

*jura*<sup>®</sup>



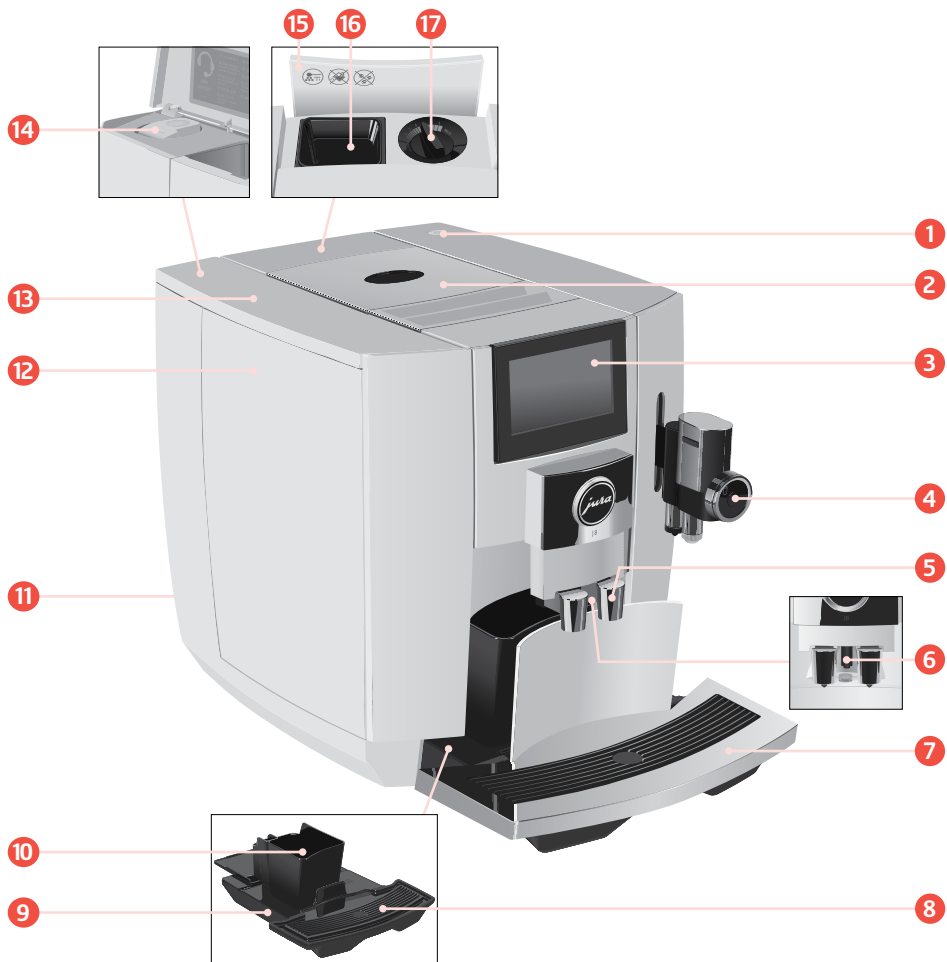
**J8** (EA/SA/INTA)  
Naudojimo instrukcija


# Jūsų kavos aparatas J8

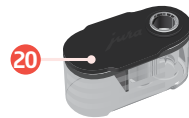
<b>1 Valdymo elementai</b>	4
<b>2 Saugumo nurodymai</b>	6
Naudojimo nurodymų laikymasis	6
Naudojimas pagal paskirtį	6
Naudotojo apribojimai	6
Naudojimo nurodymai vaikams	7
Veiksmai esant pažeidimams	7
Apsauga nuo pažeidimų	8
Elektros smūgio pavojus	9
Nusideginimo, nusiplikymo ir susižalojimo pavojus	9
JURA automatinių kavos aparatų garantija	9
<b>3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą</b>	12
Kavos aparato pastatymas	12
Kavos pupelių talpos pildymas	12
Vandens kietumo nustatymas	12
Naudojimas pirmą kartą	13
J8 valdymas – JURA valdymo skydelis	15
„Coffee Eye“	15
Pieno sistemos prijungimas	15
Belaidžio ryšio užmezgimas	15
<b>4 Gėrimų ruošimas</b>	16
Gėrimų ruošimas naudojant išankstinius nustatymus (gėrimų parinkčių meniu)	16
Espresso ir juoda kava	17
Saldi latte (paruošta naudojant sirupo priedą)	17
Latte macchiato, Cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu	18
Pienas ir pieno puta	19
Americano ir lungo	19
Espresso doppio	19
Malta kava	19
Karštas vanduo	20
Gėrimų nustatymų valdymas	21
<b>5 Kasdienis naudojimas</b>	22
Kavos aparato įjungimas ir išjungimas	22
Vandens talpos pildymas	22
Priežiūros veiksmai	22

<b>6 Aparato nustatymai</b> .....	24
<b>7 Priežiūra</b> .....	25
Kavos aparato praplovimas .....	25
Pieno sistemos skalavimas .....	25
Pieno sistemos valymas .....	26
Profesionalaus naudojimo putų plakiklio išardymas ir skalavimas .....	26
Filtro įdėjimas / keitimas .....	27
Kavos aparato valymas .....	28
Kavos aparato kalkių šalinimas .....	29
Kalkių nuosėdų šalinimas iš vandens talpos .....	31
Kavos pupelių talpos valymas .....	31
<b>8 Pranešimai ekrane</b> .....	32
<b>9 Veikimo trikčių šalinimas</b> .....	33
<b>10 Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų</b> .....	34
Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas .....	34
Utilizavimas .....	34
<b>11 Techniniai duomenys</b> .....	35
<b>12 Rodyklė</b> .....	36
<b>13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija</b> .....	40

# 1 Valdymo elementai



- 1 Įjungimo / išjungimo mygtukas 
- 2 Kavos pupelių talpa su aromatai išsaugančiu dangteliu
- 3 Jutiklinis ekranas
- 4 Kapučinatorius (reguliuojamo aukščio)
- 5 Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis
- 6 Karšto vandens piltuvėlis
- 7 Padėklas puodeliams
- 8 Nulašėjimo padėklo įdėklas
- 9 Nulašėjimo padėklas
- 10 Kavos tirščių talpa
- 11 Maitinimo laidas (nuolat prijungtas arba prijungiamas)
- 12 Vandens talpa
- 13 Vandens talpos dangtelis
- 14 Jungtis „JURA Smart Connect“ priedui
- 15 Maltos kavos angos dangtelis
- 16 Maltos kavos anga
- 17 Malimo rupumo reguliavimo rankenėlė
- 18 Pieno sistemos valymo indas
- 19 Maltos kavos dozavimo šaukštas
- 20 Sirupo priedas



## 2 Saugumo nurodymai

### **Naudojimo nurodymų laikymasis**

Prieš naudodami kavos aparatą, atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir jos laikykitės. Laikykite šią instrukciją šalia prietaiso ir perduokite ją kitam naudotojui.

