muuta (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõik „Jookide seadete muutmine“).

Topeltespresso

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

Jahvatatud kohv

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

- Vala täitelehtresse kõige rohkem kaks mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.
- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvipulbrit. Selline pulber võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.
- Kui sa ei valanud täitelehtresse piisavalt jahvatatud kohvi, siis tuleb ekraanile kiri „**Liiga vähe jahvatatud kohvi**“ ja J8 katkestab kohvi valmistamise.
- Soovitud jook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi kallamisest lehtresse. Muidu katkestab J8 toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.

Näide. Espresso valmistamiseks jahvatatud kohvist toimi järgmisel viisil.

- Aseta espressotass kohvitila alla.

4 Valmistamine



- ▶ Puuduta nuppu „■■■■“, et tuua esile erivalikud.
- ▶ Puuduta valikut ☰.
- ▶ Puuduta valikut „Espresso“.
„Lisa jahvatatud kohv“
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.
- ▶ Lisa täitelehrisse soovitud kogus jahvatatud kohvi (kõige rohkem kaks triiki mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi).
i Jahvatatud kohvi kogus määrab joogi maitse tugevuse ja aroomi, mis tähendab, et saad neid muuta oma isiklike eelistuste järgi.
- ▶ Sulge täitelehtri kaas.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
Tassi voolab espresso jaoks kindlaksmääratud kogus vett.

Kuum vesi

J8 võimaldab valmistada kuuma vett eri viisidel:

- „Kuum vesi“
- „Vesi roheline tee jaoks“ (joogi valimise vaates)

⚠ ETTEVAATUST

Kuuma vee puitsmed võivad põletada.

- ▶ Väldi puitsmete sattumist nahale.



Näide. Kuum vesi

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



Jookide seadete muutmise

Hoia sõrme **ligikaudu kaks sekundit** joogil, et avada järgmised seaded.

- „Toote seaded“: saad määrata kohvijookide seaded, näiteks kohvi kanguse, veekoguse jne.
- „Toote nimetus“: saad muuta joogi nime.
- „Püsiv eelvalik“: määra püsiv eelvalik (erivalikud).
- „Toote asendamine“: saad avaekraanil olevad joogid asendada oma lemmikutega.

i Kui kohvitila all on tass (tassiandur „Coffee Eye“ on lubatud), ei ole osa seadeid saadaval.


Näide. Ühe kohvi kanguse muutmiseks tuleb teha järgmist.

- ▶ Hoiä sõrme **ligikaudu kaks sekundit** valikut „Kohv“.
- ▶ Puuduta valikut „Töote seaded“.
 - ▶ **i** Olenevalt valitud joogist on saadaval eri seaded, mida tähistavad ekraanil olevad sümbolid.
- ▶ Puuduta sümbolit .
Sümbol  kuvatakse alati valgena.
- ▶ Kohvi kanguse seadistuse muutmiseks libista sõrmega üle kohviubade.
- ▶ Puuduta valikut „Salvesta“.
- ▶ Puuduta valikut „Tagasi“, et naasta avaekraanile.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine



- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - Vajuta sisse- ja väljalülitusnupp .
- „Masina loputus“
 J8 lülitatakse sisse või välja.

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

Veemahuti täitmine

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

ETTEVAATUST

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

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

Hooldustoimingud

Kohvi optimaalne kvaliteet on mitmest tegurist. Üks neist on J8 regulaarne hooldus. Järgi allpool esitatud toiminguid.

Hooldustoiming	Iga päev	Vajaduse korral	Märkus
Tühjenda kohvipaksu- ja vedelikusahtel ning loputa need sooja veega üle (vedelikusahtlit, sh selle vaheosa, ja kohvipaksusahtlit võib pesta nõudepesumasinas)	▪		Tühjenda kohvipaksusahtlit vaid siis, kui masin on sisse lülitatud. See on ainus viis kohvipaksuloendur nullida
Puhasta piimasüsteemi (kui see on väga määrdunud, võta see osadeks lahti)		▪	Vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“.

