



en

ena⁵

Lietošanas instrukcija

SVARĪGI AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI

Šie aizsardzības pasākumi attiecas uz iekārtām ar UL drošības testu (skatīt iekārtas tehnisko vērtību tabulu un 9. nodaļu „Tehniskie dati”).

Ievērojiet drošības priekšnosacījumus!

Lai nepieļautu ugunsgrēku, elektriskās strāvas triecienus un traumas elektrisko iekārtu lietošanas laikā, ievērojiet sekojošus drošības pamatnosacījumus:

- Pilnībā izlasiet lietošanas instrukciju.
- Nepieskarieties karstām virsmām. Izmantojiet rokturus, slēdžus un taustiņus.
- Lai nepieļautu ugunsgrēku, elektriskās strāvas triecienus un traumas, nemērciet automāta elektrības padeves kabeli, kontaktdakšu un iekārtas korpusu ūdenī vai citos šķidrumos.
- Esiet ļoti uzmanīgi, lietojot elektriskās iekārtas bērnu klātbūtnē un ļaujot viņiem izmantot iekārtu.
- Pirms veiciet iekārtas tīrīšanu, vai arī iekārta netiek izmantota, atvienojiet to no elektrības padeves. Ļaujiet iekārta atdzist, pirms veiciet detaļu uzstādīšanu vai demontāžu, kā arī pirms iekārtas tīrīšanas.
- Nelietojiet iekārtas, ja tām ir bojāts elektrības kabelis vai kontaktdakša, ja tās nav atbilstošā darba kārtībā, vai ir bojātas. Lai veiktu iekārtas pārbaudi, remontu un labojumus, nogādājiet to tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Ražotājs neiesaka papildierīču pieslēgšanu iekārta, jo tas var izraisīt ugunsgrēku, elektriskās strāvas triecienus un traumas.
- Neizmantojiet iekārtu brīvā dabā.
- Novietojiet iekārtas elektrības kabeli tā, lai tas nekarātos pāri galda malai un neatrastos saskarsmē ar karstām virsmām.
- Nenovietojiet iekārtu uz karstas gāzes vai elektriskās plīts un to tuvumā.
- Pirms pieslēdziet iekārtu strāvas padevei, pievienojiet kabeli iekārta. Lai kabeli atvienotu, vispirms izslēdziet iekārtu ar strāvas padeves slēdzi, tad atvienojiet kabeli no strāvas padeves.
- Izmantojiet iekārtu tikai tam paredzētajiem mērķiem.
- Pagatavojot tvaiku, esiet īpaši piesardzīgi.
- Iekārta paredzēta lietošanai mājas apstākļos.

SAGLABĀJIET ŠO INSTRUKCIJU

Automāta vadības elementi

Speciāli nosacījumi elektriskā kabeļa lietošanai

- a. Lai novērstu sekas, kas varētu rasties no sapīšanās vai pakļupšanas aiz gara elektrības padeves kabeļa, iekārta ir aprīkota ar īsu kabeli.
Jūsu ENA automātam ir 3-zaru elektriskā kontaktdakša ar zemējumu.
- b. Iekārta ir savietojama ar pagarinātājiem un tos ir atļauts lietot, ja tiek ievērotas atbilstošas drošības normas.
- c. Ja tiek izmantots kabeļa pagarinātājs:
 1. kabeļa pagarinātāja jaudai ir jābūt vismaz tik pat spēcīgai, kā iekārtas jaudai, un
 2. ja iekārtai ir nepieciešams zemējums, pagarinātājam ir jābūt zemētam 3-dzīslu kabelim, un
 3. izmantojot kabeļa pagarinātāju, tas ir jāpieslēdz tā, lai vads nekarātos pāri galda malai, kur tam varētu piekļūt bērni, vai lai aiz tā varētu pakļupt.
 - Iekārta ir aprīkota ar polarizēto kontaktdakšu (viens kontaktdakšas atzars ir platāks par otru). Drošības nolūkos, šo kontaktdakšu varēs ievietot polarizētās rozetēs tikai vienā veidā.
 - Ja kontaktdakšu nav iespējams pilnībā ievietot rozetē, pagrieziet to pretējā virzienā. Ja kontaktdakšu joprojām nav iespējams ievietot rozetē, meklējiet kvalificēta elektriķa palīdzību.
 - Nepārveidojiet kontaktdakšu un neizmainiet šo drošības aprīkojumu.

en

Brīdinājums

Lai novērstu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena un traumu iespējamību, nenoņemiet speciālos servisa aizsargvākus. Aiz tiem atrodas detaļas, kuru remonts mājas apstākļos nav iespējams. Iekārtas remontu atļauts veikt tikai autorizētiem speciālistiem.

Uzmanību!

Šī iekārta ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos. Jebkāda veida iekārtas apkopi, izņemot tīrīšanu un lietotāja apkopes programmas, ir atļauts veikt tikai autorizētiem servisa speciālistiem:

- Nemērcējiet iekārta ūdenī un nedemontējiet to.
- Lai novērstu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena un traumu iespējamību, nenoņemiet iekārtas korpusu. Aiz tā atrodas detaļas, kuru remonts mājas apstākļos nav iespējams. Iekārtas remontu atļauts veikt tikai autorizētiem servisa speciālistiem.
- Pārbaudiet spriegumu, lai pārļiecinātos, ka sprieguma norāde uz iekārtas tehnisko datu plāksnītes atbilst jūsu spriegumam.
- Nekad nepiepildiet ūdens tvertni ar siltu vai karstu ūdeni! Izmantojiet tikai aukstu ūdeni.
- Iekārtas darbības laikā uzmaniet rokas un kabeli no saskarsmes ar iekārtas karstajām daļām.
- Veicot iekārtas tīrīšanu, nekad neizmantojiet ķīmiskos tīrīšanas līdzekļus un abrazīvus tīrīšanas priekšmetus.

**NEKAD NEPĀRKĀPIET
SEKOJOŠUS NOTEIKUMUS**
(pretējā gadījumā iekārtas
garantija tiks anulēta):

- Nekad neiepildiet dzirnaviņās vai maltās kafijas padeves piltuvē šķīstošo kafiju, kakao dzērienu maisījumus utt.. Tie bojās pagatavošanas mehānisma darbību.
- Nekad neiepildiet padeves piltuvē karamelizētas kafijas pupiņas. Ja Jūs nejūtaties pārliecināts par kafijas pupiņu izvēli, konsultējieties ar iekārtas izplatītāju.
- Kafijas pupiņu tvertni atļauts piepildīt tikai un vienīgi ar kafijas pupiņām (ne šokolādi, ne rīsiem, ne riekstiem, ne garšvielām, neko citu izņemot graudzētas kafijas pupiņas).
- Nekad neveiciet ar automātu darbības, kuras nav aprakstītas Lietošanas instrukcijā. Ja šaubāties, konsultējieties ar iekārtas izplatītāju.

en

Jūsu ENA 5

SVARĪGI AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI	2
Vadības elementi	8
Pareiza lietošana	10
Jūsu drošībai	10
Esiet sveicināti IMPRESSA pasaulē!	11
JURA informācija internetā.....	11
Virtuālais palīgs Knowledge Builder.....	11
Connector System © savienojumu sistēma.....	11
3-krāsu teksta displejs.....	12
1 Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize	12
Standarta komplektācija.....	12
Uzstādīšana	12
Ūdens tvertnes piepildīšana.....	12
Kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana.....	13
Pirmā lietošanas reize.....	13
Filtra uzstādīšana un aktivizēšana.....	14
Ūdens cietības novērtēšana un uzstādīšana.....	14
Dzirnaviņu uzstādīšana.....	15
Automāta ieslēgšana.....	15
Automāta izslēgšana	16
2 Dzērienu pagatavošana	16
Barista ieteikumi.....	16
1 kafija piespiežot tikai vienu taustiņu.....	17
2 kafijas piespiežot tikai vienu taustiņu.....	17
Malta kafija.....	17
Vienreizējie uzstādījumi pirms dzēriena pagatavošanas un tā pagatavošanas laikā.....	18
Ūdens daudzuma uzstādīšana atbilstoši tases izmēram.....	19
Cappuccino pagatavošana ar profesionālo cappuccino putotāju.....	19
Cappuccino pagatavošana ar easy cappuccino putotāju.....	20
Cappuccino pagatavošana ar 2-pakāpju putošanas uzgali.....	20
Piena sildīšana ar profesionālo cappuccino putotāju.....	21
Piena sildīšana ar 2-pakāpju putošanas uzgali.....	21
Karsts ūdens.....	22
3 Programmēšanas režīma pastāvīgie uzstādījumi	22
Dzērieni.....	22
Elektrības taupīšanas režīms.....	23
Automātiskais izslēgšanās laiks.....	23
Ūdens mērvienības.....	23
Valoda.....	24
4 Apkope	24
Ieteikumi apkopes veikšanai.....	24
Automāta skalošana – manuāli.....	24
Filtra nomaiņa saņemot automāta aicinājumu.....	25
Filtra nomaiņa – manuāli.....	26
Automāta tīrīšana saņemot aicinājumu.....	26
Automāta tīrīšana – manuāli.....	27

Katlakmens noņemšana saņemot automāta aicinājumu.....	27
Katlakmens noņemšana – manuāli.....	28
Profesionālā cappuccino putotāja skalošana.....	28
Profesionālā cappuccino putotāja tīrīšana.....	29
Profesionālā cappuccino putotāja demontēšana un skalošana.....	29
Easy cappuccino putotāja skalošana.....	30
Easy cappuccino putotāja tīrīšana.....	30
Easy cappuccino putotāja demontēšana un skalošana.....	31
2-pakāpju putošanas uzgaļa demontēšana un skalošana.....	31
Svešķermeņu izņemšana.....	31
Kafijas pupiņu tvertnes tīrīšana.....	32
Ūdens tvertnes atkalīdošana.....	32
5 Ar CLARIS plus filtru –ūdens nevainojamai kafijai	32
6 Paziņojumi uz teksta displeja	34
7 Problēmu novēršana	35
8 Transportēšana un ekoloģiski nekaitīga utilizācija	36
Automāta transportēšana/ Sistēmas iztukšošana.....	36
Utilizācija.....	36
9 Tehniskie dati	36
10 JURA kontaktinformācija	37
Alfabētiskais satura rādītājs	38

Simbolu paskaidrojumi

Brīdinājumi



BRĪDINĀJUMS

Vienmēr pievērsiet uzmanību informācijai, kas atzīmēta ar zīmi BRĪDINĀJUMS vai UZMANĪBU! Zīme UZMANĪBU tiek lietota, ja pastāv bīstamība gūt nopietnas traumas. Zīme BRĪDINĀJUMS tiek lietota, ja pastāv iespēja gūt vieglākas traumas.

BRĪDINĀJUMS

Zīme BRĪDINĀJUMS tiek izmantota, lai pievērstu Jūsu uzmanību apstākļiem, kuru rezultātā automāts var tikt bojāts.

Izmantotie simboli



Informācija un padomi, kas atvieglos ENA lietošanu.



Aicinājums veikt darbību!

Šis simbols nozīmē, ka Jūs tiekat aicināts veikt kaut kādu darbību.




