

*jura*<sup>®</sup>



**C8** (EA/SA/INTA)

Bedienungsanleitung



**Zusätzliche Online-Inhalte**

Tippen, klicken oder scannen Sie den QR-Code, um zu weiteren Online-Angeboten zu gelangen.

Anleitungsfilme unterstützen Sie bei der Bedienung Ihrer C8.



[jura.com/support-C8](https://jura.com/support-C8)

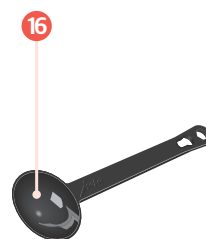
## Inhalt

<b>1</b>	<b>Bedienelemente</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Für Ihre Sicherheit</b>	<b>4</b>
	Bedienungsanleitung beachten	4
	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
	Einschränkung des Nutzerkreises	4
	Nutzung durch Kinder	4
	Umgang mit Beschädigungen	4
	Beschädigungen vermeiden	5
	Stromschlaggefahr	5
	Verbrennungs-, Verbrühungs- und Verletzungsgefahr	5
<b>3</b>	<b>Vorbereiten und in Betrieb nehmen</b>	<b>6</b>
	Gerät aufstellen	6
	Bohnenbehälter füllen	6
	Wasserhärte ermitteln	6
	Erste Inbetriebnahme	6
	Milch anschließen	8
	Wi-Fi-Verbindung herstellen	8
<b>4</b>	<b>Zubereitung</b>	<b>8</b>
	Espresso und Kaffee	9
	Latte macchiato und Cappuccino	9
	Gemahlener Kaffee	9
	Mahlwerk einstellen	10
	Produkteinstellungen anpassen	11
<b>5</b>	<b>Täglicher Betrieb</b>	<b>11</b>
	Gerät ein- und ausschalten	11
	Wassertank füllen	11
	Pflegemaßnahmen	12
<b>6</b>	<b>Geräteeinstellungen</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>Pflege</b>	<b>13</b>
	Automatische Milchsystem-Spülung	13
	Milchsystem reinigen	13
	Kombiauslauf zerlegen und spülen	14
	Filter einsetzen/wechseln	15
	Gerät reinigen	16
	Gerät entkalken	17
	Wassertank entkalken	18
	Bohnenbehälter reinigen	18
<b>8</b>	<b>Meldungen im Display</b>	<b>19</b>
<b>9</b>	<b>Störungen beheben</b>	<b>19</b>
<b>10</b>	<b>Transport und umweltgerechte Entsorgung</b>	<b>20</b>
	Transport / System leeren	20
	Entsorgung	20
<b>11</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>20</b>
<b>12</b>	<b>Index</b>	<b>21</b>
<b>13</b>	<b>JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise</b>	<b>22</b>

## 1 Bedienelemente



- 1 Serviceschnittstelle für optional erhältlichen JURA Wi-Fi Connect
- 2 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 3 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 4 Wassertank (unter Abdeckung)
- 5 Variable Tasten (Funktion der Tasten abhängig von der jeweiligen Displayanzeige)
- 6 Display
- 7 Höhenverstellbarer Kombiauslauf
- 8 Tassenplattform mit Blende
- 9 Einsatz für Restwasserschale
- 10 Restwasserschale
- 11 Kaffeesatzbehälter
- 12 Netzkabel (fest angeschlossen oder steckbar) (Geräterückseite)
- 13 Einfülltrichter für gemahlene Kaffee (herausnehmbar)
- 14 Taste Ein/Aus
- 15 Behälter für Milchsystem-Reinigung
- 16 Dosierlöffel für gemahlene Kaffee





## 2 Für Ihre Sicherheit

### Bedienungsanleitung beachten

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen bzw. Sachschäden führen. Sicherheitshinweise sind daher wie folgt gekennzeichnet:

 <b>WARNUNG</b>	Kennzeichnet Sachverhalte, die zu schweren Verletzungen bzw. Lebensgefahr führen können.
 <b>VORSICHT</b>	Kennzeichnet Sachverhalte, die zu leichten Verletzungen führen können.
<b>VORSICHT</b>	Kennzeichnet Sachverhalte, die zu Sachschäden führen können.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch vorgesehen. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

### Einschränkung des Nutzerkreises

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.

