

jura®



C9 (EA/SA/INTA)
Lietošanas instrukcija


Jūsu C9

1 Vadības elementi	4
2 Jūsu drošībai	6
Lietošanas instrukcijas ievērošana	6
Pareiza lietošana	6
Ierobežojumi lietotājiem	6
Lietošana, kad to veic bērni	6
Rīcība bojājumu gadījumā	7
Bojājumu novēršana	7
Elektrības trieciena risks	8
Apdegumu, applaucēšanās un savainojumu risks	8
JURA espresso kafijas automātu starptautiskā garantija	8
3 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize	10
Ierīces iestatīšana	10
Pupiņu tvertnes uzpildīšana	10
Ūdens cietības noteikšana	10
Pirmā lietošanas reize	10
Piena pieslēgšana	12
Jūsu C9 pārvaldība – JURA kontrolpanelis	12
Savienojiet ierīci ar J.O.E.® – savu JURA lietotni	12
4 Pagatavošana	13
Jūsu C9 garšu pasaules	13
Pamata informācija par dzērienu pagatavošanu	13
Espresso un kafija	13
Latte macchiato, kapučīno un citi kafijas dzērieni ar pienu	13
Piena putas	14
Malta kafija	14
Dzirnaviņu regulēšana	15
Dzērienu iestatījumu pielāgošana	15
5 Lietošana ikdienā	16
Ierīces ieslēgšana un izslēgšana	16
Ūdens tvertnes uzpildīšana	16
Apkopes darbības	17
6 Ierīces iestatījumi	18

7	Apkope	19
	Automātiska piena sistēmas skalošana	19
	Piena sistēmas tīrīšana	19
	Duālās padeves teknes izjaukšana un skalošana	20
	Filtra ievietošana/nomaiņa	21
	Ierīces tīrīšana	22
	Ierīces atkaļķošana	22
	Ūdens tvertnes atkaļķošana	24
	Pupiņu tvertnes tīrīšana	24
8	Displeja paziņojumi	25
9	Problēmsituāciju risināšana	26
10	Transportēšana un apkārtējai videi nekaitīga utilizācija	27
	Transportēšana / sistēmas iztukšošana	27
	Utilizēšana	27
11	Tehniskie dati	27
12	Alfabētiskais rādītājs	28
13	JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija	30

1 Vadības elementi



- 1 Savienojuma vieta JURA WiFi Connect pievienošanai
- 2 Dzirnaviņu regulēšanas slēdzis
- 3 Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku
- 4 Ūdens tvertne (zem vāka)
- 5 Daudzfunkciju pogas (pogas funkcija atkarīga no tā, kas redzams displejā)
- 6 Displejs
- 7 Duālā tekne ar regulējamu augstumu
- 8 Režģis tasītēm
- 9 Ieliktnis notekaplaītei
- 10 Notekaplaīte
- 11 Kafijas biezumta tvertne
- 12 Elektrības vads (pastāvīgi pievienots vai iespraužams) (ierīces aizmugurē)
- 13 Piltuve maltai kafijai (noņemama)
- 14 Ieslēgšanas/izslēgšanas poga 
- 15 Tvertne piena sistēmas tīrīšanai
- 16 Mērkarote maltai kafijai
- 17 Uzpildes piltuve maltai kafijai

2 Jūsu drošībai

Lietošanas instrukcijas ievērošana

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi un pilnībā izlasiet šo lietošanas instrukciju un ievērojiet to. Glabājiet šo lietošanas instrukciju ierīces tuvumā un nododiet to nākamajam lietotājam.

Lietošanas instrukcijas neievērošana var novest pie nopietnām traumām vai īpašuma bojājumiem. Drošības informācija ir apzīmēta šādi:

BRĪDINĀJUMS

Norāda uz apstākļiem, kas var izraisīt nopietnas traumas vai nāvi.

UZMANĪBU

Norāda uz apstākļiem, kas var izraisīt nelielas traumas.

UZMANĪBU

Norāda uz apstākļiem, kas var izraisīt īpašuma bojājumus.

Pareiza lietošana

Šī ierīce ir paredzēta privātai sadzīves lietošanai. To drīkst izmantot tikai kafijas pagatavošanai un piena uzkarsēšanai. Izmantošana jebkādiem citiem nolūkiem ir uzskatāma par neatbilstošu.

Ierobežojumi lietotājiem

Cilvēki, tostarp bērni, kuriem

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

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

Lietojot CLARIS Smart+ filtru vai JURA Wi-Fi Connect, tiek izveidoti bezvadu savienojumi. Sīkāka informācija par izmantoto frekvenču joslu un maksimālo pārraides jaudu ir atrodamā sadaļā "Tehniskie dati".


Lietošana, kad to veic bērni

Bērniem ir jāapzinās un jāsaprot iespējamie riski, ko rada nepareiza ierīces lietošana.

- 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.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci vai veikt tās apkopi, izņemot gadījumus, kad tas notiek atbildīgās personas uzraudzībā.
- Neļaujiet bērniem rotaļāties ar ierīci.

Rīcība bojājumu gadījumā


Nekādā gadījumā nelietojiet ierīci, ja tā ir bojāta vai ir bojāts elektrības vads. Tas var izraisīt nāvējošu elektrības triecienu.

- Bojājumu pazīmju gadījumā, atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Lai to izdarītu, vispirms izslēdziet C9 ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Tikai tad drīkst atvienot elektrības vadu no strāvas kontaktligzdas.
- Bojātu **iespraužamu elektrības vadu** nomainiet pret oriģinālu JURA elektrības vadu. Nepiemērotu elektrības vadu izmantošana var izraisīt bojājumus.
- Ierīces un pastāvīgi pievienotā **elektrības vada** remontu **uzticiet tikai pilnvarotam JURA servisa centram**. Nepareizi veikts remonts var izraisīt bojājumus.

Bojājumu novēršana


Lai nepieļautu ierīces un elektrības vada bojājumus:

- Lietošanas laikā C9 nedrīkst atrasties skapī.
- Nelietojiet C9 un elektrības vadu karstu virsmu tuvumā.
- Neļaujiet elektrības vadam trīties gar asām malām un nepieļaujiet tā iespiešanu.
- Nepieļaujiet elektrības vada nokārāšanos. Elektrības vads var radīt klupšanas risku vai tikt sabojāts.

- Sargiet C9 no laikapstākļu un tiešas saules gaismas ietekmes.
- Pievienojiet C9 tādām strāvas avotam, kura spriegums atbilst tehnisko datu plāksnītē norādītajam. Tehnisko datu plāksnīte atrodas ierīces apakšā.
- Pievienojiet C9 tieši sadzīves elektrotīkla kontaktligzdai. Sadalītāju vai pagarinātāju lietošana var izraisīt pārkaršanu.
- Sildelementa un ārējā korpusa virsma pēc lietošanas paliek karsta, un ierīces ārpusē var saglabāt siltumu.
- Nelietojiet tīrīšanas līdzekļus uz sārmu vai spirta bāzes; lietojiet tikai saudzīgus tīrīšanas līdzekļus un mīkstu drānu.
- Nelietojiet ar piedevām apstrādātas kafijas pupiņas vai karamelizētas kafijas pupiņas.
- Uzpildiet ūdens tvertni tikai ar svaigu, aukstu, negāzētu ūdeni.
- Ja dodaties projām uz ilgāku laiku, izslēdziet ierīci ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu  un atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Izmantojiet tikai JURA oriģinālos apkopes produktus. JURA neieteiktu produktu lietošana var sabojāt jūsu C9.

