

*jura*®



ENA 8 ar skārienkrānu  
lietošanas pamācība

# Jūsu ENA

<b>Vadības elementi</b>	<b>4</b>
<b>Svarīga informācija</b>	<b>6</b>
Pareiza lietošana .....	6
Jūsu drošībai .....	6
JURA espresso kafijas automātu starptautiskā garantija .....	9
<b>1 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize</b>	<b>10</b>
Lietošana ar skārienekrāna displeju un kontrolpaneli .....	10
Ierīces iestatīšana .....	10
Pupiņu tvertnes papildīšana .....	10
Ūdens cietības noteikšana .....	11
Pirmā lietošanas reize .....	11
Piena pieslēgšana .....	12
Piederuma pievienošana (bezvadu savienojums) .....	12
<b>2 Sagatavošana</b>	<b>13</b>
Espresso, kafija un citi kafijas dzērieni .....	13
Latte macchiato, kapučīno un citi kafijas dzērieni ar pienu .....	13
Americano .....	14
Maltā kafija .....	14
Dzirnaviņu regulēšana .....	15
Karstais ūdens .....	15
Produkta iestatījumu maiņa .....	16
<b>3 Lietošana ikdienā</b>	<b>17</b>
Ūdens tvertnes uzpildīšana .....	17
Ierīces ieslēgšana .....	17
Ikdienas apkope .....	17
Regulārā apkope .....	18
Ierīces izslēgšana .....	18
<b>4 Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā</b>	<b>18</b>
Valoda .....	19
Automātiskā izslēgšanās .....	19
Ūdens daudzuma mērvienība .....	19
Ūdens cietības iestatīšana .....	20
Produktu nosaukumu attēlošana .....	20
Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana .....	20
Viedais režīms .....	20
Enerģijas taupīšanas režīms .....	21
Informācijas apskatīšana .....	21
<b>5 Apkope</b>	<b>21</b>
Ierīces skalošana .....	22
Piena sistēmas tīrīšana .....	22

Duālās teknes izjaukšana un skalošana .....	23
Filtra ievietošana/nomainīšana .....	24
Ierīces tīrīšana .....	25
Ierīces atkaļķošana .....	25
Ūdens tvertnes atkaļķošana .....	26
Pupiņu tvertnes tīrīšana .....	27
<b>6 Displeja ziņojumi</b>	<b>27</b>
<b>7 Problēmsituāciju risināšana</b>	<b>28</b>
<b>8 Transportēšana un apkārtējai videi nekaitīga utilizācija</b>	<b>29</b>
Transportēšana/sistēmas iztukšošana .....	29
Utilizācija .....	29
<b>9 Tehniskie dati</b>	<b>29</b>
<b>10 Alfabētiskais rādītājs</b>	<b>30</b>
<b>11 JURA kontaktinformācija/oficiālā informācija</b>	<b>32</b>

## Simbola apraksts

### Brīdinājumi

- ▲ BRĪDINĀJUMS** Vienmēr ņemiet vērā informāciju, kas apzīmēta ar vārdiem "UZMANĪBU" vai "BRĪDINĀJUMS" un brīdinājuma zīmi. Signālvārds "**BRĪDINĀJUMS**" norāda uz iespējamiem nopietniem savainojumiem, bet signālvārds "**UZMANĪBU**" uz iespējamiem viegliem savainojumiem.

**UZMANĪBU** "UZMANĪBU" brīdina par ierīces bojājumu risku.

### Izmantotie simboli

**▶ Informē par nepieciešamu rīcību.** Šis simbols norāda, ka jums ir jāveic kāda darbība.

**i Informācija** un padomi par to, kā padarīt jūsu ENA lietošanu vēl ērtāku.

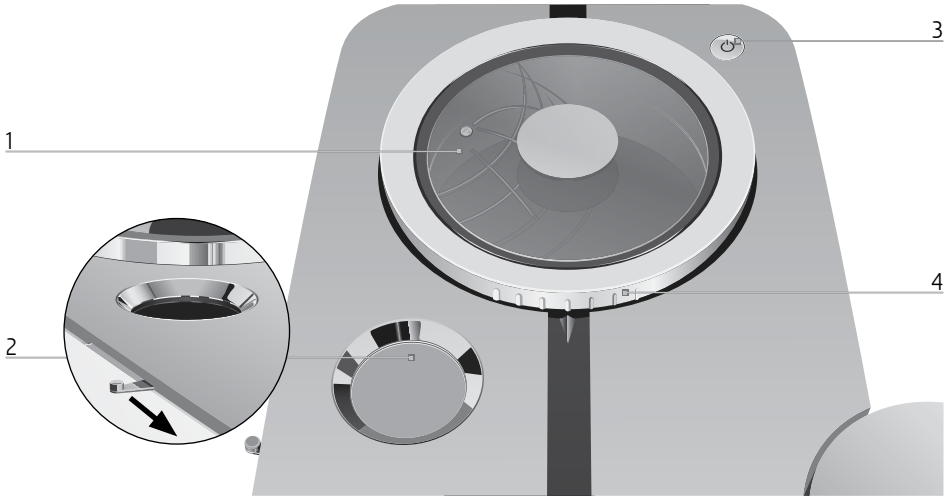
"Kafija" **Displejs**

## Vadības elementi



- 1 Skārienekrāna displejs
- 2 Elektrības vads (ierīces aizmugurē)
- 3 Duālā tekne ar augstuma pielāgošanas iespēju
- 4 Kafijas biezumu tvertne
- 5 Notekaplāte
- 6 Režģis tasītēm

- 7 Ūdens tvertne (ar vāku)
- 8 Karstā ūdens tekne
- 9 Notekaplātes ieliktnis



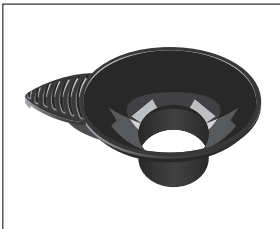
- 1 Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku
- 2 Piltuve maltai kafijai

- 3 Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
- 4 Dzirnaviņu regulēšanas slēdzis

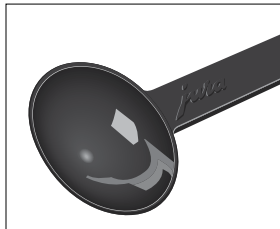


Izvēles aprīkojumā pieejams JURA Smart Connect adapteris, kuru paredzēts ievietot speciālajā savienojuma ligzdā ENA aizmugurē atverot savienojuma aizsargvāku.

### Piederumi



Maltās kafijas uzpildes piltuve



Mērkarote maltai kafijai



Piena sistēmas tīrīšanas trauks

## Svarīga informācija

### Pareiza lietošana

Šī ierīce ir paredzēta privātai sadzīves lietošanai.

To drīkst izmantot tikai kafijas pagatavošanai un piena un ūdens uzkarsēšanai. Lietošana jebkādam citam nolūkam ir uzskatāma par nepareizu. JURA Elektroapparate AG neuzņemas nekādu atbildību par nepareizas lietošanas sekām.


Pirms ierīces lietošanas rūpīgi un pilnībā iepazīstieties ar šo lietošanas pamācību un ievērojiet tajā sniegtos norādījumus. Garantija neattiecas uz bojājumiem vai defektiem, ko izraisījusi lietošanas pamācības norādījumu neievērošana. Glabājiet šo lietošanas pamācību ierīces tuvumā un nododiet to nākamajam ierīces lietotājam kopā ar ierīci.

### Jūsu drošībai

Rūpīgi izlasiet un ievērojiet tālāk norādīto svarīgo drošības informāciju.

Lai nepieļautu potenciāli nāvējoša elektrības trieciena risku:

- Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci, ja tā ir bojāta vai ir bojāts elektrības vads.



- Bojājumu pazīmju gadījumā, piemēram, ja parādās deguma aromāts, nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla un sazinieties ar JURA servisa centru.
- Ja ir bojāts šīs ierīces elektrības vads, tas ir jāsalabo vai nu JURA pārstāvim vai pilnvarotā JURA servisa centrā.
- Pārlicinieties, ka ENA un elektrības vads neatrodas karstu virsmu tuvumā.
- Uzmanieties, lai elektrības vads netiktu iespiests un netrītos gar asām malām.
- Nekādā gadījumā neatveriet ierīci un neveiciet tās remontu pašrocīgi. Neveiciet ierīcei nekādus pārveidojumus, kas nav norādīti šajā lietošanas pamācībā. Ierīces konstrukcijā ir detaļas, kas atrodas zem sprieguma. Atvēršanas gadījumā pastāv risks gūt nāvējošus savainojumus. Remontu drīkst veikt tikai pilnvarotā JURA servisa centrā, izmantojot oriģinālās rezerves daļas un piederumus.
- Lai pilnībā un droši atvienotu ierīci no elektrības padeves, vispirms izslēdziet ENA ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Tikai pēc tam atvienojiet kontaktdakšu no kontaktlīdzdas.

Pastāv applaucēšanās vai apdegumu risks, pieskaroties teknēm.

- Novietojiet ierīci bērniem neaizsniedzamā vietā.
- Nepieskarieties karstām detaļām. Izmantojiet paredzētos rokturus.
- Rūpīgi pārlicinieties, ka duālā tekne ir pareizi uzstādīta un tīra. Ja tā ir uzstādīta nepareizi vai aizsērējusi, tās detaļas var atdalīties. Pastāv detaļu norīšanas risks.
- Jūsu ENA var vadīt attālināti no mobilās ierīces. Gatavojot dzērienu vai uzsākot apkopes programmu, pārlicinieties, ka netiek apdraudēti apkārtējie, piemēram, pieskaroties teknēm.

Bojāta ierīce ir bīstama un var izraisīt savainojumus vai ugunsgrēku. Lai izvairītos no bojājumiem un ar tiem saistītā savainojumu vai ugunsgrēka riska, ievērojiet tālāk norādīto.

- Nepieļaujiet elektrības vada nokarāšanos. Elektrības vads var radīt klupšanas risku vai tikt sabojāts.
- Sargājiet ENA no apkārtējās vides apstākļiem, piemēram, lietus, sala un tiešiem saules stariem.
- Neiegremdējiet ENA, elektrības vadu vai savienojumus ūdenī.