Bei Verwendung der Filterpatrone CLARIS Smart+ oder eines JURA Wi-Fi Connect werden Funkverbindungen aufgebaut. Konkrete Angaben zum genutzten Frequenzband und zur max. Sendeleistung entnehmen Sie dem Kapitel »11 Technische Daten«.


### Nutzung durch Kinder

**Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können:**

- Halten Sie **Kinder unter 8 Jahren** vom Gerät fern bzw. beaufsichtigen Sie diese ständig.
- **Kinder ab 8 Jahren** dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.


### Umgang mit Beschädigungen

**Verwenden Sie kein Gerät oder Netzkabel mit Beschädigungen. Ein folgender Stromschlag kann tödlich enden.**

- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, trennen Sie das Gerät vom Netz. Schalten Sie hierfür die C8 mit der Taste Ein/Aus  aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Ersetzen Sie ein beschädigtes **steckbares Netzkabel** mit einem Original-Netzkabel von JURA. Ungeeignete Netzkabel können zu Folgeschäden führen.
- Lassen Sie **Reparaturen am Gerät** und **fest angeschlossener Netzkabel** ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen durchführen. Unsachgemäße Reparaturen können zu Folgeschäden führen.


## Beschädigungen vermeiden

### So vermeiden Sie Beschädigungen am Gerät und am Netzkabel:

- Verwenden Sie die C8 und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen.
- Scheuern Sie das Netzkabel nicht an scharfen Kanten, klemmen Sie es nicht ein.
- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die C8 vor Witterungseinflüssen und direkter Sonneneinstrahlung.
- Schließen Sie die C8 nur an Netzspannung gemäß Typenschild an. Das Typenschild ist auf deren Unterseite angebracht.
- Schließen Sie die C8 direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie weder alkalische noch alkoholische Reinigungsmittel, sondern nur milde Reinigungsmittel und ein weiches Tuch.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem und kohlendioxidfreiem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit mit der Taste Ein/Aus  aus und entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können Ihre C8 beschädigen.

## Stromschlaggefahr

### Wasser leitet Strom. Bringen Sie Wasser und Strom nicht in Kontakt:

- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Tauchen Sie die C8 und das Netzkabel nicht in Wasser.
- Stellen Sie die C8 und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie die C8 vor Reinigungsarbeiten mit der Taste Ein/Aus  aus. Wischen Sie die C8 stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser. Die C8 darf nicht mit einem Wasserstrahl gereinigt werden.
- Die C8 ist nicht zur Aufstellung auf einer Fläche geeignet, wo ein Wasserstrahl angewendet werden kann.

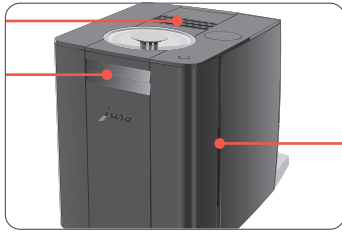
## Verbrennungs-, Verbrühungs- und Verletzungsgefahr

- Berühren Sie die Ausläufe nicht während des Betriebs. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Ihre C8 ist optional über mobile Endgeräte fernsteuerbar. Stellen Sie sicher, dass bei der Zubereitung eines Produkts oder Auslösen eines Pflegeprogramms keine Dritten gefährdet werden – etwa durch Kontakt mit den Ausläufen.
- Achten Sie darauf, dass der Kombiauslauf richtig montiert und sauber ist. Andersfalls können sich Teile davon lösen. Es besteht Verschluckungsgefahr.

## 3 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

### Gerät aufstellen

- Wählen Sie den Standort Ihrer C8 so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.



- Stellen Sie die C8 auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.

### Bohnenbehälter füllen

Der Aromaschutzdeckel des Bohnenbehälters sorgt dafür, dass das Aroma Ihrer Kaffeebohnen länger erhalten bleibt.

#### VORSICHT

Kaffeebohnen, die mit Zusatzstoffen (z.B. Zucker) behandelt sind, gemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

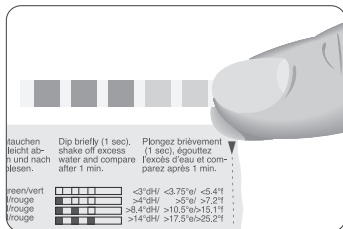
- Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.

- Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

### Wasserhärte ermitteln

Während der ersten Inbetriebnahme müssen Sie die Wasserhärte einstellen. Ist Ihnen die Härte Ihres verwendeten Wassers bekannt, fahren Sie direkt fort im folgenden Abschnitt. Kennen Sie die Wasserhärte nicht, können Sie diese zunächst ermitteln:

- Halten Sie das mitgelieferte Aquadur®-Teststäbchen 1 Sekunde unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- Warten Sie ca. 1 Minute.
- Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.



### Erste Inbetriebnahme

#### ⚠ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.


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

#### VORSICHT

Milch, kohlenensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.

**Voraussetzung:** Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

- Bei Geräten mit **steckbarem** Netzkabel: Verbinden Sie das Netzkabel mit dem Gerät.
- Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die C8 einzuschalten.

SPRACHE DE

- Drücken Sie die Taste > oder <, bis die gewünschte Sprache angezeigt wird, z.B. SPRACHE DE.

- Drücken Sie die Taste .

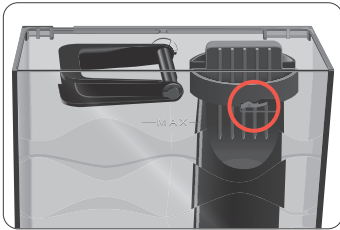
WASSERHÄRTE

- Eine Beschreibung zur Ermittlung der Wasserhärte finden Sie im vorangehenden Abschnitt.

- ▶ Drücken Sie die Taste > oder <, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern.
  - ▶ Drücken Sie die Taste ✓.
- FILTER + WASSER
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
  - ▶ Setzen Sie die mitgelieferte Verlängerung zur Filterpatrone oben auf die Filterpatrone CLARIS Smart+.



- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein.
- ▶ Drehen Sie die Filterpatrone im Uhrzeigersinn, bis sie hörbar einrastet.



- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

**i** Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt haben.

GESPEICHERT  
SPULT  
OK  
SCHALE LEEBEN

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und setzen Sie sie wieder ein.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



SYSTEM FULLEN  
HEIZT  
SPULT

Der Startbildschirm wird angezeigt. Ihre C8 ist nun betriebsbereit.

## Milch anschließen

Ihre C8 liefert feinporigen, cremig zarten Milchschaum von perfekter Konsistenz. Hauptkriterium für das Aufschäumen der Milch ist eine Milchtemperatur von 4–8 °C. Wir empfehlen daher die Verwendung eines Milchkühlers oder eines Milchbehälters.

- Entfernen Sie die Schutzkappe des Kombiauslaufs.
- Schließen Sie den Milchschauch am Kombiauslauf an.



**i** Das Milchschauchsystem Ihrer C8 ist mit dem Anschlusssteil **HPI** und dem auswechselbaren Milchschauch **CX1** ausgestattet.

- Verbinden Sie das andere Ende des Milchschauchs mit einem Milchbehälter oder einem Milchkühler.

## Wi-Fi-Verbindung herstellen

Ihre C8 lässt sich mit J.O.E.<sup>®</sup>, Ihrer App von JURA, verbinden.

**Voraussetzung:** J.O.E.<sup>®</sup> ist auf Ihrem mobilen Endgerät installiert und Sie haben sich in Ihrem Heimnetzwerk angemeldet. Der optional erhältliche JURA Wi-Fi Connect ist in der Serviceschnittstelle Ihrer C8 eingesetzt. (Die C8 muss einmal aus- und wieder eingeschaltet werden, nachdem der JURA Wi-Fi Connect eingesetzt wurde.)