Jei nesilaikysite naudojimo instrukcijos, galite susižeisti arba sugadinti turtą. Todėl atkreipkite dėmesį į šiuos įspėjimus apie saugumą:

---

<b>⚠ ATSARGIAI!</b>	Įspėjama apie pavojų sunkiai ar net mirtinai susižaloti.
<b>⚠ DĖMESIO!</b>	Atkreipia jūsų dėmesį, kad galite patirti nedidelę traumą.
<b>DĖMESIO!</b>	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.

### **Naudotojo apribojimai**

Asmenims (įskaitant vaikus), kurie negali saugiai naudotis prietaisu

- dėl ribotų fizinių, jutimo 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“, sukuriama belaidis ryšys. Išsami informacija 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 aštuonerių metų amžiaus** artintis prie kavos aparato, arba, jei jie yra netoliese, juos visą laiką prižiūrėkite.
- **Aštuonerių metų amžiaus ir vyresni vaikai** gali savarankiškai naudotis kavos aparatu, jei jie yra susipažinę su saugaus naudojimo taisyklėmis.
- Vaikams negalima valyti kavos aparato ar atlikti jo techninės priežiūros darbų, nebent juos prižiūri atsakingas asmuo.
- Neleiskite vaikams žaisti su kavos aparatu.


## 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 J8 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 kavos aparato ir maitinimo laido pažeidimų:

- Pasirūpinkite, kad J8 kavos aparatas ir maitinimo laidas nebūtų arti karštų paviršių.
- Patikrinkite, ar maitinimo laidas nesitrina į aštrias briaunas ir nėra prispaustas.
- Niekomet nepalikite laisvai kabančio maitinimo laido. Galite už jo užkliūti ir nugriūti arba jį pažeisti.
- Saugokite J8 kavos aparatą nuo oro ir tiesioginių saulės spindulių poveikio.
- J8 kavos aparatą junkite tik prie tokio maitinimo tinklo, kurio įtampa atitinka nurodytąją gamyklinėje techninių duomenų lentelėje. Gamyklinę techninių duomenų lentelę galima rasti kavos aparato apačioje.
- Kavos aparatą J8 junkite 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 kavos pupelių, kurios buvo apdorotos naudojant priedus, taip pat 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 kavos aparatą J8.



## Elektros smūgio pavojus

### Vanduo yra laidus elektrai. Saugokite elektros dalis nuo vandens:

- Niekomet nelieskite maitinimo laido kištuko šlapiomis rankomis.
- Nemerkite J8 kavos aparato ir (arba) maitinimo laido į vandenį.
- Neplaukite J8 kavos aparato ir jo atskirų dalių indaplovėje.
- Prieš valydami J8 kavos aparatą, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku . J8 kavos aparatą visuomet valykite drėgna, bet ne šlapia šluoste. Apsaugokite jį nuo ilgalaikio tyškančio vandens poveikio. J8 kavos aparato negalima valyti vandens srove.
- J8 kavos aparato negalima statyti ant paviršiaus, kur gali būti naudojama vandens srovė.

## Nusideginimo, nusiplikymo ir susižalojimo pavojus

- Nelieskite piltuvėlių, kai ruošiama kava. Naudokitės šiam tikslui skirtomis rankenėlėmis.
- J8 kavos aparatą galima valdyti nuotoliniu būdu mobiliaisiais įrenginiais. Ruošdami gėrimą arba paleisdami priežiūros programą pasirinkite, kad nekiltų joks pavojus kitiems žmonėms, pavyzdžiui, prisilietus prie piltuvėlių.
- Pasirūpinkite, kad kapučinatorius būtų tinkamai pritvirtintas ir švarus. Kitaip kapučinatorius (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 parinktines 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](mailto: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](http://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 įgaliotojo 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 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.

## 3 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

### Kavos aparato pastatymas



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

### Kavos pupelių talpos pildymas

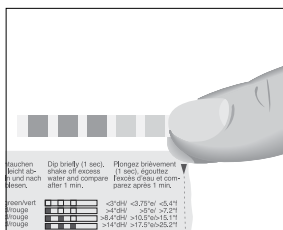
#### DĖMESIO!

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

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 aromatą išsaugantį dangtelį.
- ▶ Iš kavos pupelių talpos pašalinkite visus nešvarumus ir pašalinius objektus.
- ▶ Į kavos pupelių talpą pripilkite kavos pupelių ir uždarykite aromatą išsaugantį dangtelį.

### Vandens kietumo nustatymas



Naudodami kavos aparatą pirmą kartą, nustatykite vandens kietumą. Jei žinote naudojamo vandens kietumą, pereiškite prie kito skyrelio. Jei nežinote, koks yra naudojamo vandens kietumas, jį galite nustatyti

- ▶ Sekundę palaikykite pridėtą „Aquadur“ juostelę po tekančia vandens srove. Nukratykite nuo jos vandens likučius.
- ▶ Palaukite maždaug 1 minutę.
- ▶ Naudodamiesi aprašu ant pakuotės, nustatykite vandens kietumo lygį pagal „Aquadur“ matavimo juostelės spalvos pasikeitimą.

## Naudojimas pirmą kartą

### ⚠ ATSAUGIAI!

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


- ▶ Niekomet 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.

- ▶ Modeliai su **atjungiamu** maitinimo laidu: Prijunkite maitinimo laidą prie kavos aparato.
- ▶ Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir įjunkite kavos aparatą J8.

