

jura®



Kavos aparato WE8 naudojimo instrukcija



Originali naudojimo instrukcija

Prieš pradėdami naudotis kavos aparatu, iš pradžių perskaitykite naudojimo instrukciją.



Jūsų WE8

Valdymo elementai	4
Svarbi informacija	6
Naudojimas pagal paskirtį.....	6
Saugumo nurodymai.....	6
1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą	10
Apie JURA interneto svetainėje.....	10
Kavos aparato pastatymas.....	10
Kavos pupelių talpos pildymas.....	10
Vandens kietumo matavimas.....	10
Naudojimas pirmą kartą.....	11
Pieno sistemos prijungimas.....	14
2. Gėrimų ruošimas	15
<i>Latte macchiato, cappuccino</i> ir kiti kavos gėrimai su pienu.....	15
<i>Ristretto, espresso</i> ir juoda kava.....	16
Du <i>ristretto, espresso</i> arba juodos kavos puodeliai vienu metu.....	16
Pieno puta.....	17
Malta kava.....	17
Nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas.....	18
Malimo rupumo nustatymas.....	19
Karštas vanduo.....	19
3. Kasdienis naudojimas	20
Vandens talpos pildymas.....	20
Kavos aparato įjungimas.....	20
Kasdienė priežiūra.....	21
Reguliarūs priežiūros darbai.....	21
Kavos aparato išjungimas.....	22
4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai	23
Gėrimų nustatymų valdymas.....	24
Į puodelį įpilamo kiekio nustatymo aktyvavimas ir dezaktyvavimas.....	25
Vienkartinių nustatymų aktyvavimas ir dezaktyvavimas.....	26
Gėrimų aktyvavimas ir dezaktyvavimas.....	26
Automatinis išjungimas.....	27
Pieno sistemos plovimas.....	27
Vandens kietumo nustatymas.....	28
Vandens matavimo vienetai.....	29
Kalba.....	29
Apskaitos duomenys ir versija.....	29




5. Priežiūra	31
Kavos aparato plovimas	31
Pieno sistemos plovimas	31
Pieno sistemos valymas.....	32
Kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas	33
Profesionalaus kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas	34
Filtro įdėjimas	34
Filtro keitimas	35
Kavos aparato valymas.....	36
Kavos aparato nukalkinimas.....	37
Kavos pupelių talpos valymas.....	39
Vandens talpos nukalkinimas	39
6. Pranešimai ekrane	40
7. Veikimo sutrikimų šalinimas	41
8. Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų	43
Transportavimas ir vandens sistemos tuštinimas	43
Utilizacija.....	43
9. Techniniai duomenys	44
10. Rodyklė	45
11. JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija	49

Simbolių aprašymas

Įspėjimai

 ATSARGIAI!	Visuomet atkreipkite dėmesį į įspėjamuoju žodžiu „DĖMESIO!“ arba „ATSARGIAI!“
 DĖMESIO!	bei įspėjamuoju ženklu pažymėtą bet kokią informaciją. Įspėjamasis žodis „ATSARGIAI!“ atkreipia dėmesį, jog reikia būti atsargiems, nes galite sunkiai susižaloti, o žodis „DĖMESIO!“ įspėja apie nedidelės traumos riziką.
DĖMESIO!	Žodis DĖMESIO! reiškia, jog gali būti sugadintas kavos aparatas.

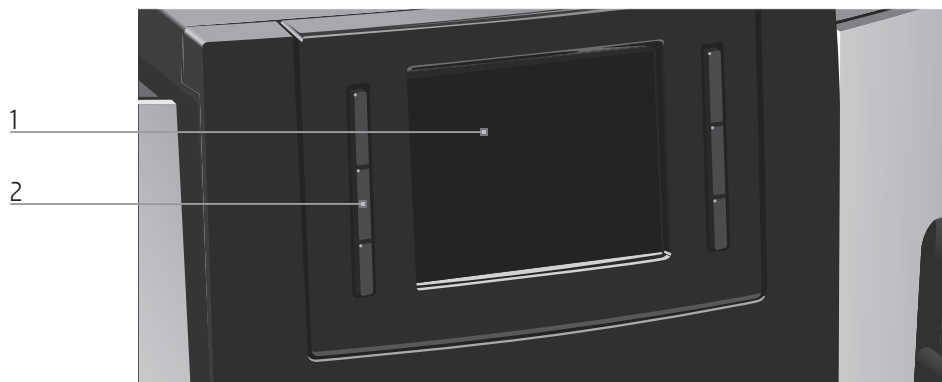
Naudojami simboliai

	Būtina imtis atitinkamų veiksmų. Šis simbolis reiškia, jog turite imtis tam tikrų veiksmų.
	Informacija ir patarimai, praverčiantys naudojantis JURA kavos aparatu.
 Coffee (juoda kava)	Užrašas ekrane

Valdymo elementai



1. Maltos kavos pylimo angos dangtelis
2. Maltos kavos pylimo anga
3. Kavos pupelių talpa su dangteliu aromatai išsaugoti
4. Vandens talpos dangtelis
5. Vandens talpa
6. Maitinimo laidas su kištuku (kavos aparato galinėje pusėje)
7. Kavos tirščių talpa
8. Nulašėjimo padėklas
9. Malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelis
10. Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė
11. Įjungimo/išjungimo mygtukas 
12. Kreminės pieno putos kapučinatorius
13. Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis
14. Padėkliukas puodeliams



1. Ekranas 2. Valdymo mygtukai (jų funkcija priklauso nuo rodomenų ekrane)

Profesionalus kreminės pieno putos kapučinatorius (papildomas įrenginys)

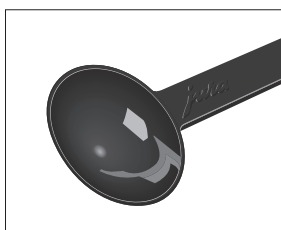


Aksesuarai

Indas pieno sistemai valyti



Maltos kavos dozavimo šaukštas



Karšto vandens antgalis



Svarbi informacija

Naudojimas pagal paskirtį

Šis kavos aparatas skirtas įvairių verslo įmonių, lengvosios pramonės ir žemės ūkio organizacijų specialistams ir instrukuotiems darbuotojams, taip pat neprofesionalų komercinėms reikmėms. Jis naudotinas tik kavos gėrimams ruošti bei pienui ir vandeniui kaitinti. Naudojimas bet kokiems kitiems tikslams laikytinas netinkamu. „JURA Elektroapparate AG“ neprisiima jokios atsakomybės už žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso naudojimo.

Prieš pradėdami naudotis kavos aparatu, iš pradžių įdėmiai perskaitykite visą šią naudojimo instrukciją. Kavos aparatą naudokite laikydamiesi instrukcijoje pateiktų nurodymų. Dėl prietaiso naudojimo nurodymų nesilaikymo atsiradusiems pažeidimams ar defektams garantija netaikoma. Laikykite šią instrukciją šalia kavos aparato ir perduokite ją kitam vartotojui.

JURA kavos aparatu gali naudotis tik instrukuoti asmenys. Neprofesionalai kavos aparatu gali naudotis tik prižiūrimi specialistų.

Saugumo nurodymai

Atidžiai perskaitykite toliau išdėstytus saugumo nurodymus ir stropiai jų laikykitės.



Laikydamiesi toliau pateiktų instrukcijų, išvengsite elektros smūgio, kuris gali būti pavojingas gyvybei.

- Niekuomet nesinaudokite kavos aparatu esant pažeistoms jo dalims arba maitinimo laidui.
- Pastebėję pažeidimo požymių, pavyzdžiui, užuodę degėsių kvapą, nedelsdami atjunkite kavos aparatą nuo elektros tinklo ir kreipkitės į JURA techninės priežiūros centrą.
- Jei šio kavos aparato maitinimo kabelis yra pažeistas, jis turi būti pakeistas specialiu nauju kabeliu, kurį galima įsigyti tiesiogiai iš JURA

įmonės arba įgaliotuose JURA techninės priežiūros centruose.

- JURA kavos aparatas ir jo maitinimo laidas turi būti patraukti toliau nuo karštų paviršių.
- Patikrinkite, ar maitinimo laidas nėra prispaustas ir nesitrina į aštrias briaunas.
- Neadykitė ir neremontuokitė kavos aparato patys. Venkitė bet kokių kavos aparato pakeitimų, kurie nėra aprašyti šioje naudojimo instrukcijoje. Kavos aparate yra elektros srovei laidžių dalių. Jo ardymas gali sąlygoti mirtinas traumas. Remonto darbai gali būti atlikti tik įgaliotuose JURA techninės priežiūros centruose, kurie naudoja originalias atsargines dalis ir priedus.
- Norėdami saugiai visiškai atjungti JURA prietaisą nuo elektros tinklo, iš pradžių išjunkite jį įjungimo/išjungimo mygtuku. Tik tai atlikę ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

Naudojantis piltuvėliais ir kreminės pieno putos kapučinatoriumi kyla nusiplikymo ar nusideginimo rizika.

- Kavos aparatą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Nelieskite jokių karštų dalių. Naudokitės šiam tikslui skirtomis rankenėlėmis.
- Patikrinkite, ar kreminės pieno putos kapučinatorius yra tinkamai įrengtas ir švarus. Netinkamai pritvirtintas ar užsiteršęs kreminės pieno putos kapučinatorius arba jo dalys gali nukristi.

Pažeistas kavos aparatas yra nesaugus ir gali tapti sužalojimų arba gaisro priežastimi. Laikydami toliau pateiktų nurodymų išvengsite visų galimų sužalojimų ar gaisro.

- Niekuomet nepalikite laisvai kabančio maitinimo laido. Galite už jo užkliūti arba jį pažeisti.

