

jura[®]



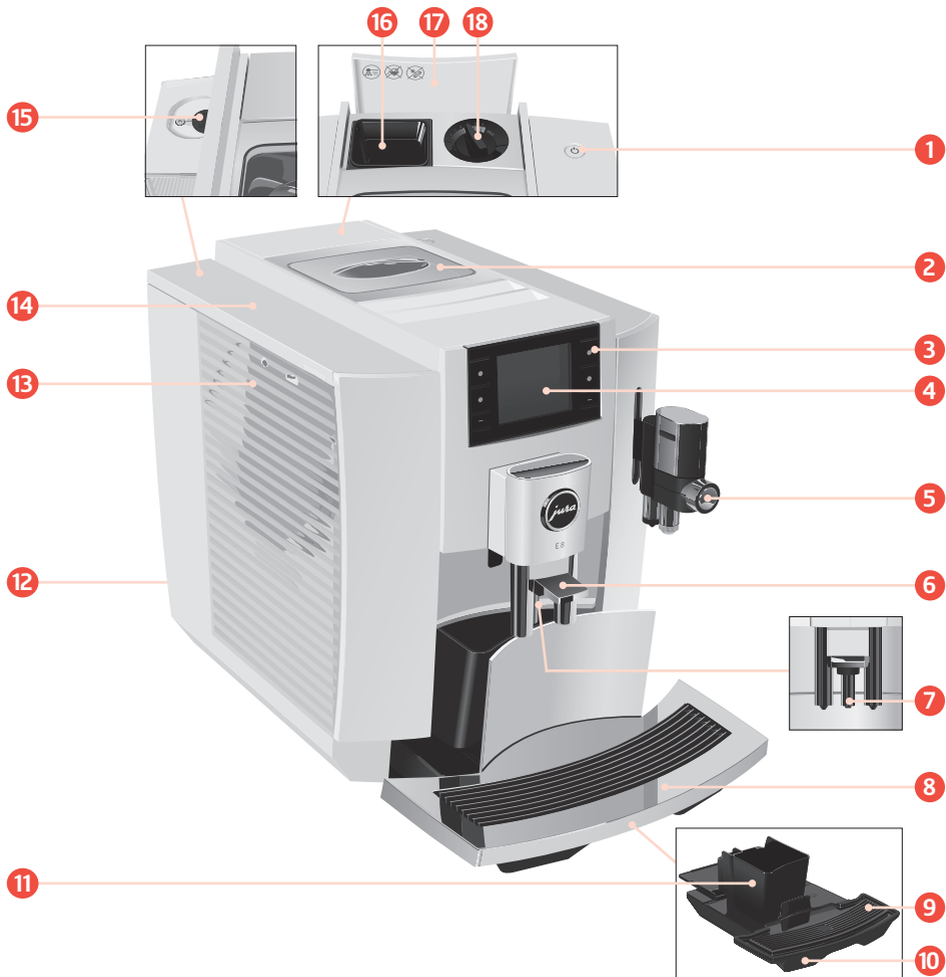
E8 (EC/ECS/SC/SCS/INTC)
naudojimo instrukcija

Turinys

1 Valdymo elementai	4
2 Saugumo nurodymai	6
Naudojimo nurodymų laikymasis	6
Naudojimas pagal paskirtį	6
Naudotojų grupės apribojimai	6
Naudojimo nurodymai vaikams	7
Veiksmai esant pažeidimams	7
Apsauga nuo pažeidimų	7
Elektros smūgio pavojus	8
Nusideginimo, nusiplikymo ir susižalojimo pavojus	9
3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą	10
Kavos aparato pastatymas	10
Kavos pupelių rezervuaro pildymas	10
Vandens kietumo nustatymas	10
Naudojimas pirmą kartą	11
E8 valdymas – JURA valdymo skydelis	12
Pieno sistemos prijungimas	13
„Wi-Fi“ ryšio užmezgimas	13
4 Kavos gėrimų ruošimas	14
Gėrimų ruošimas naudojant išankstinius nustatymus (gėrimų parinkčių meniu)	14
Espresso ir juoda kava	15
Latte macchiato, cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu	15
Americano ir Lungo	15
Espresso doppio	15
Malta kava	16
Karštas vanduo	17
Malūnėlio reguliavimas	17
Gėrimų nustatymų valdymas	17
5 Kasdienis naudojimas	18
Kavos aparato įjungimas ir išjungimas	18
Vandens talpos pildymas	18
Priežiūros veiksmai	19

6	Kavos aparato nustatymai	20
7	Priežiūra	21
	Kavos aparato praplovimas	21
	Pieno sistemos praplovimas	21
	Pieno sistemos valymas	22
	Putų plakiklio išardymas ir praplovimas	23
	Filtro įdėjimas / keitimas	24
	Kavos aparato valymas	24
	Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato	25
	Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos	27
	Kavos pupelių rezervuaro valymas	27
8	Pranešimai ekrane	28
9	Veikimo sutrikimų šalinimas	29
10	Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų	30
	Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas	30
	Utilizavimas	30
11	Techniniai duomenys	31
12	Rodyklė	32
13	JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija	36

1 Valdymo elementai



- 1 Įjungimo / išjungimo mygtukas 
- 2 Kavos pupelių talpa su dangteliu aromatai išsaugoti
- 3 Daugiafunkciai valdymo mygtukai (mygtuko funkcija priklauso nuo atitinkamų rodmenų ekrane)
- 4 Ekranas
- 5 Pieno sistema su putų plakikliu
- 6 Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis
- 7 Karšto vandens antgalis
- 8 Grotelės puodeliams su anga
- 9 Nulašėjimo padėklo įdėklas
- 10 Nulašėjimo padėklas
- 11 Kavos tirščių talpa
- 12 Maitinimo laidas (nuolat prijungtas arba atjungiamas) (kavos aparato galinėje pusėje)
- 13 Vandens talpa
- 14 Vandens talpos dangtelis
- 15 Priežiūros lizdas papildomai pasirenkamam „JURA Wi-Fi Connect“ ryšio priedėliui prijungti
- 16 Maltos kavos piltuvėlis (išimamas)
- 17 Dangtelis
- 18 Malūnėlio reguliavimo jungiklis
- 19 Indas pieno sistemai valyti
- 20 Maltos kavos dozavimo šaukštas



2 Saugumo nurodymai

Naudojimo nurodymų laikymasis

Prieš naudodamiesi prietaisu, atidžiai perskaitykite visą šią naudojimo instrukciją ir laikykitės joje pateiktų nurodymų. Laikykite šią instrukciją šalia prietaiso ir perduokite ją kitam naudotojui.

Nesilaikydami šių naudojimo nurodymų, galite sunkiai susižaloti arba sugadinti turtą. Todėl atkreipkite dėmesį į šiuos įspėjimus apie saugumą:

⚠ ATSAUGIAI! Įspėjama apie pavojų sunkiai ar net mirtinai susižaloti.

⚠ DĖMESIO! Atkreipiamas jūsų dėmesys, jog galite patirti nedidelę traumą.

DĖMESIO! Įspėjama apie turto sugadinimo pavojų.

Naudojimas pagal paskirtį

Tai asmeninėms buitinėms reikmėms skirtas prietaisas. Jis naudotinas tik kavos gėrimams ruošti bei pienui ir vandeniui kaitinti. Naudojimas bet kokiems kitiems tikslams laikytinas netinkamu.