„Pasirinkite kalbą“

**i** Paspauskite ir palaikykite < arba >, kol pasirodys norima kalba, pavyzdžiui, „Lietuvių“.

- ▶ Paspauskite „Išsaugoti“.  
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.  
„Vandens kietumas“

**i** „Vandens kietumo nustatymas“ skyriuje aprašyta, kaip nustatyti vandens kietumą.

- ▶ Palieskite < arba > ir pakeiskite vandens kietumo nustatymą.
- ▶ Paspauskite „Išsaugoti“.  
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.  
„Įstatykite vandens filtrą“

- ▶ Padėkite indą po kavos 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.
- ▶ Filtrą su ilgintuvu įstatykite į vandens talpą.



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

**i** Kavos aparatas automatiškai užfiksuoja įdėtą vandens filtrą.

„Išsaugota“

„Praplaunamas vandens filtras“

„Pildoma vandens sistema“

„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“

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

„Priedas“



**i** J8 galite prijungti prie pieno aušintuvo „JURA Cool Control“ (belaide jungtimi). Norėdami tai padaryti, palieskite 'Prisijungti' ir laikykitės ekrane pateiktą instrukcijų.

- ▶ Palieskite „Toliau“.

„Wi-Fi“ ryšys“

- ▶ Jei reikia, nuskaitykite QR kodą savo mobiliuoju įrenginiu, kad atsisiųstumėte JURA programėlę (JOE™).

**i** Jei norite prijungti J8 prie savo namų tinklo, palieskite „Prisijungti“ ir laikykitės ekrane pateiktą instrukcijų. Taip pat galite užmegzti ryšį vėliau (aparato nustatymuose, esančiuose skiltyje „Wi-Fi“ ryšys“.



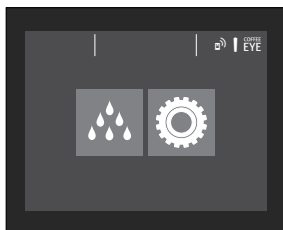
- ▶ Padėkite indą po kavos piltuvėliu.


- ▶ Palieskite „Toliau“.







„Praplaunama kavos aparato sistema“

Ekrane pasirodo pradžios langas. Kavos aparatas J8 paruoštas naudoti.

## J8 valdymas – JURA valdymo skydelis



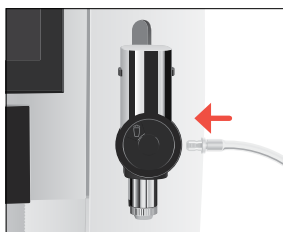
**JURA valdymo skydelyje** galite valdyti J8. JURA valdymo skydelis atidaromas pradžios ekrane palietus .

Simbolis	Reikšmė
	Skyrius „Priežiūra“ (mėlyna)
	Skyrius „Aparato nustatymai“ (žalia)
	„Coffee Eye“ funkcija (puodeliui aptikti) įjungta.
	J8 kavos aparatas yra prijungtas prie tinklo ir (arba) „Cool Control“ aušintuvo per „JURA WiFi Connect“.
	Nėra ryšio su belaidžiu tinklu
	Filtro režimas

### „Coffee Eye“

J8 turi automatinio puodelio aptikimo funkciją. „Coffee Eye“ aptinka, kai padedate puodelį po **kavos piltuvėliu**. Dabar pritaikytame pradžios ekrane matysite juodą kavą ir karštą vandenį, kuriuos galėsite paruošti.

### Pieno sistemos prijungimas



J8 kavos aparatu galite paruošti nuostabią, tobulos konsistencijos, kremingą 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 kapučinatoriaus nuimkite apsauginį dangtelį.
- ▶ Prie kapučinatoriaus prijunkite pieno tiekimo žarnelę.
- ▶ Kitą pieno tiekimo žarnelės galą prijunkite prie pieno talpos arba pieno aušintuvo.

**i** J8 kavos aparatas komplektuojamas su **HP3** pieno sistema.

### Belaidžio ryšio užmezgimas

J8 kavos aparatą galima prijungti prie JURA programėlės (J.O.E.®).

**Pradinė sąlyga:** jūsų mobiliajame įrenginyje turi būti įdiegta J.O.E.® programėlė. „JURA WiFi Connect“ jungtis įstatyta į J8 kavos aparato lizdą.

- ▶ Palieskite .
- ▶ Palieskite „Aparato nustatymai“ simbolį .
- ▶ Palieskite „Wi-Fi“ ryšys“.
- ▶ Palieskite „Susieti“.
- ▶ Pridėkite naują tinklą JURA programėlėje (J.O.E.®) ir sekite tolesnius nurodymus.

## 4 Gėrimų ruošimas

### Pagrindinė informacija apie gėrimų ruošimą

Tikslas	Veiksmai
Kitų gėrimų rodymas	Palieskite ●○○○, kad būtų atverti kiti pradžios ekrano puslapiai; palieskite gėrimo parinkiklio simbolį apatiniame dešiniajame kampe, kad pasiektumėte gėrimo parinkiklio rodinį
Kavos stiprumo lygio keitimas ruošiant atskirus gėrimus	Kol malūnėlis veikia, pirštu braukite per ekraną
Vandens kiekio keitimas ruošiant atskirus gėrimus	Ruošdami pirštu braukite per ekraną
Visam laikui pakeiskite kavos stiprumą, kiekį ir temperatūrą ruošdami bet kurį gėrimą	Apie 2 sekundes palaikykite palietę norimą gėrimą ir skyrelyje „Gėrimų ruošimo nustatymai“ pasirinkite nustatymus.
Malimo rupumo keitimas	Pasukite malūnėlio reguliavimo jungiklį į norimą padėtį
Ruošimo proceso sustabdymas	Palieskite „Atšaukti“
Pridėti mėgstamiausią gėrimą į pradžios ekraną.	Palaikykite prilietę norimą gėrimą apie 2 sekundes ir pridėkite kitą gėrimą rodyneje „Pakeisti gėrimą“

- i** Jei ekrano užsklanda aktyvi, palieskite ekraną, kad grįžtumėte į ankstesnį ekraną.
- 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)

Palieskite „■■■■“, kad atvertumėte gėrimų parinkčių meniu ir nustatytumėte kito gėrimo norimas išankstines parinktis:

Gėrimų parinkčių meniu	Reikšmė
„S“ – „Saldžios pieno putos“ (visi kavos gėrimai su pienu)	Norėdami paruošti gėrimą su saldaus pieno puta, naudokite pridedamą sirupo priedą.
● – „Extra Shot“ (saldi latte, cappuccino, café au lait, latte macchiato, flat white)	Gėrimas ruošiamas atliekant dvi užplikymo operacijas. Per operaciją naudojama po pusę kiekio vandens – taip paruošiamas itin intensyvaus skonio kavos gėrimas.
☞ – dviguba gėrimo porcija (espresso, kava)	Paruošiamos dvi gėrimo porcijos iš eilės (du malimo ciklai)



Gėrimų parinkčių meniu	Reikšmė
☕ – Malta kava (visi kavos gėrimai, išskyrus espresso doppio)	Gėrimas ruošiamas iš maltos kavos.

