

jura[®]

ee





ENA 8 kasutusjuhend

ENA 8 tutvustus

ENA 8 tutvustus	1
Osad	4
Oluline teave	6
Üldised nõuded kasutamiseks	6
Ohutusnõuded	6
1 Üles seadmine ja esmakordne kasutamine	8
1 Üles seadmine ja esmakordne kasutamine	8
JURA internetis	8
Seadme üles seadmine.....	8
Oamahuti täitmine.....	8
Veekareduse hindamine	9
Esmakordne kasutamine.....	9
Piimaanuma ühendamine	10
Tarviku ühendamine (Bluetoothiga)	10
2 Jookide valmistamine	11
Espresso, kohv ja muud kohvijoogid	11
<i>Latte macchiato</i> , <i>cappuccino</i> ja muud piimaga kohvijoogid	11
Jahvatatud kohv	12
Veski reguleerimine	13
Kuum vesi.....	13
3 Igapäevane kasutamine	13
Veemahuti täitmine	13
Seadme sisselülitamine	14
Igapäevane hooldus	14
Plaaniline hooldus	14
Seadme väljalülitamine	14
4 Programmeerimine	15
Jookide seadete muutmine.....	16
Automaatne väljalülitamine	16
Energiasäästurežiim	17
Tehaseseadete taastamine.....	17
Veekoguse ühik.....	17
Veekareduse seadistamine.....	17
Keel.....	18
5 Hooldus	18
Masina loputamine	18
Piimasüsteemi automaatloputus	19
Piimasüsteemi puhastamine.....	19
Kohvivila lahtivõtmine ja loputamine	20
Filtri sisestamine/vahetamine.....	21
Seadme puhastamine.....	22

Seadme puhastamine katlakivist	22
Veemahuti puhastamine katlakivist.....	24
Oamahuti puhastamine	24
6 Ekraanil kuvatavad teated	25
7 Veaotsing	26
8 Transportimine ja keskkonnasäästlik kõrvaldamine	27
Transportimine / süsteemi tühjendamine.....	27
Kasutusest kõrvaldamine	27
9 Tehnilised andmed	27
10 Register	28
11 JURA kontaktandmed / juriidiline teave	30

Hoiatused

 HOIATUS	Sõnaga ETTEVAATUST või HOIATUS ja hoiatusmärgiga tähistatud teave tuleb kindlasti läbi lugeda.
 ETTEVAATUST	Märksõnaga HOIATUS juhitakse tähelepanu olukorrale, millega võivad kaasneda rasked kehavigastused, ning märksõnaga ETTEVAATUST olukorrale, millega võivad kaasneda kerged kehavigastused

ETTEVAATUST ETTEVAATUST juhib tähelepanu seadme kahjustamise ohule.

Kasutatavad tingmärgid

- ▶ **Vaja on midagi teha.** See tingmärk näitab, tegemist on sulle mõeldud juhisega mingi toimingute tegemiseks.

 **Teave** ja nõuanded ENA hõlpsamaks kasutamiseks.

Coffee
(Kohv) Kasutajaliidese tekst

JURA kohvi- ja espressomasinate rahvusvaheline garantii

Hea klient!

Täname Sind, et ostsid JURA espresso- ja kohvimasina. Loodame, et jääd tootega rahule. Juhul, kui Sinu JURA espresso- ja kohvimasin vajab garantiiremonti, siis võta palun ühendust kauplusega, kust masina ostsid, või JURA kohaliku esinduse või edasimüüjaga (vt www.jura.ee). Selleks, et Sul ei tekiks tarbetuid ebamugavusi, soovitage kasutusjuhendi enne edasimüüja või volitatud hooldustöökoja poole pöördumist hoolikalt läbi lugeda.

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 kehvade koostekvaliteetide 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. See rahvusvaheline JURA garantii täiendab toote osturiigi JURA edasimüüjatele ja esindustele kehtivaid riiklikke garantiikohustusi. Teenindust pakutakse (nii garantii kehtivuse ajal kui ka pärast seda) kõigis riikides, kus JURA antud toodet ametlikult müüb. Riikides, kus JURA seda toodet ei müü, võta palun ühendust JURA rahvusvahelise peakontoriga.

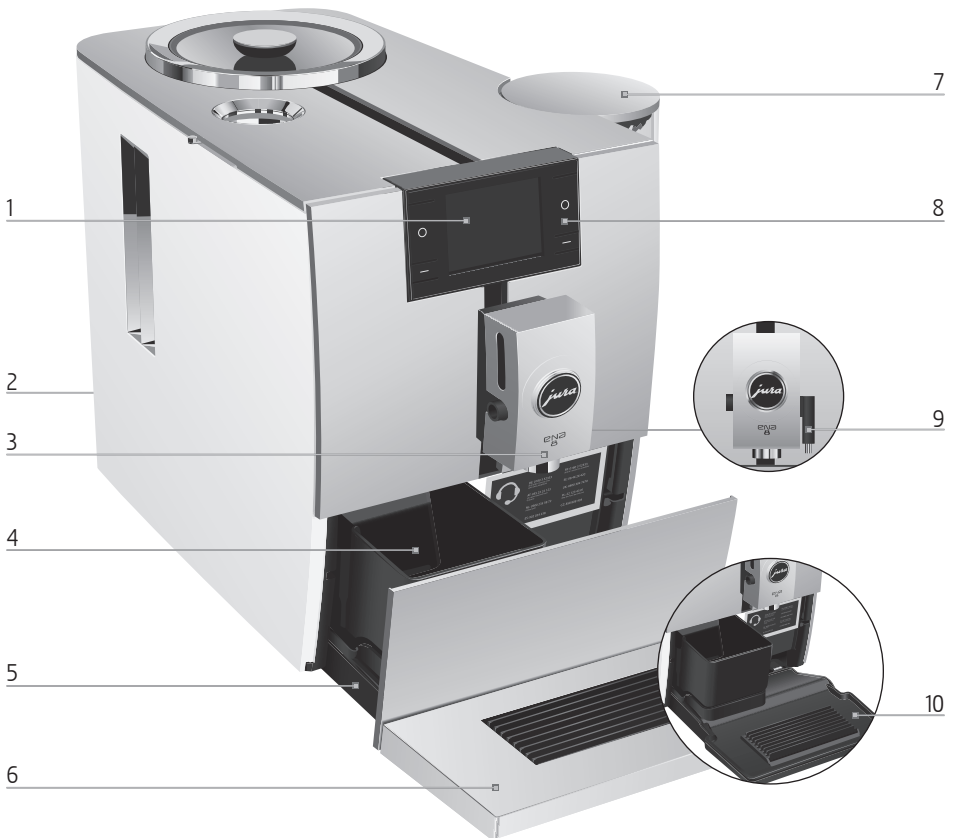
Tingimused

- I. Käesolev garantii kehtib ainult juhul, kui koos vigase tootega esitatakse ka originaalarve või müügi kviitung (millel on ostukuupäev, toote tüüp ja volitatud edasimüüja nimi). JURA jätab endale õiguse keelduda tasuta garantiiteenus osutamisest, kui ülalmainitud dokumenti ei esitata või kui selles sisalduv informatsioon on puudulik või loetamatu.
- II. Garantiiperioodi pikkus sellel mudelil on 2 aastat või 8 000 tassi.

- III. 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.
- IV. Garantii ei kata järgmisi punkte:
 - a. perioodiline hooldus (puhastus ja katlakivi-eemaldus) ning normaalsest kulumisest tulenev remont või osade vahetus;
 - b. toote kohandamine või muutmine eesmärgiga tarvitada seda mõnel muul otstarbel kui kasutusjuhendis märgitud;
 - c. toote garantiiga otseselt või kaudselt seotud transpordikulud, väljakutsega kaasnevad transpordikulud ja kõik transpordiriskid;
 - d. kahjud, mis tulenevad:
 1. väärkasutusest, mis hõlmab muu hulgas, kuid mitte ainult
 - 1.1 toote kasutamist mitteettenähtud otstarbel või JURA kasutus- ja hooldusjuhiste mittejärgimist;
 - 1.2 filtri CLARIS Smart mittekasutamist, kuigi see on JURA juhistes ette nähtud;
 - 1.3 muude kui JURA katlakivieemaldus- või puhastustablettide kasutamist;
 - 1.4 kohviubade sisse sattunud võõrkehasid (nt kivikesed, puidutükid ja kirjaklambrid);
 - 1.5 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);
 2. remondist, mille on teinud klient ise või lasknud selle teha kusagil mujal kui volitatud hooldustöökojas või esinduses;
 3. õnnetusjuhtumitest, välgulöögist, veest, tulest, ebaõigest ventilatsioonist või mõnest JURA kontrollile mitte alluvast faktorist.