Naudotojų grupės apribojimai

Asmenims (įskaitant vaikus), kurie negali saugiai naudotis prietaisu

- dėl ribotų fizinių, sensorinių ar protinių gebėjimų arba

- dėl patirties ar žinių stokos,

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

Naudojant „CLARIS Smart+“ vandens filtro kasetę arba „JURA Wi-Fi Connect“, užmezgamas belaidis ryšys. Konkrečią informaciją apie naudojamą dažnių juostą ir maksimalią perdavimo galią galima rasti skyriuje „Techniniai duomenys“.

Naudojimo nurodymai vaikams

Vaikai turi žinoti ir suprasti, kokie gali iškilti pavojai netinkamai naudojantis prietaisu:

- Neleiskite **vaikams iki 8 metų amžiaus** artintis prie prietaiso, arba, jei jie yra netoliese, juos visą laiką prižiūrėkite.
- **8 metų amžiaus ir vyresni vaikai** gali savarankiškai naudotis prietaisu, jei jie yra susipažinę su saugaus naudojimo taisyklėmis.
- Vaikams negalima valyti prietaiso ar atlikti jo techninės priežiūros darbų, nebent juos prižiūri atsakingas asmuo.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.

Veiksmai esant pažeidimams

Niekuomet nesinaudokite prietaisu esant pažeidimams jo dalims arba maitinimo laidui. Tai gali sukelti mirtiną elektros smūgį.

- Pastebėję pažeidimo požymių, atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo. Iš pradžių išjunkite E8 kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku . Tik tai atlikę ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Pakeiskite pažeistą **atjungiamą maitinimo laidą** nauju originaliu JURA maitinimo laidu. Naudojami netinkami maitinimo laidai gali turėti neigiamų padarinių.
- **Kavos aparato ir nuolat prijungto maitinimo laido** remonto darbai turi būti atliekami tik įgaliotuose JURA techninės priežiūros centruose. Netinkamai atliktas remontas gali turėti neigiamų padarinių.

Apsauga nuo pažeidimų

Siekdami išvengti prietaiso ir maitinimo laido pažeidimų:

- Pasirūpinkite, kad E8 kavos aparatas ir maitinimo laidas nebūtų arti karštų paviršių.
- Patikrinkite, ar maitinimo laidas nesitrina į aštrias briaunas ir nėra prispaustas.

- Niekuomet nepalikite laisvai kabančio maitinimo laido. Galite už jo užkliūti ir nugriūti arba jį pažeisti.
- Saugokite E8 kavos aparatą nuo oro ir tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- E8 kavos aparatąjunkite tik prie tokio maitinimo tinklo, kurio įtampa atitinka nurodytąją gamyklinėje techninių duomenų lentelėje. Gamyklinę techninių duomenų lentelę galima rasti kavos aparato apačioje.
- E8 kavos aparatąjunkite tiesiai prie buitinio elektros lizdo. Naudojant kelių lizdų adapterius ar ilginimo laidus, kyla perkaitimo rizika.
- Nenaudokite šarminių valiklių arba valymo priemonių alkoholio pagrindu. Prietaisą valykite tik minkšta šluoste, naudodami švelnias valymo priemones.
- Nenaudokite jokių priedais apdorotų arba karamelizuotų kavos pupelių.
- Į vandens talpą pilkite tik švarų, šaltą ir negazuotą vandenį.
- Nesinaudodami kavos aparatu ilgesnį laiką, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku  ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones. Naudojami priemonės, kurių nėra aiškiai rekomendavusi JURA bendrovė, galite sugadinti E8 kavos aparatą.

Elektros smūgio pavojus

Vanduo yra laidas elektrai. Saugokite elektros dalis nuo vandens:

- Niekuomet nelieskite maitinimo laido kištuko šlapiomis rankomis.
- Nemerkite E8 kavos aparato ir (arba) maitinimo laido į vandenį.
- Neplaukite E8 kavos aparato ir jo atskirų dalių indaplovėje.

Nusideginimo, nusiplikymo ir susižalojimo pavojus

- Prieš valydami E8 kavos aparatą, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku . E8 kavos aparatą visuomet valykite drėgna, bet ne šlapia šluoste. Apsaugokite jį nuo ilgalaikio tyškančio vandens poveikio. E8 kavos aparato negalima valyti vandens srove.
- E8 kavos aparato negalima statyti ant paviršiaus, kur gali būti naudojama vandens srovė.
- Nelieskite piltuvėlių, kai jie veikia. Naudokitės esančiomis rankenėlėmis.
- E8 kavos aparatą galima valdyti nuotoliniu būdu mobiliaisiais įrenginiais. Ruošdami gėrimą arba paleisdami priežiūros programą, pasirūpinkite, kad nekiltų joks pavojus kitiems žmonėms, pavyzdžiui, prisilietus prie piltuvėlių.
- Pasirūpinkite, kad būtų tinkamai pritvirtintas ir švarus putų plakiklis, kitaip putų plakiklis (arba jo dalys) gali atsilaisvinti.

JURA automatinių kavos aparatų garantija

Mielas kliente!

Dėkojame, kad įsigijote kavos aparatą JURA. Tikimės, kad produktu esate patenkintas. Ši JURA garantija galioja Lietuvos Respublikos teritorijoje. Jeigu jūsų kavos aparatui JURA reikia garantinio remonto, susisiekite su prekybos agentu, iš kurio pirkote aparatą, arba su vietine JURA atstovybe. Pagal parinktinės distribucijos sistemą JURA garantija suteikiama tik prietaisams, įsigytiems iš įgaliotųjų JURA prekybos agentų. Kad nekiltų netikėtų nepatogumų, prieš susisiekiant su prekybos agentu arba įgaliotu JURA priežiūros servisu, rekomenduojame atidžiai perskaityti naudojimo instrukciją. Prireikus prašom kreiptis patarimo į JURA atstovybę el. pašto adresu rickman@rickman.lt.

Garantija

Šia garantija JURA užtikrina, kad nuo pirkimo dienos nustatytu laikotarpiu produktas neturi su medžiagomis ir montavimo kokybe susijusio broko. Jeigu garantijos laikotarpiu aparatas suges dėl nekokybiškų medžiagų arba blogos montavimo kokybės, oficialios JURA pardavimo atstovybės, įgaliotas serviso centras arba įgalioti prekybos agentai pataisys arba pakeis produktą arba jo sugedusią dalį ir nereikės mokėti už darbą arba atsargines dalis pagal toliau

nurodytas sąlygas. JURA pasilieka teisę spręsti, ar keisti sugedusią prietaiso dalį, ar keisti visą prietaisą nauju. Pakeistos dalys lieka JURA nuosavybė. Produkto techninė priežiūra garantiniam laikotarpiui pasibaigus atliekama visose šalyse, kuriose JURA oficialiai parduoda šį produktą. Šalyse, kuriose JURA produktas neparduodamas, prašome susisiekti su tarptautiniu bendrovės JURA biuru (žr. lt.jura.com).

