

jura®



W8 (EA/SA/INTA)
Kasutusjuhend



Originaalkasutusjuhendi tõlge
Enne masina kasutamist loe kasutusjuhendit.

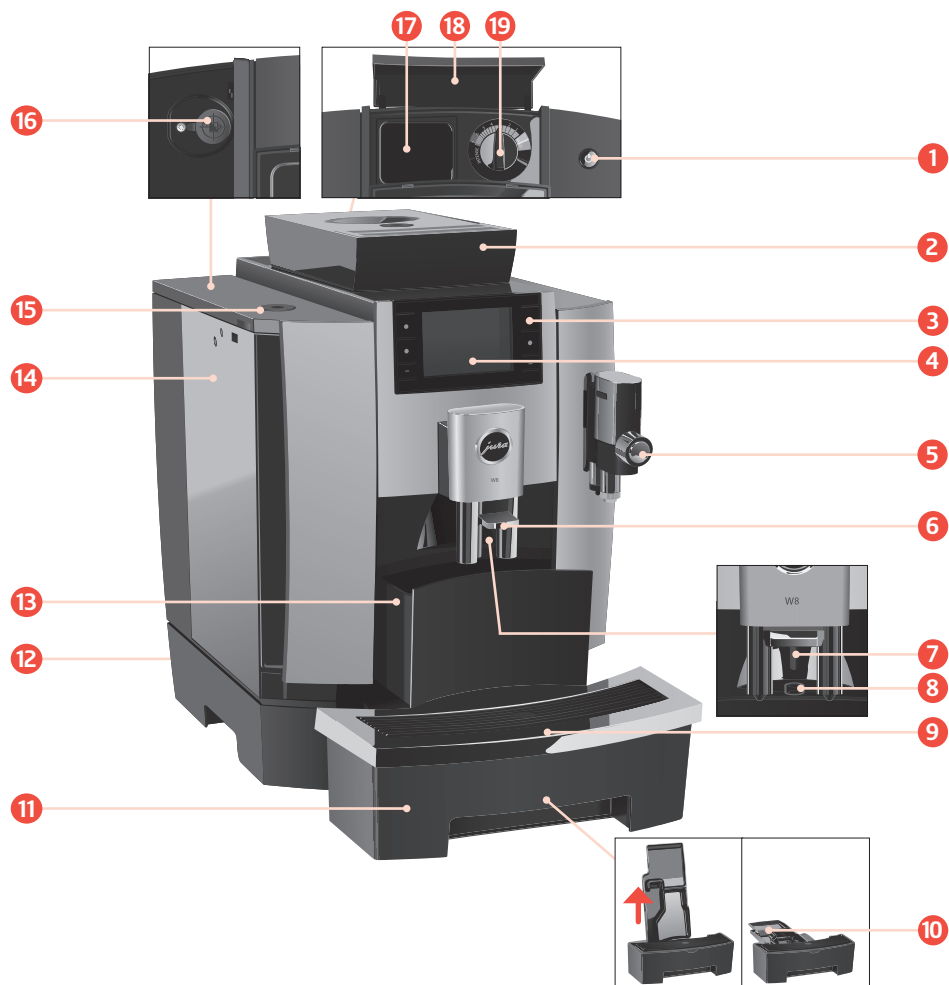
JURA tüüp 773


Sinu W8

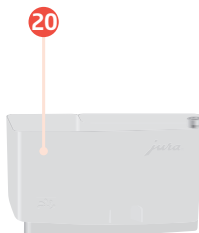
1 Masina osad	4
2 Ohutusteave	6
Kasutusjuhendi järgimine	6
Nõuetekohane kasutamine	6
Kasutuspiirangud	6
Kasutamine laste poolt	7
Mida teha kahjustuste korral	7
Kahjustuste ennetamine	8
Elektrilöögi oht	9
Põletuste ja vigastuste oht	9
JURA espressomasinate garantii	10
3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine	12
Masina ülesseadmine	12
Oamahuti täitmine	12
Vee kareduse määramine	12
Esmakordne kasutamine	13
W8 haldamine – JURA töölaud	14
Piimavooliku ühendamine	14
4 Valmistamine	15
Valmistamine eelvalikute abil (erivalikud)	15
Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijooigid	16
Espresso ja kohv	16
Americano ja lungo	16
Jahvatatud kohv	16
Kuum vesi	17
Veski reguleerimine	18
Jookide seadete muutmine	18
5 Igapäevane kasutamine	19
Masina sisse- ja väljalülitamine	19
Veemahuti täitmine	19
Hooldustoimingud	20
6 Masina seaded	21

7 Hooldus	22
Masina loputamine	22
Piimasüsteemi loputamine	22
Piimasüsteemi puhastamine	23
Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine	24
Filtri paigaldamine/vahetamine	25
Masina puhastamine	25
Katlakivieemaldus	26
Veemahuti puhastamine katlakivist	28
Oamahuti puhastamine	28
8 Ekraanile ilmuvad teated	28
9 Tõrgete kõrvaldamine	29
10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine	30
Transport / süsteemi tühjendamine	30
Kasutuselt kõrvaldamine	31
11 Tehnilised andmed	31
12 Märksõnaloend	32
13 JURA kontaktandmed / õigusteave	34

1 Masina osad



- 1 Sisse- ja väljalülitusnupp 
- 2 Oamahuti koos aroomikattega (lukustatav)
- 3 Mitmeotstarbelised nupud (nupu funktsioon oleneb ekraanil olevast tekstist)
- 4 Ekraan
- 5 Piimasüsteem koos peene vahu piimavahustiga (reguleeritava kõrgusega)
- 6 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 7 Kuumaveetila
- 8 Tassiandur Coffee Eye
- 9 Avaga tassialus
- 10 Vedelikusahtli vaheosa
- 11 Vedelikusahtel
- 12 Toitejuhe (püsivalt ühendatud või lahtiühendatav) (masina tagaküljel)
- 13 Kohvipaksusahtel
- 14 Veemahuti
- 15 Veemahuti kaas (lukustatav)
- 16 Valikulise JURA Connectori hoolduspesa
- 17 Jahvatatud kohvi täitelehter (eemaldatav)
- 18 Täitelehtri kaas
- 19 Jahvatusastme regulaator
- 20 Piimasüsteemi puhastusanum
- 21 Jahvatatud kohvi mõõtelusikas
- 22 Võti aroomikatte ja veemahuti kaane jaoks



