


*jura*®



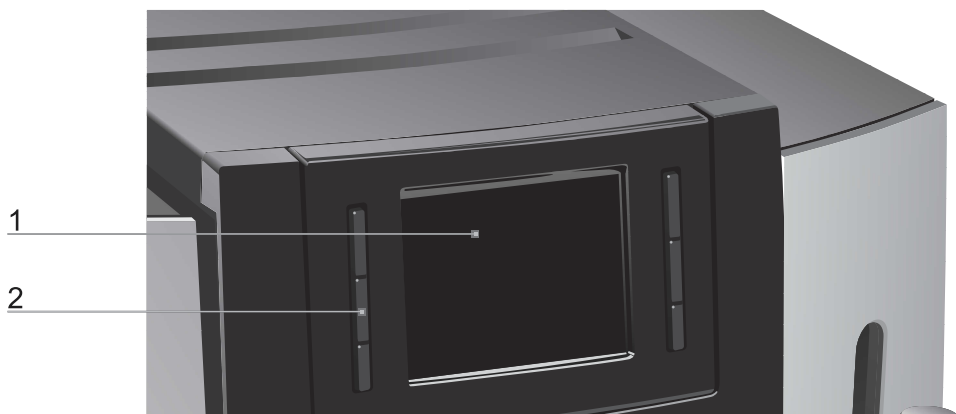
**Kavos aparato  
E8/E80  
aparnavimo instrukcija**

## PRIETAISO APRAŠYMAS



1. Maltai kavai angos dangtelis
2. Maltai kavai anga
3. Kavos pupelių talpa su aromato saugojimo dangteliu
4. Vandens talpos dangtelis
5. Vandens talpa
6. Maitinimo laidas (galinėje dalyje)
7. Kavos tirščių talpa
8. Nulašėjimo padėklas
9. Malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelis
10. Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė
11. Srovės šaltinio įjungimo/išjungimo jungiklis 
12. Connector System<sup>®</sup> jungtis su profesionaliu kapučinatoriumi (tik E8 Chrom modelyje). Kiti modeliai komplektuojami su paprastu kapučinatoriumi
13. Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis
14. Padėkliukas puodeliams

## Prietaiso valdymo elementai



1. Ekranas

2. Valdymo mygtukai (funkcija priklauso nuo to, kas rodoma ekrane)

## Pieno putos kapučinatorius (tinkamas įvairiems šio modelio variantams)

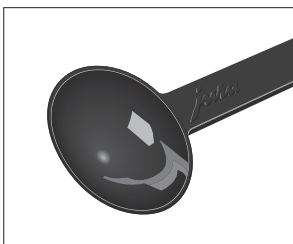


## PRIEDAI

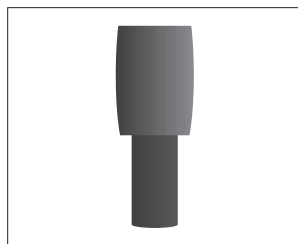
Talpa pieno sistemos  
valymo programai



Dozavimo šaukštas  
sumaltoms kavos pupelėms



Antgalis  
karštam vandeniui



## Turinys

1. SAUGUS PRIETAISO NAUDOJIMAS	5	4.7 Kapučinatoriaus plovimas	21
1.1 Tinkamas naudojimas	5	4.8 Vandens talpos nukalkinimas	22
1.2 Įspėjimai ir atsargumo priemonės	5	4.9 Kavos pupelių talpos valymas	22
2. PRIETAISO RUOŠIMAS NAUDOJIMUI	6	4.10 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas	22
2.1 Kavos pupelių pildymas	6	4.11 Kasdieninė ir periodinė priežiūra	23
2.2 Vandens kietumo matavimas	7	4.11.1 Vandens talpos pildymas	23
2.3 Naudojantis pirmą kartą	7	4.11.2 Kavos aparato įjungimas	23
2.3.1 Su Claris Smart vandens filtru	8	4.11.3 Kavos aparato išjungimas	24
2.3.2 Be Claris Smart vandens filtro	9	4.11.4 Kavos aparato valymas dienos pabaigoje	24
3. KAVOS GĖRIMŲ RUOŠIMAS	9	4.11.5 Periodinė priežiūra	25
3.1 Ristreto, espresso ir juoda kava	10	5. PROGRAMAVIMAS	25
3.2 Du kavos puodeliai vienu metu	10	5.1 Valdymo meniu	25
3.3 Cappuccino, latte macchiato ir kiti kavos gėrimai su pienu	11	5.2 Produktų parametrai	26
3.4 Sumaltos kavos pupelės	12	5.3 Automatinis išsijungimas	27
3.5 Karštas vanduo	13	5.4 Vandens kietumas	28
3.6 Gėrimo kiekis pagal puodelio tūrį	13	5.5 Pieno sistemos prasiplovimo nustatymai	28
3.7 Malimo rupumo nustatymas	14	5.6 Vandens matavimo vienetai	29
4. PRIEŽIŪRA	14	5.7 Valdymo meniu kalba	29
4.1 Kavos aparato praplovimo programa	15	6. PRANEŠIMAI EKRAŅELYJE	30
4.2 Pieno sistemos praplovimo programa	15	7. SAVARANKIŠKAS VEIKIMO SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS	31
4.3 Pieno sistemos valymo programa	16	8. VANDENS SISTEMOS TUŠTINIMAS	33
4.4 Vandens filtro diegimas	17	9. TECHNINIAI DUOMENYS	34
4.4.1 Vandens filtro keitimo programa	18	10. PRIETAISO UTILIZACIJA	34
4.5 Kavos aparato valymo programa	19	11. TECHNINIAI PAKEITIMAI	34
4.6 Kavos aparato nukalkinimo programa	20		

## **Gerb.kliente,**

Ačiū, kad įsigijote JURA automatinį kavos aparatą E8/E80. 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.

Kavos aparato E8/E80 valdymo meniu gali būti rodomas lietuvių kalba. Lietuvių kalba yra papildomai įdiegiama JURA gamintojo įgaliotoje aptarnavimo įmonėje.

E8/E80 modelis yra gaminamas skirtingų modifikacijų, dėl to lietuviško valdymo meniu kai kurioms modifikacijoms negalima įdiegti. Dėl lietuviško valdymo meniu diegimo į Jūsų E8/E80 teiraukitės pirkimo vietoje arba JURA įgaliotoje aptarnavimo įmonėje.

## **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 technines 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 ir platinimo įmonės nėra atsakingos 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**

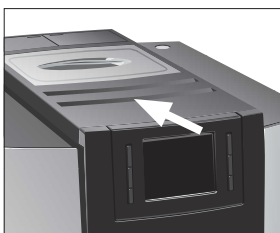
- Vaikai nesupranta apie galimus pavojus, kurie gali kilti kai yra įjungti ir naudojami elektriniai prietaisai, todėl niekada nepalikite vaikų be priežiūros šalia elektros prietaisų.
- Prietaisas neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), kurie dėl patirties arba žinių stokos negali juo naudotis 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 prie srovės šaltinio šlapiomis rankomis.
- Kavos aparatą statykite ant lygus ir stabilaus paviršiaus. Niekada nestatykite ant karšto arba šilto paviršiaus (pvz., viryklės paviršiaus). Įsitikinkite, kad kavos aparatas pastatytas vaikams neprieinamoje vietoje.
- Imkitės būtinų atsargumo priemonių karšto vandens ar garo ruošimo metu, stebėkite, kad karštas vanduo ar garas nepatektų ant odos.
- Nesinaudokite ir nepalikite prietaiso kai 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 nuo 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.
- Būkite atsargūs ir užtikrinkite, kad kavos ir pieno piltuvėlis yra teisingai uždėtas ir švarus. Jei jis neteisingai uždėtas arba užsikimšęs, jis garo slėgio dėka gali nukristi.
- Jeigu naudojate *Claris Smart* vandens filtrą:
  - *Claris Smart* vandens filtrus laikykite vaikams neprieinamoje vietoje.
  - *Claris Smart* vandens filtrus laikykite sausoje vietoje, hermetiškoje pakuotėje.
  - *Claris Smart* vandens filtrus laikykite atokiau nuo karštų skleidžiančių prietaisų bei nuo tiesioginių saulės spindulių.
  - Nenaudokite pažeistų *Claris Smart* vandens filtrų.
  - Neardykite *Claris Smart* 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

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

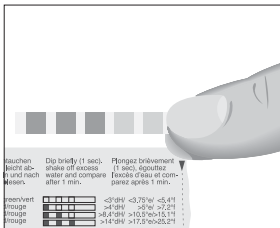
Kavos aparato malūnas nepritaikytas malti aromatizuotas, žalias arba sumaišytas su priedais (aromatais, aliejais ir pan.) kavos pupeles.

