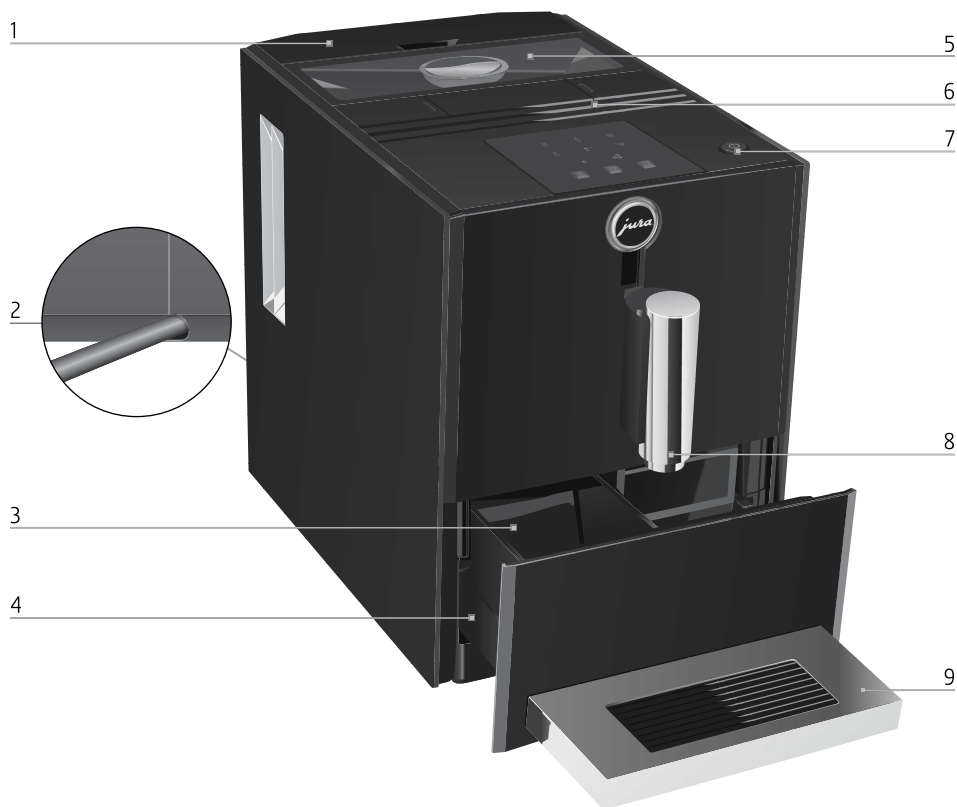



*jura*®

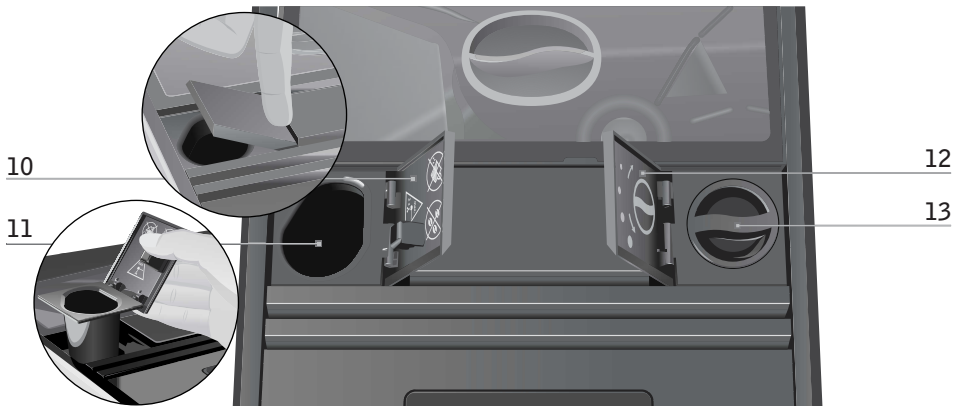


**Kavos aparato  
JURA A1/A100  
aptarnavimo instrukcija**

## PRIETAISO APRAŠYMAS



1. Vandens talpa
2. Maitinimo laidas (galinėje dalyje)
3. Kavos tirščių talpa
4. Nulašėjimo padėklas
5. Kavos pupelių talpos dangtelis
6. Vėdinimo angos
7. Įjungimo / išjungimo mygtukas 
8. Kavos piltuvėlis
9. Padėkliukas puodeliams



- 10. Maltai kavai angos dangtelis
- 11. Maltai kavai anga
- 12. Malimo rupumo reguliavimorankenėlės dangtelis
- 13. Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė
- 14. Valdymo ekranas. Lietimui jautrūs valdymo simboliai:

- ☰ Nukalkinimo programos simbolis
- ⏪ Filtru simbolis
- ⚙️ Valymo programos simbolis
- ⏪ Vandens talpos simbolis
- ☕ Maltos kavos simbolis
- ☕ Kavos tirščių talpos simbolis
- ☕ „Normali“ kavos stiprumo simbolis
- ☕ „Stipri“ kavos stiprumo simbolis
- ☕ *Ristretto* kavos ruošimo simbolis
- ☕ *Espresso* kavos ruošimo simbolis
- ☕ Juodos kavos ruošimo simbolis

**Specialūs žymėjimai:**

**i** – svarbi informacija

## Turinys

1. SAUGUS PRIETAISO NAUDOJIMAS	5	6.2 Kavos aparato nukalkinimo programa	15
1.1 Tinkamas naudojimas	5	6.2.1 Kavos aparato nukalkinimo programos aktyvavimas rankiniu būdu	16
1.2 Įspėjimai ir atsargumo priemonės	5	6.3 Claris Blue vandens filtro keitimo programa	16
2. PRIETAISO RUOŠIMAS NAUDOJIMUI	6	6.3.1 Claris Blue vandens filtro keitimas rankiniu būdu	17
2.1 Kavos pupelių pildymas	6	6.4 Vandens talpos nukalkinimas	17
3. NAUDOJANTIS PIRMĄ KARTĄ	6	6.5 Kavos pupelių talpos valymas	18
3.1 Naudojantis pirmą kartą	7	6.6 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas	18
3.1.1 Su Claris Blue vandens filtru	7	6.7 Kasdienė ir periodinė priežiūra	19
3.1.2 Be Claris Blue vandens filtro	8	6.7.1 Vandens talpos pildymas	19
3.2 Vandens kietumo matavimas	8	6.7.2 Įjungimas	19
4. KAVOS GĖRIMŲ RUOŠIMAS	9	6.7.3 Išjungimas	19
4.1 Ristretto, Espresso, juoda kava	9	6.7.4 Dienos pabaigoje	20
4.2 Sumaltos kavos pupelės	10	6.7.5 Periodinė priežiūra	20
4.3 Kavos kiekio programavimas pagal puodelio tūrį	10	7. VANDENS SISTEMOS TUŠTINIMAS	20
4.4 Malimo rupumo nustatymas	11	8. PRANEŠIMAI EKRAŅELYJE	21
5. PROGRAMAVIMAS	11	9. SAVARANKIŠKAS VEIKIMO SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS	23
5.1 Claris Blue vandens filtro aktyvavimas	12	10. TECHNINIAI DUOMENYS	25
5.2 Vandens kietumas	12	11. PRIETAISO UTILIZACIJA	25
5.3 Automatinis prietaiso išsijungimas	13	12. TECHNINIAI PAKAITIMAI	25
6. PRIEŽIŪROS PROGRAMOS	13		
6.1 Kavos aparato valymo programa	14		
6.1.1 Kavos aparato valymo programos aktyvavimas rankiniu būdu	15		

## **Gerb.kliente,**

Ačiū, kad įsigijote JURA A1/A100 automatinį kavos aparatą. Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir ją saugokite lengvai prieinamoje vietoje. Prietaisą išimkite iš pakuotės, nuimkite etiketes bei pakavimo elementus iš prietaiso vidaus ir išorės.