2 Ohutusteave

Kasutusjuhendi järgimine

Enne masina kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Hoida 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

See masin on mõeldud kasutamiseks spetsialistidele või ettevõtte väljaõppe saanud töötajatele, kergetööstuses ja põllumajandusettevõtetes või äriliseks kasutamiseks mitteprofessionaalidele. Seda tohib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee kuumutamiseks. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

Kasutuspiirangud

Isikud, sealhulgas lapsed, kelle

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

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

CLARIS Pro Smart+ filtri või JURA Connectori kasutamisel luuakse juhtmeta ühendused. Täpsemad andmed kasutatud sagedusriba ja maksimaalse edastusvõimsuse kohta leiad jaotisest „Tehnilised andmed“.


Kasutamine laste poolt

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

- Hoiatatakse, et hoida masinat kohas, kus **alla 8-aastased lapsed** sellele ligi ei pääse, või jälgi lapsi pidevalt.
- **8-aastased ja vanemad lapsed** võivad kasutada masinat ilma järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema.
- Lapsed võivad masinat puhastada ja hooldada ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.


Mida teha kahjustuste korral

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

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks lülita W8 esmalt sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Alles pärast seda võib pistiku pistikupesast välja tõmmata.
- Asenda kahjustatud **lahtiühendatav toitejuhe** JURA originaaltoitejuhtmega. Ebasobiva toitejuhtme kasutamine võib tekitada kahju.
- Lase masinat ja **püsivalt ühendatud toitejuhet parandada** ainult JURA volitatud hooldustehnikutel. Valesti tehtud remonditööd võivad tekitada kahju.


Kahjustuste ennetamine

Masina ja toitejuhtme kahjustuste vältimiseks tuleb teha järgmist.

- Kasutamise ajal ei tohi W8 paikneda kapis.
- Ära kasuta W8-t ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kuhugi kinni.
- Ära jäta toitejuhet lahtiselt rippuma. Keegi võib selle otsa komistada või juhe võib kahjustada saada.
- Kaitse W8-t ilmastikuolude ja otsese päikesekiirguse eest.
- Ühenda W8 ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda W8 otse seina pistikupessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget ja kuumenemist.
- Küttekeha ja selle korpuse välispind jääb pärast kasutamist kuumaks ning ka masina välispind võib säilitada soojust.
- Ära kasuta masina puhastamiseks aluselist ega alkoholipõhist puhastusvahendit. Puhasta masinat ainult õrnatoimelise puhastusvahendi ja pehme lapiga.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega 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 W8 saada kahjustada.

Elektrilöögi oht

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

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära pane W8-t ega toitejuhet vette.
- Ära pane W8-t ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita W8 esmalt sisse- ja väljalülitusnupust  välja. Kasuta W8 puhastamiseks niisket, mitte märga lappi ja väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. W8-t ei tohi puhastada veejoaga.
- W8-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 W8-t mobiilseadmega kaugjuhtida. Veendu jookide valmistamisel ja hooldusprogrammi käivitamisel, et sa ei ohustaks teisi, näiteks tiladega kokkupuute tõttu.
- Jälgi, et peene vahu piimavahusti oleks õigesti paigaldatud ja puhas, sest muidu 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 2 aastat 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, 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 teha kuskil 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 W8 ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et masina ventilatsioonivad ei oleks kinni kaetud.
- ▶ Aseta W8 veekindlale horisontaalpinnale (kõrgus vähemalt 80 cm).

Oamahuti täitmine

Oamahuti koos aroomikattega on lukustatud (võti on masinaga kaasas).

ETTEVAATUST!

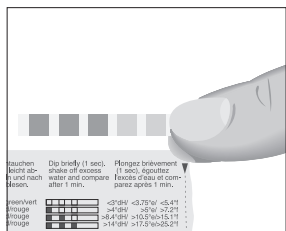
Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad ning jahvatatud või külmuivatatud kohv kahjustavad veskit.

- ▶ Kasuta oamahuti täitmiseks ainult röstitud ja lisaainetega töötlemata kohviube.
- ▶ Eemalda aroomikate.
- ▶ Vala kohvioad mahutisse ja asetä aroomikate oma kohale tagasi.

Vee kareduse määramine

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

- ▶ Hoiä komplektis olevat Aquadur®-i testriba ühe sekundi jooksul voolava vee all. Raputa riba kuivaks.
- ▶ Oota umbes üks minut.
- ▶ Vee kareduse määramiseks võrdle testriba Aquadur® 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 veemahuti kahjustada.

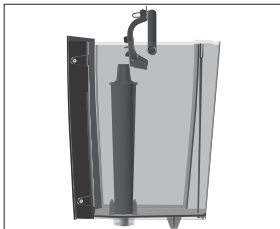
- Kasuta veemahuti täitmiseks ainult külma värsket kraanivett.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- **Lahtiühendatava** toitejuhtmega mudeli puhul: ühenda toitejuhe masinaga.
- Pane pistik pistikupessa.
- W8 sisselülitamiseks vajuta sisse- ja väljalülitusnupu .
- „Sprachauswahl“
- Vajuta nuppu > või <, kuni kuvatakse soovitud keel, nt „Eesti“.
- Vajuta nuppu „Salvesta“.
- „Vee karedus“

 Vee kareduse määramise juhised leiad eelolevast jaotisest.

