

jura®



Kavos aparato GIGA X3c naudojimo instrukcija



Originali naudojimo instrukcija

Prieš pradėdami naudotis kavos aparatu, perskaitykite naudojimo instrukciją.

Kavos aparatas GIGA X3c

Valdymo elementai	4
Svarbi informacija	6
Naudojimas pagal paskirtį.....	6
Saugumo nurodymai	6
JURA automatinių kavos aparatų garantija.....	10
1 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą	12
JURA internete.....	12
Valdymas naudojantis jutikliniu ekranu ir sukamuoju valdymo ratuku.....	12
Naudojimo pirmą kartą sąlygos	13
Kavos aparato pastatymas	13
Kavos pupelių rezervuaro pildymas.....	13
Vandens kietumo nustatymas.....	14
Naudojimas pirmą kartą	14
Pieno sistemos prijungimas.....	16
Techninės priežiūros specialisto nustatymai.....	16
Priedų susiejimas (belaidžiu ryšiu).....	17
2 Ruošimas	18
Gėrimų ruošimo būdai.....	18
Kavos gėrimų ruošimas.....	20
Dviejų kavos gėrimo porcijų ruošimas	20
Kavos gėrimų su pienu ruošimas	20
Caffè Barista ir Lungo Barista.....	21
Malta kava	21
Karštas vanduo	23
3 Kasdienis naudojimas	24
Kavos aparato įjungimas.....	24
Kasdienė priežiūra	24
Reguliari priežiūra	25
Kavos aparato išjungimas	25
4 Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai	26
Gėrimų nustatymai.....	27
Malimo rupumo nustatymas.....	29
Automatinis išjungimas	29
Laikas ir data	30
Laikmatis.....	31
Vandens kietumo nustatymas.....	31
Vandens kiekio matavimo vienetai / laiko formatas.....	32
Energijos taupymo režimas.....	33
Funkcijų įjungimas ir išjungimas.....	33
Kalba	34
Ekrano ryškumas	35

Gamintojo nustatymų atkūrimas.....	35
Informacijos peržiūra.....	36
5 Priežiūra	37
Kavos aparato plovimas	37
Automatinė pieno sistemos plovimo programa	37
Pieno sistemos valymas.....	38
Dvigubo piltuvėlio išardymas ir plovimas	38
Filtro keitimas	40
Kavos aparato valymas.....	41
Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato	42
Kavos pupelių rezervuaro valymas	44
6 Pranešimai ekrane	45
7 Trikdžių šalinimas	46
8 Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų	48
Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas	48
Utilizavimas.....	48
9 Techniniai duomenys	49
10 Rodyklė	50
11 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija	56

Simbolių aprašymas

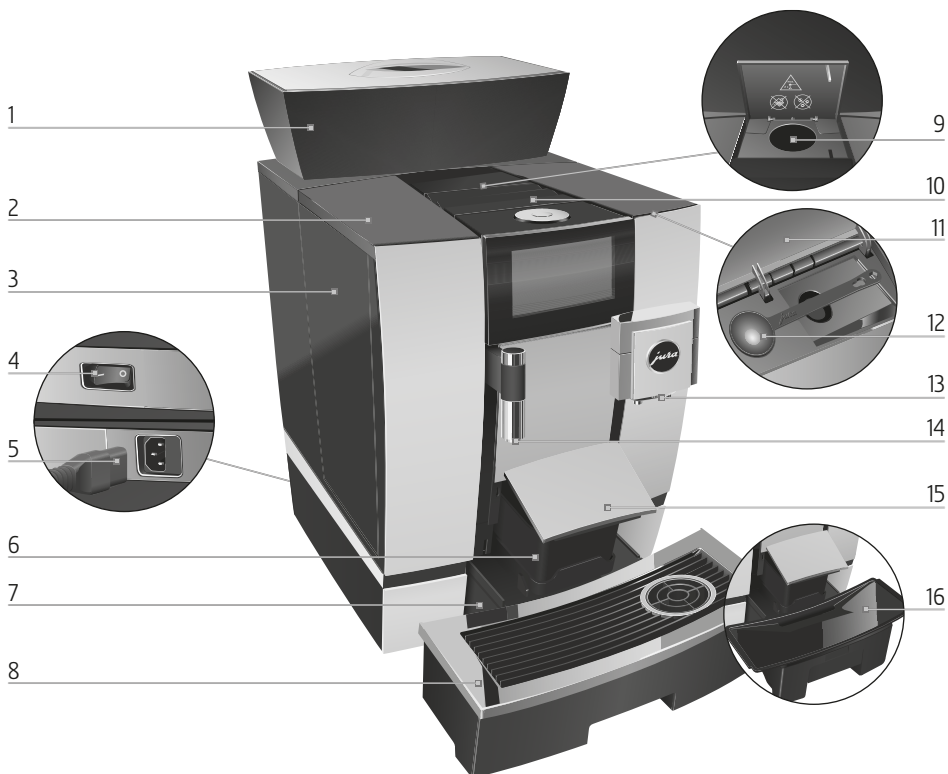
Įspėjimai

⚠ ATSARGIAI!	Visuomet atkreipkite dėmesį į įspėjamuoju žodžiu „DĖMESIO!“ arba „ATSARGIAI!“ bei įspėjamuoju ženklu pažymėtą bet kokią informaciją. Įspėjamasis žodis „ATSARGIAI!“ nurodo rimto sužalojimo pavojų, o žodis „DĖMESIO!“ įspėja apie nedidelės traumos riziką.
DĖMESIO!	Žodis „DĖMESIO!“ reiškia, jog gali būti sugadintas kavos aparatas.

Naudojami simboliai

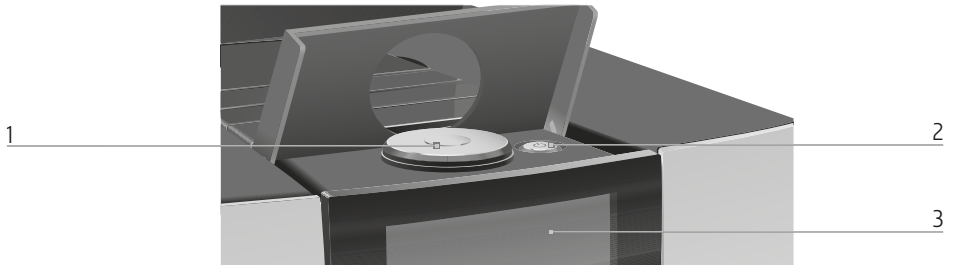
▶	Raginama imtis atitinkamų veiksmų. Šis simbolis reiškia, jog turite imtis tam tikrų veiksmų.
i	Informacija ir patarimai, praverčiantys naudojantis GIGA kavos aparatu.
„Espresso“	Rodinys ekrane

Valdymo elementai




- 1 Kavos pupelių talpa su aromata išsaugančiu dangteliu
- 2 Vandens talpos dangtelis
- 3 Vandens talpa
- 4 Maitinimo jungiklis (kavos aparato galinėje pusėje)
- 5 Maitinimo laidas su kištuku (kavos aparato galinėje pusėje)
- 6 Kavos tirščių talpa
- 7 Nulašėjimo padėklas
- 8 Padėklas puodeliams

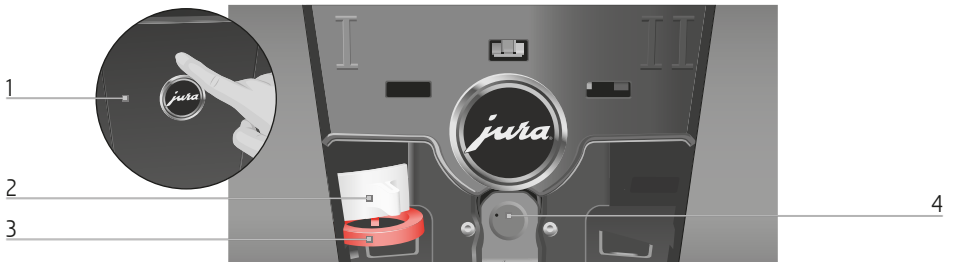
- 9 Maltos kavos pylimo anga
- 10 Ventiliacinės plokštelės (angos)
- 11 Laikymo skyriaus dangtelis
- 12 Maltos kavos dozavimo šaukštas
- 13 Reguliuojamo aukščio dvigubas piltuvėlis
- 14 Reguliuojamo aukščio karšto vandens piltuvėlis
- 15 Nulašėjimo padėklo dangtelis (atlenkiamas)
- 16 Nulašėjimo padėklo įdėklas



1 Valdymo ratukas

2 Įjungimo / išjungimo mygtukas  (po dangteliu)

3 Jutiklinis ekranas



Kavos aparato galinė pusė

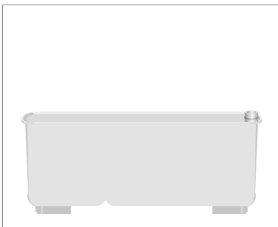
1 Priežiūros dangtelis (atidaromas spustelėjus pirštu)

2 Fiksatorius

3 Slankioji sklendė

4 Priežiūros jungtis su „JURA Smart Connect“

Priedai



Pieno sistemos valymo talpa



Veržliaraktis su šešiabriaune anga (pieno sistemai)

Svarbi informacija

Naudojimas pagal paskirtį

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

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

GIGA kavos aparatu gali naudotis tik instrukuoti asmenys. Naudojantis juo neprofesionaliems naudotojams, procesas turi būti prižiūrimas.

Saugumo nurodymai



Atidžiai perskaitykite toliau išdėstytus saugumo nurodymus ir stropiai jų laikykitės.

Norėdami išvengti gyvybei pavojingo elektros smūgio, laikykitės šių instrukcijų:

- Niekuomet nesinaudokite prietaisu esant pažeistoms jo dalims arba maitinimo laidui.
- Pastebėję pažeidimo požymių, pavyzdžiui, užuodę degėsių kvapą, nedelsdami atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir kreipkitės į JURA techninės priežiūros centrą.
- Jei kavos aparato maitinimo laidas yra pažeistas, jį reikia pakeisti specialiu maitinimo


- laidu, kurį galima įsigyti iš JURA arba įgaliotų JURA techninės priežiūros centrų.
- GIGA kavos aparatą ir jo maitinimo laidą reikia patraukti toliau nuo karštų paviršių.
 - Patikrinkite, ar maitinimo laidas nekliūna už aštrių kampų ir į juos nesitrina.
 - Niekuomet neardykite ir neremontuokite šio prietaiso patys. Venkite bet kokių kavos aparato pakeitimų, kurie nėra aprašyti šioje naudojimo instrukcijoje. Kai kuriomis kavos aparato dalimis teka elektros srovė. Jo ardymas gali sąlygoti mirtinas traumas. Remonto darbai gali būti atlikti tik įgaliotuose JURA techninės priežiūros centruose, kurie naudoja originalias atsargines dalis ir priedus.
 - Norėdami saugiai visiškai atjungti GIGA kavos aparatą nuo elektros tinklo, iš pradžių išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku , o po to maitinimo jungikliu. Tik tai atlikę ištraukite kištuką iš elektros lizdo.


