

jura[®]



Cool Control, 1 l

Kasutusjuhend

Lietošanas instrukcija

Naudojimo instrukcijos

JURA type 583W

et

lv



lt

Piimajahuti Cool Control

Piimajahuti Cool Control	2
Sümbolite kirjeldus.....	2
Seadme osad.....	3
Oluline teave.....	4
Nõuetekohane kasutamine.....	4
Ohutuse tagamine	4
1 Seadme ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine.....	6
Ülesseadmine ja ühendamine.....	6
Piimataseme näidiku seadistamine	6
Roostevabast terasest piimamahuti ettevalmistamine	7
2 Piima jahutamine	7
Teave piimajahuti Cool Control kasutamise kohta.....	7
3 Puhastamine ja hooldus.....	8
4 Piimataseme näidiku seadistamine.....	8
5 Transport ja keskkonnasäästlik utiliseerimine	8
Transport.....	8
Utiliseerimine	8
6 Tehnilised andmed	8
7 JURA kontaktandmed / õigusteave	9


Sümbolite kirjeldus

Hoiatused

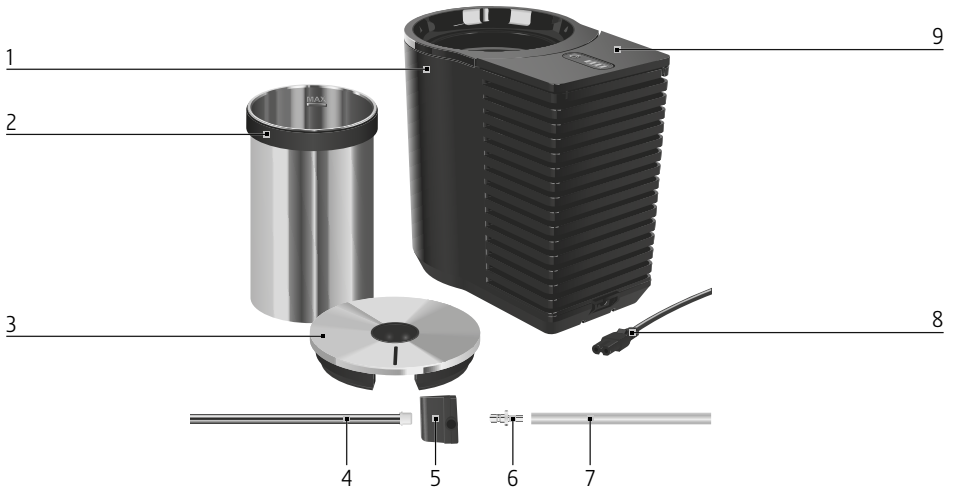
-
- | | |
|--|--|
|  ETTEVAATUST | Pööra alati suurt tähelepanu punktidele, mis on tähistatud sõnaga ETTEVAATUST |
|  HOIATUS | või HOIATUS. Märksõna HOIATUS juhib Su tähelepanu raske isikuvigastuse ohule ja märksõna ETTEVAATUST kerge isikuvigastuse ohule. |
-

Kasutatavad sümbolid

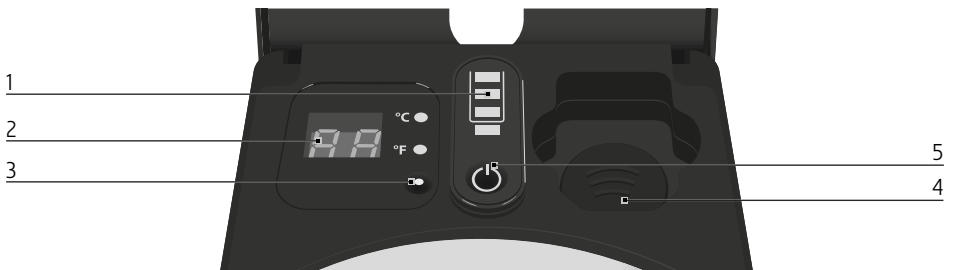
- ▶ **Soovitus toimingute tegemiseks.** See sümbol tähendab, et seade soovib Sul teatavat toimingut teha.