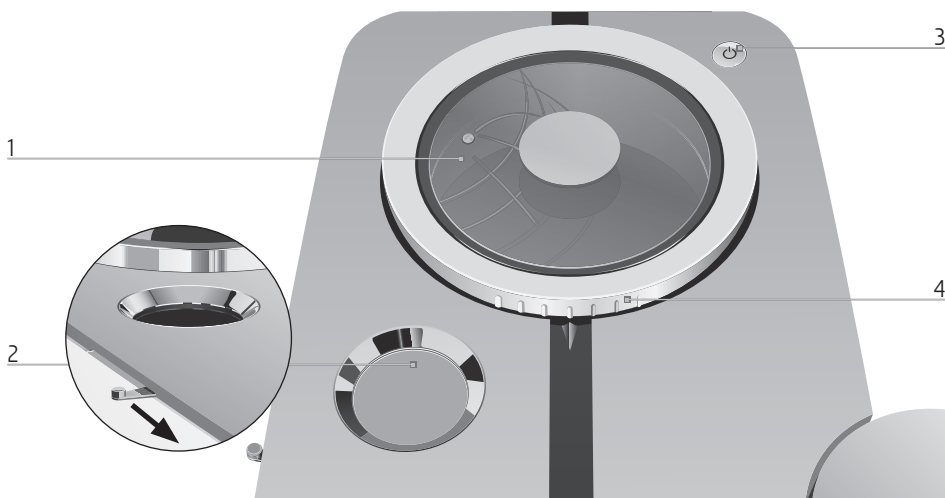
Osad

Osad




- 1 Ekraan
- 2 Toitekaabel (seadme tagaküljel)
- 3 Reguleeritava kõrgusega kohvitila
- 4 Kohvipaksu mahuti
- 5 Vedelikusahtel
- 6 Avadega tassialus

- 7 Veemahuti (kaanega)
- 8 Funktsiooninupud (nupu funktsioon sõltub sellest, mida ekraanil kuvatakse)
- 9 Kuumaveejaotur
- 10 Vedelikusahtele vann



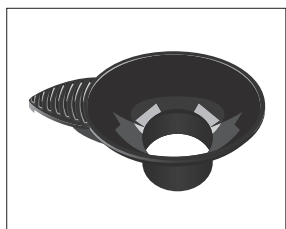
- 1 Õhutihedalt sulguv oamahuti
2 Jahvatatud kohvi täiteava

- 3 Toitenupp 
4 Jahvatusratas

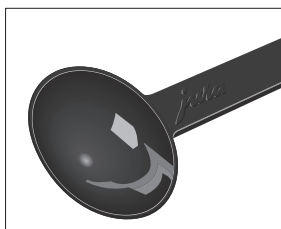


Seadme tagakülg: JURA Smart Connecti andmesidepesa (kaane taga). Smart Connect on ainult osal mudelitest.

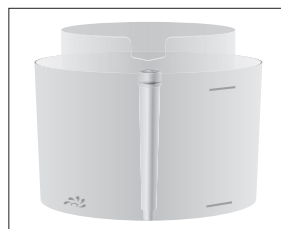
Tarvikud



Jahvatatud kohvi lehter



Jahvatatud kohvi möötelusikas



Anum piimasüsteemi puhastamiseks

Oluline teave

Üldised nõuded kasutamiseks

Seade on mõeldud kasutamiseks ainult kodumajapidamistes. Seda võib kasutada ainult kohvi valmistamiseks ning piima ja vee soojendamiseks. Muul otstarbel kasutamine oleks väärkasutamine. JURA Elektroapparate AG ei vastuta väärkasutamise tagajärgede eest.

Enne seadme kasutamist loe käesolev kasutusjuhend hoolikalt läbi ning järgi selles sisalduvaid juhiseid.

Kasutusjuhendi juhiste mittejärgimisest põhjustatud kahjustustele või defektidele garantii ei kehti. Hoia kasutusjuhendit seadme lähedal ja seadme võõrandamisel anna see järgmisele kasutajale üle.


Ohutusnõuded

Loe allolev oluline ohutusalaane teave läbi ja järgi seda.

Surmava elektrilöögi ohu vältimiseks:


- Kui seade või selle toitekaabel on viga saanud, ei tohi seadet kasutada.
- Kui täheldad märke kahjustustest näiteks tunned suitsulõhnna, siis ühenda seade kohe elektrivõr-

gust lahti ja võta ühendust JURA hooldusteenuspartneriga.

- Kui seadme toitekaabel on viga saanud, tuleb see saata remontimiseks kas JURA teeninduskeskusesse või JURA volitatud teeninduspartneri juurde.
 - Kohvimasinat ENA ega selle toitekaablit ei tohi paigutada kuumade pindade lähedusse.
 - Jälgi, et toitekaabel ei jääks surve ega mehaanilise pingega alla ega hõõrduks vastu teravaid servi.
 - Seadet ei tohi ise avada ega remontida. Ära modifitseeri seadet viisil, mida pole kasutusjuhendis kirjeldatud. Seadmes on pingestatud osad. Avamisel võid saada surmava kehavigastuse. Remontimine on lubatud ainult JURA volitatud hoolduskeskustes, kasutades originaalvaruosi ja -tarvikuid.
 - Seadme täielikuks ja ohutuks eraldamiseks elektrivõrgust lülita esmalt ENA toitenupuga  välja. Alles seejärel ühenda toitepistik elektrivõrgu pistikupesast lahti.
- Jaoturid võivad põhjustada põletushaavu.
- Hoia seadet laste käeulatuses väljas.
 - Ära puuduta kuumi osi. Kasuta seadme käepidemeid.

- Vaata, et kohvivila oleks õigesti paigaldatud ja puhas. Kui see paigaldatakse valesti või ummistub, võivad selle osad lahti tulla. Lahtitunud osad on allaneelamis- ja lämbumisohhtlikud.

Defektne seade on ohtlik ning võib põhjustada kehavigastuse või põlengu. Kahjustuste ning kehavigastuste või põlengu ohu vältimiseks:

- Ära jäta toitekaablit rippuma. Toitekaabel võib põhjustada komistamise või viga saada.
- Kaitse ENA't keskkonnamõjude, näiteks vihma, külma ja otsese päikesevalguse eest.
- Ära lase ENA toitekaablit ega ühendusporte veega kokkupuutesse.
- Ära pane kohvimasinat ENA ega selle osi nõudepesumasinasse.
- Ära kasuta aluselisi puhastusvahendeid; kasuta ainult pehmet lappi ja õrnatoimelist puhastusvahendit.
- Enne puhastamist lülita ENA toitelülitist välja. Kasuta ENA puhastamiseks ainult niisket, mitte märga lappi, ning kaitse seda pikaajalise veepritsmetega kokkupuute eest.
- Ühenda seade ainult sellise elektrivõrguga, mis vastab teabele, mis on kirjas nimeplaadil. Infosilt paikneb kohvimasina ENA all. Täiendavad tehnilised andmed on kirjas käesolevas kasutusjuhendis (9. peatükk „Tehnilised andmed”).
- Kasuta ainult JURA originaalhooldustooteid. JURA poolt mitte soovitatud toodete kasutamisel võib seade viga saada.
- karamelliga töödeldud kohviube.
- Lisa veemahutisse ainult külma puhast joogivett.
- Lülita seade toitenupuga  välja, kui pikemaks ajaks kodust lahkud, ning ühenda toitekaabli pistik elektrivõrgu pistikupesast lahti.
- Lapsed võivad seadet puhastada või täita ainult vastutava täiskasvanu järelevalvel.
- Ära luba lastel seadmega mängida.
- Alla 8-aastaseid lapsi ei tohi järelevalveta seadme lähedusse lasta.
- Vähemalt 8-aastased lapsed võivad seadet järelevalveta kasutada, kui neid on selle ohutuks kasutamiseks juhendatud. Lapsed peavad teadma ja mõistma seadme valesti kasutamisest tulenevaid ohte.

1 Üles seadmine ja esmakordne kasutamine

Inimesed, sh lapsed, kellel

- puudub seadme ohutuks kasutamiseks vajalik füüsiline, tajuline või vaimne võimekus või
- kes ei ole seadme ohutuks kasutamiseks piisavalt kogenud või teadlikud,

võivad seda kasutada ainult vastutava isiku järelevalvel või pärast põhjalikku juhendamist.

CLARIS Smart / Smart Mini filtrikasettiga seotud ohutusnõuded:

- Hoida filtreid laste käeulatusesest väljas.
- Säilita filtreid kuivas kohas avamata pakendis.
- Kaitse kassette kuumuse ja otsese päikesevalguse eest.
- Kahjustatud filtreid ei tohi kasutada.
- Ära ava filtreid.

1 Üles seadmine ja esmakordne kasutamine

JURA internetis

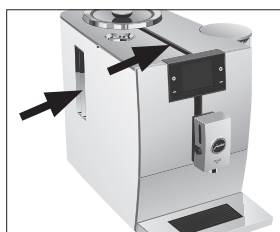
Külasta meid internetis.

JURA veebilehelt (www.jura.com) leiad huvitavat ja uusimat teavet kohvimasina ENA ning kohvi valmistamise kohta.

Seadme üles seadmine

ENA üles seadmisel juhindu järgnevalt:

- Pane ENA horisontaalsele pinnale, mida vesi ei kahjusta.
- Vali koht, kus ENA on ülekuumenemise eest kaitstud. Vaata, et õhuavad jääksid vabaks.