Sąlygos

1. Ši garantija galioja tik tuomet, jeigu kartu su brokuotu prietaisu pateikiamas sąskaitos originalas arba pirkimo čekis (kuriame nurodyta pardavimo data, produkto tipas ir įgaliojotojo prekybos agento pavadinimas). JURA pasilieka teisę atsakyti teikti nemokamas garantijos paslaugas, jeigu nebus pateiktas minėtas dokumentas arba jeigu jame esanti informacija nepakankama arba neįskaitoma.
2. Garantinio laikotarpio trukmė
 - 2.1 Garantinis laikotarpis yra 2 metai, jei produktą įsigijo fizinis asmuo..
 - 2.2 Garantinis laikotarpis yra 1 metai, jei produktą įsigijo juridinis asmuo.
3. Garantija negalioja, jeigu produktą reikia pakeisti arba pritaikyti taip, kad espresso kavos aparatas dirbtų kokioje nors kitoje šalyje nei toje, kurioje buvo sukonstruotas, pagamintas, patvirtintas ir (arba) kur jis gali būti parduodamas, taip pat ir atvejais, jeigu dėl pakeitimo atsiranda koks nors gedimas.
4. Garantija netaikoma šiais atvejais:
 - 4.1. periodinei priežiūrai (valymas ir kalkių nuosėdų valymas) ir jeigu dėl normalaus nusidėvėjimo prietaisą reikia remontuoti arba pakeisti jo dalis (sandariklius, malūnėlio ašmenis, vožtuvus, kapučinatoriaus detales ir kt.);
 - 4.2. produktas buvo pritaikytas arba pakeista jo modifikacija siekiant jį naudoti kitu nei naudojimo instrukcijoje nurodytu tikslu;
 - 4.3. su produkto garantija tiesiogiai ar netiesiogiai susijusioms transporto išlaidoms, su iškvietimu susijusioms transporto išlaidoms ir visai su transportavimu susijusiai rizikai;
 - 4.4. nuostoliams, atsiradusiems dėl:
 - periodinei priežiūrai (valymas ir kalkių nuosėdų valymas) ir jeigu dėl normalaus nusidėvėjimo prietaisą reikia remontuoti arba pakeisti jo dalis (sandariklius, malūnėlio ašmenis, vožtuvus, kapučinatoriaus detales ir kt.);

- produktas buvo pritaikytas arba pakeista jo modifikacija siekiant jį naudoti kitu nei naudojimo instrukcijoje nurodytu tikslu;
 - su produkto garantija tiesiogiai ar netiesiogiai susijusioms transporto išlaidoms, su iškvietimu susijusioms transporto išlaidoms ir visai su transportavimu susijusiai rizikai;
- 4.5 Nuostoliams, atsiradusiems dėl netinkamo naudojimo, taip pat ir (bet ne tik) dėl:
- 4.5.1 produkto naudojimo nenumatytais tikslais arba jeigu nebuvo laikomasi JURA naudojimo ir priežiūros nurodymų;
 - 4.5.2 jeigu nebuvo naudojamas filtras „CLARIS Smart“, nors tai ir buvo numatyta JURA naudojimo instrukcijoje;
 - 4.5.3 jeigu nebuvo naudojamos kalkių nuosėdų šalinimo ir valymo tabletės JURA;
 - 4.5.4 kavos pupelėse esančių pašalinių daiktų (pavyzdžiui, akmenėlių, medienos gabaliukų ir sąvaržėlių);
 - 4.5.5 jeigu produktas buvo įtaisytas arba naudojamas pažeidžiant produkto naudojimo šalyje galiojančius techninius ir saugos standartus; (valstybėse, kuriose pagal įstatymą reikia vietinio patvirtinimo, klientas, atgabėjęs prietaisą iš kitos šalies, prisiima atsakomybę ir turi atsiminti, kad toks jo elgesys gali pažeisti įstatymus);
- 4.6 jeigu remontą atliko pats klientas arba leido atlikti kitur, o ne įgaliotame servise arba atstovybėje;
- 4.7 nelaimingų atsitikimų, žaibo, vandens, liepsnos, netinkamos ventiliacijos arba kitų aplinkybių, kurių negali kontroliuoti.

Naudojimas pirmą kartą

⚠ ATSAARGIAI!

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

- ▶ Niekuomet nenaudokite kavos aparato esant pažeistoms jo dalims arba maitinimo laidui.

DĖMESIO!

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

- ▶ Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.

Pradinė sąlyga: kavos pupelių talpa pripildyta.

- ▶ Modeliai su **atjungiamu** maitinimo laidu: Prijunkite maitinimo laidą prie prietaiso.
- ▶ Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir įjunkite E8 kavos aparatą. „Sprachauswahl“
- ▶ Paspauskite ir palaikykite paspaudę > arba < mygtuką, kol pasirodys norima kalba, pavyzdžiui, „Lietuvių“.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Išsaugoti“. „Vandens kietumas“

 Informacijos apie vandens kietumo nustatymą ieškokite ankstesniame skyriuje.

- ▶ Paspauskite > arba < mygtuką ir pakeiskite vandens kietumo nustatymą.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Išsaugoti“.
- ▶ „Naudoti filtrą“ / „Įstatykite vandens filtrą“
- ▶ Pakeiskite indą po karšto vandens antgaliu.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir praplaukite šaltu vandeniu.



- ▶ Pritvirtinkite pridėtą filtro kasetės ilgintuvą „CLARIS Smart+“ vandens filtro kasetės viršuje.
- ▶ Įstatykite vandens filtro kasetę su ilgintuvu į vandens talpą.

3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą



- ▶ Pasukite vandens filtro kasetę pagal laikrodžio rodyklę, kol ji spragtelėdama užsifikuos vietoje.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

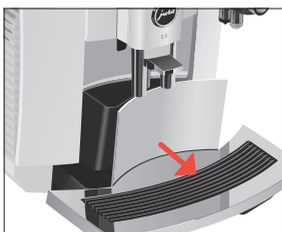
i Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įdėtą vandens filtro kasetę.

„Praplaunamas vandens filtras“, vanduo teka tiesiai į nulašėjimo padėklą.

„Pildoma vandens sistema“, iš karšto vandens antgalio teka vanduo.

„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą ir įstatykite jį atgal į kavos aparatą.



- ▶ Pakiškite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.

„Kaišta kavos aparato sistema“

„Praplaunama kavos aparato sistema“

„Praplaunama pieno sistema“

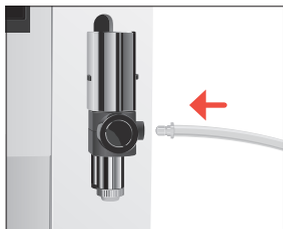
Ekrane pasirodo pradžios langas. E8 kavos aparatas paruoštas naudoti.

E8 valdymas – JURA valdymo skydelis

E8 kavos aparatą valdykite naudodamiesi **JURA valdymo skydeliu**. Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.

Simbolis	Reikšmė
⚙	Sritis „Priežiūra“ (mėlyna)
⚙	Sritis „Aparato nustatymai“ (žalia)
!	Filtro režimas

Pieno sistemos prijungimas



E8 kavos aparatu galite paruošti nuostabią, tobulos konsistencijos, kreminę ir itin lengvą pieno putą. Pagrindinis kriterijus ruošiant pieno putą yra 4–8 °C temperatūros pienas. Todėl rekomenduojame naudoti pieno aušintuvą arba pieno talpą.

- ▶ Nuo putų plakiklio nuimkite apsauginį dangtelį.
- ▶ Prie putų plakiklio prijunkite pieno žarnelę.

i E8 kavos aparato pieno sistema turi jungtį **HP3** ir keičiamą pieno piltuvėlį **CX3**.

- ▶ Kitą pieno žarnelės galą prijunkite prie pieno talpos arba pieno aušintuvo.

„Wi-Fi“ ryšio užmezgimas

E8 kavos aparatą galima prijungti prie JURA programėlės (J.O.E.®).

Pradinė sąlyga: jūsų mobiliajame įrenginyje turi būti įdiegta J.O.E.® programėlė. „JURA Wi-Fi Connect“ ryšio priedėlis turi būti prijungtas prie E8 kavos aparato priežiūros lizdo.

- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- ▶ Paspauskite ⚙️ mygtuką.
- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pasirodys puslapis ○○○●.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Wi-Fi ryšys“.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Prijungti“.
- ▶ Dabar laikykitės ekrane pateiktų instrukcijų.

