



Cool Control Wireless

Kasutusjuhend

Lietošanas pamācība

Naudojimo instrukcija

Sinu piimajahuti Cool Control Wireless

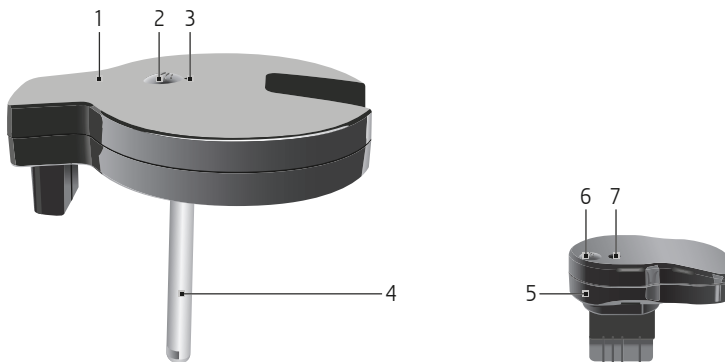
Oluline teave	3
Õige kasutamine	3
Ohutuse tagamine.....	3
Ühilduvus	3
Tasemeanduriga kaane ja vastuvõtja ülesseadmine	3
Puhastamine ja hooldus	4
Kaane ja vastuvõtja lahtivõtmine	4
LED-tuled/veaotsing	4
JURA kontaktandmed / öigusteave	4

Sümbolite kirjeldus

Kasutatavad sümbolid

- **Toimingut tegemise soovitus.** See sümbol tähendab, et Sul soovitatakse teatavat toimingut teha.
- i** Cool Controli kasutamist hõlbustavad nõuanded ja **teave**.

Masina osad



- 1 Kaas sisseehitatud piimataseme anduriga
- 2 LED-tuli kaanel
- 3 Lähtestusnupp kaanel
- 4 Piimataseme andur

- 5 Vastuvõtja (kohvimasinasse paigaldamiseks)
- 6 LED-tuli vastuvõtjal
- 7 Lähtestusnupp vastuvõtjal

Oluline teave

Õige kasutamine

Need JURA Cool Controli lisatarvikud on mõeldud kodukasutuseks. Neid kasutatakse piimataseme jälgimiseks traadita side abil lisatarvikuna müüdavas vaakumpiimamahutis JURA Cool Control. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud. JURA ei vastuta seadme väärkasutuse tagajärgede eest.

Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt otsast lõpuni läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Kasutusjuhendi mittejärgmisest tulenevate vigade ja tõrgete korral garantii ei kehti. Hoia kasutusjuhendit seadme lächedal ja anna see vajaduse korral seadme järgmisele omanikule edasi.

Ohutuse tagamine

Loe enne JURA Cool Controli kasutamist ohutusteave läbi ja **järgi esitatud juhiseid.**

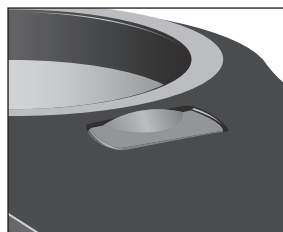
1 Ühilduvus

i Cool Control Wireless ei ühildu kahjuks kõigi JURA kohvimasinatega. Küsi täpsemat teavet edasimüüjalt või külasta veebleilehte www.jura.com.

2 Tasemeanduriga kaane ja vastuvõtja ülesseadmine

i **Enne seadme kasutamist** tuleb kaas koos piimataseme anduriga korralikult niiske lapi ja õrnatoimelise nõudepesuvahendiga puhtaks teha.

- ▶ Lülitada kohvimasin sisse.
 - ▶ Torka vastuvõtja kohvimasina hoolduspistikusse.
- i** Kui Sa ei tea, kus Sinu kohvimasina hoolduspistik asub, siis küsi seda oma seadme edasimüüjalt või külasta veebleilehte www.jura.com.
- ▶ Lülitada Cool Control sisse.
 - ▶ Eemalda Cool Controli peal olev kaitsekate.



- ▶ Täida Cool Controli roostevabast terasest piimamahuti piimaga (vähemalt kolmandiku ulatuses).
- ▶ Sulge roostevabast terasest piimamahuti kaanega. (Õiged juhised metalltoru ja adapteri paigaldamiseks leiad JURA Cool Controli kasutusjuhendist.)
- ▶ Aseta roostevabast terasest mahuti Cool Controli sisse. Jälgi, et kaane ühendus jäääb õigesse asendisse ja fikseerub korralikult. Kaane ja vastuvõtja LED-tuled hakkavad vilkuma. Niipea kui piimataseme anduril ja vastuvõtjal süttib sinine LED-tuli, on mölemad seadmed kasutusvalmis.

i Kui roostevabast terasest piimamahutis ei ole piisavalt piima, ilmub joogi valmistamise ajal kohvimasina ekraanile vastav teade. Ekraanil olev tekst võib masinast olenevalt varieeruda.