- Nuimkite kavos pupelių aromato apsaugos dangtelį nuo pupelių talpos
- Jeigu talpoje yra nešvarumų ar pašalinių daiktų, juos pašalinkite
- Įberkite kavos pupelių į talpą
- Uždėkite kavos pupelių aromato apsaugos dangtelį

## 2.2 Vandens kietumo matavimas

Pirmą kartą, įjungus kavos aparatą, Jūs turėsite nustatyti naudojamo vandens kietumą. 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 būtų aktyvuojama laiku, kavos aparatui 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

## 2.3 Naudojantis pirmą kartą

Įjungus kavos aparatą JURA E8/E80 pirmą kartą, reikės pasirinkti ar naudosite prietaisą su *Claris Smart* vandens filtru.

Jei vandens kietumas didesnis nei 10° dH, rekomenduojame naudoti *Claris Smart* vandens filtrą.

Nesinaudokite kavos aparatu, jeigu pažeistas elektros laidas!

Įsitikinkite, kad kavos pupelių talpa yra pripildyta.

- Maitinimo laidą įjunkite į įtampos šaltinį
- Paspauskite srovės šaltinio įjungimo/išjungimo jungiklį
- Užrašas ekranelyje: **Sprachauswahl**
- Jeigu neradote reikiamos valdymo meniu kalbos, spauskite mygtuką > (apačioje, dešinėje pusėje), kol rasite norimą kalbą, pvz.: **Lietuvių (Anglų)**
- Paspauskite mygtuką **Lietuvių (Anglų)**
- Užrašas ekranelyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranelyje: **Vandens kietumas (Water hardness)**

**I** Reikia nustatyti naudojamo vandens kietumą, kurį pirmiausia turėjote pamatuoti vadovaudamiesi skyriumi 2.2 „Vandens kietumo matavimas“.

- Spauskite mygtukus < arba >, kol rasite reikiamą vandens kietumo reikšmę, pvz.: **25°dH**
- Spauskite mygtuką: **Išsaugoti (Save)**
- Užrašas ekranelyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranelyje: **Naudoti filtrą (Use filter)**

**I** Dabar reikia pasirinkti, ar prietaisą naudosite su *Claris Smart* vandens filtru, ar nuolatos atliksite kavos aparato nukalkinimo programą.

- Jeigu naudosite *Claris Smart* vandens filtrą, skaitykite skyrių 2.3.1 „*Su Claris Smart vandens filtru*“
- Jeigu nuolatos atliksite nukalkinimo programą, skaitykite skyrių 2.3.2 „*Be Claris Smart vandens filtro*“

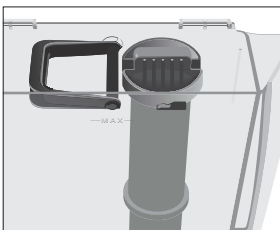
### 2.3.1 Su Claris Smart vandens filtru

Pienas, mineralinis vanduo ar kiti skysčiai gali pakenkti vandens talpai, naudojamam vandens filtrui ir kavos aparatui. Naudokite tik šviežią, šaltą geriamą vandenį!

- Padėkite ne mažesnės nei 300 ml talpos tuščią indą po kapučinatoriumi



- Išimkite vandens talpą ir praplaukite švariu vandeniu
- Iš pakuotės išimkite *Claris Smart* vandens filtrą ir ant jo viršaus uždėkite filtro prailginimo įtaisą
- Įstatykite *Claris Smart* vandens filtrą su prailginimo įtaisu
- Pasukite vandens filtrą pagal laikrodžio rodyklės sukimosi kryptį, kol išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai



- Pripildykite vandens talpą šaltu vandeniu ir įstatykite į vietą
- i** Kavos aparatas automatiškai aptiks, kad *Claris Smart* vandens filtras yra įstatytas į vandens talpą.

- Užrašas ekranėlyje: **Naudoti filtrą / Išsaugota (Use filter / Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunamas vandens filtras (Filter is being rinsed)**
- Užrašas ekranėlyje: **Pildoma vandens sistema (System is filling)**
- Pildosi kavos aparato vandens sistema
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama kavos aparato sistema. (Machine is rinsing)**
- Praplaunama kavos aparato sistema, praplovimas baigiasi automatiškai
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

**i** Kavos aparatas paruoštas naudojimui – ekranėlyje rodomi gėrimai, kuriuos galite tuoj pat paruošti.

**i** Jeigu *Claris Smart* vandens filtras teisingai aktyvuotas, ekranėlio apačioje žiba mėlynos spalvos filtro simbolis.



## 2.3.2 Be Claris Smart vandens filtro

Pienas, mineralinis vanduo ar kiti skysčiai gali pakenkti vandens talpai, naudojamam vandens filtrui ir kavos aparatui. Naudokite tik šviežią, šaltą geriamą vandenį!

Jeigu nenaudosite *Claris Smart* vandens filtro:

- Spauskite mygtuką: **Nėra filtro (No filter)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **Pripildykite vandens talpą. (Fill water tank)**
- Padėkite tuščius indus po kavos piltuvėliu ir kapučinatoriumi



- Išimkite vandens talpą ir perplaukite švariu vandeniu



- Pripildykite vandens talpą šaltu vandeniu ir įstatykite ją į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Pildoma vandens sistema (System is filling)**
- Užrašas ekranėlyje: **Kaista kavos aparato sistema. (Machine is heating)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama kavos aparato sistema. (Machine is rinsing)**
- Praplaunama kavos aparato sistema, praplovimas baigiasi automatiškai
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 3. 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.

Visų produktų parametrai (stiprumas, kavos kiekis, pieno kiekis ir kt.) keičiami kavos aparato programavimo režime, skaitykite skyrių 5.2. „Produktų parametrai“.

Prietaisas leidžia nustatyti ir išsaugoti kiekį, kai nėra tiksliai žinomas puodelio tūris mililitrais, skaitykite skyrių 3.6. „Gėrimo kiekis pagal puodelio tūrį“.

Kavos pupelių malimo rupumą rekomenduojame nustatyti pagal kavos pupelių skrudinimo šviesumą, skaitykite skyrių 3.7. „Malimo rupumo nustatymas“.

Produkto ruošimą galite sustabdyti paspaudę bet kurį mygtuką.

Kavos ruošimo metu, valdymo mygtukais < ir > galite keisti ruošiamos kavos kiekį.

Kavos pupelių malimo metu galite keisti kavos stiprumą valdymo mygtukais < ir > (tik vieno puodelio ruošimo metu).

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

Prietaisas pasižymi tobulos pieno putos ruošimu, tačiau norint gauti tokią putą, ypač svarbu, kad pieno temperatūra būtų 4-8 °C, todėl rekomenduojame naudoti JURA nerūdijančio plieno pieno talpą arba pieno šaldytuvą Cool Control.

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

Produkto ruošimo eiga rodoma kavos aparato ekranėlyje.

- Ekranėlyje rodomi 4 gėrimai, kuriuos galite paruošti paspaudę atitinkamą mygtuką. Spauskite > mygtuką, norėdami pamatyti likusius kavos gėrimus.

### 3.1 Ristreto, espresso ir juoda kava

Ristreto, espresso ir juodos kavos ruošimo eiga yra tokia pati.