- Nelieciet ENA vai atsevišķas detaļas trauku mazgājamā mašīnā.
- Nelietojiet sārmainus tīrīšanas līdzekļus; lietojiet tikai mīkstu drānu un saudzīgus tīrīšanas līdzekļus.
- Pirms tīrīšanas izslēdziet ENA ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Vienmēr noslaukiet ENA ar mitru drānu, nevis ar slapju, un sargājiet to no ilgstošas ūdens šļakatu iedarbības.
- Pievienojiet ierīci tikai tādām strāvas avotam, kura spriegums atbilst tehnisko datu plāksnītē norādītajam. Tehnisko datu plāksnīte atrodas jūsu ENA ierīces apakšā. Plašāka tehniskā informācija ir sniegta šajā lietošanas pamācībā (skatiet 9. sadaļu "Tehniskie dati").
- Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus. JURA neieteiktu produktu lietošana var sabojāt ierīci.
- Nelietojiet ar piedevām apstrādātas kafijas pupiņas vai karamelizētas kafijas pupiņas.
- Tvertnē pildiet tikai svaigu, aukstu ūdeni.
- Izslēdziet ierīci ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu , un atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligz-

das, ja dodaties projām uz ilgāku laiku.

- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci vai veikt tās apkopi, izņemot gadījumus, kad tas notiek atbildīgās personas uzraudzībā.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem, atrasties ierīces tuvumā vai nepārtraukti uzraugiet viņus.
- 8 gadus veci vai vecāki bērni drīkst lietot ierīci bez uzraudzības, ja ir apmācīti par tās drošu lietošanu. Bērniem ir jāapzinās un jāsaprot iespējamie riski, ko rada nepareiza lietošana.

Cilvēki, tostarp bērni, kuriem

- ir nepietiekamas fiziskās, sensorās vai garīgās spējas drošai ierīces lietošanai vai
- nepietiekama pieredze vai zināšanas par drošu ierīces lietošanu,

lietošanas laikā ir jāuzrauga atbildīgajai personai vai jāapmāca par pareizu ierīces lietošanu.

Droša CLARIS Smart/Smart mini filtra lietošana:

- Filtri ir jāglabā bērniem nepieejamā vietā.
- Glabājiet filtrus sausā vietā aizvērtā iepakojumā.
- Sargājiet filtrus no karstuma un tiešiem saules stariem.
- Nelietojiet bojātus filtrus.
- Neatveriet filtrus.



## JURA espresso kafijas automātu starptautiskā garantija

### Cien. klient!

Pateicamies Jums, ka iegādājaties JURA espresso kafijas automātu! Ceram, ka esiet apmierināts ar pirkumu. Gadījumā, ja Jūsu JURA espresso kafijas automātam ir nepieciešams garantijas remonts, lūdzam sazināties ar veikalu, kurā tas tika iegādāts, JURA vietējo pārstāvniecību vai pie oficiālajiem izplatītājiem (skat. [www.jura.com](http://www.jura.com)). Lai izvairītos no liekām neērtībām un pārpratumiem, iesakām rūpīgi izlasīt visus nosacījumus pirms vērsties pie pārstāvniecības vai pilnvarotā apkopes darbinieka.

### Garantija

Ar šo garantiju JURA nodrošina, ka noteiktā periodā pēc iegādes datuma precei neradīsies materiāli vai kopējās kvalitātes radīti bojājumi. Ja garantijas perioda laikā kafijas automātam radīsies kāds bojājums - nekvalitatīvu materiālu lietošanas vai sliktas kvalitātes dēļ, tad saskaņā ar zemāk norādītajiem nosacījumiem: JURA oficiālie pārstāvji, pilnvarotie apkopes darbinieki vai izplatītāji salabos vai aizvieto precī vai tās bojāto daļu bez samaksas par darbu un rezerves daļām. Šī starptautiskā JURA garantija minētajiem izplatītājiem un pārstāvjiem ir papildinājums garantijas saistībām, kas ir spēkā preces pirkšanas valstī. Pakalpojums tiek piedāvāts (gan garantijas perioda laikā, gan pēc tā) visās valstīs, kurās JURA preces tiek oficiāli tirgotas. Valstīs, kurās JURA savas preces netirgo, lūdzam sazināties ar JURA galveno biroju Šveicē.

### Nosacījumi

1. Šī garantija ir spēkā tikai tad, ja kopā ar bojāto precī tiek uzrādīts pavadzīmes vai pārdošanas kvīts oriģināls (kurā ir norādīts pirkšanas datums, preces tips un pilnvarotā izplatītāja nosaukums). JURA patur tiesības atteikt bezmaksas garantijas pakalpojumu, ja augstāk minētie dokumenti netiek uzrādīti vai arī, ja tajos esošā informācija ir nepilnīga vai nesadalās.
2. Garantijas periods ir 2 gadi (maksimāli/ tomēr ne vairāk kā 8000 kafijas pagatavošanas ciklu).
3. Garantija nav spēkā gadījumos, kad precī nepieciešams mainīt, vai pielāgot tā, lai automāts dar-

botos kādā citā valstī, izņemot valsti, kuras vajadzībām prece tika projektēta, izgatavota, akceptēta un/vai, kurā to ir atļauts pārdot, kā arī gadījumos, ja bojājums rodas šādu izmaiņu rezultātā.

#### 4. Garantija nesedz šādus punktus:

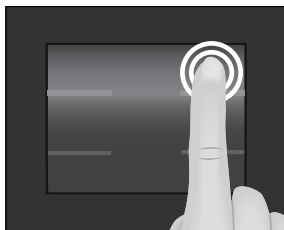
- 4.1 Regulāra apkope (tīrīšana un kaļķakmens noņemšana), kā arī remonts vai detaļu maiņa, kas nepieciešama parasta nodiluma dēļ;
- 4.2 Preces pielāgošana vai mainīšana ar mērķi izmantot to citam nolūkam nekā norādīts lietošanas pamācībā;
- 4.3 Ar preces garantiju tieši vai pastarpināti saistīti transporta izdevumi, ar izsaukumu saistīti transporta izdevumi un visi transporta riski;
- 4.4 Kaitējumi, kas radušies no:
  - 4.4.1 Nepareizas lietošanas, tai skaitā (bet ne tikai):
    - Lietojot precī tai neparedzētiem nolūkiem vai nesekojo JURA lietošanas un apkopes instrukcijām;
    - Nelietojot CLARIS Smart filtrus tā, kā tas ir norādīts JURA instrukcijā;
    - Lietojot nevis JURA, bet citas kaļķakmens noņemšanas vai tīrīšanas tabletes;
    - Ja kafijas pupiņās ir nonākuši svešķermeņi (akmentiņi, koka gabaliņi, saspaudes);
    - Uzstādot vai, lietojot precī JURA kafijas automātus tādā veidā, kas nav saskaņā ar valsti, kurā prece tiek lietota, spēkā esošajiem tehniskajiem un drošības standartiem. (No citām valstīm ievadot preces valstī, kur saskaņā ar likumu ir nepieciešams vietējais akcepts, klients rīkojas uz savu atbildību, un vajadzētu paturēt prātā, ka šāda rīcība var būt pret-runā ar likumu.);
  - 4.4.2 Remonta, ko klients ir veicis pats vai atļāvis veikt vietās, kas nav pilnvarotās apkopes darbnīcas vai pārstāvniecības;
  - 4.4.3 Negadījuma, zibens spēriena, ūdens, uguns, nepareizas ventilācijas vai kāda cita dabas stihijas radīta bojājuma rezultātā.

## 1 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize

### Lietošana ar skārienkrāna displeju un kontrolpaneli

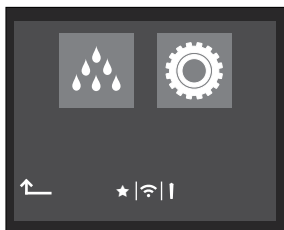
Skārienkrāna displejs piedāvā intuitīvu un ērtu ENA lietošanu:



#### ■ Pieskāriens






Pieskarieties displejam ar pirkstu, piemēram, lai uzsāktu kafijas pagatavošanu vai mainītu dažādus iestatījumus programmēšanas režīmā. Jo ilgāk pieskarieties displejam, jo ātrāk mainās iestatījumi.

- Pieskarieties "P", lai atvērtu ENA kontrolpaneli.



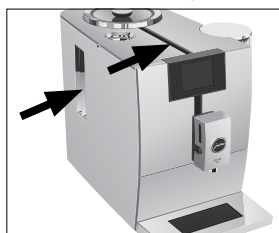
- Kontrolpanelis ir iedalīts divās daļās: "Apkopes statuss" ("Maintenance status")  un "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- Ja nepieciešams palaist apkopes programmu, kontrolpanelī parādās ziņojums uz sarkana fona. Jūs varat uzreiz piekļūt nepieciešamajai apkopes programmai, pieskaroties šim ziņojumam. Apkopes programmas, kas ir jāveic nekavējoties, tiek attēlotas ENA ekrānā ar joslu pie ziņojuma.

- Citi paneļa simboli:
  - : Ir aktivēts "Viedais režīms" ("Smart mode") (skatiet 4. sadaļu "Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā – Viedais režīms").
  - : Jūsu ENA ierīce ir pievienota Cool Control piena dzesētājam (pieejams kā papildu piederums).
  - : Filtra režīms

### Ierīces iestatīšana

Sagatavojot savu ENA lietošanai, ievērojiet tālāk norādītās prasības:

- Novietojiet ENA uz horizontālas, ūdensizturīgas virsmas.
- Novietojiet ENA vietā, kur ierīce ir aizsargāta pret pārkaršanu. Nodrošiniet, lai ventilācijas atveres nebūtu aizsegtas.



### Pupiņu tvertnes piepildīšana

Pupiņu tvertnei ir aromāta saglabāšanas vāks. Tas ļauj kafijas pupiņām ilgāk saglabāt aromātu.

#### UZMANĪBU

Kafijas pupiņas, kas ir apstrādātas ar piedevām (piemēram, cukuru), maltā kafija vai šķīstošā kafija sabojās dzirnaviņas.

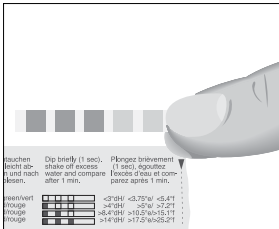
- ▶ Iepildiet pupiņu tvertnē tikai grauzdētas, neapstrādātas kafijas pupiņas.