Elektrības triecienu risks

Ūdens vada elektrību. Nepieļaujiet ūdens un elektrības saskari:

- Nekādā gadījumā nepieskarieties kontaktdakšai ar slapjām rokām.
- Nemērciet C9 un/vai elektrības vadu ūdenī.
- Nelieciet C9 vai atsevišķas tā daļas trauku mazgājamajā mašīnā.
- Pirms tīrīšanas izslēdziet C9 ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Vienmēr slaukiet C9 ar mitru, nevis slapju drānu, un sargiet to no ilgstošām šļakatām. C9 nedrīkst tīrīt ar ūdens strūklu.
- C9 nav piemērots uzstādīšanai uz virsmām, kur var tikt izmantota ūdens strūkļa.

Apdegumu, applaucēšanās un savainojumu risks

- Neaizskariet teknes ierīces darbības laikā. Izmantojiet rokturus.
- Pēc izvēles jūsu C9 var vadīt attālināti no mobilās ierīces. Gatavojot dzērienu vai uzsākot apkopes programmu, pārliecinieties, ka netiek apdraudēti apkārtējie, piemēram, pieskaroties tehnēm.
- Pārliecinieties, ka duālā tekne ir pareizi uzstādīta un tīra. Pretējā gadījumā detaļas var atdalīties. Pastāv detaļu norīšanas risks.

JURA espresso kafijas automātu starptautiskā garantija

Cien. klient!

Pateicamies Jums, ka iegādājaties JURA espresso kafijas automātu! Ceram, ka esat 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. jura.com). Lai izvairītos no liekām neērtībām un pārpratumiem, iesakām rūpīgi izlasīt visus nosacījumus pirms vērsties pie pārstāvniecības vai pilnvarotā servisa centrā.

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 servisa centri vai izplatītāji salabos vai aizvietos 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 čeka 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 nesadalāsāma.
2. Garantijas periods:
 - 2.1. Garantijas periods ir 2 gadi, ja precī iegādājusies fiziska persona.
 - 2.2. Garantijas periods ir 1 gads, ja precī iegādājusies juridiska persona.
3. Garantija nav spēkā gadījumos, kad precī nepieciešams mainīt, vai pielāgot tā, lai automātās darbotos 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 nesejojot JURA lietošanas un apkopes instrukcijām;
 - Nelietojot CLARIS Smart filtrus tā, kā tas ir norādīts JURA instrukcijā;
 - 4.4.2 Remonta, ko klients ir veicis pats vai atļāvis veikt vietās, kas nav pilnvarots servisa centrs vai pārstāvniecības;
 - 4.4.3 Negadījuma, zibens spēriena, ūdens, uguns, nepareizas ventilācijas vai kāda cita dabas stihijas radīta bojājuma rezultātā.
- Lietojot nevis JURA, bet citas kaļķakmens noņemšanas vai tīrīšanas tabletes;
- Ja kafijas pupiņās ir nonākuši svešķermeņi (akmentiņi, koka gabaliņi, saspraudes);
- Uzstādot vai lietojot JURA kafijas automātus tādā veidā, kas nav saskaņā ar valsts, kurā prece tiek lietota, spēkā esošajiem tehniskajiem un drošības standartiem. (No citām valstīm ievedot preces valstīs, kur saskaņā ar likumu ir nepieciešams vietējais akcepts, klients rīkojas uz savu atbildību, un vajadzētu paturēt prātā, ka šāda rīcība var būt pretrunā ar likumu.);

3 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize

Ierīces iestatīšana

- ▶ Novietojiet C9 vietā, kur ierīce ir aizsargāta pret pārkaršanu. Nodrošiniet, lai ventilācijas atveres nebūtu aizsegtas.



- ▶ Novietojiet C9 uz horizontālas, ūdensizturīgas virsmas.

Pupiņu tvertnes uzpildīšana

Aromāta saglabāšanas vāks uz pupiņu tvertnes nodrošina pupiņu aromāta saglabāšanos ilgāku laiku.

UZMANĪBU

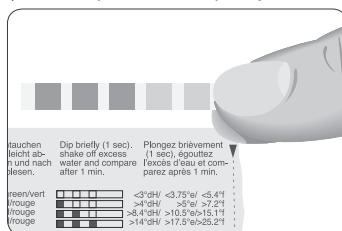
Kafijas pupiņas, kas apstrādātas ar piedevām (piemēram, cukuru), malta kafija vai šķīstošā kafija sabojās dzirnaviņas.

- ▶ Iepildiet pupiņu tvertnē tikai grauzdētas, neapstrādātas kafijas pupiņas.
- ▶ Noņemiet aromāta saglabāšanas vāku.
- ▶ Piepildiet pupiņu tvertni ar kafijas pupiņām un uzlieciet atpakaļ aromāta saglabāšanas vāku.

Ūdens cietības noteikšana

Pirmajā ierīces lietošanas reizē ir jāiestata ūdens cietība. Ja zināt savu ūdens cietību, pārejiet uzreiz pie nākamās sadaļas. Ja nezināt savu ūdens cietību, varat vispirms to noskaidrot:

- ▶ Vienu sekundi paturiet zem tekoša ūdens komplektā iekļauto Aquadur® testeri. Nopuriniet nost ūdeni.
- ▶ Nogaidiet apmēram 1 minūti.
- ▶ Pēc tam jūs varēsiet noteikt ūdens cietības pakāpi pēc Aquadur® testera krāsas izmaiņām 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 vai citi šķīdumi var sabojāt ūdens tvertni vai ierīci.

- ▶ Ūdens tvertnē pildiet tikai svaigu, aukstu ūdeni.

Priekšnoteikums: Pupiņu tvertnei ir jābūt uzpildītai.

- ▶ Ierīcēm ar **atvienojamu** elektrības vadu: Pievienojiet elektrības vadu ierīcei.
- ▶ Ievietojiet kontaktdakšu kontaktligzdā.
- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu , lai ieslēgtu C9.

“Valodas izvēle” “Latviešu”

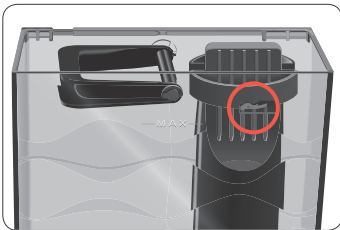
- ▶ Spiediet pogu  vai , līdz parādās vēlamā valoda, piemēram, “English”.
- ▶ Nospiediet pogu “Saglabāt” (“Save”).
“Ūdens cietība” (“Water hardness”)

i Informāciju par to, kā noteikt ūdens cietību, skatiet iepriekšējā sadaļā.

- ▶ Spiediet pogu > vai <, lai mainītu ūdens cietības iestatījumus.
- ▶ Nospiediet pogu “Saglabāt” (“Save”).
“Ievietot filtru” (“Insert filter”)
- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un izskalojiet to ar aukstu ūdeni.
- ▶ Uzstādiet filtra pagarinājumu, kas atrodas CLARIS Smart+ filtra virspusē.



- ▶ Ievietojiet filtru kopā ar pagarinājumu ūdens tvertnē.
- ▶ Pagrieziet filtru pulksteņrādītāja virzienā, līdz tas ar klikšķi nofiksējas vietā.



- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.
- i** Ierīce automātiski atpazīst, ka ir ievietots filtrs.

“Filtra skalošana” (“Filter is being rinsed”), ūdens iepļūst tieši notekaplātē.
“Iztukšot notekaplāti” (“Empty drip tray”)

- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un ievietojiet atpakaļ ierīcē.



- ▶ Novietojiet trauku zem duālās teknes.