- i** Gėrimų parinkčių meniu užsiveria po 10 sekundžių.
- i** **Trumpai** paspaudus išankstinį nustatymą, kitas gėrimas bus ruošiamas pagal jūsų nustatytas parinktis.
- i** Paspaudus ir **palaičius** nuspaustą išankstinį nustatymą (2 sekundes), jis bus aktyvuotas iki J8 kavos aparato išjungimo.

### Espresso ir juoda kava



### Pavyzdys: juodos kavos ruošimas

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

### Saldi latte (paruošta naudojant sirupo priedą)

Saldi latte – kavos gėrimas su saldaus pieno putu. Norėdami pagaminti šį gėrimą, naudokite pridėtą sirupo priedą.

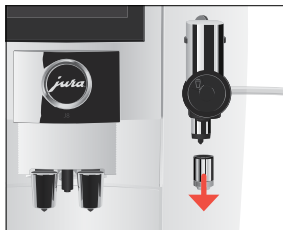
- i** Visus kavos gėrimus su pienu taip pat galima ruošti su **saldaus pieno putu**. Tam naudokite pridėtą sirupo priedą ir prieš pradėdami ruošti pasirinkite gėrimų parinkčių meniu „S“.



### Pradinė sąlyga: pieno sistema prijungta prie kapučinatoriaus.

- ▶ Nuimkite sirupo priedo dangtelį.
  - ▶ Užpildykite sirupo priedą sirupu. Priklausomai nuo norimo saldumo, užpildykite iki pirmos, antros arba trečios žymos.
  - ▶ Uždarykite sirupo priedą.
  - ▶ Palieskite „Saldi Latte“.
- „Prijunkite sirupo priedą ir įsitikinkite, kad jis pripildytas sirupo“

## 4 Gėrimų ruošimas



- Nuimkite apatinę kapučinatoriaus dalį.

- Prie kapučinatoriaus prijunkite sirupo priedą.
- Pasukite kapučinatoriaus nustatymo ratuką į padėtį „Pieno putas“.
- Pakiškite puodelį po putų plakikliu.
- Palieskite „Toliau“.  
Į puodelį teka iš anksto nustatytas kiekis kavos ir pieno putas.
- „Nuimkite sirupo priedą“
- Ištraukite sirupo priedą ir kruopščiai praplaukite jį tekančiu vandeniu.
- Palieskite „Toliau“.

**i** Po kavos paruošimo praėjus 8 minutėms, pieno sistema **automatiškai** praplaunama. Dėl to baigę ruošti pieną visada pakiškite indą po putų plakikliu.

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

### Latte macchiato, Cappuccino ir kiti kavos gėrimai su pienu

Vienu mygtuko paspaudimu J8 kavos aparatas paruoš šiuos kavos gėrimus su pienu:

- latte macchiato
- Flat white
- Cappuccino
- Cortado
- Macchiato
- Kava su pienu

**Pavyzdys:** latte macchiato ruošimas

**Pradinė sąlyga:** pieno sistema prijungta prie kapučinatoriaus.



- ▶ Pakiškite stiklinę po putų plakikliu.
- ▶ Pasukite kapučinatoriaus nustatymo ratuką į padėtį „Pieno putos“.
- ▶ Palieskite „Latte macchiato“ (○●○ psl.).  
Į stiklinę teka nustatytas pieno putos kiekis.

**i** Tada yra trumpa pauzė, per kurią sluoksniuojasi pieno puta ir karštas pienas. Taip susiformuoja latte macchiato sluoksniai.

Į stiklinę teka nustatytą vandens kiekį atitinkantis espresso kiekis.

**i** **Po kavos paruošimo praėjus 8 minutėms**, pieno sistema **automatiškai** praplaunama. Dėl to baigę ruošti pieną visada pakiškite indą po putų plakikliu.

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

## Pienas ir pieno puta

J8 kavos aparatas ruošia karštą pieną ir pieno putą. Tiesiog pasukite kapučinatoriaus nustatymo ratuką į padėtį „Pieno putos“ arba „Pienas“.

**i** **Po kavos paruošimo praėjus 8 minutėms**, pieno sistema **automatiškai** praplaunama. Dėl to baigę ruošti pieną visada pakiškite indą po putų plakikliu.

## Americano ir lungo

Ruošiant „Americano“ ir „Lungo“ gėrimus, kavos aparatas J8 specialiu būdu susluoksniuoja 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.

- 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 kavos aparatas J8 sustabdo ruošimo procesą.
- Įbėrus maltos kavos, pasirinktas kavos gėrimas turi būti paruoštas maždaug per minutę. Kitu atveju J8 kavos aparatas nutrauks kavos ruošimo procesą ir persijungs į parengties režimą.

**Pavyzdys:** espresso ruošimas naudojant maltą kavą

- ▶ Padėkite espresso puodelį po kavos piltuvėliu.
- ▶ Palieskite „■■■■“, kad atvertumėte gėrimų parinkčių meniu.
- ▶ Palieskite ☕.
- ▶ Palieskite „Espresso“.
- ▶ „Malta kava“ / „Įberkite maltos kavos“
- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.
- ▶ Į maltos kavos angą įpilkite norimą kiekį maltos kavos (ne daugiau nei du lygius matavimo šaukštus).

**i** Maltos kavos kiekis lemia gėrimo intensyvumą ir aromatą, todėl galite jį koreguoti pagal savo asmeninius pageidavimus.

- ▶ Uždarykite maltos kavos angos dangtelį.
- ▶ Palieskite „Toliau“.
- ▶ Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis espresso kiekis.