Atsauces uz **JURA** mājas lapu, kur Jūs atradīsiet visu Jūs interesējošo papildus informāciju:
["http://www.jura.com"](http://www.jura.com)
www.crema.jura.com

Vadības elementi



Figure: ENA 5 Blossom White

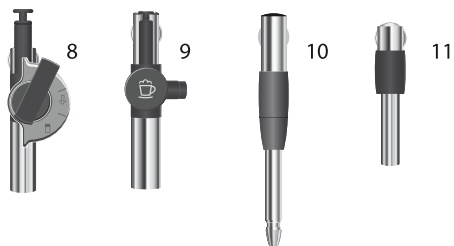
- | | | | |
|---|--------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Ūdens tvertne | 7 |  Slēdzis karstā ūdens un tvaika pagatavošanai |
| 2 | Maltās kafijas padeves tvertne | 8 | Connector system© savienojumu sistēma maināmajiem uzgaļiem |
| 3 | Kafijas atkritumu tvertne | 9 | Easy-cappuccino putotājs |
| 4 | Notekplāte | 10 | Rotējošs kafijas padeves krāns |
| 5 | Tasišu novietne | | |
| 6 | Kafijas pupiņu tvertnes vāks | | |



en

- | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|----|------------------------------------|
| 1 | | Ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņš | 7 | Displejs |
| 2 | | Dzirnaviņu zobrats | 8 | Profesionālais cappuccino putotājs |
| 3 | | Durvītas | 9 | Easy cappuccino putotājs |
| 4 | | P taustiņš | 10 | 2-pakāpju putošanas uzgalis |
| 5 | | Apkopes taustiņš | 11 | Karstā ūdens uzgalis |
| 6 | | Daudzfunkcionālais slēdzis | | |

Papildus ir pieejami sekojoši uzgaļi, kuri ir savietojami un lietojami ar Connector system© savienojumu sistēmu:



Pareiza lietošana

Automāts ir speciāli izstrādāts lietošanai mājas apstākļos. Tas ir paredzēts tikai kafijas pagatavošanai, kā arī ūdens un piena karsēšanai. Automāta lietošana citiem mērķiem nav pieļaujama! JURA neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies automāta neatbilstošas lietošanas rezultātā.

Pirms uzsākat automāta lietošanu vienmēr rūpīgi izlasiet un ievērojiet visus lietošanas instrukcijā sniegtos norādījumus. Šo instrukciju uzglabājiet ENA tuvumā. Nepieciešamības gadījumā nododiet to nākamajam ENA lietotājam.

Jūsu drošībai

- Lūdzu, uzmanīgi izlasiet sekojošo svarīgo drošības informāciju.
- Ievērojot to, Jūs varēsiet izvairīties no bīstama elektriskās strāvas trieciena.
- Nekādā gadījumā nelietojiet bojātu automātu vai automātu ar bojātu elektrības kabeli!
- Automāta bojājumu gadījumā, piemēram, ja Jūs sajūtiat deguma smaku, nekavējoties atvienojiet automātu no elektrības tīkla un sazinieties ar JURA servisa centru;
- Ja ir bojāts automāta elektrības kabelis, tā remontu veic JURA vai autorizēts JURA servisa centrs;
- Pārlicinieties, vai ENA un barošanas kabelis neatrodas karstu virsmu tuvumā;
- Uzmanīgi pārbaudiet, lai elektrības kabelis neaizķeras aiz asiem stūriem un priekšmetiem, kas varētu izraisīt tā bojājumus;
- Nekādā gadījumā neatveriet iekārtu un nemēģiniet to remontēt pašrocīgi! Nepārveidojiet iekārtu veidos, kas nav minēti ENA lietošanas instrukcijā!
- Automātā atrodas strāvas avoti- ja tie tiks atvērti, radīsies bīstamība gūt smagas traumas. Automāta remontu atļauts veikt tikai autorizētos JURA servisa centros, izmantojot oriģinālās rezerves daļas un aksesuārus.

Pieskaroties kafijas padeves krāniem un uzgaļiem, iespējams applaucēties! Tādēļ ievērojiet šādus norādījumus:

- Novietojiet automātu bērniem nepieejamā vietā!
- Neaiztieciot automāta sakarstošās detaļas! Izmantojiet tam paredzētos rokturus.
- Uzmanīgi pārlicinieties, lai automātam būtu pievienots pareizais uzgalis un, lai tas būtu tīrs. Ja uzgalis ir salikts nepareizi, tā detaļas vai viss uzgalis var nokrist dzēriena pagatavošanas laikā, vai arī dzēriena padeve var tikt bloķēta.

Bojāts automāts nav drošs lietošanai, jo var izraisīt traumas vai ugunsgrēku. Lai izvairītos no traumām un iekārtas bojājumiem, lūdzu, ievērojiet šādus norādījumus:

- Neatstājiet elektrības kabeli uz zemes- aiz tā var aizķerties un paklupt, un tas var tikt bojāts;
- Aizsargājiet savu ENA no apkārtējās vides ietekmes – lietus, sala un tiešiem saules stariem;
- Nenovietojiet ENA automātu, elektrības kabeli vai aparāta savienojumus ūdenī;
- Nemazgājiet ENA vai tā rezerves daļas trauku mazgājamā mašīnā;
- Pirms veiciet jebkādu iekārtas tīrīšanu, izslēdziet ENA ar ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņu. Veiciet automāta tīrīšanu tikai ar sausu auduma lupatiņu! Sargājiet to no ilgstošas saskares ar ūdeni;
- Pieslēdziet iekārtu strāvas padevei tikai saskaņā ar tehniskajiem datiem. Tehnisko datu informācijas plāksnīte atrodas ENA apakšpusē. Pārējie tehniskie dati ir norādīti 9. nodaļā „Tehniskie dati”;
- Lietojiet tikai oriģinālos JURA kopšanas līdzekļus! JURA nerekomendētie kopšanas līdzekļi var sabojāt ENA;
- Neizmantojiet karamelizētās kafijas pupiņas un kafijas pupiņas ar piedevām;
- Ūdens tvertni vienmēr papildiet ar aukstu un svaigu ūdeni;
- Dodoties projām uz ilgāku laiku, izslēdziet automātu.

Automāts var būt bīstams bērniem un cilvēkiem ar ierobežotām spējām iekārtu vadīšanā:

- Automāts nav paredzēts lietošanai bērniem un cilvēkiem ierobežotām spējām;
- Automātu atļauts izmantot tikai cilvēkiem, kuri spēj nodrošināt tā drošu darbību.

Droša CLARIS plus filtru lietošana:

- Uzglabājiet CLARIS plus filtrus bērniem nepieejamā vietā.
- Uzglabājiet tos sausus, neatvērtā iepakojumā.
- Sargājiet tos no karsuma ietekmes un tiešiem saules stariem.
- NEIZMANTOJIET bojātus CLARIS plus filtrus.
- NEATVERIET CLARIS plus filtrus.

Esiet sveicināti IMPRESSA pasaulē!

Dārgais JURA klient,

pateicamies par jums izrādīto uzticēšanos, iegādājoties JURA ENA kafijas automātu. Izvēloties šo kafijas automātu, jūs esat ieguvuši:

- Iespēju brīvi izvēlēties un lietot tūkstošiem dažādu kafijas pupiņu veidu;
- Iespēju izvēlēties jūsu gaumei piemērotāko kafijas stiprumu;
- Zemu izmaksu katrai pagatavotajai kafijas tasei;
- Kompaktu, viegli lietojamu kafijas automātu.

Šī lietošanas instrukcija iemācīs Jums visu nepieciešamo par automāta lietošanu un tā funkciju pielāgošanu atbilstoši Jūsu personiskajām vēlmēm. Citas šajā instrukcijā iekļautās tēmas iemācīs jūs risināt katlakmens uzkrāšanās problēmas, un sniegs svarīgus padomus par iekārtas apkopi.

Starp citu, vārds „ENA” ir grieķu valodas vārds, kas tulkojumā nozīmē „viens”. Šajā sakarībā mēs novēlam Jums izbaudīt daudzus rosinošus un patīkamus atpūtas mirkļus kopā ar pirmšķirīga

baudījuma vislabāko izvēli – Jūsu ENA kafijas automātu!

Ar patiesu cieņu,



Emanuel Probst,
Ģenerāldirektors

JURA Internetā

Apcieņojiet mūsu mājas lapu internetā!

@ www.jura.com Jūs atradīsiet interesantu un aktuālu informāciju par Jūsu ENA un visiem kafijas aspektiem.

Virtuālais palīgs „Knowledge Builder”

Jūs variet iepazīt savu ENA kafijas automātu arī jaunrākā veidā ar datora starpniecību.

@ Virtuālais palīgs „Knowledge Builder” ir atrodams www.jura.com. Interaktīvais palīgs LEO Jums sniegs atbalstu un izskaidros ENA lietošanu un tā priekšrocības.

Connector system© savienojumu sistēma

Pateicoties Connector system© savienojumu sistēmai jūs variet izmantot četrus dažādus uzgaļus:

- Profesionālo cappuccino putotāju
- Cappuccino pagatavošanai
- Karstam pienam



- Easy cappuccino putotāju
- Cappuccino pagatavošanai



- 2-pakāpju putošanas uzgali
- Cappuccino pagatavošanai
- Karstam pienam



- Karstā ūdens uzgali



3-krāsu teksta displejs

Jūsu ENA ir aprīkots ar 3-krāsu teksta displeju. Displeja teksta krāsai ir sekojoša nozīme:

- Zaļā krāsa: Jūsu ENA ir gatavs darbam.
- Sarkanā krāsa: ENA aicina jūs veikt darbību.
- Dzeltēnā krāsa: Jūs esat programmēšanas režīmā.

1 Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize

Šajā nodaļā Jūs atradīsiet informāciju, kas ir nepieciešama, lai Jūs varētu lietot savu ENA bez jebkādām problēmām. Pateicoties šai informācijai, Jūs varēsiet pakāpeniski sagatavot ENA darbam, lai pagatavotu un nobaudītu savu pirmo, neizmirstamo kafijas tasi.

Standarta komplektācija

Automāta standarta komplektācijā ietilpst sekojoši priekšmeti:

- JURA ENA- pilnībā automatizēta kafijas pagatavošanas iekārta
- Lietošanas instrukcija
- Maltās kafijas padeves tvertne
- Maltās kafijas mērkarote
- CLARIS plus filtrs
- JURA tīrīšanas tabletes
- Aquadur® testa plāksnīte
- Dzirnaviņu uzgriežņa atslēga

i Jūsu JURA ENA kafijas automāts ir aprīkots ar Connector system® savienojumu sistēmu, pateicoties kurai jūs varat lietot dažādus maināmus uzgaļus. Automāta komplektācijā ietilpstošie uzgaļi var mainīties atbilstoši automāta modelim.

Uzstādīšana

Uzstādot un pieslēdzot ENA, lūdzu, ievērojiet sekojošus norādījumus:

- Novietojiet ENA uz horizontālas, ūdens izturīgas virsmas;
- Uzstādīšanai izvēlieties vietu, kas ir pasargāta no pārkaršanas;

Ūdens tvertnes piepildīšana

Lai pagatavotā kafija būtu izcila, mēs iesakām katru dienu mainīt ūdeni tvertnē.

BRĪDINĀJUMS

Piens, minerālūdens vai citi šķidrums var bojāt ūdens tvertni vai automātu.

► Piepildiet ūdens tvertni tikai ar svaigu, aukstu ūdeni.

- ▶ Izņemiet tvertni no automāta un izskalojiet to ar aukstu ūdeni;
- ▶ Piepildiet tvertni ar svaigu, aukstu ūdeni un ievietojiet to atpakaj automātā.

Kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana

BRĪDINĀJUMS

Ar piedevām (piem. cukuru) bagātinātas kafijas pupiņas, gan maltā, gan veselā veidā, bojās dzirnaviņas.

- ▶ Piepildiet kafijas pupiņu tvertni, tikai ar nebagātinātām un ar piedevām neapstrādātām kafijas pupiņām.
- ▶ Atveriet kafijas pupiņu tvertnes vāku;
- ▶ Iztīriet kafijas pupiņu tvertni no netīrumiem un svešķermeņiem;
- ▶ Piepildiet tvertni ar kafijas pupiņām.
- ▶ Aizveriet kafijas pupiņu tvertni.