## **1. SAUGUS PRIETAISO NAUDOJIMAS**

### **1.1 Tinkamas naudojimas**

- Prietaisas yra skirtas naudojimui buityje, todėl jo nenaudokite lauko sąlygomis bei komerciniais tikslais.
- Kavos aparatui JURA naudotina elektros srovės įtampa nustatoma gamykloje. Patikrinkite, ar elektros srovės šaltinis atitinka prietaiso techninėse charakteristikose nurodytus reikalavimus.
- Prietaisu gali būti ruošiami kavos gėrimai, šildomas ir plakamas pienas bei tiekiamas karštas vanduo. Kitais atvejais, dėl netinkamo naudojimosi prietaisu, gamintojas gali nutraukti nemokamą garantinį aptarnavimą LR įstatymų nustatyta tvarka.
- JURA Elektroapparate AG gamintojas nėra atsakingas už jokią žalą, patirtą dėl prietaiso netinkamo naudojimo arba naudojimo ne pagal paskirtį.
- Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite visą naudojimosi instrukciją ir ją saugokite lengvai prieinamoje vietoje.

### **1.2 Įspėjimai ir atsargumo priemonės**

- Vaikai nesupranta apie galimus pavojus, kurie gali kilti kai yra įjungti ir naudojami elektriniai prietaisai, todėl niekada nepalikite vaikų be priežiūros šalia elektros prietaisų.
- Prietaisas neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurie dėl patirties arba žinių stokos negali juo naudotis saugiai, arba asmenims, kurių fizinės, jutimo arba protinės galimybės yra sumažėjusios, nebent už juos atsakingas asmuo parodo, kaip prietaisu saugiai naudotis ir juos prižiūri.
- Nesinaudokite kavos aparatu, jeigu pažeistas elektros laidas. Saugokite įtampos laidą nuo kontakto su karštais paviršiais bei nuo aštrių paviršių briaunų. Neišjunginėkite prietaiso iš elektros lizdo traukiant už maitinimo laido – imkite už šakutės.
- Nesinaudokite kavos aparatu lauke, esant blogoms oro sąlygoms (lietus, sniegas, šaltis). Nejunkite kavos aparato į srovės šaltinį šlapiomis rankomis.
- Kavos aparatą statykite ant lygaus ir stabilaus paviršiaus. Niekada nestatykite ant karšto arba šilto paviršiaus (pvz., viryklės paviršiaus). Įsitinkite, kad kavos aparatas pastatytas vaikams neprieinamoje vietoje.
- Imkitės būtinų atsargumo priemonių karšto vandens ar garo gaminimo metu, stebėkite, kad karštas vanduo ar garas nepatektų ant odos.
- Nesinaudokite ir nepalikite prietaiso, jeigu aplinkos temperatūra yra žemesnė nei 0°C, gali užšalti prietaiso vandens sistema, ko pasekoje galimi prietaiso gedimai.
- JURA gamintojas neatsako už jokią žalą, patirtą dėl kitų gamintojų prietaisui panaudotus komplektuojančius priedus, atsargines detales ar priežiūros priemones.
- Jeigu planuojate aparatu nesinaudoti ilgesnį laiką, pvz. atostogų metu, jį išjunkite iš elektros srovės šaltinio.
- Jeigu ruošiatės valyti prietaiso korpusą, jį išjunkite iš elektros srovės šaltinio.
- Nenardinkite kavos aparato į vandenį, nedėkite sudedamųjų kavos aparato dalių į indų plovimo mašiną, nedžiovinkite mikrobangų krosnelėje.
- Kavos aparato malūnas nepritaikytas malti aromatizuotas, žalias arba sumaišytas su priedais (aromatais, aliejais ir pan.) kavos pupeles.

- Naudokite tik šviežią, šaltą vandenį. Nepilkite pieno, mineralinio vandens ar kitų skysčių į vandens talpą, galimi prietaiso gedimai.
- Naudojantis kavos ir pieno piltuvėliu yra nusiplikymo ar nudegimo rizika, todėl:
  - Prietaisą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje;
  - Nelieskite jokių karštų dalių;
  - Naudokitės prietaiso rankenomis.
- Jeigu naudojate Claris Blue vandens filtrą:
  - Claris Blue vandens filtrus laikykite vaikams neprieinamoje vietoje;
  - Claris Blue vandens filtrus laikykite sausoje vietoje, hermetiškoje pakuotėje;
  - Claris Blue vandens filtrus laikykite atokiau nuo karštų skleidžiančių prietaisų bei nuo tiesioginių saulės spindulių;
  - Nenaudokite pažeistų Claris Blue vandens filtrų;
  - Neardykite Claris Blue vandens filtrų.
- Neardykite ir neremontuokite kavos aparato patys. Remonto darbus gali atlikti įgaliota JURA gamintojo aptarnavimo įmonė, turinti specialią įrangą bei naudojanti originalias detales.
- JURA gamintojo įgaliota aptarnavimo įmonė gali nutraukti nemokamą garantinį aptarnavimą, kai vartotojas nesilaiko naudojimosi instrukcijos reikalavimų, LR įstatymų nustatyta tvarka.

## 2. PRIETAISO RUOŠIMAS NAUDOJIMUI

- **i** Aplankykite internetinę svetainę <http://www.ejura.lt>, kurioje papildomai rasite naudingos informacijos apie kavos aparato valdymą, priežiūrą bei kavą.

Prietaisą statykite ant sauso, lygaus ir įtvirtinto paviršiaus, toliau nuo karštų skleidžiančių prietaisų ar atviros liepsnos, neuždenkite prietaiso ventiliacijos angų pašaliniais daiktais.



### 2.1 Kavos pupelių pildymas

- **i** Kavos aparato malūnas nepritaikytas malti aromatizuotas arba sumaišytas su priedais (aromatais, aliejais ir pan.) kavos pupeles.
- Atidarykite kavos pupelių talpos dangtelį
- Jeigu talpoje yra nešvarumų ar pašalinių daiktų, juos pašalinkite
- Įberkite kavos pupelių į talpą
- Uždarykite kavos pupelių talpos dangtelį




## 3. NAUDOJANTIS PIRMĄ KARTĄ

- **i** Įjungus kavos aparatą pirmą kartą, reikės pasirinkti ar naudosite prietaisą su Claris Blue vandens filtru.
- **i** Nesinaudokite kavos aparatu, jeigu pažeistas elektros laidas!