- Vajuta nuppu > või <, et muuta vee kareduse seadistust.
- Vajuta nuppu „Salvesta“.
- „Kasuta filtrit“ / „Paigalda filter“
- Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimamahuti alla.
- Eemalda veemahuti ja loputa see külma kraaniveega puhtaks.
- Ava filtrihoidik.



- Aseta filter CLARIS Pro Smart+ veemahutisse ja suru seda kergelt.
- Sulge filtrihoidik. See lukustub klõpsuga paigale.
- Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta kohale tagasi.

3 Masina ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

i Masin tunneb äsja paigaldatud filtri automaatselt ära.

„Filtri loputus“, vesi voolab otse vedelikusahtlisse.

„Süsteem täitub“, kuumaveetsakust hakkab vett voolama.

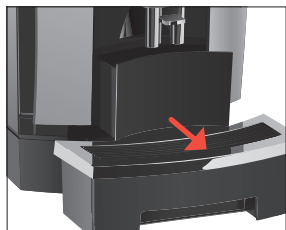
„Masin soojeneb“

„Masina loputus“

„Piimasüsteemi loputus“

„Tühjenda vedelikusahtel“

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja aseta see tagasi oma kohale. Kuvatakse avaekraan. W8 on kasutusvalmis.



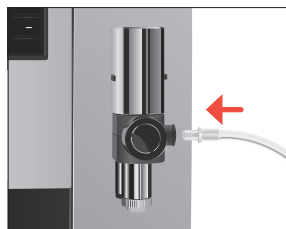
W8 haldamine – JURA töölaud



JURA töölaud võimaldab sul oma W8-t hallata. JURA töölaual sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit.

Sümbol	Tähendus
	Hooldusala (sinine)
	Masina seadete ala (roheline)
	Joogiloendur, päevaloendur, hooldusloendur
	Filtri režiim

Piimavooliku ühendamine



Sinu W8 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 kaitsekate.
- ▶ Ühenda piimavoolik peene vahu piimavahustiga.

i W8 piimasüsteemil on **HP3**-ühendus ja vahetatav piimatila **CX3**.

- ▶ Ühenda piimavooliku teine ots piimamahuti või -jahutiga.

4 Valmistamine

Kohvijooigid

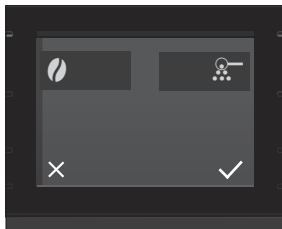
Leht ●○○	„Espresso“ „Kohv“	„Cappuccino“ „Latte macchiato“
Leht ○●○	„Americano“ „Lungo“	„Cortado“ „Espresso macchiato“
Leht ○○●	„Suur kohv“ „Kuum vesi“	„Flat white“ „Piimavaht“

Põhiteave jookide valmistamise kohta

Eesmärk	Mida teha?
Joogi kanguse muutmine	Vajuta jahvatamise ajal nuppu < või >
Joogi koguse muutmine	Vajuta valmistamise ajal nuppu < või >
Joogi koguse püsiv salvestamine	Vajuta kohe pärast valmistamist „Salvesta“
Mistahes joogi koguse, kanguse ja temperatuuri muutmine	Vajuta kaks sekundit joogi nuppu ja muuda seadeid jaotises „Jookide seaded“
Rohkemate jookide näitamine	Järgmise joogi lehe kuvamiseks vajuta nuppu >
Kahe kohvijooגי valmistamine (kohvi ja espresso korral)	Vajuta 2 sekundi jooksul kaks korda valmistusnuppu
Valmistamise katkestamine	Vajuta nuppu „X“



Kohv maitseb kõige paremini kuumalt. Külm portselantass jahutab jooki ja muudab selle maitset. Seetõttu soovitame tasse eelsoojendada. JURA tassisoojendi saad soetada masina edasimüüjalt.

Valmistamine eelvalikute abil (erivalikud)



Vajuta erivalikute avamiseks nuppu .

Seejärel vali joogi jaoks soovitud eelvalik.

Erivalikud	Täendus
 – „Ekstrakange“ (latte macchiato, flat white'i ja cappuccino korral)	Kasutatakse kaht valmistusetappi – pool tavalisest veekogusest. Tulemuseks on iseäranis tugeva maitsega kohvijook.
 – jahvatatud kohv (kõik kohvijooigid)	Kasutatakse jahvatatud kohvi.

4 Valmistamine

Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijoogid



W8 valmistab järgmisi piimaga kohvijooke kõigest ühe nupuvajutu-sega.

- Cappuccino
- Latte macchiato
- Cortado
- Espresso macchiato
- Flat white

Näide: latte macchiato

Eeltingimus: piimavoolik on peene vahu piimavahustiga ühendatud.

- Aseta klaas peene vahu piimavahusti alla.
 - Vajuta nuppu „**Latte macchiato**“ (lehel ●○○).
- 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 espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.

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

Espresso ja kohv



Näide: kohv

- Aseta tass kohvitila alla.
 - Vajuta nuppu „**Kohv**“ (lehel ●○○).
- Tassi voolab kohvi jaoks kindlaks määratud kogus vett.

Americano ja lungo

Americano ja lungo korral segab W8 kohvi veega erilise valmistusviisi järgi. Selle tulemusena valmib täidlane kohvijook, mis on hõlpsalt seeditav. Selle lisavee kogust saab muuta (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmise“).

Jahvatatud kohv







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

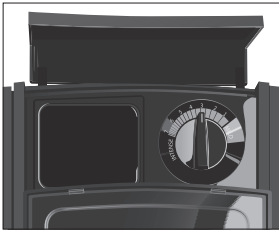
Põhiteave jahvatatud kohvi kasutamise kohta

- Vala täitelehtrisse kõige rohkem kaks mõõtelusikatäit jahvatatud kohvi.