### Karštas vanduo

J8 kavos aparatas ruošia skirtingos temperatūros vandenį:

- „Karštas vanduo“
- „Karštas vanduo žaliai arbatai“ (gėrimo pasirinkimo rodyne)

### ⚠ DĖMESIO!

Kyla pavojus nusiplikyti karšto vandens purslais.

- ▶ Saugokitės, kad karštas vanduo neužtikštų ant odos.



**Pavyzdys:** Karštas vanduo

- ▶ Pakiškite puodelį po karšto vandens snapeliu.
- ▶ Palieskite „Karštas vanduo“.
- ▶ Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

## Gėrimų nustatymų valdymas

Palaikykite prilietę gėrimą **apie 2 sekundes**, kad atvertumėte nustatymus:

- „Gėrimų ruošimo nustatymai“: galite pasirinkti individualius nustatymus, pavyzdžiui, kavos stiprumo lygį, vandens kiekį ir pan.
- „Produkto pavadinimas“: galite pakeisti gėrimo pavadinimą.
- „Ilgalaikis išankstinis nustatymas“: pasirinkite ilgalaikį išankstinį nustatymą (gėrimų parinkčių meniu).
- „Pakeisti gėrimą“: pakeiskite ekrano pradžios lange rodomus gėrimus savo mėgstamais.

**i** Jei po kavos piltuvėliu yra puodelis (įjungta „Coffee Eye“), ne visi nustatymai bus įmanomi.

**Pavyzdys:** kavos stiprumo ruošiant vieną porciją kavos keitimas

- Palieskite ir apie **2 sekundes** palaikykite prilietę „Juoda kava“.
- Palieskite „Gėrimų ruošimo nustatymai“.


**i** Priklausomai nuo pasirinkto gėrimo, galimi skirtingi nustatymai, simboliais pateikiami ekrane.

- Palieskite „☕“ simbolį.
- „☕“ simbolis parodomas baltos spalvos.
- Norėdami pakeisti kavos stiprumo nustatymą, pirštu braukite per kavos pupeles.
- Palieskite „Išsaugoti“.
- Palieskite „Atgal“ („Back“), kad grįžtumėte į pradžios ekraną.

## 5 Kasdienis naudojimas

### Kavos aparato įjungimas ir išjungimas



- Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
  - Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką .
- „Praplaunama kavos aparato sistema“  
J8 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 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



Nepriekaištinga kavos kokybė priklauso nuo daugelio veiksnių. Viena pagrindinių sąlygų – reguliari J8 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.

Priežiūros veiksmas	Kasdien	Pagal poreikį	Pastaba
Išvalykite pieno sistemą (jei labai nešvari, išardykite ją).		▪	Žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Profesionalaus putų plakiklio išardymas ir skalavimas“
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 HP3 jungtimi		maždaug kas 3 mėnesius	
Pakeiskite keičiamą pieno piltuvėlį CX3.		maždaug kas 3 mėnesius	
Šepetėliu išvalykite vandens talpos vidų.		▪	
Nuvalykite puodelių padėkliuko viršų ir apačią.		▪	
Kruopščiai išvalykite nulašėjimo padėklą ir kavos tirščių talpą		▪	Valdymo skydelio srityje „Priežiūra“ ❄️ pasirodys pranešimas „Priežiūros informacija“.

**i** Daugiau informacijos apie J8 kavos aparato priežiūrą rasite skyriaus „Priežiūra“ ❄️ skiltyje, programos punkte „Priežiūros informacija“.

## 6 Aparato nustatymai





Palieskite , kad atidarytumėte valdymo skydelį. Skyrelyje „Aparato nustatymai“  galite pasirinkti šiuos nustatymus:

Programos meniu punktas	Paiškinimas
Puslapis „1/3“	
„Coffee Eye“	Ijungiamas arba išjungiamas automatinis puodelio aptikimas naudojant „Coffee Eye“
„Produkto pavadinimas“	Ekrano pradžios lange rodomi gėrimų paveikslėliai su pavadinimais arba be jų.
„Pradžios ekranų skaičius“	Nurodykite pradžios ekranų skaičių (1–4)
„Gėrimų skaičius“	Nustatykite pradžios ekrane rodomų gėrimų skaičių: 2 gėrimai / 5 gėrimai
„Wi-Fi“ ryšys“	Belaidžiu būdu prijunkite J8 kavos aparatą prie JURA programėlės (J.O.E.) arba vėl atjunkite (žr. 3 skyriaus „Paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Belaidžio ryšio užmezgimas“)
„Išjungti 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).
„Pasirinkite kalbą“	Nustatykite norimą kalbą.
„Gamintojo nustatymai“	Galite atkurti J8 gamyklinius nustatymus (tai atlikus kavos aparatas išsijungia).
Puslapis „2/3“	
„Vandens kietumas“	Nustatykite naudojamo vandens kietumą (nuo 1 iki 30 °dH), kad apsaugotumėte kavos aparatą nuo kalkių nuosėdų susidarymo.
„Kiekio vienetai“	Nustatykite vandens kiekio matavimo vienetus – mililitrus (ml) arba uncijas (oz).
„Priedas“	Belaidžiu būdu sujunkite J8 ir pieno aušintuvą „Cool Control“ arba vėl juos atjunkite
„Ekranas“	Keiskite ekrano ryškumą (po 10%)
„Gėrimų skaitiklis“	Žiūrėkite gėrimų apskaitą
„Priežiūros prog. apskaita“	Peržiūrėkite priežiūros skaitiklį
„Naudojimo instrukcijos“	Peržiūrėkite instrukcijas, kaip naudoti sirupo priedą ir kapučinatorių bei pasirinkite pieną arba pieno putą
„Aromato valdymas“	Peržiūrėkite rekomenduojamus malimo rupumo nustatymus (ijungta / išjungta)
Puslapis „3/3“	
„Praplaukite pieno sistemą“	Pasirinkite, kad pieno sistemos skalavimo procesas būtų pradėtas automatiškai arba rankiniu būdu.
„Ištuštinti sistemą“	Ištuštinkite sistemą, kad apsaugotumėte J8 kavos aparatą nuo užšalimo transportuojant
„Informacija“	Galite patikrinti programinės įrangos versiją.