- Drücken Sie mehrmals die Taste >, um zur dritten Seite des Startbildschirms zu gelangen (**MENU**).
- Drücken Sie die Taste **MENU**, um in das Menü einzusteigen.
- Drücken Sie mehrmals die Taste >, bis **APP** angezeigt wird.
- Drücken Sie die Taste ✓.
- BESTÄTIGE VERBINDEN**
- Drücken Sie die Taste ✓.
- OK**

## 4 Zubereitung

### Grundsätzliches zur Zubereitung:

Ziel	Vorgehen
Kaffeestärke eines Einzelprodukts ändern	Taste < oder > während des Mahlvorgangs drücken
Menge eines Einzelprodukts ändern	Taste < oder > während der Zubereitung drücken
Weitere Produkte anzeigen	Taste > drücken, um zur zweiten Seite des Startbildschirms zu gelangen
2 Kaffeespezialitäten zubereiten (für Kaffee und Espresso)	2 x innerhalb von 2 Sekunden auf die Zubereitungstaste drücken
Menge, Kaffeestärke und Temperatur eines beliebigen Produkts ändern	2 Sekunden auf die Taste eines Produkts drücken und die gewünschten Einstellungen vornehmen
Zubereitung stoppen	Taste ✕ drücken

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.



## Espresso und Kaffee

**Beispiel:** Kaffee

- Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.



- Drücken Sie die Taste **KAFFEE**.  
Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.
- i** Sie können Espresso und Kaffee auch als **Doppelprodukt** zubereiten. Drücken Sie hierzu 2x die Taste **ESPRESSO** oder **KAFFEE**.  
Das Produkt wird mit 2 Brühvorgängen zubereitet (2 Hübe).

## Latte macchiato und Cappuccino

**Beispiel:** Latte macchiato

**Voraussetzung:** Milch ist am Kombiauslauf angeschlossen.

- Stellen Sie ein Glas unter den Kombiauslauf.



- Drücken Sie die Taste **LATTE** (auf Seite 2 des Startbildschirms).  
Die voreingestellte Milchschaummenge fließt in das Glas.
- i** Es folgt eine kurze Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte macchiato entstehen.  
  
Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in das Glas.

Damit das Milchsystem im Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie es **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 7 »Pflege – Milchsystem reinigen«).

## Gemahlener Kaffee

Über den Einfülltrichter für gemahlene Kaffee haben Sie die Möglichkeit, einen zweiten, beispielsweise koffeinfreien, Kaffee zu verwenden.

**Grundsätzliches zum gemahlene Kaffee:**

- Aktivieren Sie den **Pulver-Modus** im Programmiermodus (**MENU**), um Spezialitäten mit gemahlenem Kaffee zuzubereiten.
- Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlene Kaffee ein.
- Verwenden Sie nicht zu fein gemahlene Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- Wenn Sie zu wenig gemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird **PULVER HINZUFÜGEN** angezeigt und die C8 bricht den Vorgang ab.
- Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlene Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die C8 den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.
- Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit gemahlenem Kaffee folgt immer dem gleichen Muster.

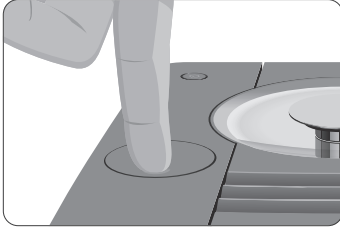
**Beispiel:** Espresso mit gemahlenem Kaffee

- Drücken Sie mehrmals die Taste **>**, um zur dritten Seite des Startbildschirms zu gelangen (**MENU**).
- Drücken Sie die Taste **MENU**, um in das Menü einzusteigen.
- Drücken Sie die Taste **✓**.  
**PULVER-MODUS**
- Wählen Sie die Einstellung **PULVER-MODUS / EINZEL**.

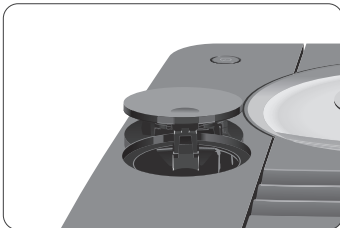
- i** Drücken Sie die Taste **>**, um verschiedene Modi einzustellen: **EINZEL** (nur die folgende Zubereitung erfolgt mit gemahlenem Kaffee), **MEHRFACH** (der Pulver-Modus bleibt so lange aktiv, bis das Gerät ausgeschaltet wird).

#### 4 Zubereitung

- ▶ Drücken Sie die Taste **✓**.
- ▶ Drücken Sie die Taste **OK**.
- ▶ Drücken Sie die Taste **X**, um wieder zum Startbildschirm zu gelangen.
- ▶ Drücken Sie die Taste **ESPRESSO**.
- ▶ Drücken Sie die Taste **PULVER HINZUFÜGEN**.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Pulverschachts für gemahlene Kaffeebohnen.