3 Puuhastamine ja hooldus

- i** Ära kasuta masina puuhastamiseks tugeva või abrasiivse toimega puustusvahendeid või kõvu esemeid, muidu võid kaant ja piimataseme andurit kahjustada.
- i** Kaant koos piimataseme anduriga **ei tohi pesta nõudepesumasinas**.
- i** Kui kaant ei ole pikka aega kasutatud, tuleb seda enne kasutamist niiske lapi ja õrnatoimelise nõudepesuvahendiga korralikult puhastada.

Teavet roostevabast terasest piimamahuti, adapteri ja metalltoru puuhastamise kohta leiad Cool Controli kasutusjuhendist.

4 Kaane ja vastuvõtja lahtivõtmine

- ▶ Lülitka kohvimasin välja.
- ▶ Eemalda vastuvõtja kohvimasina hoolduspistikust.
- ▶ Lülitka Cool Control välja.

5 LED-tuled/veaotsing

LED-tuled kaanel ja vastuvõtjal

Olukord	Selgitus
LED-tuli ei sütti.	Kaanel puudub toide. Cool Control on välja lülitud.
LED-tuli süttib.	Kaane ja vastuvõtja vahel on olemas traadita ühendus.
LED-tuli vilgub (kord sekundis).	Seadmed üritavad luua traadita ühendust.

Võimalike vigade kõrvaldamine

- Ekraanil on kiri „Error Milk“ („Viga: piim“), mõlemad LED-tuled põlevad.
 - Piimataseme andur on vigane. Seade vajab remonti.
- Mõlemad LED-tuled vilguvad.
 - Ühendus kaane ja vastuvõtja vahel on vigane või seda ei ole loodud. Vajuta korraga mõlemat lähtestusnuppu (nt pliiatsi otsaga). Niipea kui piimataseme anduril ja vastuvõtjal süttib sinine LED-tuli, on mõlemad seadmed kasutusvalmis. Kas probleemi ei õnnestunud lahendada? Seade vajab remonti.
- Kui seade vajab remonti, siis eemalda kaas ja vastuvõtja 4. punktis kirjeldatud juhist järgi. Vii kaas **ja** vastuvõtja JURA edasimüüja käte.

6 JURA kontaktandmed / õigusteave

Rickman Trade OÜ
A.H.Tammsaare tee 47
Tallinn 11316
Eesti
Telefon 651 88 69
rickman@rickman.ee
www.jura.ee

Tehnilised muudatused

Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvide ei vasta masina tegelikule värvile. Sinu seadme mõned tehnilised üksikasjad võivad varieeruda.

Vastavusmärgis



CE0051

Seade vastab FCC eeskirjade 15. osa nõuetele.
Seadme töö peab vastama kahele tingimusele:
(1) seade ei tohi tekitada kahjulikku interferentsi;
(2) seade peab olema vastuvõetlik igasugusele
interferentsile, sealhulgas interferentsile, mis
võib seadet soovimatult mõjutada.

Utiliseerimine

Palun utiliseeri vanad seadmed keskkonnasäästlikul viisil.

Vanad seadmed sisaldavad väärthuslikke
materjale, mis tuleks saata taaskasutusse,
seepärast utiliseeri seade jäätmekätlusettevõtte
kaudu.

Tagasiside

Sinu arvamus on meile oluline. Kasuta kontakti-linki veebilehel www.jura.ee.

Autoriõigus

Kasutusjuhendis sisalduv teave on kaitstud
autoriõigusega. Juhendist ei või teha fotokoo-
piaid ega seda teistesse keeltesse tõlkida ilma
JURA Elektroapparate AG kirjaliku loata.