Oamahuti täitmine

Oamahutil on õhutihe kate. See aitab kohviubade aroomi kauem säilitada.

ETTEVAATUST

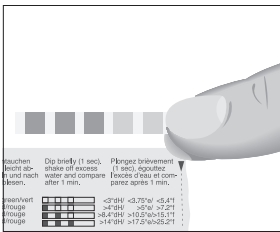
Lisanditega (nt suhkruga) kohvioad, jahvatatud kohv või lahustuv kohv kahjustab kohviveskit.

- ▶ Lisa oamahutisse ainult naturaalselt röstitud kohviube.
- ▶ Eemalda õhutihedalt sulguv kate.
- ▶ Kui oamahutis on mustus või võõrkehad, siis eemalda need.
- ▶ Täida oamahuti kohviubadega ja sulge õhutihedalt sulguv kate.

Veekareduse hindamine

Seadme esmakordsel kasutamisel pead seadistama Veekareduse. Kui kraaniVeekaredus ei ole teada, võid seda esmalt hinnata. Kasuta seadmega kaasas olevaid testribasid Aquadur®.

- ▶ Hoi a testriba korraks (1 sekund) voolava vee all. Raputa vesi maha.
- ▶ Oota ligikaudu 1 minut.
- ▶ Seejärel loe testribalt Aquadur® Veekareduse aste, juhindudes pakendil olevast kirjeldusest.



Esmakordne kasutamine

⚠ HOIATUS

Kui seadme toitekaabel on katki, võid seadme kasutamisel saada surmava elektrilöögi.


- ▶ Kui seade või selle toitekaabel on viga saanud, ei tohi seadet kasutada.

ETTEVAATUST

Piim, gaseeritud vesi ja muud vedelikud võivad masina veemahutit kahjustada.

- ▶ Lisa veemahutisse ainult külma puhast joogivett.

Eeltingimus: oamahuti on täidetud.

- ▶ Pista toitekaabli pistik elektrivõrgu pistikupessa.
- ▶ Vajuta toitenuppu , et ENA sisse lülitada. Choose language (Vali keel).

i Teiste keelte kuvamiseks vajuta nuppu ▶.

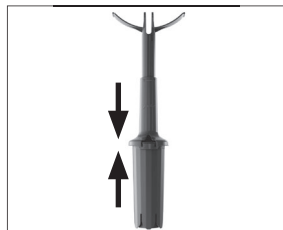
- ▶ Vajuta nuppu, mis vastab soovitud keelele, nt English (Inglise keel). Sätte kinnitamiseks ilmub ekraanile korraks tekst Saved (Salvestatud). Water hardness (Veekaredus)

i Kui Veekaredus ei ole teada, pead seda esmalt hindama (vt 1. peatükki „Üles seadmine ja esmakordne kasutamine – Veekareduse hindamine”).

- ▶ Vajuta nuppu < või >, et Veekareduse seadet muuta.
- ▶ Vajuta nuppu Save (Salvesta). Korraks ilmub ekraanil tekst Saved (Salvestatud). Filter operation (Kasuta filtrit) Insert filter (Paigalda filter)
- ▶ Aseta kogumisanum kohvivila ja kuumaveejaoturi alla.

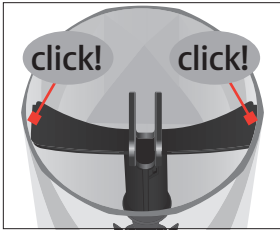


- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- ▶ Paigalda CLARIS Smart mini filtrikassetile komplektis olev filtrikasseti pikendus.



1 Üles seadmine ja esmakordne kasutamine

- ▶ Sisesta filter koos pikendusega vee-mahutisse.



- ▶ Täida veemahuti külma joogiveega ja sisesta mahuti uuesti.

- i** Seade tuvastab filtrikasseti sisestamise automaatselt.

Saved (Salvestatud)
Filter is being rinsed (Filtri loputus), filter loputatakse läbi. Vesi voolab otse tilga-alusesse.

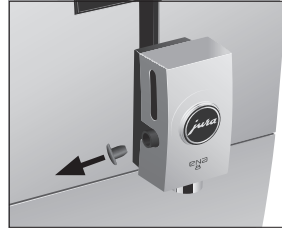
- i** Kui ilmub teade **Empty drip tray (Palun tühjenda vedelikusahtel)**, tühjenda vedeliku-sahtel ja pane see tagasi seadmesse.

System is filling (Süsteem täitub)
Machine is heating (Masin soojeneb)
Machine is rinsing (Masina loputus)
Loputamine lõpeb automaatselt. Ilmub avakuva. ENA on kasutamiseks valmis.

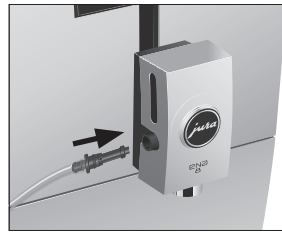
- i** Kui filter on kasutusel, kuvatakse ekraani alaosas sinist filtrisümbolit.

Piimaanuma ühendamine

ENA toodab ülikerget ja täiuslikult kreemjat piimavahtu. Piima vahustamisel on kõige olulisem, et piima temperatuur oleks 4–8 °C. Seetõttu soovitame kasutada piimajahutit või piima-mahutit.



- ▶ Eemalda kohvivilalt kaitsekate.
- ▶ Ühenda piimavoolik kohvivilaga.



- ▶ Ühenda piimavooliku teine ots piima-jahutiga või piimamahutiga.

Tarviku ühendamine (Bluetoothiga)

Võid ühendada ENA juhtmevabalt ühilduva tarvikuga (nt piimajahutiga Cool Control Wireless). Selleks tuleb andmesidepesaga Cool Controli vastuvõtja või JURA Smart Connect.

- i** Smart Connecti saab kaitsta PIN-koodiga, et takistada kõrvaliste isikute juurdepääsu. PIN-koodi funktsiooni saad aktiveerida JURA rakenduses. Lisateavet leiad veebisaidilt www.jura.com/smartconnect.

- i** Pane tähele, et kohvimasinaga saab Smart Connecti vahendusel ühendada ainult Cool Controli või ühe JURA rakenduse.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoia nuppu **P** ligikaudu **2 sekundit** all, et programmeerimisrežiim aktiveerida..
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.

- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu ▶ korduvalt, kuni ilmub lehekülj 4/5.
- ▶ Vajuta nuppu **Connect accessory (Ühendage masin)**.
Connect accessory (Ühendage masin)
- ▶ Järgi ekraanil ilmuvaid juhiseid, et tarvik kohvimasinaga ENA ühendada.

2 Jookide valmistamine

Põhiteave jookide valmistamiseks:

- Jahvatamise ajal saad muuta kohvi kangust, vajutades nuppu < või > .
- Valmistamise ajal saad seadistatud koguseid (nt vee ja piimavahu kogust) muuta, vajutades nuppu < või > .
- Valmistamise ajal valitud seaded saad salvestada pärast valmistamist. Selleks vajuta nuppu **Save (Salvesta)**.
- Võid joogi valmistamise igal ajal peatada. Selleks vajuta nuppu **Cancel (Loobu)**.

Kõige paremini maitseb kuum kohv. Külme tass jahutab jooki, mistõttu selle maitse ei pääse esile. Soovitame tasse eelsoojendada. Kohvi aroomi kõik nüansid on tuntavad vaid eelsoojendatud tassi kasutamisel. Küsi müügiesindajalt JURA tassisoojendit.

Programmeerimisrežiimis saab määrata kõigile jookidele püsiseaded (vt 4. peatükki „Programmeerimine – Jookide seadete muutmine“).

Espresso, kohv ja muud kohvijooigid

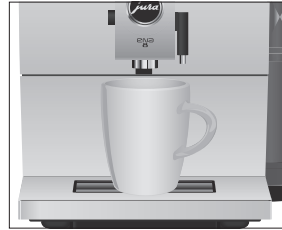
Ristretto, espresso ja kohvi valmistamine toimub samamoodi.

Espresso doppio valmistamine toimub kahes etapis ning tulemuseks on iseäranis täidlase maitsega ja aromaadne kohvijook.

Näide: ühe kohvijooigi valmistamine.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Aseta kohvitila alla tass.



- ▶ Vajuta nuppu **Coffee (Kohv)**.
Joogi valmistamine algab. Kuvatakse **Coffee (Kohv)** ja selle kangus. Tassi voolab ettenähtud kogus kohvi. Valmistamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

Latte macchiato, cappuccino ja muud piimaga kohvijooigid

ENA valmistab ühe nupuvajutusega *latte macchiato*'t, *cappuccino*'t ja teisi piimaga kohvijooke. Klaasi või tassi pole vaja liigutada.

Näide: ühe *latte macchiato* valmistamine.

Eeltingimus: ilmub avakuva. Piimaanum on kohvitilaga ühendatud.

- ▶ Aseta kohvitila alla klaas.



- ▶ Vajuta nuppu ◀ või ▶ korduvalt, kuni ilmub lehekülj 2/5.