-
-  **Piimajahuti Cool Control kasutamist hõlbustavad nõuanded ja teave.**
-

Seadme osad



- | | | | |
|---|---|---|-------------|
| 1 | Piimajahuti Cool Control | 6 | Konnektor |
| 2 | Roostevabast terasest mahuti koos silikoonrõngaga | 7 | Piimavoolik |
| 3 | Kaas | 8 | Toitejuhe |
| 4 | Metalltoru | 9 | Seadme kaas |
| 5 | Adapter | | |



- | | | | |
|---|--------------------|---|---|
| 1 | Piimataseme näidik | 4 | Juhtmeta saatja / WiFi Connecti liides |
| 2 | Temperatuurinäidik | 5 | Sisse-/väljalülitisnupp  |
| 3 | Seadistusnupp | | |

et

lv

lt

Oluline teave

Nõuetekohane kasutamine

See seade (külmade jookide dosaat) on ette nähtud kasutamiseks kodus ja sarnastes kohtades, näiteks klientide poolt hotellides, motellides ja muudes elamuhoonetes, töötajate poolt kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades, toitlustusasutustes ning muudes jaemüügiga mitteseotud valdkondades. Seadet tohib kasutada ainult selleks, et hoida piim jahedana kaasolevas roostevabast terasest piimamahutis. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud. JURA ei vastuta ebaõige kasutamise tagajärgede eest.

Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt otsast lõpuni läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Vigade ja tõrgete korral, mis tulevad kasutusjuhendi järgimata jätmisest, garantii ei kehti. Hoida kasutusjuhendit seadme lähedal ja anna see vajaduse korral seadme järgmisele omanikule edasi.

Ohutuse tagamine

Palun loe ja järgi hoolikalt kõiki alltoodud olulisi ohutusjuhiseid. Juhiste järgimata jätmine võib põhjustada eluohtliku elektrilöögi.

- Ära kasuta katkist või kahjustatud toitejuhtmega seadet.
- Ära käivita seadet märgade kätega.
- Enne seadme käivitamist veendu, et toitejuhe on kuiv.
- Kasuta seadme ühendamiseks vahelduvvooluvõrku ainult kaasasolevat toitejuhet.
- Jälgi hoolikalt, et toitejuhe ei jääks millegi taha ega hõõruks teravate servade vastu.
- Ära aseta piimajahutit Cool Control ega selle toitejuhet kuuma pinna või lahtise leegi lähedusse.
- Ära paiguta teisaldatavaid mitmekontaktilisi pistikupesvi või teisaldatavaid toiteallikaid piimajahuti Cool Control taha.
- Kui toitejuhe saab kahjustada, tuleb see õnnetusjuhtumite vältimiseks asendada originaaljuhtmega, mille hankimiseks pöördu kas otse JURA poole või JURA volitatud hooldustöökotta.
- Kui on alust kahtlustada, et seade on kahjustatud – näiteks siis, kui tunned kõrbelõhna –, eemalda seade kohe vooluvõrgust ja võta ühendust JURA hooldustöökojaga.
- Ära ava ega paranda seadet ise. Ära muuda seadet ühelgi viisil, mida ei ole selle kasutusjuhendis kirjeldatud. Seadme mõned

siseosad on voolu all. Seadet tohib parandada ainult JURA volitatud hooldustöökojas, kasutades originaalvaruosi ja lisaseadmeid.

Rikkis seadme kasutamine on ohtlik ning võib põhjustada vigastuse või tulekahju. Et ära hoida seadme kahjustamist, enda vigastamist ja tulekahju, pea kinni järgmistest nõuetest.