Pirmā lietošanas reize

i Ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņš darbojas arī kā strāvas padeves slēdzis. Kad ENA ir izslēgts, tas ir pilnībā atvienots no strāvas padeves.

! UZMANĪBU!

Lietojot iekārtu ar bojātu elektrības padeves kabeli, iespējams saņemt strāvas triecienu.

- ▶ Nekad nelietojiet iekārtu, ja tās elektrības padeves kabelis ir bojāts!

Priekšnosacījums: ūdens tvertnei ir jābūt piepildītai.

- ▶ Iespraudiet kontaktdakšu elektrības rozetē.
- ▶ Piespiediet ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņu, lai ieslēgtu automātu.
SPRACHE DEUTSCH

- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi, līdz uz displeja parādīsies **LANGUAGE ENGLISH**.



- ▶ Lai apstiprinātu angļu valodas uzstādījumu, piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. Uz displeja īslaicīgi parādīsies **OK**, kas norādīs, ka uzstādījums ir apstiprināts. **OPEN TAP** (atveriet krānu)
- ▶ Novietojiet trauku zem uzgaļa.



- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **!**. **SYSTEM FILLING** (iekārta piepildās) **CLOSE TAP** (aizveriet krānu)
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **☺**. **HEATING** (uzsilst) **PRESS ROTARY** (piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi)
- ▶ Novietojiet trauku zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai sāktu skalošanu. **RINSING** (skalošana) **READY** (gatavs)

i Iespējams, ka pēc pirmā kafijas dzēriena pagatavošanas uz displeja parādīsies paziņojums **FILL BEANS** (uzpildiet pupiņas), jo dzirnaviņas vēl nebūs piepildījušas ar kafijas pupiņām. Tādā gadījumā pagatavojiet savādāku kafijas dzērienu.

en

Filtra uzstādīšana un aktivizēšana

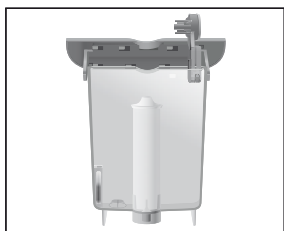
Ja Jūs lietosiet CLARIS plus filtru, Jūsu ENA vairs nebūs jāatkalķo.

i Veiciet filtra uzstādīšanu bez pārtraukšanas – tas nodrošinās Jūsu ENA maksimālu darbību.

i Pēc diviem mēnešiem filtra derīguma termiņš būs beidzies. Pārbaudiet atlikušo derīguma laiku uz datu plāksnītes, kas atrodas uz filtra virsmas.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durvītas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- P** ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- R** ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **FILTER -** (filtrs -).
- P** ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai ieietu programmēšanas sadaļā. **NO -** (nav-).
- R** ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **YES** ✓ (ir ✓).
- P** ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai apstiprinātu uzstādījumu. **OK**
INSERT FILTER (ievietojiet filtru)
- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un izlejiet no tās ūdens atlikumus.
- ▶ Atveriet filtra turētāju.
- ▶ Ievietojiet filtru ūdens tvertnē un nedaudz uzspiediet.



- ▶ Aizveriet filtra turētāju- tas nofiksēs filtru ar kļušu skaņu.
- ▶ Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ automātā.
- ▶ Novietojiet pietiekami lielu trauku (ietilpība vismaz 500 ml) zem uzgaļa.

- P** ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **OPEN TAP** (atveriet krānu)
- R** ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **FILTER RINSING** (filtra skalošana), no uzgaļa iztecēs ūdens.

i Jūs variet pārtraukt filtra skalošanas ciklu jebkurā brīdī. Lai to izdarītu, pagrieziet slēdzi pretēji pulksteņa rādītāju virzienam.

i Ūdens var nedaudz iekrāsoties, bet tas nav bīstams veselībai un garšas kvalitāti neietekmē.

Filtra skalošana automātiski beigsies, **CLOSE TAP** (aizveriet krānu).

- R** ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **HEATING** (uzsilst) **READY** (gatavs)
- Filtrs ir aktivizēts.

Ūdens cietības novērtēšana un uzstādīšana

Jo cietāks ir ūdens, jo biežāk ENA automātām ir jāveic katlakmens noņemšana. Tādēļ sākotnēji ir svarīgi pareizi noteikt un uzstādīt ūdens cietības pakāpi.

i Ja jūs būsiet uzstādījis un aktivizējis CLARIS plus filtru, tad ūdens cietības pakāpi uzstādīt nebūs iespējams.

i Ūdens cietības pakāpi var uzstādīt robežās no 1° dH līdz 30° dH. Šo uzstādījumu ir arī iespējams deaktivizēt. Tādā gadījumā par automāta apkaļķošanas ENA Jūs neinformēs.

Lai noteiktu ūdens cietības pakāpi Jūs variet, izmantojot Aquadur® testa plāksnīti, kura ir iekļauta automāta standarta komplektācijā.

- ▶ Aptuveni vienu sekundi paturiet testa plāksnīti zem tekoša ūdens, kuru lietosiet kafijas pagatavošanai.
- ▶ Nosusiniet plāksnīti no liekā ūdens.
- ▶ Aptuveni 1 minūti pagaidiet.
- ▶ Ūdens cietības pakāpi Jūs varēsiet noteikt pēc Aquadur® testa plāksnītes krāsas izmaiņām, izlasot paskaidrojumus uz testa iepakojuma.

Tagad Jūs variet uzstādīt atbilstošu ūdens cietības pakāpi.

Piemērs: Ūdens cietības pakāpes nomainīšana no **16° dH** uz **25° dH**:

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durvītas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ Piespiediet taustiņu **P** un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (apkope).
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **HARDNESS** (cietība).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai ieiētu programmēšanas sadaļā. **16° dH**
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **25° dH**.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu. **OK**, ūdens cietība ir uzstādīta. **HARDNESS** (cietība)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **EXIT** (iziet).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas sadaļas. **READY** (gatavs).

Dzirnaviņu uzstādīšana

Dzirnaviņu uzstādījumu ir iespējams pastāvīgi mainīt atbilstoši jūsu izvēlētajai kafijas grauzdējuma pakāpei.

BRĪDINĀJUMS

Ja Jūs uzstādīsiet maluma pakāpi laikā, kad dzirnaviņas nedarbojas, pastāv iespēja sabojāt maluma pakāpes uzstādīšanas slēdzi.

- ▶ Uzstādiet maluma pakāpi tikai dzirnaviņu darbības laikā.

Kafijas maluma pakāpe ir uzstādīta pareizi, ja kafija no padeves krāna tek vienmērīgi. Kafijas virspusē veidojas vienmērīgas, biezas kafijas putiņas.

Mūsu ieteikums:

- Gaišā grauzdējuma kafijas pupiņām izvēlieties smalku maluma pakāpi.

- Ja maluma pakāpe ir uzstādīta pārāk smalka, kafija no kafijas padeves krāna tecēs pilieniem.



- Tumšā grauzdējuma kafijas pupiņām izvēlieties rupju maluma pakāpi.
- Ja maluma pakāpe ir uzstādīta pārāk rupja, kafija no kafijas padeves krāna tecēs pārāk strauji.



Piemērs: Kafijas maluma pakāpes izmaiņšana dzirnaviņu darbības laikā.

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu kafijas pagatavošanu.
- ▶ Kamēr dzirnaviņas darbojas, pagrieziet maluma pakāpes slēdzi vēlamajā pozīcijā.



1 CUP (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies. **READY** (gatavs).

Automāta ieslēgšana

Kad ENA tiek ieslēgts, uz displeja automātiski parādās aicinājums veikt skalošanu.

- ▶ Piespiediet ieslēgšanas/ izslēgšanas slēdzi, lai ENA ieslēgtos.
HEATING (uzsilst)
PRESS ROTARY (piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi)
- ▶ Novietojiet trauku zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai sāktu skalošanu.
RINSING (skalošana), sistēma tiks izskalota, darbība automātiski beigsies.
READY (gatavs).

Automāta izslēgšana

Ja jūs iepriekš būsiet pagatavojis kādu kafijas dzērienu, izslēdzot ENA, sistēma tiks automātiski izskalota.

- ▶ Novietojiet trauku zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu tīrīšanas pozīcijā.



- ▶ Piespiediet ieslēgšanas/ izslēgšanas slēdzi.
RINSING (skalošana), sistēma tiks izskalota, darbība automātiski beigsies un ENA izslēgsies.
- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu 1 vai 2 kafijas porciju pozīcijā.

i Ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņš darbojas arī kā strāvas padeves slēdzis. Kad ENA ir izslēgts, tas ir pilnībā atvienots no strāvas padeves.

2 Dzērienu pagatavošana

Barista ieteikumi

Barista ir profesionāls kafijas un espresso pagatavošanas speciālists. Barista pārzina visus kafijas dzērienu veidus un ir izcils to pagatavošanas meistars. Strādājot ar JURA ENA kafijas automātu, arī Jūs varat sasniegt nevainojamus rezultātus.

Papildus vienkāršai dzērienu pagatavošanas metodei, piespiežot tikai vienu taustiņu, jūs variet arī pielāgot kafiju vai espresso savai personiskajai gaumei. Šim mērķim ir paredzētas dažādas uzstādījumu iespējas. Pamēģiniet tas:

- **Kafijas stiprums:** Kafijas stipruma uzstādījumus ir iespējams nomainīt pirms dzēriena pagatavošanas, vai malšanas procesa laikā pagriežot daudzfunkcionālo slēdzi. Šis uzstādījums izmaina samaltās kafijas daudzumu. Jo vairāk kafijas izmantosiet dzēriena pagatavošanai, jo stiprāka un intensīvāka būs dzēriena garša.
- **Maluma pakāpe:** Katru reizi pagatavojot kafijas dzērienu, ENA samaļ svaigu pupiņu devu. Maluma pakāpe ievērojami ietekmē kafijas garšu. Kafijas maluma pakāpe tiek uzstādīta malšanas procesa laikā.
- **Temperatūra:** ENA uzstādījumu režīmā ir iespējams uzstādīt kafijas dzērienu temperatūru. Temperatūras uzstādījums ietekmē kafijas garšu, tādēļ tas ir jāpielāgo atbilstoši jūsu personiskajām vēlmēm un izmantotajam kafijas pupiņu veidam.
- **Kafijas padeves krāns ar regulējamu augstumu:** Kafijas padeves krāna augstumu ir iespējams noregulēt atbilstoši jūsu kafijas krūzes augstumam. Atstarpei starp kafijas padeves krānu un krūzes malu ir jābūt pēc iespējas mazākai. Tas novērsīs kafijas izšļakstīšanos uz automāta virsmas un nodrošinās biezu un bagātīgu kafijas putiņu veidošanos.

Papildus iepriekš teiktajam, atcerieties sekojošus Barista ieteikumus:

- Uzglabājiet kafiju sausā vietā. Skābeklis, gaiss, siltums un mitrums kafijai kaitē.
- Lai kafija būtu vislabākajā kvalitātē, ar izcilu aromātu, tās pagatavošanai izmantojiet tikai aukstu un svaigu ūdeni.
- Lai baudītu nevainojamu kafiju, katru dienu tvertnē nomainiet ūdeni.
- Pagatavoto dzērienu pildiet uzsildītā krūzē.
- Dzērienam pievienojiet tikai smalko cukuru – nelietojiet gabalcukuru, lai nesabojātu kafijas un piena putas.

1 kafija piespiežot tikai vienu taustiņu

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.



- 🔘 ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu kafijas pagatavošanu. Malšanas procesa laikā uz displeja īslaicīgi parādīsies kafijas stiprums. **1 CUP** (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies. **READY** (gatavs).

2 kafijas piespiežot tikai vienu taustiņu

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu pozīcijā 2 kafijas porcijas.



