

Uw Cool Control

Beschrijving van de symbolen.....	29
Belangrijke aanwijzingen	31
Eigenlijk gebruik.....	31
Voor uw veiligheid.....	31
1 Voorbereiden en in gebruik nemen	32
Leveringsomvang.....	32
Opstellen en aansluiten.....	32
Melk koelen.....	32
2 Reiniging en onderhoud	33
3 Transport en milieuvriendelijke afvoer	33
Transport.....	33
Afvoer.....	33
4 Technische gegevens	33

Beschrijving van de symbolen

Waarschuwingen:



VOORZICHTIG

Lees altijd de informatie die is gemarkeerd met VOORZICHTIG of WAARSCHUWING met een waarschuwingstekens. Het signaalwoord WAARSCHUWING wijst u op het gevaar van ernstige verwondingen, het signaalwoord VOORZICHTIG wijst u op het gevaar van lichte verwondingen..

Gebruikte symbolen:

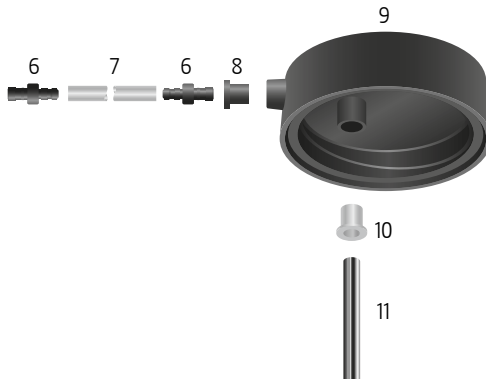
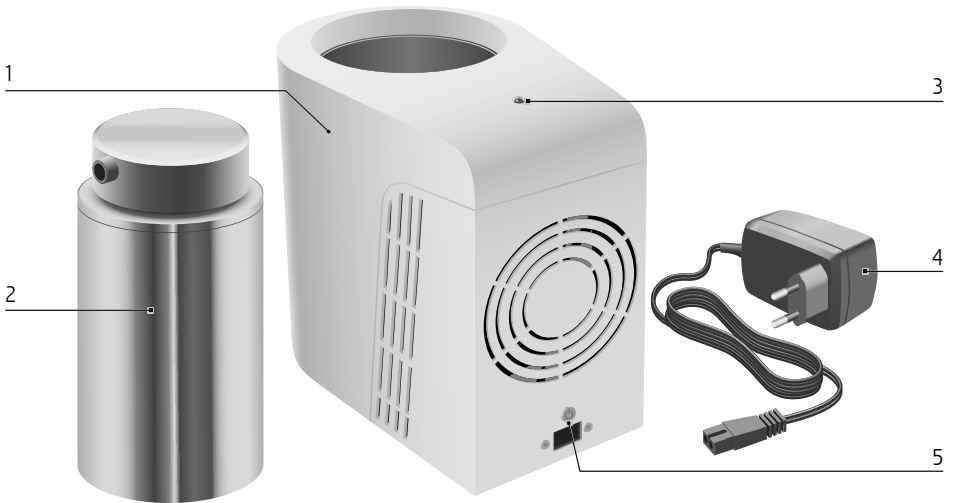


Aanwijzingen en tips, zodat het gebruik van de Cool Control nog makkelijker wordt.



Verzoek tot actie. Hier wordt u verzocht een handeling uit te voeren.

Cool Control



- 1 Cool Control
- 2 Roestrijstalen reservoir
- 3 Bedrijfsindicatie
- 4 Netsnoer met voedingseenheid
- 5 Toets Aan/Uit
- 6 Verbindingsstuk

- 7 Melkaanzuigslang
- 8 Afdichting
- 9 Deksel
- 10 Houder van metalen buis
- 11 Metalen buis

Belangrijke aanwijzingen

Eigenlijk gebruik

Het apparaat is ontwikkeld en gebouwd voor particulier gebruik. Het dient ervoor melk in het meegeleverde roestvrijstalen reservoir af te koelen en koel te houden. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. JURA kan niet aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van oneigenlijk gebruik.

Houd deze gebruiksaanwijzing bij het apparaat en geef haar eventueel door aan volgende gebruikers.