- Jälgi, et seadme ventilatsioonivad oleksid avatud.
- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, muidu võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Ära jäta piimajahutit Cool Control välja vihma, külma või päikese kätte.
- Ära aseta piimajahutit Cool Control, selle juhet ega ühendusi vette.
- Ära aseta piimajahutit Cool Control nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist lülita piimajahuti Cool Control välja ja eemalda vooluvõrgust. Kasuta piimajahuti Cool Control puhastamiseks niisket, mitte märga lappi ning väldi rohkete pritsmete sattumist seadmele.
- Ära vala piima, mida soovid jahutada, otse seadmesse. Kasuta ainult tavavarustuses olevat roostevabast terasest piimamahutit.
- Ära hoi a seadmes plahvatusohtlike aineid, nagu aerosoolipurgid tuleohtliku töögaasiga.
- Enne kui ühendad seadme vooluvõrku, kontrolli, kas võrgupinge vastab seadme andmesildil olevale pingele. Andmesilt asub Sinu piimajahuti Cool Control põhja all. Lisateavet tehniliste andmete kohta leiad kasutusjuhendi 6. peatükist „Tehnilised andmed“.
- Enne pikemaks ajaks lahkumist lülita seade välja.
- Ära jäta töötavat seadet järelevalveta.
- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks isikutele, kelle füüsilised, vaimsed või tajuvõimed on piiratud või kellel puuduvad vajalikud teadmised ja kogemused (sh lapsed), kui nende ohutuse eest vastutav isik neid ei valva või pole õpetanud neid seadet kasutama. Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega. (Eeltoodud laused vastavad IEC standardile.)
- Seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning isikud, kelle füüsilised, vaimsed või tajuvõimed on piiratud või kel

puuduvad vajalikud teadmised ja kogemused, kui neile on antud juhised seadme ohutuks kasutamiseks või neid on õpetatud seadet ohutult kasutama ning nad mõistavad seadme kasutamisega kaasnevaid ohte. Seade ei ole mõeldud lastele mängimiseks. Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada.

3–8-aastastel lastel on lubatud piimajahutit Cool Control täita ja tühjendada. (Eeltoodud laused vastavad EN-standardile.)

- Isolatsiooni vahustav aine on tuleohtlik: utiliseeri piimajahutit Cool Control ainult volitatud jäätmekäitluskeskuses. Hoia seadet lahtisest tulest eemal.

Et vältida toidu saastumist, pea kinni järgmistest juhistest.

- Kaane avamine pikaks ajaks võib põhjustada temperatuuri märkimisväärset tõusu piimajahuti Cool Control kambrites.
- Puhasta toiduga kokkupuutuvaid pindu ja juurdepääsetavaid äravoolusüsteeme korrapäraselt.
- Kui külmutusseade jäetakse pikaks ajaks tühjaks, lülita see välja, puhasta, kuivata ja jäta kaas lahti, et vältida hallituse teket seadme sees.

1 Seadme ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine

Ülesseadmine ja ühendamine

Piimajahuti Cool Control ülesseadmisel toimi järgmiselt.

- Aseta seade tasasele horisontaalpinnale, mis on veekindel. Piimataseme arvutamiseks sisseehitatud kaalud toimivad ainult tasasel pinnal.
- Vali koht, kus Sinu piimajahuti ei saa üle kuumeneda. Jälgi, et seadme ventilatsioonivad oleksid avatud.
- Leia piimajahutil Cool Control üles silt kirjaga „Insulation Blowing Gas: CYCLOPENTANE“ („Isolatsiooni vahustav aine: TSÜKLOPENTAAN“). Seda gaasi kasutatakse ainult tootmises üksnes isoleeriva vahu saamiseks. Selle lekkimine pole võimalik. Seda pole vaja lisada. Sellel pole säilivusaega.
- Puhtuse tagamiseks puhasta oma uut seadet enne selle käivitamist niiske lapiga nii seest kui ka väljast. Loputa roostevabast terasest piimamahutit enne transporti põhjalikult.

HOIATUS


Kahjustatud toitejuhtmega seadme kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.

- ▶ Ära kasuta katkist või kahjustatud toitejuhtmega seadet.