Pavyzdyje pateikiama juodos kavos puodelio ruošimo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Juodos kavos puodelį padėkite po kavos piltuvėliu



- Paspauskite mygtuką **Juoda kava (Coffee)**
- Ruošiamas puodelis juodos kavos
- Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

### 3.2 Du kavos puodeliai vienu metu

2 kavos gėrimus vienu metu galite paruošti, paspaudę gėrimo ruošimo mygtuką **2 kartus 1 sekundės laikotarpyje**.

Pavyzdyje pateikiama 2 espresso kavos puodelių vienu metu ruošimo iš papildomo meniu eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Du espresso kavos puodelius padėkite po kavos piltuvėliu



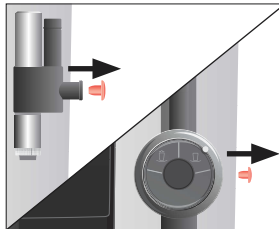
- Paspauskite mygtuką **Espresso (2 kartus 1 sekundės laikotarpyje)**
- Užrašas ekranėlyje: **2 espresso (2 espressi)**
- Ruošiami 2 espresso kavos puodeliai vienu metu
- Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelius pribėga nustatytas kavos kiekis
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

### 3.3 Cappuccino, latte macchiato ir kiti kavos gėrimai su pienu

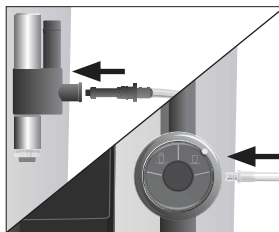
Kavos aparatu cappuccino, latte macchiato ar flat white kavos ruošiamos vieno mygtuko paspaudimu, neperstumiant puodelio iš vienos vietos į kitą.

Pavyzdyje pateikta latte macchiato kavos ruošimo eiga:

- Ištraukite raudonos spalvos transportavimo kamštelį iš kapučinatoriaus (pirmą kartą naudojantis aparatu)




- Iš *Welcome pack* pakuotės išimkite pieno žarnelę ir prijunkite prie kapučinatoriaus



- Kitą žarnelės galą – prie JURA nerūdijančio plieno pieno talpos ar pieno šaldytuvo Cool Control (JURA priedus papildomai galite įsigyti prekybos vietose) arba tiesiog įmerkite į pieno pakuotę ar butelį.
- Stiklinę latte macchiato kavai padėkite po kapučinatoriumi



**i** Jeigu kavos aparato komplektacijoje yra profesionalus kapučinatorius, valdymo ratuką pasukite į pieno putų  ruošimo padėtį.

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite mygtuką: **Latte macchiato**

- Ruošiama pieno puta latte macchiato kavai
  - Pieno putos ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kiekis
  - Trumpa pauzė tarp pieno putos ir kavos ruošimo
  - Ruošiama kava latte macchiato kavos gėrimui
  - Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
  - Paruoštos kavos sluoksniš (esant tinkamai pauzei) nusistovi tarp pieno ir pieno putos
  - Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Cappuccino, latte macchiato kavos gėrimams galite užprogramuoti pieno kiekį, pauzės trukmę, kavos kiekį, stiprumą ir temperatūrą. Daugiau informacijos rasite skyriuje 5.2. „Produktų parametrai“.
  - Praėjus 15 minučių po paruošto kavos gėrimo su pienu išsijungia automatinė pieno sistemos praplovimo programa. Daugiau informacijos rasite skyriuje 4.2. „Pieno sistemos praplovimo programa“.
  - Jeigu dienos eigoje ruošėte kavos gėrimus su pienu, norint užtikrinti tinkamą pieno sistemos veikimą, rekomenduojame kasdien atlikti valymo programą 4.3. „Pieno sistemos valymo programa“.

### 3.4 Sumaltos kavos pupelės

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

Ekranėlyje rodomas užrašas: **Nepakanka maltos kavos (Not enough ground coffee)** reiškia, kad įbėrėte per mažą kiekį sumaltų kavos pupelių ir kavos ruošimas negalimas, todėl prietaiso sistema grįžta į pradinę padėtį.

Galite ruošti visus kavos gėrimus iš sumaltų kavos pupelių, kavos gėrimų ruošimo eiga tokia pati.

Draudžiama į kavos talpą berti daugiau kaip 2 dozavimo šaukštus maltos kavos.

Griežtai draudžiama naudoti kakavą, tirpią arba greito paruošimo kavą.

Į kavos aparatą įbėrus sumaltas kavos pupelės, kavos gėrimą turite paruošti vienos minutės laikotarpyje, kitu atveju prietaiso sistema pupelės išmes į kavos tirščių talpą ir sistemą sugrįš į pradinę būseną.

Pavyzdyje pateikta espresso kavos iš sumaltų kavos pupelių ruošimo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Puodelį espresso kavai padėkite po kavos ir pieno piltuvėliu
- Atidarykite kavos pupelių dangtelį
- Užrašas ekranėlyje: **Malta kava / Įberkite maltos kavos (Ground coffee / Please add ground coffee)**



- Įberkite 1 maltos kavos dozavimo šaukštelį sumaltų kavos pupelių į angą maltai kavai
- Uždarykite maltai kavai angos dangtelį
- Paspauskite mygtuką **Espresso**

- Ruošiamas puodelis espresso kavos
- Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas kavos kiekis
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

### 3.5 Karštas vanduo

Karštas vandens ruošimui naudokite specialų antgalį

Pavyzdyje pateikiama karšto vandens porcijos ruošimo eiga:

- Nuimkite nuo Connetor System<sup>®</sup> jungties kapučinatorių
- Uždėkite karšto vandens antgalį
- Puodelį karštam vandeniui padėkite po karšto vandens piltuvėliu



- Paspauskite mygtuką **Karštas vanduo (Hot water)**
- Ruošiamas karštas vanduo
- Ruošimas baigiamas automatiškai, kai į puodelį pribėga nustatytas vandens kiekis

### 3.6 Gėrimo kiekis pagal puodelio tūrį

Kavos aparatas leidžia nustatyti ir išsaugoti kiekį, kai nėra tiksliai žinomas puodelio tūris mililitrais, visiems produktams. Nustatytas kiekis yra išsaugojamas kavos aparato atmintyje ir sekantį kartą, ruošiant tą patį produktą, į puodelį pribėgs naujai nustatytas kiekis.

Pavyzdyje pateikiama juodos kavos gėrimo kiekio pagal turimą puodelį nustatymo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Puodelį juodai kavai padėkite po kavos ir pieno piltuvėliu



- **Paspauskite ir laikykite** mygtuką **Juoda kava (Coffee)**, kol užrašas ekranėlyje: **Užtenka kavos? Spauskite mygtuką (Enough coffee? Press button)**
- **Paleiskite** mygtuką **Juoda kava (Coffee)**
- Ruošiama juoda kava
- Jeigu užtenka kavos kiekio, ruošimą sustabdykite bet kurio mygtuko paspaudimu, išskyrus **Atšaukti (Cancel)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**

- Naujai nustatytas juodos kavos kiekis yra išsaugotas
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Produktams kieki galite keisti ir kavos aparato programavimo režime, skaitykite skyrių 5.2 „Produktų parametrai“.

### 3.7 Malimo rupumo nustatymas

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

Kavos pupelių malimo rupumą rekomenduojame nustatyti pagal kavos pupelių skrudinimo šviesumą:

- Šviesiai skrudintoms kavos pupelėms pasirinkite smulkesnį 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 pasirinkite stambesnį 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:

- Atidarykite malimo rupumo nustatymo dangtelį



- Espresso kavos puodelį padėkite po kavos ir pieno piltuvėliu
- Paspauskite mygtuką: **Espresso**
- **Kol malūnėlis mala pupeles**, 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 nustatymo dangtelį

● Naujai nustatytas kavos malimo rupumas bus efektyvus tik sekančiam kavos gėrimui!

