

jura®



ENA 8 (INTC)
Naudojimo instrukcija

Jūsų kavos aparatas ENA


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
JURA automatinių kavos aparatų garantija	9
3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą	12
Kavos aparato pastatymas	12
Kavos pupelių talpos pildymas	12
Vandens kietumo nustatymas	12
Naudojimas pirmą kartą	13
ENA valdymas – JURA valdymo skydelis	14
Pieno sistemos prijungimas	15
Kavos aparato prijungimas prie „WiFi“ tinklo (papildoma parinktis)	15
4 Gėrimų ruošimas	16
Gėrimų ruošimas naudojant išankstinius nustatymus (gėrimų parinkčių meniu)	16
Espresso ir juoda kava	17
Dvi porcijos espresso arba juodos kavos	17
Latte macchiato, cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu	17
Americano	18
Espresso doppio	18
Malta kava	18
Karštas vanduo	19
Malūnėlio reguliavimas	19
Gėrimų nustatymų valdymas	20
5 Kasdienis naudojimas	20
Kavos aparato įjungimas ir išjungimas	20
Vandens talpos pildymas	21
Priežiūros veiksmai	21

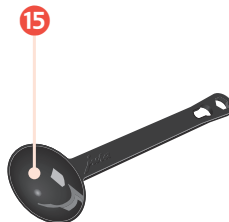
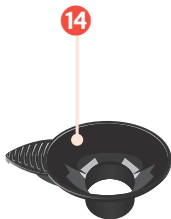
6 Aparato nustatymai	22
7 Priežiūra	23
Kavos aparato praplovimas	23
Pieno sistemos skalavimas	23
Pieno sistemos valymas	24
Dvigubo piltuvėlio išardymas ir skalavimas	25
Filtro įdėjimas / keitimas	26
Kavos aparato valymas	27
Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato	28
Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos	29
Kavos pupelių talpos valymas	30
8 Pranešimai ekrane	30
9 Veikimo sutrikimų šalinimas	31
10 Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų	32
Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas	32
Utilizavimas	33
11 Techniniai duomenys	33
12 Rodyklė	34
13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija	36

1 Valdymo elementai

1 Valdymo elementai



- 1 Kavos pupelių talpa su dangteliu aromatai išsaugoti
- 2 Malimo rupumo reguliavimo ratukas
- 3 Įjungimo / išjungimo mygtukas 
- 4 Vandens talpa (su dangčiu)
- 5 Jutiklinis ekranas
- 6 Reguliuojamo aukščio dvigubas piltuvėlis
- 7 Padėklas puodeliams
- 8 Kavos tirščių talpa
- 9 Nulašėjimo padėklo įdėklas
- 10 Nulašėjimo padėklas
- 11 Maitinimo laidas (aparato galinėje pusėje)
- 12 Priežiūros lizdas papildomai pasirenkamam „JURA WiFi Connect“ ryšio priedėliui prijungti
- 13 Maltos kavos anga
- 14 Maltos kavos piltuvėlis
- 15 Maltos kavos dozavimo šaukštas
- 16 Pieno sistemos valymo indas



2 Saugumo nurodymai

Naudojimo nurodymų laikymasis

Prieš naudodami prietaisą, atidžiai perskaitykite visą šią naudojimo instrukciją ir laikykitės joje pateiktamų nurodymų. Laikykite šią instrukciją šalia prietaiso ir perduokite ją kitam naudotojui.

Nesilaikydami šių naudojimo nurodymų, galite sunkiai susižaloti arba padaryti žalos turtui. Todėl atkreipkite dėmesį į šiuos įspėjimus apie saugumą:

⚠️ ATSARGIAI!	Įspėjama apie pavojų sunkiai ar net mirtinai susižaloti.
⚠️ DĖMESIO!	Atkreipia jūsų dėmesį, kad galite patirti nedidelę traumą.
DĖMESIO!	Įspėjama apie pavojų sugadinti turtą.

Naudojimas pagal paskirtį

Tai būtinės paskirties prietaisas, skirtas asmeninėms reikmėms. 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 naudotis.

Naudojant „CLARIS Smart“ vandens filtrą arba „JURA WiFi 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 kavos aparato, arba, jei jie yra netoliese, juos visą laiką prižiūrėkite.
- **8 metų amžiaus ir vyresni vaikai** gali savarankiškai naudotis kavos aparatu, jei jie yra susipažinę su saugaus naudojimo taisyklėmis.
- Vaikams negalima valyti prietaiso ar atlikti jo techninės priežiūros darbus, nebent juos prižiūri atsakingas asmuo.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.

Veiksmai esant pažeidimams


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

- Pastebėję pažeidimo požymių, atjunkite kavos aparatą nuo elektros tinklo. Iš pradžių išjunkite ENA kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku . Tik tai atlikę ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- **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 kavos aparato ir maitinimo laido pažeidimų:


- Pasirūpinkite, kad ENA 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 ENA kavos aparatą nuo oro ir tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- ENA kavos aparatąjunkite tik prie tokio maitinimo tinklo, kurio įtampa atitinka nurodytąją gamyklinėje techninių duomenų lentelėje. Gamyklinę techninių duomenų lentelę galima rasti kavos aparato apačioje.
- ENA kavos aparatąjunkite tiesiogiai prie buitinio elektros lizdo. Naudojant kelių lizdų adapterius ar ilginimo laidus, prietaisas gali perkaisti.
- 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, negazuotą vandenį.
- Nesinaudodami kavos aparatu ilgesnį laiką, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku  ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones. Naudodami priemones, kurių nėra aiškiai rekomendavusi JURA bendrovė, galite sugadinti ENA kavos aparatą.