2 Jookide valmistamine

- ▶ Vajuta nuppu *Latte macchiato*. *Latte macchiato* ja ettenähtud kogus piimavahtu voolab klaasi.

i Kuuma piima eraldumiseks piimavahust kulub veidi aega. See on vajalik *latte macchiato* iseloomulikuks kihistumiseks.

Kohvi valmistamine algab. Klaasi voolab ettenähtud kogus *espresso*. Valmistamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

i 15 minutit pärast joogi valmistamist loputatakse piimasüsteem automaatselt läbi (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimasüsteemi automaatloputus”). Seetõttu aseta pärast piima kasutamist alati kohvitila alla kogumisanum.

Selleks, et kohvitila piimasüsteem töötaks alati õigesti, tuleb seda puhastada iga päev (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimasüsteemi puhastamine”).

Jahvatatud kohv

Võid valida mõne teise kohviliigi, näiteks jahvatatud kohvi täitevasse kofeiinivaba kohvi lisades.

Põhiteave jahvatatud kohvi kohta:

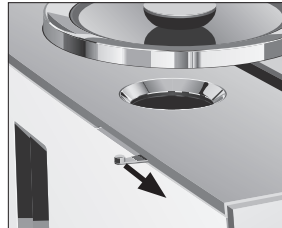
- Ära lisa jahvatatud kohvi rohkem kui üks mõõte-lusikatäis.
- Ära kasuta liiga peeneks jahvatatud jahvatatud kohvi. Liiga peen kohvipuru võib süsteemi ummistada, mistõttu kohvi vaid tilgub.
- Kui seadmes pole piisavat jahvatatud kohvi, kuvatakse teade **Not enough ground coffee** (**Liiga vähe kohvi**) ning ENA seiskub.
- Soovitav kohvijook tuleb valmistada ligikaudu ühe minuti jooksul pärast jahvatatud kohvi seadmesse valamist. Vastasel juhul ENA katkestab joogi valmistamise ja on jälle kasutusvalmis.

Kõigi kohvijookide valmistamine jahvatatud kohvist toimub alati samamoodi.

Näide: ühe *espresso* valmistamine jahvatatud kohvist.

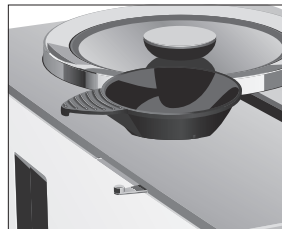
Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Aseta kohvitila alla *espresso*tass.
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täiteava kate.



Ground coffee (Jahvatatud kohv) / Please add ground coffee (Lisa jahvatatud kohvi)

- ▶ Paigalda jahvatatud kohvilehter.



- ▶ Lisa täitevasse üks servaga tasa täidetud mõõtelusikatäis jahvatatud kohvi.
- ▶ Eemalda lehter ja sulge jahvatatud kohvi täiteava kate.
- ▶ Vajuta nuppu *Espresso*. Joogi valmistamine algab. *Espresso*, ettenähtud kogus *espresso* voolab tassi. Valmistamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

Veski reguleerimine

Veskit saab vastavalt kohvi röstiaastmele reguleerida.

ETTEVAATUST

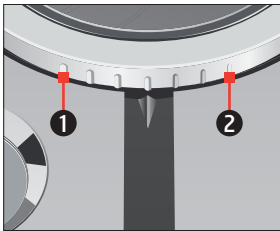
Kui muudad jahvatusjämedust ajal, kui veski ei tööta, võib jahvatusratas viga saada.

- ▶ Muuda jahvatusjämedust ainult ajal, kui veski töötab.

Jahvatusjämedus on õige, kui kohv voolab jaoturist ühtlase joana. Lisaks peaks moodustuma õrn paks vahukiht.

Jahvatusratas (vt kujutist)

- 1: Jämejahvatus
- 2: Peenjahvatus



Näide: veski jahvatusastme muutmine *espresso* valmistamise ajal.

- ▶ Aseta kohvitila alla tass.
- ▶ Vajuta nuppu *Espresso*.
- ▶ Keera töötava veski reguleerimisratas soovitud asendisse. Tassi voolab ettenähtud kogus vett. Valmistamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

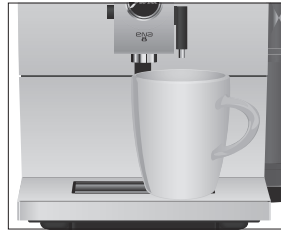
Kuum vesi

⚠ ETTEVAATUST

Kuuma vee pritsmed võivad põhjustada põletusi.

- ▶ Väldi kokkupuudet nahaga.

Eeltingimus: ilmub avakuva.



- ▶ Aseta kohvitila alla tass.
- ▶ Vajuta nuppu ▶ või ◀ korduvalt, kuni ilmub lehekülg 5/5.
- ▶ Vajuta nuppu **Hot water (Kuum vesi)**. **Hot water (Kuum vesi)**, tassi voolab seadistatud kogus vett. Valmistamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

3 Igapäevane kasutamine

Veemahuti täitmine

Masina igapäevane hooldamine ning piima, kohvi ja vee käitlemisel puhtuse hoidmine on alati ideaalse maitsega kohvi saamiseks ülioluline. Vaheta vett iga päev.

ETTEVAATUST

Piim, gaseeritud vesi ja muud vedelikud võivad masina veemahutit kahjustada.


- ▶ Lisa veemahutisse ainult külma puhast joogivett.
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda külma veega.
- ▶ Täida veemahuti külma joogiveega ja sisesta mahuti uuesti.

3 Igapäevane kasutamine

Seadme sisselülitamine

- ▶ Aseta kohvitila alla kogumisanum.



- ▶ Vajuta toitenuppu , et ENA sisse lülitada.
Welcome to JURA (JURA tervitab)
Machine is heating Masin soojeneb)
Machine is rinsing (Masinat loputatakse)
Loputamine lõpeb automaatselt. ENA on kasutamiseks valmis.

Igapäevane hooldus

Selleks, et ENA töötaks palju aastaid töökindlalt ning valmistaks optimaalse kvaliteediga kohvi, tuleb seadet igapäevaselt hooldada.

- ▶ Tõmba vedelikusahtel välja.



- ▶ Tühjenda kohvipaksu mahuti ja vedelikusahtel. Loputa neid sooja veega.
- i** Kohvipaksu mahuti tühjendamise ajal peab seade kindlasti olema sisse lülitatud. Vastasel juhul kohvipaksu mahuti täitumus ei lähtestu tarkvaras.
- ▶ Paigalda kohvipaksu mahuti ja vedelikusahtel tagasi.
- ▶ Loputa veemahutit puhta veega.

- ▶ Puhasta kohvitila piimasüsteem (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimasüsteemi puhastamine”).
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa see voolava vee all põhjalikult läbi.
- ▶ Võta kohvitila lahti ja loputa see läbi (vt 5. peatükki „Hooldus – Kohvitila lahtivõtmine ja loputamine”).
- ▶ Pühi seadme pinda puhta pehme niiske lapiga (nt mikrokiudlapiga).

Plaaniline hooldus

Järgmised hooldustoimingud tuleb teha plaaniliselt või vastavalt vajadusele:


- Hügieenikaalutlustel soovitame piimavooliku ja vahetatava piimajaoturi korrapäraselt (ligikaudu iga 3 kuu järel) välja vahetada. Varuosad on saadaval kohvimasinat müüjatelt. ENA'l on piimasüsteem **HPI1**.
- Puhasta veemahutit, näiteks harjaga. Veemahuti kohta leiad lisateavet käesolevast kasutusjuhendist (vt 5. peatükki „Hooldus – Seadme puhastamine katlakivist”).
- Tassialuse ülemisele ja alumisele pinnale võib jääda piima- ja kohvijääke. Sel juhul puhasta tassialus.

Seadme väljalülitamine

Kui valmistatud on kohvijook, siis ENA väljalülitamisel loputatakse süsteem automaatselt läbi. Kui valmistatud on piima, siis kuvatakse lisaks teade, et piimasüsteem tuleb puhastada.

- ▶ Aseta kohvitila alla kogumisanum.



- ▶ Vajuta toitenuppu .
- i** Kui valmistatud on piima, palub seade piimasüsteemi puhastada (**Do you want to**

clean the milk system now? (Kas soovite piimasüsteemi kohe puhastada). 10 sekundi järel jätkub väljalülitamine automaatselt.

Machine is rinsing (Piimasüsteemi loputus ja siis järgi masina loputus), süsteem loputab ennast läbi. See toiming lõpeb automaatselt. ENA lülitub välja.