Naudojantis piltuvėliais kyla nusiplikymo ar nusi-deginimo rizika.

- Kavos aparatą laikykite vaikams nepasiekiamose vietose.
- Nelieskite jokių karštų dalių. Naudokitės šiam tikslui skirtomis rankenėlėmis.
- Pasirūpinkite, kad būtų tinkamai pritvirtintas ir švarus dvigubas piltuvėlis. Esant netinkamai pritvirtintam ar užsiteršusiam piltuvėliui, jo dalys gali atsiskirti. Kyla dalių prarijimo rizika.

Pažeistas kavos aparatas yra nesaugus ir gali tapti sužalojimų arba gaisro priežastimi. Norėdami išvengti žalos ir bet kokių sužalojimų ar gaisro, laikykitės šių instrukcijų:

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

- Saugokite GIGA kavos aparatą nuo aplinkos poveikio, pavyzdžiui, nuo lietaus, šalčio ir tiesioginių saulės spindulių.
- Nemerkite GIGA kavos aparato, maitinimo laido ar jo jungčių į vandenį.
- Neplaukite GIGA kavos aparato ir jo atskirų dalių indaplovėje. Indaplovėje galima plauti tik nulašėjimo padėklą, įskaitant patį nulašėjimo padėklą, ir kavos tirščių talpą.
- Prieš valydami GIGA kavos aparatą, išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku . GIGA kavos aparatą visuomet valykite drėgna, bet ne šlapia šluoste. Apsaugokite jį nuo ilgalaikio tyškančio vandens poveikio.
- GIGA kavos aparato negalima statyti ant paviršiaus, kur gali būti naudojama vandens srovė.
- Kavos aparato negalima valyti vandens srove.
- Prietaisą galima jungti tik į elektros tinklą, kurio maitinimo įtampa atitinka nurodytąją gamyklinėje techninių duomenų lentelėje. Gamyklinę techninių duomenų lentelę galima rasti GIGA kavos aparato apačioje. Išsamesni techniniai duomenys pateikti šioje naudojimo instrukcijoje (žr. 9 skyrių „Techniniai duomenys“).
- GIGA kavos aparatą junkite tiesiogiai prie buitinio elektros lizdo. Naudojamos daugiakontaktės jungtys ar ilgintuvai gali sąlygoti perkaitimą.
- Nevalykite prietaiso šarminiais valikliais. Jį valykite tik minkšta šluoste, naudodami švelnias valymo priemones.
- Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones. Naudodami priemones, kurių nėra aiškiai rekomendavusi JURA bendrovė, galite sugadinti kavos aparatą.

- Nenaudokite kavos pupelių, kurios buvo apdoro-
tos naudojant priedus, taip pat karamelizuotų
kavos pupelių.
- Į vandens talpą pilkite tik švarų šaltą vandenį.
- Nesinaudodami kavos aparatu ilgesnį laiką,
išjunkite jį įjungimo / išjungimo mygtuku  ir
ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Vaikams negalima valyti prietaiso ar atlikti jo
techninės priežiūros darbų, nebent juos prižiūri
atsakingas asmuo.
- Neleiskite vaikams žaisti su 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. Vaikai turi žinoti ir suprasti pavo-
jus, galinčius kilti netinkamai naudojantis pri-
etaisu.

Asmenims (įskaitant vaikus), kurie negali saugiai
naudotis prietaisu dėl

- ribotų fizinių, sensorinių ar protinių gebėjimų
arba
- patirties ar žinių stokos,

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

Saugos priemonės naudojant JURA išorinę filtro
kasetę:

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

JURA automatinių kavos aparatų garantija

Mielas klientel!

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 įgaliotojų 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, įgaliotos 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 įgaliotojo prekybos agento pavadinimas). JURA pasilieka teisę atsisakyti teikti nemokamas garantijos paslaugas, jeigu nebus pateiktas minėtas dokumentas arba jeigu jame esanti informacija nepakankama arba neįskaitoma.
2. Garantinio laikotarpio trukmė: Garantinis laikotarpis yra 1 metai (daugiausia / bet ne daugiau kaip 22 500 kavos puodelių).
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, atgabendęs 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.

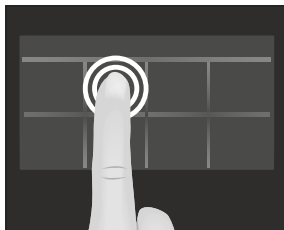
1 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

JURA internete

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje. Iš JURA interneto svetainės (www.jura.com) galite atsisiųsti savo kavos aparato **trumpą naudojimo instrukciją**. Čia galima rasti ir įdomios bei aktualios informacijos apie GIGA kavos aparatą ir kavą.

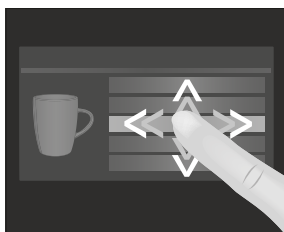
Jei prireiktų pagalbos naudojantis kavos aparatu, apsilankykite adresu jura.com/service.

Valdymas naudojantis jutikliniu ekranu ir sukamuoju valdymo ratuku



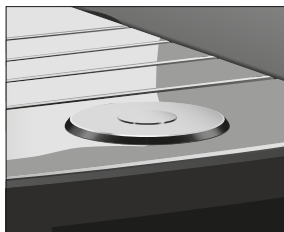
■ Liečiant

Liesdami ekraną pirštu galite, pavyzdžiui, pradėti kavos ruošimo procesą arba pasirinkti įvairius nustatymus esant įjungtam programavimo režimui.



■ Braukiant

Braukite per ekraną pirštu iš kairės į dešinę arba iš viršaus į apačią (arba atvirkščiai). Taip galima, pavyzdžiui, gėrimų slinkties juostoje pasirinkti vieną iš kavos gėrimų arba esant įjungtam programavimo režimui pereiti nuo vieno programos meniu punkto prie kito.



Programavimas **sukamuoju valdymo ratuku**: taip pat galite naudotis sukamuoju valdymo ratuku. Jį pasukus, pasirodo gėrimų slinkties juosta. Be to, esant įjungtam programavimo režimui, jis leidžia pereiti nuo vieno programos meniu punkto prie kito ir keisti įvairius nustatymus.

Naudojimo pirmą kartą sąlygos

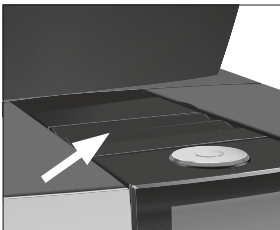
Prieš JURA techninės priežiūros specialistui prijungiant GIGA kavos aparatą naudojimo vietoje, turi būti įvykdytos kelios sąlygos.

Kvalifikuotas specialistas turi atlikti šiuos parengiamuosius darbus:

- GIGA maitinimo jungtis turi būti apsaugota skirtuminės srovės apsauginiu įtaisu (automatiniu srovės išjungikliu).
- Turi būti užtikrinta galimybė maitinimo jungteliu atjungti elektros tiekimą į GIGA kavos aparatą.
- Stacionari prijungimo prie vandentiekio sistema turi turėti vandens užsukimo kranėlį su atbuliniu vožtuvu (EA tipo) ir filtru.
- Stacionari prijungimo prie vandentiekio sistema turi atitikti nurodytus techninius duomenis (žr. 9 skyrių „Techniniai duomenys“).
- Vandens išleidimo žarna turi būti prijungta sifono.

- i** Parengiamuosius darbus turi atlikti kvalifikuotas specialistas.
- i** Šie darbai turi būti atlikti prieš JURA techninės priežiūros specialistui prijungiant GIGA kavos aparatą naudojimo vietoje.

Kavos aparato pastatymas



Kavos pupelių rezervuaro pildymas

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

- GIGA kavos aparatą statykite ant horizontalaus ir vandeniui atsparaus paviršiaus (aukštis turi būti ne mažesnis nei 80 cm).
- Pasirinkite tokią vietą, kur GIGA kavos aparatas būtų apsaugotas nuo perkaitimo. Neuždenkite ventiliacinių plokštelių.

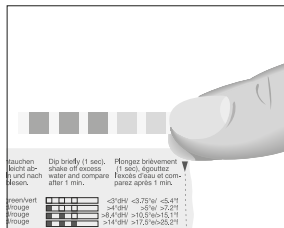
DĖMESIO!

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

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

- ▶ Nuimkite aromatą išsaugantį dangtelį.
- ▶ Iš kavos pupelių rezervuaro pašalinkite visus nešvarumus ir pašalinius objektus.
- ▶ Į kavos pupelių rezervuarą pripilkite kavos pupelių ir uždarykite aromatą išsaugantį dangtelį.

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.

- ▶ Trumpai (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.

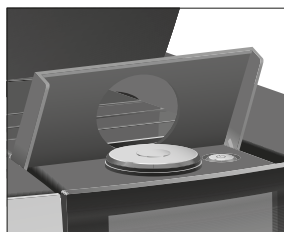
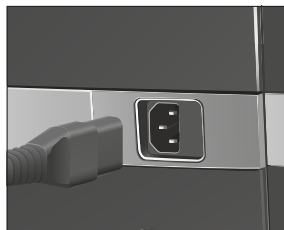
Naudojimas pirmą kartą

- i** Prieš pradėdami naudotis kavos aparatu pirmą kartą, JURA techninės priežiūros specialistas turi įrengti stacionarią prijungimo prie vandentiekio sistemą.

⚠ 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.



Pradinė sąlyga: kavos pupelių rezervuaras pripildytas.

- ▶ Prijunkite maitinimo laidą prie kavos aparato.
- ▶ Įkiškite kištuką į elektros lizdą.
- ▶ Įjunkite GIGA kavos aparatą maitinimo jungikliu, esančiu galinėje jo pusėje.

- ▶ Atidarykite įjungimo / išjungimo mygtuko dangtelį.
- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir įjunkite GIGA kavos aparatą.

„Sprachauswahl“ (pasirinkite kalbą) / „Deutsch“ (vokiečių)

- i** Jei norite matyti daugiau kalbų, braukite pirštu parinkčių sąrašė aukštyn arba žemyn, kol bus pažymėta norima kalba (pavyzdžiui, „Lietuvių“).

- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
Ekране trumpai pasirodo nustatymą patvirtinantis užrašas „Išsaugota“.
„Data“
- ▶ Įveskite dabartinę datą (MMMM/MM/DD formatu).
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Kiekio vienetai“
- ▶ Pasirinkite laiko formatą („24 val.“ arba „AM / PM“).
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Laikas“
- ▶ Įveskite dabartinį laiką.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Naudoti filtrą“

i Jei GIGA kavos aparatą naudojate su **išorine filtro kasete**, tęskite toliau šiame skyriuje nurodytus veiksmus. Jei GIGA kavos aparatas naudojamas be filtro, pereikite prie kito skyriaus (žr. 1 skyriaus „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Naudojimas pirmą kartą be išorinės vandens filtro kasetės“).

- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Filtro limitas litrais:“
- ▶ Įveskite išorinės filtro kasetės naudojimo limitą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Pildoma vandens sistema“
„Kaista kavos aparato sistema“
„Praplaunama kavos aparato sistema“, sistema plaunama.
Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekране pasirodo pradžios langas. GIGA kavos aparatas paruoštas naudoti.
- ▶ Braukite pirštu per valdiklį ir nustatykite jį ties „0“.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Nukalkinimo režimas“ / „Išsaugota“
„Vandens kietumas“

Naudojimas pirmą kartą be išorinės vandens filtro kasetės

1 Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą

- i** Jei nežinote, koks yra naudojamo vandens kietumas, galite jį iš anksto nustatyti (žr. 1 skyriaus „Paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Vandens kietumo nustatymas“).
- ▶ Braukdami pirštu per ekraną pakeiskite vandens kietumo reikšmę, pavyzdžiui, pasirinkdami „25 °dH“.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išsaugota“
„Pildoma vandens sistema“
„Kaista kavos aparato sistema“
„Praplaunama kavos aparato sistema“, sistema plaunama.
Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. Ekране pasirodo pradžios langas. GIGA kavos aparatas paruoštas naudoti.

Pieno sistemos prijungimas

GIGA 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 JURA pieno aušintuvą.

- ▶ Prijunkite pieno žarnelę prie dvigubo piltuvėlio. Norėdami tai padaryti, prijunkite pieno žarnelės galą prie jungiamosios detalės dvigubo piltuvėlio dešinėje pusėje.
- ▶ Kitą pieno žarnelės galą prijunkite prie pieno aušintuvo.

- i** GIGA kavos aparatas komplektuojamas su **HP3** pieno sistema.

Techninės priežiūros specialisto nustatymai

Igaliotas JURA techninės priežiūros specialistas gali keisti įvairius nustatymus, pavyzdžiui:

- Kodai: gali būti priskirti keturi kodai. Galite nustatyti, kad atitinkami programos meniu punktai būtų įjungiami ir išjungiami naudojant tam tikrą kodą. Kiekvienas kodas atitinka skirtingą prieigos lygį. Pavyzdžiui, naudojantis kodu, galima nustatyti, kad būtų išjungtas priežiūros programų paleidimas.
- Funkcijos „Silent Pump“ įjungimas / išjungimas (ruošiant karštą vandenį)
- Raudono greičio matuoklio simbolio, taikomo greitai paruošiamiems kavos gėrimams, nerodymo pradžios lange parinktis

- Išorinės vandens filtro kasetės įjungimas / išjungimas (priklausomai nuo pasirinkto nustatymo naudojant kavos aparatą pirmą kartą)

Iš JURA techninės priežiūros partnerio galima įsigyti šiuos GIGA kavos aparatui skirtus papildomus priedus:

- kavos tirščių išmetimo / nulašėjimo dalių komplektą;
- rakinamą kavos pupelių rezervuarą.

Priedų susiejimas (belaidžiu ryšiu)

GIGA kavos aparatas komplektuojamas su JURA „Smart Connect“ jungtimi. Todėl belaidžiu ryšiu prie kavos aparato galima prijungti suderinamą JURA priedą (pavyzdžiui, „Cool Control“ pieno aušintuvą).

Šiam belaidžiam sujungimui naudojama 2,4 GHz dažnių juosta. Šiuo atveju maksimali perdavimo galia nesiekia 1 mW.

- i** „Smart Connect“ galima apsaugoti nuo neteisėtos prieigos įvedant PIN kodą. PIN funkcija įjungiama naudojantis JURA programėle J.O.E.®. Daugiau informacijos rasite apsilankę adresu jura.com/smartconnect.
- i** Atkreipkite dėmesį, jog prie kavos aparato per „Smart Connect“ jungtį galite prijungti tik priedą arba tik J.O.E.® – abiejų vienu metu prijungti negalima.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ „Priežiūros programos“
- ▶ Braukite per ekraną pirštu tol, kol centre pasirodys „Aparato nustatymai“.
- ▶ Palieskite „Aparato nustatymai“.
- ▶ „Išsijungti po“
- ▶ Braukite per ekraną pirštu tol, kol centre pasirodys „Susieti priedą su aparatu“.
- ▶ Palieskite „Susieti priedą su aparatu“.
- ▶ „Susieti priedą su aparatu“
- ▶ Laikydami ekrane pateiktų instrukcijų, prijunkite priedą prie GIGA kavos aparato.

2 Ruošimas

Pagrindinė informacija apie gėrimų ruošimą

- Kavos pupelių malimo metu galima keisti **atskirų gėrimų** kavos stiprumo lygį. Norėdami tai padaryti, braukite pirštu per ekraną arba pasukite sukamąjį valdymo ratuką.
- Gėrimo ruošimo metu galite keisti iš anksto nustatytą **kiekį** (pavyzdžiui, vandens ar pieno putas). Norėdami tai padaryti, braukite pirštu per ekraną arba pasukite sukamąjį valdymo ratuką.
- Kavos gėrimo ruošimo procesą galima bet kuriuo metu sustabdyti. Tai atliekama spustelėjus mygtuką „Atšaukti“ arba sukamąjį valdymo ratuką.

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

Ijungę programavimo režimą, galite pasirinkti bet kokio gėrimo ruošimo **nuolatinius nustatymus** (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Gėrimų ruošimo būdai

GIGA kavos aparatas siūlo įvairius kavos gėrimų, pieno ir karšto vandens ruošimo būdus.

Ruošimas pasirenkant gėrimą pradžios lange: tiesiog palieskite norimą gėrimą. Ekraną pradžios lange rodomi šie standartiniai gėrimai:

Puslapis „1/2“	Puslapis „2/2“
„Espresso“	„Kavinukas“
„Juoda kava“	„Caffè latte“
„Caffè Barista“	„Macchiato“
„Lungo Barista“	„Flat White“
„Karštas vanduo“	„Karštas vanduo žaliai arbatai“
„Cappuccino“	„2 x espresso“
„Latte macchiato“	„2 x juoda kava“
„Porcija pieno“	„Pieno putos porcija“

Ruošimas pasirenkant gėrimą slinkties juostoje (pasirinkimas valdymo ratuku): galima paruošti daugiau gėrimų nei parodyta ekrano pradžios lange. Pasukus sukamąjį valdymo ratuką, slinkties juostoje pasirodo daugiau **gėrimų**.

Pasukite sukamąjį valdymo ratuką arba braukite pirštu per ekraną ir pasirinkite norimą gėrimą. Norėdami pradėti gėrimo ruošimą, palieskite gėrimą arba paspauskite sukamąjį valdymo ratuką. Gėrimų slinkties juostoje rodomi šie papildomi gėrimai:

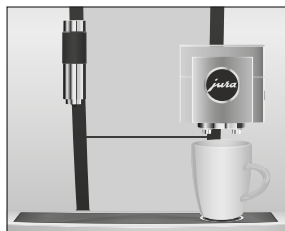
- „Ristretto“
- „Speciali kava“
- „Espresso doppio“
- „Vanduo juodai arbatai“
- „2 x ristretto“
- „2 x speciali kava“
- „2 x caffè barista“
- „2 x lungo barista“
- „2 x cappuccino“
- „2 x latte macchiato“
- „2 x macchiato“
- „2 x flat white“
- „2 x caffè latte“
- „2 x porcija pieno“
- „2 x porcija pieno putas“

i Nepradėjus ruošti jokio gėrimo, gėrimų slinkties juostos rodinys po 10 sekundžių automatiškai dingsta.

i Paskutinis pasirinktas gėrimas slinkties juostoje visuomet pasirodo pirmiausia.

i Jūs galite perkelti bet kurį GIGA kavos aparate nustatytą standartinį gėrimą į pasirinktą vietą ekrano pradžios lange ir priskirti jį prie mėgstamų. Galite pridėti daugiau savo mėgstamų kavos gėrimų ir juos personalizuoti, suteikdami jiems naujus pavadinimus ir pasirinkdami individualius nustatymus, pavyzdžiui, kiekį ir kavos stiprumo lygį (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Gėrimų nustatymai“). Atkreipkite dėmesį, jog tolesniuose skyreliuose pateikta informacija visuomet taikoma numatytiesiems nustatymams.

Kavos gėrimų ruošimas



Pavyzdys: vienos juodos kavos porcijos ruošimas.

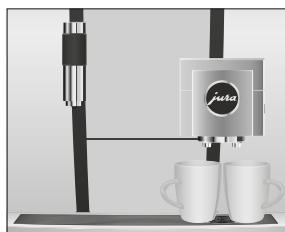
Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite puodelį po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Palieskite „Juoda kava“.

Prasideda kavos ruošimo procesas. Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Dviejų kavos gėrimo porcijų ruošimas



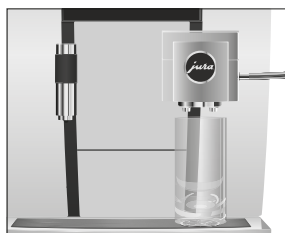
Pavyzdys: dviejų ristretto porcijų ruošimas (naudojantis gėrimų slinkties juosta).

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite du puodelius po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Pasukite sukamąjį valdymo ratuką ir atsidarykite **gėrimų slinkties juosta**.
- ▶ Braukite per ekraną pirštu tol, kol centre pasirodys „2 x ristretto“.
- ▶ Gėrimo ruošimo procesas pradedamas paspaudus „2 x ristretto“.

Prasideda kavos ruošimo procesas. Į puodelius teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Kavos gėrimų su pienu ruošimas



GIGA kavos aparatas leidžia vienu mygtuko spustelėjimu paruošti latte macchiato, cappuccino, flat white ir kitus kavos gėrimus. Stiklinės ar puodelio perstumti nereikia.

Pavyzdys: vienos porcijos latte macchiato ruošimas.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. Pieno žarnelė prijungta prie dvigubo piltuvėlio.

- ▶ Pakiškite stiklinę po dvigubu piltuvėliu.
 - ▶ Palieskite „Latte macchiato“.
- „Latte macchiato“, į stiklinę teka nustatytas kiekis pieno ir pieno putos.

i Po tam tikros pauzės karštas pienas atsiskiria nuo pieno putų. Taip susiformuoja tipiški latte macchiato sluoksniai.

Prasideda kavos ruošimo procesas. Į stiklinę teka nustatyta vandens kiekį atitinkantis kiekis espresso. Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

- i** Praėjus 15 minučių po gėrimo paruošimo, pieno sistema automatiškai praplaunama (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Automatinis pieno sistemos plovimas“).

Siekiant užtikrinti, kad pieno sistema dvigubame piltuvėlyje visuomet tinkamai veiktų, ją reikia **kasdien** valyti (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).

Caffè Barista ir Lungo Barista

Ruošiant Caffè Barista ir Lungo Barista gėrimus, GIGA kavos aparatas specialiu būdu susluoksniuoja kavą ir karštą vandenį. Taip gaunamas sodrus skonio kavos gėrimas, kuris yra ypač lengvai virškinamas. Galite pakeisti papildomo vandens kiekį (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Gėrimų nustatymų valdymas“).