Elektros smūgio pavojus

Vanduo yra laidus elektrai. Saugokite elektros dalis nuo vandens:

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

- Prieš valydami ENA kavos aparatą, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku . ENA kavos aparatą visuomet valykite drėgna, bet ne šlapia šluoste. Apsaugokite jį nuo ilgalaikio tyščančio vandens poveikio. ENA kavos aparato negalima valyti vandens srove.
- ENA kavos aparato negalima statyti ant paviršiaus, kur gali būti naudojama vandens srovė.
- Nelieskite piltuvėlių, kai jie veikia. Naudokitės šiam tikslui skirtomis rankenėlėmis.
- ENA 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.
- Patikrinkite, ar tinkamai pritvirtintas ir švarus dvigubas piltuvėlis. Kitaip gali atsilaisvinti kitos aparato dalys. Kyla pavojus praryti dalis.

Nusideginimo, nusiplikymo ir susižalojimo pavojus

JURA automatinų 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).

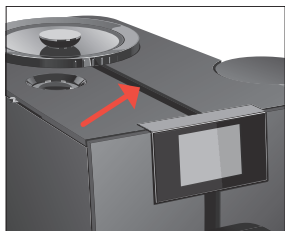
Sąlygos

1. Ši garantija galioja tik tuomet, jeigu kartu su brokuotu prietaisu pateikiamas sąskaitos originalas arba pirkimo čekis (kuriame nurodyta pardavimo data, produkto tipas ir įgaliootojo 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 2 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 išskvietimu 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.

3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

Kavos aparato pastatymas



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

- Pasirinkite tokią vietą, kur ENA kavos aparatas būtų apsaugotas nuo perkaitimo. Neuždenkite ventiliacinių angų.
- ENA kavos aparatą statykite ant horizontalaus ir vandeniui atsparaus paviršiaus.

Kavos pupelių talpos pildymas

Kavos pupelių talpa turi dangtelį aromatui išsaugoti. Jis padeda ilgiau išlaikyti kavos pupelių aromatą.

DĖMESIO!

Kavos pupelės su priedais (pavyzdžiui, su cukrumi), malta arba šalčiu džiovinta kava gadina kavos aparato malūnėlį.

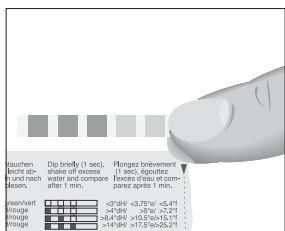
- ▶ Į kavos pupelių talpą pilkite tik skrudintas, neapdorotas kavos pupeles.

- ▶ Nuimkite dangtelį kavos aromatui išsaugoti.
- ▶ Iš kavos pupelių talpos pašalinkite visus nešvarumus ir pašalinius objektus.
- ▶ Į kavos pupelių talpą pripilkite kavos pupelių ir uždarykite dangtelį aromatui išsaugoti.

Vandens kietumo nustatymas

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

- ▶ Sekundę palaikykite juostelę po tekančia vandens srove. Nukratykite nuo jos vandens likučius.
- ▶ Palaukite apie minutę.
- ▶ Naudodamiesi aprašu ant pakuotės, nustatykite vandens kietumo lygį pagal „Aquadur®“ matavimo juostelės spalvos pasikeitimą.



Naudojimas pirmą kartą

⚠ ATSARGIAI!

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


- ▶ Niekuomet nesinaudokite kavos aparatu 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.

- ▶ Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir įjunkite ENA kavos aparatą.

„Sprachauswahl“ / „Deutsch“

i Jei norite matyti daugiau kalbų, palieskite < arba >, kol bus pažymėta norima kalba (pavyzdžiui, „Lietuvių“).

- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.

Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.

„Vandens kietumas“

i Jei nežinote, koks yra naudojamo vandens kietumas, galite jį iš anksto nustatyti (žr. 3 skyriaus „Paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Vandens kietumo matavimas“).

- ▶ Palieskite < arba > ir pakeiskite vandens kietumo nustatymą.

- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.

Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.

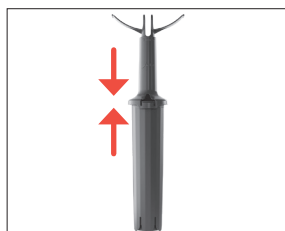
„Įstatykite vandens filtrą“

- ▶ Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.

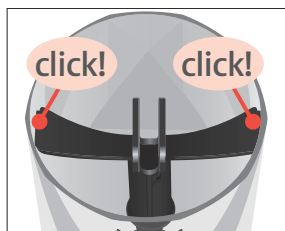
- ▶ Išimkite vandens talpą ir praplaukite šaltu vandeniu.



3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą



- ▶ Pritvirtinkite pridėtą filtro ilgintuvą CLARIS Smart vandens filtro viršuje.



- ▶ Įstatykite vandens filtrą su ilgintuvu į vandens talpą.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

i Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įdėtą vandens filtrą.