## 7 Priežiūra

### Pagrindinė informacija apie priežiūrą



- Palieskite , kad atidarytumėte valdymo skydelį. Jį sudaro du skyreliai – „Priežiūros programos“  ir „Aparato nustatymai“ . J8 kavos aparato nustatymus galite tvarkyti  skyrelyje.
- Valdymo skydelyje pasirodo pranešimai raudoname fone, informuojantys apie vykdytinas priežiūros programas. Palietę pranešimą, galite iškart atsidaryti atitinkamą priežiūros programą. Priežiūros programos, kurias būtina paleisti, J8 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.

- Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- Palieskite .
- Palieskite priežiūros 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 putą, J8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog būtina praplauti pieno sistemą.

Aparato nustatymuose galite nustatyti, kad pieno sistemos skalavimo procesas būtų pradėtas automatiškai arba rankiniu būdu (žr. 6 skyrių „Aparato nustatymai“).

**Pradinė sąlyga:** ekrane pasirodo pradžios langas.

- Padėkite indą po kapučinatoriumi.
- Palieskite .
- Palieskite priežiūros simbolį .
- Paspauskite mygtuką „Praplaukite pieno sistemą“, kad būtų pradėtas skalavimo procesas.

„Praplaunama pieno sistema“

Skalavimo procesas sustabdomas automatiškai. ekrane pasirodo pradžios langas.



## Pieno sistemos valymas

Siekdami užtikrinti, kad pieno sistema visada veiktų tinkamai, turite ją valyti **kiekvieną dieną**, kai ruošėte pieną.

### 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:** ekrane pasirodo pradžios langas. Valdymo skydelyje pasirodo užrašas „Pieno sistemos valymas“.

- ▶ Palieskite „Pieno sistemos valymo programą“.

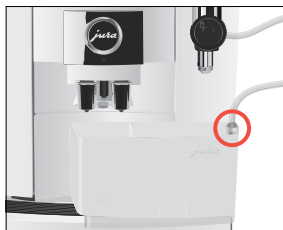
- ▶ Palieskite „Toliau“.

„Pieno sistemos valymo priemonė“ / „Prijungti pieno vamzdelį“

- ▶ Ištraukite pieno tiekimo žarnelę iš pieno talpos arba pieno aušintuvo.

- ▶ Į pieno sistemos valymo indą įpilkite vieną dozę pieno sistemos valiklio.

- ▶ Padėkite indą po kavos piltuvėliu ir kapučinatoriumi.



- ▶ Prijunkite pieno tiekimo žarnelę prie indo.

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

- ▶ Palieskite „Pradėti“.

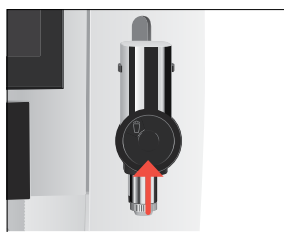
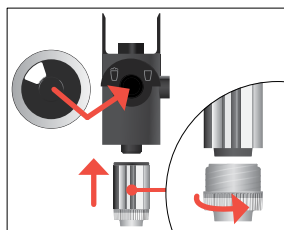
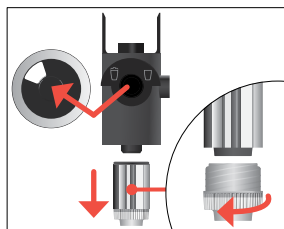
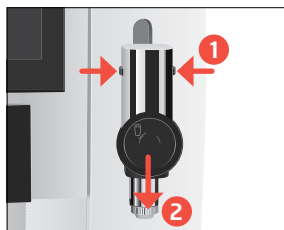
Kapučinatorius ir pieno tiekimo žarnelė yra valomi.

Procesas sustabdomas automatiškai.

## Profesionalaus naudojimo putų plakiklio išardymas ir skalavimas

Jei plakant pieną susidaro mažai putų arba pienas purškiamas iš profesionalaus kapučinatoriaus, gali būti, kad kapučinatorius nešvarus. Tokiu atveju išardykite ir išskalaukite profesionalų kapučinatorių.

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



- ▶ Nuimkite profesionalaus naudojimo putų plakiklį.

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

- ▶ Iš naujo surinkite profesionalaus naudojimo putų plakiklį.

**i** Siekdami užtikrinti, kad profesionalaus naudojimo švelnios putas plakiklis veiktų optimaliai, pasirūpinkite, kad visos atskiros dalys būtų tinkama ir tvirtai sujungtos.

- ▶ Profesionalaus naudojimo putų plakiklį atgal įmontuokite į pieno sistemą.

## Filtro įdėjimas / keitimas

Pasibaigus „Claris smart“ filtro resursui (priklausomai nuo vandens kietumo nustatymo), J8 kavos aparate ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia keisti filtrą.

- i** Jei naudojate vandens filtrą „CLARIS Smart“, iš J8 kavos aparato kalkių šalinti nereikia.
- i** Vandens filtrų „CLARIS Smart“ galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

**Pradinė sąlyga:** ekrane pasirodo pradžios langas. (Kai baigiasi filtro resursas, valdymo skydelyje pasirodo užrašas „Pakeiskite filtrą“.)

- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.



- ▶ Pasukite vandens filtrą prieš laikrodžio rodyklę ir kartu su ilgintuvu ištraukite iš vandens talpos.
- ▶ Išimkite seną CLARIS filtro kasetę „Smart“.
- ▶ Pritvirtinkite vandens filtro ilgintuvą **naujo** „CLARIS Smart“ vandens filtro viršuje.
- ▶ Filtrą su ilgintuvu įstatykite į vandens talpą.

- ▶ Pasukite vandens filtrą 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 filtrą.  
„Filtrus skalaujamas“, vanduo teka tiesiai į lašėjimo padėklą.  
„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.  
ekrane pasirodo pradžios langas.

## Kavos aparato valymas

Paruošus 180 porcijų gėrimų arba po 80 skalavimo ciklų J8 kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog laikas valyti aparatą.

### DĖMESIO!

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

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



- ▶ Padėkite vieną indą po kavos piltuvėliu, o kitą – po putų plakikliu.
- ▶ Palieskite „Toliau“.
- „Aparatas valomas“
- Procesas nutraukiamas, „Įdėkite valymo tabletę“.
- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.



- ▶ Įdėkite JURA valymo tabletę į pylimo angą.
- ▶ Uždarykite pylimo angos dangtelį.
- ▶ Palieskite „Toliau“.
- „Aparatas valomas“
- „Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“ / „Ištuštinkite kavos tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.