Gėrimai, prie kurių nustatyta papildomo vandens kiekio naudojimo funkcija, ekrano pradžios lange ir gėrimų slinkties juostoje yra pažymėti **raudonu greičio matuoklio simboliu**.

- i** Įgaliotas JURA techninės priežiūros specialistas gali nustatyti, kad raudonas greičio matuoklio simbolis prie šių greitai paruošiamų kavos gėrimų nebūtų rodomas.
- i** Ruošiant gėrimus, prie kurių yra nustatytas papildomas vandens kiekis, puodelio pripildymo kiekio keisti negalima.

Malta kava

Kavos aparatas turi maltos kavos pylimo angą, todėl galite naudoti kitokios rūšies kavą, pavyzdžiui, kavą be kofeino.

Pagrindinė informacija apie maltą kavą

- Niekomet neberkite daugiau nei du nubrauktus dozavimo šaukštus maltos kavos.
- Nenaudokite pernelyg smulkiai sumaltos kavos. Tokia kava gali užkimšti sistemą. Tokiu atveju kava iš piltuvėlio tik lašės.
- Įbėrus per mažai maltos kavos, ekrane pasirodo užrašas „**Nepakanka sumaltų pupelių kavos**“ ir GIGA kavos aparatas sustabdo ruošimo procesą.

- Įbėrus maltos kavos, pasirinktas kavos gėrimas turi būti paruoštas maždaug per minutę. Kitu atveju GIGA kavos aparatas nutrauks kavos ruošimo procesą ir persijungs į parengties režimą.
- Bet kokius gėrimus iš maltos kavos visuomet ruoškite toliau aprašyta tvarka.

Pavyzdys: vienos juodos kavos porcijos ruošimas naudojant maltą kavą.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite puodelį po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.
- ▶ „Įberkite sumaltų pupelių kavos“
- ▶ Įj maltos kavos pylimo angą įberkite vieną nubrauktą dozavimo šaukštą maltos kavos.

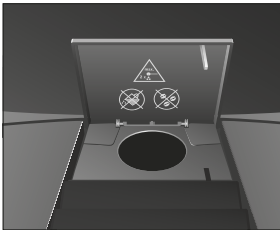
- ▶ Uždarykite pylimo angos dangtelį.

Ekrane pasirodo kavos gėrimai, kuriuos galite paruošti naudodami maltą kavą.

- ▶ Palieskite „Juoda kava“.

Prasideda kavos ruošimo procesas. Ekrane pasirodo užrašas „Juoda kava“ ir pripildymo kiekis. Į puodelį teka iš anksto nustatytą vandens kiekį atitinkantis kiekis kavos.

Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.



Karštas vanduo

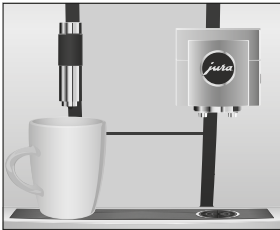
GIGA kavos aparatas leidžia paruošti kelis karšto vandens variantus:

- „Karštas vanduo“
- „Karštas vanduo žaliai arbatai“
- „Vanduo juodai arbatai“

⚠ DĖMESIO!

Galite nusiplikyti karšto vandens purslais.

- ▶ Saugokitės, kad karštas vanduo neužtikštų ant odos.



Pavyzdys: karšto vandens ruošimas **juodai arbatai**.

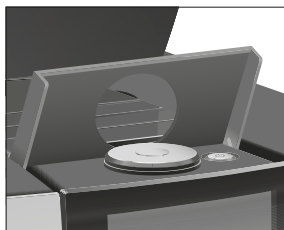
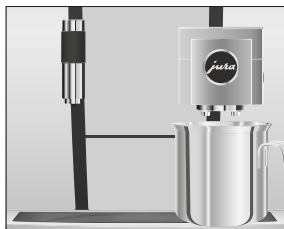
Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite puodelį po karšto vandens piltuvėliu.
 - ▶ Pasukite sukamąjį valdymo ratuką ir atsidarykite gėrimų slinkties juostą.
 - ▶ Braukite pirštu per ekraną tol, kol pasieksite „Vanduo juodai arbatai“.
 - ▶ Palieskite „Vanduo juodai arbatai“.
- „Vanduo juodai arbatai“, į puodelį teka nustatytas vandens kiekis.


Ruošimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

3 Kasdienis naudojimas

Kavos aparato įjungimas



► Pakeiskite indą po dvigubu piltuvėliu.

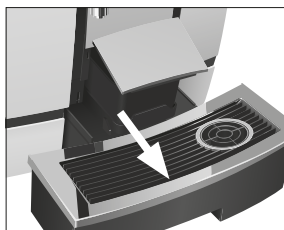
- Atidarykite įjungimo / išjungimo mygtuko dangtelį.
- Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir įjunkite GIGA kavos aparatą.

„Jus sveikina JURA“

„Kaista kavos aparato sistema“

„Praplaunama kavos aparato sistema“, sistema plaunama. Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas paruoštas naudoti.

Kasdienė priežiūra



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

- Ištraukite nulašėjimo padėklą.
- Ištuštinkite kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą. Išskalaukite juos šiltu vandeniu.

i Kavos tirščių talpą visada tuštinkite kavos aparatui esant **įjungtam**. Tai vienintelis būdas iš naujo nustatyti kavos tirščių skaitiklį.

i Padėklo įdėklą, įskaitant patį nulašėjimo padėklą, ir kavos tirščių talpą galima plauti indaplovėje..

- Kavos tirščių talpą ir nulašėjimo padėklą įstatykite atgal.
- Išvalykite pieno sistemą dvigubame piltuvėlyje (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).
- Atjunkite pieno žarnelę ir kruopščiai praplaukite ją tekančiu vandeniu.
- Išardykite ir praplaukite dvigubą piltuvėlį (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Dvigubo piltuvėlio išardymas ir plovimas“).

- ▶ Nušluostykite kavos aparato paviršių švaria, minkšta ir drėgna šluoste (pavyzdžiui, pagaminta iš mikropluošto).
- i** Valant ekraną, jį galima išjungti atsidarius skiltį „Priežiūros programos“ / „Užrakinti ekraną“.

Daugiau informacijos apie GIGA kavos aparato priežiūrą galima rasti įjungus programavimo režimą ir atsidarius punktą „Priežiūros programos“ / „Priežiūros informacija“.

Reguliari priežiūra

Toliau išvardyti priežiūros darbai, kuriuos reikia atlikti **periodiškai** arba **pagal poreikį**:

- Higienos sumetimais rekomenduojame reguliariai keisti pieno žarnelę ir keičiamą pieno piltuvėlį (maždaug kas 3 mėnesius). Šias keičiamas dalis galima įsigyti specializuotose prekybos vietose. GIGA kavos aparatas komplektuojamas su **HP3** pieno sistema.
- Padėklo puodeliams viršuje ir apačioje gali būti prilipę pieno ir kavos likučių. Jei yra prilipusių nešvarumų, nuvalykite padėklą.

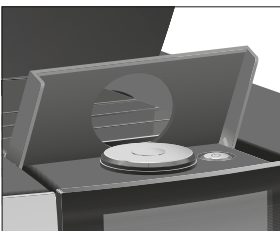
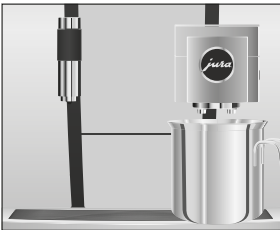
Kavos aparato išjungimas


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

- i** Jei buvo ruošiamas pienas, nurodoma išvalyti ir pieno sistemą. Tokiu atveju laikykitės ekrane pateiktų instrukcijų.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite indą po dvigubu piltuvėliu.



- ▶ Atidarykite įjungimo / išjungimo mygtuko dangtelį.
 - ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką .
- „Praplaunama kavos aparato sistema“, sistema automatiškai praplaunama. Procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas išsijungia.

4 Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

Palieskite „P“ ir įjunkite programavimo režimą. Braukdami pirštu per ekraną arba sukdami sukamąjį valdymo ratuką galite peržiūrėti programos meniu punktus ir išsaugoti nuolatinius norimus nustatymus. Galimi šie nustatymai:

Programos meniu punktas	Papunktis	Paaiškinimas
„Priežiūros programos“ („1/4“)	„Valymo programa“, „Vandens filtro keitimas“ (tik esant įstatytam filtrui), „Nukalkinimo programa“, „Pieno sistemos valymas“, „Skalavimas“, „Užrakinti ekraną“, „Priežiūros informacija“	▶ Įjunkite reikiamą priežiūros programą.
„Aparato nustatymai“ („2/4“)	„Išsijungti po“	▶ Nustatykite GIGA kavos aparato automatinio išsijungimo laiką.
	„Laikas“, „Data“	▶ Nustatykite laiką ir datą, kad galėtumėte naudotis GIGA kavos aparato laikmačio funkcija.
	„Laikmatis“	▶ Nustatykite įjungimo ir išjungimo laiką kiekvienai savaitės dienai.
	„Malimo rupumo nustatymas“	▶ Galima reguliuoti kavos malimo rupumą atsižvelgiant į naudojamą kavos pupelės.
	„Energijos taupymas“	▶ Galite įjungti energijos taupymo režimą.
	„Užrakinti / atrakinti“	▶ Galima išjungti įvairias kavos aparato funkcijas.
	„Gamintojo nustatymai“	▶ Atkuriami gamykliniai kavos aparato nustatymai.
	„Kiekio vienetai“	▶ Pasirinkite vandens kiekio matavimo vienetus ir laiko formatą.
	„Ekranas“	▶ Keičiamas ekrano ryškumas.
	„Vandens kietumas“	▶ Galite nustatyti naudojamo vandens kietumą.
	„Pasirinkite kalbą“	▶ Galite pasirinkti kalbą.
	„Susieti priedą su aparatu“, „Atjungti priedus nuo aparato“ (rodoma tik naudojant JURA „Smart Connect“)	▶ Belaidžiu ryšiu prie GIGA kavos aparato galite prijungti JURA priedą ir jį atjungti.

Programos meniu punktas	Papunktis	Paiškinimas
	„Ištuštinti vandens sistemą“	► Ištuštinkite sistemą, kad apsaugotumėte ją nuo užšalimo transportavimo metu.
	„Versija“	Programinės įrangos versija
„Gėrimų ruošimo nustatymai“ („3/4“)		► Pasirinkite norimus kavos gėrimų ir karšto vandens nustatymus.
„Informacija“ („4/4“)	„Gėrimo apskaita“, „Dienos apskaita“, „Priežiūros prog. apskaita“	► Galite sužinoti, kiek paruošėte gėrimų porcijų ir kiek buvo įjungta priežiūros programų ciklą.