- Ära kasuta liiga peene jahvatusega kohvipulbrit. Selline pulber võib süsteemi ummistada, nii et kohv ainult tilgub, mitte ei voola.
- Kui sa ei valanud täielehtrisse piisavalt jahvatatud kohvi, siis tuleb ekraanile kiri „Liiga vähe jahvatatud kohvi“ ja W8 katkestab kohvi valmistamise.
- Soovitud jook tuleb valmistada umbes ühe minuti jooksul alates jahvatatud kohvi valamisest lehrtrisse. Muidu katkestab W8 toimingu ja on seejärel taas kasutusvalmis.
- Jahvatatud kohvist valmistatakse kõiki kohvijooke samamoodi nagu järgmises näites.

Näide: espresso jahvatatud kohviga

- Aseta espressotass kohvitila alla.
 - Vajuta erivalikute avamiseks nuppu .
 - Vajuta nuppu „Jahvatatud kohv“ .
 - Vajuta nuppu .
 - Vajuta „Espresso“ (lehel   ).
 - „Lisa jahvatatud kohv“
 - Ava jahvatatud kohvi täielehtri kaas.
 - Vala täielehtrisse üks triiki mõõtelusikatäis jahvatatud kohvi.
 - Sulge täielehtri kaas.
 - Vajuta nuppu „Edasi“.
- Tassi voolab espresso jaoks kindlaks määratud kogus vett.






Kuum vesi

⚠ ETTEVAATUST!

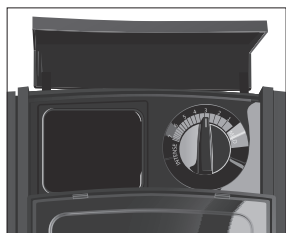


Kuuma vee pitsmed võivad põletada.

- Väldi pitsmete sattumist nahale.
 - Aseta tass kuumaveetila alla.
 - Vajuta nuppu „Kuum vesi“ (lehel   .
- Tassi voolab kindlaksmääratud kogus vett.

4 Valmistamine

Veski reguleerimine



Veskit saab reguleerida kohviubade röstimisastme järgi.

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

- Ava jahvatatud kohvi täielehtri kaas.
- Keera jahvatusastme regulaator soovitud asendisse.
- Sulge täielehtri kaas.

Jookide seadete muutmine

Seadete loendi kuvamiseks hoida sõrme **umbes kaks sekundit** joogi nupul.

- „**Toote seaded**“: saad määrata kohvijookide seaded, näiteks kohvi kanguse, veekoguse jne.
- „**Toote ümberpaigutamine**“: jookide asendamine avaekraanil

Programmeerimisrežiimil määratakse püsiseaded alati samamoodi.

Näide: ühe kohvi kanguse muutmiseks tuleb teha järgmist.

- Hoida nuppu ligikaudu **2 sekundit all** „Kohv“.
- Vajuta nuppu „**Toote seaded**“.
- „Kohvi kangus“


i Olenevalt valitud joogist saab kasutada eri seadeid: mitmesuguste seadete vahel liikumiseks vajuta nuppu ◀ või ▶.

- Seadistuse muutmiseks vajuta nuppu > või <.
- Vajuta nuppu „Salvesta“.
- Avaekraanile naasmiseks vajuta nuppu „X“.

5 Igapäevane kasutamine

Masina sisse- ja väljalülitamine



- Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - Vajuta sisse- ja väljalülitusnupp .
- „Masina loputus“
W8 lülitatakse sisse või välja.

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

Veemahuti täitmine

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

ETTEVAATUST!

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


- Kasuta veemahuti täitmiseks ainult külma värsket kraanivett.
- Eemalda veemahuti ja loputa see külma kraaniveega puhtaks.
- Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage kohale tagasi.

5 Igapäevane kasutamine


Hooldustoimingud

Kohvi parim kvaliteet on olnud mitmest tegurist. Üks neist on W8 korrapärane hooldus. Tee allpool esitatud toimingud.

Hooldustoiming	Iga päev	Vajaduse korral	Märkus
Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning loputa need sooja veega üle. (Vedelikusahtlit, sh selle vaheosa, ja kohvipaksusahtlit võib pesta nõudepesumasinas.)	▪		Tühjenda kohvipaksusahtlit ainult siis, kui masin on sisse lülitatud. See on ainus viis kohvipaksuloendur nullida.
Puhasta piimasüsteem (kui see on väga määrdunud, võta see ka osadeks lahti ja loputa üle).		▪	Vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“. Soovitame võtta professionaalne peene vahu piimavahusti kord nädalas osadeks lahti ja puhtaks loputada (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“).
Loputa piimasüsteemi		▪	
Loputa veemahutit	▪		
Puhasta masinat väljastpoolt puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga)	▪		
Vaheta ühendussüsteemiga HP3 piimavoolik välja		umbes iga 3 kuu tagant	
Vaheta vahetatav piimatila CX3 välja		umbes iga 3 kuu tagant	
Puhasta veemahutit seest harjaga		▪	
Puhasta tassialust pealt ja alt		▪	
Puhasta vedeliku- ja kohvipaksusahtel põhjalikult		▪	

i Lisateavet W8 hooldamise kohta leiad ala „Hooldus“  jaotisest „Teave“.

6 Masina seaded

JURA töölauale sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit. Jaotises „Masina seaded“  saad salvestada järgmised seaded.