Jūsu bezvadu Cool Control

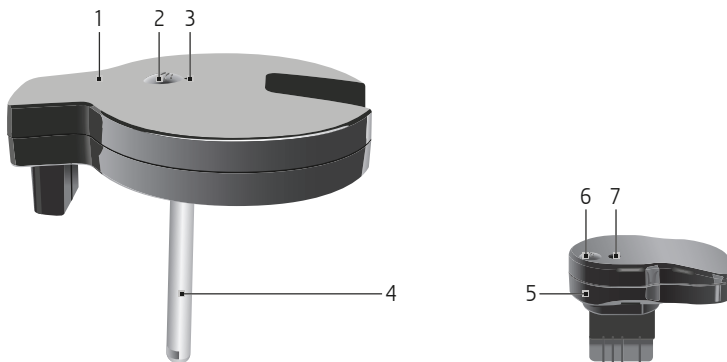
Svarīga informācija	6
Pareiza lietošana.....	6
Jūsu drošībai.....	6
Saderība	6
Vāciņa (ar piena līmeņa sensoru) un uztvērēja iestatīšana	6
Tīrišana un apkope	7
Vāciņa un uztvērēja noņemšana	7
Gaismas diožu darbība/problēmsituāciju risināšana	7
JURA kontaktinformācija/oficiālā informācija	8

Simbola apraksts

Izmantotie simboli

- Informē par nepieciešamību rīkoties. Šis simbols norāda uz to, ka jums ir jāveic kāda darbība.
- i** Informācija un ieteikumi vēl ērtākai Cool Control lietošanai.

Vadības elementi



- | | |
|--|---|
| 1 Vāciņš ar integrētu piena līmeņa sensoru | 5 Uztvērējs (ievietošanai kafijas automātā) |
| 2 Gaismas diode vāciņā | 6 Gaismas diode uztvērējā |
| 3 Atiestatīšanas poga vāciņā | 7 Atiestatīšanas poga uztvērējā |
| 4 Pienā līmeņa sensors | |

Svarīga informācija

Pareiza lietošana

Šie JURA Cool Control piederumi ir paredzēti un izgatavoti lietōšanai sadzīvē. Tie bez vadiem kontrolē piena līmeni JURA Cool Control nerūsējošā tērauda tvertnē, ko ir iespējams iegādāties atsevišķi. Lietošana jebkādam citam nolūkam ir uzskatāma par nepareizu. JURA neuzņemas nekādu atbildību par nepareizas lietošanas sekām.

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi un pilnībā iepazīstieties ar šo lietošanas pamācību un ievērojet tajā sniegtos norādījumus. Garantija neattiecas uz bojājumiem vai defektiem, ko izraisījusi lietošanas pamācības norādījumu neievērošana. Glabājiet šo lietošanas pamācību ierīces tuvumā un nododiet to nākamajam ierīces lietotājam kopā ar ierīci.

Jūsu drošībai

Izlasiel un ievērojet svarīgo drošības informāciju, kas sniepta **JURA Cool Control lietošanas pamācībā**.

1 Saderība

- i** Bezvadu Cool Control diemžēl nav saderīgs ar visiem JURA kafijas automātiem. Vaicājiet informāciju izplatītājam vai apmeklējiet www.jura.com.

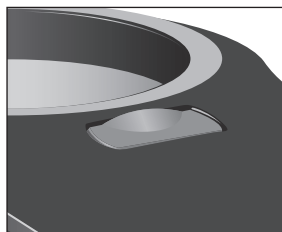
2 Vāciņa (ar piena līmeņa sensoru) un uztvērēja iestatīšana

i Pirms pirmās lietošanas reizes rūpīgi notīriet piena līmeņa sensora vāciņu ar mitru drānu un vieglu šķidro mazgāšanas līdzekli.

- ▶ Ieslēdziet kafijas automātu.
- ▶ Levietojiet uztvērēju kafijas automāta apkopes ligzdā.

i Ja nezināt, kur atrodas jūsu kafijas automāta apkopes ligzda, vaicājiet informāciju izplatītājam vai apmeklējiet www.jura.com.

- ▶ Ieslēdziet Cool Control.
- ▶ Noņemiet aizsargpārsegu Cool Control virspusē.



- ▶ Piepildiet Cool Control nerūsējošā tērauda tvertni (vismaz līdz trešdaļai) ar pienu.
- ▶ Aizveriet nerūsējošā tērauda tvertni ar vāciņu. (Pareiza metāla caurules un adaptera ievietošanas kārtība ir aprakstīta JURA Cool Control lietošanas pamācībā.)
- ▶ Levietojiet nerūsējošā tērauda tvertni Cool Control. Pārliecieties, ka vāciņa savienojums ir novietots pareizi un noliksējas. Gaismas diodes vāciņā un

uztvērējā mirgo. Tiklīdz abas gaismas diodes sāk pastāvīgi degt zilā krāsā, piena līmeņa sensors un uztvērējs ir gatavs lietošanai.