Hooldustoiming	Iga päev	Vajaduse korral	Märkus
Loputa piimasüsteemi	▪		
Loputa veemahutit	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
Vaheta ühendussüsteemiga HP3 piimavoolik välja		umbes iga 3 kuu tagant	
Vaheta vahetatav piimatila välja		umbes iga 3 kuu tagant	
Puhasta veemahutit seest harjaga		▪	
Puhasta tassialust pealt ja alt		▪	
Puhasta vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel põhjalikult		▪	Töölaua kuvatakse alas „Hooldus“ ☸ teade „Hooldusteave“.

i Lisateavet J8 hooldamise kohta leiad jaotise „Hooldus“ ☸ valikust „Hooldusteave“.





6 Masina seaded

Puuduta töölaua avamiseks nuppu . Jaotises „Masina seaded“  saad teha järgmisi seadistusi.

Menüü	Selgitus
Lk „1/3“	
Tassiandur „Coffee Eye“	Automaatse tassituvastuse lubamine/keelamine tassanduriga „Coffee Eye“
„Toote nimetus“	Vali, kas avaekraanil näidatakse jooke koos nimetusega või ilma
„Avakuvade arv“	Määra avakuvade arv (1–4)
„Toodete arv“	Vali avaekraanil näidatavate toodete arv: 2 toodet / 5 toodet
„Wi-Fi-ühendus“	Ühenda J8 juhtmeta JURA rakendusega (J.O.E.) või katkesta ühendus (vt 3. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõik „WiFi-ühenduse loomine“)
„Lülitub välja peale“	Määra automaatne väljalülitumise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist)
„Vali keel“	Määra keel
„Tehaseseaded“	Taastatakse J8 tehaseseadistused (masin lülitub seejärel välja)
Lk „2/3“	
„Vee karedus“	Määra kasutatava vee karedus (1–30 °dH), et vältida katlakivi kogunemist masinasse
„Mõõtühikud“	Vali veekoguse ühik (milliliitrid või untsid)
„Seadmed“	Loo juhtmeta ühendus oma J8 ja piimajahuti Cool Control vahel või katkesta ühendus
„Ekraani seaded“	Muuda ekraani heledust (10% kaupa)
„Joogiloendur“	Vaata joogiloendurit
„Hooldusloendur“	Vaata hooldusloendurit
„Kasutusjuhend“	Vaata juhiseid siirupiotsiku ja peene vahu piimavahusti kasutamise ning piima ja piimavahu vahel valimise kohta
„Aroomi-kontroll“	Vaata jahvatusastme soovitatud seadeid (lubatud/keelatud)
Lk „3/3“	
„Loputa piimasüsteem“	Määra, kas piimasüsteemi loputamine toimub automaatselt või tuleb see käivitada käsitsi
„Tühjendada süsteem“	Tühjenda süsteem, et kaitsta J8-t transpordi ajal külmakahjustuste eest
„Info“	Vaata tarkvara versiooni

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta



- Puuduta töölaua avamiseks nuppu . See ala sisaldab jaotist „Hoolduse staatus“  ja jaotist „Masina seaded“ . Saad oma J8 hooldust hallata jaotises .
- Hooldusprogrammid, mis tuleb käivitada, on töölaual kuvatud punasel taustal teadetena. Puuduta teadet, et liikuda otse vastavasse hooldusprogrammi. Hooldusprogrammid, mis tuleb masinas käivitada kohe, on J8-s tähistatud teates oleva ribakuvaga.
- Käivita hooldusprogramm alati vastava teate ilmumisel.

Masina loputamine



Kohvisüsteemi loputuse saab igal ajal käsitsi käivitada.

Eeltingimus:

- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - Puuduta valikut .
 - Puuduta sümbolit „Hooldus“ .
 - Alusta loputamist, puudutades valikut „Loputa kohvisüsteem“ „Masina loputus“
- Loputustsüklil lõpeb automaatselt. Kuvatakse avaekraan.



Piimasüsteemi loputamine

Iga kord pärast piima vahustamist või kuumutamist palub J8 sul piimasüsteemi loputada.

Masina seadetes saad määrata, kas piimasüsteemi loputamine toimub automaatselt või tuleb see käivitada käsitsi (vt 6. peatükk „Masina seaded“).



Eeltingimus:

- Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
 - Puuduta valikut .
 - Puuduta sümbolit „Hooldus“ .
 - Loputuse alustamiseks vajuta nuppu „Loputa piimasüsteem“ „Piimasüsteemi loputus“
- Loputustsüklil lõpeb automaatselt. Kuvatakse avaekraan.