4 Programmeerimine

Programmeerimisrežiimi aktiveerimiseks hoida nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all. Funktsiooninupudega saab programmeerimiskavasid vahetada ning seadeid alaliselt salvestada. Muuta saab järgmiseid seadeid:

Programmeeri- miskuva	Alamkuva	Selgitus
Maintenance sta- tus (Hoolduse staatus)	Clean (Puhasta), Clean the milk system (Puhasta piimasüsteem), Descale (Eemalda katlakivi), Filter (ainult juhul, kui filter on paigaldatud), Rinse (Loputus), Maintenance informa- tion (Hooldusjuhised)	▶ Siin saad käivitada hooldusprogrammi või vaadata, milliseid hooldustoiminguid on vaja teha.
Product settings (Toote seaded)		▶ Võimaldab valida kohvijookide ja kuuma vee seaded.
Machine settings (Masina Masinad)	Switch off after (Lülitub välja peale)	▶ Võimaldab seadistada aja, mille järel ENA automaatselt välja lülitub.
	Save energy (Energia säästmine)	▶ Aktiveerib energiasäästurežiimi.
	Factory setting (Tehase seaded)	▶ Võimaldab taastada seadme tehaseseadistuse.
	Units (Mõõtühikud)	▶ Võimaldab valida, mis ühikutes kuvatakse veekoguseid.
	Water hardness (Veekaredus)	▶ Võimaldab seadistada kasutatava Veekaredust.
	Choose language (Vali keel)	▶ Võimaldab keelt valida.
	Connect accessory (Ühendage masin), Disconnect accessories (Masinad eraldada) (Kuvatakse ainult juhul, kui kasutusel on JURA Smart Connect.)	▶ Võimaldab ENA juhtmevabalt JURA tarvikuga ühendada või ühenduse katkestada.
Version (Versioon)	Tarkvaraversioon	

Jookide seadete muutmine

Hoia avakuval joogi nuppu ligikaudu 2 sekundit all, misjärel ilmub seadete loend. Muuta saab järgmiseid püsiseadeid:

Jook	Kohvi kangus	Kogus	Muud seaded
<i>Ristretto, Espresso</i>	10 taset	Kohv: 15 ml – 80 ml	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
Kohv	10 taset	Kohv: 25 ml – 240 ml	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
<i>Cappuccino, Flat white</i>	10 taset	Kohv: 25 ml – 240 ml Piimavaht: 3 – 120 s	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
<i>Latte macchiato</i>	10 taset	Kohv: 25 ml – 240 ml Piimavaht: 3 – 120 s Paus: 0 – 60 s	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
<i>Espresso macchiato</i>	10 taset	Kohv: 15 ml – 80 ml Piimavaht: 3 – 120 s	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
<i>Espresso doppio</i> (2 valmistamisetappi)	10 taset	Kohv: 30 ml – 160 ml	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)
Ports piimavahtu	–	Piimavaht: 3 – 120 s	–
Kuum vesi	–	Vesi: 25 ml – 450 ml	Temperatuur (madal, tavaline, kõrge)

Programmeerimine toimub alati samamoodi.

Näide: kohvi kanguse muutmine ühe kohvi jaoks.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoia nuppu **Coffee (Kohv)** ligikaudu 2 sekundit all, kuni ilmub võimaliku seadete loend.
Coffee (Kohv)
- ▶ Vajuta nuppu **Coffee strength (Kohvi kangus)**.
Coffee strength (Kohvi kangus)
- ▶ Vajuta nuppu **< või >**, et kohvi kanguse seadet muuta.
- ▶ Vajuta nuppu **Save (Salvesta)**.
Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**.
Coffee (Kohv)
- ▶ Avakuvale naasmiseks vajuta nuppu **Back** (Tagasi).

Automaatne väljalülitumine

Võid seadistada ENA automaatselt välja lülituma, et energiakulu vähendada. Kui see funktsioon on aktiveeritud, lülitub ENA automaatselt välja, kui sellega ei tehta määratud aja jooksul ühtegi toimingut.

Automaatse väljalülitumise ajaks võib määrata 15 minutit, 30 minutit või 1–9 tundi.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Vajuta nuppu **P**, et kohvi kanguse seadet muuta.
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Switch off after (Lülitub välja peale)**.
Switch off after (Lülitub välja peale)
- ▶ Vajuta nuppu **< või >**, et seadet muuta.
- ▶ Vajuta nuppu **Save (Salvesta)**.

Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**.

- ▶ Hoi a nuppu **Back (Tagasi)** ligikaudu 2 sekundit all, et avakuvale naasta.

Energiasäästurežiim

Programmeerimiskuva **Machine settings (Masina seaded) / Save energy (Energia säästmine)** saad seadistada energiasäästurežiimi:

- **Save energy (Energia säästmine) / Active (Sees)**
 - Peagi pärast joogi valmistamist lülitub ENA küttekeha välja.
 - Enne kohvijoogi, piimaga kohvijoogi või kuuma vee valmistamist peab seade soojenema.
- **Save energy (Energia säästmine) / Inactive (Väljas)**
 - Kõiki kohvijooke, piimaga kohvijooke ja kuuma vett saab valmistada ooteajata.

Näide: energiasäästurežiimi väljalülitamine.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida..
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Save energy (Energia säästmine)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Save energy (Energia säästmine)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Inactive (Väljas)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Save (Salvesta)**. Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**.
- ▶ Hoi a nuppu **Back (Tagasi)** ligikaudu 2 sekundit all, et avakuvale naasta.

Tehaseseadete taastamine

Programmeerimiskuval **Machine settings (Masina seaded) / Factory setting (Tehase seaded)** saad seadme tehaseseadistuse taastada.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.

- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.
- ▶ Vajuta nuppu **Factory setting (Tehase seaded)**. **Factory setting (Tehase seaded) / Reset the machine to the factory settings? (Kas soovite taastada masina algseaded?)**
- ▶ Vajuta nuppu **Yes (Jah)**. Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**. ENA lülitub välja.

Veekoguse ühik

Programmeerimislehel **Machine settings (Masina seaded) / Units (Ühikud)** saad valida veekoguse ühiku.

Näide: vee koguse ühiku **ml** muutmine ühikuks **oz**.

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida..
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu **▶**.
- ▶ Vajuta nuppu **Units (Mõõtühikud)** button.
- ▶ Vajuta nuppu **oz (Units)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Save (Salvesta)**. Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**.
- ▶ Hoi a nuppu **Back (Tagasi)** ligikaudu 2 sekundit all, et avakuvale naasta.

Veekareduse seadistamine

Mida karedam vesi on, seda sagedamini vajab ENA katlakivieemaldust. Seetõttu on tähtis seadistada Veekaredus õigesti.

Veekaredus seadistati seadme esmakordsel kasutamisel. Seda seadet saab igal ajal muuta.

Veekaredust saab seadistada vahemikus 1 °dH kuni 30 °dH.

5 Hooldus

Eeltingimus: ilmub avakuva.

- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.
- ▶ Vajuta nuppu ▶.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu ▶ korduvalt, kuni ilmub lehekülg 3/5.
- ▶ Vajuta nuppu **Water hardness (Veekaredus)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Water hardness (Veekaredus)**.
- ▶ Vajuta nuppu < või > , et seadet muuta.
- ▶ Vajuta nuppu **Save (Salvesta)**. Korraks ilmub ekraanil tekst **Saved (Salvestatud)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Hoi a nuppu **Back (Tagasi)** ligikaudu 2 sekundit all, et avakuvale naasta.

Keel

Sellel programmeerimiskval saad muuta ENA kasutajaliidese keelt.

Näide: kasutajaliidese keele **English (Inglise keel)** asendamine keelega **Deutsch (Saksa keel)**.

Eeltingimus: Ilmub avakuva.

- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida..
- ▶ Vajuta nuppu ▶.
- ▶ Vajuta nuppu **Machine settings (Masina seaded)**.
- ▶ Vajuta nuppu ▶ korduvalt, kuni ilmub lehekülg 3/5.
- ▶ Vajuta nuppu **Choose language (Vali keel)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Choose language (Vali keel)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Deutsch (Saksa keel)**. Korraks ilmub ekraanil tekst **Gespeichert (Salvestatud)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Geräteeinstellungen (Masina seaded)**.
- ▶ Hoi a nuppu **Zurück (Tagasi)** ligikaudu 2 sekundit all, et avakuvale naasta.

5 Hooldus

Kohvimasinal ENA on järgmised sisseehitatud hooldusprogrammid:

- Seadme loputamine (**Rinse**)
- Piimasüsteemi puhastamine (**Clean the milk system**)
- Filtri vahetamine (ainult juhul, kui filter on paigaldatud)
- Seadme puhastamine (**Clean**)
- Seadme puhastamine katlakivist (**Descale**)

- i** Puhasta seade (katlakivist) või vaheta filter, kui masin selleks märku annab.
- i** Programmeerimiskval **Maintenance status (Hoolduse staatus)** leiad hooldustoimingute ülevaate. Kui riba on täiesti punane, annab ENA märku teha vastav hooldustoiming.
- i** Hügieeni huvides tuleb piimasüsteemi puhastada iga päev, kui seda on kasutatud.

Seadme loputamine

Loputamise saab igal ajal käsitsi algatada.

Eeltingimus: Ilmub avakuva.

- ▶ Aseta kohvivila alla kogumisanum.
- ▶ Hoi a nuppu **P** ligikaudu 2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.
- ▶ Vajuta nuppu **Maintenance status (Hoolduse staatus)**.



- ▶ Vajuta nuppu ▶ korduvalt, kuni ilmub lehekülg 3/3.