-
- ▶ Ühenda toitejuhe piimajahutiga Cool Control.
 - ▶ Torka pistik pistikupessa.

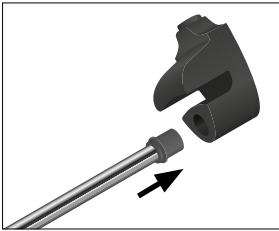
Piimataseme näidiku seadistamine

Piimatase arvutatakse kaalu põhjal. Seetõttu pead sisseehitatud kaalusid seadistama.

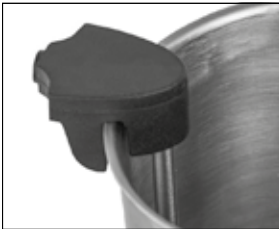
- ▶ Eemalda roostevabast terasest piimamahuti koos kaanega piimajahutist Cool Control.
- ▶ Piimajahuti Cool Control sisselülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu .
- ▶ Hoia seadistusnuppu **ligikaudu 3 sekundit all**, kuni kostab helisignaali.

Roostevabast terasest piimamahuti ettevalmistamine

- ▶ Sisesta metalltoru adapterisse.

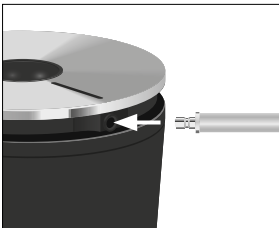




- ▶ Paiguta adapter roostevabast terasest piimamahuti servale.



2 Piima jahutamine

- ▶ Aseta roostevabast terasest piimamahuti piimajahuti Cool Control sisse.
- ▶ Täida roostevabast terasest mahuti **külma** piimaga.
- ▶ Sulge roostevabast terasest piimamahuti kaanega.
- ▶ Ühenda kohvimasina piimavoolik adapteriga.



- ▶ Selleks et piimavoolik adapteriga korralikult ühendada, tuleb vooliku külge kinnitada ühendussüsteem.
 - ▶ Piimajahuti Cool Control sisselülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu 
- ▶ Energia säästmiseks peatub jahutusprotsess kohe, kui roostevabast terasest piimamahuti on piimajahutist Cool Control eemaldatud.
- ▶ Piimajahuti Cool Control väljalülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu 
- ▶ Kui soovid seadme välja lülitada, tõmba pistik pistikupesast välja.

Teave piimajahuti Cool Control kasutamise kohta

- ▶ Ära aseta midagi piimajahuti Cool Control peale. See segab piimatase arutamiseks sisseehitatud kaalusid.

Piima temperatuur

- Piimajahuti Cool Control jahutab piima väliskonnast kuni 25 °C madalamale temperatuurile, kuid mitte alla 4 °C (+/-3 °C). Piim ei jäätu kunagi.
 - Seadme kaane all on piimatemperatuuri näidik. Saad valida °C ja °F vahel. Kahe näidiku vahel vahetamiseks vajuta seadistusnuppu.

Pärast valmistamist kõlab **helisignaali** ja piimatase näidik vilgub punaselt.


- Lisa roostevabast terasest piimamahutisse **külma** piima.

Hügieeninõuded piima kasutamisel

- Ära täida mahutit pidevalt piima juurde valades. Pikka aega mahutis seisnud piim võib olla riknenud.
 - Kui pärast kasutamist on mahutis veel piima, hoida seda mõnes teises nõus, aga mitte roostevabast terasest piimamahutis.
 - Soovitame roostevabast terasest piimamahutit iga päev tühjendada ja puhastada.