Piimasüsteemi puhastamine

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

ETTEVAATUST

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

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

Eeltingimus: kuvatakse аваекраан. Töölaual näidatakse teadet “Puhasta piimasüsteem”.

- Puuduta valikut “Puhasta piimasüsteem”.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
- „Piimasüsteemi puhastusvahend“ / “Ühenda piima toru” / “Asend Piimavaht”
- Eemalda piimavoolik piimamahutist või -jahutist.
- Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid piimasüsteemi puhastusmahutisse.
- Aseta mahuti kohvitila ja peene vahu piimavahusti alla.

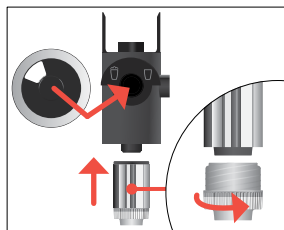
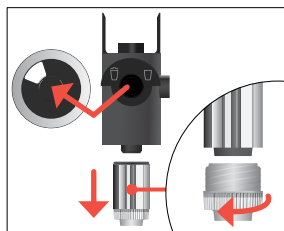
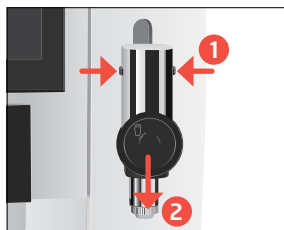


- Ühenda piimavoolik mahutiga.
- i** Et piimavoolik mahutiga ühendada, tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem.
- Puuduta valikut „Käivita“.
- Peene vahu piimavahustit ja piimavoolikut puhastatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine

Kui professionaalne peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult piima või otsaku vahelt pritsib piima, võib piimavahusti olla määrdunud. Sel juhul võta professionaalne peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa neid.

- Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.



- ▶ Eemalda professionaalne peene vahu piimavahusti.

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

- ▶ Pane professionaalne peene vahu piimavahusti uuesti kokku.

i Professionaalse peene vahu piimavahusti optimaalse töö tagamiseks jälgi, et kõik osad oleksid õigesti paigaldatud ja kindlalt kinni.

- ▶ Kinnita professionaalne peene vahu piimavahusti piimasüsteemi külge.

Filtri paigaldamine/ vahetamine

Kui filtri kasutuskestus on lõppenud (see oleneb vee karedusest), siis annab J8 sulle filtri väljavahetamise vajadusest märku.

- i** Kui kasutad filtreid CLARIS Smart, ei ole vaja J8 kohvimasinat katlakivist puhastada.
- i** Filtreid CLARIS Smart saab osta edasimüüjalt.

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

- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.



- ▶ Keera filtrit vastupäeva ja eemalda see koos pikendusliidesega veemahutist.
- ▶ Võta vana filter CLARIS Smart välja.
- ▶ Kinnita pikendusliides **uue** filtri CLARIS Smart otsa.
- ▶ Aseta uus filter koos pikendusliidesega veemahutisse.

- ▶ Keera filtrit päripäeva, kuni see lukustub klõpsuga paigale.
- ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi. Masin saab aru, et filter on äsja paigaldatud/vahetatud. „**Filtri loputus**“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse. „**Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel**“
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi. Kuvatakse avaekraan.

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitusjärgset loputamist annab J8 märku, et masin vajab puhastamist.

ETTEVAATUST

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

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

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

- ▶ Lisa veemahutisse vett.
- ▶ Puuduta valikut „**Puhasta**“.
- ▶ Puuduta valikut „**Käivita**“.
- ▶ „**Palun tühjenda vedelikusahtel / Palun tühjenda kohvipaksusahtel**“
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.



- Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
“Masina puhastus”
Protsess katkeb, „Lisa puhastustablett“.
- Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.



- Aseta täiteletrisse JURA puhastustablett.
- Sulge täitelehtri kaas.
- Puuduta nuppu „Edasi“.
“Masina puhastus”
“Palun tühjenda vedelikusahtel” / “Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
- Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb kohvimasinasse katlakivi. J8 annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku (välja arvatud siis, kui kasutate filtrit CLARIS Smart).

⚠ ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

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

ETTEVAATUST

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

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST

Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- Ära katkesta katlakivieemaldusprogrammi, kui see on käivitatud.