- ▶ Noņemiet aromāta saglabāšanas vāku.
- ▶ Iztīriet no pupiņu tvertnes netīrumus un svešķermeņus.
- ▶ Piepildiet pupiņu tvertni ar kafijas pupiņām un aizveriet aromāta saglabāšanas vāku.

## Ūdens cietības noteikšana

Pirmajā ierīces lietošanas reizē ir jāiestata ūdens cietība. Ja nezināt savu ūdens cietību, varat vispirms to noskaidrot. Izmantojiet ierīces komplektā iekļauto Aquadur® testerī.

- ▶ Uz neilgu laiku (1 sekundi) novietojiet testerī zem tekoša ūdens. Nopuriniet ūdeni.
- ▶ Nogaidiet aptuveni 1 minūti.
- ▶ Tad ūdens cietības pakāpi varēs nolasīt pēc Aquadur® testera krāsas un apraksta uz iepakojuma.



## Pirmā lietošanas reize

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Lietojot ierīci ar bojātu elektrības vadu, pastāv nāvējoša elektrības trieciena risks.


- ▶ Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci, ja tā ir bojāta, vai ir bojāts elektrības vads.

### UZMANĪBU

Piens, gāzēts minerālūdens un citi šķidrums var sabojāt ierīces ūdens tvertni.

- ▶ Tvertnē pildiet tikai svaigu, aukstu ūdeni.

**Obligāta prasība:** Pupiņu tvertnei ir jābūt uzpildītai.

- ▶ Ievietojiet kontaktdakšu kontaktligzdā.
- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu , lai ieslēgtu ENA.

“Valodas izvēle” / “Latviešu”

- i** Lai attēlotu vairāk valodu, pieskarieties “>” vai “<”, līdz tiek attēlota vēlamā valoda (piemēram, “English” (angļu)).

- ▶ Pieskarieties “Saglabāt” (“Save”). Displejā uz neilgu laiku parādās “Saglabāts” (“Saved”). “Ūdens cietība” (“Water hardness”)

- i** Ja nezināt savu ūdens cietību, tā vispirms ir jānoskaidro. (Skatiet 1. sadaļu - “Sagatavošana un pirmā lietošanas reize - ūdens cietības noteikšana”).

- ▶ Pieskarieties “>” vai “<”, lai mainītu ūdens cietības iestatījumu.

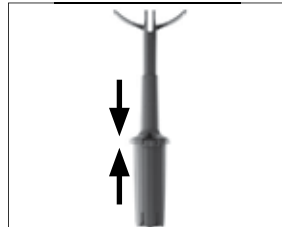
- ▶ Pieskarieties “Saglabāt” (“Save”). Displejā uz neilgu laiku parādās “Saglabāts” (“Saved”).

“Izmantot filtru” (“Filter operation”) / “Ievietot filtru” (“Insert filter”)

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes un karstā ūdens teknes trauku.

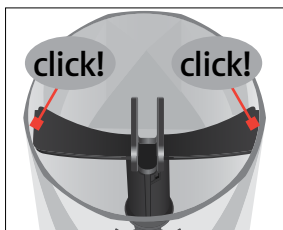


- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un izskalojiet to ar aukstu ūdeni.
- ▶ Uzstādiet filtra pagarinājumu, kas atrodas CLARIS Smart mini filtra augšpusē.



## 1 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize

- ▶ Ievietojiet filtru kopā ar pagarinājumu ūdens tvertnē.



- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.

- i** Ierīce automātiski nosaka, ka ir ievietots filtrs.

"Saglabāts" ("Saved")

"Filtra skalošana" ("Filter is being rinsed"), notiek filtra skalošana. Ūdens plūst tieši notekaplātē.

- i** Ja parādās paziņojums "Iztukšot notekaplāti" ("Empty drip tray"), iztukšojiet notekaplāti un ievietojiet to atpakaļ ierīcē.

"Sistēmas uzpilde" ("System is filling")

"Automāts skalojas" ("Machine is rinsing")

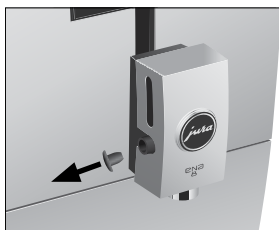
Skalošana apstājas automātiski. Tiek attēlots sākuma ekrāns. Jūsu ENA ierīce ir gatava lietošanai.

CLARIS Smart/Smart mini filtrs komunicē ar jūsu ENA ierīci, izmantojot RFID tehnoloģiju (13,56 MHz frekvenču josla). Šis bezvadu savienojums tiek izmantots ne ilgāk kā 3 sekundes pagatavošanas laikā. Šādā gadījumā maksimālā raidīšanas jauda ir zemāka par 1 mW.

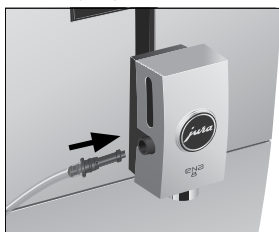
### Piena pieslēgšana

Jūsu ENA pagatavo smalkas, samtainas piena putas ar nevainojamu noturību. Vissvarīgākā prasība piena putošanai ir temperatūra - pienam ir jābūt 4–8 °C temperatūrā. Tāpēc mēs iesakām lietot piena dzesētāju vai piena tvertni.

- ▶ Noņemiet aizsargpārklājumu no piena sistēmas.



- ▶ Pievienojiet piena caurulīti duālajai teknei.



- ▶ Pievienojiet piena caurulītes otru galu piena tvertnei vai piena dzesētājam.

### Piederuma pievienošana (bezvadu savienojums)


Jūs savam ENA varat izveidot bezvadu savienojumu ar saderīgu aksesuāru (piemēram, Cool Control piena dzesētājam). Lai to izdarītu, JURA wireless raidītājam jābūt pievienotam Cool Control un JURA Smart Connect - Jūsu ENA.

Šim bezvadu savienojumam tiek izmantota 2,4 GHz frekvenču josla. Šādā gadījumā maksimālā raidīšanas jauda ir zemāka par 1 mW.

- i** Smart Connect var aizsargāt neaizsargāt piekļuves ar PIN kodu. Aktivizējiet PIN koda funkciju, lietojot J.O.E.\* – jūsu JURA lietotne. Plašāka informācija pieejama vietnē [www.jura.com/smartconnect](http://www.jura.com/smartconnect).

- i** Lūdzu, ņemiet vērā, ka, izmantojot Smart Connect, kafijas automātam var pievienot vai nu piederumu, vai J.O.E.\*, bet ne abus vienlaicīgi.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine settings") .
- ▶ Pieskarieties ">".
- ▶ Pieskarieties "Pievienot aksesuāru" ("Connect accessory").
- ▶ "Pievienot aksesuāru" ("Connect accessory")
- ▶ Tagad sekojiet norādījumiem uz displeja, lai pievienotu ENA aksesuāru.

## 2 Sagatavošana

**Pamatinformācija par dzērienu pagatavošanu:**

- Displejā ir redzami četri produkti, ko varat pagatavot. Pieskarieties produktu izvēles simbolam apakšējā labajā pusē, lai attēlotu vairāk produktu.
- Malšanas laikā var izvēlēties **atsevišķu produktu** kafijas stiprumu, pieskaroties "<" vai ">".
- Gatavošanas laikā var mainīt iestatīto **daudzumu** (piemēram, ūdens un piena daudzumu), pieskaroties "<" vai ">".
- Programmēšanas režīmā var iestatīt **pastāvīgos iestatījumus**. Jūs varat arī pārvietot jebkuru no ENA ieprogrammētajiem standartā produktiem vēlamajā pozīcijā sākuma ekrānā un pievienot to savai izlasei (skatiet 2. sadaļu "Sagatavošana – Produkta iestatījumu maiņa").
- Jūsu ENA ir Viedais režīms. Ja šis režīms ir aktivizēts, produkti sākuma ekrānā pēc kāda laika tiks pārkārtoti atbilstoši to gatavošanas biežumam. Sākuma ekrānā pieskaroties "P", lai atvērtu ENA kontrolpaneli, parādītā **Zvaigzne** norāda, ka "Smart mode" (Viedais režīms) ir aktivizēts.
- Gatavošanu jebkurā laikā var apturēt. Lai to izdarītu, pieskarieties "Atcelt" ("Cancel").

Kafija vislabāk garšo karsta. Auksta porcelāna tasīte atdzesē dzērienu un maina tā garšu. Tāpēc mēs iesakām tasītes iepriekš uzsildīt. Pilnu kafijas

aromātu var iegūt tikai iepriekš uzsildītās tasītēs. Pie specializētā tirgotāja varat iegādāties JURA tasīšu sildītāju.

### Espresso, kafija un citi kafijas dzērieni

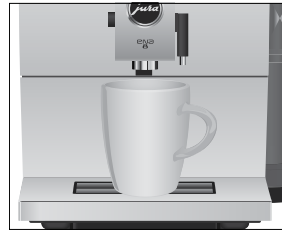
Ristretto, espresso un kafija tiek pagatavoti sekojot šim piemēram.

Dubultā espresso pagatavošanai tiek veiktas divas gatavošanas darbības, lai izveidotu īpaši piesātinātu un aromātisku kafijas dzērienu.

**Piemērs:** Rikojieties šādi, lai pagatavotu vienu kafiju.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes tasīti.



- ▶ Pieskarieties "Kafija". Tasītē iepļūst kafijai iestatītais ūdens daudzums.

### Latte macchiato, kapučīno un citi kafijas dzērieni ar pienu

Jūsu ENA pagatavo latte macchiato, kapučīno un citus kafijas dzērienus ar pienu ar vienu pieskārienu skārienekrāna displejam. Nav nepieciešams pārvietot glāzi vai tasīti.

**Piemērs:** Rikojieties šādi, lai pagatavotu vienu latte macchiato.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns. Duālajai teknei ir jābūt pievienotam pienam.

## 2 Sagatavošana

Novietojiet zem duālās teknes glāzi.



- ▶ Pieskarieties "**Latte Macchiato**". Tasītē ieplūst iestatītais piena putu daudzums.

**i** Karstā piena atdalīšanās no piena putām notiek īsā laika intervālā. Tas ļauj izveidoties tipiskajiem latte macchiato slāņiem.

Glāzē ieplūst espresso iestatītais ūdens daudzums.