„Išsaugota“

„Įstatykite vandens filtrą“, vyksta filtro skalavimo procesas. Vanduo teka tiesiai į nulašėjimo padėklą.

„Pildoma vandens sistema“

„Ištuštinkite padėklą“



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

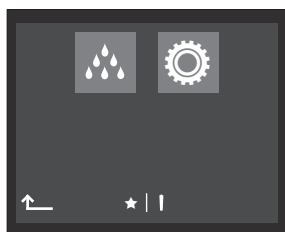
- ▶ Padėkite indą atgal po dvigubu piltuvėliu.


„Kaista kavos aparato sistema“




„Kavos aparatas kaista“

Skalavimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekrane pasirodo pradžios langas. ENA kavos aparatas paruoštas naudoti.

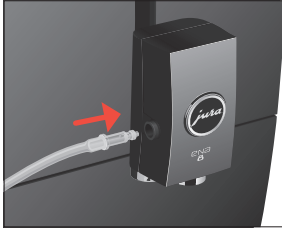
ENA valdymas – JURA valdymo skydelis



Valdyti ENA kavos aparatą galite naudodamiesi **JURA valdymo skydeliu**. JURA valdymo skydelis atidaromas pradžios ekrane palietus .

Simbolis	Reikšmė
	Skyrelis „Priežiūra“
	Skyrelis „Aparato nustatymai“
	Filtro režimas

Pieno sistemos prijungimas



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

- Nuimkite apsauginį dangtelį nuo dvigubo piltuvėlio.
- Prijunkite pieno tiekimo žarnelę prie dvigubo piltuvėlio.
- Kitą pieno tiekimo žarnelės galą prijunkite prie pieno talpos arba pieno aušintuvo.

i ENA kavos aparatas komplektuojamas su **HPI** pieno sistema.

Kavos aparato prijungimas prie „WiFi“ tinklo (papildoma parinktis)



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

Būtina sąlyga: jūsų mobiliajame įrenginyje turi būti įdiegta J.O.E.® programėlė. Papildomai įsigyjamas „JURA WiFi Connect“ ryšio priėmėlis turi būti prijungtas prie ENA priežiūros lizdo.

Daugiau informacijos apie „WiFi Connect“ sąranką galite rasti apsilankę svetainėje jura.com/wifi arba nuskenavę QR kodą.

4 Gėrimų ruošimas

Pagrindinė informacija apie gėrimų ruošimą

Tikslas	Veiksmai
Kavos stiprumo lygio keitimas ruošiant atskirus gėrimus	Malimo metu palieskite < arba >
Vandens kiekio keitimas ruošiant atskirus gėrimus	Ruošimo metu palieskite < arba >

i Kuo ilgiau laikote prilietę < arba >, tuo greičiau keičiasi parametro vertė.

Tikslas	Veiksmai
Kavos, kavos stiprumo, kiekio ir temperatūros keitimas ruošiant bet kurį gėrimą	Apie 2 sekundes palaikykite palietę norimą gėrimą ir skyrelyje „Gėrimų ruošimo nustatymai“ pasirinkite nustatymus.
Kitų gėrimų rodymas	Palieskite ●○○, kad būtų atverti kiti pradžios ekrano puslapiai.
Gėrimo keitimas pradžios ekrane	Apie 2 sekundes palaikykite palietę norimą gėrimą ir skyrelyje „Gėrimų vietos keitimas“ pakeiskite jo vietą.
Ruošimo proceso sustabdymas	

i 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 specializuotoje prekybos vietoje.

Gėrimų ruošimas naudojant išankstinius nustatymus (gėrimų parinkčių meniu)

Atidarykite gėrimų parinkčių meniu palietę ■■ ir iš anksto aktyvuokite norimus kito gėrimo nustatymus:

Gėrimų parinkčių meniu	Reikšmė
☞ – „Extra Shot“ (cappuccino, latte macchiato, flat white)	Gėrimas ruošiamas atliekant dvi užplikymo operacijas. Kiekvienos operacijos metu naudojama po pusę kiekio vandens – taip paruošiamas itin intensyvaus skonio kavos gėrimas.
☞ – Malta kava (visi kavos gėrimai, išskyrus espresso doppio)	Gėrimas ruošiamas iš maltos kavos.

i Trumpai paspaudus išankstinį nustatymą, kitas gėrimas bus ruošiamas pagal jūsų nustatytas parinktis.

- i** Paspaudus ir **palaikius** nuspaustą išankstinį nustatymą (2 sekundes), jis bus aktyvuotas iki ENA kavos aparato išjungimo.

Espresso ir juoda kava



Pavyzdys: juodos kavos ruošimas

- Padėkite puodelį po dvigubu piltuvėliu.
 - Palieskite „**Juoda kava**“.
- Į puodelį teka iš anksto nustatyta vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

Dvi porcijos espresso arba juodos kavos

Pavyzdys: dviejų espresso porcijų ruošimas

- Padėkite du puodelius po dvigubu piltuvėliu.
- Pereikite prie 2 puslapio ekrano pradžios lange (○●○).
- Palieskite „**2x Espresso**“.

- i** Viena po kitos atliekamos **dvi užplikymo operacijos**.

Į puodelius teka iš anksto nustatyta vandens kiekį atitinkantis espresso kiekis.