Gėrimų nustatymai

Palietę gėrimą ir palaikę ties juo pirštą **apie 2 sekundes**, galite peržiūrėti atitinkamus nustatymų variantus:

- „Gėrimų ruošimo nustatymai“: galite pasirinkti individualius nustatymus, pavyzdžiui, kavos stiprumo lygį, vandens kiekį ir pan.
- „Produkto pavadinimas“: galite pakeisti gėrimo pavadinimą.
- „Ištrinti“: galima pašalinti gėrimą iš pradžios ekrano.
- „Pakeisti produktą“: pakeiskite ekrano pradžios lange rodomus gėrimus savo mėgstamais.
- „Kopijuoti produktą“: galite nukopijuoti bet kurį gėrimą ir, pavyzdžiui, sukurti variantą su nauju pavadinimu bei individualiais nustatymais.
- „Dvigubas produktas“ (netaikoma ruošiant karštą vandenį): galite padvigubinti norimo gėrimo porciją.

Gėrimų nustatymų valdymas

Galimi šie bet kurio kavos gėrimo, pieno ir karšto vandens nuolatiniai nustatymai:

Gėrimas	Kavos stiprumas	Kiekis	Daugiau nustatymų
Ristretto, espresso, juoda kava, speciali kava, Caffè Barista, Lungo Barista	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml Papildomas vanduo: 0–580 ml	Temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą, dviguba porcija

4 Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai

Gėrimas	Kavos stiprumas	Kiekis	Daugiau nustatymų
Espresso doppio	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml (2 taktai) Papildomas vanduo: 0–580 ml	Temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą
Kavinukas	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml Papildomas vanduo: 0–580 ml	Taktų skaičius (1–5), temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą
Cappuccino	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml Papildomas vanduo: 0–580 ml Pieno puta: 0–120 sek.	Pieno temperatūra, temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą, dviguba porcija
Latte macchiato	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml Papildomas vanduo: 0–580 ml Pieno puta: 0–120 sek. Pienas: 0–120 sek. Intervalas: 0–60 sek.	Pieno ir pieno putos temperatūra, temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą, dviguba porcija
Espresso macchiato, flat white, caffè latte	10 lygių	Vanduo: 15–290 ml Papildomas vanduo: 0–580 ml Pieno puta: 0–120 sek. Pienas: 0–120 sek.	Pieno ir pieno putos temperatūra, temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą, dviguba porcija
Pieno putos porcija, pieno porcija	–	Pieno puta: 0–120 sek. Pienas: 0–120 sek.	Pieno ir pieno putos temperatūra, gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą, dviguba porcija
Karštas vanduo, karštas vanduo žaliajai arbatai, karštas vanduo juodajai arbatai	–	Vanduo: 25–450 ml	Temperatūra (žema, vidutinė, aukšta), gėrimo pavadinimas, ištrinti, pakeisti, kopijuoti gėrimą

Ijungus programavimo režimą, nuolatiniai nustatymai visuomet pasirenkami toliau nurodyta tvarka.

Pavyzdys: kavos stiprumo keitimas ruošiant vieną porciją espresso.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „Espresso“ ir neatleiskite piršto **apie 2 sekundes**, kol pasirodys galimų nustatymų sąrašas.
- ▶ Palieskite „Gėrimų ruošimo nustatymai“.
- ▶ Palieskite „Espresso“
- ▶ Braukite pirštu per ekraną tol, kol centre pasirodys užrašas „Kavos stiprumas“.
- ▶ Braukdami pirštu į kairę arba į dešinę pusę, pakeiskite kavos stiprumo nustatymą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
- ▶ Ekране trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
- ▶ Jei norite grįžti į ekrano pradžios langą, palieskite „Atgal“.

Malimo rupumo nustatymas

Programos meniu punkte „Gėrimų ruošimo nustatymai“ / „Malimo rupumo nustatymas“ galite nustatyti kavos malūnėlį pagal naudojamos kavos skrudinimo laipsnį.

Tinkamai nustačius malimo rupumą, kava iš dvigubo piltuvėlio teka tolygiai. Be to, susidaro švelni ir lengva kavos puta.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ Palieskite „Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ Palieskite „Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Malimo rupumo nustatymas“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ Pasukę sukamąjį valdymo ratuką pakeiskite nustatymą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
- ▶ Ekране trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
- ▶ Palieskite „Malimo rupumo nustatymas“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Automatinis išjungimas

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

Galima nustatyti, kad kavos aparatas automatiškai išsijungtų po 15 minučių, 30 minučių ar 1–15 valandų, taip pat galima išjungti šią funkciją.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ „Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ „Išsijungti po“
- ▶ Braukdami pirštu į kairę arba į dešinę pusę, pakeiskite išsijungimo laiką.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
- ▶ Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
- ▶ „Išsijungti po“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Laikas ir data

Laikas ir data jau buvo nustatyti pirmą kartą naudojantis kavos aparatu. Šį nustatymą galite pakeisti įjungę programavimo režimą:

- „Aparato nustatymai“ / „Laikas“
- „Aparato nustatymai“ / „Data“

i Nustatydami laiko formatą, galite rinktis „24 val“ arba „AM / PM“ režimą (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Vandens kiekio matavimo vienetai / laiko formatas“).

Pavyzdys: laiko keitimas.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ „Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ „Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Laikas“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ „Laikas“
- ▶ Įveskite dabartinį laiką.

- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
„Laikas“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Laikmatis

Programos meniu punkte „Aparato nustatymai“ / „Laikmatis“ galite nustatyti įjungimo ir išjungimo laiką kiekvienai savaitės dienai.

- i** Nustatydami laiko formatą, galite rinktis „24 val“ arba „AM / PM“ režimą (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Vandens kiekio matavimo vienetai / laiko formatai“).

Pavyzdys: GIGA kavos aparato įsijungimo **pirmadieniais** jūsų pasirinktu laiku nustatymas.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Laikmatis“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Laikmatis“
- ▶ Palieskite „Pirmadienis“.
„Įjungti aparatą“
- ▶ Įveskite norimą įjungimo laiką.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
„Išjungti aparatą“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Vandens kietumo nustatymas

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

Vandens kietumas nustatomas pirmą kartą pradėdant naudoti kavos aparatą. Šį nustatymą galite bet kada pakeisti.

Vandens kietumą galima reguliuoti ištisinėje skalėje nuo 1 iki 30 °dH.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Vandens kietumas“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Vandens kietumas“
- ▶ Braukdami pirštu į kairę arba į dešinę pusę, pakeiskite nustatymą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
„Vandens kietumas“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Vandens kiekio matavimo vienetai / laiko formatas

Ijungę programavimo režimą, galite keisti ne tik laiko formatą, bet ir vandens kiekio matavimo vienetus („Aparato nustatymai“ / „Kiekio vienetai“):

- „Pakeisti vienetus“ („ml“ / „oz“)
- „Nustatyti laiko formatą“ („24 val.“ / „AM / PM“)

Pavyzdys: vandens kiekio matavimo vieneto keitimas iš „ml“ į „oz“.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Pakeisti vienetus“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Pakeisti vienetus“
- ▶ Braukdami pirštu į kairę arba į dešinę pusę, pakeiskite nustatymą į „oz“ (uncijos).
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
„Kiekio vienetai“

- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Energijos taupymo režimas

Programos meniu punkte „Aparato nustatymai“ / „Energijos taupymas“ galite nustatyti energijos taupymo režimą:

- „1“
 - Netrukus po paskutiniojo gėrimo paruošimo sustabdomas GIGA kavos aparato kaitinimo procesas. Maždaug po 5 minučių ekrane pasirodys ESM simbolis (E.S.M.®, energijos taupymo režimas).
 - Norint paruošti kavos gėrimą, kavą su pienu arba karštą vandenį, kavos aparatas turi įkaisti.
- „0“
 - Visus kavos gėrimus, kavą su pienu ir karštą vandenį galima ruošti iš karto, nelaukiant, kol įkais kavos aparatas.

Pavyzdys: energijos taupymo režimo įjungimas.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ „Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ „Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Energijos taupymas“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ „Energijos taupymas“
- ▶ Braukite pirštu per valdiklį ir nustatykite jį ties „1“.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
- ▶ Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
- ▶ „Energijos taupymas“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Funkcijų įjungimas ir išjungimas

Programos meniu punkte „Aparato nustatymai“ / „Užrakinti / atrakinti“ galite išjungti / įjungti šiuos nustatymus:

- „Vienkartiniai nustatymai“: gėrimų ruošimo metu galima pasirinkti vienkartinius nustatymus (pavyzdžiui, kavos stiprumą ar vandens kiekį).

- „**Eksperto nustatymai**“: palaikę paliestą tam tikrą gėrimą apie 2 sekundes galite iš karto pasiekti gėrimo ruošimo nustatymus.
- „**Pasirinkimas ratuku**“: **gėrimų slinkties juosta** su papildomais gėrimais gali būti atverta pasukus sukamąjį valdymo ratuką.
- „**Įspėjimų rodymas**“: Ekranu pradžios lange rodomi pranešimai, pavyzdžiui, „**Valymo programa**“ arba „**Pieno sistemos valymo programa**“.

Pavyzdys: vienkartinių nustatymų gėrimų ruošimo metu išjungimas.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„**Priežiūros programos**“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „**Aparato nustatymai**“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„**Išsijungti po**“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „**Užrakinti / atrakinti**“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„**Užrakinti / atrakinti**“
- ▶ Palieskite „**Vienkartiniai nustatymai**“.
„**Vienkartiniai nustatymai**“
- ▶ Braukite pirštu per valdiklį ir uždarykite užrakto simbolį.
- ▶ Palieskite „**Išsaugoti**“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „**Išsaugota**“.
„**Užrakinti / atrakinti**“
- ▶ Palieskite „**Atgal**“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Kalba

Šiame programos meniu punkte galite nustatyti GIGA kavos aparato valdymo kalbą.

Pavyzdys: Kalbos keitimas iš „**Lietuvių**“ į „**Deutsch**“ (vokiečių).

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„**Priežiūros programos**“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „**Aparato nustatymai**“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„**Aparato nustatymai**“

- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Pasirinkite kalbą“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Pasirinkite kalbą“
- ▶ Braukite pirštu per ekraną tol, kol centre pasirodys norima kalba, pavyzdžiui, „Deutsch“ (vokiečių).
- ▶ Palieskite „Speichern“ (išsaugoti).
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Gespeichert“ (išsaugota).
„Sprachauswahl“ (pasirinkite kalbą)
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Ekranų ryškumas

Programos meniu punkte „Aparato nustatymai“ / „Ekranas“ galite nustatyti ekranų ryškumą (procentais).

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Ekranas“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Ekranas“
- ▶ Braukdami pirštu į kairę arba į dešinę pusę, pakeiskite nustatymą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
„Ekranas“
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

Gamintojo nustatymų atkūrimas

Programos meniu punkte „Aparato nustatymai“ / „Gamintojo nustatymai“ galima atkurti kavos aparato gamyklinius nustatymus: **visi naudotojo nustatymai** (išskyrus vandens kietumo) pakeičiami gamykliniais. GIGA kavos aparatas išsijungia.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Išsijungti po“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol centre pasirodys užrašas „Gamintojo nustatymai“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Gamintojo nustatymai“ / „Norite atkurti gamyklinius kavos aparato nustatymus?“
- ▶ Palieskite „Taip“.
Ekrane trumpai pasirodo užrašas „Išsaugota“.
GIGA kavos aparatas išsijungia.