- Prieš pradėdant naudoti kavos aparatą, rekomenduojame pamatuoti naudojamo vandens kietumą, kad galėtumėte nuspręsti ar kavos aparatą naudoti su Claris Blue vandens filtru, ar be filtro. Claris Blue vandens filtrą rekomenduojame naudoti tuomet, kai vandens kietumas yra didesnis kaip 10° dH.

### 3.1 Naudojantis pirmą kartą

Įsitikinkite, kad kavos pupelių talpa yra pripildyta.

- Maitinimo laidą įjunkite į įtampos šaltinį
- Paspauskite srovės šaltinio įjungimo/išjungimo jungiklį 
- Žiba simboliai  ir 













- Dabar reikia pasirinkti, ar prietaisą naudosite su Claris Blue vandens filtru, ar nuolatos atliksite kavos aparato nukalkinimo programą.

- Jeigu naudosite Claris Blue vandens filtrą, skaitykite skyrių „**3.1.1. Su Claris Blue vandens filtru**“
- Jeigu nuolatos atliksite nukalkinimo programą, skaitykite skyrių „**3.1.2. Be Claris Blue vandens filtro**“

#### 3.1.1 Su Claris Blue vandens filtru

- Palieskite filtro simbolį 
- Užsižiebia vandens talpos simbolis 
- Išimkite vandens talpą
- Atidarykite vandens filtro laikiklį
- Išimkite iš pakuotės Claris Blue vandens filtrą ir įstatykite į vandens talpą, švelniai nuspausdami žemyn






- Uždarykite vandens filtro laikiklį. Išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai
- Pripilkite vandens į vandens talpą ir įstatykite ją į vietą
- Filtras tinkamas naudoti ne ilgiau kaip 2 mėnesius. Vandens talpos filtro laikiklio ratuku nusistatykite keitimo datą.
- Žiba filtro simbolis 
- Palieskite filtro simbolį 
- Žybsi simboliai ,  ir 
- Praplaunamas Claris Blue vandens filtras, joku būdu nebandykite stabdyti praplovimo operacijos
- Kaista kavos aparato sistema
- Žybsi simboliai ,  ir 
- Praplaunama kavos aparato sistema, praplovimas baigiasi automatiškai
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užsižiebia kavos ruošimo simboliai ,  ir kavos stiprumo simbolis 
- Claris Blue vandens filtras yra aktyvuotas
- Kavos aparatas paruoštas naudojimui

**i** Filtru praplovimo metu iš kavos piltuvėlio gali tekėti vanduo su priemaišomis. Šis vanduo neturi jokios įtakos Jūsų sveikatai ir kavos skoniu.









**i** Kavos aparato nukalkinti nereikės, jeigu naudosite Claris Blue vandens filtrą.

### 3.1.2 Be Claris Blue vandens filtro







**i** Jeigu nenaudosite Claris Blue vandens filtro, pamatuokite naudojamo vandens kietumą (skaitykite skyrių „3.2. Vandens kietumo matavimas“) ir nustatykite vandens kietumą pagal žemiau pateiktą lentelę:

Vandens kietumo lygis	Vandens kietumas	Simbolių kombinacija valdymo skydelyje
Lygis 1	1 – 15° dH	
Lygis 2	16 – 23° dH	
Lygis 3	24 – 30° dH	

Pavyzdyje pateikiama „Lygis 1“ vandens kietumo lygio nustatymo eiga:

- Palieskite nukalkinimo simbolių 
- Užsižiebia simboliai  ir 
- Palieskite „Lygis 1“ vandens kietumą atitinkantį simbolių 
- Užsižiebia simboliai  ir 
- Palieskite nukalkinimo simbolių 
- Užsižiebia vandens talpos simbolis 
- Išimkite vandens talpą
- Prিপilkite vandens į vandens talpą ir įstatykite ją į vietą



- Žybsi simboliai  ir 
- Pildoma kavos aparato sistema, pildymas baigiasi automatiškai
- Kaista kavos aparato sistema
- Žybsi simboliai  ir 
- Praplaunama kavos aparato sistema, praplovimas baigiasi automatiškai
- Užsižiebia kavos ruošimo simboliai  ir kavos stiprumo simbolis 
- Vandens kietumo lygis yra nustatytas, nukalkinimo programa yra aktyvuota
- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui

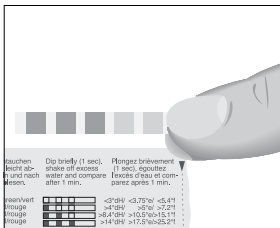
## 3.2 Vandens kietumo matavimas

Buityje naudojamas vanduo turi kalkių nuosėdų, kurių minkštame vandenyje yra mažiau, kietame - daugiau. Vanduo yra kaitinamas kaitinimo bloke, kuriame natūraliai kaupiasi kalkių nuosėdos ir jos gali užkimšti vandens tiekimo sistemą. Kavos aparatas turi įdiegtą vandens nukalkinimo programą, kurios metu yra išvalomos kalkių nuosėdos iš vandens sistemos, tačiau, kad ši programa aktyvuotųsi laiku, kavos



aparatus reikia nustatyti naudojamo vandens kietumą. Prietaiso pakuotėje yra Aquadur vandens kietumo matavimo juostelė, kuria galima pamatuoti naudojamo vandens kietumą.

- Aquadur vandens kietumo matavimo juostelę išimkite iš pakuotės
- Įmerkite juostelę į vandenį (pakanka vienos sekundės)
- Nukrėskite nuo juostelės vandens likučius
- Palaukite vieną minutę, kol juostelėje išryškės spalvoti segmentai



- Palyginkite spalvotų segmentų kombinaciją su aprašymu ant pakuotės
- Nustatykite vandens kietumą kavos aparatui

## 4. KAVOS GĖRIMŲ RUOŠIMAS

Kava yra skaniausia, kai yra patiekama karšta. Šalti porcelianiniai puodeliai atšaldo gėrimą ir silpnina skonį, todėl rekomenduojame pašildyti puodelius. Pilnas kavos aromatas atsiskleidžia šiltuose puodeliuose, juos galima pašildyti originaliame JURA puodelių šildytuve, kurį galite įsigyti JURA pardavimo vietose.

Kavos ruošimą galite sustabdyti bet kuriuo metu, palietus bet kurį kavos ruošimo simbolį.

Prieš kavos pupelių malimą ir jos malimo metu visiems kavos gėrimams galite pasirinkti vieną iš dviejų kavos stiprumo lygių: „Normali“ kava ☉ arba „Stipri“ kava ☼.

Norėdami mėgautis puikaus skonio kava kiekvieną dieną, rekomenduojame talpoje vandenį keisti kasdien.

Kavos gėrimo ruošimui aparatas naudoja paskutinį kartą nustatytą vandens kiekį. Norėdami pakeisti kavos gėrimo kiekį, skaitykite skyrių „4.3. Kavos kiekio programavimas pagal puodelio tūrį“.

Nustatytas kavos kiekis mililitrais gali šiek tiek skirtis nuo pribėgusio į puodelį kavos kiekio.