Menüüvalik	Selgitus
Leht ●○○	
„Lülitub välja peale“	Määra automaatne väljalülitumise aeg, et säästa energiat (15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi pärast masina viimast kasutamist)
„Vee karedus“	Määra kasutatava vee karedus (1–30 °dH), et vältida katlakivi kogunemist masinasse
„Toote nimetus“	Vali, kas avaekraanil näidatakse jookke koos nimetusega või ilma
„Mõõtühikud“	Vali veekoguse ühik (milliliitrid või untsid)
Leht ○●○	
„Loputa piimasüsteem“	Automaatne: 15 minutit pärast piimaga kohvijooגי valmistamist loputab masin automaatselt piimasüsteemi. Käitsi: piimasüsteemi loputamist saab alustada käitsi töölaual jaotises  .
„Tühjenda süsteem“	Tühjenda süsteem, et kaitsta W8-t transpordi ajal külma eest (vt 10. peatüki „Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine“ alalõiku „Süsteemi tühjendamine“).
„Vali keel“	Määra keel
„Tehaseseaded“	Taastatakse W8 tehaseseaded (masin lülitub seejärel välja).
Leht ○○●	
„Versioon“	Vaata tarkvaraversiooni
„Ühekordsed seaded“	Luba või keela ühekordsed seaded joogi valmistamise ajal
„Blokeerimine/vabastamine“	Luba või keela üksikud joogid
„Toote seaded“	Määra, kas joogi püsiseadeid saab muuta või mitte
Kui W8 hoolduspesas on kasutusel JURA Connector, ilmuvad lehele ○○○● lisafunktsioonid.	

7 Hooldus

Põhiteave hoolduse kohta

- Kui hooldusprogramm on ootel, näitab seda punane lisaring (●○○○) avaekraanil.
JURA töölauale sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit.
W8 hooldust saad hallata jaotises ❖.
- Hooldusprogrammid, mis tuleb käivitada, on W8 töölaual kuvatud punasel taustal teadetena. Vajuta teatele vastavat nuppu, et liikuda otse hooldusprogrammi.
Hooldusprogrammid, mis tuleb masinas käivitada kohe, on W8-s tähistatud teates oleva ribakuvaga.
- Käivita hooldusprogramm alati teate ilmumisel.

Masina loputamine



Kohvisüsteemi loputuse saab igal ajal käsitsi käivitada.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ JURA töölauale sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit.
- ▶ Vajuta nuppu ❖.
- ▶ Loputuse alustamiseks vajuta nuppu „Loputa kohvisüsteem“.
„Masina loputus“
See protsess lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi loputamine



Iga kord pärast piima vahustamist või kuumutamist palub W8 piimasüsteemi loputada. Masina seadetes saad määrata, kas piimasüsteemi loputamist tuleb alustada käsitsi või algab see automaatselt 15 minutit pärast joogi valmistamist (vt 6. peatükki „Masina seaded“).

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- ▶ Aseta nõu peene vahu piimavahusti alla.
- ▶ JURA töölauale sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit.
- ▶ Vajuta nuppu ❖.
- ▶ Loputuse alustamiseks vajuta nuppu „Loputa piimasüsteem“.
Peene vahu piimavahustit loputatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

Piimasüsteemi puhastamine

Hügieeni tagamiseks ja selleks, et peene vahu piimavahusti töötaks korralikult, tuleb seda **iga päev** puhastada, kui sellega on piima kuumutatud või vahustatud.

ETTEVAATUST!

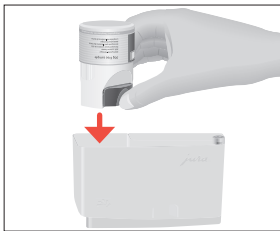
Vale puhastusvahend võib masinat kahjustada ja/või vahendi jäägid võivad vette sattuda.

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

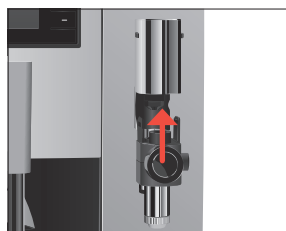
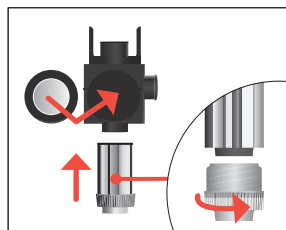
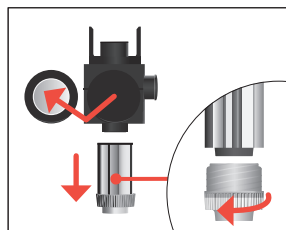
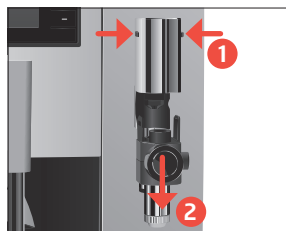
Eeltingimus: töölaual kuvatakse teade „Puhasta piimasüsteem“.

- JURA töölaual sisenemiseks vajuta nuppu **> umbes 2 sekundit**.
- Vajuta nuppu „Puhasta piimasüsteem“.
- Vajuta nuppu „Käivita“.
- „Puhasta piimasüsteem“ / „Piimasüsteemi puhastusvahend“
- Võta piimavoolik piimamahutist või -jahutist välja.
- Lisa üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid piimasüsteemi puhastusmahutisse.



- Aseta mahuti kuumaveetila ja peene vahu piimavahusti alla ning seejärel ühenda piimavoolik mahutiga.
 - i** Piimavooliku mahutiga ühendamiseks tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem HP3.
 - Vajuta nuppu „Edasi“.
- Peene vahu piimavahustit ja piimavoolikut puhastatakse. See protsess lõpeb automaatselt.

Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine



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

i Soovitame võtta professionaalne peene vahu piimavahusti kord nädalas osadeks lahti ja puhtaks loputada.

- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa seda põhjalikult voolava vee all.
- ▶ Eemalda peene vahu piimavahusti.

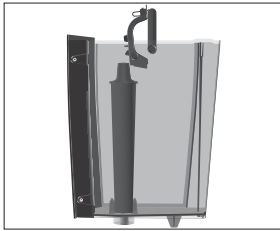
- ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti.
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui piimasüsteem on piimajääkidega tugevalt määrduvad, siis kasta selle osad esmalt JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahusesse (250 ml vett ja üks dosaatori vajutus piimasüsteemi puhastusgraanuleid). Seejärel loputa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

- ▶ Pane peene vahu piimavahusti uuesti kokku.

i Piimavahusti korraliku töö tagamiseks jälgi, et kõik osad oleksid õigesti paigaldatud ja kindlalt kinni.