- i** Ja nerūsējošā tērauda tvertnē nav pietiekami daudz piena, gatavošanas laikā tas tiek norādīts kafijas automāta displejā. Displejā redzamais teksts var būt atšķirīgs atkarībā no automāta.

3 Tīrīšana un apkope

- i** Neizmantojet ierīces tīrīšanai kodīgus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai cietus priekšmetus. Tā var sabojāt vāciņu un piena līmeņa sensoru.
- i** Vāciņu ar piena līmeņa sensoru **nedrīkst mazgāt trauku mazgājamajā mašīnā.**
- i** Ja vāciņš nav lietots ilgu laiku, pirms tā atkārtotas lietošanas rūpīgi iztīriet piena līmeņa sensoru ar mitru drānu un vieglu šķidro tīrīšanas līdzekli.

Informācija par nerūsējošā tērauda tvertnes, adaptera un metāla caurules tīrīšanu ir sniepta Cool Control lietošanas pamācībā.

4 Vāciņa un uztvērēja noņemšana

- Izslēdziet kafijas automātu.
- Izņemiet uztvērēju no kafijas automāta apkopes ligzdas.
- Izslēdziet Cool Control.

5 Gaismas diožu darbība/ problēmsituāciju risināšana

Gaismas diodes vāciņā un uztvērējā:

Darbība	Apraksts
Gaismas diode	Vāciņam nav elektrības neizgaismojas. Padeves. Cool Control ir izslēgts.
Gaismas diode	Iz izveidots bezvadu izgaismojas. Savienojums starp vāciņu un uztvērēju.
Gaismas diode	Notiek bezvadu mirgo (reizi sekundē) savienojuma izveidošana.

Iespējamo darbības traucējumu novēršana:

- Displejā parādās "Error Milk", izgaismojas abas gaismas diodes.
 - Piena līmeņa sensors ir bojāts. Nepieciešama apkope.
- Abas gaismas diodes mirgo.
 - Savienojums starp vāciņu un uztvērēju ir klūdains vai nav izveidots. Vienlaicīgi nospiediet abas atiestatīšanas pogas (piemēram, ar pildspalvu). Tiklīdz abas gaismas diodes sāk pastāvīgi degt zilā krāsā, piena līmeņa sensors un uztvērējs ir gatavs lietošanai. Vai problēmu neizdodas novērst? Nepieciešama apkope.
- i** Ja ir nepieciešama apkope, noņemiet vāciņu un uztvērēju, kā aprakstīts 4. nodaļā. Nogādājiet vāciņu **un** uztvērēju pie JURA izplatītāja.

6 JURA kontaktinformācija/ oficiālā informācija

Rickman Trade Latvijas filiāle

Elizabetes iela 63 - 11,

Rīga, Latvija, LV-1050

+371 62004005

rickman@rickman.lv

www.jura.com

Tehniskās izmaiņas

Mēs paturam tiesības veikt tehniskas izmaiņas.

Šajā lietosanas pamācībā iekļautajām

diagrammām ir tikai ilustratīvs raksturs, un tās
neattēlo ierīces īstās krāsas. Dažas jūsu ierīces
detāļas var atšķirties.

Atbilstības simbols



CE0051

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. punktam.

Ekspluatējot ir jāievēro divi turpmāk norādītie
nosacījumi:

(1) šī ierīce nedrīkst radīt bīstamu interferenci,
un

(2) šai ierīcei ir jāpieņem jebkura saņemtā
interference, tostarp interference, kas var izraisīt
nevēlamu darbību.

Utilizācija

Utilizējiet nolietotās ierīces videi nekaitīgā veidā.

Nolietotas ierīces satur vērtīgus, atkārtoti
izmantojamus materiālus, kas ir jānodod
atkārtotai pārstrādei. Tāpēc nododiet nolietotās
ierīces atbilstošās pieņemšanas vietās.

Atsauksmes

Jūsu viedoklis mums ir svarīgs! Izmantojet
kontaktinformāciju, kas pieejama www.jura.com.

Autortiesības

Lietošanas pamācība satur informāciju, ko
aizsargā autortiesības. Šīs lietošanas pamācības
kopēšana vai tulkošana citā valodā nav atļauta
bez iepriekšējas, rakstiskas JURA Elektroapparate
AG piekrišanas.