Voor uw veiligheid

Lees onderstaande belangrijke veiligheidsaanwijzingen aandachtig door en neem deze in acht. Zo voorkomt u levensgevaar door elektrische schokken:

- Neem nooit een beschadigd apparaat of een apparaat met beschadigd netsnoer in gebruik.
- Neem het apparaat nooit met natte handen in gebruik.
- Let er voor de inbedrijfstelling op dat de voedingskabel en stekkers droog zijn.
- Sluit het apparaat alleen met de meegeleverde voedingseenheid aan op het wisselstroomnet.
- Zijn er tekenen die duiden op beschadigingen, zoals een brandlucht, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de JURA service.
- Als het netsnoer of het apparaat is beschadigd, moet het direct bij JURA of bij een geautoriseerd JURA servicecenter worden gerepareerd.
- Zorg dat de Cool Control en het netsnoer zich niet in de buurt van hete oppervlakken of open vuur bevinden.
- Zorg dat het netsnoer niet wordt afgeklemd of langs scherpe randen schuurt.
- Open het apparaat niet en probeer het nooit zelf te repareren. Verander aan het apparaat niets dat niet in de gebruiksaanwijzing staat beschreven. Het apparaat bevat stroomvoerende onderdelen. Reparaties mogen

uitsluitend bij geautoriseerde JURA servicecenters met originele onderdelen en accessoires worden uitgevoerd.

Een beschadigd apparaat is niet veilig en kan verwondingen en brand veroorzaken. Om beschadigingen en mogelijk gevaar voor verwonding en brand te voorkomen:

- Zorg dat de ventilatieopeningen niet worden afgedekt.
- Laat het netsnoer nooit los hangen. Het netsnoer kan een struikelblok vormen of beschadigd raken.
- Bescherm de Cool Control tegen weersinvloeden zoals regen, vorst en direct zonlicht.
- Dompel de Cool Control, het netsnoer en de aansluitingen nooit in water.
- Zet de Cool Control en de afzonderlijke onderdelen niet in de vaatwasser.
- Schakel de Cool Control voor reinigingswerkzaamheden uit en haal de netstekker uit het stopcontact. Veeg de Cool Control altijd vochtig maar nooit nat af en bescherm het apparaat tegen constant inwerkend spatwater.
- Giet de melk die u wilt koelen niet rechtstreeks in het apparaat. Gebruik daarvoor het meegeleverde roestvrijstalen reservoir.
- Sluit het apparaat alleen aan op netspanning conform de technische gegevens (zie typeplaatje en hoofdstuk 4 «Technische gegevens»).
- Schakel het apparaat uit als u het langere tijd niet gebruikt.
- Gebruik het apparaat alleen onder toezicht.

Personen, inclusief kinderen, die vanwege hun

- fysieke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of
- onervarenheid of onwetendheid niet in staat zijn het apparaat veilig te gebruiken, mogen het apparaat niet zonder toezicht of instructie van een verantwoordelijke persoon gebruiken.

1 Voorbereiden en in gebruik nemen

In dit hoofdstuk vindt u de benodigde informatie voor het probleemloos gebruiken van uw Cool Control. U maakt uw Cool Control stap voor stap klaar voor het eerste gebruik ervan.

Leveringsomvang

Bij de leveringsomvang is inbegrepen:

- JURA Cool Control
- Gebruiksaanwijzing
- Roestvrijstalen reservoir
- Voedingseenheid
- Melkaanzuigslang (3x)
- Verbindingsstuk voor de melkaanzuigslang (3x)
- Afdichting, zwart (2x)
- Houder van metalen buis, transparant (2x)
- Metalen buis

Opstellen en aansluiten

Let bij het opstellen van de Cool Control op de volgende punten:

- Plaats het apparaat op een horizontaal, voor water ongevoelig oppervlak.
- Kies de plaats voor de Cool Control zodanig, dat het apparaat is beschermd tegen oververhitting.
- Voordat u het nieuwe apparaat in gebruik neemt, moet u het om hygiënische redenen van binnen en van buiten reinigen met een vochtige doek.

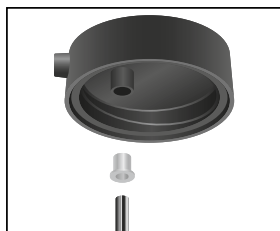
i Let op de aanwijzingen op het **typeplaatje** aan de onderzijde van uw Cool Control, voordat u het apparaat aansluit.

WAARSCHUWING

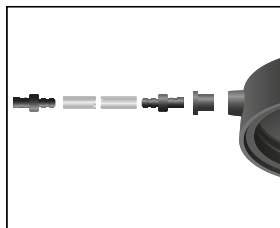
Levensgevaar door elektrische schokken bij gebruik met een defect netsnoer.

- ▶ Neem nooit een apparaat met beschadigd netsnoer in gebruik.

- ▶ Sluit het snoer van de voedingseenheid aan op het apparaat.
- ▶ Steek de netstekker in een stopcontact.
- ▶ Steek de transparante houder van de metalen buis op de niet afgeschuinde kant van de metalen buis.



- ▶ Plaats deze kant in de daarvoor bestemde opening in het deksel van het roestvrijstalen reservoir.
- ▶ Steek beide verbindingsstukken op de melkaanzuigslang.



- ▶ Steek de zwarte afdichting op het ene uiteinde van de melkaanzuigslang.
- ▶ Sluit hiermee de melkaanzuigslang aan op de opening aan de buitenzijde van het deksel.