- ▶ Kinnita peene vahu piimavahusti piimasüsteemi külge.

Filtri paigaldamine/ vahetamine



Kui filter enam ei toimi (see on oleb vee karedusest), annab W8 filtri väljavahetamise vajadusest märku.

- i** Kui kasutate filtrit CLARIS Pro Smart+, ei ole vaja W8-t enam katlakivist puhastada.
- i** Filtri CLARIS Pro Smart+ saad osta edasimüüjalt.

Eeltingimus: kuvatakse avaakraan. (Või kasutusel oleva filtri ressursi ammendumisel kuvatakse töölaual teade „Filter“.)

- Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- Ava filtrihoidik ja eemalda **vana** filter CLARIS Pro Smart+.
- Aseta **uus** filter CLARIS Pro Smart+ veemahutisse ja suru seda kergelt.
- Sulge filtrihoidik. See lukustub klõpsuga paigale.
- Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage kohale tagasi.

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

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

Masina puhastamine

Pärast 180 tassi kohvi valmistamist või 80 sisselülitusjärgset loputamist annab W8 märku, et masin vajab puhastamist.

ETTEVAATUST!

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

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

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

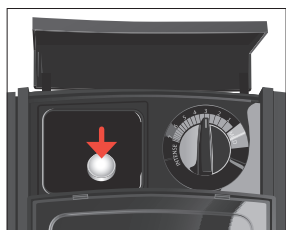
Eeltingimus: töölaual kuvatakse teade „Puhasta“.

- JURA töölaual sisenemiseks vajuta nuppu **> umbes 2 sekundit**.
- Vajuta nuppu „**Puhasta**“.
- Vajuta nuppu „**Käivita**“.
- „**Tühjenda sahtel**“
- Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning asetage need kohale tagasi.
- „**Puhasta**“

7 Hooldus



- Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- Vajuta nuppu „Edasi“.
Kohvitilast ja peene vahu piimavahustist voolab vett. Protsess katkeb, „Lisa puhastustablett“.
- Ava jahvatatud kohvi täitelehtri kaas.



- Aseta täitelehtrisse JURA puhastustablett.
- Sulge täitelehtri kaas.
- Vajuta nuppu „Edasi“.
Kohvitilast ja peene vahu piimavahustist voolab korduvalt vett. „Tühjenda sahtel“
- Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.

Katlakivieemaldus

Aja jooksul koguneb kohvimasinasse katlakivi. W8 annab katlakivi eemaldamise vajadusest automaatselt märku. Katlakivi kogunemise kiirus oleneb kasutatava vee karedusest.

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

⚠ ETTEVAATUST!

Katlakivieemaldusvahend võib nahale või silma sattudes põhjustada ärritust.

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

ETTEVAATUST!

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

- Kasuta ainult JURA originaalhooldusvahendeid.

ETTEVAATUST!

Katlakivieemaldusprogrammi katkestamine võib masinat kahjustada.

- Ära katkesta katlakivieemaldusprogrammi, kui see on käivitatud.

ETTEVAATUST!

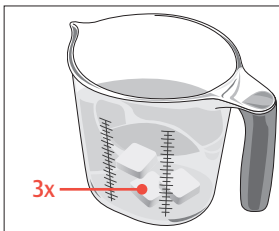
Katlakivieemaldusvahend võib õrnu pindu (nt marmorit) kahjustada.

- Eemalda kohe kõik pritsmed.

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

Eeltingimus: töölaual kuvatakse teade „Eemalda katlakivi“.

- ▶ JURA töölaual sisenemiseks vajuta nuppu **> umbes 2 sekundit**.
- ▶ Vajuta nuppu „Eemalda katlakivi“.
- ▶ Vajuta nuppu „Käivita“.
- ▶ „Tühjenda vedelikusahtel“
- ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
- ▶ „Lahus veemahutisse“
- ▶ Eemalda ja tühjenda veemahuti.
- ▶ Lahusta kolm JURA katlakivieemaldustabletti täielikult 600 ml vees. Lahustumiseks võib kuluda paar minutit.
- ▶ Vala lahus **tühja** veemahutisse ja aseta see oma kohale.



- ▶ Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Vajuta nuppu „Edasi“.
 - ▶ Kuumaveetilast ja peene vahu piimavahustist voolab korduvalt vett.
 - ▶ „Tühjenda vedelikusahtel“.
 - ▶ Tühjenda vedeliku- ja kohvipaksusahtel ning aseta need kohale tagasi.
 - ▶ „Loputa veemahuti“ / „Täida veemahuti“
 - ▶ Tühjenda nõud ja aseta need tagasi kuumaveetila ja peene vahu piimavahusti alla.
 - ▶ Eemalda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
 - ▶ Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja aseta kohale tagasi.
 - ▶ Vajuta nuppu „Edasi“.
 - ▶ Katlakivieemaldus jätkub.
 - ▶ „Tühjenda vedelikusahtel“
 - ▶ Tühjenda vedeliku- 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 masin korralikult töötaks, tuleb veemahutit aeg-ajalt katlakivist puhastada.

- Eemalda veemahuti.
- Kui kasutate filtrit CLARIS Pro Smart+, siis eemalda ka see.
- Täida veemahuti veega ja lahusta selles kolm JURA katlakivieemaldustabletti.
- Jäta veemahuti koos lahusega mitmeks tunniks (nt kogu ööks) seisma.
- Tühjenda veemahuti ja loputa see korralikult puhtaks.
- Kui kasutate filtrit CLARIS Pro Smart+, siis paigalda see tagasi.
- Täida veemahuti värske külma kraaniveega ja asetage 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: kuvatakse teade „Täida oamahuti“.