“Sistēmas uzpilde” (“System is filling”)
“Automāts uzsilst” (“Machine is heating”)
“Automāts skalojas” (“Machine is rinsing”)
“Tiek skalota piena sistēma” (“Milk system is being rinsed”)

Tiek parādīts QR kods.

- i** Daudz vairāk informācijas par savu C9 varat atrast tiešsaistē.
- ▶ Nospiediet pogu “Nākamais” (“Next”).
“Izvēlieties savu pagatavošanas veidu” (“Choose your world”)

i Tagad atlasiet vienu no divām sava C9 **garšu pasaulēm**: “Klasiskā gatavošana” (“Classic Hot Brew”) ☪ (dzēriens tiek pagatavots karsts, izmantojot klasisko uzliešanas metodi.) vai “Maigā gatavošana” (“Light Brew”) ☪☪ (dzēriens tiek pagatavots, izmantojot mazāku malšanas kafijas daudzumu un zemāku pagatavošanas temperatūru).

3 Sagatavošana un pirmā lietošanas reize

i Ja nav izvēlēta neviena, tad pēc 30 sekundēm automātiski tiek iestatīta **Klasiskā gatavošana** (“Classic Hot Brew”). Šo atlasi varat jebkurā laikā mainīt.

Parādās sākuma ekrāns. Jūsu C9 ir gatavs darbam.

Piena pieslēgšana

Jūsu C9 pagatavo smalkas un gaisīgas piena putas ar perfektu konsistenci. Piena putošanai ir ļoti svarīgi, lai piens būtu 4–8 °C temperatūrā. Tāpēc mēs iesakām izmantot piena dzesētāju vai piena tvertni.




- ▶ Noņemiet aizsargapvalku no duālās padeves teknes.
- ▶ Pievienojiet piena caurulīti pie duālās padeves teknes.

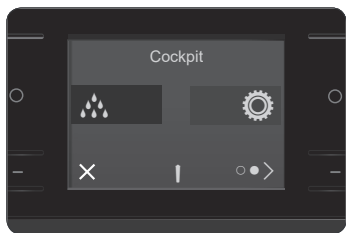





i Jūsu C9 piena sistēmai ir **HP1** savienotājs un maināma piena sprausla **CX1**.

- ▶ Piena caurulītes otru galu pievienojiet pie piena tvertnes vai piena dzesētāja.

Jūsu C9 pārvaldība – JURA kontrolpanelis

JURA kontrolpanelis ļauj jums pārvaldīt savu C9. Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.









Simbols	Nozīme
	Sadaļa “Apkope”
	Sadaļa “Automāta uzstādījumi”
	Filtra režīms

Savienojiet ierīci ar J.O.E.® – savu JURA lietotni

Jūsu C9 var savienot ar J.O.E.®, jūsu JURA lietotni.







Priekšnoteikums: Jūsu mobilajā ierīcē ir instalēta lietotne J.O.E.®, un jūs esat pieslēdzies savam mājas tīklam. Pēc izvēles pieejamais JURA Wi-Fi Connect ir ievietots jūsu C9 savienojuma vietā. (Pēc JURA Wi-Fi Connect ievietošanas C9 ir jāizslēdz un no jauna jāieslēdz.)

- ▶ Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- ▶ Nospiediet pogu .
- ▶ Vairākas reizes nospiediet pogu  līdz parādās programmas vienums “Savienot ar J.O.E.” (“Connect to J.O.E.”) (lapā ).
- ▶ Nospiediet pogu “Savienot ar J.O.E.”.
- ▶ Nospiediet pogu “Savienot” (“Connect”) un sekojiet displejā un J.O.E.® redzamajiem norādījumiem.

4 Pagatavošana







Jūsu C9 garšu pasaules

Izvēlieties savam C9 vienu no divām pagatavošanas izvēlēm. Pieskarieties  , lai piekļūtu divu **garšu pasaulju** atļasei:

- **“Klasiskā gatavošana” (“Classic Hot Brew”)** 
 - Dzēriens tiek pagatavots karsts, izmantojot klasisko uzliešanas metodi.
- **“Maigā gatavošana” (“Light Brew”)** 
 - Dzēriens tiek pagatavots, izmantojot mazāku malšanas kafijas daudzumu un zemākā pagatavošanas temperatūrā, tāpēc tas ir vieglāk sagremojams un gatavs tūlītējai dzeršanai.

Automāta uzstādījumos jūs varat pastāvīgi saglabāt atlasīto garšu pasaules izvēli vai noteikt, vai, ieslēdzot C9, tiek uzdots šis jautājums.

Pamata informācija par dzērienu pagatavošanu

Mērķis	Ko darīt
Attēlot vairāk dzērienu	Nospiediet pogu  , lai attēlotu sākuma ekrāna papildu lapas.
Mainīt kafijas stiprumu	Malšanas laikā nospiediet pogu  vai 
Mainīt daudzumu	Gatavošanas laikā nospiediet pogu  vai 
Apturēt gatavošanu	Nospiediet pogu 
Nomainīt jebkura dzēriena daudzumu, kafijas stiprumu un temperatūru / Nomainīt dzērienu sākuma ekrānā	Uz divām sekundēm nospiediet dzēriena pogu un ievadiet vēlamos iestatījumus

Espresso un kafija

Piemērs: Kafija

- Novietojiet zem kafijas teknes tasīti.



- Nospiediet pogu **“Kafija” (“Coffee”)**. Tasītē ieplūst kafijai iepriekš iestatītais ūdens daudzums.
- i** Espresso un kafiju var pagatavot arī kā **dubutus dzērienus**. Lai to izdarītu, pogu **“Espresso”** vai **“Kafija” (“Coffee”)** nospiediet divas reizes. Dzēriens tiek pagatavots ar divām gatavošanas darbībām (divos piegājienos).

Latte macchiato, kapučīno un citi kafijas dzērieni ar pienu

Jūsu C9 ar vienu pieskārienu pagatavo šādus kafijas dzērienus ar pienu:

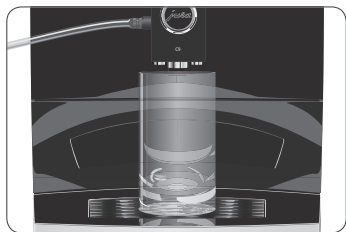
- Kapučīno
- Latte macchiato
- Flat white
- Cortado
- Macchiato

Piemērs: Latte macchiato

Priekšnoteikums: Duālajai teknei ir jābūt pievienotam pienam.

4 Pagatavošana

- ▶ Novietojiet glāzi zem duālās padeves teknes.



- ▶ Nospiediet pogu **“Latte macchiato”** (sākuma ekrāna ○●○○ lapā).

Glāzē ieplūst iepriekš iestatītais piena putu daudzums.

- i** Īsā laika intervālā no karstā piena atdalās piena putas. Tas ļauj izveidoties tipiskajiem latte macchiato slāņiem.

Glāzē ieplūst espresso iepriekš iestatītais ūdens daudzums.

- i** **15 minūtes** pēc dzēriena pagatavošanas notiek piena sistēmas **automātiska** skalošana. Tāpēc pēc piena gatavošanas vienmēr palieciet trauku zem duālās padeves teknes.

Lai nodrošinātu, ka piena sistēma duālajā tehnē vienmēr darbojas labi, tā jātīra **katru dienu**, kad ticis gatavots piens (skatiet 7. nodaļu “Apkope – Piena sistēmas tīrīšana”)

Piena putas

Jūsu C9 gatavo piena putas (sākuma ekrāna ○○○● lapā).

- i** **15 minūtes** pēc dzēriena pagatavošanas notiek piena sistēmas **automātiska** skalošana. Tāpēc pēc piena gatavošanas vienmēr palieciet trauku zem duālās padeves teknes.