Latte macchiato, cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu

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

- Cappuccino
- Latte macchiato
- Flat white
- Cortado

Pavyzdys: latte macchiato ruošimas

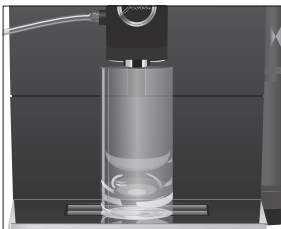
Pradinė sąlyga: pieno tiekimo žarnelė prijungta prie dvigubo piltuvėlio.

- Padėkite stiklinę po dvigubu piltuvėliu.
 - Palieskite „**Latte macchiato**“.
- Į stiklinę teka nustatytas pieno putos kiekis.

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

Į stiklinę teka nustatyta vandens kiekį atitinkantis espresso kiekis.

- i** **Praėjus 15 minučių** po pieno paruošimo, pieno sistema **automatiškai** praplaunama. Todėl po pieno ruošimo visuomet padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.



Norint, kad pieno sistema dvigubame piltuvėlyje visuomet tinkamai veiktų, ją reikia **kasdien** valyti (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).

Americano

Ruošiant Americano, ENA 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 pylimo angą, tad galite naudoti kitą kavą, pavyzdžiui, kavą be kofeino.

Pagrindinė informacija apie maltą kavą

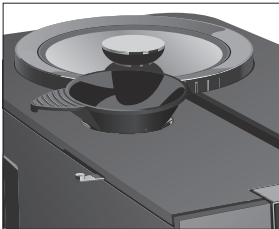
- Niekada nedėkite daugiau nei vieną nubrauktą dozavimo šaukštą maltos kavos.
- Nenaudokite pernelyg smulkiai sumaltos kavos. Tokia kava gali užkimšti sistemą. Tokiu atveju kava iš piltuvėlio tik lašės.
- Įbėrus per mažai maltos kavos, ekrane pasirodo užrašas „**Nepakanka maltos kavos**“ ir ENA kavos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

Pavyzdys: espresso ruošimas naudojant maltą kavą

- ▶ Padėkite espresso puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Atidarykite gėrimų parinkčių meniu palietę ■■.
- ▶ Palieskite ☕.
- ▶ Palieskite „Espresso“.
- ▶ „Įbėrkite sumaltų pupelių kavos“ / „Uždarykite talpą maltai kavai“



- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.



- ▶ Įstatykite maltos kavos piltuvėlį.
- ▶ Įberkite į maltos kavos pylimo angą vieną nubrauktą dozavimo šaukštą maltos kavos.
- ▶ Išimkite piltuvėlį ir uždarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.
- ▶ Palieskite „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.



- ▶ Padėkite puodelį po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Palieskite „Karštas vanduo“.
Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

Malūnėlio reguliavimas

DĖMESIO!

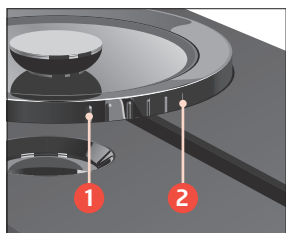
Kavos malūnėlį galima nustatyti pagal kavos skrudinimo laipsnį.

Keisdami malimo rupumą malūnėliui neveikiant, galite sugadinti malimo rupumo reguliavimo ratuką.

- ▶ Malimo rupumą reguliuokite tik malūnėliui veikiant.

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

4 Gėrimų ruošimas



Malimo rupumo reguliavimo ratukas

- 1: **rupaus** malimo nustatymas
- 2: **smulkaus** malimo nustatymas

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

- Padėkite puodelį po kavos piltuvėliu.
- Palieskite „Espresso“.
- Pasukite malūnėlio reguliavimo ratuką į norimą padėtį, **kai** malūnėlis veikia.

Gėrimų nustatymų valdymas

Prilietę norimą gėrimą pradžios ekrane ir apie 2 sekundes palaikę jį prilietę, galite peržiūrėti nustatymus („Gėrimų ruošimo nustatymai“).

Pavyzdys: kavos stiprumo ruošiant vieną porciją kavos keitimas

- Palieskite ir apie 2 sekundes palaikykite prilietę „Juoda kava“.
- Palieskite „Gėrimų ruošimo nustatymai“.
- Palieskite > arba < ir pakeiskite kavos stiprumo nustatymą.
 - Palieskite viršuje dešinėje pusėje esančius taškelius ●○○, kad galėtumėte pasiekti kitus galimus nustatymus.
- Palieskite „Išsaugoti“.
- Jei norite grįžti į ekrano pradžios langą, palieskite ↑.

5 Kasdienis naudojimas

Kavos aparato įjungimas ir išjungimas



- Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką ⏻.
„Praplaunama kavos aparato sistema“
ENA kavos aparatas įsijungia arba išsijungia.

▫ Kavos aparatui išsijungiant, sistema automatiškai praplaunama tik tuo atveju, jei buvo ruoštas kavos gėrimas.