ETTEVAATUST

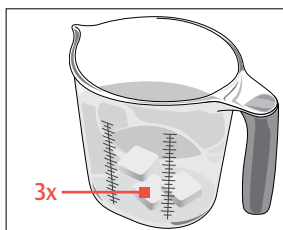
Katlakivieemaldusvahend võib õrnu pindu (nt marmor) kahjustada.

- Eemalda kohe kõik pritsmed.

- ⓘ Katlakivieemaldusprogramm kestab umbes 45 minutit.
- ⓘ JURA katlakivieemaldustablette saab osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: töölaual näidatakse teadet „Eemalda katlakivi“.

- ▶ Puuduta valikut „Eemalda katlakivi“.
- ▶ Puuduta valikut „Käivita“.
“Palun tühjenda vedelikusahtel” / “Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
“Lisa katlakivilahus veemahutisse”
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 500 ml vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- ▶ Vala lahus **tühja** veemahutisse ja aseta see oma kohale.



- ▶ Aseta üks nõu kohvitila alla ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
„Katlakivieemaldus“, kuumaveeotsakust ja peene vahu piimavahustist voolab otse vedelikusahtlisse vett.
“Palun tühjenda vedelikusahtel” / “Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
 - ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
“Loputa veepaak” / “Palun täida veemahuti”
 - ▶ Tühjenda nõud ja aseta need tagasi kohvitila ja peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
 - ▶ Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.
 - ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.
Kuumaveeotsakust ja peene vahu piimavahustist voolab otse vedelikusahtlisse vett.
“Palun tühjenda vedelikusahtel” / “Palun tühjenda kohvipaksusahtel”
 - ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksusahtel ning aseta need 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, siis eemalda ka see.
- Täida veemahuti veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- Jäta veemahuti koos lahusega mitmeks tunniks (nt kogu ööks) seisma.
- Tühjenda veemahuti ja loputa seda korralikult.
- Kui kasutad filtrit CLARIS Smart, siis paigalda see uuesti.
- Täida veemahuti värske külma veega ja aseta oma kohale tagasi.

Oamahuti puhastamine

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

Eeltingimus: ekraanil on kiri „Täida oamahuti“.


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

8 Ekraanile ilmuvad teated


Avaekraanil olevad teated

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
„Täida veemahuti“	Veemahuti on tühi. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Täida veemahuti (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõik „Veemahuti täitmine“).
“Palun tühjenda vedelikusahtel” / “Palun tühjenda kohvipaksusahtel”	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedelikusahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Tühjenda kohvipaksusahtel ja vedelikusahtel (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõik „Hooldustoimingud“).
„Vedelikusahtel puudub“	Vedelikusahtel on halvasti paigaldatud või puudub üldse. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▶ Paigalda vedelikusahtel.
„Täida oamahuti“	Oamahuti on tühi. Kohvijooke ei saa valmistada, kuid saab teha kuuma vett ja piima.	▶ Täida oamahuti (vt 3. peatüki „Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõik „Oamahuti täitmine“).
„Liiga vähe jahvatatud kohvi“	Masinas ei ole piisavalt jahvatatud kohvi; J8 katkestab kohvi valmistamise.	▶ Järgmine kord jooki valmistades lisa rohkem jahvatatud kohvi (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõik „Jahvatatud kohv“).

Töölaual olevad teated

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtri sümbol  süttib punaselt. „Vaheta filter“	Filtri tööiga on täis.	▶ Vaheta filter CLARIS Smart uue vastu (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Filtri paigaldamine/vahetamine“).
„Puhasta“	J8 annab märku, et vajab puhastamist.	▶ Puhasta masinat (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Masina puhastamine“).
„Eemalda katlakivi“	J8 annab märku, et vajab katlakivi eemaldamist.	▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Katlakivieemaldus“).
„Puhasta piimasüsteem“	J8 annab märku, et piimasüsteem vajab puhastamist.	▶ Puhasta piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Piimasüsteemi puhastamine“).