- Saugokite JURA kavos aparatą nuo aplinkos poveikio, pavyzdžiui, nuo lietaus, šalčio ar tiesioginių saulės spindulių.
- Nemerkite JURA kavos aparato, maitinimo laido ar jo jungčių į vandenį.
- Neplaukite JURA kavos aparato ir jokių atskirų jo dalių indaplovėje.
- Prieš valydami JURA kavos aparatą, išjunkite jį įjungimo/išjungimo mygtuku. JURA kavos aparatą visuomet valykite drėgna, bet ne šlapia šluoste. Apsaugokite jį nuo ilgalaikio tyškančio vandens poveikio.
- Kavos aparatą galima jungti tik į elektros tinklą, kurio įtampa atitinka nurodytąją gamyklinėje techninių duomenų lentelėje. Gamyklinė techninių duomenų lentelė pritvirtinta JURA kavos aparato apačioje. Daugiau techninių duomenų galima rasti šioje naudojimo instrukcijoje (žr. 9 skyrelį „Techniniai duomenys“).
- JURA kavos aparatą junkite tiesiai į buitį elektros tinklą. Naudojamos daugiakontaktės jungtys ar ilgintuvai gali sąlygoti perkaitimą.
- Naudokite tik originalias JURA priežiūros dalis. Naudodami dalis, kurių nėra aiškiai rekomendavusi JURA bendrovė, galite sugadinti kavos aparatą.
- Nevalykite prietaiso šarminiais valikliais. Jį valykite tik minkšta šluoste, naudodami švelnias valymo priemones.
- Nenaudokite jokių su priedais sumaišytų arba karamelizuotų kavos pupelių.
- Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.
- Nesinaudodami kavos aparatu ilgesnį laiką, išjunkite jį įjungimo/išjungimo mygtuku ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

- Vaikai negali atlikti kavos aparato valymo ir techninės priežiūros darbų, nebent juos prižiūri atsakingas asmuo.
- Neleiskite vaikams žaisti su kavos aparatu.
- Neleiskite vaikams iki 8 metų amžiaus artintis prie kavos aparato, arba, jei jie yra netoliese, nuolat juos prižiūrėkite.
- Vyresni nei 8 metų vaikai gali savarankiškai naudotis kavos aparatu, jei jie yra susipažinę su saugaus naudojimo taisyklėmis. Vaikai turi žinoti ir suprasti, kokie gali iškilti pavojai netinkamai naudojant prietaisą.

Asmenims (įskaitant vaikus), kurie negali saugiai naudotis prietaisu

- dėl fizinių, jutimo ar protinių sutrikimų arba
- patirties ar žinių stokos,

leidžiama juo naudotis tik prižiūrint atsakingam asmeniui arba juos instruktavus, kaip tinkamai naudotis.

Saugumo nurodymai naudojant „CLARIS Smart“ vandens filtrą:

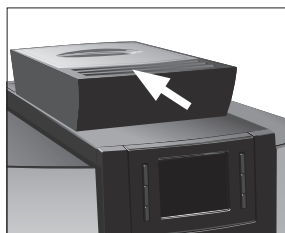
- Vandens filtrus laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Vandens filtrus laikykite sausoje vietoje, sandarioje pakuotėje.
- Saugokite vandens filtrus nuo šilumos šaltinių ir tiesioginių saulės spindulių.
- Nenaudokite pažeistų vandens filtrų.
- Neardykite vandens filtrų.

1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

Apie JURA interneto svetainėje

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje. Iš JURA interneto svetainės (www.jura.com) galima atsisiųsti **trumpąją kavos aparato naudojimo instrukciją**. Čia galima rasti ir įdomios bei aktualios informacijos apie šį JURA prietaisą ir kavą.

Kavos aparato pastatymas



Norėdami tinkamai pastatyti JURA kavos aparatą, atkreipkite dėmesį į toliau pateiktas pastabas.

- JURA kavos aparatą statykite ant horizontalaus ir vandeniui atsparaus paviršiaus.
- Rinkitės tokią vietą, kur JURA kavos aparatas būtų apsaugotas nuo perkaitimo. Neuždenkite ventiliacijos angų.

Kavos pupelių talpos pildymas

DĖMESIO!

Kavos pupelės su priedais (pavyzdžiui, su cukrumi), malta arba šaldymo būdu džiovinta kava gadina kavos aparato malūnelį.

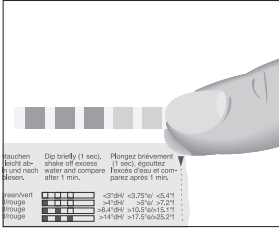
- ▶ Į kavos pupelių talpą pilkite tik skrudintas, papildomai neapdorotas kavos pupeles.
- ▶ Nuimkite dangtelį kavos aromatumi išsaugoti.
- ▶ Pašalinkite visus kavos pupelių talpoje esančius nešvarumus ir pašalinius daiktus.
- ▶ Į kavos pupelių talpą suberkite kavos pupeles ir uždėkite dangtelį aromatumi išsaugoti.

Vandens kietumo matavimas

Naudodami kavos aparatą pirmą kartą, nustatykite vandens kietumą. Jei nežinote, koks yra naudojamo vandens kietumas, galite jį nustatyti naudodami prie kavos aparato pridėtas „Aquadur“ matavimo juosteles.

- ▶ Trumpai (sekundę) palaikykite juostelę po tekančia vandens srove. Nukratykite nuo jos vandens likučius.
- ▶ Palaukite apie minutę.

1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą



- ▶ Nustatykite vandens kietumą palygindami „Aquadur®“ juostelėje išryškėjusius spalvotus segmentus su aprašymu, pateiktu ant pakuotės.

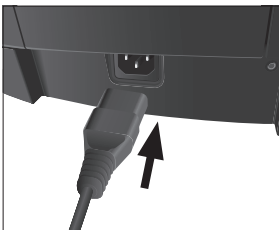
Naudojimas pirmą kartą

Jungiant JURA kavos aparatą pirmą kartą, galima pasirinkti jį naudoti su „CLARIS Smart“ vandens filtru arba be jo. Jei bendras vandens kietumas yra 10 dH arba didesnis, rekomenduojame naudoti vandens filtrą.


⚠ ATSARGIAI!

Su pažeistu maitinimo laidu naudojamas kavos aparatas gali sukelti elektros smūgį ir mirtinai sužaloti.

- ▶ Niekuomet nesinaudokite kavos aparatu esant pažeistoms jo dalims arba maitinimo laidui.



Sąlyga: kavos pupelių talpa pripildyta.

- ▶ Prijunkite maitinimo laidą prie kavos aparato.
 - ▶ Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
 - ▶ Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką  ir įjunkite JURA kavos aparatą.
- Sprachauswahl** (kalbos pasirinkimas)

i Kitas kalbas galite pasirinkti paspaudę mygtuką (apačioje dešinėje) >.

- ▶ Paspauskite pageidaujama kalbą atitinkantį mygtuką, pavyzdžiui, **English** (anglų).
Ekrane trumpai pasirodo nustatymą patvirtinantis užrašas **Saved** (išsaugota).
Water hardness (vandens kietumas)

i Jei nežinote, koks yra naudojamo vandens kietumas, galite jį nustatyti (žr. 1 skyrelį „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ – „Vandens kietumo matavimas“).

- ▶ Paspaudę mygtuką < arba > galite pakeisti vandens kietumo nustatymą, pavyzdžiui, pasirinkdami **25 °dH**.

1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
Use filter (filtru naudojimas)

i Dabar turite apsispręsti, ar JURA kavos aparatą naudosite **su** „CLARIS Smart“ vandens filtru ar **be** jo.

Naudojimas **su** vandens filtru: iškart pereikite prie kito skyrelio (žr. 1 skyrelį „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ – „Naudojimas pirmą kartą aktyvuojant vandens filtrą“).

Naudojimas **be** vandens filtro (žr. 1 skyrelį „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ – „Naudojimas pirmą kartą neaktyvuojant vandens filtro“).

Naudojimas pirmą kartą aktyvuojant vandens filtrą

DĖMESIO!

Pienas, gazuotas mineralinis vanduo ar kiti skysčiai gali pažeisti vandens talpą arba kavos aparatą.

- ▶ Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.



- ▶ Padėkite indą (ne mažesnės nei 300 ml talpos) po kreminės pieno putos kapučinatoriumi ir kavos piltuvėliu.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir išskalaukite šaltu vandeniu.
- ▶ Pritvirtinkite „CLARIS Smart“ vandens filtro viršuje pridėtą filtro ilgintuvą.
- ▶ Atidarykite vandens filtro laikiklį.

- ▶ Įstatykite vandens filtrą su ilgintuvu į vandens talpą.
- ▶ Uždarykite vandens filtro laikiklį. Tinkamai įstačius pasigirsta spragtelėjimas.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.

i Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įdėtą vandens filtrą.

1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

Use filter/Saved (filtro naudojimas/išsaugota)

Filter is being rinsed (filtras plaunamas), iš kremenės pieno putos kapučinatoriaus bėga vanduo.

Filtro plovimo procesas automatiškai sustabdomas per filtrą ištekėjus apie 300 ml vandens.

System is filling (sistema pildoma), sistema pripildoma vandens.

Empty drip tray (ištuštinkite nulašėjimo padėklą)

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.

Machine is rinsing (kavos aparatas plaunamas), sistema plaunama.

Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas paruoštas naudoti.

- i** Ekraną pradžios lange rodomi gėrimai, kuriuos galite paruošti. Paspaudę mygtuką > galite rasti daugiau gėrimų.
- i** Jei yra aktyvuotas filtras, ekrano apačioje kartu pasirodo mėlynas filtro simbolis.

Naudojimas pirmą kartą neaktyvuojant vandens filtro

DĖMESIO!

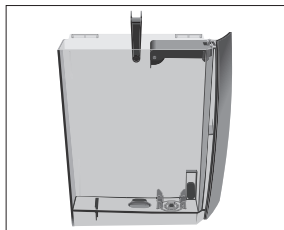
Pienas, gazuotas mineralinis vanduo ar kiti skysčiai gali pažeisti vandens talpą arba kavos aparatą.

- ▶ Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.

- ▶ Paspauskite mygtuką **No filter** (nėra filtro).
Ekraną trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
- ▶ **Fill water tank** (pripildykite vandens talpą)
- ▶ Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą po kremenės pieno putos kapučinatoriumi.



1. Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą



- ▶ Išimkite vandens talpą ir išskalaukite šaltu vandeniu.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.