4 Kavos gėrimų ruošimas

Pagrindinė informacija apie gėrimų ruošimą:

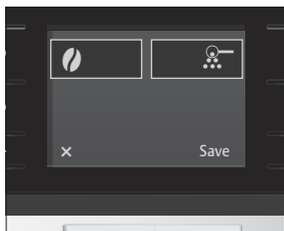
Tikslas	Veiksmai
Kavos stiprumo lygio keitimas, ruošiant atskirus gėrimus	Malimo metu paspauskite < arba > mygtuką.
Kiekio keitimas ruošiant, atskirus gėrimus	Gėrimo ruošimo metu paspauskite < arba > mygtuką.

i Kuo ilgiau spaudžiate < ir > mygtukus, tuo greičiau keičiasi parametro vertė.

Tikslas	Veiksmai
Nuolatinio kiekio išsaugojimas, ruošiant atskirus gėrimus	Paruošę gėrimą, iškart paspauskite „Išsaugoti“.
Kiekio, kavos stiprumo ir temperatūros keitimas, ruošiant bet kurį gėrimą	Dvi sekundes palaikykite paspaudę gėrimo mygtuką ir skyrelyje „Produkto nustatymai“ pasirinkite nustatymus.
Kitų gėrimų rodymas	Paspauskite > mygtuką ir pereikite į kitą gėrimų puslapį.
Dviejų kavos gėrimo porcijų ruošimas (juodos kavos ir espresso)	Per dvi sekundes du kartus paspauskite gėrimo ruošimo mygtuką.
Ruošimo proceso sustabdymas	Paspauskite mygtuką „X“.

Kava skaniausia, kai patiekama karšta. Šalti porcelianiniai puodeliai sumažina kavos gėrimo temperatūrą ir susilpnina jo skonio savybes. Todėl rekomenduojame iš anksto pašildyti puodelius. JURA puodelių šildytuvą galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Gėrimų ruošimas naudojant išankstinius nustatymus (gėrimų parinkčių meniu)



Paspauskite **☰** mygtuką ir atidarykite gėrimų parinkčių meniu.

Dabar pasirinkite norimą išankstinį gėrimo nustatymą:

Gėrimų parinkčių meniu	Reikšmė
☰ – „Extra Shot“ (skirta latte macchiato, cappuccino ir Flat White)	Gėrimas ruošiamas atliekant dvi plikymo operacijas ir naudojant po pusę kiekio vandens – taip paruošiamas itin intensyvaus skonio kavos gėrimas.
☰ – „Maltų pupelių kava“ (visi kavos gėrimai, išskyrus espresso doppio)	Gėrimas ruošiamas iš maltos kavos.

Espresso ir juoda kava



Pavyzdys: juodos kavos ruošimas.

- Pakiškite puodelį po kavos piltuvėliu.
 - Paspauskite mygtuką „Juoda kava“ (puslapyje ○●○○○).
- Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

Latte macchiato, cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu

E8 kavos aparatas vienu mygtuko spustelėjimu leidžia paruošti šiuos kavos gėrimus su pienu:

- Cortado
- Latte macchiato
- Espresso macchiato
- Flat White
- Cappuccino

Pavyzdys: latte macchiato ruošimas.

Pradinė sąlyga: pieno sistema prijungta prie putų plakiklio.

- Pakiškite stiklinę po putų plakiklio.
 - Paspauskite mygtuką „Latte macchiato“ (puslapyje ●○○○○).
- Į stiklinę teka nustatytas kiekis pieno putų.

i Po to seka trumpa pauzė, kurios metu sluoksniuojasi pieno puta ir karštas pienas. Taip susiformuoja tipiški latte macchiato sluoksniai.

Į stiklinę teka nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis espresso.

Norint, kad putų plakiklis visada tinkamai veiktų, po naudojimo jį reikia **kasdien** išvalyti (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).

Americano ir Lungo

Ruošiant Americano ir Lungo, E8 kavos aparatas specialiu būdu sumaišo kavą ir karštą vandenį. Taip gaunamas sodraus skonio kavos gėrimas, kuris yra ypač lengvai virškinamas. Galite pakeisti papildomo vandens kiekį (žr. 4 skyriaus „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Espresso doppio

„Doppio“ itališkai reiškia „dvigubas“. Pasirinkus espresso doppio, viena po kitos paruošiamos dvi porcijos espresso. Rezultatas – stiprus, sodraus skonio ir aromatingas kavos gėrimas.

Malta kava

Kavos aparatas turi maltos kavos piltuvėlį, tad galite naudoti antrą rūšę kavą, pavyzdžiui, kavą be kofeino.

Pagrindinė informacija apie maltą kavą

- Niekomet neberkite daugiau nei du nubrauktus dozavimo šaukštus maltos kavos.
- Nenaudokite pernelyg smulkiai sumaltos kavos. Tokia kava gali užkimšti sistemą. Tokiu atveju kava iš piltuvėlio tik lašės.
- Įbėrus per mažai maltos kavos, ekrane pasirodo užrašas „Nepakanka maltos kavos“ ir E8 kavos aparatas sustabdo ruošimo procesą.
- Įbėrus maltos kavos, pasirinktas kavos gėrimas turi būti paruoštas maždaug per minutę. Kitu atveju E8 kavos aparatas nutrauks kavos ruošimo procesą ir persijungs į parengties režimą.
- Bet kokius gėrimus iš maltos kavos visuomet ruoškite toliau aprašyta tvarka.

Pavyzdys: vienos espresso porcijos ruošimas, naudojant maltą kavą.

- ▶ Pakiškite espresso puodelį po kavos piltuvėliu.
 - ▶ Paspauskite  mygtuką ir atidarykite gėrimų parinkčių meniu.
 - ▶ Paspauskite mygtuką „Maltų pupelių kava“ .
 - ▶ Paspauskite mygtuką „Išsaugoti“.
 - ▶ Paspauskite mygtuką „Espresso“ (puslapyje ●○○○). „Įberkite sumaltų pupelių kavos“
 - ▶ Atidarykite dangtelį už kavos pupelių talpos.
 - ▶ Įberkite į maltos kavos piltuvėlį vieną nubrauktą dozavimo šaukštą maltos kavos.
 - ▶ Uždarykite dangtelį.
 - ▶ Paspauskite mygtuką „Toliau“.
- Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis espresso kiekis.



Karštas vanduo

⚠ DĖMESIO!



Kyla pavojus nusiplikyti karšto vandens purslais.

- ▶ Saugokitės, kad karštas vanduo neužtikštų ant odos.

- ▶ Pakiškite puodelį po karšto vandens piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Karštas vanduo“ (puslapyje ○○●○○). Į puodelį teka iš anksto nustatytas vandens kiekis.

Malūnėlio reguliavimas



Kavos malūnėlį galima nustatyti pagal kavos skrudinimo lygį.

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

- ▶ Atidarykite dangtelį už kavos pupelių talpos.
- ▶ Pasukite malūnėlio reguliavimo jungiklį į norimą padėtį.
- ▶ Uždarykite dangtelį.

Gėrimų nustatymų valdymas

Paspaudę gėrimo mygtuką **apie dvi sekundes**, galite peržiūrėti nustatymus:

- „Produkto nustatymai“: galite pasirinkti individualius nustatymus, pavyzdžiui, kavos stiprumo lygį, vandens kiekį ir pan.
- „Pakeisti produktą“: pakeiskite ekrano pradžios lange rodomus gėrimus savo mėgstamais.

