

## Din Cool Control

Symbolbeskrivning.....	41
<b>Viktig information</b>	<b>43</b>
Användning för avsett ändamål.....	43
För din säkerhet .....	43
<b>1 Förberedelse och idrifttagning</b>	<b>44</b>
Leverans.....	44
Uppställning och anslutning.....	44
Kylning av mjölk.....	44
<b>2 Rengöring och skötsel</b>	<b>45</b>
<b>3 Transport och miljöriktig avfallshantering</b>	<b>45</b>
Transport.....	45
Avfallshantering .....	45
<b>4 Tekniska data</b>	<b>45</b>

### Symbolbeskrivning

Varningar:



#### **OBSERVERA**

Följ alltid de anvisningar som är markerade med OBSERVERA eller VARNING plus en varningssymbol. Signalordet VARNING används när det finns risk för allvarlig personskada och signalordet OBSERVERA när det finns risk för mindre allvarliga skador.

Symboler som används:

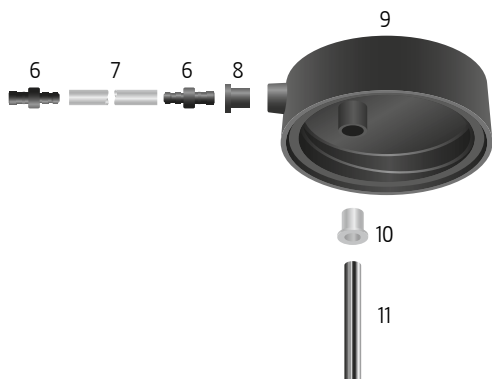


**Anvisningar** och tips som gör det ännu lättare för dig att använda din Cool Control.



**Uppmaning till åtgärd.** Du blir uppmanad att vidta en åtgärd.

## Cool Control



- 1 Cool Control
- 2 Behållare i rostfritt stål
- 3 Indikatorn
- 4 Nätsladd med nätdel
- 5 Knapp Till/Från
- 6 Förbindningsdel

- 7 Mjölkinsugnings slang
- 8 Packning
- 9 Locket
- 10 Fäste till metallrör
- 11 Metallrör

## Viktig information

### Användning för avsett ändamål

Apparaten är utformad och konstruerad för privat hushållsbruk. Den är endast avsedd för att kyla mjölk i den tillhörande behållaren av rostfritt stål så att den hålls färsk. All annan användning anses som icke ändamålsenlig. JURA påtar sig inget ansvar för följderna av att apparaten har använts för något annat ändamål än det avsedda.

Ha alltid den här bruksanvisningen tillgänglig nära apparaten och lämna den vid behov vidare till nästa användare.

### För din säkerhet

Läs noggrant igenom och följ de viktiga säkerhetsföreskrifterna nedan.

Så här gör du för att inte utsätta dig för livsfara genom elektriska stötar:

- Använd aldrig apparaten om den är skadad eller om nätsladden är trasig.
- Använd aldrig apparaten med våta händer.
- Se före idrifttagningen till att sladden och kontakten är torra.
- Använd bara den tillhörande nätdelen för anslutning till växelströmsnätet.
- Om du misstänker att apparaten är skadad, till exempel för att den luktar bränt, ska du omedelbart dra ur nätsladden och kontakta JURA service.
- Om nätsladden eller apparaten skadas måste du låta reparera den, antingen direkt hos JURA eller hos en av JURA auktoriserad serviceverkstad.
- Var noga med att inte placera Cool Control eller nätsladden i närheten av varma ytor eller öppen eld.
- Se till att nätsladden inte är fastklämd eller skaver mot vassa kanter.
- Försök aldrig själv att öppna och reparera apparaten. Gör inga ändringar på apparaten som inte finns beskrivna i bruksanvisningen.

Apparaten innehåller strömförande delar. Reparationer får bara utföras av auktoriserade JURA serviceverkstäder, som använder originalreservdelar och -tillbehör.

