

*jura*<sup>®</sup>



## Cool Control, 0,6 l

Kasutusjuhend

Lietošanas pamācība

Naudojimo instrukcija

JURA Type 585

et

lv

lt



# Piimajahuti Cool Control

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 kasutuselt kõrvaldamine.....	8
Transport .....	8
Kasutuselt kõrvaldamine .....	8
6 Tehnilised andmed .....	8
7 JURA kontaktandmed / õigusteave .....	9

## Sümbolite kirjeldus

### Hoiatused

---


 <b>ETTEVAATUST</b>	Pööra alati suurt tähelepanu punktidele, mis on tähistatud hoiatusmärgiga ja sõnaga <b>ETTEVAATUST</b> või <b>HOIATUS</b> . Märksõna <b>HOIATUS</b> juhib Su tähelepanu raske isikuvigastuse ohule ja märksõna <b>ETTEVAATUST</b> kerge isikuvigastuse ohule.
 <b>HOIATUS</b>	

---

### Kasutatavad sümbolid

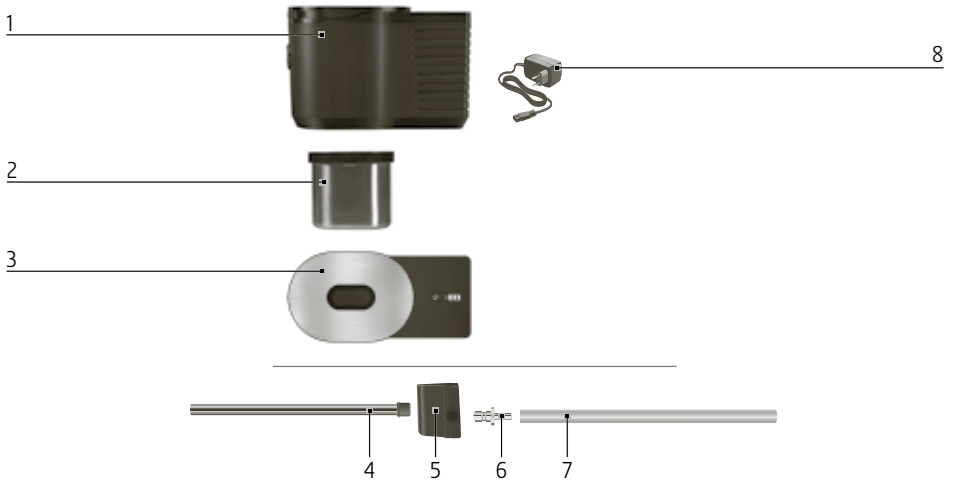
- ▶ **Soovitus toimingute tegemiseks.** See sümbol tähendab, et seade soovib Sul teatavat toimingut teha.

---

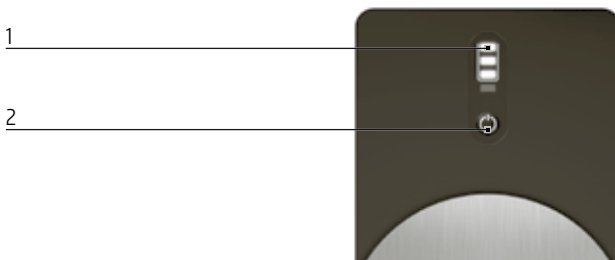
 **Piimajahuti Cool Control kasutamist hõlbustavad nõuanded ja teave.**


---

## Seadme osad



- |   |   |   |                                     |
|---|---|---|-------------------------------------|
| 1 | Piimajahuti Cool Control                          | 5 | Adapter                             |
| 2 | Roostevabast terasest mahuti koos silikoonrõngaga | 6 | Konnektor                           |
| 3 | Kaas  | 7 | Piimavoolik                         |
| 4 | Metalltoru  | 8 | Toitejuhe (riigipõhised versioonid) |



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Piimataseme näidik  |
| 2 | Sisse-/väljalülitusnupp  |

## 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. Seda tohib kasutada ainult piima jahedana hoidmiseks kaasasolevas 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 juhisid. Vigade ja tõrgete korral, mis tulenevad 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.
- Seade on ette nähtud kasutamiseks ainult seadmega kaasasoleva toiteallikaga.
- Jälgi hoolikalt, et toitejuhe ei jääks millegi taha ega hõõruks teravate servade vastu.
- Väldi piimajahuti Cool Control ja toitejuhtme sattumist kuumade pindade ja lahtise leegi lähedusse.
- Ära paiguta teisaldatavaid mitmekontaktilisi pistikupesid 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 -lisatarvikuid.

Rikkis seadme kasutamine on ohtlik ning võib põhjustada vigastuse või tulekahju. Seadme kahjustamise, enda vigastamise ja tulekahju vältimiseks pea kinni järgmistest nõuetest.

- Jälgi, et seadme ventilatsioonivad ei ole kinni kaetud.
- 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 juhete 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 põhivarustuses olevat roostevabast terasest piimamahutit.