Jungus programavimo režimą, nuolatiniai nustatymai visuomet pasirenkami tokia pačia tvarka.

Pavyzdys: kavos stiprumo ruošiant vieną porciją kavos keitimas.

- ▶ Paspauskite mygtuką „Juoda kava“ ir palaikykite nuspaustą apie dvi sekundes.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Gėrimų ruošimo nustatymai“.
- ▶ „Kavos stiprumas“
- ▶ Paspauskite > arba < mygtuką ir pakeiskite nustatymą.

- ▶ Paspauskite mygtuką „Išsaugoti“.
- ▶ Jei norite grįžti į ekrano pradžios langą, paspauskite mygtuką „X“.

5 Kasdienis naudojimas

Kavos aparato įjungimas ir išjungimas



- ▶ Pakiškite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką ϕ .
„Praplaunama kavos aparato sistema“
E8 kavos aparatas įsijungia arba išsijungia.

- i** Kavos aparatui išsijungiant, sistema automatiškai praplaunama tik tuo atveju, jei buvo ruoštas kavos gėrimas.
- i** Jei prieš kavos aparato išjungimą buvo ruošiamas pienas, ekrane nurodoma išvalyti pieno sistemą („Pieno sistemos valymas“). Po 30 sekundžių išjungimo procesas automatiškai tęsiamas toliau.

Vandens talpos pildymas

Norint visuomet mėgautis kokybiška kava, svarbu kasdien tinkamai prižiūrėti kavos aparatą ir laikytis higienos naudojant pieną, 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.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir praplaukite šaltu vandeniu.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

Priežiūros veiksmai

Neprikaištinga kavos kokybė priklauso nuo daugelio veiksnių. Viena pagrindinių sąlygų – reguliari E8 kavos aparato priežiūra. Toliau nurodyti atliktini veiksmai.

Priežiūros veiksmas	Kasdien	Pagal poreikį	Pastaba
Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir praplaukite šiltu vandeniu (nulašėjimo padėklo įdėklą, įskaitant patį nulašėjimo padėklą, ir kavos tirščių talpą galima plauti indaplovėje)	▪		Kavos tirščių talpą visuomet tuštinkite kavos aparatui esant įjungtam. Tik taip galima iš naujo nustatyti kavos tirščių skaitiklį.
Išvalykite pieno sistemą (jei labai nešvari, išardykite ją)		▪	Žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“.
Praplaukite pieno žarnelę	▪		
Praplaukite vandens talpą	▪		
Nuvalykite kavos aparato paviršių švaria, minkšta ir drėgna šluoste (pavyzdžiui, pagaminta iš mikropluošto).	▪		
Pakeiskite pieno žarnelę su jungtimi HP3		maždaug kas 3 mėnesius	
Pakeiskite keičiamą pieno piltuvėlį CX3		maždaug kas 3 mėnesius	
Šepetėliu išvalykite vandens talpos vidų		▪	
Nuvalykite padėklo puodeliams viršų ir apačią		▪	
Kruopščiai išvalykite nulašėjimo padėklą ir kavos tirščių talpą		▪	

i Daugiau informacijos apie E8 kavos aparato priežiūrą rasite atsidarę skyrelyje „Priežiūros programos“  esantį meniu punktą „Informacija“.

6 Kavos aparato nustatymai

Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis. Skyrelyje „Aparato nustatymai“  galite pasirinkti šiuos nustatymus:

Meniu punktas	Paaiškinimas
Puslapis ●○○	
„Išsijungti po“	Energijos taupymo sumetimais galima nustatyti, kad kavos aparatas automatiškai išsijungtų praėjus tam tikram laikui (po 15 minučių, 30 minučių arba po 1–9 valandų nuo paskutinio naudojimosi kavos aparatu).
„Vandens kietumas“	Nustatykite naudojamo vandens kietumą (nuo 1 iki 30 °dH), kad apsaugotumėte kavos aparatą nuo kalkių kaupimosi.
„Produkto pavadinimas“	Ekranu pradžios lange rodomi gėrimų paveikslėliai su pavadinimais arba be jų.
„Kiekio vienetai“	Nustatykite vandens kiekio matavimo vienetus – mililitrus (ml) arba uncijas (oz).
Puslapis ○●○	
„Pasirinkite kalbą“	Nustatykite norimą kalbą.
„Pieno sistemos skalavimas“	Automatinis režimas: po kavos su pienu paruošimo automatiškai įjungtama pieno sistemos plovimo programa. Rankinis režimas: pieno sistemos plovimo programą galima įjungti rankiniu būdu valdymo skydelyje atsidarius skyrelį  .
„Ištuštinti sistemą“	Jei norite išvengti E8 kavos aparato užšalimo transportavimo metu, ištuštinkite vandens sistemą (žr. 10 skyriaus „Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų“ skiltį „Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas“).
„Versija“	Galite patikrinti programinės įrangos versiją.
Puslapis ○○●	
„Gamintojo nustatymai“	Galite atkurti E8 gamyklinius nustatymus (tai atlikus kavos aparatas išsijungia).
„Susieti priedą su aparatu“ (rodoma tik naudojant „JURA Wi-Fi Connect“)	Belaidžiu ryšiu prie kavos aparato galite prijungti „JURA Cool Control“ ir vėl jį atjungti.
„Wi-Fi ryšys“ (rodoma tik naudojant „JURA Wi-Fi Connect“)	E8 kavos aparatą galite belaidžiu ryšiu prijungti prie JURA programėlės (J.O.E.®) arba vėl atjungti (žr. 3 skyriaus „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Wi-Fi“ ryšio užmezgimas“).

7 Priežiūra

Pagrindinė informacija apie priežiūrą:

- Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis. E8 kavos aparato nustatymus galite tvarkyti ❖ skyrelyje.
- E8 kavos aparato valdymo skydelyje pasirodo pranešimai raudoname fone, informuojantys apie būtinas įjungti priežiūros programas. Paspaudę pranešimą atitinkantį mygtuką, galite iškart atsidaryti priežiūros programą. Priežiūros programos, kurias būtina paleisti, E8 kavos aparato ekrane rodomos su įspėjimo juosta pranešime.
- Priežiūros programas įjunkite tuomet, kai pasirodo atitinkamas pranešimas.

Kavos aparato praplovimas

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



Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- Pakiškite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- Paspauskite ❖ mygtuką.
- Paspauskite mygtuką „Praplaukite kavos sistemą“, kad būtų pradėtas plovimo procesas.
„Praplaunama kavos aparato sistema“
Procesas sustabdomas automatiškai.

Pieno sistemos praplovimas

Kiekvieną kartą paruošus pieną, E8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog būtina praplauti pieno sistemą.

Kavos aparato nustatymų meniu galite pasirinkti, kad pieno sistemos plovimo procesas būtų paleistas rankiniu būdu arba automatiškai praėjus 15 minučių nuo gėrimo paruošimo (žr. 6 skyrių „Kavos aparato nustatymai“).

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- Pakiškite indą po putų plakikliu.
- Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- Paspauskite ❖ mygtuką.



- ▶ Paspauskite mygtuką „**Pieno sistemos skalavimas**“, kad būtų pradėtas plovimo procesas.
Putų plakiklis praplaunamas. Procesas sustabdomas automatiškai.

Pieno sistemos valymas

Norint užtikrinti tinkamą putų plakiklio veikimą, taip pat higienos sumetimais po pieno ruošimo jį reikia **kasdien išvalyti**.

DĖMESIO!

Naudojant netinkamas valymo priemones, galima pažeisti kavos aparatą ir (arba) vandenyje gali likti jų likučių.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

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

i Valydami pieno sistemą, naudokite pridėtą indą.