▫ Jei prieš kavos aparato išjungimą buvo ruošiamas pienas, ekrane nurodoma išvalyti pieno sistemą („Pieno sistemos valymo programa“). 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 ENA 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 tiekimo žarnelę.	▪		
Praplaukite vandens talpą.	▪		
Nuvalykite kavos aparato paviršių švaria, minkšta ir drėgna šluoste (pavyzdžiui, pagaminta iš mikropluošto).	▪		
Pakeiskite pieno tiekimo žarnelę su HPI jungtimi.		maždaug kas 3 mėnesius	
Pakeiskite keičiamą pieno piltuvėlį CX4.		maždaug kas 3 mėnesius	
Šepetėliu išvalykite vandens talpą.		▪	
Nuvalykite padėklo puodeliams viršų ir apačią.		▪	

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





6 Aparato nustatymai

Palieskite  ir atidarykite valdymo skydelį. Skyrelyje „Aparato nustatymai“  galite pasirinkti šiuos nustatymus:

Programos meniu punktas	Paaškinimas
„Pasirinkite kalbą“	Nustatykite norimą kalbą.
„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.
„Kiekio vienetai“	Nustatykite vandens kiekio matavimo vienetus – mililitrus (ml) arba uncijas (oz).
„Produkto pavadinimas“	Ekrano pradžios lange rodomi gėrimų paveikslėliai su pavadinimais arba be jų.
„Gamintojo nustatymai“	Galite atkurti ENA gamyklinius nustatymus (tai atlikus kavos aparatas išsijungia).
„Praplaukite pieno sistemą“	Galite pasirinkti, kad pieno sistemos skalavimo procesas būtų paleistas automatiškai arba rankiniu būdu.
„Ištuštinti vandens sistemą“	Ištuštinkite sistemą, kad apsaugotumėte ENA kavos aparatą nuo užšalimo transportavimo metu (žr. 10 skyriaus „Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų“ skiltį „Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas“).
„Versija“	Galite patikrinti programinės įrangos versiją.
„Jungtys“ (rodoma tik naudojant „JURA WiFi“ Connect“)	ENA belaidis prijungimas prie JURA programėlės (J.O.E.) arba atjungimas nuo jos (žr. 3 skyriaus „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Kavos aparato prijungimas prie „WiFi“ tinklo (papildoma parinktis“).

7 Prižiūra

Pagrindinė informacija apie prižiūrą



- Palieskite  ir atidarykite valdymo skydelį. Jį sudaro du skyreliai – „Prižiūros programos“  ir „Aparato nustatymai“ . ENA kavos aparato nustatymus galite tvarkyti  skyrelyje.
- Valdymo skydelyje pasirodo pranešimai raudoname fone, informuojantys apie vykdytinas prižiūros programas. Palietę atitinkamą pranešimą, galite iškart atsidaryti prižiūros programą. Prižiūros programos, kurias būtina paleisti, ENA kavos aparato ekrane rodomos su įspėjimo juosta pranešime.
- Prižiūros 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.

- Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
- Palieskite .
- Palieskite prižiūros simbolį .
- Palieskite „Praplaukite kavos sistemą“, kad būtų pradėtas skalavimo procesas.

„Praplaunama kavos aparato sistema“

Skalavimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekrane pasirodo pradžios langas.



Pieno sistemos skalavimas



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

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

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
- Palieskite .
- Palieskite prižiūros simbolį .
- Palieskite „Praplaukite kavos sistemą“, kad būtų pradėtas skalavimo procesas.

„Praplaunama pieno sistema“

Skalavimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekrane pasirodo pradžios langas.

Pieno sistemos valymas

Norint, kad pieno sistema dvigubame piltuvėlyje visuomet tinkamai veiktų, po naudojimo ją reikia **kasdien** išvalyti.

DĖMESIO!


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

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite .
- ▶ Palieskite „Pieno sistemos valymo programa“.
- ▶ Palieskite „Pradėti“.
- ▶ Ištraukite pieno tiekimo žarnelę iš pieno talpos arba pieno aušintuvo.
- ▶ Į pieno sistemos valymo indą įspauskite dozę pieno sistemos valymo granulių.

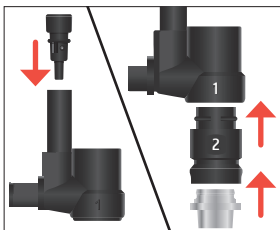
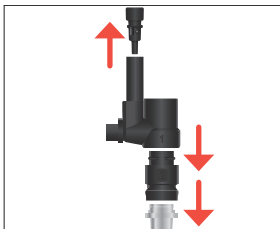
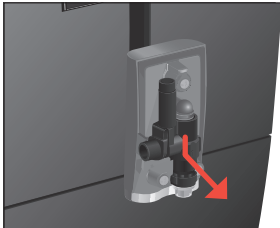
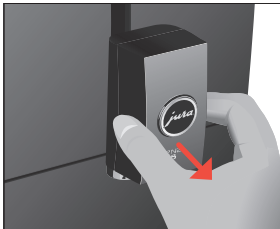
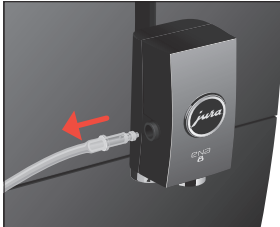


- ▶ Padėkite talpą po dvigubu piltuvėliu ir prijunkite pieno tiekimo žarnelę prie talpos.

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

- ▶ Pastumkite dvigubą piltuvėlį žemyn iki galo, kad jis gerai prisitvirtintų prie indo.
 - ▶ Palieskite „Toliau“.
- Vyksta pieno sistemos valymo procesas.
Procesas sustabdomas automatiškai.

Dvigubo piltuvėlio išardymas ir skalavimas



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

- ▶ Atjunkite pieno tiekimo žarnelę ir kruopščiai praplaukite ją tekančiu vandeniu.