- ▶ Novietojiet divas tases zem kafijas padeves krāna.
- 🔘 ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **2 CUPS** (divas tases).
- 🔘 ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu kafijas pagatavošanu. **2 CUPS** (divas tases), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasēs, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies. **READY** (gatavs).

en

Malta kafija

Izmantojot maltās kafijas padeves tvertni, Jūs variet lietot vēl vienu kafijas veidu.

i Nekad neberiet tvertnē vairāk par divām mērkarotēm maltās kafijas.

i Neizmantojiet pārāk smalka maluma kafiju. Tāda kafija nobloķēs iekārtu un kafija no padeves krāna tecēs ārā pa pilieniem.

i Ja Jūs iepildīsiet pārāk maz maltās kafijas, ENA automātiski apstāsies, un uz displeja parādīsies paziņojums **NOT ENOUGH PRE-GROUND** (nav pietiekami maltās kafijas).

i Vēlams kafijas dzēriens ir jāpagatavo aptuveni 1 minūtes laikā pēc maltās kafijas iepildīšanas. Pretējā gadījumā, ENA darbība apstāsies un tas būs gatavs tālākai lietošanai.

Piemērs: Kafijas dzēriena pagatavošana, izmantojot maltu kafiju.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs) un kafijas padeves krāns ir uzstādīts pozīcijā 1 tase kafijas.

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Atveriet maltās kafijas padeves tvertni. **FILL PRE-GROUND** (ieberiet malto kafiju)
- ▶ Ielieciet maltās kafijas padeves piltuvi maltās kafijas tvertnē.



- ▶ Ieberiet maltās kafijas piltuvē vienu mērkaroti maltās kafijas.
- ▶ Izņemiet padeves piltuvi.
- ▶ Aizveriet maltās kafijas padeves tvertni. **1 CUP** (viena tasīte)
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai sāktu kafijas pagatavošanu. **1 CUP** (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies. **READY** (gatavs).

i Ir iespējams vienlaicīgi pagatavot arī divas kafijas tases. Lai to izdarītu ieberiet maltās kafijas padeves piltuvē divas mērkarotes maltās kafijas. Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi pozīcijā **2 CUPS** (divas tases) un piespiediet to, lai sāktu kafijas pagatavošanu.

Vienreizējie uzstādījumi pirms dzēriena pagatavošanas un tā pagatavošanas laikā

Kafijas stipruma uzstādījumus ir iespējams nomainīt pirms dzēriena pagatavošanas, vai malšanas procesa laikā.

Jūs varat izvēlēties sekojošus kafijas stipruma uzstādījumus 1 kafijas pagatavošanai:

- Mild (vāja)
- Normal (vidēja)
- Strong (stipra)

i 2 kafijas vienmēr tiks pagatavotas ar kafijas stiprumu 'mild' (vāja).

i Iepriekš uzstādīto ūdens daudzumu ir iespējams izmainīt, pagriežot daudzfunkcionālo slēdzi, kafijas pagatavošanas procesa laikā.

Vienreizējie uzstādījumi pirms dzēriena pagatavošanas un tā gatavošanas laikā vienmēr tiek veikti atbilstoši iepriekšminētajam paraugam. Šie uzstādījumi netiek saglabāti.

Piemērs: Kafijas stipruma nomainīšana 1 kafijai pirms kafijas pagatavošanas no **NORMAL** (vidēja) uz **STRONG** (stipra).

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs) un kafijas padeves krāns ir uzstādīts pozīcijā 1 tase kafijas.

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STRONG** (stipra).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi un turiet to piespiestu līdz uz displeja redzams paziņojums **STRONG** (stipra). Kafijas malšanas procesa gaitā uz displeja redzams paziņojums **STRONG** (stipra). **1 CUP** (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies. **READY** (gatavs).

Ūdens daudzuma uzstādīšana atbilstoši tases izmēram

i Ūdens daudzuma uzstādīšanu atbilstoši tases izmēram var veikt ūdens daudzumam, kas paredzēts 1 kafijas pagatavošanai. Pagatavojot divas kafijas šis daudzums tiks izmantots katrai kafijas tasei.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs) un kafijas padeves krāns ir uzstādīts pozīcijā 1 tase kafijas.

▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.

🕒 ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi un turiet to piespiestu.

Mašīnas procesa laikā uz displeja tiek parādīts kafijas stiprums.

🕒 ▶ Turpiniet turēt daudzfunkcionālo slēdzi piespiestu līdz uz displeja parādās paziņojums **ENOUGH COFFEE?** (pietiekami kafijas?).

🕒 ▶ Vēlreiz piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi tad, kad pietiekams kafijas daudzums būs ietecējis tasē.

OK, ūdens daudzuma uzstādīšana atbilstoši tases izmēram vienai kafijai ir paveikta.

READY (gatavs).

i Atkārtojot iepriekš minētās darbības, šos uzstādījumus ir iespējams izmainīt jebkurā laikā.

Cappuccino pagatavošana ar profesionālo cappuccino putotāju


Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs) un kafijas padeves krāns ir uzstādīts pozīcijā 1 tase kafijas.

▶ Izņemiet aizsargaizbāzni no profesionālā cappuccino putotāja.

▶ Savienojiet piena caurulīti ar uzgali.

▶ Otru caurulītes galu ievietojiet piena tetrapakā/ pudelē, vai piestipriniet to piena tvertnei.

▶ Novietojiet tasi zem cappuccino uzgaļa.

▶ Pagrieziet uzgaļa slēdzi pozīcijā piena putas .




🕒 ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).


🕒 ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi.

HEATING (uzsilst)

Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).

🕒 ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā .

STEAM (tvaiks), piena putas tiek pagatavotas.

🕒 ▶ Kad tasē ir ietecējis pietiekams daudzums piena putu, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā .

i Vairāk piena putas jūs varēsiet pagatavot pēc aptuveni 40 sekundēm.

▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.

🕒 ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu kafijas pagatavošanu.

1 CUP (viena tasīte), iepriekš uzstādītās ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies.



Lai nodrošinātu nevainojamu profesionālā cappuccino putotāja darbību, tas ir regulāri jāskalo un jātīra. Plašāku informāciju par tīrīšanas un skalošanas veikšanu Jūs iegūsiet 4. nodaļā „Apkope – Profesionālais cappuccino putotājs”.

Cappuccino pagatavošana ar Easy cappuccino putotāju

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs) un kafijas padeves krāns ir uzstādīts pozīcijā 1 tase kafijas.

- ▶ Izņemiet aizsargaizbāzni no Easy cappuccino putotāja.
- ▶ Savienojiet piena caurulīti ar uzgali.
- ▶ Otru caurulītes galu ievietojiet piena tetrapakā/ pudelē, vai piestipriniet to piena tvertnei.
- ▶ Novietojiet tasi zem easy cappuccino putošanas uzgaļa.



- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilds uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), piena putas tiek pagatavotas.
- ▶ Kad tasē ir ieteicējis pietiekams daudzums piena putu, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā .

i Vairāk piena putas jūs varēsiet pagatavot pēc aptuveni 40 sekundēm.

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai sāktu kafijas pagatavošanu. **1 CUP** (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ieteicēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies.

Lai nodrošinātu nevainojamu easy cappuccino putotāja darbību, tas ir regulāri jāskalo un jātīra. Plašāku informāciju par tīrīšanas un skalošanas veikšanu Jūs iegūsiet 4. nodaļā „Apkope – Easy cappuccino putotājs”.



Cappuccino pagatavošana ar 2-pakāpju putošanas uzgali

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Pavelciet 2-pakāpju putošanas uzgali zemākajā pozīcijā.
- ▶ Novietojiet krūzi ar pienu zem 2-pakāpju putošanas uzgaļa un iemērciet uzgali pienā.



i Ja uzgalis līdz krūzei nesniedzas, paceliet krūzi līdz uzgaļa gals iemērcas pienā.

- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst) Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilds uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), piens tiek uzputots ar karstu tvaiku.
- ▶ Kad piena putas ir sasniegušas vajadzīgo konsistenci, pagrieziet slēdzi pozīcijā .

i Vairāk piena putas jūs varēsiet pagatavot pēc aptuveni 40 sekundēm.

- ▶ Novietojiet tasi zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu kafijas pagatavošanu.

1 CUP (viena tasīte), iepriekš uzstādītais ūdens daudzums ietecēs tasē, kafijas pagatavošanas process automātiski beigsies.

Lai nodrošinātu nevainojamu 2-pakāpju putošanas uzgaļa darbību, tas ir regulāri jāskalo un jātīra. Plašāku informāciju par tīrīšanas un skalošanas veikšanu Jūs iegūsiet 4. nodaļā „Apkope – 2-pakāpju putošanas uzgaļa demontēšana un skalošana”.

Piena sildīšana ar profesionālo cappuccino putotāju

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Izņemiet aizsargaizbāzni no profesionālā cappuccino putotāja.
- ▶ Savienojiet piena caurulīti ar uzgali.
- ▶ Otru caurulītes galu ievietojiet piena tetrapakā/ pudelē, vai piestipriniet to piena tvertnei.
- ▶ Novietojiet tasi zem cappuccino uzgaļa.
- ▶ Pagrieziet uzgaļa slēdzi pozīcijā piens ☐.



- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst) Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā ☑. **STEAM** (tvaiks), tiek pagatavots karsts piens.
- ▶ Kad tasē ir ietecējis pietiekams daudzums piena, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā ☐.

i Vairāk karstu pienu jūs varēsiet pagatavot pēc aptuveni 40 sekundēm.

Lai nodrošinātu nevainojamu profesionālā cappuccino putotāja darbību, tas ir regulāri jāskalo un jātīra. Plašāku informāciju par tīrīšanas un skalošanas veikšanu Jūs iegūsiet 4. nodaļā „Apkope – Profesionālais cappuccino putotājs”.

Piena sildīšana ar 2-pakāpju putošanas uzgali

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Pavelciet 2-pakāpju putošanas uzgali augstākajā pozīcijā.
- ▶ Novietojiet krūzi ar pienu zem 2-pakāpju putošanas uzgaļa un iemērciet uzgali pienā.



i Ja uzgalis līdz krūzei nesniedzas, paceliet krūzi līdz uzgaļa gals iemērcas pienā.

- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst) Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā ☑. **STEAM** (tvaiks), karsts piens tiek uzkaršēts ar karstu tvaiku.
- ▶ Kad piens ir sasniedzis vajadzīgo temperatūru, pagrieziet slēdzi pozīcijā ☐.

i Vairāk karstu pienu jūs varēsiet pagatavot pēc aptuveni 40 sekundēm.

Lai nodrošinātu nevainojamu 2-pakāpju putošanas uzgaļa darbību, tas ir regulāri jāskalo un jātīra. Plašāku informāciju par tīrīšanas un skalošanas veikšanu Jūs iegūsiet 4. nodaļā „Apkope – 2-pakāpju putošanas uzgaļa demontēšana un skalošana”.

Karsts ūdens

I Lai pagatavotu karstu ūdeni, piestipriniet karstā ūdens uzgali vai 2-pakāpju putošanas uzgali pie connector system© savienojumu sistēmas.




BRĪDINĀJUMS

Ar karstā ūdens strūklu iespējams applaucēties.

- ▶ Izvairieties no tiešas karstā ūdens saskarsmes ar ādu.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Novietojiet tasi zem uzgaļa.
- ⊖ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **WATER** (ūdens), tasē ietecēs karsts ūdens.
- Ⓜ ▶ Kad tasē ir ietecējis pietiekams daudzums ūdens, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā. **READY** (gatavs).