## 4. PRIEŽIŪRA


● Kavos aparatas ekranėlyje rodo tik vienos priežiūros programos išpėjimą. Kaip galima greičiau atlikite prašomą priežiūros programą, kadangi gali būti, kad tuo pat metu ateis laikas atlikti ir sekančią programą, apie kurią nežinosite, kol neatliksite rodomos ekranėlyje. Pavyzdžiui, jeigu ilgą laiką ignoruojate nukalkinimo programą, ekranėlyje nebus matoma, jog laikas atlikti kavos ruošimo sistemos valymą.

Kavos aparatas JURA E8/E80 turi integruotas priežiūros programas, apie kurių įjungimą automatiškai praneša kavos aparato sistema. Kavos aparato valymo, nukalkinimo, vandens filtro keitimo ir pieno sistemos valymo programą atlikite tik tuomet, kai to pareikalaus pats kavos aparatas, apie tai pranešdamas ekranėlyje.

- 4.1 Kavos aparato praplovimo programa: **Kavos sistemos praplovimas (Rinse the coffee system)**
- 4.2 Pieno sistemos praplovimo programa: **Pieno sistemos praplovimas (Rinse the milk system)**
- 4.3 Pieno sistemos valymo programa: **Pieno sistemos valymo programa (Clean the milk system)**
- 4.4 *Claris Smart* vandens filtro diegimas: **Naudoti filtrą (Use Filter)**
- 4.4.1 Vandens filtro keitimo programa: **Vandens filtro keitimas (Change the filter)**
- 4.5 Kavos aparato valymo programa: **Valymo programa (Clean)**
- 4.6 Kavos aparato nukalkinimo programa: **Nukalkinimo programa (Descale)**

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

- 4.7 Kapučinatoriaus plovimas
- 4.8 Vandens talpos nukalkinimas
- 4.9 Kavos pupelių talpos valymas
- 4.10 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas
- 4.11 Kasdieninė ir periodinė priežiūra
  - 4.11.1 Vandens talpos pildymas
  - 4.11.2 Kavos aparato įjungimas
  - 4.11.3 Kavos aparato išjungimas
  - 4.11.4 Kavos aparato valymas dienos pabaigoje
  - 4.11.5 Periodinė priežiūra

**i** Priežiūros programų sąrašą rasite paspaudę mygtuką **P** . Kai programos būsenos juosta pilnai užsipildys raudona spalva, kavos aparato sistema praneš, kad laikas atlikti atitinkamą priežiūros programą.


## 4.1 Kavos aparato praplovimo programa

Kavos aparatas automatiškai prasiplauna įjungimo ir išsijungimo metu. Jūs galite atlikti kavos aparato praplovimą bet kuriuo metu.

Pavyzdyje pateikta kavos aparato praplovimo programos įjungimo rankiniu būdu eiga:

- Tuščią indą pastatykite po kavos ir pieno piltuvėliu



- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**
- Paspauskite mygtuką **>** **Kavos sistemos praplovimas (Rinse the coffee system)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama kavos aparato sistema. (Machine is rinsing)**
- Praplaunam kavos ruošimo sistema, programa baigiama automatiškai

## 4.2 Pieno sistemos praplovimo programa

Jeigu naudojote pieną, kavos aparatas paprašys atlikti pieno sistemos praplovimo programą:

- Užrašas ekranėlyje: **Praplauti pieno sistemą (Rinse the milk system)**
- Tuščią indą pastatykite po kapučinatoriumi



- Paspauskite valdymo mygtuką **P**
  - Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**
  - Paspauskite mygtuką **P** **Pieno sistemos praplovimas (Rinse the milk system)**
  - Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama pieno sistema (Milk system is being rinsed)**
  - Praplaunam pieno ruošimo sistema, programa baigiama automatiškai
- i** Kavos aparato programavimo meniu galite nustatyti pieno sistemos praplovimo būdą, skaitykite skyrių 5.5. „Pieno sistemos praplovimo nustatymas“.

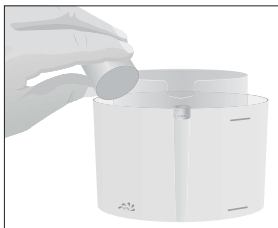
### 4.3 Pieno sistemos valymo programa

Jeigu naudojote pieną, dienos pabaigoje reikia atlikti kapučinatoriaus praplovimo programą.

Gamintojas rekomenduoja naudoti originalias JURA priežiūros priemones. *JURA Cappuccino Cleaner* antibakterinio kapučinatoriaus valymo skysčio teiraukitės JURA prekybos vietose.

**i** Pieno sistemos valymo programai naudokite tam skirtą specialią talpą, esančią komplektacijoje.

- Paspauskite valdymo mygtuką **P**
  - Paspauskite mygtuką **P** **Pieno sistemos valymo programa (Clean the milk system)**
  - Užrašas ekranėlyje: **Pieno sistemos valymo programa (Clean the milk system)**
  - Paspauskite mygtuką **P** **Pradėti (Start)**
  - Paspauskite mygtuką **P** **Toliau (Next)**
  - Užrašas ekranėlyje: **Pieno sistemos valymas / Tirpalas sistemos valymui. (Clean the milk system / Milk system cleaner)**
- Pieno žarnelę išimkite iš pieno talpos
  - Į specialios talpos priekinį skyrių iki simbolio įpilkite *JURA Cappuccino Cleaner* antibakterinio pieno sistemos valymo skysčio




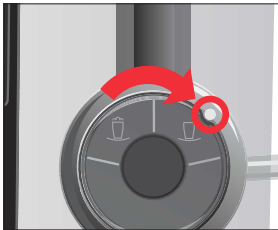
- Po to įpilkite iki viršutinės žymos švaraus vandens
  - Talpą padėkite po kapučinatoriumi
- i** Jeigu naudojate profesionalų kapučinatorių, valdymo ratuką pasukite ties pieno putos ruošimo simboliu.
- Prijunkite pieno žarnelę prie talpos






**i** Pieno žarnelė prie specialios talpos turi būti prijungta naudojant specialią jungtį.

- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vykdoma pieno sist. valymo programa (Milk system is being cleaned)**
- Pieno žarnelė ir kapučinatorius yra valoma antibakterinio skysčio tirpalu
- Trumpos paūzės metu profesionalaus kapučinatoriaus valdymo ratuką pasukite ties pieno ruošimo  simboliu



- Užrašas ekranėlyje: **Pieno sistemos valymas (Clean the milk system)**
- Ištuštinkite ir perplaukite talpą
- Į talpą (skyrių, pažymėtą simboliu ) įpilkite 250 ml švaraus vandens
- Specialią talpą pastatykite po dvigubu kavos piltuvėliu
- Prijunkite pieno žarnelę
- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vykdoma pieno sist. valymo programa (Milk system is being cleaned)**
- Pieno žarnelė ir kapučinatorius praplaunami švariū vandeniu, programa baigiama automatiškai

## 4.4 Vandens filtro diegimas

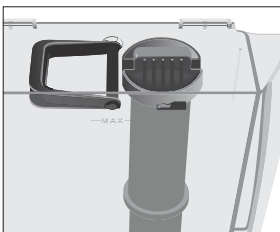
Kavos aparato JURA E8/E80 nukalkinti nebereikės, jeigu naudosite *Claris Smart* vandens filtrą. Kai vandens kietumas didesnis nei 10° dH, rekomenduojame naudoti vandens filtrą. Jeigu nežinote naudojamo vandens kietumo, skaitykite skyrių 2.2. „Vandens kietumo matavimas“.

Jeigu *Claris Smart* vandens filtras nebuvo įdiegtas kavos aparato pirmo naudojimo metu, tai galite padaryti bet kuriuo metu, laikydamiesi žemiau aprašytos eigos:

- Tuščią indą, ne mažesnės nei 300 ml talpos pastatykite po kapučinatoriumi



- Išimkite vandens talpą ir ją ištuštinkite
- Uždėkite prailginimo įtaisą ant naujo *Claris Smart* vandens filtro
- Įstatykite vandens su prailginimo įtaisą į vandens talpą
- Pasukite filtrą pagal laikrodžio rodyklės sukimosi kryptį, kol išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai



- Į vandens talpą pripilkite šalto, švaraus vandens ir ją įstatykite į vietą



Kavos aparatas automatiškai aptiks, kad *Claris Smart* vandens filtras yra įstatytas į vandens talpą.

- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunamas vandens filtras (Filter is being rinsed)**
- Praplaunamas vandens filtras, jokių būdu nebandykite stabdyti praplovimo operacijos



Filtro praplovimo metu iš piltuvėlio gali tekėti vanduo su priemaisomis. Šis vanduo neturi jokios įtakos Jūsų sveikatai ir kavos skoniui.

- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Vandens filtro praplovimas baigtas (Filter rinsing complete)**



Tinkamai aktyvavus vandens filtrą, ekranėlyje užsižiebs mėlynos spalvos filtro simbolis.

#### 4.4.1 Vandens filtro keitimo programa

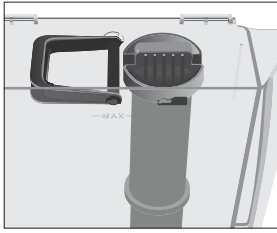
Kavos aparatas skaičiuoja sunaudotą vandens kiekį ir priklausomai nuo nustatyto vandens kiekio, sistema paprašys vandens filtrą pakeisti nauju – ekranėlyje filtro simbolis žibės raudonai.

*Claris Smart* vandens filtrų teiraukitės JURA prekybos vietose.

- Tuščią indą, ne mažesnės nei 300 ml talpos pastatykite po kapučinatoriumi



- Išimkite vandens talpą ir ją ištuštinkite
- Pasukite vandens filtrą prieš laikrodžio rodyklės sukimosi kryptį ir išimkite vandens filtrą su prailginimo įtaisu
- Nuimkite prailginimo įtaisą nuo naudoto filtro ir uždėkite **ant naujo** *Claris Smart* vandens filtro
- Įstatykite vandens su prailginimo įtaisą į vandens talpą
- Pasukite filtrą pagal laikrodžio rodyklės sukimosi kryptį, kol išgirsite fiksatoriaus spragtelėjimą, reiškiantį, kad vandens filtras įstatytas teisingai



- Į vandens talpą pripilkite šalto, švaraus vandens ir ją įstatykite į vietą



Kavos aparatas automatiškai aptiks, kad *Claris Smart* vandens filtras yra įstatytas į vandens talpą.

- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunamas vandens filtras (Filter is being rinsed)**
- Praplaunamas vandens filtras, jokių būdu nebandykite stabdyti praplovimo operacijos
- Filtrą praplovimo metu iš piltuvėlio gali tekėti vanduo su priemaišomis. Šis vanduo neturi jokios įtakos Jūsų sveikatai ir kavos skoniu.
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Vandens filtro praplovimas baigtas (Filter rinsing complete)**

## 4.5 Kavos aparato valymo programa

Po 180 paruoštų kavos puodelių arba 80 kavos aparato prasiplovimo 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 20 minučių.

- Užrašas ekranėlyje: **Valymo programa (Clean machine)**
- Paspauskite valdymo mygtuką **P**
- Paspauskite mygtuką **Pradėti (Start)**
- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite kavos tirščių talpą (Empty coffee grounds container)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Valymas (Clean)**
- Tuščią indą padėkite po kavos piltuvėliu



- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vykdoma prietaiso valymo programa (Machine is being cleaned)**
- Vykdoma kavos aparato valymo programa

- Valymo programa nutraukiama
- Užrašas ekranėlyje: **Įdėkite valymo tabletes (Add cleaning tablet)**
- Atidarykite maltai kavai angos dangtelį
- Įdėkite vieną JURA valymo tabletes



- Uždarykite maltai kavai angos dangtelį
- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vykdoma prietaiso valymo programa (Machine is being cleaned)**
- Vykdoma kavos aparato valymo programa
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite kavos tirščių talpą (Empty coffee grounds container)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą



Baigę kavos aparato valymo programą, maltai kavai angos vidų išvalykite drėgna šluoste.

## 4.6 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.


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.

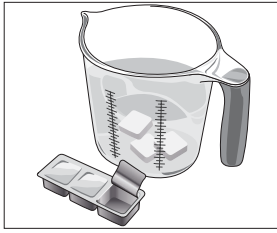
Jeigu yra aktyvuotas ir naudojamas *Claris Smart* vandens filtras, kavos aparatas nukalkinimo programos atlikti neprašys.

Imkitės atsargumo priemonių su nukalkinimo priemonės tirpalu – stebėkite, kad skystis nepatektų ant jautrių paviršių, pvz.: marmuras. Skystį stenkitės tuoj pat nuvalyti, nes vėliau galimos nepašalinamos dėmės.

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

Kavos aparato nukalkinimo programos trukmė apie 45 minutes.

- Užrašas ekranėlyje: **Atlikite nukalkinimo prog (Decalcify machine)**
- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite mygtuką **Pradėti (Start)**
- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Įpilkite nukalkinimo tirpalą (Agent in tank)**
- Į tuščią indą įpilkite 500 ml švaraus vandens ir ištirpinkite 3 vnt. JURA nukalkinimo tabletes



- Išimkite vandens talpą ir ištuštinkite
- Supilkite nukalkinimo tirpalą į vandens talpą ir įstatykite į vietą
- Tuščią indą padėkite po kapučinatoriumi



- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vyksta nukalkinimo programa (Machine is being descaled)**
- Vykdoma kavos aparato nukalkinimo programa
- Nukalkinimo programa nutraukiama
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištuštinkite indą po kapučinatoriumi
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Užrašas ekranėlyje: **Pripildykite vandens talpą. (Fill water tank)**
- Perplaukite vandens talpą ir pripilkite švaraus vandens
- Paspauskite mygtuką **Toliau (Next)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vyksta nukalkinimo programa (Machine is being descaled)**
- Vykdoma kavos aparato nukalkinimo programa
- Nukalkinimo programa nutraukiama
- Užrašas ekranėlyje: **Ištuštinkite nulašėjimo padėklą (Empty drip tray)**
- Ištraukite nulašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa, juos išplaukite, išvalykite ir įstatykite į vietą
- Nukalkinimo programa baigta

**i** Baigę nukalkinimo programą arba nesėkmingai pasibaigus nukalkinimo programai, vandens talpą būtina perplaukite švariu vandeniu!

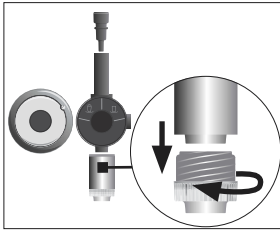
## 4.7 Kapučinatoriaus plovimas

Jeigu ruošėte pieną, dienos pabaigoje rekomenduojame kapučinatorių išardyti ir dalis perplauti tekančio vandens srove.

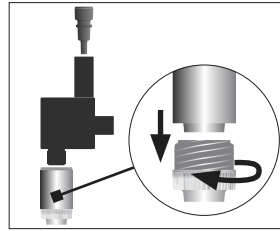
**i** Kavos aparato sistema automatiškai nepraneša, kad kapučinatorių laikas išplauti mechaniniu būdu.

- Nuimkite pieno žarnelę ir perplaukite tekančio vandens srove
- Atsargiai nuimkite kapučinatorių nuo Connector System<sup>®</sup> jungties

- Išardykite pieno sistemą į atskiras jos dalis ir išplaukite po tekančio vandens srove. Jeigu pieno sistemos dalyse yra sudžiūvusių pieno likučių, jas įmerkite į antibakterinę valymo skystį, po to perplaukite tekančio vandens srove.