Informacijos peržiūra

Programos meniu punkte „Informacija“ galite peržiūrėti toliau nurodytą informaciją.

- „Gėrimo apskaita“: paruoštų kavos gėrimų ir karšto vandens porcijų skaičius.
- „Dienos apskaita“: paruoštų kavos gėrimų ir karšto vandens porcijų skaičius. Šį skaitiklį galima atstatyti į nulinę padėtį.
- „Priežiūros prog. apskaita“: priežiūros programų (valymo, nukalkinimo ir pan.) ciklų skaičius.

Pavyzdys: paruoštų kavos gėrimų porcijų statistikos peržiūra.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Palieskite „P“.
„Priežiūros programos“
- ▶ Sukite sukamąjį valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Informacija“.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Gėrimo apskaita“
- ▶ Dar kartą spustelėkite sukamąjį valdymo ratuką.
- ▶ Palieskite „1/2“ arba pasukite sukamąjį valdymo ratuką, kad peržiūrėtumėte kitų gėrimų skaičių.
- ▶ Palieskite „Atgal“ tiek kartų, kiek reikia, kad vėl būtų rodomas pradžios langas.

5 Priežiūra

GIGA kavos aparate įdiegtos tokios priežiūros programos:

- kavos aparato prasiplovimas („Prasiplovimas“);
- pieno sistemos prasiplovimas;
- pieno sistemos dvigubame piltuvėlyje valymo („Pieno sistemos valymo programa“);
- filtro keitimo („Vandens filtro keitimas“) (tik esant aktyvuotam filtrui);
- kavos aparato valymo („Valymo programa“);
- kalkių nuosėdų šalinimo iš aparato („Nukalkinimo programa“).

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

i Higienos sumetimais po pieno ruošimo reikia **kasdien** išvalyti pieno sistemą.

Kavos aparato plovimas



Jūs galite bet kuriuo metu rankiniu būdu įjungti valymo programą.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Pakiškite indą po dvigubu piltuvėliu.

T Palieskite .

„Priežiūros programos“

- ▶ Palieskite „Priežiūros programos“.

„Valymo programa“

- ▶ Braukite pirštu per ekraną tol, kol centre pasirodys „Prasiplovimas“.

- ▶ Palieskite „Prasiplovimas“, kad būtų pradėtas plovimo procesas.

„Praplaunama kavos aparato sistema“, „Praplaunama pieno sistema“, iš dvigubo piltuvėlio teka vanduo.

Plovimo procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Automatinė pieno sistemos plovimo programa

Praėjus **15 minučių** po pieno paruošimo, pieno sistema **automatiškai** praplaunama.

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.

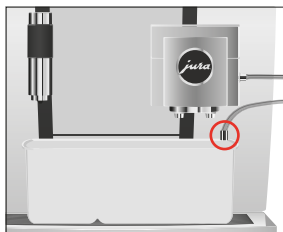
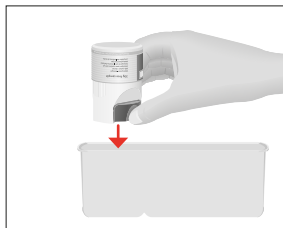
- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

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

i Valydami pieno sistemą, naudokite pridėtą indą.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. Ekrane pasirodo užrašas „Pieno sistemos valymas“.

- ▶ Palieskite „Pieno sistemos valymas“.
- ▶ Palieskite „Pradėti“.
- ▶ Dar kartą palieskite „Pradėti“.
- ▶ „Tirpalas sistemos valymui“ / „Prijunkite pieno žarnelę“
- ▶ Ištraukite pieno žarnelę iš pieno talpos.
- ▶ Įpilkite 1 dozę pieno sistemos valiklio į **galinę** talpos dalį.



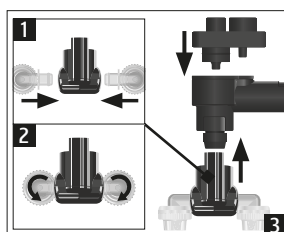
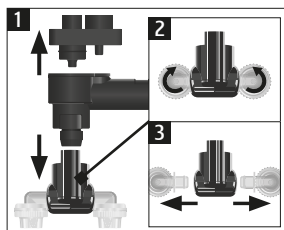
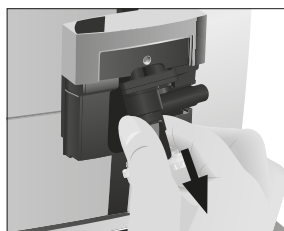
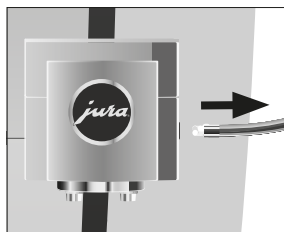
- ▶ Pakeiskite talpą po dvigubu piltuvėliu ir prijunkite pieno žarnelę prie talpos.

i Norint tinkamai prijungti pieno žarnelę prie talpos, pieno žarnelė turi būti su jungiamąja dalimi.

- ▶ Palieskite „Toliau“.
- ▶ „Vykdoma pieno sist. valymo programa“, vyksta dvigubo piltuvėlio ir pieno žarnelės valymo procesas. Procesas sustabdomas automatiškai. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Dvigubo piltuvėlio išardymas ir plovimas

Norint užtikrinti tinkamą dvigubo piltuvėlio veikimą, taip pat higienos sumetimais po pieno ruošimo jį reikia **kasdien** išardyti ir išplauti.



▶ Atjunkite pieno žarnelę ir kruopščiai praplaukite ją tekančiu vandeniu.

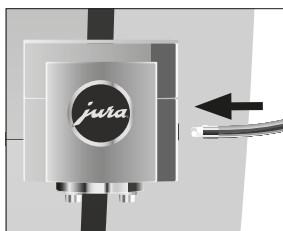
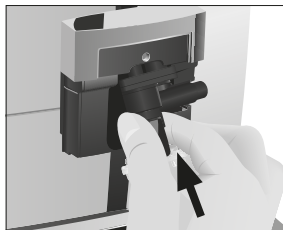
▶ Patraukite į priekį ir nuimkite dvigubo piltuvėlio dangtelį.

▶ Atjunkite pieno sistemą nuo dvigubo piltuvėlio.

▶ Išardykite pieno sistemą atskiromis dalimis.

▶ Praplaukite visas dalis tekančiu vandeniu. Jei yra prilipusių pieno likučių, iš pradžių pamirkykite atskiras dalis specialia tirpale (250 ml vandens ir 1 dozė JURA pieno sistemos valiklio). Tada dalis kruopščiai išskalaukite.

▶ Vėl surinkite visas pieno sistemos dalis.



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

► Uždėkite dvigubo piltuvėlio dangtelį.

► Prijunkite pieno žarnelę prie dvigubo piltuvėlio.

Filtro keitimas

i Kai pro išorinę filtro kasetę prateka nustatytas vandens kiekis, ji nustoja veikti. GIGA kavos aparatas automatiškai praneša, kad reikia keisti filtrą.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. Ekrane pasirodo pranešimas „Vandens filtro keitimas“.

► Pakeiskite **išorinę** filtro kasetę atitinkamoje naudojimo instrukcijoje aprašyta tvarka.

T Palieskite .

„Prižiūros programos“

► Paspauskite valdymo ratuką.

„Valymo programa“

► Sukite valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Vandens filtro keitimas“.

► Paspauskite valdymo ratuką.

„Ar tikrai norite iš naujo nustatyti filtro naudojimo limitą?“

- ▶ Palieskite „Taip“.
- „Filtro limitas litrais:“
- ▶ Įveskite išorinės filtro kasetės naudojimo limitą.
- ▶ Palieskite „Išsaugoti“.
- „Išsaugota“

Ekrane pasirodo pradžios langas. GIGA kavos aparatas vėl persijungia į parengties režimą.

Kavos aparato valymas

Paruošus 220 porcijų gėrimų arba po 80 plovimo ciklų GIGA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog laikas valyti aparatą.

DĖMESIO!

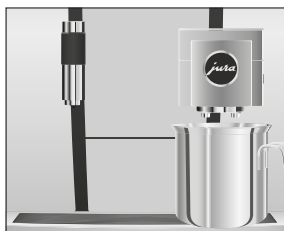
Naudojant netinkamas valymo priemones, galima pažeisti kavos aparatą ir (arba) vandenyje gali likti jų likučių.

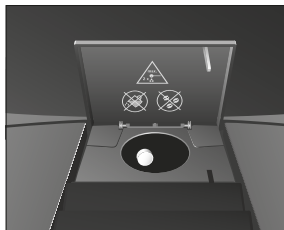
- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

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

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. Ekrane pasirodo pranešimas „Valymo programa“.

- ▶ Palieskite „Valymo programa“.
- „Valymo programa“
- ▶ Palieskite „Valymo programa“.
- ▶ Palieskite „Pradėti“.
- ▶ Dar kartą palieskite „Pradėti“.
- „Ištuštinkite kavos tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
- „Paspauskite valdymo ratuką“
- ▶ Pakiškite indą po dvigubu piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- „Vykdoma prietaiso valymo programa“, iš dvigubo piltuvėlio teka vanduo.
- Procesas nutraukiamas, „Įdėkite valymo tabletes“.
- ▶ Atidarykite maltos kavos pylimo angos dangtelį.





- ▶ Įdėkite JURA valymo tabletę į pylimo angą.
- ▶ Uždarykite pylimo angos dangtelį.
„Paspauskite valdymo ratuką“
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
„Vykdoma prietaiso valymo programa“, iš dvigubo piltuvėlio periodiškai teka vanduo.
Procesas sustabdomas automatiškai.
„Ištuštinkite kavos tirščių talpą“
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
Valymo procesas jau baigtas. Ekrane pasirodo pradžios langas.

Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato

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

- ❗ Jei naudojate išorinę filtro kasetę ir ji yra aktyvuota, pranešimas dėl nukalkinimo nepasirodys.

⚠ 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 švari vandeniu. Patekus šios priemonės į akis, kreipkitės į gydytoją.

DĖMESIO!

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

- ▶ Naudokite tik originalias JURA priežiūros priemones.

DĖMESIO!

Nutraukus kalkių nuosėdų šalinimo procesą galima sugadinti kavos aparatą.

- ▶ Palaukite, kol bus baigtas kalkių nuosėdų šalinimo procesas.

DĖMESIO!