Lai nodrošinātu, ka piena sistēma duālajā tehnē vienmēr darbojas labi, tā jātīra **katru dienu**, kad ticis gatavots piens (skatiet 7. nodaļu “Apkope – Piena sistēmas tīrīšana”)






Malta kafija

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

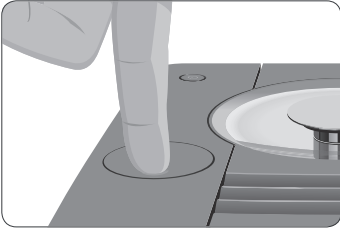
Pamata informācija par maltu kafiju:

- Aktivizējiet **Maltas kafijas režīmu** automāta uzstādījumos (**“Maltās kafijas režīms”** (**“Powder mode”**)), lai pagatavotu dzērienus, izmantojot maltu kafiju.
- Nekad nepievienojiet vairāk par divām mērkarotēm maltas kafijas (bez kaudzes).
- Izmantojiet maltu kafiju, kas nav samalta pārāk smalki. Ļoti smalka kafija var nobloķēt sistēmu, kā rezultātā kafija tikai pilēs.
- Ja ierīce nav uzpildīta ar pietiekamu daudzumu maltas kafijas, parādās paziņojums **“Nepietiek malta kafija”** (**“Not enough ground coffee”**) un C9 pārtrauc darboties.
- Vēlamais kafijas dzēriens ir jāpagatavo aptuveni vienas minūtes laikā pēc maltās kafijas uzpildīšanas. Pretējā gadījumā C9 pārtrauc darbību un atkal ir gatavs lietošanai.
- Visi kafijas dzērieni ar maltu kafiju vienmēr tiek gatavoti pēc viena un tā paša modeļa.

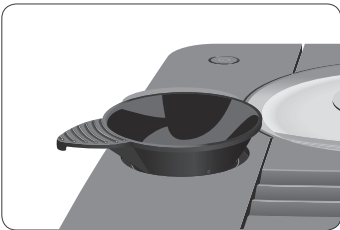
Piemērs: Espresso ar maltu kafiju

- ▶ Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- ▶ Nospiediet pogu .
- ▶ Nospiediet pogu **“Maltās kafijas režīms”** (**“Powder mode”**).
- ▶ Izvēlieties iestatījumu **“Maltās kafijas režīms”** (**“Powder mode”**) / **“viens”** (**“single”**).
- i** Nospiediet pogu , lai iestatītu dažādos režīmus: **“Viens”** (**“single”**) (ar maltu kafiju tiek pagatavots tikai nākamais dzēriens), **“vairāki”** (**“multiple”**) (maltas kafijas režīms paliek aktīvs līdz ierīce tiek izslēgta).
- ▶ Nospiediet pogu **“Saglabāt”** (**“Save”**).

- ▶ Divreiz nospiediet pogu **X**, lai atgrieztos sākuma ekrānā.
- ▶ Nospiediet pogu **“Espresso”**.
“Piebērt maltu kafiju” (“Add ground coffee”)
- ▶ Novietojiet tasīti zem duālās padeves teknes.
- ▶ Atveriet maltās kafijas piltuves vāku.



- ▶ Ievietojiet maltās kafijas uzpildes piltuvi.



- ▶ Ieberiet vajadzīgo maltās kafijas daudzumu uzpildes piltuvē (ne vairāk kā 2 mērkarotes bez kaudzes).
- i** Maltās kafijas daudzums nosaka dzēriena intensitāti un aromātu, tāpēc varat to pielāgot atbilstoši savai gaumei.
- ▶ Izņemiet uzpildes piltuvi un aizveriet piltuves vāku.
- ▶ Nospiediet pogu **“Nākamais” (“Next”)**.
Tasītē ieplūst espresso iepriekš iestatītais ūdens daudzums.

Dzirnaviņu regulēšana

Jūs varat pielāgot dzirnaviņas jūsu kafijas grauzdējuma pakāpi.

UZMANĪBU

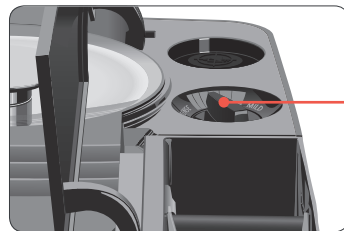
Ja regulējat maluma pakāpi, kamēr dzirnaviņas nedarbojas, var sabojāt dzirnaviņu regulēšanas grozāmo slēdzi.

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

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

Piemērs: Lai mainītu maluma pakāpi espresso pagatavošanas laikā, rīkojieties šādi.

- ▶ Novietojiet krūzīti zem duālās padeves teknes.
- ▶ Atveriet vāku.
- ▶ Nospiediet pogu **“Espresso”**.
- ▶ Pagrieziet dzirnaviņu regulēšanas slēdzi vēlamajā pozīcijā, **kamēr** dzirnaviņas darbojas.



- ▶ Uzlieciet vāku.

Dzērienu iestatījumu pielāgošana

Nospiediet dzēriena pogu uz **apmēram divām sekundēm**, lai apskatītu iestatījumu sarakstu:

- **“Dzēriena iestatījumi” (“Product settings”):**
Izvēlieties individuālus iestatījumus, piemēram, kafijas stiprumu, ūdens daudzumu u.c.

5 Lietošana ikdienā

- **“Mainīt pozīciju” (“Change position”):** Nomainiet mīļākos dzērienus sākuma ekrānā.
- Pastāvīgie iestatījumi programmēšanas režīmā vienmēr tiek veikti pēc viena un tā paša parauga.

Piemērs: Rīkojieties šādi, lai mainītu kafijas stiprumu vienai kafijai.

- ▶ Nospiediet pogu **“Kafija” (“Coffee”)** uz apmēram **divām sekundēm**.
- ▶ Nospiediet pogu **“Dzēriena iestatījumi” (“Product settings”)**.

i Atkarībā no izvēlētā dzēriena ir pieejami dažādi iestatījumi: Spiediet pogu **< vai >**, lai pārlūkotu iestatījumus.

- ▶ Nospiediet pogu **“Kafijas stiprums” (“Coffee strength”)**.
- ▶ Spiediet pogu **< vai >**, lai mainītu iestatījumus.
- ▶ Nospiediet pogu **“Saglabāt” (“Save”)**.
- ▶ Divreiz nospiediet pogu **X**, lai atgrieztos sākuma ekrānā.

5 Lietošana ikdienā

Ierīces ieslēgšana un izslēgšana

- ▶ Novietojiet trauku zem duālās padeves teknes.



- ▶ Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu **⏻**. **“Automāts skalojas” (“Machine is rinsing”)** Jūsu C9 ieslēdzas vai izslēdzas.

i Izslēdzot ierīci, sistēma tiek skalota tikai tad, ja ticis gatavots kafijas dzēriens.

i Ja pirms izslēgšanas ir ticis gatavots piens, ierīce atgādinās par nepieciešamību veikt piena sistēmas tīrīšanu (**“Piena sistēmas tīrīšana” (“Milk system cleaning”)**).

Pēc 30 sekundēm izslēgšanās process turpināsies automātiski.

Ūdens tvertnes uzpildīšana

Ierīces ikdienas apkope un higiēnas ievērošana, rīkojoties ar kafiju un ūdeni, ir pamats izcilam kafijas rezultātam ik reizi. Tāpēc ūdens ir jāmaina **katru dienu**.

UZMANĪBU

Piens, gāzēts minerālūdens vai citi šķidrumi var sabojāt ūdens tvertni vai ierīci.


- ▶ Ūdens tvertnē pildiet tikai svaigu, aukstu ūdeni.