Valikuline – piimajahuti Cool Control ühendamine kohvimasinaga (Bluetooth või Wi-Fi-võrk)

- **Ühendamine Bluetoothi kaudu.** Selle jaoks on vaja lisavarustusena saadaolevat JURA juhtmeta saatjat. Sinu kohvimasinal peab olema funktsioon JURA **Smart Connect**. Juhtmeta saatjat saab osta edasimüüjalt. Pane tähele, et saad kohvimasinaga Smart Connecti kaudu ühendada ainult kas piimajahuti Cool Control või oma JURA rakenduse J.O.E.®.
- **Ühendamine Wi-Fi-võrgu kaudu.** Selleks varusta nii oma piimajahuti Cool Control kui ka kohvmasin liidesega JURA **WiFi Connect**. Seda saab osta edasimüüjalt.
- Kui roostevabast terasest piimamahuti on tühi, kuvatakse see kohvimasina ekraanil.

i Kui Sul tekib JURA juhtmeta saatja / JURA WiFi Connectiga üldisi probleeme (nt ühendusprobleem), saab taastada tehase-seaded. Hoi a sisse-/väljalülitusnuppu  **ligikaudu 3 sekundit all**.

3 Puhastamine ja hooldus

- i** Ära kasuta seadme puhastamiseks tugeva või abrasiivse toimega puhastusvahendeid või kõvu esemeid. Need võivad kahjustada nii seadet, roostevabast terasest piimamahuti hoidja kattekihti kui ka piimamahutit ennast.
- i** Roostevabast terasest mahutit, silikoonrõngast, adapterit ja metalltoru võib pesta nõudepesumasinas.

- ▶ Enne seadme puhastamist tõmba pistik pistikupesast välja.
- ▶ Puhasta seadet seest niiske lapiga.
- ▶ Puhasta seadet väljast niiske lapiga.
- ▶ Loputa kõiki osi hoolikalt voolava vee all.

4 Piimataseme näidiku seadistamine

Piimatase arvutatakse kaalu põhjal. Kui piima täitetaset ei kuvata õigesti, pead sisseehitatud kaalusid seadistama (vt 1. peatüki „Seadme ettevalmistamine ja esmakordne kasutamine“ alalõiku „Piimataseme näidiku seadistamine“).

5 Transport ja keskkonناسäästlik utiliseerimine

Transport

Hoi a piimajahuti Cool Control pakend alles. Seda tuleks kasutada transpordi ajal seadme kaitseks. Puhasta roostevabast terasest piimamahutit enne transporti.






Utiliseerimine

Toote õige utiliseerimine:



See märgistus tähendab seda, et toodet ei tohi visata Euroopa Liidus olmejäätmete hulka. Et vältida jäätmete ebaõigest kõrvaldamisest põhjustatud võimalikke ohte keskkonnale või inimesele, suunake toode taaskasutusse. Kasutage kõrvaldatud toodete tagastamiseks tagastus- ja kogumissüsteemi või võtke ühendust toote müüjaga. Nende abil suunatakse toode keskkonناسohutult uuesti ringlusesse.

6 Tehnilised andmed

Pinge	100–240 V ~, 50/60 Hz
Vastavusmärk	    
Võimsus	25 W
Roostevabast terasest mahuti maht	1,1 l

Juhtme pikkus	ligikaudu 1,8 m
Kaal	ligikaudu 1,9 kg
Mõõtmed (L × K × S)	14,4 × 22,5 × 21,7 cm
Kliimaklass	T (ümbritseval temperatuuril +16 °C kuni +43 °C); jahutab väliskeskonnast kuni 25 °C madalamale temperatuurile, kuid mitte alla 4 °C (+/-3 °C).

7 JURA kontaktandmed / õigusteave

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstrasse 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Telefon +41 (0)62 389 8233

Kohaliku esinduse kohta leiad liseteavet veebilehelt **jura.com**.

Direktiivid

Seade vastab järgmistele direktiividele:

- 2011/65/EL (RoHS)
- 1907/2006/EÜ (REACH)
- 2014/35/EL (madalpingedirektiiv)
- 2014/30/EL (elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv)
- 2009/125/EÜ (ökodisaini direktiiv)

Tehnilised muudatused

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

Tagasiside

Sinu arvamus on meile oluline! Kasuta veebilehel **jura.com** toodud kontaktandmeid.