- Lülita masin sisse- ja väljalülitusnupust  välja.
- Eemalda aroomikate.
- Puhasta oamahutit pehme kuiva lapiga.
- Vala kohvioad mahutisse ja asetage 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“ alalõiku „Veemahuti täitmine“).
„Tühjenda kohvipaksusahtel“ / „Tühjenda vedelikusahtel“	Kohvipaksusahtel on täis. / Vedelikusahtel on täis. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▸ Tühjenda kohvipaksu- ja vedelikusahtel (vt 5. peatüki „Igapäevane kasutamine“ alalõiku „Hooldustoimingud“).
„Vedelikusahtel puudub“	Vedelikusahtel on halvasti paigaldatud või puudub üldse. Ühtegi jooki ei saa valmistada.	▸ Paigalda vedelikusahtel.

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
„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“ alalõiku „Oamahuti täitmine“).
„Liiga kuum“	Süsteem on hooldusprogrammi käivitamiseks liiga kuum.	▶ Oota paar minutit, kuni süsteem jahtub, või valmista mõni kohvijook või kuuma vee portsjon.

Töölaual olevad teated

i Kui hooldusprogramm on ootel, näitab seda punane lisaring (●○○○) avaekraanil.

Teade	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Filtri sümbol  süttib punaselt. „Filter“	Filtri kasutusiga on läbi.	▶ Vaheta filter CLARIS Pro Smart+ uue vastu (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Filtri paigaldamine/vahetamine“).
„Puhasta“	W8 annab märku, et vajab puhastamist.	▶ Puhasta masinat (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Masina puhastamine“).
„Eemalda katlakivi“	W8 annab märku, et vajab katlakivist puhastamist.	▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“).
„Puhasta piimasüsteem“	W8 annab märku, et piimasüsteem vajab puhastamist.	▶ Puhasta piimasüsteemi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“).

9 Tõrgete kõrvaldamine

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Peene vahu piimavahusti ei vahusta korralikult või otsaku vahelt pritsib piima.	Peene vahu piimavahusti on määrdunud.	▶ Puhasta peene vahu piimavahusti (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Piimasüsteemi puhastamine“). ▶ Võta peene vahu piimavahusti osadeks lahti ja loputa puhtaks (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Peene vahu piimavahusti lahtivõtmine ja loputamine“).
Valmistamise ajal kohv ainult tilgub, mitte ei voola.	Kohvipulber on liiga peeneks jahvatatud ja ummistab süsteemi. Vee karedus ei ole õigesti määratud.	▶ Vali jämedam jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Veski reguleerimine“). ▶ Eemalda katlakivi (vt 7. peatüki „Hooldus“ alalõiku „Katlakivieemaldus“).

9 Tõrgete kõrvaldamine

Probleem	Põhjus/tagajärg	Tegevus
Kohvipaksusahtli taga on kuiva kohvipaksu.	Kasutatavatest ubadest tekib keskmisest rohkem jahvatatud kohvi.	▸ Vähenda kohvi kangust või vali peenem jahvatusaste (vt 4. peatüki „Valmistamine“ alalõiku „Jookide seadete muutmine“).
Peene vahu piimavahustist tuleb väga vähe vett või auru või ei tule seda üldse. Pump on väga vaikne.	Piimajäägid või katlakivieemalduse käigus vabanenud katlakivitükid on piimavahusti ühendussüsteemi ummistanud.	▸ Eemalda peene vahu piimavahusti. ▸ Kruvi must ühendussüsteem lahti. Kasuta selleks jahvatatud kohvi mõõtelusikas olevat kuusnurkset ava. ▸ Puhasta ühendussüsteem põhjalikult. ▸ Keera ühendussüsteem käega kindlalt oma kohale tagasi.
Veski tekitab väga suurt müra.	Vesikisse on sattunud võõrkeha.	▸ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatüki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).
Ekraanile ilmub tõrke teade „ERROR 2“ või „ERROR 5“.	Kui masin on seisnud pikka aega külma käes, siis ei saa see ohutuskaalutlustel mõnda aega soojeneda.	▸ Soojenda masinat toatemperatuuril.
Ekraanil kuvatakse mõni muu tõrke teade „ERROR“.	–	▸ Võta ühendust kohaliku klienditeenindusega (vt 13. peatüki „JURA kontaktandmed / õigusteave“).

10 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine




Transport / süsteemi tühjendamine



Hoia oma W8 pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal masina kaitseks.

Selleks, et kaitsta W8 transpordi ajal külmakahjustuste eest, tuleb süsteem tühjendada.

Eeltingimus: kuvatakse avaekraan.

- Aseta üks nõu kohvitila ja teine peene vahu piimavahusti alla.
- JURA töölauale sisenemiseks vajuta nuppu > umbes 2 sekundit.
- Vajuta nuppu .
- Vajuta mitu korda nuppu >, kuni kuvatakse menüüvalik „Tühjenda süsteem“ (leht  ).
- Vajuta nuppu „Tühjenda süsteem“.
- Eemalda ja tühjenda veemahuti.
„Süsteem tühjeneb“

Peene vahu piimavahustist ja kuumaveetilast tuleb auru, kuni süsteem on täielikult tühjenenud. Sinu W8 lülitub välja.

Kasutuselt kõrvaldamine

Palun utiliseeri vanad seadmed keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad seadmed sisaldavad väärtuslikke materjale, mis tuleb ringlusesse võtta. Seepärast kõrvalda masin kasutuselt jäätmekäitlusettevõtte kaudu.