Pradinė sąlyga: valdymo skydelyje pasirodo užrašas „Pieno sistemos valymas“.

- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- ▶ Paspauskite mygtuką „**Pieno sistemos valymas**“.
- ▶ Paspauskite mygtuką „**Pradėti**“.
„**Pieno sistemos valymas**“ / „**Tirpalas sistemos valymui**“
- ▶ Ištraukite pieno žarnelę iš pieno talpos arba pieno aušintuvo.
- ▶ Į indą pieno sistemai valyti įpilkite vieną dozę pieno sistemos valiklio.

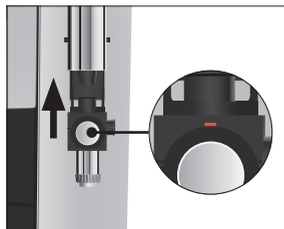
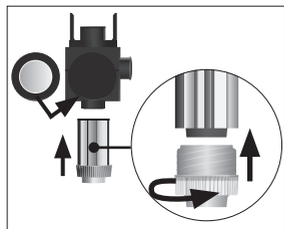
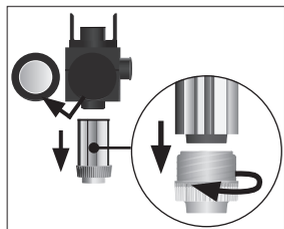
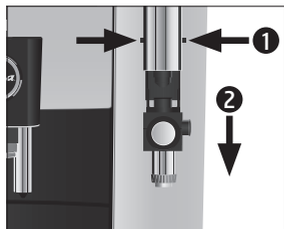


- ▶ Pakiškite indą po karšto vandens antgaliu bei putų plakikliu ir prijunkite pieno žarnelę prie indo.

i Norint tinkamai prijungti pieno žarnelę prie indo, ją reikia pritvirtinti jungtimi HP3.

- ▶ Paspauskite mygtuką „**Toliau**“.
Vyksta putų plakiklio ir pieno žarnelės valymo procesas.
Procesas sustabdomas automatiškai.

Putų plakiklio išardymas ir praplovimas



Jei plakant pieną susidaro mažai putų arba pro putų plakiklį purškiamas pienas, gali būti užsiteršęs plakiklis. Tokiu atveju išardykite ir išskalaukite putų plakiklį.

- Ištraukite pieno žarnelę ir kruopščiai praplaukite tekančiu vandeniu.
- Nuimkite putų plakiklį.

- Išardykite putų plakiklį į atskiras dalis.
- Visas dalis praplaukite tekančiu vandeniu. Jei yra prilipusių pieno likučių, iš pradžių pamirkykite atskiras dalis specialiame tirpale (250 ml vandens ir viena dozė JURA pieno sistemos valiklio). Tada kiekvieną dalį kruopščiai išplaukite.

- Iš naujo surinkite putų plakiklį.

i Patikrinkite, ar visos atskiros dalys tinkamai ir tvirtai užsifiksavo, kad putų plakiklis nepriekaištingai veiktų.

- Putų plakiklį vėl pritvirtinkite prie pieno sistemos.

Filtro įdėjimas / keitimas

Vandens filtro kasetei nustojus veikti (priklausomai nuo vandens kietumo nustatymo), E8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia keisti filtrą.

- ❗ Jei naudojate vandens filtro kasetę „CLARIS Smart+“, E8 kavos aparato nukalkinti nereikia.
- ❗ Vandens filtro kasečių „CLARIS Smart+“ galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. (Jei jau naudojate filtrą, valdymo skydelyje pasirodo raudonas filtro simbolis **!**.)

- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.
- ▶ Pasukite vandens filtro kasetę prieš laikrodžio rodyklę ir kartu su ilgintuvu ištraukite iš vandens talpos.
- ▶ Pritvirtinkite vandens filtro kasetės ilgintuvą **naujos** „CLARIS Smart+“ vandens filtro kasetės viršuje.
- ▶ Įstatykite vandens filtro kasetę su ilgintuvu į vandens talpą.



- ▶ Pasukite vandens filtro kasetę pagal laikrodžio rodyklę, kol ji spragtelėdama užsifiksuos vietoje.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įstatytą / pakeistą vandens filtro kasetę.

„Praplaunamas vandens filtras“, vanduo teka tiesiai į nulašėjimo padėklą.

Kavos aparato valymas

Paruošus 180 porcijų gėrimų arba po 80 praplovimo ciklų E8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog laikas valyti aparatą.

DĖMESIO!

Naudojant netinkamas valymo priemones, galima pažeisti kavos aparatą ir (arba) vandenyje gali likti jų likučių.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

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

Pradinė sąlyga: valdymo skydelyje pasirodo pranešimas „Valymo programa“.

- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Valymas“.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Pradėti“.
- ▶ „Ištuštinkite tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą. „Valymo programa“
- ▶ Pakiškite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Toliau“.
- ▶ Iš kavos piltuvėlio ir putų plakiklio teka vanduo. Procesas nutraukiamas, „Įdėkite valymo tabletes“.
- ▶ Atidarykite dangtelį už kavos pupelių rezervuaro.



- ▶ Įdėkite JURA valymo tabletes į kavos piltuvėlį.
- ▶ Uždarykite dangtelį.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Toliau“.
- ▶ Iš kavos piltuvėlio ir putų plakiklio periodiškai teka vanduo.
- ▶ „Ištuštinkite kavos tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.

Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato

Ilgainiui E8 kavos aparato dalyse susikaupia kalkių nuosėdų. Kavos aparato ekrane automatiškai pasirodo pranešimas, kada laikas jas pašalinti. Kalkių nuosėdų susikaupimo laipsnis priklauso nuo vandens kietumo.

- ▶ Naudojant vandens filtro kasetę „CLARIS Smart+“, šalinti kalkių nuosėdų iš kavos aparato nereikia.

⚠ DĖMESIO!

Ant odos ar į akis patekusi kalkių nuosėdų šalinimo priemonė gali sukelti sudirginimo reakciją.

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

DĖMESIO!

Naudojant netinkamas kalkių nuosėdų šalinimo priemones, galima pažeisti kavos aparatą ir (arba) vandenyje gali likti jų likučių.

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

- DĖMESIO!** Nutraukus kalkių nuosėdų šalinimo procesą, galima sugadinti kavos aparatą.
- ▶ Palaukite, kol bus baigtas kalkių nuosėdų šalinimo procesas.

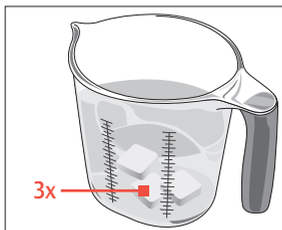
- DĖMESIO!** Ant neatsparių paviršių (pavyzdžiui, ant marmuro) patekusi kalkių nuosėdų šalinimo priemonė gali juos nepataisomai pažeisti.
- ▶ Nedelsdami nuvalykite visus užtiškusius pusrus.

- ▶ **i** Kalkių nuosėdų šalinimo programa trunka apie 40 minučių.
- ▶ **i** JURA kalkių nuosėdų šalinimo tablečių galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Pradinė sąlyga: valdymo skydelyje pasirodo pranešimas

„Nukalkinimo programa“.

- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Nukalkinimas“.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Pradėti“.
- ▶ **„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“**
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
- ▶ **„Supilkite nukalkinimo tirpalą“**
- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.
- ▶ Į indą įpilkite 500 ml vandens ir ištirpinkite 3 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tabletes. Tai gali užtrukti kelias minutes.
- ▶ Supilkite tirpalą į **tuščią** vandens talpą ir įstatykite ją į kavos aparatą.