System is filling (sistema pildoma), sistema pripildoma vandens.

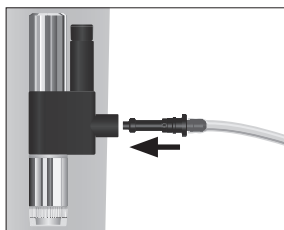
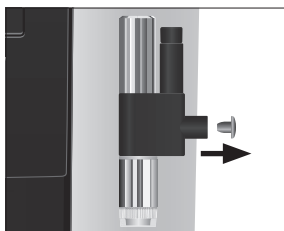
Machine is heating (kavos aparatas kaista)

Machine is rinsing (kavos aparatas plaunamas), sistema plaunama.

Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas paruoštas naudoti.

- i** Ekranu pradžios lange rodomi gėrimai, kuriuos galite paruošti. Paspaudę mygtuką > galite rasti daugiau gėrimų.

Pieno sistemos prijungimas



JURA kavos aparatu galite paruošti nuostabią, tobulos konsistencijos, kremingą ir itin lengvą pieno putą. Pagrindinis kriterijus plakant pieno putą – 4–8 C temperatūros pienas. Todėl rekomenduojame naudoti pieno šaldytuvą arba vakuuminę pieno talpą.

- ▶ Nuimkite nuo kreminės pieno putos kapučinatoriaus apsauginį dangtelį.

- ▶ Prijunkite prie kreminės pieno putos kapučinatoriaus pieno žarnelę.
- ▶ Kitą pieno žarnelės galą prijunkite prie pieno talpos arba pieno šaldytuvo.

2. Gėrimų ruošimas

- i** Ekране rodomi keturi gėrimai, kuriuos galite paruošti. Paspaudę mygtuką > galite rasti daugiau gėrimų.
- i** Kavos gėrimų ar karšto vandens ruošimo procesą galima bet kuriuo metu sustabdyti. Norėdami tai padaryti, spauskite mygtuką **Cancel** (atšaukti).
- i** Kavos pupelių malimo metu, ruošiant **bet kokį gėrimą**, paspaudus mygtukus < ir > galima pasirinkti kavos stiprumo lygį.
- i** Gėrimų ruošimo metu galima pakeisti nustatytą **kiekį** (pavyzdžiui, vandens ar pieno) paspaudus mygtukus < ir >.

Kava yra skaniausia, kai patiekiamą karšta. Šalti porcelianiniai puodeliai sumažina kavos gėrimo temperatūrą ir susilpnina jo skonio savybes. Todėl rekomenduojame iš anksto pašildyti puodelius. Tikrasis kavos aromatas atsiskleidžia tik pašildytuose puodeliuose. JURA puodelių šildytuvą galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Įjungę programavimo režimą, galite pasirinkti bet kokio gėrimo ruošimo **nuolatinis nustatymas** (žr. 4 skyrelį „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ – „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Latte macchiato, cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu


Šis JURA kavos aparatas leidžia vienu mygtuko spustelėjimu paruošti *latte macchiato*, *cappuccino* ir *flat white*. Stiklinės ar puodelio perstumti nereikia.

- i** Šiame skyrelyje pateikta informacija taikoma tiek **profesionaliam kreminės pieno putos kapučinatoriui**, tiek **kreminės pieno putos kapučinatoriui**.

Pavyzdys: vienos porcijos *latte macchiato* ruošimas.

Sąlyga: pieno sistema prijungta prie kreminės pieno putos kapučinatoriaus.

- ▶ Padėkite stiklinę po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.

- i** Jei naudojate **profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių**, pasukite kapučinatoriaus valdymo rankenėlę ties pieno putos simboliu .

- ▶ Paspauskite mygtuką **Latte macchiato**.

Latte macchiato, į stiklinę bėga nustatytas kiekis pieno putos.



i Po to seka trumpa pauzė, kurios metu sluoksniuojasi pieno putos ir karštas pienas. Taip susiformuoja tipiškai *latte macchiato* sluoksniai. Įjungę programavimo režimą, galite pasirinkti šios pauzės trukmę (žr. 4 skyrelį „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ – „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Prasideda kavos ruošimo procesas. Į stiklinę teka nustatytas kiekis *espresso* kavos. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Norint, kad kreminės pieno putos kapučinatorius visuomet tinkamai veiktų, po naudojimo jį reikia **kasdien** išvalyti (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Pieno sistemos valymas“).

Ristretto, espresso ir juoda kava



Pavyzdys: vienos juodos kavos porcijos ruošimas.

- ▶ Padėkite puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Coffee** (juoda kava). Pradedamas ruošimo procesas. Ekrane rodomas užrašas **Coffee** (juoda kava) ir kavos stiprumo lygis. Į puodelį teka nustatytas kiekis kavos. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Du ristretto, espresso arba juodos kavos puodeliai vienu metu



Norėdami paruošti **du** kavos gėrimo puodelius vienu metu, du kartus (maždaug per 1 sekundę) paspauskite atitinkamą gėrimo ruošimo mygtuką.

Pavyzdys: dviejų puodelių *espresso* ruošimas.



- ▶ Padėkite du puodelius po kavos piltuvėliu.
- ▶ Kavos ruošimo procesas pradedamas paspaudus **Espresso** mygtuką **du kartus (per 1 sekundę)**. **2 espresso** (2 *espresso*), į puodelius bėga nustatytas kiekis kavos. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Pieno puta



i Šiame skyrelyje pateikta informacija taikoma tiek **profesionaliam kreminės pieno putos kapučinatoriui**, tiek **kreminės pieno putos kapučinatoriui**.

Sąlyga: pieno sistema prijungta prie kreminės pieno putos kapučinatoriaus.

- ▶ Padėkite puodelį po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- i** Jei naudojate **profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių**, pasukite kapučinatoriaus valdymo rankenėlę ties pieno putos simboliu .
- i** Jei norite paruošti karštą pieną, pasukite profesionalaus kreminės pieno putos kapučinatoriaus valdymo rankenėlę ties pieno simboliu .
- ▶ Paspauskite mygtuką **Milk foam** (pieno putą).
Milk foam (pieno putą), ruošiama pieno putą. Į puodelį bėga nustatytas kiekis pieno putos.
Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

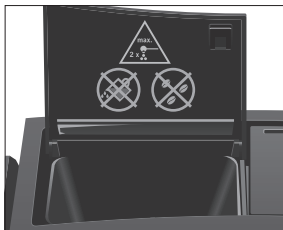
Norint, kad kreminės pieno putos kapučinatorius visuomet tinkamai veiktų, po naudojimo jį reikia **kasdien** išvalyti (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Pieno sistemos valymas“).

Malta kava

Kavos aparatas turi maltos kavos pylimo angą, tad galite naudoti antrarūšę kavą, pavyzdžiui, kavą be kofeino.

- i** Niekuomet neberkite daugiau nei du nubrauktus dozavimo šaukštus maltos kavos.
- i** Nenaudokite pernelyg smulkiai sumaltos kavos. Tokia kava gali užkimšti sistemą. Tokiu atveju kava iš piltuvėlio tik lašės.
- i** Įbėrus per mažai maltos kavos, ekrane pasirodo užrašas **Not enough ground coffee** (per mažai kavos) ir JURA kavos aparatas sustabdo ruošimo procesą.
- i** Įbėrus maltos kavos, pasirinktas kavos gėrimas turi būti paruoštas maždaug per minutę, kitaip JURA kavos aparatas sustabdo procesą ir persijungia į parengties režimą.

Bet kokius gėrimus iš maltos kavos visuomet ruoškite laikydamiesi toliau aprašytos tvarkos.



Pavyzdys: vienos *espresso* porcijos ruošimas iš maltos kavos.

- ▶ Padėkite puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Atidarykite maltos kavos talpos dangtelį.
Ground coffee/Please add ground coffee (malta kava) įberkite maltos kavos)
- ▶ Įberkite į maltos kavos pylimo angą vieną nubrauktą dozavimo šaukštą kavos.
- ▶ Uždarykite pylimo angos dangtelį.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Espresso**. Pradedamas ruošimo procesas. **Espresso**, į puodelį bėga nustatytas kiekis *espresso*. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas

Jūs galite lengvai nustatyti nuolatinį vandens kiekį pagal puodelio tūrį **bet kokiam gėrimui** paruošti. Kaip parodyta toliau pateiktame pavyzdyje, vandens kiekis nustatomas vieną kartą. Vėliau kiekvienąkart ruošiant gėrimą bus naudojamas šis nustatytas kiekis.



Pavyzdys: nuolatinis vandens kiekio vienai kavos porcijai paruošti nustatymas.

- ▶ Padėkite puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite ir **palaikykite nuspaustą** mygtuką **Coffee** (juoda kava), kol ekrane pasirodys užrašas **Enough coffee? Press button** (Pakanka kavos? Paspauskite mygtuką).
- ▶ Atleiskite mygtuką **Coffee** (juoda kava). Pradedamas ruošimo procesas ir į puodelį teka kava.
- ▶ Į puodelį pribėgus pakankamai kavos, spustelėkite bet kurį mygtuką, išskyrus **Cancel** (atšaukti). Ruošimo procesas sustabdomas. Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota). Nustatytas nuolatinis vandens kiekis vienam kavos puodeliui paruošti išsaugomas atmintyje. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

i Šį nustatymą galite bet kuriuo metu pakeisti atlikdami tuos pačius aprašytus veiksmus.

i Be to, įjungę programavimo režimą, galite nustatyti nuolatinį kiekį bet kokiam gėrimui paruošti (žr. 4 skyrelį „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ – „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Malimo rupumo nustatymas

Kavos malūnėlį galima nustatyti pagal kavos skrudinimo lygį.

DĖMESIO!

Keisdami pupelių malimo rupumą, kai kavos malūnėlis neveikia, galite sugadinti malimo rupumo reguliavimo rankenėlę.

- ▶ Kavos pupelių malimo rupumą keiskite tik veikiant kavos malūnėliui.

Nustačius tinkamą kavos pupelių malimo rupumą, iš kavos piltuvėlio teka tolygi kavos srovė. Be to, susidaro švelni ir lengva kavos puta.