### 4.1 Ristretto, Espresso, juoda kava

**i** Ristretto ☐, Espresso ☑ ir juodos kavos ☒ ruošimo eiga yra tokia pati.

Pavyzdyje pateikiama juodos kavos puodelio ruošimo eiga:

- Kavos aparatas paruoštas naudojimui
- Juodos kavos puodelį padėkite po kavos piltuvėliu
- Palieskite juodos kavos ruošimo simbolį ☑
- Ruošiama juoda kava
- Žybsi juodos kavos ruošimo ☑ ir pasirinkto kavos stiprumo (☉ arba ☼) simboliai
- Ruošimas baigiasi automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
- Kavos aparatas paruoštas naudojimui

## 4.2 Sumaltos kavos pupelės

Rekomenduojame naudoti šviežiai sumaltas kavos pupeles arba parduotuvėje išsigytą maltą kavą, kuri turi būti sumalta ne itin smulkiai, kitu atveju gali užsikimšti kavos aparato suspaudimo mechanizmas ir negalėsite paruošti kavos gėrimo.

Prietaisas leidžia ruošti visus kavos gėrimus iš sumaltų kavos pupelių.

Kavos gėrimą iš sumaltų kavos pupelių paruoškite 1 minutės eigoje, priešingu atveju jos bus išmestos į kavos tirščių talpą.

Draudžiama į maltos kavos angą berti daugiau kaip 1 dozavimo šaukštą maltos kavos!

Griežtai draudžiama naudoti tirpią arba greito paruošimo kavą!

Jeigu į sumaltų kavos pupelių angą įbėrėte per mažą kiekį, žybsės simboliai ☐, ☐, ☐ ir ☐, rodantys, kad kavos negalima paruošti ir prietaiso sistema grįžta į pradinę padėtį.

*Ristretto* ☐, *Espresso* ☐ ir juodos kavos ☐ gėrimų iš sumaltų kavos pupelių ruošimo eiga yra tokia pati.

Pavyzdyje pateikta juodos kavos ☐ iš sumaltų kavos pupelių ruošimo eiga:

- Kavos aparatas paruoštas naudojimui
- Juodos kavos puodelį padėkite po kavos piltuvėliu
- Atidarykite maltai kavai talpos dangtelį
- Užsižiebia maltos kavos simbolis ☐
- Į maltai kavai talpos angą įstatykite piltuvėlį kavai



- Įberkite 1 dozavimo šaukštelį sumaltų kavos pupelių į maltos kavos angą
- Uždarykite maltai kavai talpos dangtelį
- Žybsi simboliai ☐, ☐, ☐ ir ☐
- Užsižiebia simboliai ☐, ☐ ir ☐
- Palieskite juodos kavos ruošimo simbolį ☐
- Ruošiamas juoda kava, žybsi juodos kavos ruošimo simbolis ☐
- Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
- Kavos aparatas paruoštas naudojimui

## 4.3 Kavos kiekio programavimas pagal puodelio tūrį

**I** Kavos aparatas nustatyti kavos kiekį pagal puodelio tūrį visiems kavos gėrimams. Nustatytas vandens kiekis yra išsaugojamas kavos aparato atmintyje ir sekantį kartą, ruošiant kavos gėrimą, į puodelį pribėgs paskutinį kartą nustatytas kavos kiekis.

Pavyzdyje pateikiama espresso kavos kiekio nustatymo eiga:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Espresso kavos puodelį padėkite po kavos piltuvėliu
- Palieskite ir **apie 3 sekundes** laikykite espresso kavos ruošimo simbolį ☐
- Užsižiebia ristretto ☐ ir juodos kavos ☐ ruošimo simboliai

- Paleiskite espresso kavos ruošimo simbolį ☐
- Ruošiama espresso kava, žybsi espresso kavos ruošimo ☐ ir kavos stiprumo (☉ arba ☪) simboliai
- Palaukite, kol į puodelį pribėgs reikiamas espresso kavos kiekis
- Stabdykite kavos ruošimą dar kartą paliesdami espresso kavos ruošimo simbolį ☐
- Naujai nustatytas espresso kavos kiekis yra išsaugotas
- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui

**i** Bet kuriuo metu galite pakeisti nustatytą kavos kiekį ta pačia seka.

## 4.4 Malimo rupumo nustatymas

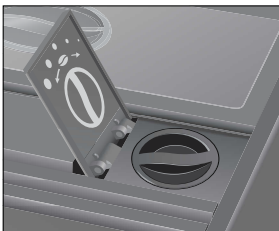
**i** Pupelių malimo rupumą galima keisti tik kavos pupelių malimo metu!

Rekomenduojame kavos pupelių malimo rupumą nustatyti pagal kavos pupelių skrudinimo šviesumą:

- Šviesiai skrudintoms kavos pupelėms parinkite smulkesni malimo rupumą  
Jeigu kavos pupelės malamos per smulkiai, kavos gėrimas lašės iš kavos piltuvėlio. Sekančio kavos puodelio ruošimo metu padidinkite malimo rupumą.
- Tamsiai skrudintoms kavos pupelėms parinkite stambesni malimo rupumą  
Jeigu kavos pupelės malamos per stambiai, kavos gėrimas per greitai tekės iš kavos piltuvėlio. Sekančio kavos puodelio ruošimo metu sumažinkite malimo rupumą.

Pavyzdyje pateikiama kavos pupelių malimo rupumo espresso kavos ruošimo metu keitimo eiga:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Espresso kavos puodelį padėkite po kavos piltuvėliu
- Atidarykite malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelį



- Palieskite „Stipri“ kavos stiprumo simbolį ☪
- Užsižiebia simbolis ☉
- Palieskite espresso kavos ruošimo simbolį ☐
- Kol malūnėlis mala pupelės, pasukite kavos pupelių malimo rupumo reguliavimo rankenėlę į reikiamą padėtį
- Malimo rupumas nustatytas
- Kavos ruošimas baigiasi automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
- Uždarykite malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelį

**i** Naujai nustatytas kavos malimo rupumas bus efektyvus tik sekančiam kavos gėrimui!

## 5. PROGRAMAVIMAS

Kavos aparato JURA A1/A100 parametrai nustatyti taip, kad iš karto galėtumėte juo naudotis. Prietaiso sistema leidžia keisti ir užprogramuoti:









- 5.1 Claris Blue vandens filtrą
- 5.2 Vandens kietumą
- 5.3 Automatinį prietaiso išsijungimą

## 5.1 Claris Blue vandens filtro aktyvavimas











Kavos aparato nukalkinti nereikės, jeigu naudosite Claris Blue vandens filtrą.

Kai vandens kietumas didesnis nei 10° dH, rekomenduojame naudoti Claris Blue vandens filtrą.

Jeigu Claris Blue vandens filtro neaktyvavote pirmą kartą įjungę prietaisą, tai galite padaryti dabar.