3 Programmēšanas režīma pastāvīgie uzstādījumi

Dzērieni

1 kafijas pagatavošanai ir iespējams veikt sekojošus uzstādījumus:

- Ūdens daudzums: **15 ML – 240 ML**
- Kafijas stiprums: **MILD** (vāja), **NORMAL** (vidēja), **STRONG** (stipra)
- Temperatūra: **NORMAL** (normāla), **HIGH** (augsta)

Pagatavojot 2 kafijas spēkā stājas sekojoši uzstādījumu nosacījumi:

- 1 kafijai uzstādītais ūdens daudzums tiek izmantots **katrai tasei**, ja jūs pagatavojat 2 kafijas.
- 2 kafijas vienmēr tiek pagatavotas ar kafijas stiprumu 'mild' (vāja).

- 2 kafijas tiek pagatavotas tādā pašā temperatūrā kāda ir uzstādīta 1 kafijai.

Programmēšanas režīma uzstādījumi vienmēr tiek veikti pēc iepriekšminētā parauga.

Piemērs: Uzstādītā kafijas stipruma nomainīšana no **NORMAL** (vidēja) uz **STRONG** (stipra).

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- Ⓜ ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **PRODUCT** (dzēriens).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai ieiētu programmēšanas sadaļā. **WATER** (ūdens).
- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **AROMA** (aromāts).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai ieiētu programmēšanas sadaļā. **NORMAL** (vidēja)
- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **STRONG** (stipra).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu. **OK**, kafijas stiprums ir uzstādīts. **AROMA** (aromāts)
- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas sadaļas. **PRODUCT** (dzēriens)
- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas režīma. **READY** (gatavs)

Elektrības taupīšanas režīms

Jūsu ENA kafijas automātam var uzstādīt elektrības taupīšanas režīmu (E.S.M.©).

Programmēšanas sadaļa **ENERGY** -/✓ (elektroenerģija -/✓):

- **ENERGY -** (elektroenerģija -)
- Tad ENA pastāvīgi atrodas gaidīšanas režīmā.
- Visus kafijas dzērienus kā arī karstu ūdeni var pagatavot bez gaidīšanas.
- **ENERGY ✓** (elektroenerģija ✓)
- Pēc aptuveni 5 minūtēm ENA pārslēdzas uz elektrības taupīšanas režīma temperatūru un tas nav gatavs tūlītējai lietošanai.
- Pirms kafijas vai karsta ūdens pagatavošanas automāts uzsilst.

Piemērs: Elektrības taupīšanas režīma nomainīšana no **ENERGY -** (elektroenerģija -) uz **ENERGY ✓** (elektroenerģija ✓).

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durvītas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **ENERGY -** (elektroenerģija -).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ielietu programmēšanas sadaļā. **ECONOMY -** (ekonomija -).
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **ECONOMY ✓** (ekonomija ✓).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu. **OK**, enerģijas taupīšanas režīms ir uzstādīts.
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas režīma. **READY** (gatavs)

Automātiskais izslēgšanās laiks

Pateicoties ENA automātiskajai izslēgšanās funkcijai jūs variet taupīt elektroenerģijas resursus.

I Automātisko izslēgšanās laiku ir iespējams uzstādīt intervālā no 0.5 līdz 9 stundām vai deaktivizēt (**---** HRS) (--- stundas).

Piemērs: Automātiskā izslēgšanās laika nomaīņa no **5 HRS** (5. stundām) uz **2 HRS** (2. stundām).

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durvītas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
 - ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
 - ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **OFF AFTER** (izslēgties pēc).
 - ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ielietu programmēšanas sadaļā. **5 HRS** (5. stundas)
 - ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **2 HRS** (2. stundas).
 - ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu. **OK**, automātiskais izslēgšanās laiks tagad ir uzstādīts.
 - ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
 - ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai izietu no programmēšanas režīma. **READY** (gatavs)
- Ūdens mērvienības**
Jūs variet uzstādīt ūdens mērvienību attēlojumu 'ml' (mililitros) vai 'oz'(uncēs).
- Piemērs:** Ūdens mērvienību nomaīņa no **ML** (mililitriem) uz **OZ** (uncēm).
- Priekšnosacījums:** Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Atveriet durvītas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
 - ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
 - ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **UNIT** (mērvienība).

- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai ieiētu programmēšanas sadaļā.
ML (mililitri)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **OZ** (unces).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu.
OK, ūdens mērvienības tagad ir uzstādītas.
UNIT (mērvienība)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas režīma.
READY (gatavs)

Valoda

Valodas izvēli un uzstādīšanu jūs veicat pirmajā automāta lietošanas reizē.

Jūs variet izvēlēties sekojošas valodas:

- Vācu
- Angļu
- Franču
- Holandiešu
- Itāļu
- Spāņu
- Portugāļu
- Latviešu

Piemērs: Valodas nomaīņa no **ENGLISH** (angļu) uz **FRANCAIS** (franču).

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **LANGUAGE** (valoda).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ieiētu programmēšanas sadaļā.
ENGLISH (angļu)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **FRANCAIS** (franču).

- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai apstiprinātu uzstādījumu.
OK, valoda ir uzstādītas.
LANGUAGE (valoda)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **EXIT** (iziet).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai izietu no programmēšanas režīma.
PRET (gatavs)

4 Apkope

Jūsu ENA kafijas automātam ir integrētas sekojošas apkopes programmas:

- Automāta skalošana
- Filtra nomaīņa
- Automāta tīrīšana
- Katlākmens noņemšana

i Veiciet automāta tīrīšanu, filtra nomaīņu vai katlākmens noņemšanu tad, kad ir izgaismojies atbilstošais indikators.

Ieteikumi apkopes veikšanai

Lai Jūsu ENA stabili un ilgi kalpotu, garantējot pagatavotās kafijas optimālu kvalitāti, automātam ir jāveic ikdienas apkope:

- Iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekaplāti un noskalojiet tos ar siltu ūdeni.
- Izskalojiet ūdens tvertni ar tīru ūdeni.
- Noslaukiet automāta virsmu ar sausu auduma lupatīņu.
- Ja regulāri sildāt vai pagatavojat pienu, izskalojiet uzgali.

Automāta skalošana – manuāli

Katru reizi, kad ENA tiek ieslēgts, pēc tā uzsilšanas automātiski parādīs aicinājums veikt automāta skalošanu. Kad ENA tiek ieslēgts sistēma automātiski veiks skalošanu, ja automāta darbības laikā būsiet gatavojis kādu kafijas dzērienu.

Automāta skalošanu ir iespējams aktivizēt arī manuāli.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu tīrīšanas pozīcijā.



- ▶ Novietojiet ietilpīgu trauku zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- Ⓟ ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSING** (skalošana).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ieiētu programmēšanas sadaļā. **RINSE** (skalošana)
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi lai sāktu skalošanu. **RINSING** (skalošana), skalošanas procedūra automātiski beigsies. **READY** (gatavs)
- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu pozīcijā 1 vai 2 kafijas porcijas.

Filtra nomaīņa saņemot automāta aicinājumu

i Pēc 50 l ūdens patēriņa filtra darbība beigsies. ENA automātiski izteiks aicinājumu veikt filtra nomaīņu.

i Pēc diviem mēnešiem filtra derīguma termiņš beidzas. Filtra darbības laiku var pārbaudīt uz filtra datu informācijas plāksnītes.

i Jūs nesapeņmsiet aicinājumu veikt filtra nomaīņu, ja CLARIS plus filtrs nav aktivizēts.

Priekšnosacījums: Uz displeja ir izgaismojies paziņojums **READY/FILTER** (gatavs/ nomainiet filtru).

- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ⚙ ▶ Piespiediet apkopes taustiņu **INSERT FILTER** (ievietojiet filtru)
- ▶ Izņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.
- ▶ Atveriet filtra turētāju un izņemiet izlietoto filtru.
- ▶ Ielieciet ūdens tvertnē jauno filtru un nedaudz uzspiediet.



- ▶ Aizveriet filtra turētāju, kurš nofiksēs filtru ar kļušu skaņu.
- ▶ Piepildiet ūdens tvertni ar svaigu, aukstu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ automātā.
- ▶ Novietojiet pietiekami lielu trauku (ietilpība vismaz 500 ml) zem uzgaļa.
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **OPEN TAP** (atveriet krānu)
- Ⓜ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **FILTER RINSING** (filtra skalošana), no uzgaļa iztecēs ūdens.

i Filtra skalošanas ciklu jūs variet pārtraukt jebkurā brīdī. Lai to izdarītu, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā.

i Ūdens var nedaudz iekrāsoties, bet tas nav bīstams veselībai un dzērienu garšas kvalitāti neietekmē.

- Filtra skalošana automātiski beigsies, **CLOSE TAP** (aizveriet krānu).
- Ⓜ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā **HEATING** (uzsilst) **READY** (gatavs)

Filtra nomaīņa – manuāli

Filtra nomaīņu ir iespējams aktivizēt arī manuāli.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durvīņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ **P** Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ieietu programmēšanas sadaļā. **RINSE** (skalošana)
- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **FILTER** (filtrs).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **INSERT FILTER** (ievietojiet filtru)
 - ▶ Tālāk turpiniet ar trešo ▶ norādi aprakstā „Filtra nomaīņa saņemot automāta aicinājumu”, un rīkojieties saskaņā ar aprakstā dotajiem norādījumiem.

Automāta tīrīšana saņemot aicinājumu

Pēc aptuveni 180 kafijas tasīšu pagatavošanas vai 80 skalošanas reizēm pēc automāta ieslēgšanas ENA aicinās Jūs veikt automāta tīrīšanu.

UZMANĪBU

Ja tiek lietots nepiemērots tīrīšanas līdzeklis, automāts var tikt bojāts un tīrīšanas līdzekļa atliekumi var nokļūt kafijas pagatavošanas ūdenī.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus!

i Tīrīšanas programma ilgst apmēram 15 minūtes.

i Nepārtrauciet tīrīšanas programmu, jo tas var ietekmēt tīrīšanas kvalitāti!

i Tīrīšanas tabletes Jūs variet iegādāties pie JURA produktu izplatītāja.

Priekšnosacījums: Uz displeja ir izgaismojies paziņojums **CLEAN/READY** (tīrīt/ gatavs).

- ▶ Atveriet durvīņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ Piespiediet apkopes taustiņu **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplāti)

- ▶ Izņemiet un iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un ievietojiet tos atpakaļ automātā.

PRESS ROTARY (piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi)

- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu tīrīšanas pozīcijā.



- ▶ Novietojiet ietilpīgu trauku zem kafijas padeves krāna.
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai sāktu tīrīšanu. **CLEANING** (tīrīšana), no kafijas padeves krāna iztecēs ūdens. Process tiek pārtraukts. **ADD TABLET** (ielieciet tableti)
- ▶ Atveriet maltās kafijas padeves tvertni un ielieciet tajā JURA tīrīšanas tableti.



- ▶ Aizveriet maltās kafijas padeves tvertni. **PRESS ROTARY** (piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi)
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **CLEANING** (tīrīšana), no kafijas padeves krāna iztecēs ūdens. **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplāti)
- ▶ Izņemiet un iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekaplāti un ievietojiet tos atpakaļ automātā. **READY** (gatavs)
- ▶ Pagrieziet kafijas padeves krānu pozīcijā 1 vai 2 kafijas porcijas.

Automāta tīrīšana – manuāli

Automāta tīrīšanu ir iespējams aktivizēt arī manuāli.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ **P** Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- ▶ **⏻** Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ieietu programmēšanas sadaļā. **RINSE** (skalošana)
- ▶ **⏻** Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **CLEAN** (tīrīt).
- ▶ **⏻** Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplāti)
- ▶ Tālāk turpiniet ar trešo ▶ norādi aprakstā „Automāta tīrīšana saņemot aicinājumu”, un rīkojieties saskaņā ar aprakstā dotajiem norādījumiem.