Pavyzdys: kavos pupelių malimo rupumo keitimas ruošiant *espresso*.

- ▶ Padėkite puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Atidarykite malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelį.
- ▶ Kavos ruošimo procesas prasideda paspaudus mygtuką **Espresso**.
- ▶ Pasukite malimo rupumo reguliavimo rankenėlę į reikiamą padėtį **veikiant** kavos malūnėliui.
Į puodelį pribėga nustatytas kiekis kavos. Ruošimo procesas automatiškai sustabdomas.
- ▶ Uždarykite malimo rupumo reguliavimo rankenėlės dangtelį.



Karštas vanduo

Norėdami užtikrinti nepriekaištingą vandens srovę, naudokite karšto vandens antgalį.

⚠ DĖMESIO!

Galite nusiplikyti karšto vandens purslais.

- ▶ Saugokitės, kad karštas vanduo neužtikštų ant odos.



- ▶ Padėkite puodelį po karšto vandens antgaliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Hot water** (karštas vanduo).
Hot water (karštas vanduo), į puodelį pribėga nustatytas kiekis vandens.
Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

3. Kasdienis naudojimas

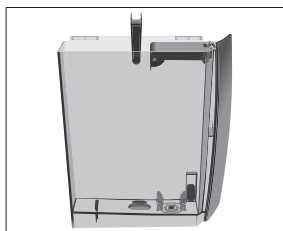
Vandens talpos pildymas

Norint visuomet mėgautis kokybiška kava, svarbu kasdien tinkamai prižiūrėti kavos aparatą ir laikytis higienos naudojant kavą ir vandenį. Todėl reikia **kasdien** keisti vandenį.

DĖMESIO!


Pienas, gazuotas mineralinis vanduo ar kiti skysčiai gali pažeisti vandens talpą arba kavos aparatą.

- ▶ Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.
- ▶ Atidarykite vandens talpos dangtelį.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir išskalaukite šaltu vandeniu.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.
- ▶ Uždarykite vandens talpos dangtelį.



Kavos aparato įjungimas

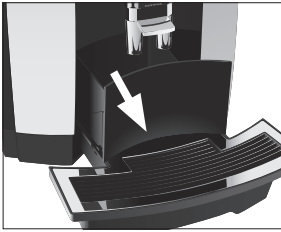


- ▶ Padėkite indą po kavos piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką  ir įjunkite JURA kavos aparatą.

Welcome to JURA (Jus sveikina JURA)

Machine is rinsing (kavos aparatas plaunamas), sistema plaunama. Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekrane pasirodo pradžios langas. JURA kavos aparatas paruoštas naudoti.

Kasdienė priežiūra



Norint, kad JURA kavos aparatas patikimai tarnautų ilgus metus ir visuomet užtikrintų optimalią kavos kokybę, reikia kasdien tinkamai jį prižiūrėti.

- ▶ Ištraukite nulašėjimo padėklą.
 - ▶ Ištuštinkite kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą. Išskalaukite juos šiltu vandeniu.
- i** Kavos tirščių talpą tuštinkite kavos aparatui esant **įjungtam**. Tai vienintelis būdas atstatyti kavos tirščių skaitiklį.
- ▶ Įstatykite į vietą kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą.
 - ▶ Išplaukite vandens talpą švariu vandeniu.
 - ▶ Išvalykite kreminės pieno putos kapučinatorių (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Pieno sistemos valymas“).
 - ▶ Nuimkite pieno žarnelę ir kruopščiai nuplaukite tekančiu vandeniu.
 - ▶ Išardykite kreminės pieno putos kapučinatorių ir nuplaukite jo dalis (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas“).
 - ▶ Nušluostykite kavos aparato paviršių švaria, minkšta ir drėgna šluoste (pavyzdžiui, pagaminta iš mikrofibros pluošto).

Reguliarūs priežiūros darbai


Reguliariai arba **esant būtinybei** atlikite toliau išvardytus priežiūros darbus.

- Higienos sumetimais rekomenduojame reguliariai (maždaug kas 3 mėnesius) keisti pieno žarnelę ir keičiamą pieno piltuvėlį. Šias keičiamas dalis galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.
- Išvalykite vandens talpos vidų, pavyzdžiui, šepetėliu. Šioje naudojimo instrukcijoje galima rasti daugiau informacijos apie vandens talpą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Vandens talpos nukalkinimas“).
- Puodelių padėkliuko viršuje ir apačioje gali būti prilipę pieno ir kavos likučių. Jei yra prilipusių nešvarumų, nuvalykite padėkliuką.

Kavos aparato išjungimas



Išjungus JURA kavos aparatą, sistema automatiškai išplaunama, jei buvo ruoštas kavos gėrimas.

- ▶ Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką .

i Jei buvo ruošiamas pienas, kavos aparato ekrane nurodoma išvalyti pieno sistemą: **Clean the milk system** (valyti pieno sistemą). Po 10 sekundžių išjungimo procesas automatiškai tęsiamas toliau.

i Jei po pieno ruošimo nebuvo įjungta pieno sistemos valymo programa, iš pradžių išplaunama pieno sistema: **Milk system is being rinsed** (pieno sistema plaunama).

Machine is rinsing (kavos aparatas plaunamas), sistema automatiškai plaunama. Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. JURA kavos aparatas išsijungia.

4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

Paspauskite mygtuką **P** ir atsidarykite programavimo režimą. Naudodamiesi valdymo mygtukais, galite peržiūrėti meniu punktus ir išsaugoti atmintyje nuolatinius reikiamus nustatymus. Galimi šie nustatymai:

Meniu punktas	Papunktis	Paiškinimas
1/6	Clean (valyti) Descale (nukalkinti) Clean the milk system (valyti pieno sistemą) Filter (filtras) (tik esant aktyvuotam filtrui)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ijunkite reikiamą priežiūros programą.
2/6	Rinse the milk system (plauti pieno sistemą) Rinse the coffee system (plauti kavos aparatą) Information (informacija)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Galite pasirinkti reikiamą priežiūros programą arba sužinoti, kokių veiksmų turite imtis.
3/6	Expert mode (individualūs nustatymai) Customise cup fill volume (pasirinkti įpylimo į puodelį kiekį) One-off settings (vienkartiniai nustatymai) Lock/enable (dezaktyvuoti/aktyvuoti)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Galite keisti kavos gėrimų ir karšto vandens nustatymus. ▶ Išjunkite funkciją „Permanently setting the amount of water for the cup size“ (nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas). ▶ Pasirinkite, ar gali būti naudojami vienkartiniai nustatymai gėrimų ruošimo metu. ▶ Aktyvuojami arba dezaktyvuojami atitinkami gėrimai.
4/6	Choose language (pasirinkite kalbą) Units (matavimo vienetai) Switch off after (išjungti po) Rinse the milk system (plauti pieno sistemą)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Galite pasirinkti pageidaujamą kalbą. ▶ Galite pasirinkti vandens matavimo vienetus. ▶ Nustatykite automatinio JURA kavos aparato išsijungimo laiką. ▶ Pakeiskite pieno sistemos plovimo nustatymą.

4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

Menu punktas	Papunktis	Paiškinimas
5/6	Water hardness (vandens kietumas)	► Galite nustatyti vandens kietumą.
6/6	Product counter (gėrimų apskaita) Day counter (dienos apskaita) Maintenance counter (prižiūros programų apskaita) Version (versija)	► Sužinokite statistinę visų paruoštų gėrimų informaciją ir priežiūros programų ciklų skaičių.

Gėrimų nustatymų valdymas

Menu punkte **Expert mode** (individualūs nustatymai) galite pasirinkti individualius bet kokio kavos gėrimo ir karšto vandens nustatymus. Galimi šie nuolatiniai nustatymai:

Gėrimas	Kavos stiprumas	Kiekis	Temperatūra
Ristretto Espresso	8 lygiai	Kava: 15–80 ml	vidutinė, aukšta
Coffee (juoda kava)	8 lygiai	Kava: 25–240 ml	vidutinė, aukšta
2 ristretti (2 <i>ristretto</i>) 2 espressi (2 <i>espresso</i>) 2 coffees (2 porcijos juodos kavos)	–	Kava: nustatytas kiekis vienam puodeliui yra dvigubinamas.	kaip vienos porcijos gėrimo
Flat white	8 lygiai	Kava: 25–240 ml Pienas: 3–120 sek.	vidutinė, aukšta
Cappuccino Latte macchiato	8 lygiai	Kava: 25–240 ml Pienas: 3–120 sek. Pauzės trukmė: 0–60 sek.	vidutinė, aukšta
Milk foam (pieno putų)	–	Pienas: 3–120 sek.	–
Hot water (karštas vanduo)	–	Vanduo: 25–450 ml	žema, vidutinė, aukšta

Ijungus programavimo režimą nuolatiniai nustatymai visuomet pasirenkami taip, kaip aprašyta toliau pateiktame pavyzdyje.

Pavyzdys: kavos stiprumo ruošiant vieną porciją juodos kavos keitimas.

- Paspauskite mygtuką **P**.
- Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **3/6**.

- ▶ Paspauskite mygtuką **Expert mode** (individualūs nustatymai).
Expert mode (individualūs nustatymai)
- i** Tada pasirinkite gėrimo, kurio nustatymus norite atlikti, mygtuką. Šiuo metu neruošiamas joks gėrimas.
- i** Daugiau gėrimų galite rasti paspaudę mygtuką (apačioje dešinėje) >.
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Coffee** (juoda kava).
Coffee (juoda kava)
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Coffee strength** (kavos stiprumas).
Ekrane rodomas užrašas **Coffee** (juoda kava) ir kavos stiprumas.
 - ▶ Norėdami pakeisti kavos stiprumo nustatymą, paspauskite mygtuką < arba >.
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
Coffee (juoda kava)
 - ▶ Paspauskite mygtuką **↑** **apie 2 sekundes** ir uždarykite programavimo režimą.

Į puodelį įpilamo kiekio nustatymo aktyvavimas ir dezaktyvavimas

Meniu punkte **3/6/Customise cup fill volume** (pasirinkti įpylimo į puodelį kiekį) galima pasirinkti toliau nurodytus nustatymus.