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





Apkopes darbības

Optimāla kafijas kvalitāte ir atkarīga no daudziem faktoriem. Viens būtisks priekšnoteikums ir regulāra jūsu C9 apkope. Veiciet šādas darbības:

Apkopes darbība	Katru dienu	Ja nepieciešams	Piezīme:
Iztukšojiet notekapoplāti un kafijas biezumumu tvertni un izskalojiet ar siltu ūdeni. (Notekapoplātes ieliktni, tostarp pašu notekapoplāti, un kafijas biezumumu tvertni var mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā)	▪		Kafijas biezumumu tvertni vienmēr iztukšojiet tad, kad ierīce ir ieslēgta. Tas ir vienīgais veids, kā atiestatīt kafijas biezumumu skaitītāju.
Iztīriet piena sistēmu (ja tā ir ļoti netīra, izjauciet un izskalojiet)		▪	Skatiet 7. sadaļu "Apkope – Piena sistēmas tīrīšana". Ieteicams reizi nedēļā izjaukt un izskalojot duālās padeves tekni (skatiet 7. nodaļu "Apkope – Duālās padeves teknes izjaukšana un skalošana").
Izskalojiet piena caurulīti	▪		
Izskalojiet ūdens tvertni	▪		
Noslaukiet ierīces virsmu ar tīru, mīkstu, samitrinātu drāniņu (piemēram, mikrošķiedras)	▪		
Piena caurulītes ar HP1 savienotāju nomaiņa		aptuveni reizi 3 mēnešos	
Nomainiet maināmo piena padeves tekni CX1		aptuveni reizi 3 mēnešos	
Iztīriet ūdens tvertnes iekšpusi ar birstīti		▪	
Notīriet tasiņu režģa augšu un apakšu		▪	
Rūpīgi iztīriet notekapoplāti un kafijas biezumumu tvertni		▪	

i Informāciju par sava C9 apkopi varat atrast arī kontrolpaneļa sadaļā "Apkope"  ("Informācija" ("Information") programmas vienums).

6 Ierīces iestatījumi






Vispirms nospiediet pogu  , un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli. “Ierīces iestatījumos” var saglabāt šādus iestatījumus :

Programmas vienums	Skaidrojums
“Maltās kafijas režīms” (“Powder mode”)	Aktivizējiet maltas kafijas režīmu, lai pagatavošanas iespējās iekļautu dzērienus ar maltu kafiju (skatīt 4. nodaļu “Pagatavošana – Malta kafija”)
“Pagatavošanas veidu izvēle” (“World selection”)	Saglabājiet atlasīto garšu pasauli (“Klasiskā gatavošana” (“Classic Hot Brew”) / “Maigā gatavošana” (“Light Brew”)) pastāvīgi vai nosakiet, vai, ieslēdzot C9, tiek uzdots šis jautājums.
“Valodas izvēle” (“Choose language”)	Iestatiet valodu
“Izslēgties pēc” (“Switch off after”)	Lai taupītu enerģiju, izslēgšanās laiks ir iestatīts uz 30 minūtēm pēc pēdējās darbības. Iespējamie iestatījumi: izslēgt pēc 15 minūtēm, 30 minūtēm vai 1–9 stundām pēc ierīces pēdējās darbības. Paildzinot izslēgšanās laiku, pieaug enerģijas patēriņš. C9 enerģijas patēriņš izslēgtā stāvoklī: 0 vati.
“Ūdens cietība” (“Water hardness”)	Iestatiet izmantotā ūdens cietību (no 1 °dH līdz 30 °dH), lai novērstu kaļķakmens veidošanos ierīces iekšpusē
“Tilpuma mērvienība” (“Units”)	Iestatiet ūdens daudzuma mērvienību (ml vai oz)
“Savienot ar J.O.E.” (“Connect to J.O.E.”) (redzams tikai tad, ja tiek lietots JURA Wi-Fi Connect)	Izveidojiet C9 bezvadu savienojumu ar JURA lietotni (J.O.E.®) vai to izslēdziet (skatiet 3. nodaļu “Sagatavošana un lietošana pirmo reizi – savienojiet ierīci ar J.O.E.® – savu JURA lietotni”)
“Savienot ar piena ledusskapi” (“Connect to milk cooler”) (redzams tikai tad, ja tiek lietots JURA Wi-Fi Connect)	Izveidojiet bezvadu savienojumu starp savu C9 un Cool Control piena dzesētāju vai izslēdziet to
“Piena sistēmas skalošana” (“Milk system rinsing”)	Iestatiet, vai piena sistēmas skalošana notiek automātiski vai jāveic manuāli
“Iztukšot sistēmu” (“Empty system”)	Iztukšojiet sistēmu, lai transportēšanas laikā pasargātu C9 no sala radītiem bojājumiem (skatiet 10. nodaļu “Transportēšana un videi nekaitīga utilizēšana – Transportēšana / sistēmas iztukšošana”)

Programmas vienums	Skaidrojums
“Dzērienu skaitītājs” (“Product counter”)	Skatiet pagatavoto dzērienu skaitu
“Apkopes reižu skaitītājs” (“Maintenance counter”)	Skatiet apkopes skaitītāju
“Versija” (“Version”)	Skatiet programmatūras versiju
“Rūpnīcas iestatījumi” (“Factory settings”)	Atiestatiet savu C9 uz rūpnīcas iestatījumiem (ierīce izslēgsies)

7 Apkope

Pamata informācija par apkopi:

- Ja ir jāveic apkopes programma, tad simboli   sākuma ekrānā iedegas **sarkanā krāsā**. Sava C9 apkopi jūs varat kontrolēt **Kontrolpanelis**  sadaļā. Šeit veicamās apkopes programmas tiek parādītas ziņojumu veidā ar sarkanu fonu (lapā  ). Nospiediet paziņojumam atbilstošo pogu, lai atvērtu apkopes programmu.
- Izpildiet katru apkopes programmu, kad tas tiek pieprasīts.

Automātiska piena sistēmas skalošana

15 minūtes pēc dzēriena pagatavošanas notiek piena sistēmas **automātiska** skalošana. Tāpēc pēc piena gatavošanas vienmēr palieciet trauku zem duālās padeves teknes.






Piena sistēmas tīrīšana

Lai nodrošinātu, ka piena sistēma duālajā tehnē vienmēr darbojas pareizi, jums tā jātīra **katru dienu**, kad ticis gatavots piens

UZMANĪBU

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

- Lietot vienīgi JURA oriģinālos apkopes produktus.

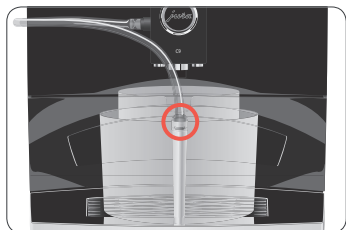
- i** JURA piena sistēmas tīrītājs ir pieejams pie specializētiem izplatītājiem.
- i** Piena sistēmas tīrīšanai izmantojiet komplektā iekļauto tvertni.
- Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- Nospiediet pogu  vairākas reizes, līdz  tiek parādīta lapa ar ziņojumu “Piena sistēmas tīrīšana” (“Milk system cleaning”).
- Nospiediet pogu “Piena sistēmas tīrīšana” (“Milk system cleaning”).
- Nospiediet pogu “Sākt” (“Start”).
“Tīrīšanas līdzeklis piena sistēmai” (“Add milk system cleaner”) / “Svaigs ūdens” (“Fresh water”) / “Pievienot piena caurulīti” (“Connect the milk tube”)
- Atvienojiet piena caurulīti no piena tvertnes vai piena dzesētāja.
- Tvertnes **priekšējā daļā** pievienojiet 1 devu piena sistēmas tīrītāja.