### Kavos aparato kalkių šalinimas

Ilgainiui kavos aparato J8 dalyse susikaupia kalkių nuosėdų. Kavos aparato ekrane automatiškai pasirodo pranešimas, kada laikas jas pašalinti (nebent naudojate CLARIS „Smart“ filtro kasetę).

#### ⚠ 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 purslus.

- 📌 Kalkių nuosėdų šalinimo procesas trunka apie 45 minutes.
- 📌 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tablečių galima įsigyti iš specializuotų pardavėjų.

**Pradinė sąlyga:** valdymo skydelyje pasirodo pranešimas „Nukalkinimas“.

▶ Palieskite „Nukalkinimas“.

▶ Palieskite „Pradėti“.

„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“ / „Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“

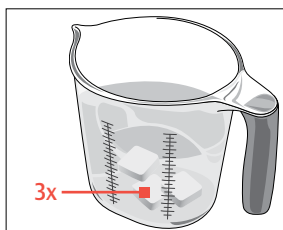
▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.

„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.



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

▶ Palieskite „Toliau“.

„Iš aparato šalinamos nuoviros“, vanduo pakartotinai teka iš karšto vandens išleidimo vamzdelio ir kapučinatoriaus tiesiai į lašėjimo padėklą.

„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“ / „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 padėkite juos atgal po kavos piltuvėliu ir kapučinatoriumi.

▶ Išimkite vandens talpą ir kruopščiai išskalaukite.

▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.

▶ Palieskite „Toliau“.

Vanduo pakartotinai teka iš karšto vandens išleidimo vamzdelio ir kapučinatoriaus tiesiai į lašėjimo padėklą.

„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“ / „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 pašalinkite kalkes iš vandens talpos.

- ▶ Išimkite vandens talpą.
- ▶ Jei naudojate vandens filtrą „CLARIS Smart“, išimkite jį.
- ▶ Pripildykite visą vandens talpą vandens ir ištirpinkite joje 3 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tabletes.
- ▶ Palaikykite vandens talpą su kalkių šalinimo tirpalu kelias valandas (pavyzdžiui, per naktį).
- ▶ Ištuštinkite vandens talpą ir kruopščiai ją išskalaukite.
- ▶ Jei naudojate vandens filtrą „CLARIS Smart“, vėl jį 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 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“	Kavos tirščių talpa yra pilna. Nulašėjimo padėklas yra pilnas. 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 „Paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Kavos pupelių talpos pildymas“).
„Nepakanka sumaltų pupelių kavos“	Priešingu atveju ruošimas sustoja automatiškai ir J8 kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.	▶ Kitą kartą ruošdami gėrimą pridėkite daugiau maltos kavos (žr. skyriaus 4 „Gėrimų ruošimas“ skiltį „Malta kava“).

### Pranešimai valdymo skydelyje

Pranešimas	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
Šviečia raudonas filtro simbolis  „Vandens filtro keitimas“	Baigėsi vandens filtro resursas.	▶ Pakeiskite vandens filtrą „CLARIS Smart“ (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Filtro įdėjimas / keitimas“).
„Valymo programa“	Kavos aparatas J8 praneša, jog jį reikia išvalyti.	▶ Išvalykite kavos aparatą (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kavos aparato valymas“).
„Nukalkinimo programa“	Kavos aparatas J8 praneša, jog reikia pašalinti kalkių nuosėdas.	▶ Pašalinkite kalkių nuosėdas (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).
„Pieno sistemos valymas“	Kavos aparatas J8 praneša, jog reikia valyti pieno sistemą.	▶ Išvalykite pieno sistemą (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).



## 9 Veikimo trikčių šalinimas

Problema	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
Plakant pieną susidaro mažai putų arba pienas purškiamas.	Užsiteršęs putų plakiklis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Išvalykite putų plakiklį (žr. 7 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).</li> <li>▶ Išardykite ir išskalaukite putų plakiklį (žr. 7 skyrių „Priežiūra – profesionalaus naudojimo putų plakiklio išardymas ir skalavimas“).</li> </ul>
„Coffee Eye“ praneša apie puodelį po kavos piltuvėliu, nors ten joks puodelis nėra padėtas.	Puodelio aptikimo jutiklis už kavos piltuvėlio yra nešvarus.	▶ Nuvalykite jutiklį drėgna šluoste.
Ruošiama kava tik laša iš piltuvėlio.	Per smulkiai sumalta kava, todėl ji užkemša sistemą.	▶ Nustatykite kavos malūnėlį į rupesnio malimo režimą arba naudokite rupiau sumaltą kavą.
	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 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 pernelg didelį garsą.	Malūnėlyje yra užstrigusių pašalinių daiktų.	▶ Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo skyrių (žr. 13 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).
Ekrane pasirodo užrašas „ERROR 2“ arba „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.
Rodomis kiti pranešimai su nuoroda „ERROR“.	–	▶ Išjunkite J8 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 J8 kavos aparato pakuotę. Ją reikėtų naudoti gabenamam aparatui apsaugoti.

Norint tinkamai apsaugoti J8 kavos aparatą nuo šalčio transportuojant, reikia ištuštinti vandens sistemą.

**Pradinė sąlyga:** ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Atjunkite pieno žarnelę nuo kapučinatoriaus.
- ▶ Padėkite indą po kapučinatoriumi.
- ▶ Palieskite .
- ▶ Palieskite „Aparato nustatymai“ simbolį .
- ▶ Pereikite į puslapį „3/3“.
- ▶ Palieskite „Ištuštinti sistemą“.
- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.
- ▶ Palieskite „Toliau“.

Garas iš putų plakiklio tiekiamas tol, kol ištuštinama vandens sistema.

Kavos aparatas J8 išsijungia.

### Utilizavimas

Nebetinkamus naudoti 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	<b>CE</b>
Vandens siurblio slėgis	15 bar (statinis, maks.)
Vandens talpa (be filtro)	1,9 l
Kavos pupelių talpa	280 g
Kavos tirščių talpa	ne daugiau kaip 16 porcijų
Laido ilgis	apie 1,1 m
Svoris	10,3 kg
Matmenys (P × A × G)	31,8 × 34,8 × 44,6 cm
Pieno sistema su jungtimi	HP3
CLARIS vandens filtras „Smart“ (RFID technologija)	Dažnių juosta: 13,56 MHz Maksimali perdavimo galia: <1 mW
„JURA WiFi Connect“	Dažnių juosta: 2,4 GHz Maks. perdavimo galia <100 mW
JURA tipas	765

Informacija patikrą atliekantiems specialistams (pakartotina patikra pagal DIN VDE 0701- 0702): centrinis žemėjimo taškas (CIT) yra aparato galinėje pusėje, greta elektros laido prijungimo vietos.