Jūsų „Cool Control Wireless“

Svarbi informacija	10
Tinkamas naudojimas	10
Sauga.....	10
Suderinamumas	10
Dangčio (su pieno lygio jutikliu) ir imtuvo nustatymas	10
Valymas ir priežiūra	11
Dangčio ir imtuvo išémimas	11
Šviesos diodų būsena / trikčių šalinimas	11
JURA kontaktiniai duomenys / teisinė informacija	12

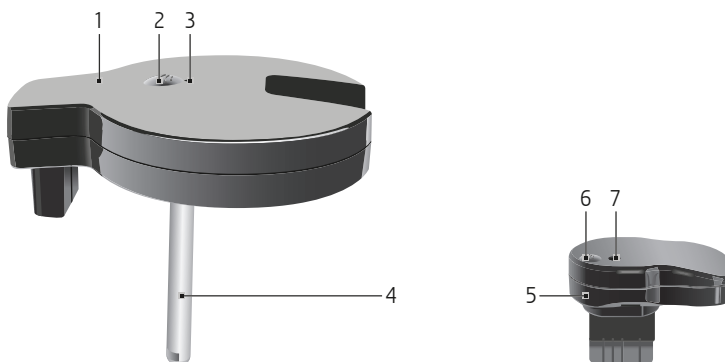
Simbolių aprašas

Naudojami simboliai

► **Raginimas imtis veiksmu.** Šis simbolis reiškia, jog turite imtis tam tikrų veiksmų.

i **Informacija** ir patarimai, padedantys dar lengviau naudotis „Cool Control“.

Valdymo elementai



- 1 Dangtis su integruotu pieno lygio jutikliu
- 2 Šviesos diodas dangtyje
- 3 Atkūrimo mygtukas dangtyje
- 4 Pieno lygio jutiklis

- 5 Imtuvas (skirtas jdéti į kavos aparatą)
- 6 Šviesos diodas imtuve
- 7 Atkūrimo mygtukas imtuve

Svarbi informacija

Tinkamas naudojimas

Šie „JURA Cool Control“ priedai yra suprojektuoti ir pagaminti namų naudojimui. Jie naudojami belaidžiu būdu stebėti pieno lygi „JURA Cool Control“ nerūdijančiojo plieno talpykloje, kuria galima įsigyti atskirai. Naudojimas bet kokiais kitais tikslais bus laikomas netinkamu naudojimu. JURA neprisiima jokios atsakomybės už žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso naudojimo.

Prieš naudodami aparatą atidžiai perskaitykite visą šią naudojimo instrukciją ir laikykite joje pateikiamų nurodymų. Garantinis aptarnavimas nebus suteiktas, jei pažeidimai ar defektais atsirado nesilaikant naudojimo instrukcijos. Laikykite šią naudojimo instrukciją netoli aparato ir perduokite paskesniams naudotojui.

Sauga

Turite perskaityti ir laikytis svarbios saugos informacijos, pateiktos „**JURA Cool Control**“ naudojimo instrukcijoje.

1 Suderinamumas

- i** Deja, „Cool Control Wireless“ suderinamas ne su visais JURA kavos aparatais. Kreipkitės į prekybos atstovą arba apsilankykite www.jura.com.

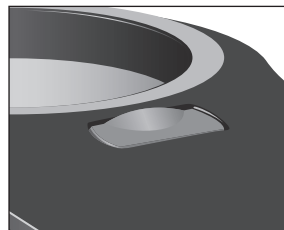
2 Dangčio (su pieno lygio jutikliu) ir imtuvo nustatymas

i Prieš naudodami pirmąjį kartą, drėgna šluoste ir švelniu skystu plovikliu kruopščiai nuvalykite dangčių su pieno lygio jutikliu.

- Ijunkite kavos aparatą.
- Ikiškite imtuvą į kavos aparato tarnybinį lizdą.

i Jei nežinote, kur kavos aparato tarnybinis lizdas, pasiteiraukite prekybos atstovo arba apsilankykite www.jura.com.

- Ijunkite „Cool Control“.
- Nuo „Cool Control“ viršutinės dalies nuimkite apsauginį dangčių.



- „Cool Control“ nerūdijančiojo plieno talpyklą pripildykite pieno (bent trečdalį jos).
- Nerūdijančiojo plieno talpyklą uždenkite dangčiu. (Tinkamą metalinio vamzdžio ir adapterio įdėjimo procedūrą rasite „JURA Cool Control“ naudojimo instrukcijoje.)
- Įdékite nerūdijančiojo plieno talpyklą į „Cool Control“. Įsitikinkite, kad dangčio jungtis tinkamai centruoja ir užsifiksuoja. Mirksis dangčio ir imtuvo šviesos diodai. Kai tik abu šviesos diodai nepertraukiamai

šviečia mėlyna spalva, pieno lygio jutiklis ir imtuvas paruošti naudoti.