- ▶ Pakeiskite vieną indą po karšto vandens antgaliu, o kitą – po putų plakikliu.
- ▶ Paspauskite mygtuką „Toliau“.
- ▶ Iš karšto vandens antgaliu ir putų plakikliu periodiškai teka vanduo.
- ▶ **„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“**.
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
- ▶ **„Praplaukite vandens talpą“ / „Pripildykite vandens talpą“**



- ▶ Ištuštinkite indus ir pakiškite juos po kavos piltuvėliu bei putų plakikliu.
 - ▶ Išimkite vandens talpą ir kruopščiai praplaukite.
 - ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.
 - ▶ Paspauskite mygtuką „Toliau“.
- Iš karšto vandens antgalio ir putų plakiklio periodiškai teka vanduo.

„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.

i Netikėtai nutrūkus kalkių nuosėdų šalinimo procesui, kruopščiai praplaukite vandens talpą.

Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos

Vandens talpoje gali susidaryti kalkių nuosėdų. Norėdami užtikrinti sklandų kavos aparato veikimą, periodiškai pašalinkite kalkių nuosėdas iš vandens talpos.

- ▶ Išimkite vandens talpą.
- ▶ Jei naudojate vandens filtro kasetę „CLARIS Smart+“, išimkite ją.
- ▶ Pripildykite visą vandens talpą vandeniu ir ištirpinkite joje 3 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tabletes.
- ▶ Palaikykite vandens talpą su kalkių nuosėdų šalinimo tirpalu kelias valandas (pavyzdžiui, per naktį).
- ▶ Ištuštinkite vandens talpą ir kruopščiai ją praplaukite.
- ▶ Jei naudojate vandens filtro kasetę „CLARIS Smart+“, vėl ją įstatykite.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

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.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pranešimas „Pripildykite kavos pupelių“.

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

8 Pranešimai ekrane

Pranešimai pradžios ekrano lange

Pranešimas	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
„Pripildykite vandens talpą“	Tuščia vandens talpa. Negalima ruošti jokių gėrimų.	► Pripildykite vandens talpą (žr. 5 skyriaus „Kasdienis naudojimas“ skiltį „Vandens talpos pildymas“).
„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“ / „Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“	Pilna kavos tirščių talpa arba pilnas nulašėjimo padėklas. Negalima ruošti jokių gėrimų.	► Ištuštinkite kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą (žr. 5 skyriaus „Kasdienis naudojimas“ skiltį „Priežiūros veiksmai“).
„Nėra nulašėjimo padėklo“	Netinkamai įdėtas nulašėjimo padėklas arba jo nėra. Negalima ruošti jokių gėrimų.	► Tinkamai įstatykite nulašėjimo padėklą.
„Pripildykite kavos pupelių“	Tuščia kavos pupelių talpa. Negalite ruošti jokių kavos gėrimų, išskyrus karštą vandenį ir pieną.	► Pripildykite kavos pupelių talpą (žr. 3 skyriaus „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Kavos pupelių rezervuaro pildymas“).
„Aparatas per daug įkaitęs“	Per daug įkaitusi kavos aparato sistema, kad būtų galima įjungti priežiūros programą.	► Palaukite kelias minutes, kol sistema atvės, arba ruoškite norimą kavos gėrimą ar karštą vandenį.

Pranešimai valdymo skydelyje

Pranešimas	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
Šviečia raudonas filtro simbolis  . „Filtrai“	Baigėsi vandens filtro kasetės galiojimo laikas.	► Pakeiskite vandens filtro kasetę „CLARIS Smart+“ (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Filtro įdėjimas / keitimas“).
„Valymo programa“	E8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia valyti kavos aparatą.	► Išvalykite kavos aparatą (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kavos aparato valymas“).
„Nukalkinimo programa“	E8 kavos aparatas praneša, jog reikia pašalinti kalkių nuosėdas.	► Pašalinkite kalkių nuosėdas (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).
„Pieno sistemos valymo programa“	E8 kavos aparatas praneša, jog reikia valyti pieno sistemą.	► Išvalykite pieno sistemą (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).

9 Veikimo sutrikimų šalinimas

Problema	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
Plakant pieną, susidaro mažai putų arba pro putų plakiklį purškiamas pienas.	Užsiteršęs putų plakiklis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite putų plakiklį (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“). ▶ Išardykite ir praplaukite putų plakiklį (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Putų plakiklio išardymas ir praplovimas“).
Ruošiama kava tik laša iš piltuvėlio.	Per smulkiai sumalta kava, todėl ji užkemša sistemą.	▶ Nustatykite kavos malūnėlį į rupesnio malimo režimą (žr. 4 skyriaus „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Malūnėlio reguliavimas“).
	Gali būti netinkamai nustatytas vandens kietumas.	▶ Pašalinkite kalkių nuosėdas (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).
Už kavos tirščių talpos yra sausos maltos kavos.	Dėl naudojamų kavos pupelių, maltos kavos kiekis yra didesnis nei vidutinis.	▶ Sumažinkite kavos stiprumą arba pasirinkite smulkesnį kavos malūnėlio malimo režimą (žr. 4 skyriaus „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Gėrimų nustatymų valdymas“).
Iš putų plakiklio netiekiamas vanduo ar garas arba tiekiamas mažas kiekis. Labai tyliai veikia kavos aparato vandens siurblys.	Putų plakiklio jungtį gali būti užkimšę pieno likučiai arba kalkių nuosėdos, susikaupusios nukalkinimo metu.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nuimkite putų plakiklį. ▶ Naudodamiesi maltos kavos dozavimo šaukšte esančia šešiabriaune anga, atsukite juodą jungtį. ▶ Kruopščiai ją išvalykite. ▶ Rankomis vėl tvirtai prisukite jungtį.
Kavos malūnėlis skleidžia pernelyg didelį garsą.	Malūnėlyje yra užstrigusios pašalinių daiktų.	▶ Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo skyrių (žr. 13 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).
Ekrane pasirodo užrašas „Error 2“ / „Error 5“.	Jei kavos aparatas buvo ilgai laikomas minusinėje temperatūroje, dėl saugumo galėjo būti išjungta kaitinimo funkcija.	▶ Palaukite, kol kavos aparatas sušils iki kambario temperatūros.
Rodomi kiti pranešimai su nuoroda „Error“.	–	▶ Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo skyrių (žr. 13 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

i Jei negalite pašalinti problemos, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (žr. 13 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

10 Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų

Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas

Išsaugokite E8 kavos aparato pakuotę. Ji pravers transportuojant prietaisą.

Norint tinkamai apsaugoti E8 kavos aparatą nuo šalčio transportavimo metu, reikia ištuštinti vandens sistemą.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pradžios lango puslapyje ○○○● pasirodys JURA valdymo skydelis.
- ▶ Paspauskite ⚙️ mygtuką.
- ▶ Kelis kartus paspauskite > mygtuką, kol pasirodys užrašas „Ištuštinti vandens sistemą“ (puslapis ○●○).
- ▶ Paspauskite mygtuką „Ištuštinti vandens sistemą“.
- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.

„Tuštinama prietaiso vandens sistema“

Garas iš putų plakiklio tiekiamas tol, kol ištuštinama vandens sistema. E8 kavos aparatas išsijungia.



Utilizavimas

Atitarnavusius kavos aparatus utilizuokite laikydamiesi aplinkosaugos reikalavimų.



Senuose prietaisuose yra vertingų perdirbamų medžiagų, kurias galima pakartotinai panaudoti. Todėl nebetinkamus naudoti prietaisus utilizuokite naudodamiesi atitinkamomis surinkimo sistemomis.

