

jura®



Cool Control

Bedienungsanleitung

Instructions for use

Mode d'emploi

Istruzioni per l'uso

Gebruiksaanwijzing

Modo de empleo

Manual de instruções

Bruksanvisning

Instruksjonsbok

Instrukcja obsługi

Руководство по эксплуатации

Návod k obsluze

de

en

fr

it

nl

es

pt

sv

no

pl

ru



cs

Ihr Cool Control



Bedienelemente	3
Wichtige Hinweise	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	4
Zu Ihrer Sicherheit	4
1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen	6
Aufstellen und anschließen.....	6
Milch kühlen	7
2 Reinigung und Pflege	7
3 Transport und umweltgerechte Entsorgung	7
Transport	7
Entsorgung	7
4 Technische Daten	8
5 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	8

Symbolbeschreibung

Warnhinweise


-  **VORSICHT** Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit
 -  **WARNUNG** Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort **WARNUNG** weist Sie auf mögliche schwere Verletzungen hin, das Signalwort **VORSICHT** auf mögliche leichte Verletzungen.
-

Verwendete Symbole

-  **Handlungsaufforderung.** Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.
 -  **Hinweise** und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrem Cool Control noch leichter fällt.
-

Bedienelemente



- 1 Cool Control
- 2 Deckel
- 3 Edelstahlbehälter
- 4 Betriebsanzeige
- 5 Netzteil mit Netzkabel
- 6  Taste Ein/Aus
- 7 Anschlussbuchse

- 8 Verbindungsstück (kann je nach Kaffeevollautomat und dazugehöriger Cappuccino-Düse variieren)
- 9 Milchschauch
- 10 Verbindungsstück
- 11 Adapter
- 12 Metallrohr

Wichtige Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur dazu, Milch im mitgelieferten Edelstahlbehälter abzukühlen und frisch zu halten. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. JURA übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Eine Garantieleistung entfällt für Schäden oder Mängel, die durch Nichtbeachten der Bedienungsanleitung entstanden sind. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Zu Ihrer Sicherheit

Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig. So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhafem Netzkabel in Betrieb.

- Nehmen Sie das Gerät nie mit nassen Händen in Betrieb.
- Achten Sie vor der Inbetriebnahme darauf, dass das Netzkabel trocken ist.
- Schließen Sie das Gerät nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzteil an das Wechselstromnetz an.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle repariert werden.
- Achten Sie darauf, dass sich der Cool Control und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen oder offenen Flammen befinden.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht in der Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom

führende Teile. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungs- und Brandgefahren zu vermeiden:

- Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.
- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie den Cool Control vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie den Cool Control, die Kabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie den Cool Control und seine Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihren Cool Control vor Reinigungsarbeiten aus und ziehen Sie den Netzstecker. Wischen Sie den Cool Control stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie ihn vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Füllen Sie die Milch, die Sie kühlen möchten, nicht direkt in das Gerät. Verwenden Sie den im Lieferumfang enthaltenen Edelstahlbehälter.
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihres Cool Control angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 4 »Technische Daten«).
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit aus.
- Betreiben Sie das Gerät nur unter Aufsicht.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Gerät fern beziehungsweise beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab acht Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden. Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können.

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Aufstellen und anschließen

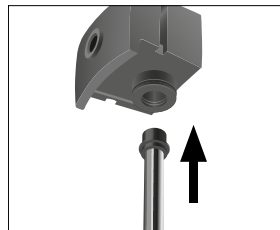
Beachten Sie beim Aufstellen Ihres Cool Control folgende Punkte:

- Stellen Sie das Gerät auf eine waagrechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort des Cool Control so, dass das Gerät vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.
- Bevor Sie das neue Gerät in Betrieb nehmen, sollten Sie es aus hygienischen Gründen innen und außen mit einem feuchten Tuch reinigen. Spülen Sie den Edelstahlbehälter gründlich aus.

⚠ WARNUNG

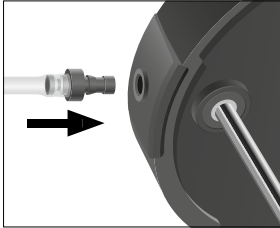
Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

- ▶ Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
-
- ▶ Stecken Sie das Kabel des Netzteils in die Anschlussbuchse des Cool Control.
 - ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
 - ▶ Stecken Sie das Metallrohr in den Adapter.



- ▶ Setzen Sie den Adapter im Deckel ein.

- ▶ Stecken Sie eine Seite des Milchschauchs in den Adapter.



Milch kühlen

- ▶ Füllen Sie den Edelstahlbehälter mit Milch.
 - ▶ Verschließen Sie den Edelstahlbehälter mit dem Deckel.
 - ▶ Stellen Sie den Edelstahlbehälter in den Cool Control.
 - ▶ Verbinden Sie den Milchschauch mit der Cappuccino-Düse an Ihrem Kaffeevollautomaten.
- i** Bitte beachten Sie, dass das Verbindungsstück je nach Kaffeevollautomat und dazugehöriger Cappuccino-Düse variieren kann.
- ⏻ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus. Die Betriebsanzeige leuchtet und das Gerät beginnt zu kühlen.
- i** Ihr JURA Cool Control hält die Milch immer im optimalen Temperaturbereich. Die Milch kann nicht gefrieren.
- i** Wenn Sie den **Kühlvorgang beenden** möchten, drücken Sie die Taste Ein/Aus ⏻.
- i** Wenn Sie das Gerät außer Betrieb nehmen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

2 Reinigung und Pflege

- i** Verwenden Sie zur Reinigung keine scharfen, scheuernden Reinigungsmittel oder harten Gegenstände. Dies kann das Gerät, die Beschichtung der Edelstahlbehälter-Aufnahme und den Edelstahlbehälter beschädigen.
- ▶ Ziehen Sie vor jedem Reinigen des Geräts den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
 - ▶ Reinigen Sie das Gerät innen mit einem feuchten Tuch.
 - ▶ Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem feuchten Tuch.
 - ▶ Spülen Sie den Edelstahlbehälter und die Einzelteile gründlich unter fließendem Wasser.
- i** Beachten Sie bitte, dass ausschließlich der Edelstahlbehälter und das Metallrohr spülmaschinenfest sind – alle anderen Teile (Deckel, Adapter etc.) nicht.

3 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport

Bewahren Sie die Verpackung des Cool Control auf. Sie dient zum Schutz beim Transport. Reinigen Sie den Edelstahlbehälter vor dem Transport.



Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.

4 Technische Daten

Spannung	100–240 V ~, 50–60 Hz
Sicherheitsprüfung	 
Leistung	25 W
Temperaturbereich	Kühlt bis 25 °C unter Umgebungstemperatur, aber nicht unter 4 °C
Fassungsvermögen Edelstahlbehälter	0,6 l
Kabellänge	ca. 1,8 m
Gewicht	1,5 kg
Maße (B × H × T)	14,4 × 15,6 × 23 cm
Klimaklasse	N (für Umgebungstemperatur von + 16 °C bis + 32 °C)

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie den Kontakt-Link unter www.jura.com.

Copyright

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.

5 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

JURA Elektroapparate AG
Kaffeeweltstraße 10
CH-4626 Niederbuchsiten
Tel. +41 (0)62 38 98 233

@ Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter www.jura.com.

Richtlinien

Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2014/35/EU – Niederspannungsrichtlinie
- 2014/30/EU – Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG – Energierichtlinie

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihr Gerät kann in Details abweichen.