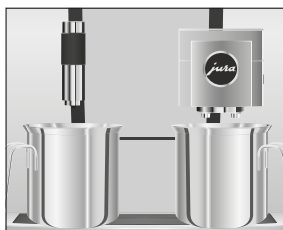
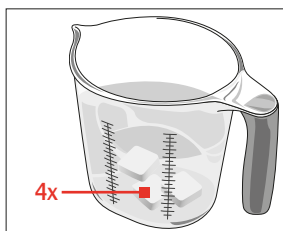
Ant neatsparių paviršių (pavyzdžiui, ant marmuro) patekusi kalkių nuosėdų šalinimo priemonė gali juos nepataisomai pažeisti.

- ▶ Nedelsdami nuvalykite visus užtiškusius pusrus.

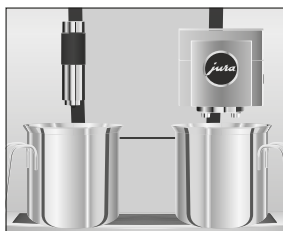
- ❗ Kalkių nuosėdų šalinimo programa trunka apie 50 minučių.
- ❗ JURA kalkių nuosėdų šalinimo tablečių galima įsigyti specializuotose prekybos vietose.

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas. Ekrane pasirodo pranešimas „Atlikite nukalkinimo prog“.

- ▶ Palieskite „Atlikite nukalkinimo prog“.
- „Nukalkinimo programa“
- ▶ Palieskite „Nukalkinimo programa“.
- ▶ Palieskite „Pradėti“.
- ▶ Dar kartą 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 800 ml vandens ir ištirpinkite 4 JURA kalkių nuosėdų šalinimo tabletes. Tai gali užtrukti kelias minutes.
- ▶ Supilkite tirpalą į **tuščią** vandens talpą ir įstatykite ją į kavos aparatą.
- „Paspauskite valdymo ratuką“



- ▶ Pakiškite vieną indą po dvigubu piltuvėliu, o kitą – po karšto vandens piltuvėliu.
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.
- „Vykdoma nukalkinimo programa“, tiesiai į nulašėjimo padėklą periodiškai iš karšto vandens piltuvėlio ir dvigubo piltuvėlio teka vanduo.
- Procesas nutraukiamas, „Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“.
- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą.
- „Pripildykite vandens talpą“
- ▶ Ištuštinkite indus ir pakiškite juos po dvigubu bei karšto vandens piltuvėliais.
- ▶ Išimkite vandens talpą ir kruopščiai praplaukite.
- ▶ Į vandens talpą pripilkite švaraus šalto vandens ir įstatykite ją atgal.
- „Paspauskite valdymo ratuką“
- ▶ Paspauskite sukamąjį valdymo ratuką.



„Vykdoma nukalkinimo programa“, tęsiamas kalkių nuosėdų šalinimo procesas. Tiesiai į nulašėjimo padėklą periodiškai iš karšto vandens piltuvėlio ir dvigubo piltuvėlio teka vanduo.


„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“

- ▶ Ištuštinkite nulašėjimo padėklą bei kavos tirščių talpą ir įstatykite juos atgal į kavos aparatą. Nukalkinimo procesas jau baigtas. Ekrane pasirodo pradžios langas.

i Jei nukalkinimo procesas netikėtai sustoja, kruopščiai praplaukite vandens talpą.

Kavos pupelių rezervuaro valymas

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

- ▶ Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką  ir išjunkite GIGA kavos aparatą.
- ▶ Išjunkite kavos aparatą maitinimo jungikliu.
- ▶ Atidarykite priežiūros dangtelį galinėje kavos aparato pusėje paspaudę virš JURA logotipo.
- ▶ Iki galo paslinkite raudoną slankiąją sklendę atgal ir uždarykite kavos pupelių rezervuarą.




- ▶ Pasukite mėlyną fiksatorių į išorę.
- ▶ Išimkite kavos pupelių rezervuarą.
- ▶ Nuimkite aromatą išsaugantį dangtelį.
- ▶ Ištuštinkite kavos pupelių rezervuarą.
- ▶ Išvalykite kavos pupelių rezervuarą minkšta sausa šluoste.
- ▶ Įstatykite kavos pupelių rezervuarą į vietą.
- ▶ Pasukite mėlyną fiksatorių į vidų.
- ▶ Iki galo patraukite raudoną slankiąją sklendę į priekį.
- ▶ Uždėkite priežiūros dangtelį ir užfiksukite jį paspausdami virš JURA logotipo. Tinkamai įstačius pasigirsta spragtelėjimas.
- ▶ Į kavos pupelių rezervuarą pripilkite kavos pupelių ir uždarykite aromatą išsaugantį dangtelį.

6 Pranešimai ekrane

Pranešimas	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
„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. 3 skyriaus „Kasdienis naudojimas“ skiltį „Kasdienė priežiūra“).
„Uždarykite priekinį dangtelį“	Atvira kavos tirščių talpa. Negalima ruošti jokių gėrimų.	► Uždarykite dangtelį.
„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. Galite ruošti karštą vandenį arba pieną.	► Pripildykite kavos pupelių talpą (žr. 1 skyriaus „Kavos aparato paruošimas ir naudojimas pirmą kartą“ skiltį „Kavos pupelių talpos papildymas“).
„Pieno sistemos valymas“	Kavos aparato GIGA ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia valyti pieno sistemą.	► Išvalykite pieno sistemą (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“).
„Vandens filtro keitimas“	Baigėsi išorinės vandens filtro kasetės galiojimo laikas. GIGA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia keisti vandens filtrą.	► Pakeiskite išorinę vandens filtro kasetę (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Filtro keitimas“).
„Valymo programa“	Kavos aparato GIGA ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia valyti kavos aparatą.	► Išvalykite (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kavos aparato valymas“).
„Atlikite nukalkinimą“	GIGA kavos aparato ekrane pasirodo pranešimas, jog reikia nukalkinti kavos aparatą.	► Nukalkinkite kavos aparatą (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kalkių nuosėdų šalinimas iš kavos aparato“).
„Nepakanka sumaltų pupelių kavos“	Į kavos aparato maltos kavos angą įbertas per mažas kiekis maltos kavos. GIGA kavos aparatas sustabdo gėrimo ruošimo procesą.	► Kitą kartą ruošdami gėrimą įberkite daugiau maltos kavos (žr. 2 skyriaus „Ruošimas“ skiltį „Malta kava“).
„Priežiūros dangtelis neįstatytas“	Neuždėtas priežiūros dangtelis kavos aparato galinėje pusėje. Negalima ruošti jokių gėrimų.	► Uždėkite priežiūros dangtelį.

7 Trikdžių šalinimas

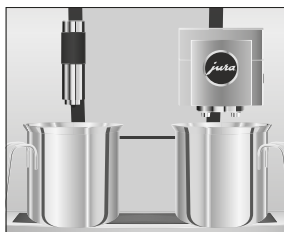
Problema	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
Ruošiant pieną pagaminamas nepakankamas kiekis putų arba iš dvigubo piltuvėlio tyška pieno purslai.	Dvigubas piltuvėlis yra nešvarus. Nustatyta per aukšta pieno ir pieno putos temperatūra.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite pieno sistemą dvigubame piltuvėlyje (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Pieno sistemos valymas“). ▶ Išardykite ir praplaukite dvigubą kavos piltuvėlį (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Dvigubo piltuvėlio išardymas ir plovimas“). ▶ Nustatykite žemesnę gėrimui naudojamą pieno ir pieno putos temperatūrą.
Ruošiama kava tik laša iš piltuvėlio.	Per smulkiai sumaltos kavos pupelės ar malta kava, todėl kemšasi sistema. Gali būti netinkamai nustatytas vandens kietumas.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nustatykite kavos malūnėlį į rupesnio malimo režimą arba naudokite rupiau sumaltą kavą (žr. 4 skyriaus „Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai“ skiltį „Malimo rupumo nustatymas“). ▶ Nukalkinkite kavos aparatą (žr. 5 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sumažinkite kavos stiprumą arba pasirinkite smulkesnį kavos malūnėlio malimo režimą (žr. 4 skyriaus skilties „Gėrimų nustatymai“ punktą „Gėrimų nustatymų valdymas“).
„Pripildykite kavos pupelių“ pranešimas nepasirodo, nors pupelių talpa yra tuščia.	Nešvarus pupelių lygio jutiklis.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Išvalykite kavos pupelių talpą (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kavos pupelių talpos valymas“).
Ruošimo procesas sustabdomas, ekrane trumpai pasirodo pranešimas „Pripildykite kavos pupelių“, nors pupelių talpa pripildyta.	Neištraukta arba ne iki galo ištraukta slankioji kavos pupelių talpos sklendė.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Atidarykite priežiūros dangtelį kavos aparato galinėje pusėje ir iki galo ištraukite slankiąją sklendę (žr. 5 skyriaus „Priežiūra“ skiltį „Kavos pupelių talpos valymas“).

Problema	Priežastis / pasekmė	Veiksmai
„Ištuštinkite nulašėjimo padėklą“ pranešimas visada rodomas ekrane.	Nešvarios arba šlapios metalinės nulašėjimo padėklo jungtys.	► Nuvalykite ir nusausinkite metalines jungtis nulašėjimo padėklo galinėje pusėje.
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 GIGA kavos aparatą įjungimo / išjungimo mygtuku  . Kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą (žr. 11 skyrių „JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija“).

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

8 Transportavimas ir utilizavimas laikantis aplinkosaugos reikalavimų

Transportavimas ir vandens sistemos ištuštinimas



Išsaugokite GIGA kavos aparato pakuotę. Ją reikėtų naudoti gabenamam aparatui apsaugoti.

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

Pradinė sąlyga: ekrane pasirodo pradžios langas.

- ▶ Atjunkite pieno žarnelę nuo dvigubo piltuvėlio.
- ▶ Pakiškite vieną indą po dvigubu piltuvėliu, o kitą – po karšto vandens piltuvėliu.
- ▶ Palieskite „P“.
- ▶ „Priežiūros programos“
- ▶ Pasukite valdymo ratuką tol, kol ekrane pasirodys užrašas „Aparato nustatymai“.
- ▶ Paspauskite valdymo ratuką.
- ▶ „Aparato nustatymai“
- ▶ Braukite pirštu per ekraną, kol centre pasirodys užrašas „Ištuštinti vandens sistemą“.
- ▶ Palieskite „Ištuštinti vandens sistemą“.
- ▶ „Ištuštinti vandens sistemą“ / „Išimkite vandens talpą“
- ▶ Išimkite ir ištuštinkite vandens talpą.
- ▶ „Paspauskite valdymo ratuką“
- ▶ Paspauskite valdymo ratuką.

Vanduo iš dvigubo ir karšto vandens piltuvėlių teka tol, kol ištuštinama sistema.

GIGA kavos aparatas išsijungia.

Utilizavimas

Netinkamus 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.