**i** **15 minūtes pēc piena pagatavošanas notiek** automātiska **piena** sistēmas skalošana. Tāpēc pēc piena pagatavošanas vienmēr novietojiet zem duālās teknes trauku.

**i** Lai nodrošinātu, ka piena sistēma duālajā tekņē vienmēr darbojas nevainojami, tā ir jātīra **katru dienu** (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Piena sistēmas tīrīšana").

### Americano

Gatavojot "Americano", ENA sajauc kafiju ar karstu ūdeni, lietojot īpašu pagatavošanas metodi. Rezultātā tiek iegūts lielisks kafijas dzēriens, kas ir īpaši viegli dzerams. Jūs varat mainīt šī papildu ūdens daudzumu (skatiet 2. sadaļu "Sagatavošana — produkta iestatījumu maiņa").

**i** Jūsu ENA var arī pagatavot īpašu kafijas dzērienu - "Lungo Barista". Šīs kafijas pagatavošanai varat izmantot savu JURA J.O.E.<sup>®</sup> lietotni.

### Maltā kafija

Ja vēlaties, varat izmantot otru kafijas veidu, piemēram, kafiju bez kofeīna, ar uzpildes piltuvi maltai kafijai.

#### Pamatinformācija par malto kafiju

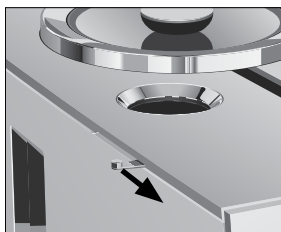
- Nekad nepievienojiet vairāk kā vienu maltās kafijas mērkaroti bez kaudzes.
- Izmantojiet kafiju, kas nav samalta pārāk smalki. Ļoti smalki samalta kafija var nosprostot sistēmu, kā rezultātā kafija tikai pil.
- Ja neuzpildāt ierīci ar pietiekamu daudzumu maltās kafijas, displejā parādās "**Nepietiek malta kafija**" ("**Not enough ground coffee**") un ENA pārtrauc darboties.
- Vēlamais kafijas dzēriens ir jāpagatavo aptuveni vienas minūtes laikā pēc maltās kafijas uzpildīšanas. Pretējā gadījumā ENA ierīce pārtrauc darbību un atkal ir gatava lietošanai.

Visi kafijas dzērieni ar malto kafiju vienmēr tiek gatavoti pēc viena un tā paša modeļa.

**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai pagatavotu vienu espresso, izmantojot malto kafiju.

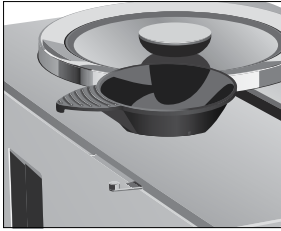
**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Novietojiet zem kafijas teknes espresso tasīti.
- ▶ Atveriet maltās kafijas piltuves vāku.



"Malta kafija" ("**Ground coffee**") / "Piebērt maltu kafiju" ("**Please add ground coffee**")

- ▶ Uzstādiet maltās kafijas uzpildes piltuvi.



- ▶ Ievietojiet vienu mērkaroti bez kaudzes maltās kafijas uzpildes piltuvē.
- ▶ Noņemiet uzpildes piltuvi un aizveriet vāku.
- ▶ Pieskarieties **"Espresso"**. Sākas gatavošana. Tasītē ieplūst espresso iestatītais ūdens daudzums. Gatavošana apstājas automātiski. Jūsu ENA atkal ir gatava lietošanai.

## Dzirknaviņu regulēšana

Jūs varat pielāgot dzirknaviņas jūsu kafijas grauzdējuma pakāpei.

### UZMANĪBU

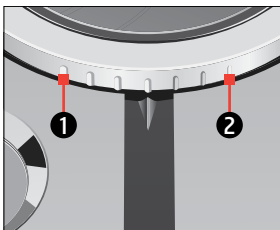
Ja regulējat maluma pakāpi, kamēr dzirknaviņas nedarbojas, var sabojāt dzirknaviņu regulēšanas grozāmo slēdzi.

- ▶ Regulējiet maluma pakāpi tikai tad, kad dzirknaviņas darbojas.

**i** Maluma pakāpe ir pareiza, ja kafija vienmērīgi izplūst no kafijas teknes. Papildus izveidojas smalkas, biezas putiņas.

Dzirknaviņu regulēšanas grozāmais slēdzis

- 1: **Rupja** maluma pakāpes iestatījums
- 2: **Smalka** maluma pakāpes iestatījums



**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai mainītu maluma pakāpi espresso pagatavošanas laikā.

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes tasīti.
- ▶ Pieskarieties **"Espresso"**.
- ▶ Pagrieziet dzirknaviņu regulēšanas grozāmo slēdzi vēlamajā pozīcijā, **kamēr** dzirknaviņas darbojas. Tasītē ieplūst iestatītais ūdens daudzums.

## Karstais ūdens

### ⚠ UZMANĪBU

Pastāv risks applaucēties ar karstā ūdens šļakatām.

- ▶ Izvairieties no tiešas saskares ar ādu.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Novietojiet zem karstā ūdens teknes tasīti.



- ▶ Pieskarieties produktu izvēles simbolam.
- ▶ Pieskarieties **">"**, līdz tiek attēlots **"Karsts ūdens"**.
- ▶ Pieskarieties **"Karsts ūdens"**. Tasītē ieplūst iestatītais ūdens daudzums.

## Produkta iestatījumu maiņa

Šādus iestatījumus var pastāvīgi saglabāt visiem kafijas dzērieniem, pienam un karstajam ūdenim:

Produkts	Daudzums	Vairāk iestatījumu
"Ristretto", "Espresso"	Ūdens: 15 ml – 80 ml	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Kafija"	Ūdens: 25 ml – 240 ml	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Americano"	Ūdens: 25 ml – 240 ml Atsevišķi pievienots svaigs ūdens: 0 ml – 240 ml	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Lungo Barista"	Ūdens: 25 ml – 240 ml Atsevišķi pievienots svaigs ūdens: 0 ml – 240 ml	Šo papildu kafijas dzērienu var pagatavot, izmantojot jūsu JURA lietotni J.O.E.*
"Kapučino", "Flat White"	Ūdens: 25 ml – 240 ml Piens: 1 sek. – 120 sek.	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Latte Macchiato"	Ūdens: 25 ml – 240 ml Piena putas: 1 sek. – 120 sek. Intervāls: 0 sek. – 60 sek.	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Macchiato", "Cortado"	Ūdens: 15 ml – 80 ml Piens: 1 sek. – 120 sek.	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Dubultais espresso" (2 gatavošanas darbības)	Ūdens: 30 ml – 160 ml	Kafijas stiprums (10 līmeņi), temperatūra (zema, normāla, augsta)
"Piena putas"	Piens: 1 sek. – 120 sek.	–
"Karsts ūdens"	Ūdens: 25 ml – 450 ml	Temperatūra (zema, normāla, augsta)

Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā vienmēr seko vienam un tam pašam modelim.

**Piemērs:** Rikojieties šādi, lai mainītu kafijas stiprumu espresso.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties **"Espresso"** uz **aptuveni 2 sekundēm**, līdz parādās iespējamo iestatījumu saraksts.
- ▶ Pieskarieties **"Kafijas stiprums"**.
- ▶ Pieskarieties **"<"** vai **">"**, lai mainītu iestatījumu.
- ▶ Pieskarieties **"Saglabāt" ("Save")**.  
**Displejā** uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- ▶ Pieskarieties **"⬆"**, līdz atkal tiek attēlots sākuma ekrāns.



## 3 Lietošana ikdienā

### Ūdens tvertnes uzpildīšana

Ierīces ikdienas apkope un higiēnas ievērošana, strādājot ar pienu, kafiju un ūdeni, nodrošina nevainojamu kafiju ik reizi.

Tāpēc ūdens ir jānomaina **katru dienu**.

#### UZMANĪBU

Piens, gāzēts minerālūdens un citi šķidrumi var sabojāt ierīces ūdens tvertni.


- ▶ Tvertnē pildiet tikai svaigu, aukstu ūdeni.

- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un izskalojiet to ar aukstu ūdeni.
- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.

### Ierīces ieslēgšana

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes trauku.



- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu , lai ieslēgtu ENA.

"Laipni lūdzam JURA" ("Welcome to JURA")

"Automāts skalojas" ("Machine is rinsing")

Skalošana apstājas automātiski. Jūsu ENA ierīce ir gatava lietošanai.

### Ikdienas apkope

Lai nodrošinātu uzticamu jūsu ENA kalpošanu daudzu gadu garumā un nevainojamu kafijas kvalitāti, ierīcei ir nepieciešama ikdienas apkope.

- ▶ Izņemiet notekpaplāti.



- ▶ Iztukšojiet kafijas biežumu tvertni un notekpaplāti. Noskalojiet tās abas ar siltu ūdeni.

**i** Vienmēr iztukšojiet kafijas biežumu tvertni, kad ierīce ir **ieslēgta**. Tikai tā var atīstāt kafijas biežumu skaitītāju.

- ▶ Ievietojiet atpakaļ kafijas biežumu tvertni un notekpaplāti.
- ▶ Izskalojiet tvertni ar tīru ūdeni.
- ▶ Iztīriet piena sistēmu duālajā tekne (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Piena sistēmas tīrīšana").
- ▶ Noņemiet piena caurulīti un rūpīgi izskalojiet to zem tekoša ūdens.
- ▶ Izjauciet un izskalojiet duālo tekni (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Duālās teknes izjaukšana un skalošana").
- ▶ Noslaukiet ierīces virsmu ar tīru, mīkstu, mitru drānu (piemēram, mikrošķiedras audumu).

**i** Lai varētu netraucēti notīrīt displeju, jūs varat to atspējot sadaļas "Apkopes statuss" ("Maintenance status") ❖ **apakšsadaļā "Bloķēt displeju" ("Lock display")**.

Papildu informācija par jūsu ENA kopšanu ir pieejama izvēlnē "Apkopes statuss" ("Maintenance status") ❖ sadaļā **"Informācija" ("Information")**.