11 Tehnilised andmed

Pinge	220–240 V ~, 50 Hz
Võimsus	1450 W
Keskkonnatingimused	Õhuniiskus kuni 80% Õhutemperatuur 10–35 °C
Müratase	LP < 70 dB(A)
Vastavusmärgis	CE UK
Pumba surve	staatiline, kuni 15 baari
Veemahuti maht (ilma filtrita)	3 l
Oamahuti maht	500 kg
Kohvipaksusahtli maht	max 16 portsjonit
Juhtme pikkus	u 1,1 m
Mass	u 11,0 kg
Mõõtmed (L × K × S)	29,5 × 44,4 × 44,6 cm
Piimasüsteem koos ühendussüsteemiga	HP3
Vahetatav piimatila	CX3
Filter CLARIS Pro Smart+ (RFID-tehnoloogia)	Sagedus 13,56 MHz Suurim ülekandevõimsus < 1 mW
JURA Connector (Wi-Fi- või Bluetooth-ühendus)	Sagedus 2,4 GHz Suurim ülekandevõimsus < 100 mW
JURA tüüp	773

Teave katsetajatele (korduskatse standardi DIN VDE 0701-0702 kohaselt): keskne maanduspunkt (CGP) paikneb masina taga toitejuhtme ühenduspesast vasakul.

12 Märksõnaloend

A

- Addressid 32
- Americano 14
- Aroomikate
 - Oamahuti koos aroomikattega 5

C

- Cappuccino 14
- Cortado 14

E

- Ekraan 5
 - Töölaud 12
- Ekraanile ilmuvad teated 26
- Elektrisüsteem
 - Tehnilised andmed 29
- ELi vastavusdeklaratsioon 32
- Erivalikud
 - Ekstrakange 13
 - Jahvatatud kohv 13
- Esmakordne kasutamine 11
- Espresso 14

F

- Filter
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Filter CLARIS Pro Smart
 - Paigaldamine 23
 - Vahetamine 23
- Flat white 14

H

- Hooldus 20
- Hooldustoimingud 18

I

- Infotelefon 32

J

- Jahvatatud kohv 14
 - Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 5
- Jahvatusaste
 - Jahvatusastme regulaator 5
 - Veski reguleerimine 16
- Jahvatusastme regulaator 5

- Jookide seeded

- Muutmine 16

- Jookide seadete muutmine 16

- Juhtmeta ühendus 11, 29

- JURA

- Kontaktandmed 32

K

- Kaas

- Jahvatatud kohvi täitelehter 5

- Veemahuti 5

- Kahjustus

- Kahjustuste ennetamine 8

- Mida teha kahjustuste korral 7

- Kasutajad 6

- Kasutamine, esmakordne 11

- Kasutuselt kõrvaldamine 28

- Katlakivieemaldus

- Masin 24

- Veemahuti 26

- Keskne maanduspunkt 29

- Klienditugi 32

- Kohv 14

- Kohvipaksusahtel 5

- Kohvitila

- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5

- Kontaktandmed 32

- Kuumaveetila 5

- Kuum vesi 15

L

- Lahustuv kohv

- Jahvatatud kohv 14

- Lapsed 7

- Latte macchiato 14

- Loputamine

- Masin 20

- Lungo 14

M

- Maanduspunkt 29

- Masin

- Katlakivieemaldus 24

- Loputamine 20

- Puhastamine 23

- Ülesseadmine 10

- Masina seeded 19

N

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

O

- Oamahuti
 - Oamahuti koos aroomikattega 5
 - Puhastamine 26
 - Täitmine 10
- Ohutusteave 6

P

- Peene vahu piimavahusti 5
 - Lahtivõtmine ja loputamine 22
- Piim
 - Piimavooliku ühendamine 12
- Piimasüsteem 29
 - Loputamine 20
 - Peene vahu piimavahusti 5
 - Puhastamine 21
- Piimasüsteemi loputamine 20
- Probleemid
 - Tõrgete kõrvaldamine 27
- Puhastamine
 - Masin 23
 - Oamahuti 26

R

- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 5
- RFID 29

S

- Sisselülitamine 17
- Sümbolite kirjeldus 6
- Süsteemi tühjendamine 28

T

- Tassialus 5
- Teated, ekraan 26
- Tehnilised andmed 29
 - Piimasüsteem 29
 - Vahetatav piimatila 29
- Tel 32
- Tila
 - Kuumaveetila 5
- Toitejuhe 5

- Transport 28
- Tõrgete kõrvaldamine 27
- Tõrked
 - Tõrgete kõrvaldamine 27
- Täitelehter
 - Jahvatatud kohvi täitelehter 5
- Täitmine
 - Oamahuti 10
 - Veemahuti 17
- Töölaud 12, 19, 20

U

- Ülesseadmine
 - Masina ülesseadmine 10

V

- Vahetatav piimatila 29
- Valmistamine 13, 14
 - Americano 14
 - Cappuccino 14
 - Cortado 14
 - Erivalikud 13
 - Espresso 14
 - Espresso macchiato 14
 - Flat white 14
 - Jahvatatud kohv 14
 - Kohv 14
 - Kuum vesi 15
 - Latte macchiato 14
 - Lungo 14
- Vastavusdeklaratsioon 32
- Vedelikusahtel 5
 - Vaheosa 5
- Vedelikusahtli vaheosa 5
- Vee karedus
 - Vee kareduse määramine 10
- Veemahuti 5
 - Katlakivieemaldus 26
 - Täitmine 17
- Väljalülitamine 17

13 JURA kontaktandmed / õigusteave

13 JURA kontaktandmed / õigusteave

Sinu JURA hoolduspartner

Maaletooja

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

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

Direktiivid

Masin vastab järgmistele direktiividele:

- 2006/42/EÜ – masinadirektiiv;
- 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
- 2009/125/EÜ – ökodisaini direktiiv;
- 2011/65/EL – direktiiv teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes;
- 2014/53/EL – raadioseadmete direktiiv.

W8 üksikasjaliku ELi vastavusdeklaratsiooni leiad aadressilt **jura.com/conformity**.

Tehnilised muudatused

Me jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvid ei vasta seadme tegelikule värvile. Sinu W8 mõned üksikasjad võivad olla teistsugused.