Katlakmens noņemšana saņemot automāta aicinājumu

Laika gaitā ENA uzkrāj kaļķakmens nogulsnes. ENA automātiski aicinās Jūs veikt katlakmens noņemšanu kad tas būs nepieciešams. Apkalpošanās pakāpe ir atkarīga no Jūsu ūdens cietības pakāpes.

BRĪDINĀJUMS

Ja katlakmens noņemšanas līdzeklis nonāk saskarsmē ar ādu vai acīm, tas var izraisīt kairinājumu.

- ▶ Izvairieties no katlakmens noņemšanas līdzekļa saskarsmes ar ādu vai acīm.
- ▶ Noskalojiet katlakmens noņemšanas līdzekli ar tīru ūdeni. Ja katlakmens noņemšanas līdzeklis ir nokļuvis acīs, nekavējoties izsauciet ārstu.

BRĪDINĀJUMS

Ja tiek lietots nepareizs tīrīšanas līdzeklis, automāts var tikt bojāts un līdzekļa atlikumi var nokļūt kafijas pagatavošanas ūdenī.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus.

BRĪDINĀJUMS

Ja katlakmens noņemšanas programma pirms laika tiek pārtraukta, automāts var tikt bojāts.

- ▶ Ļaujiet katlakmens noņemšanas programmai iziet visu ciklu.

BRĪDINĀJUMS

Ja katlakmens noņemšanas līdzeklis nonāk ilgstošā saskarsmē ar dažām virsmām, tās var tikt bojātas.

- ▶ Nekavējoties notīriet izšķīstīto katlakmens noņemšanas līdzekli!

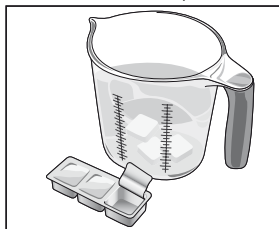
i Katlakmens noņemšanas programma ilgst aptuveni 40 minūtes.

i JURA katlakmens noņemšanas tabletes Jūs variet iegādāties pie JURA preču izplatītāja.





i Ja Jūs izmantojiet CLARIS plus filtru un tas ir aktivizēts darbam, Jūs nesaņemsiet aicinājumu veikt katlakmens noņemšanu.

Priekšnosacījums: Uz displeja ir izgaismojies paziņojums **DE-SCALE/ READY** (noņemt katlakmeni/ gatavs).

- ▶ Atveriet durtiņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- ▶ **⚠** Piespiediet apkopes taustiņu **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplāti)
- ▶ Izņemiet un iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekaplāti un ievietojiet tos atpakaļ automātā. **AGENT IN TANK** (tīrīšanas līdzeklis tvertnē)
- ▶ Izņemiet ūdens tvertni un iztukšojiet tās saturu.
- ▶ Pilnībā izšķīdiniet vienu JURA atkalķošanas līdzekļa iepakojumu (3 tabletes) traukā ar 500 ml ūdens. Pagaidiet vairākas minūtes, līdz tabletes pilnībā izšķīdušas.



- ▶ Ielejiet šķidrumu tukšajā ūdens tvertnē un ievietojiet to automātā. **OPEN TAP** (atveriet krānu)
- ▶ Uzmanīgi noņemiet uzgali no connector system[®] savienojumu sistēmas.
- ▶ Novietojiet trauku (ar minimāli 500 ml ietilpību) zem connector system[®] savienojumu sistēmas.

- ⊖ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **DE-SCALING** (noņem katlakmeni), no connector system© savienojumu sistēmas vairākas reizes iztecēs ūdens. **CLOSE TAP** (aizveriet krānu)
- Ⓜ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **DE-SCALING** (noņem katlakmeni), katlakmens noņemšana turpinās. **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplati)
 - ▶ Izņemiet un iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekaplati un ievietojiet tos atpakaļ automātā.
 - ▶ Iztukšojiet trauku un vēlreiz novietojiet to zem connector system© savienojumu sistēmas. **FILL WATER TANK** (piepildiet ūdens tvertni)
 - ▶ Izņemiet ūdens tvertni, rūpīgi izskalojiet un piepildiet to ar svaigu, aukstu ūdeni un ievietojiet atpakaļ automātā. **OPEN TAP** (atveriet krānu)
- ⊖ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **DE-SCALING** (noņem katlakmeni), no connector system© savienojumu sistēmas vairākas reizes iztecēs ūdens. Process tiek automātiski pārtraukts, **CLOSE TAP** (aizveriet krānu).
- Ⓜ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **DE-SCALING** (noņem katlakmeni), katlakmens noņemšana turpinās. **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplati)
 - ▶ Izņemiet un iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekaplati un ievietojiet tos atpakaļ automātā.
 - ▶ Piestipriniet noņemto uzgali connector system© savienojumu sistēmai. **READY** (gatavs)

Katlakmens noņemšana – manuāli

Katlakmens noņemšanu ir iespējams aktivizēt arī manuāli.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).



- ▶ Atveriet durvīņas aiz daudzfunkcionālā slēdža.
- Ⓜ ▶ Piespiediet taustiņu P un turiet to piespiestu līdz uz displeja parādās **RINSE** (skalošana).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi, lai ieiētu programmēšanas sadaļā. **RINSE** (skalošana)

- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās **DE-SCALE** (noņem katlakmeni).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **EMPTY TRAY** (iztukšojiet notekaplati)
 - ▶ Tālāk turpiniet ar trešo ▶ norādi aprakstā „Katlakmens noņemšana saņemot automāta aicinājumu”, un rīkojieties saskaņā ar aprakstā dotajiem norādījumiem.



Profesionālā cappuccino putotāja skalošana

Lai nodrošinātu profesionālā cappuccino putotāja nevainojamu darbību, katru reizi pēc piena pagatavošanas izskalojiet to ar ūdeni.

i ENA nerādīs aicinājumu veikt profesionālā cappuccino putotāja skalošanu.

- ▶ Izņemiet piena padeves caurulīti no piena pakas vai tvertnes.
- ▶ Piepildiet trauku ar svaigu ūdeni un iemērciet tajā piena padeves caurulīti.
- ▶ Novietojiet tukšu trauku zem uzgaļa.
- ▶ Pagrieziet uzgaļa slēdzi pozīcijā piena putas  vai piens .



- Ⓜ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- Ⓜ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst)
 - Tiklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ⊖ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek izskaloti.
- Ⓜ ▶ Kad traukā sāk tecēt tīrs ūdens, pagrieziet slēdzi pozīcijā .

Profesionālā cappuccino putotāja tīrīšana

Lai nodrošinātu profesionālā cappuccino putotāja nevainojamu darbību, veiciet tā tīrīšanu ik dienu pēc piena pagatavošanas.

BRĪDINĀJUMS

Ja Jūs lietosiet nepiemērotu tīrīšanas līdzekli, automāts var tikt bojāts un līdzekļa atliekumi var nokļūt kafijas pagatavošanas ūdenī.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus!

i ENA neizteiks aicinājumu veikt profesionālā cappuccino putotāja tīrīšanu.

i JURA auto-cappuccino tīrīšanas līdzekli Jūs variet iegādāties pie JURA produktu izplatītāja.

- ▶ Izņemiet piena padeves caurulīti no piena pakas vai tvertnes.
- ▶ Ielejiet traukā 250 ml svaiga ūdens un pievienojiet tam vienu pilnu vāciņu auto-cappuccino tīrīšanas līdzekļa (maksimāli 15 ml).
- ▶ Iemērciet piena padeves caurulīti traukā ar izšķīdināto līdzekli.
- ▶ Novietojiet tukšu trauku zem uzgaļa.
- ▶ Pagrieziet uzgaļa slēdzi pozīcijā piena putas ☞ vai piens ☞.

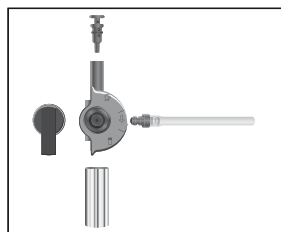


- ☞ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ☞ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst) Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ☞ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā ☞. **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek iztīrīti.

- Ⓜ ▶ Kad trauks ar auto-cappuccino tīrīšanas līdzekli ir tukšs, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā ☞.
- ▶ Rūpīgi izskalojiet trauku, kurā bija tīrīšanas līdzekļa maisījums, piepildiet to ar 250 ml svaiga ūdens un iemērciet tajā piena caurulīti.
- ▶ Iztukšojiet otra trauka saturu un vēlreiz novietojiet to zem uzgaļa.
- ☞ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ☞ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst) Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ☞ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā ☞. **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek izskaloši ar svaigu ūdeni.
- Ⓜ ▶ Kad ūdens trauks ir tukšs, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā ☞.

Profesionālā cappuccino putotāja demontēšana un skalošana

- ▶ Uzmanīgi noņemiet profesionālo cappuccino putotāju no connector system[®] savienojumu sistēmas.
- ▶ Pilnībā demontējiet putotāju pa daļām.



- ▶ Zem tekoša ūdens rūpīgi izskalojiet visas putotāja detaļas.
- ▶ Salieciet profesionālo cappuccino putotāju atpakaļ un piestipriniet to connector system[®] savienojumu sistēmai.

Easy cappuccino putotāja skalošana

Lai nodrošinātu easy cappuccino putotāja nevainojamu darbību, katru reizi pēc piena pagatavošanas izskalojiet to ar ūdeni.

i ENA nerādīs aicinājumu veikt easy cappuccino putotāja skalošanu.

- ▶ Izņemiet piena padeves caurulīti no piena pakas vai tvertnes.
- ▶ Piepildiet trauku ar svaigu ūdeni un iemērciet tajā piena padeves caurulīti.
- ▶ Novietojiet tukšu trauku zem uzgaļa.



- ⌚ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ⏻ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst)
Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ⌚ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek izskaloti.
- ⌚ ▶ Kad traukā sāk tecēt tīrs ūdens, pagrieziet slēdzi pozīcijā .

Easy cappuccino putotāja tīrīšana

Lai nodrošinātu easy cappuccino putotāja nevainojamu darbību, veiciet tā tīrīšanu ik dienu pēc piena pagatavošanas.

BRĪDINĀJUMS

Ja Jūs lietosiet nepiemērotu tīrīšanas līdzekli, automāts var tikt bojāts un līdzekļa atlikumi var nokļūt kafijas pagatavošanas ūdenī.

- ▶ Izmantojiet tikai oriģinālos JURA apkopes produktus!



i ENA neizteiks aicinājumu veikt easy cappuccino putotāja tīrīšanu.

i JURA auto-cappuccino tīrīšanas līdzekli Jūs variet iegādāties pie JURA produktu izplatītāja.

- ▶ Izņemiet piena padeves caurulīti no pien pakas vai tvertnes.
- ▶ Ielejiet traukā 250 ml svaiga ūdens un pievienojiet tam vienu pilnu vāciņu auto-cappuccino tīrīšanas līdzekļa (maksimāli 15 ml).
- ▶ Iemērciet piena padeves caurulīti traukā ar izšķīdināto līdzekli.
- ▶ Novietojiet tukšu trauku zem uzgaļa.

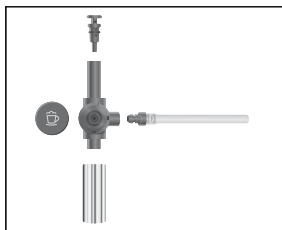


- ⌚ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ⏻ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst)
Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ⌚ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek ztīrīti.
- ⌚ ▶ Kad trauks ar auto-cappuccino tīrīšanas līdzekli ir tukšs, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā .
- ▶ Rūpīgi izskalojiet trauku, kurā bija tīrīšanas līdzekļa maisījums, piepildiet to ar 250 ml svaiga ūdens un iemērciet tajā piena caurulīti.
- ▶ Iztukšojiet otra trauka saturu un vēlreiz novietojiet to zem uzgaļa.
- ⌚ ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ⏻ ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst)
Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).