9 Tõrgete kõrvaldamine

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult piima või otsaku vahelt pritsib piima.	Peene vahu piimavahusti on määrdunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Puhasta peene vahu piimavahustit (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Piimasüsteemi puhastamine“). ▸ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa puhtaks (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Professionaalse peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“).
Tassiandur „Coffee Eye“ teatab, et kohvivila all on tass, kuigi tegelikult seal tassi pole.	Tassi tuvastamise andur kohvivila taga on määrdunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Puhastage andurit niiske lapiga
Valmistamise ajal kohvi ainult tilgub, mitte ei voola.	Kohvipulber on liiga peeneks jahvatatud ja ummistab süsteemi.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Vali jämedam jahvatusaste või kasuta jämedamat jahvatatud kohvi.
	Vee karedus ei ole õigesti määratud.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Katlakivieemaldus“).
Kohvipaksusahkli taga on kuiva kohvipaksu.	Kasutatavatest ubadest tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõik „Jookide seadete muutmine“).
Teadet „Lisa vett“ ei kuvata, kuigi veemahuti on tühi.	Veemahutisse on kogunenud katlakivi.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Eemalda veemahutist katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõik „Veemahuti puhastamine katlakivist“).
Veski tekitab väga suurt müra.	Veskisse on sattunud võõrkeha.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükk „JURA kontaktandmed / õigusteave“).
Ekraanile tuleb veateade „Error 2“ või „Error 5“.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Soojenda masinat toatemperatuuril.
Ekraanil on mõni muu veateade „Error“.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▸ Lülita J8 sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatükk „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

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

10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine



Transport / süsteemi tühjendamine



Hoia oma J8 pakend alles. Seda tuleks kasutada transpordi ajal masina kaitseks.

Et kaitsta J8-t transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Eemalda piimavoolik peene vahu piimavahusti küljest.
- ▶ Aseta peene vahu piimavahusti alla tühi nõu.
- ▶ Puuduta valikut .
- ▶ Puuduta sümbolit „Masina seaded“ .
- ▶ Mine lehele „3/3“.
- ▶ Puuduta valikut „Tühjendada süsteem“.
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Puuduta nuppu „Edasi“.

Peene vahu piimavahustist tuleb auru, kuni süsteem on täielikult tühjenenud.

Sinu J8 lülitub välja.

Kasutuselt kõrvaldamine

Palun kõrvalda vanad seadmed kasutuselt keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mis tuleb ringlusse võtta. Seepärast utiliseeri seade jäätmeäritlustegevõtte kaudu.

11 Tehnilised andmed

Võrgupinge	220–240 V, 50 Hz
Võimsus	1450 W
Vastavusmärgis	CE
Pumba surve	staatiline, max 15 bar
Veemahuti maht (ilma filtrita)	1,9 l
Oamahuti maht	280 g
Kohvipaksusahtli maht	max 16 portsjonit
Toitejuhtme pikkus	u 1,1 m
Kaal	10,3 kg
Mõõtmed (L × K × S)	31,8 × 34,8 × 44,6 cm
Piimasüsteem koos ühendussüsteemiga	HP3
Filter CLARIS Smart (RFID-tehnoloogia)	Sagedus 13,56 MHz Max ülekandevõimsus < 1 mW
JURA WiFi Connect	Sagedus 2,4 GHz Max ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	765

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

12 Märksõnaloend

- A**
 Addressid 40
 Americano 19
 Aroomikate
 Oamahuti koos aroomikattega 5
- C**
 Caffè latte 18
 Cappuccino 18
- E**
 Ekraan
 Puutetundlik ekraan 5
 Töölaud 15
 Ekraanile ilmuvad teated 32
 Elektrisüsteem
 Tehnilised andmed 35
 ELi vastavusdeklaratsioon 40
 Erivalikud
 Ekstrakange 16
 Jahvatatud kohv 16
 Esmakordne kasutamine 13
 Espresso 17
- F**
 Filter
 Paigaldamine 27
 Vahtamine 27
 Filter CLARIS Smart
 Paigaldamine 27
 Vahtamine 27
 Flat white 18
- H**
 Hooldus 25
 Hoolduspistik 5
 Hooldustoimingud 22
- I**
 Infotelefon 40
- J**
 Jahvatatud kohv 19
 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
 Jahvatusaste
 Jahvatusastme regulaator 5
 Jahvatusastme regulaator 5
 Juhtmeta ühendus 15, 27, 35
 JURA
 Kontaktandmed 40
- K**
 Kaas
 Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 Veemahuti 5
 Kahjustus
 Kahjustuste ennetamine 7
 Mida teha kahjustuste korral 7
 Kasutajad 6
 Kasutuselt kõrvaldamine 34
 Katlakivieemaldus
 Masin 29
 Veemahuti 31
 Keskne maanduspunkt 35
 Klienditugi 40
 Kohv 17
 Kohvipaksusahtel 5
 Kohvitila
 Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
 Kontaktandmed 40
 Kuumaveeotsak 5
 Kuum vesi 20
- L**
 Lahustuv kohv
 Jahvatatud kohv 19
 Lapsed 7
 Latte macchiato 18
 Lisatarviku ühendamine 15
 Loputamine
 Masin 25
 Lungo 19
- M**
 Maanduspunkt 35
 Macchiato 18
 Magus latte 17
 Masin
 Katlakivieemaldus 29
 Loputamine 25
 Puhastamine 28
 Ülesseadmine 12
 Masina seaded 24
- N**
 Nupp
 Sisse- ja väljalülitusnupp 5
 Nõuetekohane kasutamine 6