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius  ir 
- Užsižiebia simboliai , ,  ir 
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** filtro simbolį 
- Užsižiebia vandens talpos simbolis 
- Išimkite vandens talpą
- Atidarykite vandens filtro laikiklį ir įstatykite Claris Blue vandens filtrą, švelniai nuspausdami žemyn



- Uždarykite vandens filtro laikiklį. Išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai
  - Filtras tinkamas naudoti ne ilgiau kaip 2 mėnesius. Vandens talpos filtro laikiklio ratuku nusistatykite keitimo datą.
- Pripilkite vandens į vandens talpą ir įstatykite ją į vietą
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užsižiebia filtro simbolis 
- Palieskite filtro simbolį 
- Žybsi simboliai ,  ir 
- Praplaunamas Claris Blue vandens filtras, jokiū būdu nebandykite stabdyti praplovimo operacijos
- Praplovimas baigiasi automatiškai
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Žybsi simboliai ,  ir 
- Kaista kavos aparato sistema
- Kavos aparatas yra paruoštas naudojimui

## 5.2 Vandens kietumas

- Jeigu Claris Blue vandens filtras yra aktyvuotas, vandens kietumo nustatyti nereikia. Vandens kietumo lygiai yra nurodyti žemiau pateiktoje lentelėje:

Vandens kietumo lygis	Vandens kietumas	Simbolių kombinacija valdymo skydelyje
Lygis 1	1 – 15° dH	
Lygis 2	16 – 23° dH	
Lygis 3	24 – 30° dH	

Pavyzdyje pateikiama vandens kietumo lygio iš „Lygis 2“ ( ) į „Lygis 3“ ( ) keitimo eiga:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius ir
- Užsižiebia simboliai , , ir
- Palieskite nukalkinimo simbolį
- Užsižiebia simboliai ir
- Palieskite juodos kavos ruošimo simbolį
- Užsižiebia simboliai , ir
- Palieskite nukalkinimo simbolį
- Vandens kietumo „Lygis 3“ yra nustatytas
- Kavos aparatas yra paruoštas naudojimui

### 5.3 Automatinis prietaiso išsijungimas

Kavos aparatas gali automatiškai išsijungti po paskutinio paruošto produkto po 30 minučių, 1 valandos arba 2 valandų laikotarpio. Naudodami automatinio išsijungimo funkciją, papildomai sumažinsite elektros energijos sąnaudas.

Automatinis išsijungimas	Simbolių kombinacija valdymo skydelyje
30 min.	
1 val.	
2 val.	

Pavyzdyje pateikiama automatinio prietaiso išsijungimo iš 30 min. () į 1 val. ( ) keitimo eiga:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius ir
- Užsižiebia simboliai , , ir
- Palieskite espresso kavos ruošimo simbolį
- Užsižiebia ristretto ir juodos kavos ruošimo simboliai ir
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius ir
- Automatinis prietaiso išsijungimas po 1 valandos aktyvuotas

## 6. PRIEŽIŪROS PROGRAMOS

Kavos aparatuose JURA A1/A100 yra integruotos priežiūros programos, kurios įsijungia automatiškai. Kavos aparato valymą, nukalkinimą ar vandens filtro keitimą galite įjungti rankiniu būdu, nelaukdami pranešimo ekranėlyje.

- 6.1 Kavos aparato valymo programa.
- 6.2 Kavos aparato nukalkinimo programa.
- 6.3 Claris Blue vandens filtro keitimo programa.

Kavos aparatą pat reikia prižiūrėti savarankiškai. Kavos aparato sistema nepraneša, kad laikas atlikti sekančias priežiūros programas:

- 6.4 Vandens talpos nukalkinimas.
- 6.5 Kavos pupelių talpos valymas.
- 6.6 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas.
- 6.7 Kasdienė ir periodinė priežiūra
  - 6.7.1 Vandens talpos pildymas
  - 6.7.2 Įjungimas
  - 6.7.3 Išjungimas
  - 6.7.4 Dienos pabaigoje
  - 6.7.5 Periodinė priežiūra

## 6.1 Kavos aparato valymo programa

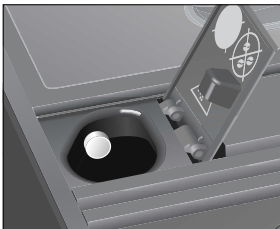
Po 180 paruoštų kavos puodelių arba 80 kavos aparato praplovimo programų įjungimo metu, prietaisas automatiškai praneša, kad laikas įjungti kavos aparato valymo programą. Kavos aparatu ir toliau galite naudotis, tačiau rekomenduojame nedelsiant įjungti valymo programą.

Gamintojas rekomenduoja naudoti originalias JURA priežiūros priemones. *JURA valymo tablečių* teiraukitės JURA prekybos vietose.






Kavos aparato valymo programos trukmė apie 15 minučių.

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Žiba valymo programos simbolis ☼
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** valymo programos simbolį ☼
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis ☼
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užsižiebia valymo programos simbolis ☼
- Padėkite tuščią indą po kavos piltuvėliu
- Palieskite valymo programos simbolį ☼
- Žybsi simboliai ☼, ☼, ☼ ir ☼
- Vykdoma kavos aparato valymo programa
- Valymo programa nutraukiama
- Užsižiebia maltos kavos simbolis ☼
- Atidarykite maltai kavai angos dangtelį ir įdėkite vieną *JURA valymo tabletę*










- Uždarykite maltai kavai angos dangtelį
- Užsižiebia valymo programos simbolis ☼
- Palieskite valymo programos simbolį ☼
- Žybsi simboliai ☼, ☼, ☼ ir ☼
- Vykdoma kavos aparato valymo programa
- Valymo programa nutraukiama
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis ☼

- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Valymo programa baigta
- Žybsi simboliai ,  ir 
- Kaista kavos aparato sistema
- Kavos aparatas yra paruoštas naudojimui

**i** Baigę kavos aparato valymo programą, maltai kavai talpos vidų išvalykite drėgna šluoste.

## 6.1.1 Kavos aparato valymo programos aktyvavimas rankiniu būdu

Kavos aparato valymo programą galite įjungti rankiniu būdu, nelaukdami pranešimo valdymo ekranėlyje:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius  ir 
- Užsižiebia simboliai ,  ir  arba 
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** valymo programos simbolį 
- Tolimesnė valymo programos eiga aprašyta skyriuje 6.1. „Kavos aparato valymo programa“

## 6.2 Kavos aparato nukalkinimo programa

Kavos, karšto vandens ruošimo metu kavos aparatas kaitina vandenį, dėl to iš vandens išsiskiria kalkių nuosėdos. Kalkių nuosėdų kaupimosi intensyvumas priklauso nuo naudojamo vandens kietumo laipsnio, todėl kietumą būtina nustatyti kavos aparatui. Daugiau informacijos rasite skyriuje 3.2. „Vandens kietumo nustatymas“.





Pagal nustatytą vandens kietumą, kavos aparatas optimaliai paskaičiuoja galimą sunaudoti vandens kiekį, kurį sunaudojus, sistema prašo atlikti nukalkinimo programą. Kavos aparatu ir toliau galite naudotis, tačiau rekomenduojame nedelsiant įjungti nukalkinimo programą.