- **Active** (įjungti): įjungiamo funkcija „Permanently setting the amount of water for the cup size“ (nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas). Paspaudę ir palaikę nuspaustą atitinkamą gėrimo ruošimo mygtuką galite nustatyti vandens kiekį pagal puodelio tūrį.
- **Inactive** (išjungti): išjungiamo funkcija „Permanently setting the amount of water for the cup size“ (nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas). Vandens kiekio pagal puodelio tūrį **negalima** nustatyti paspaudus ir palaikius nuspaustą atitinkamą gėrimo ruošimo mygtuką.

Pavyzdys: funkcijos „Permanently setting the amount of water for the cup size“ (nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas) išjungimas.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką >, kol ekrane pasirodys užrašas **3/6**.

4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

- ▶ Paspauskite mygtuką **Customise cup fill volume** (pasirinkti įpylimo į puodelį kiekį).
Customise cup fill volume (pasirinkti įpylimo į puodelį kiekį)
- ▶ Paspauskite mygtuką **Inactive** (išjungti).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
3/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** ir uždarykite programavimo režimą.

Vienkartinių nustatymų aktyvavimas ir dezaktyvavimas

Meniu punkte **3/6/One-off settings** (vienkartiniai nustatymai) galite pasirinkti toliau nurodytus nustatymus.

- **Active** (įjungti): gėrimų ruošimo metu galima pasirinkti vienkartinius nustatymus (pavyzdžiui, kavos stiprumą ar vandens kiekį).
- **Inactive** (išjungti): gėrimų ruošimo metu vienkartiniai nustatymai negalimi. Gėrimas ruošiamas pagal nustatymus, įvestus programavimo režimo lange: **3/6/Expert mode** (individualūs nustatymai).

Pavyzdys: vienkartinių nustatymų gėrimų ruošimo metu išjungimas.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P.❖.**
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **3/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **One-off settings** (vienkartiniai nustatymai).
One-off settings (vienkartiniai nustatymai)
- ▶ Paspauskite mygtuką **Inactive** (išjungti).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
3/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** ir uždarykite programavimo režimą.

Gėrimų aktyvavimas ir dezaktyvavimas

Meniu punkte **3/6/Lock/enable** (dezaktyvuoti/aktyvuoti) galima atskirai aktyvuoti arba dezaktyvuoti kiekvieną gėrimą.

Pavyzdys: karšto vandens ruošimo dezaktyvavimas.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P.❖.**
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **3/6**.

- ▶ Paspauskite mygtuką **Lock/enable** (dezaktyvuoti/aktyvuoti).
Lock/enable (dezaktyvuoti/aktyvuoti)
- i** Užrakto simbolis šalia gėrimo pavadinimo rodo, ar gėrimas yra aktyvuotas ar dezaktyvuotas. Jei užraktas užrakintas, gėrimas yra dezaktyvuotas.
 - ▶ Spauskite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **Hot water** (karštas vanduo).
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Hot water** (karštas vanduo).
Užraktas užrakintas. Karšto vandens ruošimas dabar dezaktyvuotas.
 - ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** **apie 2 sekundes** ir uždarykite programavimo režimą.

Automatinis išjungimas

Naudodamiesi automatinio JURA kavos aparato išsijungimo funkcija, galite sumažinti energijos sąnaudas. Įjungus šią funkciją, JURA kavos aparatas automatiškai išsijungia praėjus nustatytam laikui po paskutinio naudojimosi kavos aparatu.

Galima nustatyti, kad kavos aparatas automatiškai išsijungtų po 15 minučių, 30 minučių arba po 1–9 valandų.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **4/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Switch off after** (išjungti po).
Switch off after (išjungti po)
- ▶ Paspauskite mygtuką **<** arba **>** ir pakeiskite išjungimo laiką.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
4/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** ir uždarykite programavimo režimą.

Pieno sistemos plovimas

Meniu punkte **4/6/Rinse the milk system** (plauti pieno sistemą) galima pasirinkti toliau nurodytus nustatymus.

- **Manual** (rankinis): praėjus 10 minučių po kavos su pienu paruošimo kavos aparato ekrane nurodoma išplauti pieno sistemą.

4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

- **Automatic** (automatinis): praėjus 10 minučių po kavos su pienu paruošimo automatiškai įjungiama pieno sistemos plovimo programa.

Pavyzdys: pieno sistemos plovimo programos **automatinio** įjungimo praėjus 10 minučių po gėrimo paruošimo nustatymas.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **4/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Rinse the milk system** (plauti pieno sistemą).
Rinse the milk system (plauti pieno sistemą)
- ▶ Paspauskite mygtuką **Automatic** (automatinis).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
4/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **↑** ir uždarykite programavimo režimą.

Vandens kietumo nustatymas

Juo kietesnis naudojamas vanduo, juo dažniau reikia nukalkinti JURA kavos aparatą. Todėl svarbu nustatyti tinkamą vandens kietumą.

Vandens kietumas buvo nustatytas pirmą kartą pradėjus naudoti kavos aparatą. Šį nustatymą galima bet kuriuo metu pakeisti.

Bendras vandens kietumo nustatymo diapazonas yra nuo 1 iki 30° dH.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **5/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Water hardness** (vandens kietumas).
Water hardness (vandens kietumas)
- ▶ Paspauskite mygtuką **<** arba **>** ir pakeiskite vandens kietumo nustatymą.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
5/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **↑** ir uždarykite programavimo režimą.

Vandens matavimo vienetai

Pavyzdys: vandens matavimo vienetų keitimas iš **ml** (mililitrai) į **oz** (uncijos).

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **4/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Units** (matavimo vienetai).
Units (matavimo vienetai)
- ▶ Paspauskite mygtuką **oz** (uncijos).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Save** (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
4/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** ir uždarykite programavimo režimą.

Kalba

Pavyzdys: kalbos keitimas iš **English** (anglų) į **Deutsch** (vokiečių).

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **4/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Choose language** (pasirinkite kalbą).
Choose language (pasirinkite kalbą)

i Kitas kalbas galite pasirinkti paspaudę mygtuką (apačioje dešinėje) **>**.

- ▶ Paspauskite pageidaujama kalbą atitinkantį mygtuką, pavyzdžiui, **Deutsch** (vokiečių).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Gespeichert** (išsaugota atmintyje).
4/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **⏏** ir uždarykite programavimo režimą.

Apskaitos duomenys ir versija

Meniu punkte **6/6** galite peržiūrėti toliau nurodytą informaciją.

- **Product counter** (gėrimų apskaita): paruoštų kavos gėrimų ir karšto vandens porcijų skaičius.
- **Day counter** (dienos apskaita): paruoštų kavos gėrimų ir karšto vandens porcijų skaičius. Galima atstatyti pradinę šio skaitiklio reikšmę.
- **Maintenance counter** (priežiūros programų apskaita): priežiūros programų (valymo, nukalkinimo ir pan.) ciklų skaičius.
- **Version** (versija): programinės įrangos versija.

4. Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

Pavyzdys: dienos skaitiklio atstatymas.


- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **6/6**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Day counter** (dienos apskaita).
- ▶ Paspauskite mygtuką **L**.
Delete the day counter? (Ištrinti dienos apskaitos duomenis?)
- ▶ Paspauskite mygtuką **Yes** (taip).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).
6/6
- ▶ Paspauskite mygtuką **L** ir uždarykite programavimo režimą.

5. Priežiūra

Šiame JURA kavos aparate įdiegtos tokios priežiūros programos:

- kavos aparato plovimo: **Rinse the coffee system** (plauti kavos aparatą);
- kreminės pieno putos kapučinatoriaus plovimo: **Rinse the milk system** (plauti pieno sistemą);
- kreminės pieno putos kapučinatoriaus valymo: **Clean the milk system** (valyti pieno sistemą);
- filtro keitimo: **Filter** (filtras);
- kavos aparato valymo: **Clean** (valyti);
- kavos aparato nukalkinimo: **Descale** (nukalkinti).


i Priežiūros programas įjunkite tuomet, kai ekrane pasirodo atitinkamas pranešimas.

i Paspausdami mygtuką **P** , galite peržiūrėti priežiūros programų sąrašą. Kai visa programos būklės juosta tampa raudona, JURA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia įjungti atitinkamą priežiūros programą.

Kavos aparato plovimas



Jūs galite bet kuriuo metu rankiniu būdu įjungti kavos aparato plovimo programą.

- ▶ Padėkite indą po kavos piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką **P** .
- ▶ Paspauskite mygtuką **>**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Rinse the coffee system** (plauti kavos aparatą) ir įjunkite plovimo programą.

Machine is rinsing (kavos aparatas plaunamas), iš kavos piltuvėlio teka vanduo. Plovimo procesas sustabdomas automatiškai.

Pieno sistemos plovimas

Kiekvieną kartą paruošus pieną, JURA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog būtina išplauti pieno sistemą.

i Įjungus programavimo režimą, galima nustatyti pieno sistemos plovimo tvarką: pasirodžius pranešimui po 10 minučių nuo gėrimo paruošimo arba pasirenkant automatinio įjungimo režimą (žr. 4 skyrelį „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ – „Pieno sistemos plovimas“).

Sąlyga: ekrane pasirodo pranešimas **Rinse the milk system** (plauti pieno sistemą).



Pieno sistemos valymas

- ▶ Padėkite indą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ **Milk system is being rinsed** (pieno sistema plaunama), kreminės pieno putos kapučinatorius plaunamas. Plovimo procesas sustabdomas automatiškai.

Norint, kad kreminės pieno putos kapučinatorius visuomet tinkamai veiktų, po naudojimo jį reikia **kasdien** išvalyti.


DĖMESIO!