En skadad apparat är inte säker och kan orsaka personskador och bränder. Gör så här för att förhindra skador på apparaten som medför brand- och skaderisker:

- Se till att ventilationsöppningarna inte täcks över.
- Låt aldrig nätsladden hänga löst. Du kan snubbla på nätsladden eller skada den.
- Skydda Cool Control mot väderlekspåverkan i form av regn, kyla och direkt solljus.
- Doppa aldrig Cool Control, kabeln eller anslutningarna i vatten.
- Lägg aldrig Cool Control eller någon av dess delar i diskmaskinen.
- Stäng av Cool Control före rengöring och dra ur nätsladden. Använd en fuktig, men inte genomvåt, trasa när du torkar av Cool Control och skydda apparaten mot ständiga vattenstänk.
- Fyll inte på mjölken som ska kylas direkt i apparaten. Använd den tillhörande behållaren i rostfritt stål.
- Apparaten får bara anslutas till eluttag med rätt nätspänning enligt »Tekniska data« (se typskylten och kapitel 4 »Tekniska data«).
- Stäng av apparaten om du ska vara borta en längre tid.
- Använd endast apparaten under uppsikt.

Personer, inklusive barn, som på grund av

- fysiska, sensoriska eller mentala handikapp eller på grund av
  - oerfarenhet eller okunskap
- inte på ett säkert sätt kan sköta apparaten, får endast använda den om en ansvarig person ger anvisningar eller håller uppsikt.

## 1 Förberedelse och idrifttagning

I det här kapitlet hittar du de upplysningar som du behöver för att kunna använda din Cool Control utan problem. Du förbereder din Cool Control steg för steg innan den används första gången.

### Leverans

I leveransen ingår följande:

- JURA Cool Control
- Bruksanvisning
- Behållare i rostfritt stål
- Nätdel
- Mjölkinsugningsslang (3x)
- Förbindningsdel till mjölkinsugningsslangen (3x)
- Packning, svart (2x)
- Fäste till metallrör, transparent (2x)
- Metallrör

### Uppställning och anslutning

Ta hänsyn till följande när du ställer upp Cool Control:

- Ställ upp apparaten på ett plant och vattenbeständigt underlag.
- Placera Cool Control så att apparaten inte kan bli överhettad.
- Innan den nya apparaten tas i drift första gången måste den, av hygieniska skäl, torkas av med en fuktig trasa ut- och invändigt.

**i** Beakta **typskylten** på undersidan på Cool Control innan du ansluter apparaten.

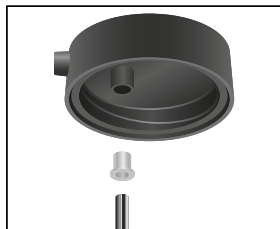
### **WARNING**

Det är livsfarligt att använda apparaten om nätsladden är trasig. Du kan få elektriska stötar.

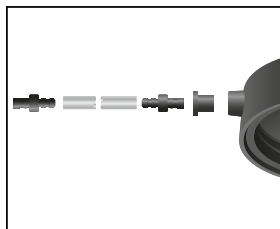
- ▶ Använd aldrig apparaten om nätsladden är trasig.

- ▶ Koppla nätdelens kabel till apparaten.
- ▶ Sätt in nätsladdens stickkontakt i ett uttag.

- ▶ Sätt det transparenta fästet till metallröret på den del av röret som inte är sned.



- ▶ Koppla denna del till den därför avsedda öppningen i locket på behållaren i rostfritt stål.
- ▶ Sätt båda förbindningsdelarna på mjölkinsugningsslangen.



- ▶ Sätt den svarta packningen på av mjölkinsugningsslangens ändar.
- ▶ I denna ände kopplas mjölkinsugningsslangen ihop med öppningen på utsidan av behållaren i rostfritt stål.