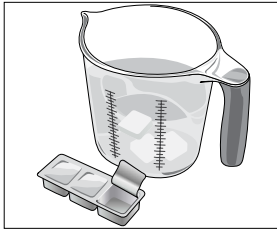
Gamintojas rekomenduoja naudoti originalias JURA priežiūros priemones. *JURA nukalkinimo tablečių* teiraukitės JURA prekybos vietose.

Atsargiai elkitės su nukalkinimo skysčiu – jis gali pažeisti baldų ar kitų gaminių paviršius, todėl nukalkinimo skysčiu išsiliejus ant jautrių cheminėms medžiagoms paviršių nedelsiant jį nuvalykite.

Jeigu yra aktyvuotas ir naudojamas Claris Blue vandens filtras, kavos aparatas nukalkinimo programos atlikti neprašys.

**i** Kavos aparato nukalkinimo programos trukmė apie 40 minučių.

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Žiba nukalkinimo programos simbolis 
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** nukalkinimo programos simbolį 
- Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Žybsi vandens talpos simbolis 
- Išimkite vandens talpą ir ištuštinkite
- Į tuščią indą įpilkite 500 ml švaraus vandens ir ištirpinkite 3 *JURA nukalkinimo tabletes*



- Supilkite nukalkinimo tirpalą į **tuščią** vandens talpą ir įstatykite į vietą
- Užsižiebia nukalkinimo programos simbolis
- Palieskite nukalkinimo programos simbolį
- Žybsi simboliai , , ir
- Vykdoma kavos aparato nukalkinimo programa
- Nukalkinimo programa nutraukiama
- Žybsi kavos tirščių talpos simbolis
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užsižiebia vandens talpos simbolis
- Išimkite vandens talpą ir kruopščiai ją išplaukite
- Pripildykite vandens talpą švariu vandeniu
- Užsižiebia nukalkinimo programos simbolis
- Palieskite nukalkinimo programos simbolį
- Žybsi simboliai , , ir
- Vykdoma kavos aparato nukalkinimo programa
- Nukalkinimo programa nutraukiama
- Žybsi kavos tirščių talpos simbolis
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Nukalkinimo programa baigta
- Kavos aparatas yra paruoštas naudojimui

**i** Nesėkmingai pasibaigus nukalkinimo programai, vandens talpą būtina perplaukite švariu vandeniu!

## 6.2.1 Kavos aparato nukalkinimo programos aktyvavimas rankiniu būdu

Įsitikinkite, kad kavos aparato parametruose nėra aktyvuotas ir naudojamas Claris Blue vandens filtras! Tik tuomet galėsite kavos aparatą nukalkinti rankiniu būdu.




- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius ir
- Užsižiebia simboliai , , ir arba
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** nukalkinimo programos simbolį
- Tolimesnė nukalkinimo programos eiga aprašyta skyriuje 6.2. „Kavos aparato nukalkinimo programa“

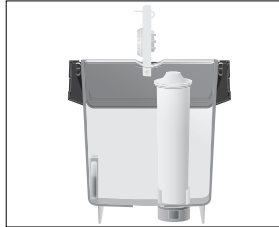
## 6.3 Claris Blue vandens filtro keitimo programa









Claris Blue vandens filtras tinkamiausias 50 litrų vandens kiekio filtravimui ir gali būti naudojamas ne ilgiau kaip 2 mėnesius. Vandens filtro naudojimo pradžią galite pasižymėti filtro laikiklyje esančiu ratuku.

Kavos aparatas skaičiuoja sunaudotą vandens kiekį, todėl sunaudojus 50 litrų vandens, sistema prašys vandens filtrą pakeisti nauju. Jeigu Claris Blue vandens filtras nėra aktyvuotas parametruose, kavos aparato sistema negalės pranešti kada laikas jį pakeisti nauju.









- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Žiba filtro simbolis 
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** filtro simbolį 
- Užsižiebia vandens talpos simbolis 
- Išimkite vandens talpą ir ją ištuštinkite
- Atidarykite vandens filtro laikiklį ir Claris Blue vandens filtrą pakeiskite nauju, švelniai nuspausdami žemyn



- Uždarykite vandens filtro laikiklį. Išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai
  - Į vandens talpą pripilkite šalto, švaraus vandens ir ją įstatykite į vietą
  - Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
  - Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
  - Užsižiebia filtro simbolis 
  - Palieskite filtro simbolį 
  - Žybsi simboliai ,  ir 
  - Praplaukamas Claris Blue vandens filtras, jokių būdų nebandykite stabdyti praplovimo operacijos
  - Užsižiebia kavos tirščių talpos simbolis 
  - Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
  - Kaista kavos aparato sistema
  - Kavos aparatas yra paruoštas naudojimui
-  Filtro praplovimo metu iš vandens piltuvėlio gali tekėti vanduo su priemaišomis. Šis vanduo neturi jokios įtakos Jūsų sveikatai ir kavos skoniu.

### 6.3.1 Claris Blue vandens filtro keitimas rankiniu būdu

Claris Blue vandens filtrą galite pakeisti rankiniu būdu, nelaukdami pranešimo valdymo ekrane:

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** kavos stiprumo simbolius  ir 
- Užsižiebia simboliai ,  ir 
- **Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** filtro simbolį 
- Tolimesnė programos eiga aprašyta skyriuje 6.3. „Claris Blue vandens filtro keitimas“

### 6.4 Vandens talpos nukalkinimas

Kalkių nuosėdos kaupiasi ir kavos aparato vandens talpoje, todėl rekomenduojame retkarčiais ją nukalkinti.

- Išimkite vandens talpą
- Jeigu yra naudojamas Claris Blue vandens filtras – išimkite iš vandens talpos ir įmerkite į stiklinę su vandeniu
- Vandens talpą nukalkinkite originaliomis JURA nukalkinimo tabletėmis:
  - Vandens talpą pilnai pripildykite vandens

- Įmeskite 3 JURA nukalkinimo tabletes
- Užpildytą vandens talpą palikite ilgesniam laikui, pvz.: per naktį
- Vandens talpą išplaukite švariu vandeniu
- Jeigu buvo naudojamas Claris Blue vandens filtras – įstatykite į vandens talpą
- Vandens talpą pripildykite šviežiu, švariu vandeniu ir įstatykite į vietą

## 6.5 Kavos pupelių talpos valymas

Kavos pupelių sudėtyje esantys aliejai ir priemaišos kaupiasi ant kavos pupelių talpos sienelių, kurie gali pakeisti kavos skonį. Rekomenduojame retkarčiais išvalyti kavos pupelių talpą.

- Kavos aparatą išjunkite įjungimo / išjungimo mygtuku ☺
- Maitinimo laidą išjunkite iš įtampos šaltinio
- Atidarykite kavos pupelių dangtelį
- Išsemkite kavos pupeles iš talpos, jas galite išsiurbti buitiniu dulkių siurbliu
- Talpos vidų išvalykite sausa, minkšta šluoste
- Į talpą įberkite kavos pupelių
- Uždarykite kavos pupelių dangtelį
- Maitinimo laidą prijunkite prie įtampos šaltinio
- Kavos aparatą įjunkite įjungimo / išjungimo mygtuku ☺

## 6.6 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas

Pirmas požymis, kad reikia nuvalyti kavos ruošimo mechanizmo sietelį – vos lašanti iš piltuvėlio arba visai neruošiama kava.