Melk koelen

- ▶ Vul het roestvrijstalen reservoir met melk.
- ▶ Sluit het roestvrijstalen reservoir met het deksel.
- ▶ Plaats het roestvrijstalen reservoir in de Cool Control.
- ▶ Sluit het andere uiteinde van de melkaanzuigslang aan op het pijpje van uw JURA koffie-volautomaat.
- ▶ Druk op de toets Aan/Uit.

De bedrijfsindicatie brandt en het apparaat begint te koelen.

- i** Het apparaat schakelt bij het koelen automatisch uit. Daarmee houdt uw JURA Cool Control de melk altijd binnen het optimale temperatuurbereik. De melk kan dus niet bevriezen.
- i** Als u het koelen wilt stoppen, drukt u op de knop Aan/Uit.
- i** Als u het apparaat buiten bedrijf stelt, trek dan de netstekker uit het stopcontact.

2 Reiniging en onderhoud

- i** Gebruik voor de reiniging geen scherpe, schurende reinigingsmiddelen of harde voorwerpen. Hierdoor kan het apparaat, de coating van het gedeelte waarin het roestvrijstalen reservoir wordt geplaatst en het roestvrijstalen reservoir zelf beschadigd raken.

- ▶ Trek altijd de netstekker uit het stopcontact voordat u het apparaat gaat reinigen.
- ▶ Reinig het apparaat van binnen met een vochtige doek.
- ▶ Reinig de buitenzijde van het apparaat met een vochtige doek.
- ▶ Spoel het roestvrijstalen reservoir en de afzonderlijke onderdelen grondig schoon onder stromend water.

3 Transport en milieuvriendelijke afvoer

Transport

Bewaar de verpakking van de Cool Control. Deze biedt een goede bescherming bij het transport. Reinig het roestvrijstalen reservoir voorafgaand aan het transport.

Afvoer

Oude apparaten milieuvriendelijk afvoeren.



Oude apparaten bevatten waardevolle materialen die gerecycled moeten worden. Daarom moeten oude apparaten bij de desbetreffende inzamelpunten worden aangeboden.

4 Technische gegevens













- i** De spanning en stroomsterkte variëren naar gelang van het veiligheidskeurmerk. Let op het **typeplaatje** voordat u het apparaat aansluit.

Het typeplaatje vindt u aan de onderzijde van uw Cool Control. Hierop betekent:

- V AC = wisselspanning in volt
- W = vermogen in watt

- Ⓒ Dit product voldoet aan alle desbetreffende EU-richtlijnen.
- Ⓔ Dit product voldoet aan alle desbetreffende GS-richtlijnen (Tested Safety).
- Ⓛ Dit product voldoet aan alle desbetreffende UL-richtlijnen (Underwriters Laboratories Inc.®).
- Ⓒ Dit product voldoet aan alle desbetreffende SAA-richtlijnen (Standards Association of Australia).
- Ⓒ Dit product voldoet aan alle desbetreffende CCC-richtlijnen (China Compulsory Certification).
- Ⓔ Dit product voldoet aan alle desbetreffende PSE-richtlijnen (Electrical Appliance And Material Safety Law).
- Ⓕ Dit product voldoet aan alle desbetreffende EK-richtlijnen.

Cool Control

Spanning	  230 V AC, 50 Hz  120 V AC, 60 Hz  220 – 240 V AC, 50 Hz  220 V AC, 50 Hz  100 V AC, 50 Hz or 60 Hz  220 V AC, 50 Hz
Veiligheidscontrole	    
Vermogen	20 W
Koeling	Slijtvrije en CFK-vrije Peltierkoeling met warmteafvoer via een ventilator
Temperatuurbereik	Koelt tot 25°C onder de omgevingstemperatuur, maar niet onder 4°C
Gewicht	ca. 1,5 kg
Inhoud roestvrijstalen reservoir	1,0 l
Kabellengte	1,8 m
Afmetingen (b x h x d)	15 x 21 x 21 cm

Richtlijnen

Het apparaat voldoet aan de volgende richtlijnen:

- 73/23/EEG van 19-02-1973 Laagspanningsrichtlijn inclusief wijzigingsrichtlijn 93/68/EEG.
- 89/336/EEG van 03-05-1989 Elektromagnetische compatibiliteit incl. wijzigingsrichtlijn 92/31/EEG.

Technische wijzigingen

Technische wijzigingen voorbehouden.

Feedback

We stellen uw mening zeer op prijs!

Geef uw bevindingen door op onze website www.jura.com.

De gebruiksaanwijzing bevat informatie die door het copyright is beschermd. Fotokopiëren of vertalen in een andere taal is zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van JURA Elektroapparate AG niet toegestaan.

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten

www.jura.com