### Regulārā apkope

Veiciet šādas apkopes darbības **regulāri** vai **kad nepieciešams**:


- Higijēnas nolūkos ieteicams regulāri (aptuveni reizi 3 mēnešos) nomainīt piena caurulīti un maināmo piena tekni. Rezerves daļas ir pieejamas pie specializētajiem tirgotājiem. Jūsu ENA ierīce ir aprīkota ar **HPI** piena sistēmu.
- Iztīriet ūdens tvertnes iekšpusi, piemēram, ar suku. Plašāka informācija par ūdens tvertni ir sniegta šajā lietošanas pamācībā (skatiet 5. sadaļu "Apkope — ūdens tvertnes atkaļķošana").
- Tasišu režģa augšā un apakšā var pielipt piena un kafijas atlikumi. Ja tā notiek, notīriet tasišu režģi.

### Ierīces izslēgšana


Izslēdzot ENA, sistēma tiek automātiski izskalota, ja ir bijis pagatavots kafijas dzēriens. Ja ir bijis gatavots piens, ENA kontrolpanelī tiks prasīts arī iztīrīt piena sistēmu. Ja tā notiek, sekojiet norādījumiem uz ekrāna.

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes trauku.



- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Ja ir bijis gatavots piens, bet nav sāka piena sistēmas tīrīšana, piena sistēma tiek izskalota ("Tiek skalota piena sistēma" ("Milk system being rinsed")). "Automāts skalojas" ("Machine is rinsing"), notiek sistēmas skalošana. Darbība apstājas automātiski. Jūsu ENA izslēdzas.

## 4 Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā

Pieskarieties "P", lai atvērtu ENA kontrolpaneli. Sadaļā "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting")  jūs varat veikt šādus iestatījumus:

Programmas izvēle	Skaidrojums
"Valodas izvēle" ("Choose language")	▶ Izvēlieties valodu.
"Izslēgties pēc" ("Switch off after")	▶ Iestatiet laiku, pēc kura ENA automātiski izslēdzas.
"Vienības" ("Unit")	▶ Izvēlieties ūdens daudzuma mērvienību.
"Ūdens cietība" ("Water hardness")	▶ Varat iestatīt ūdens cietības pakāpi.
"Taupīt enerģiju" ("Save energy")	▶ Aktivēt enerģijas taupīšanas režīmu.
"Produkta nosaukums" ("Product name")	▶ Norādiet, vai sākuma ekrānā attēlot produktu nosaukumus vai tikai produktu attēlus.


Programmas izvēlne	Skaidrojums
"Pievienot aksesuāru" ("Connect accessory"), "Atvienot aksesuārus" ("Disconnect accessories") (Tiek attēlots tikai tad, ja tiek izmantots JURA Smart Connect.)	► Izveidojiet bezvadu savienojumu ar saderīgu JURA aksesuāru vai arī pārtrauciet to.
"Produktu skaitītājs" ("Product counter"), "Apkopes reižu skaitītājs" ("Maintenance counter")	► Sekojiet līdzi visiem pagatavotajiem produktiem un apskatiet izpildīto apkopes programmu skaitu.
"Rūpnīcas uzstādījumi" ("Factory setting")	► Ierīces rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana.
"Versija" ("Version")	Programmatūras versija
"Viedais režīms" ("Smart mode")	► Produkti sākuma ekrānā tiks sakārtoti atbilstoši tam, cik bieži tie tiek pagatavoti.

## Valoda

Šajā programmas izvēlnē varat iestatīt ENA izmantoto valodu.

**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai nomainītu valodu no "English" (angļu) uz "Français" (franču).

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.


- Pieskarieties "P".
- Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- Pieskarieties "Valodas izvēle" ("Choose language").
- Pieskarieties "<" vai ">", līdz tiek attēlota vēlamā valoda, piemēram, "Français" (franču).
- Pieskarieties "Enregistrer".  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Enregistré".
- Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.

## Automātiskā izslēgšanās

Liekot ENA automātiski izslēgties, jūs varat samazināt enerģijas patēriņu. Ja šī funkcija ir aktivizēta, ENA automātiski izslēdzas, kad pagājis iestatītais laiks kopš ierīces pēdējās darbināšanas.

Varat iestatīt automātisko izslēgšanos pēc 15 minūtēm, 30 minūtēm vai 1–9 stundām.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- Pieskarieties "P".
- Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- Pieskarieties "Izslēgties pēc" ("Switch off after").
- Pieskarieties "<" vai ">", lai mainītu iestatījumu.
- Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.


## Ūdens daudzuma mērvienība

Programmas izvēlnē "Vienības" ("Unit") varat iestatīt izmantoto mērvienību ūdenim ("ml" vai "oz" (unces)).

**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai mainītu ūdens mērvienību no "ml" uz "oz" (uncēm).

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

#### 4 Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties "Vienības" ("Unit").
- ▶ Pieskarieties "oz".
- ▶ Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.
- ▶ Pieskarieties ">", līdz tiek attēlota programmas izvēlne "Produkta nosaukums" ("Product name").
- ▶ Pieskarieties "Produkta nosaukums" ("Product name").
- ▶ Pieskarieties "Neaktīvs" ("Inactive").
- ▶ Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.


#### Ūdens cietības iestatīšana

Jo cietāks ir ūdens, jo biežāk ENA ir nepieciešama atkaļķošana. Tāpēc ir svarīgi pareizi iestatīt ūdens cietību.

Ūdens cietība ir iestatīta ierīces pirmajā lietošanas reizē. Šo iestatījumu var jebkurā laikā mainīt.

Ūdens cietību var brīvi mainīt robežās no 1 °dH līdz 30 °dH.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.


- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties "Ūdens cietība" ("Water hardness").
- ▶ Pieskarieties "<" vai ">", lai mainītu iestatījumu.
- ▶ Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.

#### Produktu nosaukumu attēlošana

Norādiēt, vai sākuma ekrānā attēlot produktu nosaukumus vai tikai produktu attēlus.

**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai deaktivizētu produktu nosaukumu attēlošanu sākuma ekrānā.


**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .

#### Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana

Programmas izvēlnē "Rūpnīcas uzstādījumi" ("Factory setting") var atiestatīt ierīces rūpnīcas iestatījumus.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties ">", līdz tiek attēlota programmas izvēlne "Rūpnīcas uzstādījumi" ("Factory setting").
- ▶ Pieskarieties "Rūpnīcas uzstādījumi" ("Factory setting").  
"Atjaunot visus automāta rūpnīcas uzstādījumus" ("Reset the machine to the factory setting?")
- ▶ Pieskarieties "Jā" ("Yes").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").

**Visi lietotāja iestatījumi** (izņemot "Filtrs" ("Filter") un "Ūdens cietība" ("Water hardness")), tiek atiestatīti uz rūpnīcas iestatījumiem. Pēc tam jūsu ENA izslēdzas.


#### Viedais režīms

Jūsu ENA ir Viedais režīms. Ja šis režīms ir aktivizēts, produkti sākuma ekrānā pēc kāda laika tiks pārkārtoti atbilstoši to gatavošanas biežumam.

- i** Sākuma ekrānā pieskaroties "P", lai atvērtu ENA kontrolpaneli, parādītā **Zvaigzne** norāda, ka "Smart mode" (Viedais režīms) ir aktivizēts.

**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai **deaktivizētu** "Smart mode" (Viedais režīms).

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties ">", līdz tiek attēlota programmas izvēlne "Viedais režīms" ("Smart mode").
- ▶ Pieskarieties "Viedais režīms" ("Smart mode").
- ▶ Pieskarieties "Neaktīvs" ("Inactive").
- ▶ Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").
- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.


## Enerģijas taupīšanas režīms

Programmas izvēlnē "Taupīt enerģiju" ("Save energy") varat iestatīt enerģijas taupīšanas režīmu:

- "Aktīvs" ("Active"):
  - Drīz pēc pēdējās gatavošanas ENA pārtrauc sildīšanu.
  - Pirms varat pagatavot kafijas dzērienu, kafijas dzērienu ar pienu vai karstu ūdeni, ierīcei ir jāsarcast.
- "Neaktīvs" ("Inactive")
  - Visus kafijas dzērienus, kafijas dzērienus ar pienu un karsto ūdeni var pagatavot bez gaidīšanas.


**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai izslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties ">", līdz tiek attēlota programmas izvēlne "Taupīt enerģiju" ("Save energy").
- ▶ Pieskarieties "Taupīt enerģiju" ("Save energy").
- ▶ Pieskarieties "Neaktīvs" ("Inactive").
- ▶ Pieskarieties "Saglabāt" ("Save").  
Displejā uz neilgu laiku parādās "Saglabāts" ("Saved").

- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.


## Informācijas apskatīšana

Sadaļā "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting")  jūs varat skatīt šādu informāciju:

- "Produktu skaitītājs" ("Product counter"): Pagatavoto kafijas dzērienu, kafijas dzērienu ar pienu un karstā ūdens skaits
- "Apkopes reižu skaitītājs" ("Maintenance counter"): Izpildīto apkopes programmu (tīrīšanas, atkaļķošanas u.c.) skaits
- "Versija" ("Version"): Programmatūras versija




**Piemērs:** Rīkojieties šādi, lai apskatītu pagatavoto kafijas dzērienu skaitu.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarieties "P".
- ▶ Pieskarieties simbolam "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") .
- ▶ Pieskarieties ">", līdz tiek attēlota programmas izvēlne "Produktu skaitītājs" ("Product counter").
- ▶ Pieskarieties "Produktu skaitītājs" ("Product counter").
- ▶ Pieskarieties ">", lai apskatītu citu pagatavoto produktu skaitu.
- ▶ Pieskarieties "L" tik reizes, cik nepieciešams, lai atgrieztos sākuma ekrānā.

## 5 Apkope

**Pamatinformācija par apkopi:**

- Pieskarieties "P", lai atvērtu kontrolpaneli. Šeit ir pieejama sadaļa "Apkopes statuss" ("Maintenance status")  un sadaļa "Automāta uzstādījumi" ("Machine setting") . Jūs varat pārvaldīt savas ENA ierīces apkopi sadaļā "Apkopes statuss" ("Maintenance status") .
- Ja nepieciešams veikt apkopes programmu, kontrolpanelī parādās ziņojums uz sarkana fona. Jūs varat uzreiz piekļūt attiecīgajai apkopes programmai, pieskaroties šim

## 5 Apkope

ziņojumam. Ja ir nepieciešams veikt vairākas apkopes programmas, parādīsies vairāki paziņojumi uz sarkana fona.