11 Techniniai duomenys

Įtampa	220–240 V ~, 50 Hz
Galia	1450 W
Atitikties žyma	CE
Vandens siurblio slėgis	15 bar (statinis, maks.)
Vandens talpa (be filtro)	1,9 l
Kavos pupelių talpa	280 g
Kavos tirščių talpa	ne daugiau nei 16 porcijų
Laido ilgis	apie 1,1 m
Svoris	apie 9,6 kg
Matmenys (P × A × G)	28,0 × 35,1 × 44,6 cm
Pieno sistema su jungtimi	HP3
Keičiamas pieno piltuvėlis	CX3
Vandens filtro kasetė „CLARIS Smart+“ (RFID technologija)	Dažnių juosta: 13,56 MHz Maksimali perdavimo galia: < 1 mW
„JURA Wi-Fi Connect“ („Wi-Fi“ ryšys)	Dažnių juosta: 2,4 GHz Maksimali perdavimo galia: < 100 mW
JURA modelis	776

Informacija patikrą atliekantiems specialistams (pakartotina patikra pagal DIN VDE 0701- 0702): centrinis žeminimo taškas (CGP) yra aparato apatinėje pusėje, šalia maitinimo laido prijungimo vietos.

12 Rodyklė

- A**
Adresai 36
Americano 15
Atitikties deklaracija 36
- B**
Belaidis ryšys 11, 13, 24, 31
- C**
Cappuccino 15
Centrinis įžeminimo taškas 31
Cortado 15
- D**
Dangtelis 5
Vandens talpa 5
Dangtelis aromatui išsaugoti
Kavos pupelių talpa su dangteliu
aromatui išsaugoti 5
- E**
Ekranas 5
Valdymo skydelis 12
Elektros šyna
Techniniai duomenys 31
ES atitikties deklaracija 36
Espresso 15
Espresso doppio 15
- F**
Filtras
Įdėjimas 24
Keitimas 24
Flat White 15
- G**
Gėrimų nustatymai
Valdymas 17
Gėrimų nustatymų valdymas 17
Gėrimų parinkčių meniu
Extra Shot 14
Malta kava 14
- I**
Įjungimas 18
Informacija apie saugumą 6
Išjungimas 18
Įžeminimo taškas 31
- J**
Juoda kava 15
JURA
Kontaktiniai duomenys 36
- K**
Kalkių nuosėdų šalinimas
Kavos aparatas 25
Vandens talpa 27
Karštas vanduo 17
Karšto vandens antgalis 5
Kavos aparatas
Kalkių nuosėdų šalinimas 25
Pastatymas 10
Praplovimas 21
Valymas 24
Kavos aparato nustatymai 20
Kavos gėrimų ruošimas 14, 15
Americano 15
Cappuccino 15
Cortado 15
Espresso 15
Espresso doppio 15
Flat White 15
Gėrimų parinkčių meniu 14
Juoda kava 15
Karštas vanduo 17
Latte macchiato 15
Lungo 15
Macchiato 15
Malta kava 16
Kavos piltuvėlis
Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis 5
Kavos pupelių talpa
Kavos pupelių rezervuaras su dangteliu
aromatui išsaugoti 5
Pildymas 10
Valymas 27
Kavos tirščių talpa 5
Keičiamas pieno piltuvėlis 31
Klaidos
Veikimo sutrikimų šalinimas 29
Klientų aptarnavimas 36
Kontaktiniai duomenys 36

- L**
 Latte macchiato 15
 Lungo 15
- M**
 Maitinimo laidas 5
 Malimo rupumas
 Malūnėlio reguliavimas 17
 Malūnėlio reguliavimo jungiklis 5
 Malta kava 16
 Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
 Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
 Malūnėlio reguliavimo jungiklis 5
 Mygtukas
 Įjungimo / išjungimo mygtukas 5
- N**
 Naudojimas pagal paskirtį 6
 Naudojimas pirmą kartą 11
 Naudojimas, pirmą kartą 11
 Naudotojai 6
 Nulašėjimo padėklas 5
 Įdėklas 5
 Nulašėjimo padėklo įdėklas 5
- P**
 Padėklas puodeliams 5
 Pastatymas
 Kavos aparato pastatymas 10
 Pažeidimai
 Apsauga nuo pažeidimų 7
 Veiksmai esant pažeidimams 7
 Pienas
 Pieno sistemos prijungimas 13
 Pieno sistema 31
 Praplovimas 21
 Putų plakiklis 5
 Valymas 22
 Pieno sistemos praplovimas 31
 Pildymas
 Kavos pupelių rezervuaras 10
 Vandens talpa 18
 Piltuvėlis
 Maltos kavos piltuvėlis 5
 Pranešimai, ekranas 28
 Pranešimai ekrane 28
 Praplovimas
 Kavos aparatas 21
 Priedo susiejimas 13
- Priežiūra 21
 Priežiūros lizdas 5
 Priežiūros veiksmai 19
 Problemos
 Veikimo sutrikimų šalinimas 29
 Putų plakiklis 5
 Išardymas ir praplovimas 23
- R**
 Reguluojamo aukščio kavos piltuvėlis 5
 RFID 31
- S**
 Simbolių aprašymas 6
- T**
 Techniniai duomenys 31
 Keičiamas pieno piltuvėlis 31
 Pieno sistema 31
 Telefonas 36
 Tiesioginė linija 36
 Tirpi kava
 Malta kava 16
 Transportavimas 30
- U**
 Utilizavimas 30
- V**
 Vaikai 7
 Valdymo skydelis 12, 20, 21
 Valymas
 Kavos aparatas 24
 Kavos pupelių rezervuaras 27
 Vandens filtro kasetė „CLARIS Smart“
 Įdėjimas 24
 Keitimas 24
 Vandens kietumas
 Vandens kietumo nustatymas 10
 Vandens sistemos ištuštinimas 30
 Vandens talpa 5
 Kalkių nuosėdų šalinimas 27
 Pildymas 18
 Veikimo sutrikimų šalinimas 29
- W**
 „Wi-Fi“ 31
 „Wi-Fi Connect“ 5, 13
 „Wi-Fi“ ryšys 13

13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

Importuotojas

OU Rickman Trade Lietuvos filialas
Ukmergės gatvė 241, Vilnius
Telefono Nr. +370 5 250 8080
rickman@rickman.lt

- i** Jūsų šalyje galiojančių kitų kontaktinių duomenų ieškokite interneto svetainėje **jura.com**.
- i** Jei prireiktų pagalbos naudojantis kavos aparatu, apsilankykite adresu **jura.com/service**.
- i** Mes labai vertiname Jūsų nuomonę! Ją galite pateikti naudodamiesi kontaktiniais duomenimis, nurodytais interneto svetainėje **jura.com**.

Direktyvos Prietaisas atitinka toliau nurodytų direktyvų reikalavimus:

- Žemos įtampos direktyva (2014/35/ES)
- Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (2014/30/ES)
- Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB)
- Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva (2011/65/ES)
- Radijo ryšio įrangos direktyva (2014/53/ES)

Išsamią E8 kavos aparato ES atitikties deklaraciją galima rasti adresu **jura.com/conformity**.

Techniniai pakeitimai Mes pasilikame teisę keisti techninę informaciją. Šioje naudojimo instrukcijoje pateiktos diagramos tėra iliustracinio pobūdžio. Jose pavaizduotos prietaiso spalvos neatitinka realių spalvų. Kai kurios jūsų E8 kavos aparato techninės detalės gali skirtis.