- ☞ ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), uzgalis un caurulīte tiek izskaloti ar svaigu ūdeni.
- ⓘ ▶ Kad ūdens trauks ir tukšs, pagrieziet slēdzi pulksteņa rādītāju virzienā pozīcijā .

Easy cappuccino putotāja demontēšana un skalošana

- ▶ Uzmanīgi noņemiet easy cappuccino putotāju no connector system[®] savienojumu sistēmas.
- ▶ Pilnībā demontējiet putotāju pa daļām.



- ▶ Zem tekoša ūdens rūpīgi izskalojiet visas putotāja detaļas.
- ▶ Salieciet easy cappuccino putotāju atpakaļ un piestipriniet to connector system[®] savienojumu sistēmai.

2-pakāpju putošanas uzgaļa demontēšana un skalošana

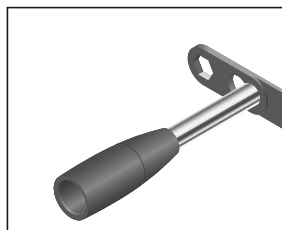
Lai nodrošinātu 2-pakāpju putošanas uzgaļa nevainojamu darbību, veiciet tā tīrīšanu ik dienu pēc piena pagatavošanas.

BRĪDINĀJUMS

Pieskaroties karstam uzgalim un uzgaļa savienotājam pastāv iespēja applaucēties vai gūt apdegumus.

- ▶ Pirms veiciet tīrīšanu pagaidiet līdz uzgalis ir atdzisis.
- ▶ Uzmanīgi noņemiet uzgali no connector system[®] savienojumu sistēmas.

- ▶ Atskrūvējiet uzgali izmantojot maltās kafijas mērkarotes rokturī esošo atveri.



- ▶ Rūpīgi izskalojiet visas trīs uzgaļa detaļas zem tekoša ūdens.
- ▶ Salieciet uzgali atpakaļ un piestipriniet to connector system[®] savienojumu sistēmai.

Svešķermeņu izņemšana

Pat tad, ja Jūs izmantosiet labāko pupiņu kafiju, var gadīties, ka pupiņās ir kāds svešķermenis. Tas var nobloķēt dzirnaviņas.

BRĪDINĀJUMS

Dzirnaviņu darbības laikā pastāv risks savainot pirkstus.

- ▶ Pirms uzsāciet jebkāda veida darbu ar dzirnaviņām izslēdziet automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi.
- ▶ Atvienojiet automātu no strāvas padeves.
- ▶ Noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku.
- ▶ Iztīriet tvertni no kafijas pupiņām ar putekļu sūcēju.
- ▶ Atskrūvējiet pirkstu aizsargu un noņemiet to.



- ▶ Iztīriet no tvertnes atlikušās kafijas pupiņas ar putekļu sūcēju.
- ▶ Uzstipriniet dzirnaviņu uzgriežņa atslēgu.



- ▶ Pagriežot atslēgu **pretēji** pulksteņa rādītāju virzienam, atbrīvojiet dzirnaviņas iestrēgušos svešķermeņus.
- ▶ Izņemiet svešķermeņus.
- ▶ Ielieciet pirkstu aizsargu atpakaļ kafijas pupiņu tvertnē un cieši pieskrūvējiet.
- ▶ Piepildiet kafijas pupiņu tvertni ar svaigām kafijas pupiņām un aizveriet to.

Kafijas pupiņu tvertnes tīrīšana

Kafijas pupiņas mēdz būt pārklātas ar vieglu eļļas kārtiņu, kas nogulsņējas uz kafijas pupiņu tvertnes sienām. Šīs nogulsnes var negatīvi ietekmēt kafijas kvalitāti. Tādēļ laiku pa laikam iztīriet kafijas pupiņu tvertni.

- ▶ Izslēdziet automātu ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi.
- ▶ Atvienojiet automātu no strāvas padeves.
- ▶ Noņemiet kafijas pupiņu tvertnes vāku.
- ▶ Iztīriet tvertni no kafijas pupiņām ar putekļu sūcēju.
- ▶ Iztīriet kafijas pupiņu tvertni ar mīkstu, sausu auduma lupatiņu.
- ▶ Piepildiet kafijas pupiņu tvertni ar svaigām kafijas pupiņām, uzlieciet aizveriet to.

Ūdens tvertnes atkaļķošana

Laika gaitā uz ūdens tvertnes sienām var veidoties kaļķakmens nogulsnes. Lai nodrošinātu nevainojamu iekārtas darbību, laiku pa laikam veiciet kaļķakmens noņemšanu.

- ▶ Izņemiet ūdens tvertni.
- ▶ Ja Jūs izmantojiet CLARIS plus filtru, izņemiet to no tvertnes.
- ▶ Iztīriet tvertni ar saudzīgu tradicionālo sadzīves priekšmetu atkaļķošanas līdzekli.
- ▶ Pēc tam rūpīgi izskalojiet ūdens tvertni ar tīru ūdeni.
- ▶ Ja Jūs izmantojiet CLARIS plus filtru, ievietojiet to atpakaļ tvertnē.
- ▶ Piepildiet tvertni ar aukstu, svaigu ūdeni un ievietojiet to atpakaļ automātā.

5 CLARIS plus – ūdens nevainojamai kafijai

CLARIS plus filtru izmantošana vienmēr garantēs svaigi filtrētu un garšīgu ūdeni jūsu tējai un kafijai. Filtri ir radīti speciāli JURA kafijas automātiem, tiem ir neitrāls pH līmenis, un tie tiek ievietoti tieši kafijas automāta ūdens tvertnē.

Pretstatā citām ūdens filtrēšanas iekārtām, kas paredzētas lietošanai mājas apstākļos, CLARIS plus strādā pēc profesionālā augšteces principa. Praksē tas nozīmē, ka pirms dzēriena pagatavošanas precīzi tiek ieteicināts un izfiltrēts tāds ūdens daudzums, kas nepieciešams konkrētā dzēriena pagatavošanai.

Atvadieties no katlakmens tīrīšanas

Ja jūs regulāri lietosiet CLARIS plus filtrus, jūs varēsiet izvairīties no laikietilpīgās regulārās katlakmens tīrīšanas, un jūsu kafijas automāts apbalvos jūs ar ilgāku kalpošanas laiku. Mēs iesakām CLARIS plus lietošanu, ja ūdens cietība ir augstāka par 10° pēc Vācijas cietības pakāpes (dH). Jūsu ūdens cietības pakāpi jūs variet noteikt, pirms JURA kafijas automāta pirmās lietošanas reizes izmantojot Aquadur® testa plāksnīti, kas ir iekļauta automāta komplektā.

Vienkārša lietošana

CLARIS plus filtra ievietošana ir ļoti vienkārša. Tā ir aprakstīta 1. nodaļā „Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize – filtra lietošana un aktivizēšana”.

Ekonomiska lietošana

Izfiltrējot 50 litrus ūdens, vai pēc divu mēnešu izmantošanas, filtra darbība beigsies. Pēc tam ir jāveic filtra nomaiņa. Jūsu JURA kafijas automāts aicinās jūs veikt filtra nomaiņu. Šis process ir aprakstīts 4. nodaļā „Apkope – filtra nomaiņa saņemot automāta aicinājumu”.

Jūsu JURA izplatītājs pieņem lietotus filtrus, kas ekoloģiskos nolūkos tiek nodoti atkārtotai pārstrādei.

Kopšana un uzglabāšana

CLARIS plus filtrs no ūdens tvertnes ir jāizņem tikai gadījumos, ja Jūs uz ilgāku laiku dodieties prom, vai arī vēlieties atkalņot tvertni, izmantojot tradicionālo sadzīves tīrīšanas līdzekli.

Dodoties projām uz ilgāku laiku (piem. atvaļinājumā), mēs iesakām izņemt filtru no ūdens tvertnes un uzglabāt to ledusskapī, ievietotu glāzē ar aptuveni diviem centimetriem ūdens.

Pirms atsākt kafijas pagatavošanu, mēs iesakām caur automātam tukšgaitā iztecināt aptuveni 1/2 litra ūdens, lai izskalotu filtru. Ūdens var nedaudz iekrāsoties, taču tas nekļūst kaitīgs Jūsu veselībai.

6 Paziņojumi uz displeja

Paziņojums	Iemesls/ Rezultāts	Rīcība
FILL WATER TANK (piepildiet ūdens tvertni)	Ūdens tvertne ir tukša. Jūs nevariet pagatavot kafiju, karstu ūdeni un piena produktus.	► Piepildiet ūdens tvertni (Skatīt 1. nodaļu „Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize – ūdens tvertnes piepildīšana“).
EMPTY GROUNDS (iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni)	Kafijas atkritumu tvertne ir pilna. Jūs nevariet pagatavot kafiju, bet variet pagatavot karstu ūdeni un tvaiku.	► Iztukšojiet kafijas atkritumu tvertni un notekplāti.
TRAY MISSING (notekaplate nav atrasta)	Notekaplate ir uzstādīta nepareizi vai nav uzstādīta vispār. Jūs nevariet pagatavot kafiju, karstu ūdeni un tvaiku.	► Ievietojiet notekaplāti.
FILL BEANS (iepildiet kafijas pupiņas)	Kafijas pupiņu tvertne ir tukša. Jūs nevariet pagatavot kafiju, bet variet pagatavot karstu ūdeni un tvaiku.	► Piepildiet kafijas pupiņu tvertni (Skatīt 1. nodaļu „Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize – kafijas pupiņu tvertnes piepildīšana“).
CLEAN (veiciet tīrīšanu)	ENA aicina Jūs veikt automāta tīrīšanu.	► Veiciet automāta tīrīšanu (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – automāta tīrīšana saņemot automāta aicinājumu“).
DE-SCALE (noņemiet katlakmeni)	ENA aicina Jūs veikt katlakmens noņemšanu.	► Veiciet katlakmens noņemšanu (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – katlakmens noņemšana saņemot automāta aicinājumu“).
FILTER (nomainiet filtru)	Pēc 50 ūdens litru izfiltrēšanas, filtra lietošanas laiks ir beidzies.	► Nomainiet CLARIS plus filtru (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – filtra nomaiņa saņemot automāta aicinājumu“).
NOT ENOUGH PRE-GROUND (nav pietiekami maltās kafijas)	Maltās kafijas padeves piltuvē ir pārāk maz maltās kafijas. ENA izbeidz darbību.	► Nākamreiz, pagatavojot kafijas dzērienu, iepildiet vairāk maltās kafijas (skatīt 2. nodaļu „Dzērienu pagatavošana – malta kafija“).
TOO HOT (pārāk uzkaršis)	Iekārta ir pārāk uzkaršusi, lai uzsāktu apkopes programmu.	► Pagaidiet dažas minūtes līdz sistēma atdziest vai pagatavojiet kafijas dzērienu vai karstu ūdeni.