- Tad uzpildiet ar siltu ūdeni līdz **augšējai atzīmei**.

7 Apkope

- ▶ Palieliet trauku zem duālās padeves teknes un savienojiet piena caurulīti ar trauku.



- i** Lai pievienotu piena caurulīti pie tvertnes pareizi, piena caurulītei jābūt aprīkotai ar **HP3** savienotāju.

- ▶ Nospiediet pogu **“Sākt” (“Start”)**.
Notiek piena sistēmas tīrīšana.
Process tiek pārtraukts, **“Svaigs ūdens” (“Fresh water”)** (**“Fresh water”**).
- ▶ Rūpīgi izskalojiet trauku un piepildiet priekšējo daļu ar tīru ūdeni līdz **augšējai atzīmei**.
- ▶ Nolieciet trauku atpakaļ zem duālās padeves teknes un vēlreiz savienojiet piena caurulīti ar trauku.
- ▶ Nospiediet pogu **“Nākamais” (“Next”)**.
Piena sistēma tiks izskalota ar tīru ūdeni.
Darbība apstājas automātiski.

Duālās padeves teknes izjaukšana un skalošana

Ja, putojot pienu, veidojas nepietiekami daudz putu vai piens izšļakstās no duālās teknes, tekne var būt netīra. Ja tā notiek, izjauciet un izskalojiet duālo tekni.

- i** Duālo padeves tekni ir ieteicams izjaukt un izskalot reizi nedēļā.

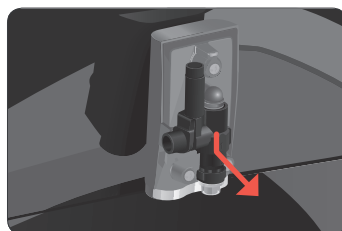
- ▶ Noņemiet piena caurulīti un rūpīgi izskalojiet to zem tekoša ūdens.



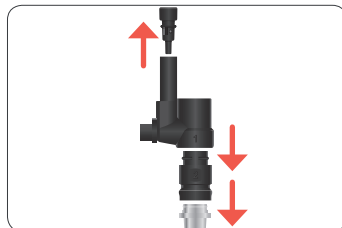
- ▶ Pavelciet duālās padeves teknes vāciņu uz priekšu un noņemiet nost.



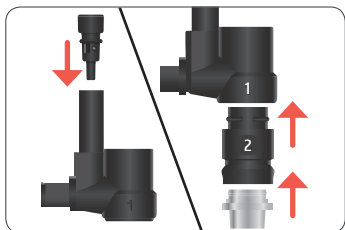
- ▶ Noņemiet piena sistēmu no duālās padeves teknes.



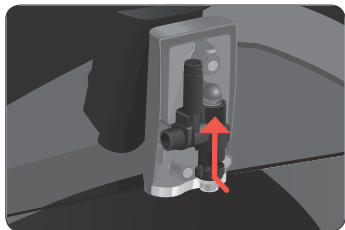
- ▶ Izjauciet piena sistēmu pa daļām.



- ▶ Izskalojiet visas detaļas zem tekoša ūdens. Ja ir stipri piekaltuši piena atlikumi, vispirms iemērciet detaļas 250 ml ūdens, kam pievienota viena deva JURA piena sistēmas tīrīšanas līdzekļa. Pēc tam rūpīgi izskalojiet katru detaļu.
- ▶ Salieciet piena sistēmu atpakaļ. To darot, ievērojiet detaļu secību.



- ▶ Ievietojiet samontētās detaļas atpakaļ duālās padeves tekņē un cieši piespiediet.



- ▶ Uzlieciet duālās padeves teknes vāciņu.




Filtra ievietošana/nomaiņa

Kad filtrs pārtrauc darboties (atkarībā no ūdens cietības iestatījuma), C9 aicinās jūs nomainīt filtru.

- ▶ Ja izmantojat CLARIS Smart+ filtru, C9 nav nepieciešams atkaļķot.

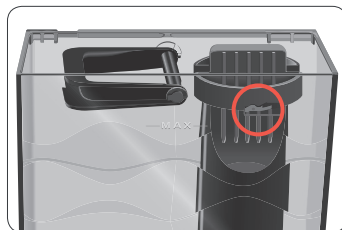
- ▶ CLARIS Smart+ filtri ir pieejami pie specializētiem izplatītājiem.

Priekšnoteikums: Kontrolpanelī parādās paziņojums “Filtrs” (“Filter change”). Vai arī, ja filtra resurss ir izmantots, kontrolpanelī ir redzams simbols .

- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.
- ▶ Pagrieziet filtru pretēji pulksteņrādītāja virzienam un izņemiet to ārā no ūdens tvertnes kopā ar pagarinājumu.
- ▶ Piestipriniet filtra pagarinājumu **jauna** CLARIS Smart+ filtra virspusē.



- ▶ Filtru ar pagarinājumu ievietojiet ūdens tvertnē.
- ▶ Grieziet filtru pulksteņrādītāja virzienā, līdz atskan klikšķis.



- ▶ Iepildiet tvertnē svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā. Ierīce automātiski atpazīst, ka ir ievietots/nomainīts filtrs.
- ▶ “Filtra skalošana” (“Filter is being rinsed”), ūdens ieplūst tieši notekaplātē.
- ▶ “Iztukšot notekaplāti” (“Empty drip tray”)
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.

Ierīces tīrīšana

Pēc 180 dzērienu pagatavošanas vai 80 skalošanas reizēm C9 pieprasīs veikt tīrīšanu.








UZMANĪBU

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

- ▶ Lietot vienīgi JURA oriģinālos apkopes produktus.

- i** Tīrīšanas programma ilgst apmēram 20 minūtes.
- i** Nepārtrauciet tīrīšanas programmu. To darot, pasliktināsies tīrīšanas kvalitāte.
- i** JURA tīrīšanas tabletes ir pieejamas pie specializētiem izplatītājiem.

Priekšnoteikums: Kontrolpanelī parādās paziņojums “Tīrīšana” (“Cleaning”).

- ▶ Uzpildiet ūdens tvertni.
- ▶ Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- ▶ Nospiediet pogu  vairākas reizes, līdz    tiek parādīta lapa ar ziņojumu “Tīrīšana” (“Cleaning”).
- ▶ Nospiediet pogu “Tīrīšana” (“Cleaning”).
- ▶ Nospiediet pogu “Sākt” (“Start”).
- ▶ Iztukšojiet notekapoplāti un kafijas biezumumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.
- ▶ Novietojiet trauku zem duālās teknes.

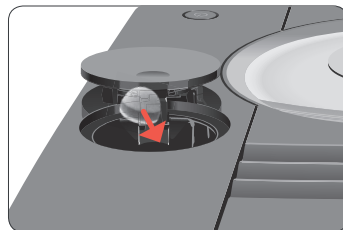


- ▶ Nospiediet pogu “Nākamais” (“Next”).

“Automāts tiek tīrīts” (“Machine is being cleaned”).

Darbība apstājas, “Ievietot tīrīšanas tableti” (“Add cleaning tablet”).

- ▶ Atveriet piltuves vāku.
- ▶ Ievietojiet JURA tīrīšanas tableti piltuvē.



- ▶ Uzliedziet vāku.
- ▶ Nospiediet pogu “Nākamais” (“Next”).
- ▶ “Automāts tiek tīrīts” (“Machine is being cleaned”), ūdens vairākkārt izplūst ārā pa duālās padeves tekni. Process tiek pārtraukts, “Iztukšot notekapoplāti” (“Empty drip tray”).
- ▶ Iztukšojiet notekapoplāti un kafijas biezumumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.