Sietelis neleidžia kavos pupelių tirščiams patekti į kavos puodelį. Dėl naudojamų kavos pupelių skrudinimo lygio, malimo rupumo ar naudojimo ypatumų kavos aparatu, kai kavos aparato išjungimo metu nėra praplaunama kavos ruošimo sistema (kai ištraukiamas veikiančio prietaiso maitinimo laidas iš elektros lizdo; išjungiamas kavos aparatas su tuščia arba išimta vandens talpa ir/arba ištrauktu padėklu) formuoja apnašas ant sietelio, kurios dienos eigoje išsausėja ir užkemša sietelio skylutes. Ignoruojama ar laiku neatliekama valymo programa su gamintojo rekomenduojamomis JURA valymo tabletėmis taip pat neišvengiamai veikia sietelio švarą ir leidžia apnašoms kauptis ant paviršiaus.

Kavos ruošimo mechanizmo sietelio, esančio už kavos ruošimo mechanizmo liežuvelio, valymo eiga:

- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa ištuštinkite ir išplaukite
- Ranką delnu į viršų įkiškite į nulašėjimo padėklo angą
- Smiliumi nubraukite ant sietelio susidariusias apnašas (galite naudoti nedidelį gabalėlį švarios šluostės)



- Įstatykite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa
- Nuvalius sietelį mechaniskai, rekomenduojame atlikti valymo programą su JURA valymo tablete. Paleiskite programą rankiniu būdu, skaitykite skyrių 6.1.1. „Kavos aparato valymo programos aktyvavimas rankiniu būdu“.

## 6.7 Kasdienė ir periodinė priežiūra

### 6.7.1 Vandens talpos pildymas

Naudokite tik šviežią, šaltą vandenį. Nepilkite pieno, mineralinio vandens ar kitų skysčių į vandens talpą, galimi prietaiso gedimai.

Norėdami mėgautis puikaus skonio kava kiekvieną dieną, rekomenduojame keisti vandenį talpoje kasdien.

- Išimkite vandens talpą ir išplaukite šaltu, švairiu vandeniu







- Pripilkite vandens į vandens talpą ir įstatykite ją į vietą

**i** Norėdami pripildyti vandens talpą, būtinai ištraukite iš kavos aparato! Pildydami vandens talpą, kai ji yra kavos aparate, rizikuojate, kad vanduo pateks į kavos pupelių malūną, ant elektronikos bloko, dėl ko galimi prietaiso gedimai, kuriems nėra taikomi gamintojo nemokamas garantinis remontas.

### 6.7.2 Įjungimas

Kiekvieną kartą, įjungus kavos aparatą, prasiplauna kavos aparato ruošimo sistema.





Pavyzdyje pateikta kavos aparato įjungimo metu prasiplovimo programos eiga:

- Kavos aparatas yra išjungtas
- Padėkite tuščią indą po kavos piltuvėliu
- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką 
- Žybsi simboliai , , 
- Kaista kavos aparato sistema
- Praplaunama kavos aparato sistema, prasiplovimas baigiasi automatiškai
- Ekranėlyje įsijungia kavos gėrimų meniu

**i** Sekančio įjungimo metu kavos aparato sistema nėra praplaunama, jeigu vandens sistema nespėja pakankamai atvėsti.

### 6.7.3 Išjungimas

Jeigu buvo ruošiami kavos gėrimai, kavos aparato išjungimo metu automatiškai yra praplaunamas kavos piltuvėlis.

- Padėkite tuščią indą po kavos piltuvėliu
- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką 
- Žybsi simboliai , , 
- Praplaunama kavos aparato sistema, prasiplovimas baigiasi automatiškai
- Kavos aparatas išsijungia

**i** Kavos aparato išsijungimo metu gali pasigirsti šnypštimas. Šis garsas neturi jokio neigiamo poveikio prietaiso techninei būklei.

## 6.7.4 Dienos pabaigoje

Siekiant užtikrinti ilgaamžį prietaiso tarnavimą ir optimalią kavos ruošimo kokybę, kavos aparatas reikalauja kasdieninės priežiūros. Dienos pabaigoje rekomenduojame atlikti:

- Ištraukite, praplaukite ir sausai išvalykite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa
- Visuomet ištuštinkite kavos tirščių talpą, **kol kavos aparatas yra įjungtas!** Tai vienintelis būdas atstatyti kavos tirščių skaitiklį į pradinę padėtį.
- Įstatykite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa
- Išimkite, ištuštinkite ir praplaukite vandens talpą
- Įstatykite vandens talpą į vietą
- Kavos aparato korpusą nuvalykite švelnia, švaria, drėgna šluoste, pvz.: mikropluošto šluoste

## 6.7.5 Periodinė priežiūra

Periodiškai reikia atkreipti dėmesį į vandens talpos ir padėkliuko puodeliams būklę.

















- Periodiškai apžiūrėkite vandens talpos vidų. Pastebėję nešvarumus, išplaukite vandens talpą, pasinaudodami valymui skirtu minkštu šepetėliu, esant kalkių nuosėdoms, nukalkinkite – skaitykite skyrių 6.4. „Vandens talpos nukalkinimas“
- Periodiškai apžiūrėkite padėkliuką puodeliams. Padėkliuko apačioje ar grotelių viduje gali būti prilipę kavos likučiai ar nešvarumai, juos pašalinkite tekančio vandens srove bei valymui skirtu minkštu šepetėliu

## 7. VANDENS SISTEMOSTUŠTINIMAS

Vandens sistemos tuštinimas naudojamas, jeigu kavos aparatą reikia laikyti arba vežti šaltuoju žiemos periodu, kai prognozuojama aplinkos temperatūra žemiau 0° C. Saugokite kavos aparato originalią pakuotę – ji reikalinga kavos aparato saugiam transportavimui.

- Kavos aparatas yra įjungtas ir paruoštas naudojimui
- Tuščią indą padėkite po kavos piltuvėliu
- **Vienu metu palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite** „Normalios“ kavos ☉ ir „Stiprios“ kavos stiprumo ☼ simbolius
- Užsižiebia simboliai ☉, ☼, ☽ ir ☾ arba ☽
- Išimkite vandens talpą ir ją ištuštinkite
- Užsižiebia simboliai ☽, ☽ ir ☽
- Palieskite espresso kavos ruošimo simbolį ☽
- Iš kavos piltuvėlio teka karštas vanduo, palaukite, kol ištuštės kavos aparato sistema
- Užsižiebia vandens talpos simbolis ☽
- Tuščią vandens talpą įstatykite į vietą
- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką ☽
- Maitinimo laidą ištraukite iš įtampos šaltinio
- Prietaisą supakuokite į originalią pakuotę
- Kavos aparatas paruoštas saugiam transportavimui