- Ära hoia seadmes plahvatusohtlike aineid, nagu aerosoolipurgid tuleohtliku propellendiga.
- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrolli, kas võrgu pingeline vastab seadme andmesildil olevale pingele. Andmesildil asub Sinu piimajahuti Cool Control põhja all. Lisateavet tehniliste andmete kohta leiad kasutusjuhendi 6. peatükist „Tehnilised andmed“.
- Kasuta seadet ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Enne pikemaks ajaks lahkumist lülita seade välja.
- Seade ei sobi pidevaks kasutamiseks. Lülita Cool Control ööseks välja.
- 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. Lapsed ei tohi seadmega mängida. (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 kaasnevat 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 gaseeriv aine on tuleohtlik: utiliseeri piimajahutit Cool Control ainult volitatud jäätmekäitluskeskuses. Hoia seadet lahtisest tulest eemal.

Toidu saastumise vältimiseks 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 seadme sees hallituse teket.

## 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 ei ole kinni kaetud.
- Leia piimajahutil Cool Control üles silt kirjaga „Insulation Blowing Gas: CYCLOPENTANE“ (isolatsiooni gaseeriv aine: tsüklopentaan). Seda gaasi kasutatakse ainult tootmises üksnes isoleeriva vahu saamiseks. Selle lekkimine ei ole võimalik. Seda ei ole vaja lisada. Sellel ei ole 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.
- ▶ Pane pistik pistikupessa.

---

### Piimataseme näidiku seadistamine

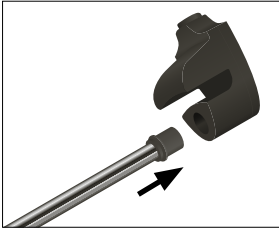
Piimatase arvutatakse kaalu põhjal. Seetõttu pead sisseehitatud kaalusid seadistama.

- ▶ Eemalda roostevabast terasest piimamahuti koos kaanega piimajahutist Cool Control.

- ▶ Piimajahuti Cool Control sisselülitamiseks vajuta sisse-/väljalülitusnuppu .
- ▶ Hoia sisse-/väljalülitusnuppu  umbes **2 sekundit all**, kuni kostab helisignaal.

## 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.



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

## Teave piimajahuti Cool Control kasutamise kohta

- i** Ära aseta midagi piimajahuti Cool Control peale. See segab piimataseme arutamiseks sisseehitatud kaalusid.

Piima temperatuur Piimajahuti Cool Control jahutab piima väliskeskonnast kuni 25 °C madalamale temperatuurile, kuid mitte alla 4 °C (+/-3 °C). Piim ei jäätu kunagi.

Pärast valmistamist kostab **helisignaal** ja piimataseme 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, hoia seda mõnes teises nõus, aga mitte roostevabast terasest piimamahutis.
- Soovitame roostevabast terasest piimamahutit iga päev tühjendada ja puhastada.

### 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 hoidiku 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.
  - ▶ Eemalda silikoonrõngas roostevabast terasest piimamahutist ja metalltoru adapterist.
  - ▶ Loputa kõiki osi hoolikalt voolava vee all.

### 4 Piimataseme näidiku seadistamine

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

### 5 Transport ja keskkonnasäästlik kasutuselt kõrvaldamine

#### Transport

Hoia piimajahuti Cool Control pakend alles. Seda tuleb kasutada transpordi ajal seadme kaitseks. Puhasta roostevabast terasest piimamahutit enne transporti.




### Kasutuselt kõrvaldamine

Seadme nõuetekohane kasutuselt kõrvaldamine:



See märgistus tähendab, et seadet ei tohi Euroopa Liidus olmejäätmete hulka visata. Et vältida jäätmete ebaõigest kõrvaldamisest põhjustatud ohtu keskkonnale või inimeste tervisele, suunake seade materjalide taaskasutuse eesmärgil ringlussevõttu. Kasuta kõrvaldatud toodete tagastamiseks vastavat tagastus- ja kogumissüsteemi või võta ühendust toote müüjaga. Nii võetakse toode keskkonnale ohutult uuesti ringlusse.

### 6 Tehnilised andmed

Pinge	100–240 V ~, 50/60 Hz
Vastavusmärk	   Intertek 4003523
Võimsus	25 W
Roostevabast terasest mahuti maht	0,6 l
Juhtme pikkus	ligikaudu 1,8 m
Kaal	ligikaudu 1,7 kg
Mõõtmed (L × K × S)	11,7 × 16,4 × 23,9 cm
Kliimaklass	T (ümbritseval temperatuuril +16 °C kuni +43 °C); jahutab väliskeskkonnast kuni 25 °C madalamale temperatuurile, kuid mitte alla 4 °C (+/-3 °C).



## 7 JURA kontaktandmed / õigusteave

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

Kohaliku esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt **jura.ee**.

### 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** esitatud kontaktandmeid.