Ierīces atkaļķošana

Laika gaitā C9 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+ 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.

- ▶ Lietot vienīgi JURA oriģinālos apkopes produktus.

UZMANĪBU

Ja atkaļķošanas programma 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 izšķāstīto līdzekli.

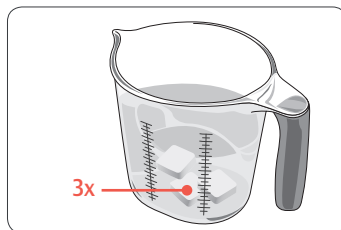
i Atkaļķošanas programma ilgst apmēram 20 minūtes.

i JURA atkaļķošanas tabletes ir pieejamas pie specializētiem izplatītājiem.

Priekšnoteikums: Kontrolpanelī parādās paziņojums “Atkaļķošana” (“Descaling”).

- ▶ Vispirms nospiediet pogu  un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- ▶ Nospiediet pogu  vairākas reizes, līdz  tiek parādīta lapa ar ziņojumu “Atkaļķošana” (“Descaling”).
- ▶ Nospiediet pogu “Atkaļķošana” (“Descaling”).
- ▶ Nospiediet pogu “Sākt” (“Start”).
“Iztukšot notekaplāti” (“Empty drip tray”).
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.
“Šķīdumu ūdens tvertnē” (“Agent in tank”) / “500 ml”
- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.

- ▶ Pilnībā izšķīdiniet 3 JURA atkaļķošanas tabletes traukā, kurā ir 500 ml ūdens. Tas var aizņemt vairākas minūtes.



- ▶ Ielejiet šķīdumu **tukšajā** ūdens tvertnē un ievietojiet to ierīcē.
- ▶ Novietojiet trauku zem duālās teknes.



- ▶ Nospiediet pogu “Nākamais” (“Next”).
“Automāts veic atkaļķošanu” (“Machine is being cleaned”).
Process tiek pārtraukts, “Iztukšot notekaplāti” (“Empty drip tray”).
- ▶ Iztukšojiet notekaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.
“Izskalo ūdens tvertni” (“Rinse the water tank”) / “Uzpildīt ūdens tvertni” (“Fill water tank”).
- ▶ Iztukšojiet trauku un nolieciet to atpakaļ zem duālās padeves teknes.



7 Apkope

- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un rūpīgi izskalojiet to.
 - ▶ Uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu ūdeni un novietojiet tvertni vietā.
 - ▶ Nospiediet pogu “Nākamais” (“Next”).
“Automāts veic atkaļķošanu” (“Machine is being cleaned”).
Process tiek pārtraukts, “Iztukšot notekpaplāti” (“Empty drip tray”).
 - ▶ Iztukšojiet notekpaplāti un kafijas biežumu tvertni un ievietojiet tās atpakaļ ierīcē.
- i** Ja atkaļķošanas process negaidīti apstājas, 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 izmantojat CLARIS Smart+ 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 izskalojiet to.
- ▶ Ja izmantojat CLARIS Smart+ filtru, ievietojiet to vietā.
- ▶ Uzpildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu ūdeni un ievietojiet tvertni atpakaļ.

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.



Priekšnoteikums: Redzams paziņojums “Piebērt kafijas pupiņas” (“Fill bean container”)

- ▶ Izslēdziet ierīci ar ieslēgšanas/izslēgšanas pogu ☺.
- ▶ Noņemiet aromāta saglabāšanas vāku.

8 Displeja paziņojumi

Paziņojumi sākuma ekrānā

Ziņojums	Cēlonis/Rezultāts	Rīcība
“Uzpildīt ūdens tvertni” (“Fill water tank”)	Ūdens tvertne ir tukša. Nevar pagatavot nevienu dzērienu.	► Uzpildiet ūdens tvertni (skatiet 5. nodaļu “Lietošana ikdienā – Ūdens tvertnes uzpildīšana”).
“Iztukšot kafijas biezumus” (“Empty grounds”) / “Iztukšot notekapļāti” (“Empty drip tray”)	Kafijas biezumu tvertne ir pilna. / Notekapļāte ir pilna. Nevar pagatavot nevienu dzērienu.	► Iztukšojiet kafijas biezumu tvertni un notekapļāti (skatiet 5. nodaļu “Lietošana ikdienā – Apkopes darbības”).
“Nostiprināt notekapļāti” (“Drip tray not fitted”)	Notekapļāte ir ievietota nepareizi vai nav ievietota vispār. Nevar pagatavot nevienu dzērienu.	► Ievietojiet notekapļāti.
“Piebērt kafijas pupiņas” (“Fill bean container”)	Pupiņu tvertne ir tukša. Nevar pagatavot nevienu dzērienu.	► Uzpildiet pupiņu tvertni (skatiet 3. nodaļu “Sagatavošana un lietošana pirmo reizi – Pupiņu tvertnes uzpildīšana”).
“Par karstu” (“Too hot”)	Sistēma ir par karstu, lai palaistu apkopes programmu.	► Uzgaidiet dažas minūtes, kamēr sistēma atdziest.

Ja ir jāveic **apkopes programma** (filtra nomaiņa, tīrīšana, atkaļķošana), tad simbols  sākuma ekrānā iedegas **sarkanā** krāsā. **Kontrolpanelī** ( sadaļā) ir redzamas jūsu veicamās apkopes programmas kā paziņojumi uz sarkana fona.

9 Problēmsituāciju risināšana

Problēma	Cēlonis/Rezultāts	Rīcība
Putojot pienu, veidojas nepietiekami daudz putu vai piens izšķīstās no duālās teknes.	Duālās padeves tekne ir netīra.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pārļieciniet, ka duālās padeves teknes vāciņš ir uzlikts pareizi. ▶ Iztīriet piena sistēmu duālās padeves tehnē (skatiet 7. nodaļu “Apkope – Piena sistēmas tīrīšana”). ▶ Izjauciet un izskalojiet duālās padeves tekni (skatiet 7. nodaļu “Apkope – Dubultās padeves teknes izjaukšana un skalošana”).
Gatavojot kafiju, tā tikai pil.	Kafija ir samalta pārāk smalki un nosprosto sistēmu. Iespējams, nav pareizi iestatīta ūdens cietība.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Iestatiet dzirnaviņas uz rupjāku malumu (skatiet 4. nodaļu “Pagatavošana – Dzirnaviņu regulēšana”). ▶ Veiciet atkaļķošanu (skatiet 7. nodaļu “Apkope – Ierīces atkaļķošana”) un pārbaudiet ūdens cietības iestatījumus automāta uzstādījumos.
Aiz kafijas biežumu tvertnes ir sausa maltā kafija.	No izmantotajām pupiņām tiek iegūts vairāk maltās kafijas nekā vidēji.	▶ Samaziniet kafijas stiprumu vai izvēlieties smalkāka maluma dzirnaviņu iestatījumu (skatiet 4. nodaļu “Pagatavošana – Dzērienu iestatījumu pielāgošana”) / skatiet 4. nodaļu “Pagatavošana – Dzirnaviņu regulēšana”).
Dzirnaviņas darbojas ar ļoti skaļu troksni.	Dzirnaviņās atrodas svešķermeņi.	▶ Sazinieties ar klientu atbalsta centru savā valstī (skatiet 13. nodaļu “JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija”).
Redzams paziņojums ERROR 2 vai ERROR 5 .	Ierīce ilgu laiku ir atradusies aukstumā; sildīšanas funkcija drošības nolūkos var būt atslēgta.	▶ Ļaujiet ierīcei sasilt istabas temperatūrā.
Redzami citi “Kļūdu” (“Error”) paziņojumi.	–	▶ Sazinieties ar klientu atbalsta dienestu savā valstī (skatiet 13. nodaļu “JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija”).

i Ja jums neizdodas problēmu atrisināt, sazinieties ar klientu atbalsta centru savā valstī (skatiet 13. nodaļu “JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija”).