- ▶ Patraukite į priekį ir nuimkite dvigubo piltuvėlio dangtelį.

- ▶ Atjunkite pieno sistemą nuo dvigubo piltuvėlio.

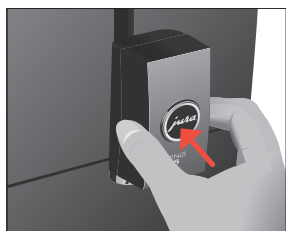
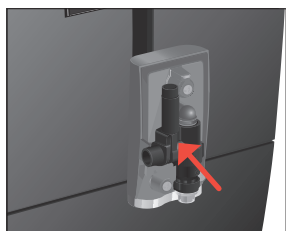
- ▶ Išardykite pieno sistemą atskiromis dalimis.

- ▶ 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 valymo granulių). Tada kiekvieną dalį kruopščiai išplaukite.

- ▶ Pritvirtinkite oro įleidimo vamzdelį.

- ▶ Vėl surinkite visas pieno sistemos dalis. Ją surinkdami atkreipkite dėmesį į atskirų dalių numeraciją.

7 Prižiūra



▶ Įstatykite surinktas dalis į dvigubą piltuvėlį ir paspauskite, kad užsifikuotų.

▶ Vėl uždėkite dvigubo piltuvėlio dangtelį.

Filtro įdėjimas / keitimas

Jei naudojate filtrą „CLARIS Smart“, ENA kavos aparato nukalkinti nereikia.

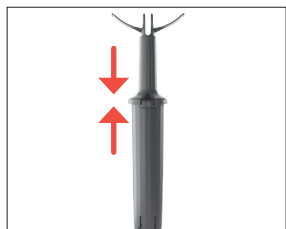
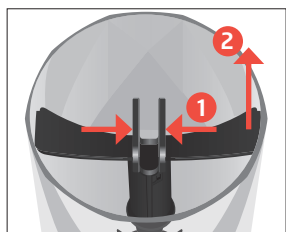
i Pasibaigus vandens filtro resursui (priklausomai nuo vandens kietumo nustatymo), ENA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia keisti filtrą.

i Vandens filtrų „CLARIS Smart“ galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

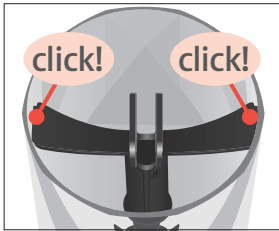
Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. (Kai baigiasi filtro resursas, valdymo skydelyje pasirodo raudonas filtro simbolis **!**.)

▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.

▶ Išimkite iš vandens talpos naudotą vandens filtrą.



▶ Pritvirtinkite vandens filtro ilgintuvą **naujo** „CLARIS Smart“ vandens filtro viršuje.



- ▶ Įstatykite vandens filtrą su ilgintuvu į vandens talpą.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal. Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įstatytą / pakeistą vandens filtrą.
„Įstatykite vandens filtrą“, vyksta filtro skalavimo procesas. Vanduo teka tiesiai į nulašėjimo padėklą.
Ekrane pasirodo pradžios langas.

Kavos aparato valymas

DĖMESIO!

Paruošus 160 porcijų gėrimų arba po 80 plovimo ciklų ENA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog laikas valyti aparatą.

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.

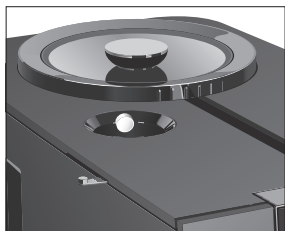
Pradinė sąlyga: valdymo skydelyje pasirodo pranešimas „Valymo programa“.

- ▶ Pripildykite vandens talpą.
- ▶ Palieskite „Valymo programa“.
- ▶ Palieskite „Pradėti“.
„Ištuštinkite tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
- ▶ Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Palieskite „Toliau“.
„Kavos aparatas valomas“, iš dvigubo piltuvėlio teka vanduo.
Procesas nutraukiamas, „Įdėkite valymo tabletes“.



- ▶ Atidarykite maltos kavos pilymo angos dangtelį.

7 Prižiūra



- ▶ Įdėkite JURA valymo tabletes į maltos kavos pylimo angą.
- ▶ Uždarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.
- ▶ Palieskite „Toliau“.
„Vykdoma aparato valymo programa“, iš dvigubo piltuvėlio periodiškai teka vanduo.
„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą. Įstatykite juos atgal į kavos aparatą.

Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato

Ilgainiui ENA 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 filtrą CLARIS Smart, kavos aparato nukalkinti 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 valymo priemones galima pažeisti kavos aparatą ir (arba) vandenyje gali likti jų likučiai.

- ▶ 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.

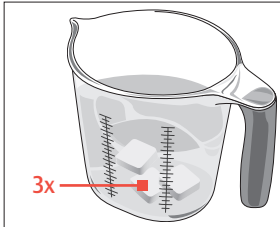
- ▶ Nedelsdami nuvalykite visus užtiškusius pusrus.

- ▶ Nukalkinimo procesas trunka apie 40 minučių.
- ▶ JURA kalkių nuosėdų šalinimo tablečių galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Pradinė sąlyga: valdymo skydelyje pasirodo pranešimas

„Nukalkinimo programa“.