### Kylning av mjölk

- ▶ Fyll behållaren i rostfritt stål med mjölk.
- ▶ Stäng locket på behållaren i rostfritt stål.
- ▶ Ställ behållaren i Cool Control.
- ▶ Förbind mjölkinsugningsslangen med munstycket på din helautomatiska kaffebryggare från JURA.
- ▶ Tryck på knappen Till/Från. Indikatorn lyser och kylningen påbörjas.

**i** Apparaten stängs automatiskt av vid kylning. På detta sätt håller JURA Cool Control mjölken på rätt temperatur. Mjölken kan alltså inte frysa.

- i** Tryck på knappen Till/Från om du vill avbryta kylningen.
- i** Om du vill ta apparaten ur drift drar du nätsladden ur eluttaget.

## 2 Rengöring och skötsel

- i** Använd inga starka rengöringsmedel med skrubbande effekt eller vassa saker vid rengöringen. Detta kan skada apparaten, ytan på insatsen för behållaren i rostfritt stål och själva behållaren.
- ▶ Dra ur nätsladden ur eluttaget före all rengöring.
- ▶ Rengör apparaten invändigt med en fuktig trasa.
- ▶ Rengör apparaten utvändigt med en fuktig trasa.
- ▶ Skölj behållaren i rostfritt stål och dess detaljer grundligt under rinnande vatten.

## 3 Transport och miljöriktig avfallshandling

### Transport

Spara förpackningen till Cool Control. Den skyddar apparaten under transport.  
Rengör behållaren i rostfritt stål före transport.

### Avfallshandling

Begagnade apparater måste omhändertas på ett miljövänligt sätt.



Begagnade apparater innehåller värdefulla återvinningsbara material som bör tillvaratas. Omhänderta därför begagnade apparater via lämpliga uppsamlingsystem.

## 4 Tekniska data













- i** Spänningen och frekvensen varierar beroende på säkerhetstestet. Beakta **typskylten** innan du ansluter apparaten.

Typskylten sitter på undersidan på Cool Control.  
Där betyder:

- V AC = växelspänning i volt
- W = uteffekt i watt

- CE Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga EG-direktiv.
- GS Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga GS-direktiv (Tested Safety).
- UL Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga UL-direktiv (Underwriters Laboratories Inc.®).
- SAA Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga SAA-direktiv (Standards Association of Australia).
- CCC Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga CCC-direktiv (China Compulsory Certification).
- PSE Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga PSE-direktiv (Electrical Appliance And Material Safety Law).
- EK Produkten uppfyller kraven i alla tillämpliga EK-direktiv.

## Cool Control

Spänning	  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
Säkerhetskontroll	    
Uteffekt	20 W
Kylning	Slitsäker, freonfri Peltierkylning med värmeavledning via fläkt
Temperaturområde	Kyler upp till 25 °C under omgivningstemperaturen, men inte under 4 °C
Vikt	ca. 1,5 kg
Behållarens kapacitet	1,0 l
Sladdlängd	1,8 m
Mått (B x H x D)	15 x 21 x 21 cm

## Direktiv

Apparaten uppfyller kraven i följande direktiv:

- Lågspänningsdirektivet 73/23/EEG av den 19 februari 1973 inklusive ändringsdirektivet 93/68/EEG.
- Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet 89/336/EEG av den 5 mars 1993 inklusive ändringsdirektivet 92/31/EEG.

## Tekniska ändringar

Med förbehåll för tekniska ändringar.

## Feedback

Din åsikt är viktig för oss!

Använd kontaktlänken på [www.jura.com](http://www.jura.com).

Bruksanvisningen innehåller information som är upphovsrättsskyddad. Fotokopiering eller översättning till ett annat språk är inte tillåten utan föregående skriftligt tillstånd från JURA Elektroapparate AG.

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstraße 10  
CH-4626 Niederbuchsiten

[www.jura.com](http://www.jura.com)