Profesionalus kapučinatorius



Kapučinatorius

- Surinkite kapučinatorių pačia tvarka ir uždėkite ant kavos aparato Connector System® jungties

## 4.8 Vandens talpos nukalkinimas

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

- Išimkite vandens talpą
- Jeigu yra naudojamas *Claris Smart* vandens filtras – išimkite iš vandens talpos
- Vandens talpą pilnai užpildykite vandeniu ir įmeskite 3 originalias JURA nukalkinimo tabletes
- Palikite vandens talpą su nukalkinimo tirpalu keletą valandų (geriausia per naktį)
- Išpilkite nukalkinimo tirpalą ir vandens talpą perplaukite švari vandeniu
- Jeigu buvo naudojamas *Claris Smart* vandens filtras – įstatykite į vandens talpą
- Vandens talpą pripildykite šviežiu, švari vandeniu ir įstatykite į kavos aparatą

## 4.9 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.

- Užrašas ekranelyje: **Pripildykite kavos pupelių (Fill bean container)**
- Kavos aparatą išjunkite įjungimo/ išjungimo mygtuku ☺
- Nuimkite kavos pupelių aromato apsaugos dangtelį
- Išsemkite likusias kavos pupeles iš talpos, jas galite išsiurbti buitiniu dulkių siurbliu
- Talpos vidų išvalykite sausa, minkšta šluoste
- Į talpą įberkite kavos pupelių
- Uždėkite aromato apsaugos dangtelį

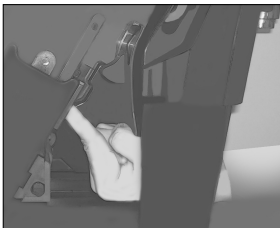
## 4.10 Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas

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. Ignoruojuama ar laiku neatliekama valymo programa su gamintojo rekomenduojamomis JURA valymo tabletėmis taip pat neigiamai veikia sietelio švarą ir leidžia apnašoms kauptis ant paviršiaus.

Kavos ruošimo mechanizmo sietelio, esančio už kavos ruošimo mechanizmo liežuvėlio, 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
- i** Nuvalius sietelį mechaniškai, rekomenduojame atlikti valymo programą su JURA valymo tablete. Paleiskite programą rankiniu būdu

## 4.11 Kasdieninė ir periodinė priežiūra

### 4.11.1 Vandens talpos pildymas

Kasdien keiskite vandenį talpoje, naudokite tik šviežią, šaltą vandenį.

Nepilkite pieno, mineralinio vandens ar kitų skysčių į vandens talpą, galimi prietaiso gedimai.

- Atidarykite vandens talpos dangtelį
- Išimkite vandens talpą ir perplaukite šaltu vandeniu




- Vandens talpą pripildykite šviežio, švaraus vandens ir įstatykite į vietą
- Uždarykite vandens talpos dangtelį
- 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.

### 4.11.2 Kavos aparato įjungimas

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

- Kavos aparatas yra išjungtas
- Padėkite tuščią indą po kavos piltuvėliu






- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką 
- Užrašas ekranėlyje: **Jus sveikina JURA / (Welcome to JURA)**
- Užrašas ekranėlyje: **Kaista kavos aparato sistema. (Machine is heating)**
- Kaista kavos aparato sistema
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama kavos aparato sistema. (Machine is rinsing)**
- Prasiplaunama kavos aparato sistema, prasiplovimas baigiama automatiškai

### 4.11.3 Kavos aparato išjungimas

Kavos aparato išjungimo metu automatiškai yra praplaunamas kavos piltuvėlis ir siūloma atlikti pieno sistemos valymo programą, jei buvo ruošiami kavos gėrimai su pienu.

- Tuščią indą padėkite po kavos ir pieno piltuvėliu



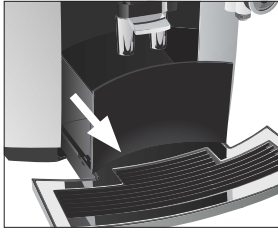
- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką 
-  Jeigu ruošėte kavos gėrimus su pienu, prietaisas pasiūlys atlikti pieno sistemos valymo programą:
- Užrašas ekranėlyje: **Pieno sistemos valymas (Clean the milk system)**  
Nepradėjus pieno sistemos valymo programos, prietaisas po 10 sekundžių tęs išsijungimo programą ir pieno sistema bus praplaunama.
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama pieno sistema (Milk system is being rinsed)**
- Praplaunama pieno sistema
- Užrašas ekranėlyje: **Praplaunama kavos aparato sistema. (Machine is rinsing)**
- Prasiplaunama kavos aparato sistema, prasiplovimas baigiama automatiškai
- Kavos aparatas išsijungia
-  Kavos aparato išsijungimo metu gali pasigirsti šnypštimas. Šis garsas neturi jokio neigiamo poveikio prietaiso techninei būklei.

### 4.11.4 Kavos aparato valymas 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
- Jeigu dienos eigoje ruošėte gėrimus su pienu:
  - Ištraukite pieno žarnelę ir perplaukite po tekančio vandens srove
  - Išardykite kavos ir pieno piltuvėlį ir jo dalis praplaukite tekančio vandens srove, skaitykite skyrių 4.7. „Kapučinatoriaus plovimas“
- Kavos aparato korpusą nuvalykite švelnia, švaria, drėgna šluoste, pvz.: mikropluosto šluoste

#### 4.11.5 Periodinė priežiūra

Periodiškai reikia atkreipti dėmesį į pieno žarnelės ir pieno ruošimo sistemos antgalio stovį, vandens talpos bei padėkliuko puodeliams būklę.

- Higienos sumetimas rekomenduojame keisti pieno žarnelę ir pieno sistemos ruošimo antgalius, priklausomai nuo naudojimo intensyvumo - maždaug kas 3 mėnesius. Atsarginių pieno žarnelių teiraukitės pas JURA specializuotose prekybos vietose
- Periodiškai apžiūrėkite vandens talpos vidų. Pastebėję nešvarumus, išplaukite vandens talpą, pasinaudodami valymui skirtu minkštu šepetėliu, esant kalkių nuosėdoms, nukalkinkite – skaitykite skyrių 4.8. „Vandens talpos nukalkinimas“
- Periodiškai apžiūrėkite padėkliuką puodeliams. Padėkliuko apačioje ar grotelių viduje gali būti prilipę pieno ir kavos likučiai, juos pašalinkite tekančio vandens srove bei valymui skirtu minkštu šepetėliu

## 5. PROGRAMAVIMAS

Kavos aparato JURA E8/E80 parametrai nustatyti taip, kad iš karto galėtumėte juo naudotis. Mygtuku **P**  įeisisite į valdymo meniu, pereisite nuo vieno parametro prie kito, peržiūrėti ir keisti parametrų reikšmes, o šalia ekranėlio esančiais mygtukais – keisti ir išsaugoti naujus nustatymus.

### 5.1 Valdymo meniu

Meniu punktas	Papunktis	Aprašymas
1/5	<p><b>Valymo programa (Clean)</b></p> <p><b>Nukalkinimo programa (Descale)</b>, rodoma tuomet, kai <i>Claris Smart</i> vandens filtras nėra aktyvuotas.</p> <p><b>Pieno sistemos valymo programa (Clean the milk system)</b></p> <p><b>Filtras (Filter)</b>, rodomas tuomet, kai <i>Claris Smart</i> vandens filtras yra aktyvuotas.</p>	<p>Priežiūros programų būsenos indikacija ir aktyvavimas rankiniu būdu</p> <p>Daugiau informacijos skaitykite skyriuje 6. „Priežiūros programos“</p>
2/5	<p><b>Pieno sistemos praplovimas (Rinse the milk system)</b></p> <p><b>Kavos sistemos praplovimas (Rinse the coffee system)</b></p> <p><b>Gėrimų meniu (Information)</b></p>	
3/5	<b>Individualūs nustatymai (Expert mode)</b>	Kavos gėrimų bei karšto vandens ruošimo parametų keitimas
4/5	<p><b>Pasirinkite kalbą (Choose language)</b></p> <p><b>Kiekio vienetai (Units)</b></p> <p><b>Išjungti po (Switch off after)</b></p> <p><b>Pieno sistemos praplovimas (Rinse the milk system)</b></p>	<p>Prietaiso valdymo meniu kalbos pasirinkimas</p> <p>Vandens matavimo vienetų pasirinkimas</p> <p>Prietaiso automatinio išjungimo laiko nustatymas</p> <p>Pieno sistemos praplovimo nustatymų keitimas</p>
5/5	<b>Vandens kietumas (Water hardness)</b>	Vandens kietumo nustatymas

## 5.2 Produktų parametrai

Meniu punkte **Individualūs nustatymai (Expert mode)** galite keisti gamintojo nustatytus kavos gėrimų ruošimo parametrus ir išsaugoti pagal savo individualius poreikius.