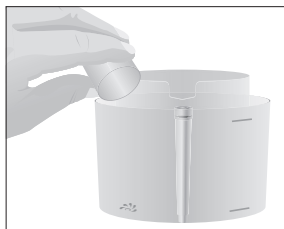
Naudojant netinkamą valymo priemonę, gali sugesti kavos aparatas ir (arba) vandenyje gali likti jos likučiai.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

i JURA priemonių pieno sistemai valyti galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

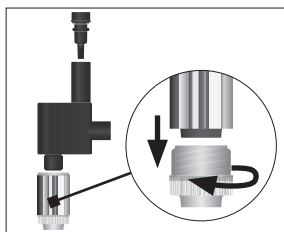
i Valydami pieno sistemą, naudokite pridėtą indą.

- ▶ Paspauskite mygtuką **P**.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Clean the milk system** (valyti pieno sistemą).
- ▶ **Clean the milk system** (valyti pieno sistemą)
- ▶ Paspauskite mygtuką **Start** (pradėti).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).
- ▶ **Clean the milk system/Milk system cleaner** (valyti pieno sistemą/pieno sistemos valiklis)
- ▶ Ištraukite pieno žarnelę iš pieno talpos ar pakuotės.
- ▶ Įpilkite pieno sistemos valiklio į priekinę indo dalį iki **apatinės žymos** (iki pavaizduoto simbolio .
- ▶ Tada pripilkite vandens iki **viršutinės žymos**.
- ▶ Padėkite indą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.



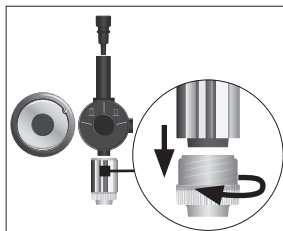


Kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas



- ▶ Prijunkite prie indo pieno žarnelę.
 - i** Norint tinkamai prijungti pieno žarnelę prie indo, ją reikia pritvirtinti jungtimi.
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).
Ekrane pasirodo pranešimas **Milk system is being cleaned** (pieno sistema valoma), vyksta kreminės pieno putos kapučinatoriaus ir pieno žarnelės valymo procesas.
Clean the milk system/Fresh water (valyti pieno sistemą/švarus vanduo)
 - ▶ Kruopščiai išplaukite indą ir įpilkite į jo priekinę dalį švaraus vandens iki **viršutinės žymos**.
 - ▶ Padėkite jį po kreminės pieno putos kapučinatoriumi ir vėl prijunkite pieno žarnelę prie indo.
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).
Milk system is being cleaned (pieno sistema valoma), kreminės pieno putos kapučinatorius ir pieno žarnelė skalaujami švariu vandeniu.
Valymo procesas sustabdomas automatiškai.
- Siekiant užtikrinti sklandų kreminės pieno putos kapučinatoriaus veikimą, taip pat higienos sumetimais po pieno ruošimo jį reikia **kasdien** išardyti ir išplauti. JURA kavos aparatas nepraneša, jog reikia išardyti ir išplauti kapučinatorių.
- ▶ Nuimkite pieno žarnelę ir kruopščiai nuplaukite tekančiu vandeniu.
 - ▶ Lengvai pasukdami atsargiai atjunkite kreminės pieno putos kapučinatorių nuo „Connector System“®.
 - ▶ Išardykite kreminės pieno putos kapučinatorių atskiromis dalimis.
 - ▶ Nuplaukite visas jo dalis po tekančio vandens srove. Jei yra prilipusių pieno likučių, iš pradžių pamirkykite atskiras dalis specialiame tirpale (250 ml šalto vandens ir 1 pilnas kamštelis JURA pieno sistemos valiklio). Tada dalis gerai nuskalaukite.
 - ▶ Vėl surinkite kreminės pieno putos kapučinatorių.
- i** Patikrinkite, ar visos atskiros dalys tinkamai ir tvirtai užsifiksavo, kad kapučinatorius nepriekaištingai veiktų.

Profesionalaus kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas



- ▶ Gerai pritvirtinkite kreminės pieno putos kapučinatorių prie „Connector System“.

Siekiant užtikrinti sklandų profesionalaus kreminės pieno putos kapučinatoriaus veikimą, taip pat higienos sumetimais po pieno ruošimo jį reikia **kasdien** išardyti ir išplauti. JURA kavos aparatas nepraneša, jog reikia išardyti ir išplauti profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių.

- ▶ Nuimkite pieno žarnelę ir kruopščiai nuplaukite tekančiu vandeniu.
- ▶ Lengvai pasukdami atsargiai atjunkite profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių nuo „Connector System“.
- ▶ Išardykite profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių atskiromis dalimis.
- ▶ Nuplaukite visas jo dalis po tekančio vandens srove. Jei yra prilipusių pieno likučių, iš pradžių pamirkykite atskiras dalis specialiaame tirpale (250 ml šalto vandens ir 1 pilnas kamštelis JURA pieno sistemos valiklio). Tada dalis gerai nuskalaukite.
- ▶ Vėl surinkite profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių.

i Patikrinkite, ar visos atskiros dalys tinkamai ir tvirtai užsifiksavo, kad profesionalus kreminės pieno putos kapučinatorius neprikaištingai veiktų.

- ▶ Gerai pritvirtinkite profesionalų kreminės pieno putos kapučinatorių prie „Connector System“.

Filtro įdėjimas



Jei naudojate „CLARIS Smart“ vandens filtrą, šio JURA kavos aparato nukalkinti nereikia. Jei vandens filtro neįdėjote pradėję naudotis kavos aparatu pirmą kartą, galite tai atlikti dabar toliau aprašyta tvarka.

- ▶ Padėkite indą (ne mažesnės nei 300 ml talpos) po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir išpilkite iš jos vandenį.
- ▶ Pritvirtinkite „CLARIS Smart“ vandens filtro viršuje pridėtą filtro ilgintuvą.
- ▶ Atidarykite vandens filtro laikiklį.



- ▶ Įstatykite vandens filtrą su ilgintuvu į vandens talpą.
- ▶ Uždarykite vandens filtro laikiklį. Tinkamai įstačius pasigirsta spragtelėjimas.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.

i Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įdėtą vandens filtrą.

Ekrane trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota).

Filter is being rinsed (filtras plaunamas), iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus bėga vanduo.

i Vandens spalva gali šiek tiek pasikeisti. Tai nekenkia sveikatai ir nekeičia gėrimų skonio.

Filtro plovimo procesas automatiškai sustabdomas per filtrą ištekėjus apie 300 ml vandens.

i Jei yra aktyvuotas filtras, ekrano apačioje kartu pasirodo mėlynas filtro simbolis.

Filtro keitimas

i Vandens filtrui nustojus veikti (priklausomai nuo vandens kietumo nustatymo), JURA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia keisti filtrą.

i „CLARIS Smart“ ir „CLARIS Pro Smart“ vandens filtrų galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Sąlyga: ekrano apačioje šviečia raudonas filtro simbolis.

- ▶ Padėkite indą (ne mažesnės nei 300 ml talpos) po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir išpilkite iš jos vandenį.
- ▶ Atidarykite filtro laikiklį ir išimkite senąjį „CLARIS Smart“ vandens filtrą bei filtro ilgintuvą.
- ▶ Pritvirtinkite filtro ilgintuvą **naujojo** „CLARIS Smart“ vandens filtro viršuje.



5. Priežiūra



- ▶ Įstatykite vandens filtrą su ilgintuvu į vandens talpą.
- ▶ Uždarykite vandens filtro laikiklį. Tinkamai įstačius pasigirsta spragtelėjimas.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.

Ekране trumpai pasirodo užrašas **Saved** (išsaugota). Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja pakeistą vandens filtrą.

Filter is being rinsed (filtras plaunamas), iš kremenės pieno putos kapučinatoriaus bėga vanduo.

- i** Vandens spalva gali šiek tiek pasikeisti. Tai nekenkia sveikatai ir nekeičia gėrimų skonio.

Filtro plovimo procesas automatiškai sustabdomas per filtrą ištekėjus apie 300 ml vandens.

Kavos aparato valymas

Paruošus 180 porcijų gėrimų arba po 80 plovimo ciklų JURA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog laikas valyti aparatą.

DĖMESIO!

Naudojant netinkamą valymo priemonę, gali sugesti kavos aparatas ir (arba) vandenyje gali likti jos likučiai.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

- i** Valymo procesas trunka apie 20 minučių.
- i** Nenutraukite valymo programos, nes gali suprastėti valymo kokybė.
- i** JURA valymo tablečių galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Sąlyga: ekrane pasirodo pranešimas **Clean machine** (valyti kavos aparatą).

- ▶ Paspauskite mygtuką **P** (raudoną priežiūros simbolį).
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Start** (pradėti).
 - ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).
- Empty coffee grounds container** (ištuštinkite kavos tirščių talpą)
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.
- Clean** (valyti)



- ▶ Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).

Machine is being cleaned (kavos aparatas valomas), iš kavos piltuvėlio teka vanduo.

Valymo procesas nutrauktas, **Add cleaning tablet** (įdėti valymo tabletę).

- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.
- ▶ Įdėkite JURA valymo tabletę į pylimo angą.
- ▶ Uždarykite pylimo angos dangtelį.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).

Machine is being cleaned (kavos aparatas valomas), iš kavos piltuvėlio ir kreminės pieno putos kapučinatoriaus periodiškai teka vanduo.

Valymo procesas sustabdomas automatiškai.

Empty coffee grounds container (ištuštinkite kavos tirščių talpą)

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.

Valymo procesas jau baigtas.



Kavos aparato nukalkinimas

Ilgainiui JURA kavos aparato dalyse susikaupia kalkių nuosėdų. Kavos aparato ekrane automatiškai pasirodo pranešimas, kada laikas jas pašalinti. Kalkių susidarymo kiekis priklauso nuo vandens kietumo.

- i** Naudojant „CLARIS Smart“ vandens filtrą, kavos aparato nukalkinti nereikia.

⚠ DĖMESIO!

Ant odos ar į akis patekusi nukalkinimo priemonė gali sukelti sudirginimo reakciją.

- ▶ Saugokitės, kad priemonės nepatektų ant odos ir į akis.
- ▶ Jei taip nutiktų, nuplaukite švari vandeniu. Patekus nukalkinimo priemonės į akis, kreipkitės į gydytoją.

DĖMESIO!