- Izpildiet katru apkopes programmu, kad tas tiek pieprasīts.
- Higiēnas nolūkos piena sistēma ir jātīra **katru dienu**, kad ir gatavots piens.

### Ierīces skalošana

Skalošanas operāciju var uzsākt manuāli jebkurā laikā.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Novietojiet zem duālās teknes trauku.



- ▶ Pieskarities "P".
- ▶ Pieskarities ☼.
- ▶ Pieskarities "Skalot kafijas sistēmu" ("Rinse the coffee system").

Skalošana apstājas automātiski.

### Piena sistēmas tīrīšana

Lai nodrošinātu, ka piena sistēma duālajā tehnē vienmēr darbojas nevainojami, tā ir jātīra **katru dienu**, kad ir gatavots piens

#### UZMANĪBU

Izmantojot nepiemērotu tīrīšanas līdzekli, var sabojāt ierīci un/vai atstāt ūdeni pārpalikumos.

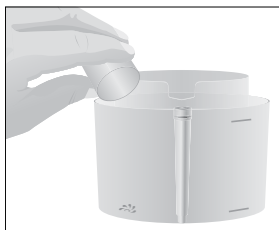
- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus.

- JURA piena sistēmas tīrīšanas līdzeklis ir pieejams pie specializētajiem izplatītājiem.

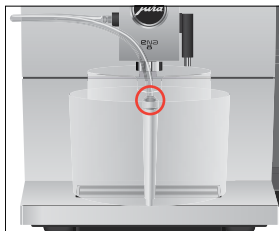
- Lai iztīrītu piena sistēmu, izmantojiet komplektā iekļauto trauku.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Pieskarities "P".
- ▶ Pieskarities "Tīrīt piena sistēmu" ("Clean the milk system").
- ▶ Pieskarities "Sākt" ("Start").  
"Šķīdums piena sistēmas skalošanai" ("Milk system cleaner") / "Ūdens skalošanai" ("Fresh water")
- ▶ Atvienojiet piena caurulīti no piena tvertnes vai piena dzesētāja.
- ▶ Pievienojiet piena sistēmas tīrīšanas līdzekli trauka priekšējā daļā līdz **apakšējai atzīmei** (apzīmēta ar ☼).



- ▶ Tad uzpildiet ūdeni līdz **augšējai atzīmei**.
- ▶ Novietojiet trauku zem duālās teknes.
- ▶ Pievienojiet piena caurulīti traukam.



- Lai pareizi pievienotu piena caurulīti traukam, caurulītei ir jābūt aprīkotai ar savienojumu.

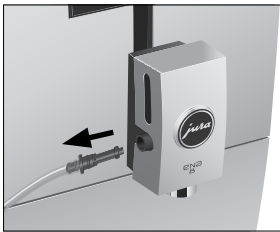
- ▶ Pieskarities "Sākt" ("Start").  
"Tiek tīrīta piena sistēma" ("Milk system is being cleaned")  
Operācija tiek pārtraukta, "Ūdens skalošanai" ("Fresh water").

- ▶ Rūpīgi izskalojiet trauku un piepildiet priekšējo daļu ar svaigu ūdeni līdz **augšējai atzīmei**.
- ▶ Novietojiet to zem duālās teknes un pievienojiet piena caurulīti pie trauka.
- ▶ Pieskarieties "Nākamais" ("Next").  
"Tiek tīrīta piena sistēma" ("Milk system is being cleaned")  
Darbība apstājas automātiski.

## Duālās teknes izjaukšana un skalošana

Duālā tekne ir jāizjauc un jāizskalo **katru dienu**, ja ir gatavots piens, lai nodrošinātu nevainojamu tās darbību, kā arī higiēnas nolūkos.

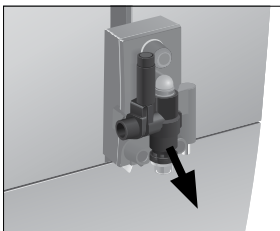
- ▶ Noņemiet piena caurulīti un rūpīgi izskalojiet to zem tekoša ūdens.



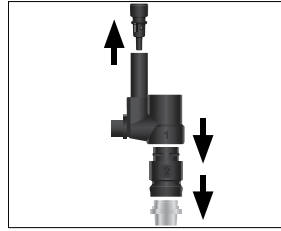
- ▶ Pavelciet duālās teknes vāku uz priekšu un noņemiet to.



- ▶ Noņemiet piena sistēmu no duālās teknes.

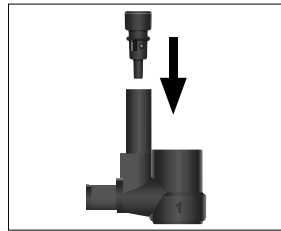


- ▶ Izjauciet piena sistēmu atsevišķās detaļās.

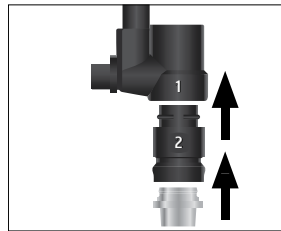


- ▶ Izskalojiet visas detaļas zem tekoša ūdens. Ja ir stipri piekaltuši piena atlikumi, vispirms iemērciet detaļas 250 ml auksta ūdens, kam pievienots 1 vāciņš JURA šķīduma piena sistēmas skalošanai. Pēc tam rūpīgi izskalojiet detaļas.

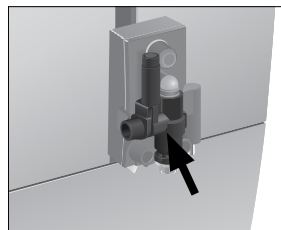
- ▶ Pievienojiet gaisa iepļūdes caurulīti.



- ▶ Salieciet piena sistēmu atpakaļ. To darot, ievērojiet detaļu secību.



- ▶ Uztādieliet saliktās detaļas atpakaļ duālajā teknē un stingri to piespiediet.

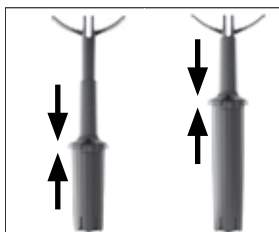


## 5 Apkope

- ▶ Uzlieciet atpakaļ duālās teknes vāku.



- ▶ Uzstādiēt filtra pagarinājumu **jaunā** CLARIS Smart/Smart mini filtra augšpusē.



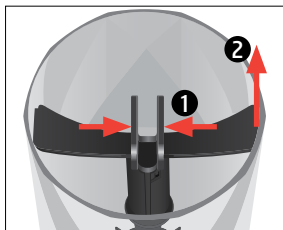
### Filtra ievietošana/nomaiņa

Ja izmantojat CLARIS Smart/Smart mini filtru, jūsu ENA nav nepieciešama atkalīķošana.

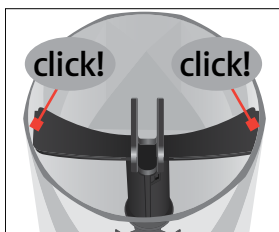
- i** Kad filtrs pārtrauc darboties (atkarībā no ūdens cietības iestatījuma) ENA pieprasīs nomainīt filtru.
- i** CLARIS Smart/Smart mini filtri ir pieejami pie specializētajiem izplatītājiem.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns. "P" simbols iedegas sarkanā krāsā (ja tiek izmantots filtrs un tas ir izlietots).

- ▶ Pieskarieties "P".  
Filtra simbols (I) iedegas sarkanā krāsā.
- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.
- ▶ Izņemiet lietoto filtru no ūdens tvertnes.



- ▶ Ievietojiet filtru kopā ar pagarinājumu ūdens tvertnē.



- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.  
Ierīce automātiski nosaka, ka ir ievietots/nomainīts filtrs.

- ▶ Pieskarieties "L", līdz atkal tiek attēlots sākuma ekrāns.

"Filtra skalošana" ("Filter is being rinsed"), ūdens plūst tieši notekaplatē.  
Jūsu ENA atkal ir gatava lietošanai.

CLARIS Smart/Smart mini filtrs komunicē ar jūsu ENA, izmantojot RFID tehnoloģiju (13,56 MHz frekvenču josla). Šis bezzvadu savienojums tiek izmantots ne ilgāk kā 3 sekundes pagatavošanas laikā. Šādā gadījumā maksimālā raidīšanas jauda ir zemāka par 1 mW.



## Ierīces tīrīšana

Pēc 160 gatavošanas reizēm vai 80 ieslēgšanas skalošanas reizēm ENA pieprasīs veikt tīrīšanu.

### UZMANĪBU

Izmantojot nepiemērotu tīrīšanas līdzekli, var sabojāt ierīci un/vai atstāt ūdenī pārpalikumus.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus.

- i** Tīrīšanas programmas ilgums ir aptuveni 20 minūtes.
- i** Nepārtrauciet tīrīšanas programmu. To darot, pasliktināsies tīrīšanas kvalitāte.
- i** JURA tīrīšanas tabletes ir pieejamas pie specializētajiem izplatītājiem.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

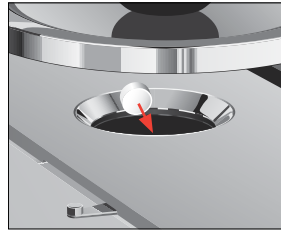
"P" simbols iedegas sarkanā krāsā.

- ▶ Pieskarieties "P".  
Paziņojums "Tīrīšana" ("Clean") iedegas sarkanā krāsā.
- ▶ Pieskarieties "Tīrīšana" ("Clean").
- ▶ Pieskarieties "Sākt" ("Start").  
"Iztukšot kafijas biežumu tvertni" ("Empty coffee grounds container")
- ▶ Iztukšojiet notekaplati un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.
- ▶ Novietojiet zem duālās teknes trauku.



- ▶ Pieskarieties "Nākamais" ("Next").  
"Automāts tiek tīrīts" ("Machine is being cleaned"), no duālās teknes izplūst ūdens. Operācija tiek pārtraukta, "Ievietot tīrīšanas tableti" ("Add cleaning tablet").
- ▶ Atveriet piltuves vāku maltai kafijai.

- ▶ Ievietojiet JURA tīrīšanas tableti uzpildes piltuvē.