Lentelėje pateiktos produktų nustatymų keitimo ribos:

Produktas	Kavos stiprumas	Kiekis	Temperatūra
Ristretto Espresso	8 lygiai	15 ml – 80 ml	Aukšta (High) / Vidutinė (Normal)
Juoda kava (Coffee)	8 lygiai	25 ml – 240 ml	Aukšta (High) / Vidutinė (Normal)
2 ristretto (2 ristretti) 2 espresso (2 espressi) 2 juodos kavos (2 coffees)	–	Nustatytas kiekis vienam puodeliui yra dvigubinamas	Naudojama tokia, kokia nustatyta vienam puodeliui

Cappuccino Flat white	8 lygiai	Kavos kiekis: 25 ml – 240 ml Pieno kiekis: 3 sec. – 120 sec.	Aukšta (High) / Vidutinė (Normal)
Latte macchiato	8 lygiai	Kavos kiekis: 25 ml – 240 ml Pieno kiekis: 3 sec. – 120 sec. Pauzės trukmė: 0 sec. – 60 sec.	Aukšta (High) / Vidutinė (Normal)
1 porcija pieno (1 portion milk)	–	Pieno kiekis: 3 sec. – 120 sec.	–
Karštas vanduo (Hot water)	–	Vandens kiekis: 25 ml – 450 ml	Aukšta (High) / Vidutinė (Normal) / Žema (Low)

**i** Visų produktų ruošimo parametrai keičiami ir saugojami analogiška seka.

Pavyzdyje pateikiama juodos kavos stiprumo nustatymo keitimo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P**
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje:

3/5

- Paspauskite mygtuką **Individualūs nustatymai (Expert mode)**
- Užrašas ekranėlyje: **Individualūs nustatymai (Expert mode)**

**i** Dabar pasirinkite produktą, kurio nustatymus norite pakeisti. Pasirinktas produktas nubus ruošiamas.

- Paspauskite mygtuką **Juoda kava (Coffee)**
- Užrašas ekranėlyje: **Juoda kava (Coffee)**
- Paspauskite mygtuką **Kavos stiprumas (Coffee strength)**
- Paspauskite mygtukus **<** arba **>** nustatymų keitimui
- Paspauskite mygtuką **Išsaugoti (Save)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **Juoda kava (Coffee)**
- **Paspauskite ir palaikykite apie 2 sekundes mygtuką **↑** išeiti iš programavimo meniu**
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 5.3 Automatinis išsijungimas

Kavos aparatas gali automatiškai išsijungti po paskutinio paruošto produkto po 15 minučių, 30 minučių arba 1-9 valandų laikotarpyje. Naudodami automatinio išsijungimo funkciją, papildomai sumažinsite elektros energijos sąnaudas.

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P**
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje:

4/5

- Paspauskite mygtuką **Išjungti po (Switch off after)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išjungti po (Switch off after)**
- Paspauskite mygtukus **<** arba **>** nustatymų keitimui
- Paspauskite mygtuką **Išsaugoti (Save)**


- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **4/5**
- Paspauskite mygtuką **L** išeiti iš programavimo meniu
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 5.4 Vandens kietumas

Kuo naudojamas vanduo yra kietesnis, tuo dažniau reikia nukalkinti kavos aparatą, todėl ypač yra svarbu teisingai nustatyti vandens kietumą.

Vandens kietumą turėjote nustatyti pirmą kartą įjungus prietaisą, tačiau Jūs galite pakeiti bet kuriuo metu. Kavos aparate vandens kietumas gali būti keičiamas nuo 1° dH iki 30° dH ribose.

Pavyzdyje pateikiama vandens kietumo nustatymo keitimo eiga:


- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje: **5/5**
- Paspauskite mygtuką **Vandens kietumas (Water hardness)**
- Užrašas ekranėlyje: **Vandens kietumas (Water hardness)**
- Paspauskite mygtukus **<** arba **>** nustatymų keitimui
- Paspauskite mygtuką **Išsaugoti (Save)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **5/5**
- Paspauskite mygtuką **L** išeiti iš programavimo meniu
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 5.5 Pieno sistemos praplovimo nustatymai

Meniu punkte **4/5 / Pienos sistemos praplovimas (4/5 / Rinse the milk system)** Galite nustatyti pieno sistemos praplovimą:

- Praplovimo programa įjungžiama rankiniu būdu: **Rankinis (Manual)**. Kavos aparatas parašys įjungti pieno sistemos praplovimą praėjus 10 minučių po paruošto kavos gėrimo su pienu
- Praplovimo programa įjungžiama automatiškai: **Automatinis (Automatic)**. Pieno sistema automatiškai bus praplauta praėjus 10 minučių po paruošto kavos gėrimo su pienu


Pavyzdyje pateikiama pieno sistemos praplovimo programos automatiškai įsijungimo nustatymas:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje: **4/5**
- Paspauskite mygtuką **Praplauti pieno sistemą (Rinse the milk system)**
- Užrašas ekranėlyje: **Praplauti pieno sistemą (Rinse the milk system)**
- Paspauskite mygtuką **Rankinis (Manual)**
- Paspauskite mygtuką **Išsaugoti (Save)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **4/5**
- Paspauskite mygtuką **L** išeiti iš programavimo meniu
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 5.6 Vandens matavimo vienetai

Kavos aparatui galite pasirinkti ruošiamų produktų kiekio matavimo vienetus, kuris gali būti matuojamas mililitrais arba uncijomis.


Pavyzdyje pateikiama vandens matavimo vienetų iš mililitrų į uncijas keitimo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje:  
**4/5**
- Paspauskite mygtuką **Matavimo vienetai (Units)**
- Užrašas ekranėlyje: **Matavimo vienetai (Units)**
- Paspauskite mygtuką **oz**
- Paspauskite mygtuką **Išsaugoti (Save)**
- Užrašas ekranėlyje: **Išsaugota (Saved)**
- Užrašas ekranėlyje: **4/5**
- Paspauskite mygtuką **L** išeiti iš programavimo meniu
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 5.7 Valdymo meniu kalba

Kavos aparatui JURA E8/E80 galite parinkti kitą valdymo meniu kalbą. Kavos aparatas gaminamas skirtingų modifikacijų ir ne visoms šio gaminio modifikacijoms gali būti įdiegiama lietuvių kalba. Dėl galimybės įdiegti lietuvišką meniu kalbą į jūsų turimą JURA E8/E80 teiraukitės JURA prekybos vietose arba įgaliotoje aptarnavimo įmonėje.