Naudojant netinkamą nukalkinimo priemonę, gali sugesti kavos aparatas ir (arba) vandenyje gali likti jos likučiai.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

DĒMESIO! Dėl nutraukto nukalkinimo proceso gali sugesti kavos aparatas.

- ▶ Palaukite, kol bus baigtas nukalkinimo procesas.

DĒMESIO! Ant neatsparių paviršių (pavyzdžiui, ant marmuro) patekusi nukalkinimo priemonė gali juos pažeisti.

- ▶ Nedelsdami nuvalykite visus užtiškusius pusrus.

i Nukalkinimo procesas trunka apie 40 minučių.

i JURA nukalkinimo tablečių galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Sąlyga: ekrane pasirodo pranešimas **Decalcify machine** (nukalkinti kavos aparatą).

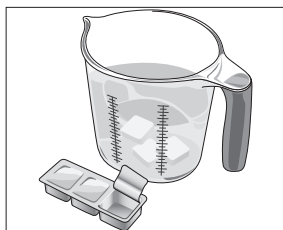
- ▶ Paspauskite mygtuką **P** (raudoną priežiūros simbolį).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Start** (pradėti).
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).

Empty drip tray (ištuštinkite nulašėjimo padėklą)

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.

Agent in tank (valymo priemonė talpoje)

- ▶ Išimkite vandens talpą ir išpilkite iš jos vandenį.
- ▶ Į indą įpilkite 500 ml vandens ir ištirpinkite 3 JURA nukalkinimo tabletes. Tai gali užtrukti kelias minutes.
- ▶ Supilkite tirpalą į tuščią vandens talpą ir įstatykite ją į kavos aparatą.



- ▶ Padėkite indą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).

Ekrane pasirodo užrašas **Machine is being descaled** (kavos aparatas nukalkinamas), iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus periodiškai bėga vanduo.

Nukalkinimo procesas nutrauktas, **Empty drip tray** (ištuštinkite nulašėjimo padėklą).

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.

Fill water tank (pripildykite vandens talpą)

- ▶ Išimkite vandens talpą ir gerai išskalaukite.




- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.
- ▶ Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Next** (toliau).
Machine is being descaled (kavos aparatas nukalkinamas), toliau tęsimas nukalkinimo procesas.
Nukalkinimo procesas nutrauktas, **Empty drip tray** (ištuštinkite nulašėjimo padėklą).
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite į vietą.
Nukalkinimo procesas jau baigtas.

i Netyčia nutrūkus nukalkinimo procesui, vandens talpą kruopščiai išskalaukite.

Kavos pupelių talpos valymas

Ant kavos pupelių talpos sienelių nuo kavos pupelėse esančių aliejų gali susidaryti riebi plėvelė. Dėl šios plėvelės gali suprastėti kavos skonis. Todėl reikia periodiškai išvalyti kavos pupelių talpą.

Sąlyga: ekrane pasirodo pranešimas **Fill bean container** (pripildykite kavos talpą).

- ▶ Išjunkite kavos aparatą įjungimo/išjungimo mygtuku .
- ▶ Nuimkite dangtelį kavos aromatumi išsaugoti.
- ▶ Išvalykite kavos pupelių talpą minkšta sausa šluoste.
- ▶ Į kavos pupelių talpą suberkite kavos pupeles ir uždėkite dangtelį aromatumi išsaugoti.

Vandens talpos nukalkinimas

Vandens bake gali kauptis kalkių nuosėdos. Norėdami užtikrinti sklandų kavos aparato veikimą, periodiškai nukalkinkite vandens talpą.

- ▶ Išimkite vandens talpą.
- ▶ Jei naudojate „CLARIS Smart“ vandens filtrą, išimkite jį.
- ▶ Pripildykite visą vandens talpą vandens ir ištirpinkite 3 JURA nukalkinimo tabletes.
- ▶ Palaikykite vandens talpą su nukalkinimo tirpalu kelias valandas (pavyzdžiui, per naktį).
- ▶ Išpilkite iš vandens talpos skystį ir kruopščiai ją išplaukite.
- ▶ Jei naudojate „CLARIS Smart“ vandens filtrą, vėl jį įstatykite.
- ▶ Įpilkite į vandens talpą švaraus šalto vandens ir įstatykite ją į vietą.


6. Pranešimai ekrane

Pranešimas	Priežastis/pasekmė	Veiksmai
Fill water tank (pripildykite vandens talpą)	Tuščia vandens talpa. Negalima ruošti jokių gėrimų.	▶ Įpilkite į vandens talpą vandens (žr. 3 skyrelį „Kasdienis naudojimas“ – „Vandens talpos pildymas“).
Empty coffee grounds container (ištuštinkite kavos tirščių talpą)	Pilna kavos tirščių talpa. Negalima ruošti jokių gėrimų.	▶ Ištuštinkite kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą (žr. 3 skyrelį „Kasdienis naudojimas“ – „Kasdienė priežiūra“).
Drip tray not fitted (nėra nulašėjimo padėklo)	Netinkamai įdėtas nulašėjimo padėklas arba jo nėra. Negalima ruošti jokių gėrimų.	▶ Tinkamai įstatykite nulašėjimo padėklą.
Fill bean container (pripildykite kavos talpą)	Tuščia kavos talpa. Negalima ruošti jokių kavos gėrimų, išskyrus karštą vandenį ir pieną.	▶ Pripildykite kavos pupelių talpą (žr. 1 skyrelį „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ – „Kavos pupelių talpos pildymas“).
Rinse the milk system (plauti pieno sistemą)	JURA kavos aparato ekrane nurodoma, jog reikia plauti pieno sistemą.	▶ Išplaukite pieno sistemą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Pieno sistemos plovimas“).
Ekrano apačioje šviečia raudonas filtro simbolis.	Vandens filtras neveikia.	▶ Pakeiskite „CLARIS Smart“ vandens filtrą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Filtro keitimas“).
Clean machine (valyti kavos aparatą)	JURA kavos aparato ekrane nurodoma, jog reikia valyti kavos aparatą.	▶ Įjunkite valymo programą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Kavos aparato valymas“).
Decalcify machine (nukalkinti kavos aparatą)	JURA kavos aparato ekrane nurodoma, jog reikia nukalkinti kavos aparatą.	▶ Įjunkite nukalkinimo programą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Kavos aparato nukalkinimas“).
Too hot (per daug įkaitęs kavos aparatas)	Per daug įkaitusi kavos aparato sistema, kad būtų galima įjungti priežiūros programą.	▶ Palaukite kelias minutes, kol sistema atvės, arba paruoškite kavos gėrimą ar karšto vandens.

7. Veikimo sutrikimų šalinimas

Problema	Priežastis/pasekmė	Veiksmai
Plakant pieną pagaminamas nepakankamas putos kiekis arba iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus tyška pieno purslai.	Užsiteršęs kreminės pieno putos kapučinatorius.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite kreminės pieno putos kapučinatorių (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Pieno sistemos valymas“). ▶ Išardykite kreminės pieno putos kapučinatorių ir nuplaukite jo dalis (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Kreminės pieno putos kapučinatoriaus išardymas ir plovimas“).
Ruošiama kava tik laša iš piltuvėlio.	Per smulkiai sumalta kava, todėl ji užkemša sistemą.	▶ Nustatykite kavos malūnėlį į rupesnio malimo režimą (žr. 2 skyrelį „Gėrimų ruošimas“ – „Malimo rupumo nustatymas“).
Ekrane rodomas pranešimas Fill water tank (pripildykite vandens talpą), nors ji yra pilna.	Užstrigo vandens lygio plūdė vandens talpoje.	▶ Nukalkinkite vandens talpą (žr. 5 skyrelį „Priežiūra“ – „Vandens talpos nukalkinimas“).
Iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus visai netiekiamas vanduo ar garas arba tiekiamas mažas kiekis. Labai tyliai veikia kavos aparato vandens siurblys.	Kreminės pieno putos kapučinatoriaus jungtį gali būti užkimšę pieno likučiai arba kalkių nuosėdos, susikaupusios nukalkinimo metu.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nuimkite kreminės pieno putos kapučinatorių. ▶ Naudodamiesi maltos kavos dozavimo šaukšte esančia šešiabriaune anga, atsukite juodą jungtį. ▶ Kruopščiai ją išvalykite. ▶ Rankomis vėl prisukite jungtį. ▶ Naudodamiesi dozavimo šaukšte esančia šešiabriaune anga, gerai užveržkite (ne daugiau nei per ketvirtį pasukimo).
Kavos malūnėlis skleidžia pernellyg didelį garsą.	Malūnėlyje yra užstrigusią pašalinių daiktų.	▶ Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (žr. 11 skyrelį „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

7. Veikimo sutrikimų šalinimas

Problema	Priežastis/pasekmė	Veiksmai
Ekране rodomas užrašas ERROR 2 (2 KLAIDA) arba ERROR 5 (5 KLAIDA).	Jei kavos aparatas buvo ilgai laikomas minusinėje temperatūroje, dėl saugumo galėjo būti išjungta kaitinimo funkcija.	► Palaukite, kol kavos aparatas sušils iki kambario temperatūros.
Ekране rodomi kiti pranešimai ERROR (KLAIDA).	–	► Išjunkite JURA kavos aparatą įjungimo/ išjungimo mygtuku  . Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (žr. 11 skyrelį „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

- i** Jei negalite pašalinti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (žr. 11 skyrelį „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

8. Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų

Transportavimas ir vandens sistemos tuštinimas



Išsaugokite JURA kavos aparato pakuotę. Ji pravers transportuojant kavos aparatą.

Norint tinkamai apsaugoti JURA kavos aparatą nuo šalčio transportavimo metu, sistemą reikia ištuštinti.

- ▶ Nuimkite pieno žarnelę nuo kreminės pieno putos kapučinatoriaus.
- ▶ Padėkite indą po kreminės pieno putos kapučinatoriumi.
- ▶ Paspauskite mygtuką **Milk foam** (pieno puta).
Ekrane pasirodo užrašas **Milk foam** (pieno puta) ir iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus tiekiamas karštas garas.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir išpilkite iš jos vandenį.
- ▶ Kelis kartus spustelėkite mygtuką **>**, kol ekrane pasirodys užrašas **Amount of milk/60 sec.** (pieno kiekis/60 sek.).
Garas iš kreminės pieno putos kapučinatoriaus tiekiamas tol, kol ištuštinama vandens sistema.
Fill water tank (pripildykite vandens talpą)
- ▶ Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką **⏻**.
JURA kavos aparatas išsijungia.