9 Techniniai duomenys

Įtampa	Art. Nr. 15398	220–240 V ~, 50 Hz
Galia	Art. Nr. 15398	2700 W
Skleidžiamo triukšmo lygis	L _p < 70 dB (A)	
Aplinkos sąlygos	Maksimali drėgmė: 80 % Aplinkos temperatūra: 10–35 °C	
Atitikties ženklas	CE	
Energijos sąnaudos „Energijos taupymas“ / „1“	apie 9 Wh	
Energijos sąnaudos „Energijos taupymas“ / „0“	apie 25 Wh	
Vandens siurblio slėgis	15 bar (statinis, maks.)	
Vandens talpos tūris	5 l	
Kavos pupelių talpa	1000 kg	
Kavos tirščių talpa	iki 40 porcijų	
Laido ilgis	apie 1,1 m	
Svoris	apie 19,0 kg	
Matmenys (P × A × G)	32 × 55 × 49,7 cm	

Belaidis ryšys:

„JURA Smart Connect“ („Bluetooth“ sąsaja)	Dažnių juosta: 2,4 GHz Maksimali perdavimo galia: < 1 mW
---	---

Stacionaraus prijungimo prie vandentiekio sistemos techniniai duomenys:

Stacionarus prijungimas prie vandentiekio	G 3/4 colio išorinis sriegis
Vandens tiekimo vamzdis	Metalinė žarna su G 3/4 colio jungiamąja veržle (žarna turi atitikti galiojančius šalies standartus)
Vandens užsukimo kranelis	su atbuliniu vožtuvu (EA tipo) ir filtru

Informacija patikrą atliekantiems specialistams (pakartotina patikra pagal DIN VDE 0701- 0702): centrinis įžeminimo taškas (CIT) yra po laikymo skyriaus dangteliu.

10 Rodyklė

A

- Adresai 56
- Aromatą išsaugantis dangtelis
 - Kavos pupelių talpa su aromataž išsaugančiu dangteliu 4
- Atitikties deklaracija 56
- Automatinis įjungimas
 - Laikmatis 31
- Automatinis išjungimas 29
 - Laikmatis 31

B

- Belaidis ryšys 17, 49
- „Bluetooth“ 49

C

- Caffè Barista 21
- Caffè latte 20
- Cappuccino 20

D

- Dangtelis
 - Laikymo skyrius 4
 - Priežiūros dangtelis 5
 - Vandens talpa 4
- Data 30
- Du gėrimai 20
- Dviguba gėrimo porcija 20
- Dvigubas piltuvėlis
 - Išardymas ir valymas 38
 - Reguliuojamo aukščio dvigubas piltuvėlis 4

E

- Ekranas
 - Jutiklinis ekranas 5, 12
- Ekranų ryškumas 35
- Elektros šyna
 - Techniniai duomenys 49
- Energijos taupymo režimas 33
- ES atitikties deklaracija 56
- Espresso 20
 - Dvi porcijos espresso 20
 - Espresso macchiato 20

F

- Fiksatorius 5
- Filtro kasetė
 - Keitimas 40
- Flat white 20

G

- Gamintojo nustatymai
 - Gamintojo nustatymų atkūrimas 35
- Gėrimų nustatymai 27
 - Valdymas 27
- Gėrimų nustatymų valdymas 27
- Gėrimų slinkties juosta 18

I

- Įjungimas 24
 - Laikmatis 31
- Informacija apie saugumą 6
- Informacijos peržiūra 36
- Internetas 12
- Interneto svetainė 12
- Įsijungimo laikas 31
- Išjungimas 25
 - Automatinis išjungimas 29
 - Laikmatis 31
- Išjungti
 - Gėrimų nustatymai 33
 - Gėrimų slinkties juosta 33
 - Pranešimai ekrane 33
 - Vienkartiniai nustatymai 33
- Išsijungimo laikas 31

J

- Juoda kava 20
 - Dvi porcijos juodos kavos 20
- Juodoji arbata 23
- JURA
 - Internetas 12
 - Kontaktiniai duomenys 56
- Jutiklinis ekranas 5, 12

K

- Kalba 34
- Kalkių nuosėdų šalinimas
 - Kavos aparatas 42

- Kapučinatoriaus valymas
 - Pieno sistemos valymas 38
 - Karštas vanduo 23
 - Karšto vandens piltuvėlis
 - Reguliuojamo aukščio karšto vandens piltuvėlis 4
 - Kasdienė priežiūra 24
 - Kavinukas 20
 - Kavos aparatas
 - Ijungimas 24
 - Išjungimas 25
 - Kalkių nuosėdų šalinimas 42
 - Kasdienė priežiūra 24
 - Pastatymas 13
 - Plovimas 37
 - Reguliari priežiūra 25
 - Valymas 41
 - Kavos malūnėlis
 - Malimo rupumo nustatymas 29
 - Kavos pupelių rezervuaras
 - Pildymas 13
 - Valymas 44
 - Kavos pupelių talpa
 - Kavos pupelių talpa su aromatai išsaugančiu dangteliu 4
 - Kavos tirščių talpa 4
 - Klaidos
 - Trikdžių šalinimas 46
 - Klientų aptarnavimas 56
 - Kontaktiniai duomenys 56
- L**
- Laikas 30
 - Laikmatis 31
 - Laiko formatas
 - Programavimo režimas 32
 - Latte macchiato 20
- M**
- Maitinimo jungiklis 4
 - Maitinimo laidas 4
 - Malimo rupumas
 - Malimo rupumo nustatymas 29
 - Malta kava 21
 - Maltos kavos dozavimo šaukštelis 4
 - Maltos kavos dozavimo šaukštelis 4
 - Mygtukas
 - Išjungimo / išjungimo mygtukas 5
- N**
- Naudojimas pagal paskirtį 6
 - Naudojimas pirmą kartą 14
 - Naudojimas, pirmą kartą 14
 - Nulašėjimo padėklas 4
 - Iškėklas 4
 - Nulašėjimo padėklo iškėklas 4
 - Nustatymai
 - Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai 26
- P**
- Padėklas puodeliams 4
 - Pagrindinis puslapis 12
 - Papildomas vandens kiekis 21
 - Pasirinkimas valdymo ratuku 18
 - Pastatymas
 - Kavos aparato pastatymas 13
 - Pienas
 - Pieno sistemos prijungimas 16
 - Pieno sistema
 - Valymas 38
 - Pieno sistemos plovimas 37
 - Pildymas
 - Kavos pupelių rezervuaras 13
 - Piltuvėlis
 - Reguliuojamo aukščio dvigubas piltuvėlis 4
 - Reguliuojamo aukščio karšto vandens piltuvėlis 4
 - Plovimas
 - Kavos aparatas 37
 - Pranešimai, ekranas 45
 - Pranešimai ekrane 45
 - Priedų susiejimas 17
 - Priežiūra 37
 - Kasdienė priežiūra 24
 - Reguliari priežiūra 25
 - Priežiūros dangtelis 5
 - Priežiūros jungtis 5
 - Problemos
 - Trikdžių šalinimas 46

- Programavimo režimas 26
 - Automatinis išjungimas 29
 - Ekrano ryškumas 35
 - Energijos taupymo režimas 33
 - Funkcijų išjungimas 33
 - Gamintojo nustatymų atkūrimas 35
 - Gėrimų nustatymai 27
 - Informacijos peržiūra 36
 - Kalba 34
 - Laikas ir data 30
 - Laikmatis 31
 - Malimo rupumo nustatymas 29
 - Vandens kiekio matavimo vienetai / laiko formatas 32
 - Vandens kietumo nustatymas 31
- Programavimo režimas: nuolatiniai nustatymai 26
- Pylimo anga
 - Maltos kavos pylimo anga 4

R

- Reguliari priežiūra 25
- Ristretto 20
 - Dvi porcijos ristretto 20
- Ruošimas 18, 20
 - Caffè latte 20
 - Cappuccino 20
 - Du kavos gėrimai 20
 - Dvi porcijos espresso 20
 - Dvi porcijos juodos kavos 20
 - Dvi porcijos ristretto 20
 - Espresso 20
 - Espresso macchiato 20
 - Flat white 20
 - Juoda kava 20
 - Juodoji arbata 23
 - Karštas vanduo 23
 - Kavinukas 20
 - Latte macchiato 20
 - Lungo Barista 21
 - Malta kava 21
 - Mygtuko spustelėjimu 18
 - Naudojimasis gėrimų slinkties juosta 18
 - Ristretto 20
 - Žalioji arbata 23
- Ruošimo parinktys 18

S

- Saugumas 6
- Simbolių aprašymas 3
- Slankioji sklendė 5
- „Smart Connect“ 5, 17
- Sukamasis valdymo ratukas 12

T

- Techniniai duomenys 49
- Telefonas 56
- Tiesioginė linija 56
- Tirpi kava
 - Malta kava 21
- Transportavimas 48
- Trikdžių šalinimas 46
- Trumpa naudojimo instrukcija 12

U

- Utilizavimas 48

V

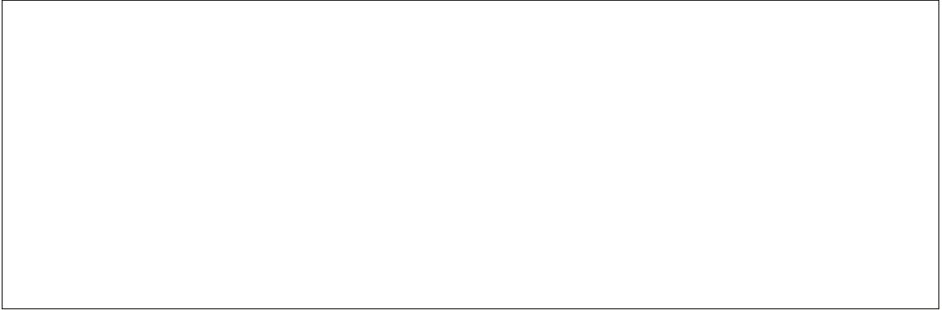
- Valdymo ratukas 5
- Valymas
 - Kavos aparatas 41
 - Kavos pupelių rezervuaras 44
- Vandens kiekio mato vienetai
 - Programavimo režimas 32
- Vandens kietumas
 - Vandens kietumo nustatymas 14, 31
- Vandens sistemos ištuštinimas 48
- Vandens talpa 4
- Ventiliacinės angos
 - Ventiliacinės grotelės 4
- Ventiliacinės grotelės 4

Z

- Žalioji arbata 23

11 JURA kontaktiniai duomenys ir teisinė informacija

Jūsų JURA įgaliotas techninės priežiūros centras



JURA Elektroapparate AG
 Ukmergės g. 241
 LT- 07160 Vilnius
 Tel. +370 5 250 80 80
 jura.com

- Direktivos** Kavos aparatas atitinka toliau nurodytų direktyvų reikalavimus:
- Mašinų direktyva (2006/42/EB)
 - Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (2014/30/ES)
 - Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB)
 - Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva (2011/65/ES)
 - Radijo ryšio įrangos direktyva (2014/53/ES)

Išsamią GIGA kavos aparato 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 GIGA kavos aparato techninės detalės gali skirtis.

- Atsiliepimai** Jūsų nuomonė mums yra svarbi! Ją galite pateikti naudodamiesi kontaktiniais duomenimis, nurodytais interneto svetainėje jura.com.

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