Pavyzdyje pateikiama **Lietuvių (English)** į **Deutsch** kalbos keitimo eiga:

- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu
- Paspauskite valdymo mygtuką **P** 
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užrašas ekranėlyje:  
**4/5**
- Paspauskite mygtuką **Pasirinkite kalbą (Choose language)**
- Užrašas ekranėlyje: **Pasirinkite kalbą (Choose language)**
- Paspauskite keletą kartų mygtuką **>**, kol užsižiebs užrašas  
**Deutsch**
- Paspauskite mygtuką **Deutsch**
- Užrašas ekranėlyje: **Gespeichert**
- Užrašas ekranėlyje: **4/5**
- Spauskite mygtuką **↑** tiek kartų, kol bus rodomas pagrindinis meniu
- Ekranėlyje rodomas kavos gėrimų meniu

## 6. PRANEŠIMAI EKRAŅELYJE

Užrašas ekranėlyje	Priežastis	Priemonės užrašui ekranėlyje pašalinti
Pripildykite vandens talpą (Fill water tank)	Vandens talpoje yra per mažai vandens arba ji neteisingai įstatyta į kavos aparatą, kavos aparatu negalite naudotis	Pripilkite vandens į vandens talpą, skaitykite skyrių 4.11.1 „Vandens talpos pildymas“
Ištuštinkite kavos tirščių talpą (Empty coffee grounds container)	Kavos tirščių talpa yra užpildyta tirščiais, kavos aparatu negalite naudotis	Ištuštinkite kavos tirščių talpą, išvalykite ir išplaukite nulašėjimo padėklą, skaitykite skyrių 4.11.4 „Kavos aparato valymas dienos pabaigoje“
Nėra nulašėjimo padėklo (Drip tray not fitted)	Nėra nulašėjimo padėklo arba jis neteisingai įdėtas, kavos aparatu negalite naudotis	Tinkamai įstatykite nulašėjimo padėklą į vietą  Nuvalykite ir nusauskite metalinius kontaktus galinėje padėklo dalyje
Pripildykite kavos pupelių (Fill bean container)	Tuščia kavos pupelių talpa, kavos gėrimų ruošti negalite, tačiau galite paruošti porciją karšto vandens ar pieno	Įberkite pupelių į talpą, skaitykite skyrių 2.1. „Kavos pupelių pildymas“
Praplaukite pieno sistemą (Rinse the milk system)	Kavos aparatas prašo įjungti pieno sistemos valymo programą	Įjunkite pieno sistemos valymo programą, skaitykite skyrių 4.3. „Pieno sistemos valymo programa“
Filtro simbolis apačioje žiba raudonai.	Kavos aparatas prašo pakeisti <i>Claris Smart</i> vandens filtrą	Pakeiskite <i>Claris Smart</i> vandens filtrą, skaitykite skyrių 4.4.1. „Vandens filtro keitimo programa“
Valymo programa (Clean machine)	Kavos aparatas prašo įjungti valymo programą Užrašas pasirodo po 180 paruoštų kavos puodelių arba 80 praplovimo ciklų kavos aparato įjungimo metu	Įjunkite kavos aparato valymo programą, skaitykite skyrių 4.5. „Kavos aparato valymo programa“
Atlikite nukalkinimo prog (Decalcify machine)	Kavos aparatas prašo įjungti nukalkinimo programą	Įjunkite kavos aparato nukalkinimo programą, skaitykite skyrių 4.6. „Kavos aparato nukalkinimo programa“
Aparatas per daug įkaitęs (Too hot)	Kavos aparato vandens sistema yra per daug įkaitusi, kad galima būtų iš karto pradėti priežiūros programą	Palaukite keletą minučių, kol atvės kavos aparato sistema arba paruoškite kavos gėrimą ar porciją karšto vandens

## 7. SAVARANKIŠKAS VEIKIMO SUTRIKIMŲ ŠALINIMAS

Veikimo sutrikimas	Galima priežastis	Šalinimo būdai
Kavos aparatas ruošia nepakankamą pieno putas kiekį arba ruošimo metu pieno puta yra taškoma	Nešvarumai pieno sistemoje Kavos ir pieno piltuvėlis yra neteisingai surinktas arba neteisingai uždėtas ant kavos aparato jungties	Patikrinkite, ar tinkamai yra surinkta ir uždėtas kavos ir pieno piltuvėlis Išplaukite kavos ir pieno piltuvėlį mechaniniu būdu, skaitykite skyrių 4.7. „Kapučinatoriaus plovimas“ Atlikite pieno sistemos valymo programą, skaitykite skyrių 4.3. „Pieno sistemos valymo programa“
Paspaudus kavos ruošimo mygtuką, kavos aparatas neruošia kavos	Užkimštas kavos ruošimo mechanizmo sietelis	Nuvalykite kavos ruošimo mechanizmo sietelį, skaitykite skyrių 4.10. „Kavos ruošimo mechanizmo sietelio valymas“
Nesisluoksniuoja latte macchiato kava	Nustatyta per trumpa pauzės trukmė	Kavos gėrimų nustatymo režime pailginkite pauzės trukmę bent iki 30 sekundžių, skaitykite skyrių 5.2. „Produktų parametrai“
Kava laša iš kavos piltuvėlio	Itin smulkiai malamos kavos pupelės Netinkamai nustatytas vandens kietumas	Pakeiskite kavos malimo rupumo nustatymus, skaitykite skyrių 3.7. „Malimo rupumo nustatymas“ Atlikite nukalkinimo programą ir nustatykite tinkamą vandens kietumą, skaitykite skyrių 2.2. „Vandens kietumo matavimas“
Kavos malūne girdimi pašaliniai garsai	Svetimkūnis kavos malūne (akmuo, medžio gabaliukas ar pan.)	Kreipkitės į JURA gamintojo autorizuotą aptarnavimo centrą
Ekranėlyje nėra rodomas užrašas: <b>Pripildykite vandens talpą.</b> ( <b>Fill water tank</b> ), nors vandens talpa yra tuščia	Vandens talpoje yra labai daug kalkių nuosėdų	Nukalkinkite vandens talpą, skaitykite skyrių 4.8. „Vandens talpos nukalkinimas“
Ekranėlyje rodomas užrašas: <b>ERROR 2</b> arba <b>ERROR 5</b>	Kavos aparatas galėjo būti laikomas neįgiamos temperatūros aplinkoje ir yra užšalusį vandens tiekimo sistema	Kavos aparatą laikykite šiltoje patalpoje, kol sušils vandens tiekimo sistema

---

Ekranėlyje rodomas  
užrašas: **ERROR** su bet  
koku skaičiumi

–

Prietaisą išjunkite ir kreipkitės į JURA  
įgaliotą aptarnavimo įmonę Lietuvoje

---

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




## 8. VANDENS SISTEMOSTUŠTINIMAS

Vandens sistemos tuštinimas naudojamas, jeigu kavos aparatą reikia laikyti arba vežti šaltuoju žiemos periodu, kai prognozuojama aplinkos temperatūra žemiau 0° C.

- Pieno žarnelę ištraukite iš kapučinatoriaus
- Padėkite tuščią indą po piltuvėliu



- Paspauskite mygtuką **Pieno puta (Milk foam)**
  - Užrašas ekranėlyje: **Pieno puta (Milk foam)**
  - Ruošiamas garas
  - Išimkite, ištuštinkite vandens talpą
  - Paspauskite valdymo mygtuką >, kol užrašas ekranėlyje:  
**Pieno kiekis / 60 sek. (Amount of milk / 60 sec.)**
  - Tuštinama kavos aparato vandens sistema
  - Užrašas ekranėlyje: **Pripildykite vandens talpą. (Fill water tank)**
  - Paspauskite srovės šaltinio įjungimo/išjungimo mygtuką 
  - Maitinimo laidą ištraukite iš įtampos šaltinio
  - Kavos aparatą supakuokite į originalią pakuotę
  - Kavos aparatas paruoštas saugiam transportavimui
- i** Saugokite kavos aparato JURA E8/E80 originalią pakuotę – ji reikalinga kavos aparato saugiam transportavimui.

## 9. TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	220-240 V~, 50 Hz
Galingumas	1450 W
Saugos atžymos	CE
Vandens pompos slėgis	15 bar (statinis, didžiausias)
Vandens talpa	1,9l
Pupelių talpa	280 g
Kavos tirščių talpa	maks. 16 porcijų (kai neruošiami kavos gėrimai su pienu)
Maitinimo laido ilgis	~ 1,1 m
Svoris	9,8 kg
Matmenys PxAxG	28,0 x 35,1 x 43,9 cm

## 10. 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.

## 11. 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:**

2006/95/EC – žemos įtampos direktyvą

2004/108/EC – elektromagnetinio suderinamumo direktyvą

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

2011/65/EU – RoHS direktyvą