Utilizacija

Atitarnavusius kavos aparatus utilizuokite laikydamiesi aplinkosaugos reikalavimų.



Senuose kavos aparatuose yra vertingų perdirbamų medžiagų, kurias galima pakartotinai panaudoti. Todėl nebetinkamus naudoti kavos aparatus utilizuokite naudodamiesi atitinkamomis surinkimo sistemomis.

9. Techniniai duomenys

Įtampa	220–240 V ~, 50 Hz
Galia	1450 W
Aplinkos sąlygos	maks. oro drėgmė – 80% aplinkos temperatūra – 10–35 C
Atitikties žyma	CE
Vandens siurblio slėgis	15 bar (statinis, maks.)
Vandens talpa (be filtro)	3 l
Kavos pupelių talpa	500 g
Kavos tirščių talpa	ne daugiau nei 25 porcijos
Laido ilgis	~ 1,1 m
Svoris	~ 10 kg
Matmenys (plotis × aukštis × gylis)	29,5 × 41,75 × 44,36 cm

Informacija patikrą atliekantiems specialistams (pakartotina patikra pagal DIN VDE 0701-0702): centrinis įžeminimo taškas (CIT) yra kavos aparato apačioje, šalia maitinimo laido prijungimo vietos.

10. Rodyklė

A

- Adresai 49
- Aktyvuoti
 - Gėrimai 26
- Automatinis išjungimas 27

C

- Cappuccino 15
- Centrinis žeminimo taškas 44
- „CLARIS Smart“ vandens filtras
 - Įdėjimas 34
 - Keitimas 35

D

- Dangtelis
 - Maltos kavos pylimo anga 4
 - Vandens talpa 4
- Dangtelis aromatui išsaugoti
 - Kavos pupelių talpa su dangteliu aromatui išsaugoti 4
- Dezaktyvuoti
 - Gėrimai 26
- Dienos apskaita 29
- Du gėrimai 16
- Dviguba gėrimo porcija 16

E

- Ekranas 5
- Elektros šyna
 - Techniniai duomenys 44
- Espresso 16
 - Dvi porcijos espresso 16

F

- Filtras
 - Įdėjimas 34
 - Keitimas 35
- Flat White 15

G

- Gėrimai
 - Aktyvuoti 26
 - Dezaktyvuoti 26
- Gėrimų apskaita 29

Gėrimų nustatymai

- Valdymas 24
- Gėrimų nustatymų valdymas 24
- Gėrimų ruošimas 15
 - Cappuccino 15
 - Du kavos gėrimo puodeliai vienu metu 16
 - Dvi porcijos espresso 16
 - Dvi porcijos juodos kavos 16
 - Dvi porcijos ristretto 16
 - Espresso 16
 - Flat White 15
 - Juoda kava 16
 - Karštas vanduo 19
 - Latte macchiato 15
 - Malta kava 17
 - Pieno puta 17
 - Ristretto 16

I

- Ijungimas 20
- Informacija apie saugumą 6
- Internetas 10
- Interneto svetainė 10
- Išjungimas 22
 - Automatinis išjungimas 27
- Žeminimo taškas 44

J

- Juoda kava 16
 - Dvi porcijos juodos kavos 16
- JURA
 - Internetas 10
 - Kontaktiniai duomenys 49

K

- Kalba 29
- Kapučinatoriaus plovimas
 - Pieno sistemos plovimas 31
- Kapučinatoriaus valymas
 - Pieno sistemos valymas 32
- Karštas vanduo 19
- Karšto vandens antgalis 5
- Kasdienė priežiūra 21

10. Rodyklė

- Kavos aparatas
 - Ijungimas 20
 - Išjungimas 22
 - Kasdienė priežiūra 21
 - Nukalkinimas 37
 - Pastatymas 10
 - Plovimas 31
 - Reguliarūs priežiūros darbai 21
 - Valymas 36
 - Kavos piltuvėlis
 - Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis 4
 - Kavos pupelių talpa
 - Kavos pupelių talpa su dangteliu aromatai išsaugoti 4
 - Pildymas 10
 - Valymas 39
 - Kavos tirščių talpa 4
 - Klaidos
 - Veikimo sutrikimų šalinimas 41
 - Klientų aptarnavimas 49
 - Kontaktiniai duomenys 49
 - Kreminės pieno putos kapučinatorius 4
 - Išardymas ir plovimas 33
 - Plovimas 31
 - Profesionalus kreminės pieno putos kapučinatorius 5
 - Valymas 32
- L**
- Latte macchiato 15
- M**
- Maitinimo laidas 4
 - Malimo rupumas
 - Malimo rupumo nustatymas 19
 - Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė 4
 - Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė 4
 - Malta kava 17
 - Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
 - Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
 - Mygtukas
 - Ijungimo/išjungimo mygtukas 4
- N**
- Naudojimas pagal paskirtį 6
 - Naudojimas pirmą kartą 11
 - Aktyvuojant vandens filtrą 12
 - Neaktyvuojant vandens filtro 13
 - Naudojimas, pirmą kartą 11
 - Nukalkinimas
 - Kavos aparatas 37
 - Vandens talpa 39
 - Nulašėjimo padėklas 4
 - Nuolatinis vandens kiekio pagal puodelio tūrį nustatymas 18
 - Nustatymai
 - Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai 23
- P**
- Padėkliukas puodeliams 4
 - Pagrindinis puslapis 10
 - Pastatymas
 - Kavos aparato pastatymas 10
 - Pienas
 - Pieno sistemos prijungimas 14
 - Pieno puta 17
 - Pieno sistema
 - Plovimas 31
 - Valymas 32
 - Pieno sistemos plovimas 27
 - Pildymas
 - Kavos pupelių talpa 10
 - Vandens talpa 20
 - Plovimas
 - Kavos aparatas 31
 - Pranešimai, ekranas 40
 - Pranešimai ekrane 40
 - Priežiūra 31
 - Kasdienė priežiūra 21
 - Reguliarūs priežiūros darbai 21
 - Priežiūros programų apskaita 29
 - Problemos
 - Veikimo sutrikimų šalinimas 41
 - Profesionalus kreminės pieno putos kapučinatorius 5
 - Išardymas ir plovimas 34
 - Programavimo režimas 23
 - Apskaitos duomenys ir versija 29
 - Automatinis išjungimas 27
 - Į puodelį įpilamo kiekio nustatymo aktyvavimas ir dezaktyvavimas 25
 - Kalba 29
 - Pieno sistemos plovimas 27
 - Vandens kietumo nustatymas 28
 - Vandens matavimo vienetai 29
 - Vienkartiniai nustatymai 26

Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai 23

Pylimo anga

Maltos kavos pylimo anga 4

R

Reguliarūs priežiūros darbai 21

Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis 4

Ristretto 16

Dvi porcijos ristretto 16

S

Saugumas 6

Simbolių aprašymas 3

Skaičius

Priežiūros programos 29

Ruošimas 29

T

Techniniai duomenys 44

Telefonas 49

Tiesioginė linija 49

Tirpi kava

Malta kava 17

Transportavimas 43

Trumpoji naudojimo instrukcija 10

U

Utilizacija 43

V

Valymas

Kavos aparatas 36

Kavos pupelių talpa 39

Vandens kietumas

Vandens kietumo matavimas 10

Vandens kietumo nustatymas 28

Vandens matavimo vienetai 29

Vandens sistemos tuštinimas 43

Vandens talpa 4

Nukalkinimas 39

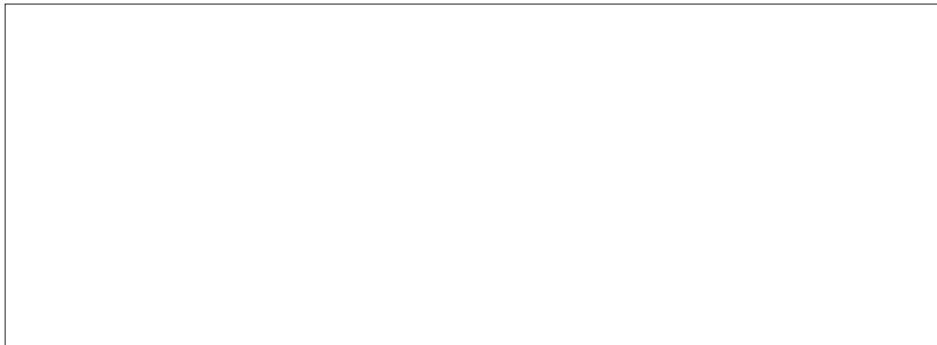
Pildymas 20

Veikimo sutrikimų šalinimas 41

Versija 29

11. JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

Jūsų JURA kavos aparato įgaliotas techninės priežiūros centras



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

- Direktyvos** Kavos aparatas atitinka toliau nurodytų direktyvų reikalavimus.
- Mašinų direktyva (2006/42/EB)
 - Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (2014/30/ES)
 - Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB)
 - Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva (2011/65/ES)

Techniniai pakeitimai Mes pasilikame teisę keisti techninę informaciją. Šioje naudojimo instrukcijoje pateiktos diagramos tėra iliustracinio pobūdžio. Jose pavaizduotos kavos aparato spalvos neatitinka realių spalvų. Jūsų JURA kavos aparato kai kurios techninės detalės gali skirtis.

Atsiliepimai Mes labai vertiname Jūsų nuomonę! Ją galite pateikti naudodamiesi kontaktiniais duomenimis, nurodytais interneto svetainėje www.jura.com.

Autorių teisė Naudojimo instrukcijoje pateikta informacija saugoma autorių teisės. Šios naudojimo instrukcijos negalima kopijuoti ar versti į kitą kalbą negavus rašytinio „JURA Elektroapparate AG“ sutikimo.