7 Problēmu novēršana

Problēma	Iemesls/ Rezultāts	Rīcība
Dzirnaviņas darbojas ar lielu troksni.	Dzirnaviņās ir iekļuvusi svešķermeņi.	► Iztīriet svešķermeņus no dzirnaviņām. (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – svešķermeņu izņemšana”).
Putotājs neveido pietiekami daudz piena putu.	Putošanas uzgalis atrodas nepareizā pozīcijā vai ir netīrs.	► Uztādiet uzgali pareizā pozīcijā (skatīt 2.nodaļu „Dzērienu pagatavošana – cappuccino”). ► Izskalojiet uzgali. (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – uzaļa skalošana”).
Dzērienu pagatavošanas laikā kafija tek tikai pilieniem.	Kafijas pupiņas vai maltā kafija ir samalta pārāk smalki un bloķē sietu.	► Uztādiet dzirnaviņas uz rupjāku malumu vai lietojiet rupjāka maluma malto kafiju. (Skatīt 1. nodaļu „Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize – dzirnaviņu uztādīšana”).
Ūdens cietību nav iespējams uzstādīt.	Ir aktivizēts CLARIS plus filtrs.	► Deaktivizējiet CLARIS plus filtru.
Uz displeja redzams paziņojums FILL BEANS (iepildiet kafijas pupiņas), kaut gan kafijas pupiņu tvertne ir piepildīta.	Dzirnaviņas vēl nav pilnībā piepildījušās ar kafijas pupiņām.	► Pagatavojiet kafijas dzērienu.
Uz displeja redzams paziņojums FILL WATER TANK (piepildiet ūdens tvertni), kaut gan ūdens tvertne ir piepildīta.	Ūdens tvertnes pludiņš ir iesprūdis.	► Veiciet katlakmens noņemšanu ūdens tvertnei. (Skatīt 4. nodaļu „Apkope – ūdens tvertnes atkaļķošana”).
Uz displeja redzams paziņojums ERROR 2 (kļūda 2).	Ja iekārta ilgu laiku atradusies aukstumā, tā drošības iemeslu dēļ nevar sākt uzsildīšanos.	► Ļaujiet iekārtai sasilt istabas temperatūrā.
Uz displeja redzami citi ERROR (kļūda) paziņojumi.	-	► Izslēdziet ENA arielslēgšanas/izslēgšanas slēdzi. Sazinieties ar JURA klientu atbalsta centru Jūsu valstī. JURA kontaktinformācija ir atrodama uzņēmuma mājas lapā www.crema.jura.com .

en

! Ja jums neizdevās atrisināt problēmu, sazinieties ar klientu apkalpošanas servisu savā valstī. Kontaktinformāciju jūs atradīsiet uzņēmuma mājas lapā www.crema.jura.com.



8 Transportēšana un videi nekaitīga utilizācija

Transportēšana un iekārtas iztukšošana

Saglabājiet ENA iepakojumu. Tas ir nepieciešams, lai pasargātu iekārtu transportēšanas laikā.

Lai aizsargātu ENA no bojājumiem, kurus transportēšanas laikā var izraisīt apsarmojums, iekārtai ir jābūt iztukšotai.

Priekšnosacījums: Uz displeja redzams paziņojums **READY** (gatavs).

- ▶ Pagrieziet daudzfunkcionālo slēdzi līdz uz displeja parādās paziņojums **STEAM** (tvaiks).
- ▶ Piespiediet daudzfunkcionālo slēdzi. **HEATING** (uzsilst)
Tīklīdz ENA ir pietiekami uzsilis uz displeja parādīsies paziņojums **READY** (gatavs).
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā . **STEAM** (tvaiks), no uzgaļa iznāks karsts tvaiks.
 - ▶ Izņemiet un iztukšojiet ūdens tvertni.
No uzgaļa turpinās nākt tvaiks līdz sistēma būs iztukšota.
CLOSE TAP (aizveriet krānu)
- ▶ Piespiediet ieslēgšanas/ izslēgšanas taustiņu, lai izslēgtu automātu.
- ▶ Pagrieziet slēdzi pozīcijā .

i Ieslēdzot automātu nākamajā reizē, Jums vajadzēstouzpildīt(Skatīt1.nodaļu„Sagatavošana darbam un pirmā lietošanas reize – pirmā lietošanas reize”).

Utilizācija

Lūdzu, utilizējiet vecās iekārtas ekoloģiski nekaitīgā veidā.




Veco automātu sastāvā ir vērtīgi pārstrādes materiāli, kurus būtu vēlams nodot otrreizējai pārstrādei. Tādēļ iesakām veikt veco iekārtu utilizāciju, izmantojot atbilstošas sadzīves atkritumu savākšanas sistēmas pakalpojumus.


9 Tehniskie dati


i Jauda un spriegums ir atkarīgi no drošības pārbaudes rezultātiem. Lūdzu, pārbaudiet datu plāksnītē sniegto informāciju pirms iekārtas pieslēgšanas strāvas padevei.


Plāksnīte ar iekārtas tehniskajiem datiem atrodas uz jūsu ENA pamatnes. Tur atrodamā informācija ir interpretējama sekojoši:


- V AC = maiņstrāvas volts
- W = strāvas vatos

 Šis produkts atbilst visām ES direktīvām.










 Šis produkts atbilst visām Zemā sprieguma elektrisko produktu likuma un Elektromagnētiskās savietojamības likuma (VEMV) prasībām. Šis produkts atbilst visām pastāvošajām ESTI prasībām (Šveices Federālā Inspekcija liela sprieguma instalācijām).

 Šis produkts atbilst visām piemērojamām UL direktīvām (Underwriters Laboratories Inc.®).

 Šis produkts atbilst visām piemērojamām SAA direktīvām (Standards Association of Australia).

 Šis produkts atbilst visām piemērojamām CCC direktīvām (China Compulsory Certification).

10 Kontaktinformācija

Spriegums	  230 V AC, 50 Hz  120 V AC, 60 Hz  220 – 240 V AC, 50 Hz  220 V AC, 50 Hz
Drošības pārbaude	   
Jauda	1450 W
Enerģijas patēriņš – ECONOMY - (elektroenerģijas taupības režīms izslēgts)	Apmēram 13.5 Wh
Enerģijas patēriņš – ECONOMY ✓ (elektroenerģijas taupības režīms ieslēgts)	Apmēram 8 Wh
Sūkņa spiediens	Statiskais maksimums 15 bar
Ūdens tvertnes tilpums	1.1 l
Kafijas atkritumu tvertnes tilpums	125 g
Kafijas atkritumu tvertnes tilpums	Apm. 10 porcijas
Kabeļa garums	Apm. 1.1 m
Svars	9.3 kg
Izmēri (platums X dziļums X augstums)	23.8 X 36 X 44.5 cm

@ Kontaktinformācija ir pieejama
mūsu
mājas lapā **HYPERLINK**
"http://www.jura.com" www.crema.
jura.com.

en

Alfabētiskais satura rādītājs

2-pakāpju putošanas uzgalis 8, 9

Demontēšana un
skalošana 30

3-krāsu teksta displejs 12

A

Aicinājums veikt darbību

Simbolu paskaidrojumi 7

Apkope 24

Kafijas pupiņu tvertnes 32

Automāta tīrīšana 26

Katlakmens noņemšana

automātam 27

Katlakmens

noņemšana ūdens

tvertnei 31

Svešķermeņu izņemšana 31

Automāta skalošana 24

Ieteikumi 24

Automātiskais izslēgšanās laiks 23

Automāts

Tīrīšana 26

Katlakmens noņemšana 27

Skalošana 24

Izslēgšana 16

Ieslēgšana 16

B

Barista ieteikumi 16

C

Cappuccino

Ar 2-pakāpju putošanas
uzgali 20

Ar easy auto cappuccino
putotāju 20

Ar profesionālo cappuccino
putotāju 19

Clarix plus filtrs

Ūdens nevainojamai

kafijai 32

Connector system© savienojumu sistēma 8, 11

D

Datu vērtību plāksnīte 10, 36

Demontēšana un skalošana

2-pakāpju putošanas uzgalis 31

Easy cappuccino putotājs 31

Profesionālais cappuccino putotājs 29

Displejs 9

Paziņojumi 34

Drošība

Jūsu drošībai 10

Dzērienu pagatavošana un pirmā lietošanas
reize 12

Dzirnaviņas

Dzirnaviņu uzstādīšana 15

Svešķermeņu izņemšana 31

Dzirnaviņu zobrats 9

E

Easy cappuccino putotājs 9

Tīrīšana 30

Demontēšana un skalošana 31

Skalošana 30

F

Filtrs

Nomainīta 25

Filtra uzstādīšana un aktivizēšana 15

I

Internets

JURA interneta mājas lapa 11

Virtuālais palīgs „Knowledge

Builder” 11

Izslēgšanās

Automātiskā 23

K

Kafijas pupiņu tvertne

Tīrīšana 32

Uzpildīšana 13

Kafija

Piespiežot tikai vienu

tautiņu 17

Malta 17

Kafijas atkritumu tvertne 8
 Kafijas pupiņu tvertne 8
 Kafijas padeves krāns
 Ar regulējamu augstumu 8
 Kafijas padeves krāns ar regulējamu augstumu 8
 Karsts ūdens 22
 Karstā ūdens uzgalis 9
 Katlakmens noņemšana
 JURA katlakmens noņemšanas
 tabletes 27
 Automātam 27
 Ūdens tvertnei 32
 Kontaktinformācija 37

L

Lietošana, pareiza 10

M

Maltās kafijas padeves tvertne 8

N

Notekplāte 8

P

Pagatavošana
 Kafija 17
 Maltā kafija 17
 Pagatavošana
 Karsts ūdens 22
 Piena karsēšana
 Ar 2-pakāpju putošanas uzgali 21
 Ar profesionālo cappuccino
 putotāju 21
 Pirmā lietošanas reize 12
 Pirmā lietošanas reize 13
 P taustiņš 9
 Profesionālais cappuccino putotājs 9
 Tīrīšana 29
 Demontēšana u skalošana 29
 Skalošana 28
 Programmēšanas režīms
 Automātiskā izslēgšanās 23
 Problēmu novēršana 35

S

Simbolu paskaidrojumi 7
 Sistēma, iztukšošana 36
 Skalošana
 Easy cappuccino putotājs 30
 Automāts 24
 Profesionālais cappuccino putotājs 28
 Slēdzis karstā ūdens un tvaika pagatavošanai 8
 Standarta komplektācija 12
 Svešķermeņi, Izņemšana 31

T

Tasītes novietne 8
 Tehniskie dati 36
 Tīrīšana
 Easy cappuccino
 putotājs 30
 Automāts 26
 Profesionālais
 cappuccino putotājs 29
 Transportēšana 36

U

Ūdens daudzums
 Pastāvīgais uzstādījums 19
 Ūdens cietība
 Noteikšana un uzstādīšana 14
 Ūdens tvertne 8
 Katlakmens noņemšana 32
 Piepildīšana 12
 Utilizācija
 Videi nekaitīga utilizācija 36
 Uzstādījumi
 Pastāvīgie uzstādījumi
 programmēšanas režīmā 22
 Uzstādīšana
 Elektrības taupīšanas
 režīms 23
 Dzirnaviņas 15
 Valoda 24
 Ūdens mērvienības 23
 Uzstādīšana 12

V

Vāks 9
 Virtuālais palīgs „Knowledge Builder” 11
 Vienreizējie uzstādījumi pirms dzēriena
 pagatavošanas un tā pagatavošanas laikā 18

Direktīvas

Iekārta atbilst sekojošām ES direktīvām:

- 1973.gada 19.februāra Zema sprieguma direktīva 73/23/EEC, tai skaitā direktīvas grozījumi 93/68/EEC.
- 1989.gada 3.maija Elektromagnētiskās savietojamības direktīva 89/336/EEC, tai skaitā direktīvas grozījumi 92/31/EEC.

Tehniskās izmaiņas

Mēs paturam tiesības veikt tehniskās izmaiņas.

ENA 5 Lietošanas instrukcijā izmantotajās ilustrācijās attēlots ENA 5 Blossom White modelis. Jūsu ENA automātam iespējamas nelielas atšķirības.

Atsauksmes

Jūsu viedoklis mums ir ļoti svarīgs!

Izmantojiet kontaktsaiti [HYPERLINK "http://www.jura.com"](http://www.jura.com) www.jura.com.

Šī Lietošanas instrukcija satur informāciju, kas ir aizsargāta ar autortiesību likumu. Lietošanas instrukcijas pavairošana vai tulkošana citā valodā bez rakstiskas JURA Elektroapparate AG atļaujas ir aizliegta.

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten

www.jura.com