- ▶ Aizveriet uzpildes piltuves vāku.
- ▶ Pieskarieties "Nākamais" ("Next").  
"Automāts tiek tīrīts" ("Machine is being cleaned"), no duālās teknes vairākkārt izplūst ūdens.  
Darbība apstājas automātiski.  
"Iztukšot kafijas biežumu tvertni" ("Empty coffee grounds container")
- ▶ Iztukšojiet notekaplati un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.

## Ierīces atkaļķošana

Laika gaitā ENA izveidojas kaļķakmens nogulsnes, un, kad pienāk laiks, ierīce automātiski brīdina, ka nepieciešama atkaļķošana. Kaļķakmens nogulšņu veidošanās līmenis ir atkarīgs no ūdens cietības.

- i** Ja izmantojat CLARIS Smart/Smart mini filtru, netiks prasīts veikt atkaļķošanu.

### ⚠ UZMANĪBU

Nonākot saskarē ar ādu vai acīm, atkaļķošanas līdzeklis var izraisīt kairinājumu.

- ▶ Izvairieties no saskares ar ādu vai acīm.
- ▶ Noskalojiet atkaļķošanas līdzekli ar tīru ūdeni. Ja atkaļķošanas līdzeklis nonāk acīs, vērsieties pie ārsta.

### UZMANĪBU

Izmantojot nepiemērotu atkaļķošanas līdzekli, var sabojāt ierīci un/vai atstāt ūdenī pārpalikumus.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus.

**UZMANĪBU**

Ja atkaļķošanas operācija tiek pārtraukta, var rasties ierīces bojājumi.

- ▶ Ļaujiet atkaļķošanas programmai darboties līdz beigām.

**UZMANĪBU**

Ja atkaļķošanas līdzeklis nonāk saskarē ar viegli bojājamām virsmām (piemēram, marmoru), ir iespējama bojājumu rašanās.

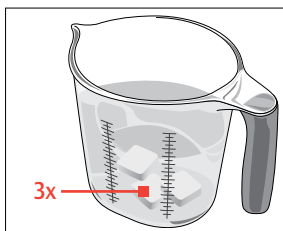
- ▶ Nekavējoties satīriet izšakstīto līdzekli.

- i** Atkaļķošanas programmas ilgums ir aptuveni 40 minūtes.
- i** JURA atkaļķošanas tabletes ir pieejamas pie specializētajiem izplatītājiem.

**Obligāta prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

"P" simbols iedegas sarkanā krāsā.

- ▶ Pieskarieties "P".  
Paziņojums "Atkaļķošana" ("Descal") iedegas sarkanā krāsā.
- ▶ Pieskarieties "Atkaļķošana" ("Descal").
- ▶ Pieskarieties "Sākt" ("Start").  
"Iztukšot notekaplāti" ("Empty drip tray")
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.  
"Šķīdumu ūdens tvertnē" ("Agent in tank")
- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.
- ▶ Pilnībā izšķīdiniet 3 JURA atkaļķošanas tabletes traukā, kurā ir 500 ml ūdens. Tas var aizņemt vairākas minūtes.



- ▶ Ielejiet šķīdumu **tukšā** ūdens tvertnē un ievietojiet to ierīcē.

- ▶ Novietojiet vienu trauku zem duālās teknes un otru zem karstā ūdens teknes.



- ▶ Pieskarieties "Nākamais" ("Next").  
"Atkaļķojas" ("Machine is being descaled"), no duālās teknes un karstā ūdens teknes vairākkārt izplūst ūdens.  
Operācija tiek pārtraukta, "Iztukšot notekaplāti" ("Empty drip tray").
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.  
"Skalot ūdens tvertni" ("Rinse the water tank")  
"Uzpildīt ūdens tvertni" ("Fill water tank")
- ▶ Iztukšojiet trauku un novietojiet to zem karstā ūdens teknes un duālās teknes.
- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un rūpīgi to izskalojiet.
- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.
- ▶ Pieskarieties "Nākamais" ("Next").  
Atkaļķošana turpinās.  
Operācija tiek pārtraukta, "Iztukšot notekaplāti" ("Empty drip tray").
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.

- i** Ja atkaļķošana negaidīti tiek pārtraukta, rūpīgi izskalojiet ūdens tvertni.

**Ūdens tvertnes atkaļķošana**

Ūdens tvertnē var veidoties kaļķakmens nogulsnes. Lai nodrošinātu nevainojamu ierīces darbību, periodiski veiciet ūdens tvertnes atkaļķošanu.


- ▶ Noņemiet ūdens tvertni.
- ▶ Ja lietojat CLARIS Smart/Smart mini filtru, izņemiet to.

- ▶ Pilnībā uzpildiet ūdens tvertni un izšķīdiniet tajā 3 JURA atkaļķošanas tabletes.
- ▶ Atstājiet atkaļķošanas šķīdumu ūdens tvertnē uz vairākām stundām (piemēram, pa nakti).
- ▶ Iztukšojiet ūdens tvertni un rūpīgi to izskalojiet.
- ▶ Ja lietojat CLARIS Smart/Smart mini filtru, ievietojiet to atpakaļ.
- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.

## Pupiņu tvertnes tīrīšana

Kafijas pupiņas var klāt plāna eļļas kārtiņa, kas paliek uz pupiņu tvertnes sienām. Šie atlikumi var negatīvi ietekmēt kafijas garšu. Tāpēc periodiski iztīriet pupiņu tvertni.

### Obligāta prasība: Displejā parādās "Piebērt kafijas pupiņas" ("Fill bean container").

- ▶ Izslēdziet ierīci ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu .
- ▶ Noņemiet aromāta saglabāšanas vāku.
- ▶ Iztīriet pupiņu tvertni ar mīkstu, sausu drānu.
- ▶ Piepildiet pupiņu tvertni ar kafijas pupiņām un aizveriet aromāta saglabāšanas vāku.

## 6 Displeja ziņojumi


### Ziņojumi sākuma ekrānā

Ziņojums	Cēlonis/rezultāts	Rīcība
"Uzpildīt ūdens tvertni" ("Fill water tank")	Ūdens tvertne ir tukša. Nevar pagatavot nekādus produktus.	▶ Piepildiet ūdens tvertni (skatiet 3. sadaļu: "Lietošana ikdienā – Ūdens tvertnes uzpildīšana").
"Iztukšot kafijas biezu tvertni" ("Empty coffee grounds container") / "Iztukšot notekaplāti" ("Empty drip tray")	Kafijas biezu tvertne ir pilna. / Notekaplāte ir pilna. Nevar pagatavot nekādus produktus.	▶ Iztukšojiet kafijas biezu tvertni un pilienu paliktņi (skatiet 3. sadaļu "Lietošana ikdienā - Ikdienas apkope").
"Pilienu tvertne nav nostiprināta" ("Drip tray not fitted")	Notekaplāte nav ievietota pareizi vai nav ievietota vispār. Nevar pagatavot nekādus produktus.	▶ Ievietojiet notekaplāti.
"Piebērt kafijas pupiņas" ("Fill bean container")	Pupiņu tvertne ir tukša. Nevar pagatavot nekādus kafijas dzērienus, bet var sagatavot karstu ūdeni un pienu.	▶ Piepildiet pupiņu tvertni (skatiet 1. sadaļu: "Sagatavošana un pirmā lietošanas reize – Pupiņu tvertnes piepildīšana").
"Pārāk karsts" ("Too hot")	Sistēma ir pārāk karsta, lai uzsāktu apkopes programmu.	▶ Uzgaidiet dažas minūtes, līdz sistēma atdziest, vai arī pagatavojiet kafijas dzērienu vai karstu ūdeni.

## Ziņojumi kontrolpanelī

Ziņojums	Cēlonis/rezultāts	Rīcība
Filtra simbols kontrolpanelī iedegas sarkanā krāsā.	Filtrs vairs nedarbojas.	► Nomainiet CLARIS Smart/Smart mini filtru (skatiet 5. sadaļu: "Apkope – Filtra ievietošana/nomaiņa").
"Tīrīšana" ("Clean")	ENA pieprasa veikt tīrīšanu.	► Veiciet tīrīšanu (skatiet 5. sadaļu "Apkope – Ierīces tīrīšana").
"Atkaļķošana" ("Descale")	ENA pieprasa veikt atkaļķošanu.	► Veiciet atkaļķošanu (skatiet 5. sadaļu: "Apkope – Ierīces atkaļķošana").
"Tīrīt piena sistēmu" ("Clean the milk system")	ENA pieprasa veikt piena sistēmas tīrīšanu.	► Veiciet piena sistēmas tīrīšanu (skatiet 5. sadaļu "Apkope – Piena sistēmas tīrīšana").

## 7 Problēmsituāciju risināšana

Problēma	Cēlonis/rezultāts	Rīcība
Putojot pienu, veidojas nepietiekami daudz putu vai piens izšļakstās no duālās teknes.	Duālā tekne ir netīra.	► Iztīriet piena sistēmu duālajā teknē (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Piena sistēmas tīrīšana"). ► Izjauciet un izskalojiet duālo tekni (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Duālās teknes izjaukšana un skalošana").
Gatavojot kafiju, tā tikai pil.	Kafija vai maltā kafija ir samalta pārāk smalki un bloķē sistēmu. Var būt iestatīta nepareiza ūdens cietība.	► Iestatiet dzirnaviņām rupjāku malumu (skatiet 2. sadaļu "Sagatavošana – Dzirnaviņu regulēšana"). ► Veiciet atkaļķošanu (skatiet 5. sadaļu: "Apkope – Ierīces atkaļķošana").
Displejā neparādās "Uzpildīt ūdens tvertni" ("Fill water tank"), lai arī ūdens tvertne ir tukša.	Ūdens tvertnē ir uzkrājies daudz kaļķa nogulsņu.	► Atkaļķojiet ūdens tvertni (skatiet 5. sadaļu: "Apkope - Ūdens tvertnes atkaļķošana").
Dzirnaviņas rada ļoti skaļu troksni.	Dzirnaviņās ir nonākuši svešķermeņi.	► Sazinieties ar JURA klientu atbalsta centru Jūsu valstī (skatiet 11. sadaļu: "JURA kontakttinformācija/oficiāla informācija").
Tiek attēlots "ERROR 2" vai "ERROR 5".	Ierīce ilgu laiku ir atradusies aukstumā; sildīšanas funkcija drošības nolūkos var būt atslēgta.	► Ļaujiet ierīcei sasilt istabas temperatūrā.
Displejā parādās citi ERROR (KĻŪMJI) ziņojumi.	–	► Izslēdziet ENA ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu  . Sazinieties ar klientu atbalsta centru Jūsu valstī (skatiet 11. sadaļu: "JURA kontakttinformācija/oficiāla informācija").