- ▶ Vajuta nuppu **Rinse (Loputus)**.
Machine is rinsing (Masina loputus), Milk system is being rinsed (Piimasüsteemi loputus), kohvitilast voolab vett. Loputamine lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

Piimasüsteemi automatloputus

15 minutit pärast piima kasutamist loputatakse piimasüsteem automaatselt. Seetõttu aseta pärast piima kasutamist alati kohvitila alla kogumisanum.

Piimasüsteemi puhastamine

Selleks, et kohvitila piimasüsteem töötaks alati õigesti, tuleb seda puhastada iga päev, kui piima on kasutanud.

ETTEVAATUST

Vale puhastusvahendi kasutamisel võib seade viga saada ja/või vesi võib saastuda.

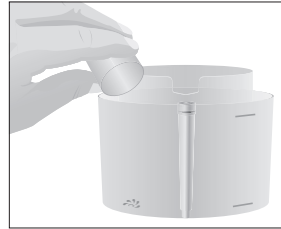
- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldustooteid.

- i** JURA piimasüsteemi puhastusvahendit müüvad kohvimasinate müügiga tegelevad ettevõtteid.
- i** Kasuta piimasüsteemi puhastamiseks komplektis olevat kogumisanumat.

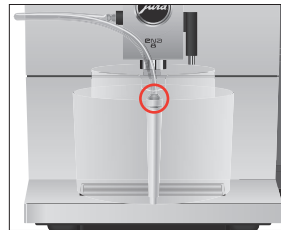
Eeltingimus: kuvatakse piimasüsteemi puhastamise sümbolit (☞).

- ▶ Hõia nuppu **P** ligikaudu **2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.**
- ▶ Vajuta nuppu **Maintenance status (Hooldus staatus)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Clean the milk system (Puhasta piimasüsteem)**.
Clean the milk system (Piimasüsteemi puhastus)
- ▶ Vajuta nuppu **Start (Käivita)**.
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi)**.
(Vedelik puhastuseks Vesiloputuseks)
- ▶ Eemalda piimavoolik piimamahutist või piimajahutist.

- ▶ Lisa mahuti eesmisesse ossa piimasüsteemi puhastusvahendit alumise kriipsuni (seda tähistab ☞).



- ▶ Seejärel lisa vett ülemise kriipsuni.
- ▶ Aseta kohvitila alla anum.
- ▶ Ühenda piimavoolik anumaga.

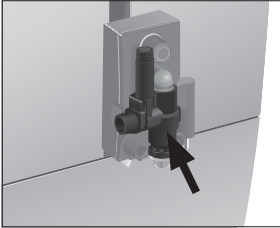


- i** Piimavoolik tuleb ühendada anuma liitmikuga.
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi)**.
Milk system is being cleaned (Piimasüsteemi puhastus), kohvitila ja piimavoolik puhastatakse.
Fresh water (Vesiloputuseks)
- ▶ Loputa anum põhjalikult läbi ja täida eesmine osa ülemise osani joogiveega.
- ▶ Aseta anum kohvitila alla ja ühenda piimavoolik anumaga.
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi)**.
Milk system is being cleaned (Piimasüsteemi puhastus), kohvitila ja voolik loputatakse joogiveega.
See toiming lõpeb automaatselt. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

Kohvitila lahtivõtmine ja loputamine

Kohvitila tuleb lahti võtta ja loputada iga päev, kui piima on kasutatud, et see toimiks õigesti ja et hügieenilisus oleks tagatud.

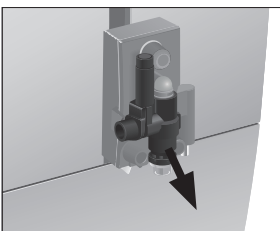
- ▶ Eemalda piimavoolik ja loputa see voolava vee all põhjalikult läbi.



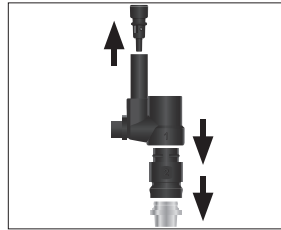
- ▶ Tõmba kohvitila kate ettepoole ja eemalda see.



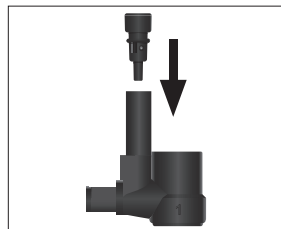
- ▶ Eemalda piimasüsteem kohvitilast.



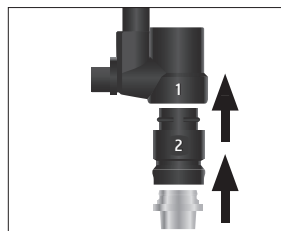
- ▶ Võta piimasüsteem osadeks.



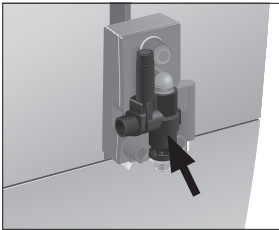
- ▶ Loputa kõiki osi voolava vee all. Kui märkad kinni kuivanud piimajääke, siis leota esmalt osi 250 ml külma vee ja 1 tassitäie JURA piimasüsteemi puhastusvahendi lahuses. Seejärel loputa osi põhjalikult.
- ▶ Paigalda õhuvõtutoru.



- ▶ Pane piimasüsteem uuesti kokku. Pööra tähelepanu osade nummerdusele.



- ▶ Paigalda kokkupandud osad uuesti kohvitilasse ja vajuta tugevalt kokku.



- ▶ Paigalda kohvivila kate tagasi.



Filtri sisestamine/vahetamine

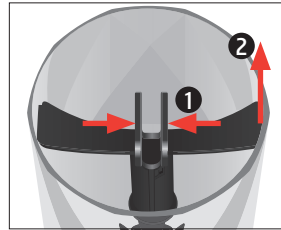
CLARIS Smart / Smart mini filtrikasseti kasutamisel ei ole ENA puhastamine katlakivist vajalik.

- i** Kui filtrikasseti tööiga saab läbi (sõltub seadistatud Veekaredusest), palub ENA filtrit vahetada.
- i** CLARIS Smart / Smart mini filter cartridges are available from specialised dealers.

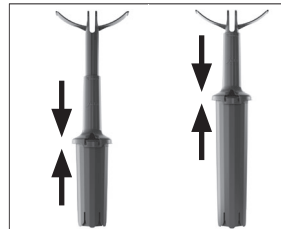
Eeltingimus: ilmub avakuva. (Kui filtrit on vaja vahetada, kuvatakse ka sümbolit ☒.)

- ▶ Eemalda veemahuti ja tühjenda see.

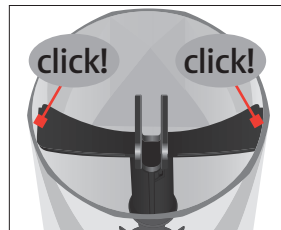
- ▶ Eemalda kasutatud filter veemahutist.



- ▶ Paigalda uuele CLARIS Smart / Smart mini filtrikassetele komplektis olev filtrikasseti pikendus.



- ▶ Sisesta filter koos pikendusega veemahutisse.



- ▶ Täida veemahuti külma joogiveega ja sisesta mahuti uuesti.

Masin tuvastab automaatselt, et sisestasid/vahetasid filtrikasseti.

Filter is being rinsed (Filtri loputus), filter loputatakse läbi. Vesi voolab otse tilgialusesse. Ilmub avakuva. ENA on jälle kasutamiseks valmis

Seadme puhastamine

160 joogi valmistamise või 80 sisselülitumisloputuse järel annab ENA märku, et aeg on teda puhastada.

ETTEVAATUST

Vale puhastusvahendi kasutamisel võib seade viga saada ja/või vesi võib saastuda.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldustooteid.

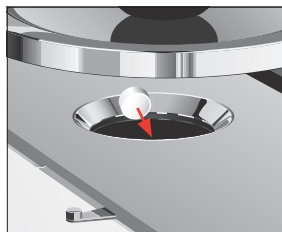
- i** Puhastusprogramm kestab ligikaudu 20 minutit.
- i** Ära katkesta puhastusprogrammi. Vastasel juhul ei ole puhastamise tulemus kvaliteetne.
- i** JURA puhastustablette müüvad kohvimasinate müügiga tegelevad ettevõtteid.

Eeltingimus: kuvatakse seadme puhastamise sümbolit (☞).

- ▶ Hõia nuppu **P** ligikaudu 2 **sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.**
- ▶ Vajuta nuppu **Maintenance status (Hoolduse staatus).**
- ▶ Vajuta nuppu **Clean (Puhasta).**
Clean (Puhastamine)
- ▶ Vajuta nuppu **Start (Käivita).**
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi).**
Empty coffee grounds container (Palun tühjenda kohvipaksusahtel)
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksu mahuti ning pane need tagasi seadmesse.
Clean (Masina puhastamine)
- ▶ Aseta kohvitila alla kogumisanum.



- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi).**
Machine is being cleaned (Masina puhastus), kohvitilast voolab vesi.
Toiming katkestatakse, kuvatakse, **Add cleaning tablet (Lisa puhastustablett).**
- ▶ Ava jahvatatud kohvi täiteava kate.
- ▶ Sisesta täiteavasse JURA puhastustablett.



- ▶ Sulge täiteava.
Clean (Puhasta)
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi).**
Machine is being cleaned (Masina puhastus), kohvitilast voolab mitu korda vesi. See toiming lõpeb automaatselt.
Empty coffee grounds container (Palun tühjenda kohvipaksusahtel)
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksu mahuti ning pane need tagasi seadmesse. ENA on jälle kasutamiseks valmis.

Seadme puhastamine katlakivist

Aja jooksul koguneb ENA sisemusse katlakivi ning selle eemaldamise vajadusest antakse automaatselt märku. Katlakivi eemaldamise sagedus sõltub Veekaredusest.

- i** CLARIS Smart / Smart mini filtrikasseti kasutamisel ei anta katlakivi eemaldamiseks märku.

⚠ ETTEVAATUST

Katlakivi eemaldusvahend võib nahale või silma sattudes ärritust põhjustada.

- ▶ Välti kokkupuudet naha ja silmadega.
- ▶ Vajadusel loputa katlakivi eemaldusvahend maha puhta veega. Kui katlakivi eemaldusvahend satub silma, pöördu traumapunkti.

ETTEVAATUST

Vale katlakivi eemaldusvahendi kasutamisel võib seade viga saada ja/või vesi võib saastuda.

- ▶ Kasuta ainult JURA originaalhooldustooteid.

ETTEVAATUST

Katlakivi eemalduse katkestamisel võib seade viga saada.

- ▶ Lase katlakivi eemaldusprogrammil lõpuni töötada.

ETTEVAATUST

Kui katlakivi eemaldusvahend satub õrnale pinnale (nt marmorile), võib see seda kahjustada.

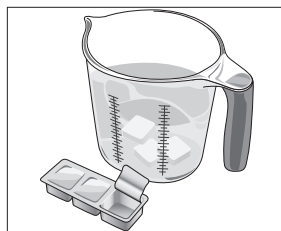
- ▶ CPühi pritsmed kohe ära.

- i** Katlakivi eemaldusprogramm kestab ligikaudu 40 minutit.
- i** JURA katlakivi eemaldustablette müüvad kohvimasinate müügiga tegelevad ettevõtted.

Eeltingimus: Eeltingimus: kuvatakse katlakivi eemalduse sümbolit (☹).

- ▶ Hoia nuppu **P** ligikaudu **2 sekundit all, et programmeerimisrežiim aktiveerida.**
- ▶ Vajuta nuppu **Maintenance status (Hoolduse staatus).**
- ▶ Vajuta nuppu **▶** button. **2/3**
- ▶ Vajuta nuppu **Descal (Eemalda katlakivi).** **Descal (Eemalda katlakivi)**
- ▶ Vajuta nuppu **Start (Käivita).**
- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi).** **Empty drip tray (Palun tühjenda vedelikusahtel)**

- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksu mahuti ning pane need tagasi seadmesse. **Agent in tank (Lahus veemahutisse)**
- ▶ Eemalda veemahuti ja tühjenda see.
- ▶ Lahjenda 3 JURA katlakivi eemaldustabletti täielikult 500 ml vees. Selleks võib kuluda mitu minutit.



- ▶ Vala lahus tühja veemahutisse ja pane see seadmesse.
- ▶ Aseta kohvitila alla anum.



- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi).** **Machine is being descaled (Katlakivieemaldus),** kohvitilast ja kuumaveejaoturist voolab mitu korda vett. Toiming katkestatakse, kuvatakse **Empty drip tray (Palun tühjenda vedelikusahtel).**
- ▶ Tühjenda vedelikusahtel ja kohvipaksu mahuti ning pane need tagasi seadmesse. **Rinse the water tank (Vesi loputada) / Fill water tank (Palun täida veemahuti)**
- ▶ Tühjenda anum ning aseta see kuumavee- ja kohvitila alla.
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda põhjalikult.
- ▶ Täida veemahuti külma joogiveega ja sisesta mahuti uuesti.

5 Hooldus

- ▶ Vajuta nuppu **Next (Edasi)**.
Machine is being descaled (Katlakivieemaldus), katlakivi eemaldus jätkub ning kohvitilast ja kuumaveejaoturist voolab mitu korda vett.
Empty drip tray (Palun tühjenda vedeliku-sahtel)
 - ▶ Tühjenda vedeliku-sahtel ja kohvipaksu mahuti ning pane need tagasi seadmesse. ENA on jälle kasutamiseks valmis.
- i** Kui katlakivi eemaldus katkeb ootamatult, loputa veemahuti põhjalikult läbi.

Veemahuti puhastamine katlakivist


Veemahutis võib moodustuda katlakivikiht. Selleks, et seade töötaks õigesti, tuleb veemahutit aeg-ajalt katlakivist puhastada.

- ▶ Eemalda veemahuti.
- ▶ Kui kasutad CLARIS Smart / Smart mini filtrit, eemalda see.
- ▶ Täida veemahuti täielikult ja lahusta selles 3 JURA katlakivi eemaldustabletti.
- ▶ Jäta katlakivi eemalduslahus mitmeks tunniks (ööseks) veemahutisse.
- ▶ Eemalda veemahuti ja loputa seda põhjalikult.
- ▶ Kui kasutad CLARIS Smart / Smart mini filtrit, sisesta see uuesti.
- ▶ Täida veemahuti külma joogiveega ja sisesta mahuti uuesti.

Oamahuti puhastamine

Kohviubadel võib olla kerge õlikiht, mis võib ladestuda oamahuti sisepinnale. Need jäägid võivad pikapeale kohvi maitseomadusi mõjutada. Seetõttu tuleb oamahutit aeg-ajalt puhastada.


Eeltingimus: kuvatakse teksti **Fill bean container (Palun täida oamahuti)**.

- ▶ Lülita seade toitenupuga  välja.
- ▶ Eemalda õhutihedalt sulguv kate.
- ▶ Puhasta oamahutit pehme kuiva lapiga.
- ▶ Täida oamahuti kohviubadega ja sulge õhutihedalt sulguv kate.

6 Ekraanil kuvatavad teated

Teade	Põhjus/tulemus	Mida teha
Fill water tank (Palun täida veemahuti)	Veepaak on tühi. Jooke ei saa valmistada.	▶ Täida veepaak (vt 3. peatükki „Igapäevane kasutamine – Veemahuti täitmine”).
Empty coffee grounds container (Palun tühjenda kohvipaksusahtel)	Kohvipaksu mahuti on täis. Jooke ei saa valmistada.	▶ Tühjenda kohvipaksu mahuti ja vedelikusahtel (vt 3. peatükki „Igapäevane kasutamine – Igapäevane hooldus”).
Drip tray not fitted (Vedelikusahtel puudub)	Vedelikusahtel ei ole õigesti sisestatud või ei ole üldse sisestatud. Jooke ei saa valmistada.	▶ Sisesta vedelikusahtel.
Fill bean container (Palun täida oamahuti)	Oamahuti on tühi. Kohvijooke ei saa valmistada, aga kuuma vett ja piima saab.	▶ Täida oamahuti (vt 1. peatükki „Üles seadmine ja esmakordne kasutamine – Oamahuti täitmine”).
Kuvatakse punast filtri vahetamise sümbolit (☒).	Filter ei tööta enam.	▶ CLARIS Smart / Smart mini filtrikasseti asendamine (vt 5. peatükki „Hooldus – filtri sisestamine/vahetamine”).
Kuvatakse seadme puhastamise sümbolit (☑).	ENA annab märku, et aeg on teda puhastada.	▶ Puhasta (vt 5. peatükki „Hooldus – Seadme puhastamine”).
Kuvatakse seadme katlakivist puhastamise sümbolit (☑).	ENA annab märku, et aeg on katlakivi eemaldada.	▶ Tee katlakivieemaldus (vt 5. peatükki „Hooldus – Seadme puhastamine katlakivist”).
Kuvatakse piimasüsteemi puhastamise sümbolit (☑).	ENA annab märku, et aeg on piimasüsteemi puhastada.	▶ Teosta piimasüsteemi puhastus (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimasüsteemi puhastamine”).
Too hot (Liiga kuum)	Süsteem on hooldusprogrammi käivitamiseks liiga kuum.	▶ Oota mõni minut, kuni süsteem jahtub, või valmista kohvijook või kuum vesi.