- O**
- Oamahuti
 - Oamahuti koos aroomikattega 5
 - Puhastamine 31
 - Täitmine 12
 - Ohutusteave 6
- P**
- Peene vahu piimavahusti
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Piim 19
 - Piimavooliku ühendamine 15
 - Piimasüsteem 35
 - Loputamine 25
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Puhastus 26
 - Siirupiotsik 5, 17
 - Piimasüsteemi loputamine 25
 - Piimavaht 19
 - Probleemid
 - Tõrgete kõrvaldamine 33
 - Professionaalne peene vahu piimavahusti 5
 - Lahtivõtmine ja loputamine 26
 - Puhastamine
 - Masin 28
 - Oamahuti 31
 - Puutetundlik ekraan 5
- R**
- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
 - RFID 35
- S**
- Siirupiotsik 5, 17
 - Sisselülitamine 22
 - Sümbolite kirjeldus 6
 - Süsteemi tühjendamine 34
- T**
- Tassialus 5
 - Tassiandur Coffee Eye 15
 - Tassi tuvastamine
 - Tassiandur Coffee Eye 15
 - Teated, ekraan 32
 - Tehnilised andmed 35
 - Piimasüsteem 35
 - Tel 40
 - Tila
 - Kuumaveeotsak 5
 - Toitejuhe 5
 - Toote seaded
 - Muutmine 20
 - Toote seadete muutmine 20
 - Topeltespresso 19
 - Transport 34
 - Tõrgete kõrvaldamine 33
 - Tõrked
 - Tõrgete kõrvaldamine 33
 - Täitelehter
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
 - Täitmine
 - Oamahuti 12
 - Veemahuti 22
 - Töölaud 15, 24, 25
- U**
- Ülesseadmine
 - Masina ülesseadmine 12
- V**
- Valmistamine 16, 18
 - Americano 19
 - Caffè latte 18
 - Cappuccino 18
 - Erivalikud 16
 - Espresso 17
 - Espresso macchiato 18
 - Flat white 18
 - Jahvatatud kohv 19
 - Kohv 17
 - Kuum vesi 20
 - Latte macchiato 18
 - Lungo 19
 - Magus latte 17
 - Piim 19
 - Piimavaht 19
 - Topeltespresso 19
 - Vastavusdeklaratsioon 40
 - Vedelikusahtel 5
 - Vaheosa 5
 - Vedelikusahkli vaheosa 5
 - Vee karedus
 - Vee kareduse määramine 12
 - Veemahuti 5
 - Katlakivieemaldus 31
 - Täitmine 22
 - Väljalülitamine 22
- W**
- WiFi 35
 - WiFi Connect 5, 15
 - WiFi-ühendus 15

13 JURA kontaktandmed / õigusteave

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

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

- Direktiivid** Masin vastab järgmistele direktiividele:
- 2014/35/EL – madalpingedirektiiv;
 - 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
 - 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv;
 - 2011/65/EL – elektri- ja elektroonikaseadmetes teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv;
 - 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv.

J8 üksikasjaliku ELi vastavusdeklaratsiooni leiad aadressilt **jura.com/conformity**.

Tehnilised muudatused Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvid ei vasta masina tegelikule värvile. Sinu J8 mõned üksikasjad võivad varieeruda.