- i** Ja jums neizdodas atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu atbalsta centru Jūsu valstī (skatiet 11. sadaļu "JURA kontakttinformācija/oficiāla informācija").

## 8 Transportēšana un apkārtējai videi nekaitīga utilizācija

### Transportēšana/sistēmas iztukšošana

Saglabājiet savas ENA ierīces iepakojumu. Tas jāizmanto, lai aizsargātu ierīci transportēšanas laikā.

Lai aizsargātu ENA no sala transportēšanas laikā, sistēma ir jāiztukšo.

**Obligātā prasība:** Tiek attēlots sākuma ekrāns.

- ▶ Noņemiet piena caurulīti no duālās teknes.
- ▶ Novietojiet zem karstā ūdens teknes trauku.



- ▶ Pieskarieties produktu izvēles simbolam, lai atvērtu produktu izvēles skatījumu.
- ▶ Pieskarieties " > " tik reizes, cik nepieciešams, lai attēlotu "Karsts ūdens".
- ▶ Pieskarieties "Karsts ūdens".
- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni. No karstā ūdens teknes izplūst ūdens, līdz sistēma iztukšojas. "Uzpildīt ūdens tvertni" ("Fill water tank")
- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Jūsu ENA izslēdzas.

### Utilizācija

Utilizējiet nolietotās ierīces videi nekaitīgā veidā.



Nolietotas ierīces satur vērtīgus, atkārtoti izmantojamus materiālus, kas ir jānodod atkārtotai pārstrādei. Tāpēc nododiet nolietotas ierīces atbilstošās pieņemšanas vietās.

## 9 Tehniskie dati

Spriegums	220–240 V ~, 50 Hz
Jauda	1450 W
Atbilstības marķējums	<b>CE</b>
Sūkņa spiediens	statiskais, maks. 15 bāri
Ūdens tvertnes ietilpība (bez filtra)	1,1
Pupiņu tvertnes ietilpība	125 g
Kafijas biežumu tvertnes ietilpība	apt. 10 porcijas
Vada garums	apt. 1,2 m
Svars	Alumīnija versija: apt. 10,9 kg Visas pārējās versijas: apt. 9,4 kg
Izmēri (plat. × augst. × dziļ.)	27,1 × 32,3 × 44,5 cm
Piena sistēma	HP1

### Bezvadu savienojumi:

CLARIS Smart/Smart mini filtrs (RFID tehnoloģija)	Frekvenču josla: 13,56 MHz Maks. raidīšanas jauda: < 1 mW
JURA Smart Connect (Bluetooth savienojums)	Frekvenču josla: 2,4 GHz Maks. raidīšanas jauda: < 1 mW

## 10 Alfabētiskais rādītājs

### A

- Adreses 32
- Americano 14
- Apkope 21
  - Ikdienas apkope 17
  - Regulāra apkope 18
- Apkopes ligzda 5
- Aromāta saglabāšanas vāks
  - Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku 5
- Atbalsta tālrunis 32
- Atbilstības deklarācija 32
- Atkaļķošana
  - Ierīce 25
  - Ūdens tvertne 26
- Automātiskā izslēgšanās 19

### B

- Bezvadu savienojums 12, 29
- Bluetooth 29

### C

- Cafe latte 13
- CLARIS Smart mini filtrs
  - Ievietošana 24
  - Nomaiņa 24

### D

- Displeja ziņojumi 27
- Displejs
  - Skārienekrāna displejs 4, 10
- Drošība 6
- Drošības informācija 6
- Duālā tekne
  - Duālā tekne ar augstuma pielāgošanas iespēju 4
  - Izjaukšana un tīrīšana 23
- Dubultais espresso 13

### E

- Elektrības vads 4
- Enerģijas taupīšanas režīms 21
- ES atbilstības deklarācija 32
- Espresso 13

### F

- Filtrs
  - Ievietošana 24
  - Nomaiņa 24
- Flat White 13

### I

- Ierīce
  - Atkaļķošana 25
  - Izslēgšana 17
  - Iestatīšana 10
  - Ikdienas apkope 17
  - Izslēgšana 18
  - Regulāra apkope 18
  - Skalošana 22
  - Tīrīšana 25
- Izslēgšana 17
- Iestatījumi
  - Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā 18
- Iestatīšana
  - Ierīces iestatīšana 10
- Ikdienas apkope 17
- Informācijas apskatīšana 21
- Izslēgšana 18
- Izslēgšanās
  - Automātiskā izslēgšanās 19

### J

- JURA
  - Kontaktinformācija 32

### K

- Kafija 13
- Kafijas biežumu tvertne 4
- Kapučino 13
- Kapučino putotāja tīrīšana
  - Piena sistēmas tīrīšana 22
- Karstā ūdens tekne 4
- Karstais ūdens 15
- Klientu atbalsts 32
- Kļūmes
  - Problēmsituāciju risināšana 28
- Kontaktinformācija 32
- Kontrolpanelis 10, 18, 21

### L

- Latte Macchiato 13
- Lietošana, pirmā reize 11

### M

- Maltā kafija 14
  - Mērkarote maltai kafijai 5
  - Piltuve maltai kafijai 5
- Maluma pakāpe
  - Dzirnaviņu regulēšana 15
  - Dzirnaviņu regulēšanas grozāmais slēdzis 5, 15
- Mērkarote maltajai kafijai 5

**N**

- Notekpaplāte 4
- Notekpaplātes ieliktnis 4

**P**

- Pareiza lietošana 6
- Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā 18
- Piena sistēma 29
  - Tīrīšana 22
- Piens
  - Piena pieslēgšana 12
- Pievienot aksesuāru 12
- Piltuve maltai kafijai
  - Piltuve maltai kafijai 5
- Pirmā lietošanas reize 11
- Poga
  - Ieslēgšanas/izslēgšanas poga 5
- Problēmas
  - Problēmsituāciju risināšana 28
- Problēmsituāciju risināšana 28
- Produkta iestatījumi
  - Maiņa 16
- Produkta iestatījumu maiņa 16
- Produktu nosaukumu attēlošana 20
- Programmēšanas režīms 18
  - Automātiskā izslēgšanās 19
  - Enerģijas taupīšanas režīms 21
  - Informācijas apskatīšana 21
  - Produktu nosaukumu attēlošana 20
  - Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana 20
  - Ūdens cietības iestatīšana 20
  - Ūdens daudzuma mērvienība 19
  - Valoda 19
  - Viedais režīms 20
- Pupiņu tvertne
  - Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku 5
  - Tīrīšana 27
  - Uzpildīšana 10

**R**

- Regulāra apkope 18
- Režģis tasītēm 4
- Ristretto 13
- Rūpnīcas iestatījumi
  - Rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana 20

**S**

- Sadalkopne
  - Tehniskie dati 29
- Sagatavošana 13, 14
  - Dubultais espresso 13
  - Espresso 13

- Flat White 13
- Kafija 13
- Kapučīno 13
- Karstais ūdens 15
- Latte Macchiato 13
- Macchiato 13
- Malta kafija 14
- Ristretto 13
- Simbola apraksts 3
- Sistēmas iztukšošana 29
- Skalošana
  - Ierīce 22
- Skārienekrāna displejs 4, 10
- Smart Connect 5, 12
- Šķīstošā kafija
  - Malta kafija 14

**T**

- Tālr. 32
- Tehniskie dati 29
  - Piena sistēma 29
- Tekne
  - Duālā tekne ar augstuma pielāgošanas iespēju 4
  - Karstā ūdens tekne 4
- Tīrīšana
  - Ierīce 25
  - Pupiņu tvertne 27
- Transportēšana 29

**U**

- Ūdens apvada daudzums 14
- Ūdens cietība
  - Ūdens cietības iestatīšana 20
  - Ūdens cietības noteikšana 11
- Ūdens daudzuma mērvienība 19
- Ūdens tvertne 4
  - Atkaļķošana 26
  - Uzpildīšana 17
- Utilizācija 29
- Uzpildes piltuve
  - Uzpildes piltuve maltajai kafijai 5
- Uzpildīšana
  - Pupiņu tvertne 10
  - Ūdens tvertne 17

**V**

- Valoda 19
- Viedais režīms 20

**Z**

- Ziņojumi, displejs 27

## 11 JURA kontaktinformācija/oficiālā informācija

# 11 JURA kontaktinformācija/ oficiālā informācija

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

### Importētājs

Rickman Trade Latvijas filiāle  
Mūkusalas iela 25-68, Rīga  
Latvija, LV-1004  
+371 62004005  
rickman@rickman.lv

- i** Papildu kontaktinformācija jūsu valstij ir atrodama [www.jura.com](http://www.jura.com).
- i** Ja jums nepieciešama palīdzība saistībā ar ierīces lietošanu, tā ir pieejama [www.jura.com/service](http://www.jura.com/service).

### Direktīvas

Ierīce atbilst šādām direktīvām:

- 2014/35/ES – Zemsprieguma direktīva
- 2014/30/ES – Elektromagnētiskās savietojamības direktīva
- 2009/125/EK – Ekodizaina direktīva
- 2011/65/ES – RoHS direktīva
- 2014/53/ES – Radioiekārtu direktīva

Detalizēta ENA ES atbilstības deklarācija ir pieejama [www.jura.com/conformity](http://www.jura.com/conformity).

### Tehniskās izmaiņas

Mēs paturam tiesības veikt tehniskas izmaiņas. Šajā lietošanas pamācībā iekļautajām diagrammām ir tikai ilustratīvs raksturs, un tās neattēlo ierīces īstās krāsas. Dažas jūsu ENA detaļas var atšķirties.

### Atsauksmes

Jūsu viedoklis mums ir svarīgs! Izmantojiet kontaktinformāciju, kas pieejama vietnē [www.jura.com](http://www.jura.com).

### Autortiesības

Lietošanas pamācība satur informāciju, ko aizsargā autortiesības. Šīs lietošanas pamācības kopēšana vai tulkošana citā valodā nav atļauta bez iepriekšējas, rakstiskas JURA Elektroapparate AG piekrišanas.