- i** Jei nerūdijančiojo plieno talpykloje nepakankamai pieno, paruošimo metu apie tai nurodoma kavos aparato ekrane. Kiekvieno aparato rodinio tekstas gali skirtis.

3 Valymas ir priežiūra

- i** Nevalykite aparato valymo priemonėmis, kurių sudėtyje yra šiurkščių ar paviršių bražančių dalelių, taip pat kietomis valymo priemonėmis. Galite pažeisti dangtį ir pieno lygio jutiklį.
- i** Dangtį su pieno lygio jutikliu **nėra saugu plauti įndaplovėje.**
- i** Jei dangtis nebuvo ilgai naudojamas, drėgna šluoste ir švelniu skystu plovikliu prieš naudojimą kruopščiai nuvalykite pieno lygio jutiklį.

Informacijos apie nerūdijančiojo plieno talpyklos, adapterio ir metalinio vamzdelio valymą rasite „Cool Control“ naudojimo instrukcijoje.

4 Dangčio ir imtuvo išémimas

- ▶ Išjunkite kavos aparatą.
- ▶ Ištraukite imtuvą iš kavos aparato tarnybinio lizdo.
- ▶ Išjunkite „Cool Control“.

5 Šviesos diodų būsena / trikčių šalinimas

Šviesos diodai dangtyje ir imtuve:

Būsena	Aprašas
Nešviečia šviesos diodas.	Dangčiu nėra tiekiama elektros energija. Išjungtas „Cool Control“.
Šviečia šviesos diodas.	Užmegztas dangčio ir imtuvo belaidis ryšys.
Mirksi šviesos diodas (kartą per sekundę).	Bandoma užmegzti belaidį ryšį.

VõiGalimų trikčių šalinimas:

- Rodoma „Pieno klaida“, šviečia abu šviesos diodai.
 - Sugedės pieno lygio jutiklis. Reikia atlikti techninę priežiūrą.
- Mirksi abu šviesos diodai.
 - Dangčio ir imtuvo ryšys turi klaidų arba neužmegztas. Vienu metu paspauskite abu atkūrimo mygtukus (pvz., rašikliu). Kai tik abu šviesos diodai nepertraukiamai šviečia mėlyna spalva, pieno lygio jutiklis ir imtuvas paruošti naudoti. Problema išlieka? Reikia atlikti techninę priežiūrą.

- i** Jei reikia atlikti techninę priežiūrą, išimkite dangtį ir imtuvą, kaip aprašyta 4 skyriuje. Dangtį ir imtuvą nuvežkite JURA prekybos atstovui.

6 JURA kontaktiniai duomenys / teisinė informacija

OU Rickman Trade Lietuvos filialas

Konstitucijos pr. 21A, Vilnius

Telefono Nr. +370 620 95273

rickman@rickman.lt

www.jura.com

Autorių teisės

Naudojimo instrukcijoje pateikta informacija saugoma autorių teisės. Draudžiama šią naudojimo instrukciją kopijuoti ar versti į kitą kalbą, neturint išankstinio rašytinio „JURA Elektroapparate AG“ sutikimo.

Techniniai pakeitimai

Mes pasiliekomės teisę keisti techninę informaciją. Naudojimo instrukcijoje schemas pateiktos tik kaip iliustracijos ir neatitinka tikrujų aparato spalvų. Kai kurios jūsų prietaiso techninės detalės gali skirtis.

Atitikties simbolis



Šis prietaisas atitinka FCC taisyklių 15 dalį.

Naudojimui taikomos šios dvi sąlygos:

- (1) šis prietaisas negali sukelti žalingų trikdžių; ir
- (2) šis prietaisas gali priimti bet kokius gautus trikdžius, išskaitant tuos, kurie gali lemti nepageidaujamą veikimą.

Išmetimas

Seną aparatą išmeskite nekenkdami aplinkai.

Senuose aparatuose yra vertingų, perdirbamų medžiagų, kurias reikėtų perdirbti. Dėl to seną aparatą priduokite į tinkamą surinkimo sistemą.

Atsiliepimai

Mes labai vertiname Jūsų nuomonę! Ją galite pateikti naudodamiesi kontaktinės informacijos nuoroda interneto svetainėje www.jura.com.