## 8. PRANEŠIMAI EKRAŅĒLYJE

Uzrašas ekranēlyje	Priežastis	Priemonēs uzrašai ekranēlyje pašalinti
Žiba vandens talpos simbolis 	Vandens talpoje yra per mažas kiekis vandens arba ji neteisingai įstatyta į kavos aparatą  Kavos aparatu negalima naudotis	Pripilkite vandens į vandens talpą, skaitykite skyrių 6.7.1. „Vandens talpos pildymas“  Teisingai įstatykite vandens talpą
Žiba kavos tirščių talpos simbolis 	Kavos tirščių talpa yra pilna tirščių  Kavos aparatu negalima naudotis	Ištušinkite kavos tirščių talpą, išvalykite ir išplaukite nulašėjimo padėklą
Žybsi kavos tirščių talpos simbolis 	Nėra nulašėjimo padėklo arba jis neteisingai įdėtas  Kavos aparatu negalima naudotis	Tinkamai įstatykite nulašėjimo padėklą į vietą
Žybsi simboliai  ,  ,  ,  ir 	Nėra kavos pupelių talpos dangtelio arba jis neteisingai įdėtas  Kavos aparatu negalima naudotis	Tinkamai uždėkite kavos pupelių talpos dangtelį
Žiba  ,  ,  ir  arba 	Kavos aparatas yra programavimo režime	Norėdami išeiti iš programavimo režimo, paspauskite simbolį  arba 
Žiba valymo programos simbolis 	Kavos aparatas prašo įjungti valymo programą	Įjunkite kavos aparato valymo programą, skaitykite skyrių 6.1. „Kavos aparato valymo programa“
Žiba nukalkinimo programos simbolis 	Kavos aparatas prašo įjungti nukalkinimo programą	Įjunkite nukalkinimo programą, skaitykite skyrių 6.2. „Kavos aparato nukalkinimo programa“
Žiba filtro simbolis 	Kavos aparatas prašo pakeisti Claris Blue vandens filtrą  Uzrašas pasirodo kavos aparatui sunaudojus 50 litrų vandens	Pakeiskite Claris Blue vandens filtrą, skaitykite skyrių 6.3. „Claris Blue vandens filtro keitimo programa“

Kavos iš sumaltų kavos pupelių ruošimo metu žybsi simboliai ☞, ☞, ☞ ir ☞

Įbėrėte nepakankamą kiekį sumaltų kavos pupelių, prietaisas kavos paruošti negali ir sistema sugrįžta į pradinę padėtį

Sekantį kartą įberkite didesnę kiekį maltos kavos, skaitykite skyrių 4.2. „Sumaltos kavos pupelės“

---

## 9. SAVARANKIŠKAS VEIKIMO SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS

Veikimo sutrikimas	Galima priežastis	Šalinimo būdai
Kava laša iš kavos piltuvėlio	Itin smulkiai malamos kavos pupelės	Pakeiskite kavos malimo rupumo nustatymus, skaitykite skyrių 4.4. „Malimo rupumo nustatymas“
	Nepakeistas Claris Blue vandens filtras ir yra naudojamas per ilgai	Išimkite Claris Blue vandens filtrą iš vandens talpos ir dar kartą paruoškite kavos puodelį. Jeigu kava ruošiama tinkamai, pakeiskite vandens filtrą nauju
	Netinkamai nustatytas vandens kietumas	Kavos aparatui atlikite nukalkinimo programą ir nustatykite tinkamą vandens kietumą
Kavos malūne girdimi pašaliniai garsai	Svetimkūnis kavos malūne (akmuo, medžio gabaliukas ar pan.)	Kreipkitės į JURA gamintojo autorizuotą aptarnavimo centrą
Kavos malūnas nemala kavos pupelių		Kavą galite ruošti iš sumaltų kavos pupelių, skaitykite skyrių 4.2. „Sumaltos kavos pupelės“
Paspaudus kavos ruošimo mygtuką aparatas neruošia kavos	Užkimštas kavos pupelių presavimo mechanizmo sietelis	Išvalykite kavos ruošimo mechanizmo sietelį, skaitykite skyrių 6.6. „Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas“
Žiba vandens talpos simbolis  , nors vandens talpoje yra pakankamai vandens	Užstrigusi vandens lygio plūdė vandens talpoje	Nukalkinkite vandens talpą, skaitykite skyrių 6.4 „Vandens talpos nukalkinimas“
Pakaitomis žybsi simboliai  ir 	Kavos aparato vandens sistema turi būti užpildyta	<p>Pripildykite vandens talpą (jeigu ji yra tuščia)</p> <p>Palieskite simbolį  arba </p> <p>Palaukite, kol užsipildys kavos aparato vandens sistema</p>

---

Ijungus kavos aparatą, 5 sekundes žybsi valymo programos simbolis ☉ ir kavos aparatas išsijungia	Kavos aparatas galėjo būti laikomas neigiamos temperatūros aplinkoje ir yra užšalusi vandens sistema	Kavos aparatą laikykite šiltoje patalpoje, kol sušils vandens sistema
--	--	---

---

- i** Prietaisai, veikiantys aukštu dažniu, bei elektromagnetiniai laukai gali sukelti kavos aparato veikimo sutrikimus. Rekomenduojame pakeisti prietaiso buvimo vietą arba pašalinti šalia esančius prietaisus.
- i** Jeigu patys negalite pašalinti kavos aparato veikimo sutrikimų, kreipkitės į gaminio pardavėją arba į JURA įgaliotą aptarnavimo įmonę Lietuvoje.



## 10. TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	220-240 V~, 50 Hz
Galingumas	1450 W
Saugos atžymos	CE®
Energijos sąnaudos	
Energijos taupymo režimas įjungtas	~4,0 Wh
Energijos taupymo režimas išjungtas	~13,5 Wh
Vandens pompos slėgis	15 bar (statinis, didžiausias)
Vandens talpa	1,1 l
Pupelių talpa	125 g
Kavos tirščių talpa	~9 porcijos (priklauso nuo ruošiamos kavos stiprumo)
Maitinimo laido ilgis	~1,1 m
Svoris	~8,9 kg
Matmenys PxAxG	23,0 x 32,3 x 44,5 cm

## 11. PRIETAISO UTILIZACIJA



Šis ant gaminio arba jo pakuotės esantis simbolis reiškia, kad šis gaminytis nelaikytinas buitinėmis atliekomis. Taigi jį būtina atiduoti į elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo punktą, kad būtų tinkamai perdirbtas. Tinkamai utilizuodami šį gaminį padėsite išvengti galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kurį gali sukelti netinkamas šio gaminio atliekų tvarkymas.

## 12. TECHNINIAI PAKEITIMAI

JURA Elektroapparate AG gamintojas pasilieka teisę atlikti gaminio techninius pakeitimus.

Vaizdai, naudojami aptarnavimo instrukcijoje, yra informacinio pobūdžio, todėl neatitinka tikrųjų prietaiso spalvų.

Kai kurios techninės detalės gali skirtis nuo jūsų turimo kavos aparato techninių detalių.

**JURA Elektroapparate AF gamintojas patvirtina, kad prietaisais atitinka šias ES direktyvas:**

2014/35/EU – žemos įtampos direktyvą

2014/30/EU – elektromagnetinio suderinamumo direktyvą

2009/125/EU – bendrąją energiją vartojančių gaminių (EVG) ekologinio projektavimo direktyvą

2011/65/EU – RoHS direktyvą