- ▶ Palieskite „Nukalkinimo programa“.
- ▶ Palieskite „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.

- ▶ Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
 - ▶ Palieskite „Toliau“.
„Vykdoma nukalkinimo programa“, tiesiai į nulašėjimo padėklą periodiškai iš dvigubo piltuvėlio 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 indą ir padėkite jį po dvigubu piltuvėliu.
 - ▶ Išimkite vandens talpą ir kruopščiai išskalaukite.
 - ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.
 - ▶ Palieskite „Toliau“.
Tiesiai į nulašėjimo padėklą periodiškai iš dvigubo piltuvėlio 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 išskalaukite vandens talpą.

Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos

Vandens talpoje gali susidaryti kalkių nuosėdų. Norėdami užtikrinti sklandų kavos aparato veikimą, periodiškai nukalkinkite vandens talpą.


- ▶ Išimkite vandens talpą.
- ▶ Jei naudojate vandens filtrą CLARIS Smart, išimkite ją.
- ▶ Pripildykite visą vandens talpą vandens ir ištirpinkite joje 3 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tabletes.
- ▶ Palaikykite vandens talpą su nukalkinimo tirpalu kelias valandas (pavyzdžiui, per naktį).

- ▶ Ištuštinkite vandens talpą ir kruopščiai ją išskalaukite.
- ▶ Jei naudojate vandens filtrą 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 apnašos. 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 aromatu išsaugoti.
- ▶ Išvalykite kavos pupelių talpą minkšta sausa šluoste.
- ▶ Į kavos pupelių talpą pripilkite kavos pupelių ir uždarykite dangtelį aromatu 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 talpos 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
Valdymo skydelyje šviečia raudonas filtro simbolis  .	Baigėsi įdėto filtro resursai.	► Pakeiskite vandens filtrą CLARIS Smart (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Filtro įdėjimas / keitimas“).
„Valymo programa“	ENA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia valyti kavos aparatą.	► Išvalykite (žr. 4 skyriaus „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Malta kava“).
„Nukalkinimo programa“	Kavos aparato ENA ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia nukalkinti kavos aparatą.	► Nukalkinkite (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).
„Pieno sistemos valymo programa“	ENA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, 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 pienu pagaminamas nepakankamas kiekis putų arba iš dvigubo piltuvėlio tyška pieno purslai.	Dvigubas piltuvėlis yra nešvarus.	► Išvalykite pieno sistemą dvigubame piltuvėlyje (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“). ► Išardykite ir išskalaukite dvigubą piltuvėlį (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Dvigubo piltuvėlio išardymas ir skalavimas“).
Neveikia pieno sistemos valymo programa. Iš dvigubo piltuvėlio tiekiamas didelis kiekis garo.	Dvigubas piltuvėlis gali būti nepakankamai prispaustas prie pieno sistemos valymo indo, todėl jis yra tinkamai nesujungtas su indu.	► Pastumkite dvigubą piltuvėlį žemyn taip, kad jis sandariai susijungtų indu.
Ruošiama kava tik laša iš piltuvėlio.	Per smulkiai sumaltos kavos pupelės ar malta kava, todėl kemšasi sistema. Gali būti netinkamai nustatytas vandens kietumas.	► Nustatykite kavos malūnėlį į rupesnio malimo režimą arba naudokite rupiau sumaltą kavą (žr. 4 skyriaus „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Malūnėlio reguliavimas“). ► Pašalinkite kalkių nuosėdas (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).

Problema	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
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 „Malūnėlio reguliavimas“).
Nepasirodo pranešimas „Pripildykite vandens talpą“, nors vandens talpa yra tuščia.	Vandens talpoje yra daug kalkių nuosėdų.	► Pašalinkite kalkių nuosėdas iš vandens talpos (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos“).
Kavos malūnėlis skleidžia pernelyg didelį garsą.	Malūnėlyje yra užstrigusiu pašalinių daiktų.	► Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo skyrių (žr. 13 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).
Ekrane pasirodo užrašas „2 klaida“ arba „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.
Rodomi kiti pranešimai su nuoroda „Klaida“.	–	► Išjunkite ENA kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku  . Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (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 ENA kavos aparato pakuotę. Ją reikėtų naudoti gabenamam aparatui apsaugoti. Norint tinkamai apsaugoti ENA kavos aparatą nuo šalčio transportavimo metu, sistemą reikia ištuštinti.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- Atjunkite pieno tiekimo žarnelę nuo dvigubo piltuvėlio.



- Padėkite indą po dvigubu piltuvėliu.
- Palieskite .
- Palieskite „Aparato nustatymai“ simbolį .
- Pereikite į    puslapį.
- Palieskite „Ištuštinti vandens sistemą“.
- Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.
Sistema ištuštinama.
Kavos aparatas ENA 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	230 V ~, 50 Hz
Galia	1450 W
Atitikties žyma	CE
Vandens siurblio slėgis	15 bar (statinis, maks.)
Vandens talpa (be filtro)	1,1 l
Kavos pupelių talpa	125 g
Kavos tirščių talpa	apie 10 porcijų
Laido ilgis	apie 1,1 m
Svoris	apie 9,4 kg
Matmenys (P × A × G)	27,1 × 32,3 × 44,5 cm
Pieno sistema su jungtimi	HP1
Keičiamas pieno piltuvėlis	CX4
CLARIS Smart vandens filtras (RFID technologija)	Dažnių juosta: 13,56 MHz Maksimali perdavimo galia: < 1 mW
„JURA WiFi Connect“	Dažnių juosta: 2,4 GHz Maksimali perdavimo galia: < 100 mW