7 Veatsing

Probleem	Põhjus/tulemus	Mida teha
Piima vahustamisel tekib ebapiisavalt vahtu või piim pritsib kohvitilast.	Piimatila on ummistunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhasta piimasüsteem (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimasüsteemi puhastamine”). ▶ Võta kohvitila lahti ja loputa see läbi (vt 5. peatükki „Hooldus – Piimatila lahivõtmise ja loputamine”).
Kohvi valmistamisel tuleb seda jaoturist ainult tilkhaaval.	Kohvioad on jahvatatud liiga peeneks või jahvatatud kohv on liiga peen, mistõttu puru ummistab süsteemi. Võimalik, et Veekaredus ei ole õigesti seadistatud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadista veski jämedamale jahvatamisele või kasuta jämedamat jahvatatud kohvi (vt 2. peatükki „Jookide valmistamine – Veski seadistamine”). ▶ Tee katlakivieemaldus (vt 5. peatükki „Hooldus – Seadme puhastamine katlakivist”).
Teadet Fill water tank (Palun täida veemahuti) ei kuvata, ehkki veemahuti on tühi.	Veemahuti on palju katlakivi.	▶ Puhasta veemahuti katlakivist (vt 5. peatükki „Hooldus – Seadme puhastamine katlakivist”).
Veski on mürarikas.	Veski on võõrkehad.	▶ Võta ühendust oma riigi klientide keskusega (vt 11. peatükki „JURA kontaktandmed / juriidiline teave”).
Kuvatakse teadet Error 2 (Viga 2) või Error 5 (Viga 5) .	Kui seade on pikka aega külma käes olnud, võib küttekeha olla ohutuskaalutlusel blokeeritud.	▶ Lase seadmel toatemperatuuril soojeneda.
Kuvatakse muu teade teade Error (Viga) .	–	▶ Lülita ENA toitenupuga  välja. Võta ühendust oma riigi JURA klientide keskusega (vt 11. peatükki „JURA kontaktandmed / juriidiline teave”).

i Kui probleemi ei õnnestu lahendada, võta ühendust oma riigi JURA klientide keskusega (vt 11. peatükki „JURA kontaktandmed / juriidiline teave”).

8 Transportimine ja keskkonnasäästlik kõrvaldamine

Transportimine / süsteemi tühjendamine

Hoja ENA pakend alles. Transportimiseks tuleb seade panna originaalpakendisse, et seda kaitsta.

Enne transportimist tuleb ENA süsteem tühjendada, et seda külmumise eest kaitsta.

Eeltingimus: Ilmub avakuva.

- ▶ Eemalda piimavoolik kohvitilast.



- ▶ Aseta kohvitila alla anum.
- ▶ Vajuta nuppu ► või ◀ korduvalt, kuni ilmub lehekülg 5/5.
- ▶ Vajuta nuppu **Hot water (Kuum vesi)**. **Hot water (Kuum vesi)**, kuumaveejaoturist voolab kuum vesi.
- ▶ Eemalda veemahuti ja tühjenda see. Kuumaveejaoturist voolab vett, kuni süsteem on tühi. **Fill water tank (Palun täida veemahuti)**
- ▶ Vajuta toitenuppu ENA lülitub välja.

Kasutusest kõrvaldamine

Kui seadme kasutusiga on läbi, kõrvalda see keskkonnasäästlikul viisil.



Elektroonikaromud sisaldavad väärtuslikke ringlusesse võetavaid materjale. Vii elektroonikaromud selleks ettenähtud kogumispunkti.

9 Tehnilised andmed

Pinge	220 – 240 V ~, 50 Hz
Võimsus	1450 W
Energiaklass	CE
Pumba rõhk	staatiline, max 15 bar
Maht, veemahuti (ilma filtrita)	1,1 l
Oamahuti maht	125 g
Kohvipaksu mahuti	ligikaudu 10 portsjonit
Kaabli pikkus	ligikaudu 1,2 m
Kaal	mudel 15241: ligikaudu 10,9 kg mudel 15252/15240/15254: ligikaudu 9,4 kg
Mõõtmed (L × K × S)	27,1 × 32,3 × 44,5 cm
Piimasüsteem	HP1

10 Register

A

- Aadressid 30
- Abitelefon 30
- Automaatne väljalülitumine 15
- Avadega tassialus 3
- Avakuva 7

B

- Bluetooth 9

C

- Caffè latte* 10
- Cappuccino* 10
- Cappuccino* piimavahusti puhastamine
- Piimasüsteemi puhastamine 18
- CLARIS Smart mini filter
- Vahetamine 20
- Sisestamine 20

E

- Ekraan 3
- Ekraaniteated 24
- Energiasäästurežiim 16
- Esmakordne kasutamine 8
- Espresso* 10
- Espresso doppio* 10

F

- Filter
- Vahetamine 20
- Sisestamine 20
- Flat white* 10

H

- Hooldus 17
- Igapäevane hooldus 13
- Plaaniline hooldus 13
- Hooldusport 4

I

- Internet 7
- Igapäevane hooldus 23

J

- Jahvatatud kohv 11
- Jahvatatud kohvi mõõtelusikas 4
- Jahvatatud kohvi täiteava 4
- Jahvatusjämedus
- Veski reguleerimine 12
- Jahvatusratas 4, 12

Jookide seaded

- Muutmine 15

Jookide seadete muutmine 15

Jookide valmistamine 10

- Cappuccino* 10
- Kohv 10
- Espresso* 10
- Espresso doppio* 10
- Espresso macchiato* 10
- Flat white* 10
- Jahvatatud kohv 11
- Kuum vesi 12
- Latte macchiato* 10
- Ristretto* 10

JURA

- Kontaktandmed 29
- Internet 7

K

- Kasutamine, esmakordne 8
- Kasutusest kõrvaldamine 26
- Katlakivieemaldus
- Seade 21
- Veemahuti 23
- Klienditugi 30
- Kohv 10
- Kohvitila
- Lahtivõtmine ja puhastamine 19
- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 3
- Kohvitila
- Reguleeritava kõrgusega kohvitila 3
- Kuumaveejaotur 3
- Kohvipaksu mahuti 3
- Kontaktandmed 30
- Kuum vesi 12
- Kuumaveejaotur 3

L

- Lahustuv kohv
- Jahvatatud kohv 11
- Latte macchiato* 10
- Lehter
- Täiteava jahvatatud kohvi sissevalamiseks 4
- Loputamine
- Seade 17

M

- Maanduslatt
- Tehnilised andmed 26

N

- Nupp
- Toitenupp 4

O

- Oamahuti
- Õhutihedalt sulguv oamahuti 4
- Puhastamine 23
- Täitmine 7
- Ohutus 5
- Ohutusteave 5

P

- Piim
- Piimaanuma ühendamine 9
- Piimasüsteem 27
- Puhastamine 18
- Piimasüsteemi loputus 18
- Plaaniline hooldus 13
- Probleem
- Veaotsing 26
- Programmeerimine 14
- Automaatne väljalülitamine 15
- Energiasäästurežiim 16
- Puhastamine
- Oamahuti 23
- Seade 21

R

- Ristretto* 10

S

- Seade
- Puhastamine 21
- Igapäevane hooldus 13
- Katlakivieemaldus 21
- Plaaniline hooldus 13
- Loputamine 17
- Paigaldamine 7
- Väljalülitamine 13
- Sisselülitamine 13
- Sisestamine 3
- Seaded
- Programmeerimine 14

Seadistamine

- Seadme üles seadmine 7
- Sisselülitamine 13
- Smart Connect 4
- Süsteemi tühjendamine 27

T

- Tarviku ühendamine 9
- Tehnilised andmed 27
- Piimasüsteem 26
- Tehaseseaded
- Tehaseseadete taastamine 16
- Tel 29
- Tilgaalus 3
- Tilgaaluse vann 3
- Tingmärkide kirjeldus2
- Transportimine 26
- Toitekaabel 3
- Teadete kuva 24
- Täitmine
- Oamahuti 7
- Veemahuti 12

V

- Vead
- Veaotsing 26
- Veekoguse ühik 16
- Veebisait 7
- Vee karedus
- Vee kareduse hindamine 8
- Vee kareduse seadistamine 16
- Veekoguse ühik 16
- Veemahuti 3
- Katlakivieemaldus 23
- Täitmine 12
- Väljalülitamine 13
- Automaatne väljalülitamine 15

Õ

- Õhutihe kate
- Õhutihedalt sulguv oamahuti 4

Ü

- Üldised nõuded kasutamiseks 5

11 JURA kontaktandmed / juriidiline teave

Maaletooja:

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

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

- @ Oma riigis kehtivad kontaktandmed leiad veebisaidilt www.jura.com.
- @ Kui vajad masina kasutamisel abi, tutvü veebilehega www.jura.com/service.

Direktiivid

Seade vastab järgmiste direktiivide nõuetele:

- 2014/35/EU – madalpingedirektiiv
- 2014/30/EU – elektromagnetiline ühilduvus
- 2009/125/EC – ökodisaini direktiiv
- 2011/65/EU – RoHS-direktiiv

Tehnilised muudatused

Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Käesoleva kasutusjuhendi joonised on illustratiivsed ega vasta seadme tegelikele värvidele. Mõni detail võib ENA'l erinev olla.

Tagasiside

Iga kliendi arvamus on meie jaoks oluline! Meie kontaktandmed leiad saidilt www.jura.com.

Autoriõigus

Käesolev kasutusjuhend sisaldab autoriõigusega kaitstud teavet. Kasutusjuhendit ei või kopeerida ega teise keelde tõlkida ilma ettevõtte JURA Elektroapparate AG eelneva kirjaliku loata.