## 12 Rodyklė

- A**  
Adresai 40  
Americano 19  
Aparato nustatymai 24  
Atitikties deklaracija 40
- B**  
Belaidis ryšys 15, 27, 35
- C**  
Caffè latte 18  
Cappuccino 18  
Centrinis įžeminimo taškas 35  
„Coffee Eye“ 15
- D**  
Dangtelis  
Maltos kavos piltuvėlis 5  
Vandens talpa 5  
Dangtelis aromatui išsaugoti  
Kavos pupelių talpa su dangteliu  
aromatui išsaugoti 5  
Dozatorius  
Karšto vandens piltuvėlis 5
- E**  
Ekranas  
Jutiklinis ekranas 5  
Valdymo skydelis 15  
Elektros įžeminimo taškas  
Techniniai duomenys 35  
ES atitikties deklaracija 40  
Espresso 17  
Espresso doppio 19
- F**  
Filtras  
Įdėjimas 27  
Keitimas 27  
Flat white 18
- G**  
Gėrimų nustatymai  
Valdymas 21  
Gėrimų nustatymų valdymas 21  
Gėrimų parinkčių meniu  
Extra Shot 16  
Malta kava 16  
Gėrimų ruošimas 16, 18  
Americano 19  
Caffè latte 18  
Cappuccino 18  
Espresso 17  
Espresso doppio 19  
Flat white 18  
Gėrimų parinkčių meniu 16  
Juoda kava 17  
Karštas vanduo 20  
latte macchiato ruošimas 18  
Lungo 19  
Macchiato 18  
Malta kava 19  
Pienas 19  
Pieno puta 19  
Saldi latte 17
- I**  
Įjungimas 22  
Informacija apie saugumą 6  
Išjungimas 22  
Įžeminimo taškas 35
- J**  
Juoda kava 17  
JURA  
Kontaktiniai duomenys 40  
Jutiklinis ekranas 5
- K**  
Kalkių nuosėdų šalinimas  
Kavos aparatas 29  
Vandens talpa 31  
Karštas vanduo 20  
Karšto vandens piltuvėlis 5  
Kavos aparatas  
Kalkių nuosėdų šalinimas 29  
Pastatymas 12  
Praplovimas 25  
Valymas 28  
Kavos piltuvėlis  
Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis 5  
Kavos pupelių talpa  
Kavos pupelių talpa su dangteliu  
aromatui išsaugoti 5  
Pildymas 12  
Valymas 31  
Kavos tirščių talpa 5  
Klaidos  
Veikimo sutrikimų šalinimas 33  
Klientų aptarnavimas 40  
Kontaktiniai duomenys 40

- L**  
latte macchiato ruošimas 18  
Lungo 19
- M**  
Macchiato 18  
Maitinimo laidas 5  
Malimo rupumas  
  Malūnėlio reguliavimo jungiklis 5  
Malta kava 19  
  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 13  
Naudojimas, pirmą kartą 13  
Naudotojai 6  
Nulašėjimo padėklas 5  
  Įdėklas 5  
Nulašėjimo padėklo įdėklas 5
- P**  
Padėkliukas puodeliams 5  
Pastatymas  
  Kavos aparato pastatymas 12  
Pažeidimai  
  Apsauga nuo pažeidimų 8  
  Veiksmai esant pažeidimams 7  
Pienas 19  
  Pieno sistemos prijungimas 15  
Pieno puta 19  
Pieno sistema 35  
  Praplovimas 25  
  Profesionalaus naudojimo putų  
  plakiklis 5  
  Sirupo priedas 5, 17  
  Valymas 26  
Pieno sistemos skalavimas 25  
Pildymas  
  Kavos pupelių talpa 12  
  Vandens talpa 22  
Pylimo anga  
  Maltos kavos piltuvėlis 5  
Pranešimai, ekranas 32  
Pranešimai ekrane 32  
Praplovimas  
  Kavos aparatas 25  
Priedo prijungimas 15
- Priežiūros lizdas 5  
Priežiūros veiksmai 22  
Problemos  
  Veikimo sutrikimų šalinimas 33  
Profesionalaus naudojimo putų plakiklis 5  
  Išardymas ir skalavimas 26  
Puodelio aptikimas  
  „Coffee Eye“ 15  
Putų plakiklis  
  Profesionalaus naudojimo putų  
  plakiklis 5
- R**  
Reguliuojamo aukščio kavos piltuvėlis 5  
RFID 35
- S**  
Saldi latte 17  
Simbolių aprašymas 6  
Sirupo priedas 5, 17
- T**  
Techninė priežiūra 25  
Techniniai duomenys 35  
  Pieno sistema 35  
Telefonas 40  
Tiesioginė linija 40  
Tirpi kava  
  Malta kava 19  
Transportavimas 34
- U**  
Utilizavimas 34
- V**  
Vaikai 7  
Valdymo skydelis 15, 24, 25  
Valymas  
  Kavos aparatas 28  
  Kavos pupelių talpa 31  
Vandens filtras „CLARIS Smart“  
  Įdėjimas 27  
  Keitimas 27  
Vandens kietumas  
  Vandens kietumo nustatymas 12  
Vandens sistemos ištuštinimas 34  
Vandens talpa 5  
  Kalkių nuosėdų šalinimas 31  
  Pildymas 22  
Veikimo sutrikimų šalinimas 33
- W**  
„WiFi“ 35  
„WiFi Connect“ 5, 15





## 13 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

## 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** Prietaisais 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 kavos aparato J8 ES atitikties deklaraciją galima rasti adresu **jura.com/conformity**.

**Techniniai pakeitimai** Mes pasiliegame teisę keisti techninę informaciją. Šioje naudojimo instrukcijoje pateiktos diagramos tėra iliustracinio pobūdžio. Jose pavaizduotos prietaiso spalvos neatitinka realių spalvų. Kai kurios jūsų J8 kavos aparato techninės detalės gali skirtis.