12 Rodyklė

A

Adresai 36
Americano 18
Aparato nustatymai 22
Atitikties deklaracija 36

B

Belaidis ryšys 26, 33

C

Cappuccino 17
Cortado 17

D

Dangtelis aromatai išsaugoti
Kavos pupelių talpa su dangteliu
aromatai išsaugoti 5
Du gėrimai 17
Dviguba gėrimo porcija 17
Dvigubas piltuvėlis
Išardymas ir valymas 25
Reguliuojamo aukščio dvigubas
piltuvėlis 5

E

Ekranas
Jutiklinis ekranas 5
Valdymo skydelis 14
Elektros žemiminimo taškas
Techniniai duomenys 33
ES atitikties deklaracija 36
Espresso 17
Dvi porcijos espresso 17
Espresso doppio 18

F

Filtrai
Įdėjimas 26
Keitimas 26
Flat white 17

G

Gėrimų nustatymai
Valdymas 20
Gėrimų nustatymų valdymas 20
Gėrimų parinkčių meniu
Extra Shot 16
Malta kava 16
Gėrimų ruošimas 16, 17
Cappuccino 17

Cortado 17
Du kavos gėrimai 17
Dvi porcijos espresso 17
Dvi porcijos juodos kavos 17
Espresso 17
Espresso doppio 18
Flat white 17
Gėrimų parinkčių meniu 16
Juoda kava 17
Karštas vanduo 19
Latte macchiato 17
Malta kava 18

I

Ijungimas 20
Informacija apie saugumą 6
Išjungimas 20

J

Juoda kava 17
Dvi porcijos juodos kavos 17
JURA
Kontaktiniai duomenys 36
Jutiklinis ekranas 5

K

Kalkių nuosėdų šalinimas
Kavos aparatas 28
Vandens talpa 29
Karštas vanduo 19
Kavos aparatas
Kalkių nuosėdų šalinimas 28
Pastatymas 12
Praplovimas 23
Valymas 27
Kavos pupelių talpa
Kavos pupelių talpa su dangteliu
aromatai išsaugoti 5
Pildymas 12
Valymas 30
Kavos tirščių talpa 5
Keičiamas pieno piltuvėlis 33
Klaidos
Veikimo sutrikimų šalinimas 31
Klientų aptarnavimas 36
Kontaktiniai duomenys 36

- L**
Latte macchiato 17
- M**
Maitinimo laidas 5
Malimo rupumas
 Malimo rupumo reguliavimo ratukas 5, 20
 Malūnėlio reguliavimas 19
Malta kava 18
 Maltos kavos anga 5
 Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
Maltos kavos anga
 Maltos kavos anga 5
Maltos kavos dozavimo šaukštas 5
Mygtukas
 Įjungimo / išjungimo mygtukas 5
- N**
Naudojimas pagal paskirtį 6
Naudojimas pirmą kartą 13
Naudojimas, pirmą kartą 13
Naudotojai 6
Nulašėjimo padėklas 5
 Įdėklas 5
Nulašėjimo padėklo įdėklas 5
- P**
Padėkliukas puodeliams 5
Papildomas vandens kiekis
 Americano 18
Pastatymas
 Kavos aparato pastatymas 12
Pažeidimai
 Apsauga nuo pažeidimų 7
 Veiksmai esant pažeidimams 7
Pienas
 Pieno sistemos prijungimas 15
Pieno sistema 33
 Skalavimas 23
 Valymas 24
Pieno sistemos skalavimas 23
Pieno sistemos valymas 24
Pildymas
 Kavos pupelių talpa 12
 Vandens talpa 21
Pylimo anga
 Maltos kavos piltuvėlis 5
Piltuvėlis
 Reguliuojamo aukščio dvigubas piltuvėlis 5
- Pranešimai, ekranas 30
Pranešimai ekrane 30
Praplovimas
 Kavos aparatas 23
Priežiūros lizdas 5
Priežiūros veiksmas 21
Problemos
 Veikimo sutrikimų šalinimas 31
- R**
RFID 33
- S**
Simbolių aprašymas 6
- T**
Techninė priežiūra 23
Techniniai duomenys 33
 Keičiamas pieno piltuvėlis 33
 Pieno sistema 33
Telefonas 36
Tiesioginė linija 36
Tirpi kava
 Malta kava 18
Transportavimas 32
- U**
Utilizavimas 32
- V**
Vaikai 7
Valdymo skydelis 14, 22, 23
Valymas
 Kavos aparatas 27
 Kavos pupelių talpa 30
Vandens filtras CLARIS Smart
 Įdėjimas 26
 Keitimas 26
Vandens kietumas
 Vandens kietumo nustatymas 12
Vandens sistemos ištuštinimas 32
Vandens talpa 5
 Kalkių nuosėdų šalinimas 29
 Pildymas 21
 Veikimo sutrikimų šalinimas 31
- W**
„WiFi“ 33
„WiFi Connect“ 5, 15
„WiFi“ tinklas 15

13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

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

- 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 ENA 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 kavos aparato ENA techninės detalės gali skirtis.