10 Transportēšana un apkārtējai videi nekaitīga utilizācija

Transportēšana / sistēmas iztukšošana






Saglabājiet savu C9 iepakojumu. Tas jāizmanto, lai aizsargātu ierīci transportēšanas laikā.

Lai transportēšanas laikā aizsargātu C9 no sala, sistēma ir jāiztukšo.

Priekšnoteikums: Parādās sākuma ekrāns.

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



- ▶ Vispirms nospiediet pogu   un tad pogu , lai atvērtu JURA kontrolpaneli.
- ▶ Nospiediet pogu .
- ▶ Vairākas reizes nospiediet pogu , līdz parādās programmas viens "Iztukšot sistēmu" ("Empty system").
- ▶ Nospiediet pogu "Iztukšot sistēmu" ("Empty system").
- ▶ Noņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni. "Sistēma tiek iztukšota" ("System is emptying") Tvaiks turpinās izplūst no duālās padeves teknes, līdz sistēma būs tukša. C9 ir izslēgts.


Utilizēšana

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.

11 Tehniskie dati

Spriegums	220–240 V ~, 50 Hz
Jauda	1450 W
Atbilstības marķējums	CE 
Sūkņa spiediens	statiskais, maks. 15 bāri
Ūdens tvertnes ietilpība (bez filtra)	1,6 l
Pupiņu tvertnes ietilpība	200 g
Kafijas biežumu tvertnes ietilpība	maks. 16 porcijas
Vada garums	apm. 1,1 m
Svars	apm. 9,4 kg
Izmēri (P × A × D)	26,0 × 32,5 × 43,7 cm
Piena sistēma ar savienotāju	HP1
Nomaināma piena sprausla	CX1
CLARIS Smart+ filtrs (RFID tehnoloģija)	Frekvences josla 13,56 MHz Maks. pārraidīšanas jauda <1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi savienojums)	Frekvences josla 2,4 GHz Maks. pārraidīšanas jauda <100 mW
JURA tips	799

Informācija testētājiem (atkārtots tests atbilstoši DIN VDE 0701-0702): Centrālais zemējuma punkts atrodas ierīces apakšā, tieši pie elektrības vada savienojuma vietas.

12 Alfabētiskais rādītājs

A

- Adreses 30
- Apkope 19
- Apkopes darbības 17
- Aromāta saglabāšanas vāks
 - Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku 5
- Atbalsta centrs 30
- Atbilstības deklarācija 30
- Atkaļķošana
 - Ierīce 22
 - Ūdens tvertne 24

B

- Bērni 6
- Bezvadu savienojums 10, 12, 21, 27
- Bojājumi
 - Bojājumu novēršana 7
 - Ka rīkoties bojājumu gadījumā 7

C

- Caffè latte 13
- Centrālais zemēšanas punkts 27
- CLARIS Smart filtrs
 - Ievietošana 21
 - Nomainīta 21
- Cortado 13

D

- Displeja paziņojumi 25
- Displejs 5
 - Kontrolpanelis 12
- Drošības informācija 6
- Duālā padeves tekne
 - Duālā padeves tekne ar regulējamu augstumu 5
 - Izjaukšana un tīrīšana 20
- Dzēriena iestatījumi
 - Pielāgošana 15
- Dzērienu iestatījumu pielāgošana 15
- Dzirnaviņu regulēšanas slēdzis 5

E

- Elektrības vads 5
- ES Atbilstības deklarācija 30
- Espresso 13

F

- Filtrs
 - Ievietošana 21
 - Nomainīta 21
- Flat white 13

I

- Ieliktnis notekaplatēi 5
- Ierīce
 - Atkaļķošana 22
 - Tīrīšana 22
 - Uzstādīšana 10
- Ierīces iestatījumi 18
- Ieslēgšana 16
- Izslēgšana 16

J

- JURA
 - Kontaktinformācija 30

K

- Kafija 13
- Kafijas biežumu tvertne 5
- Kapučīno 13
- Klientu apkalpošanas centrs 30
- Kļūdas
 - Problēmu novēršana 25
- Kontaktinformācija 30
- Kontrolpanelis 12, 18, 19, 25
- Kopņu sistēma
 - Tehniskie dati 27

L

- Latte macchiato 13
- Lietošana, pirmā reize 10
- Lietotāji 6

M

- Macchiato 13
- Maināma piena padeves sprausla 27
- Malta kafija 14
 - Mērkarote maltai kafijai 5
 - Piltuve maltai kafijai 5
- Maluma pakāpe
 - Dzirnaviņu regulēšana 15
 - Dzirnaviņu regulēšanas slēdzis 5
- Mērkarote maltai kafijai 5

N

Noteknaplāte 5
leliktnis 5

P

Pagatavošana 13
Caffè latte 13
Cortado 13
Espresso 13
Flat white 13
Kafija 13
Kapučino 13
Latte macchiato 13
Macchiato 13
Malta kafija 14
Piena putas 14
Pareiza lietošana 6
Paziņojumi, displejs 25
Piena putas 14
Piena sistēma 27
Tīrīt 19
Piena sistēmas skalošana 19
Piens
Piena pievienošana 12
Piltuve
Piltuve maltai kafijai 5
Pirmā lietošanas reize 10
Poga
Ieslēgšanas/izslēgšanas poga 5
Problēmas
Problēmu novēršana 25
Problēmu novēršana 25
Pupiņu tvertne
Pupiņu tvertne ar aromāta saglabāšanas vāku 5
Tīrīšana 24
Uzpildīšana 10

R

Režģis tasītēm 5
RFID 27

S

Savienojuma vieta 5
Simbolu skaidrojums 6
Sistēmas iztukšošana 27

Š

Šķīstošā kafija
Malta kafija 14

T

Tālr. 30
Tehniskie dati 27
Maināma piena padeves sprausla 27
Piena sistēma 27
Tekne
Duālā padeves tekne ar regulējamu augstumu 5
Tīrīšana
Ierīce 22
Pupiņu tvertne 24
Transportēšana 27

U

Utilizēšana 27
Uzpildes piltuve
Uzpildes piltuve maltai kafijai 5
Uzpildīšana
Pupiņu tvertne 10
Ūdens tvertne 16
Uzstādīšana
Ierīces iestatīšana 10

Ū

Ūdens cietība
Ūdens cietības noteikšana 10
Ūdens tvertne 5
Atkaļķošana 24
Uzpildīšana 16

W

Wi-Fi 27
Wi-Fi Connect 5, 12
Wi-Fi savienojums 12

Z

Zemēšanas punkts 27

13 JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija

13 JURA kontaktinformācija / Oficiālā informācija

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

Importētājs:

Rickman Trade Latvijas filiāle
Mūkusalas iela 25-67, Rīga
Latvija, LV-1004
+371 6200 4005
rickman@rickman.lv

- i** Kontaktinformāciju savā valstī varat atrast vietnē **jura.com**.
- i** Ja jums nepieciešama palīdzība ierīces lietošanā, meklējiet to vietnē **jura.com/service**.
- i** Mums ir svarīgs jūsu viedoklis! Izmantojiet vietnē **jura.com** norādīto kontaktinformāciju.

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 jūsu C9 ES Atbilstības deklarācija ir pieejama vietnē **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 C9 detaļas var atšķirties.