- ▶ Füllen Sie die gewünschte Menge gemahlene Kaffeebohnen in den Einfülltrichter (max. 2 gestrichene Dosierlöffel).



- ▶ **i** Durch die Menge des gemahlene Kaffees steuern Sie die Intensität und das Aroma der Kaffeespezialität gemäß Ihren ganz persönlichen Genusspräferenzen.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung.
- ▶ Drücken Sie die Taste **✓**.
- ▶ Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse.

#### Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

#### VORSICHT

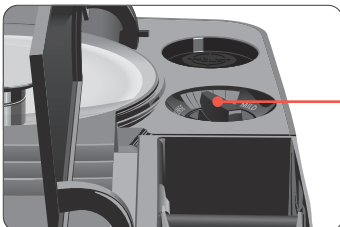
Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehknopf Mahlgradeinstellung nicht auszuschließen.

- ▶ Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

Die richtige Mahlgradeinstellung erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema.

**Beispiel:** So ändern Sie den Mahlgrad **während** der Zubereitung von einem Espresso.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung.
- ▶ Drücken Sie die Taste **ESPRESSO**.
- ▶ Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft.



- ▶ Schließen Sie die Abdeckung.

## Produkteinstellungen anpassen

Drücken Sie **ca. 2 Sekunden** die Taste eines Produkts, um zu den Einstellmöglichkeiten (Kaffeestärke, Wassermenge etc.) zu gelangen.

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

**Beispiel:** So ändern Sie die Kaffeestärke von einem Kaffee.

- ▶ Drücken Sie **ca. 2 Sekunden** die Taste **KAFFEE**.

**AROMA / AUSGEWÖHNT**

- i** Abhängig vom gewählten Produkt sind unterschiedliche Einstellungen möglich: Drücken Sie die Taste < oder >, um durch die verschiedenen Einstellmöglichkeiten zu navigieren.

- ▶ Drücken Sie die Taste **↵**, um in den Programmpunkt **AROMA** einzusteigen.
- ▶ Drücken Sie die Taste < oder >, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Drücken Sie die Taste **↵**.
- ▶ Drücken Sie die Taste **✕**, um wieder zum Startbildschirm zu gelangen.

**GESPEICHERT**

## 5 Täglicher Betrieb

### Gerät ein- und ausschalten

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus **⏻**.

**SPULT**

Ihre C8 ist ein- bzw. ausgeschaltet.

- i** Beim Ausschalten wird das System nur dann gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde.
- i** Wurde vor dem Ausschalten Milch zubereitet, werden Sie aufgefordert, eine Milchsystem-Reinigung durchzuführen (**MILCH-REINIG.**). Nach 30 Sekunden wird der Ausschaltvorgang automatisch fortgesetzt.

### Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat in der Tasse. Wechseln Sie deshalb **täglich** das Wasser.

#### VORSICHT

Milch, kohlenstoffhaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

## Pflegemaßnahmen

Eine optimale Kaffeequalität ist von vielen Faktoren abhängig. Eine wichtige Voraussetzung ist die stete Pflege Ihrer C8. Führen Sie folgende Maßnahmen durch:

Pflegemaßnahme	täglich	bei Bedarf	Anmerkung
Restwasserschale und Kaffeesatzbehälter leeren und mit warmem Wasser spülen (der Einsatz für die Restwasserschale, die Restwasserschale und der Kaffeesatzbehälter sind spülmaschinengeeignet)	▪		Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Nur so wird der Kaffeesatzzähler wieder zurückgesetzt.
Milchsystem reinigen (bei starker Verschmutzung zusätzlich zerlegen und spülen)		▪	Siehe Kapitel 7 »Pflege – Milchsystem reinigen«. Wir empfehlen, die Profi-Feinschaumdüse einmal wöchentlich zu zerlegen und zu spülen (siehe Kapitel 7 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).
Milchschlauch spülen	▪		
Wassertank spülen	▪		
Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z. B. Mikrofaser) abwischen	▪		
Milchschlauch mit Anschlusssteil HP1 wechseln		ca. alle 3 Monate	
Auswechselbaren Milchauslauf CX1 wechseln		ca. alle 3 Monate	
Innenwände des Wassertanks mit einer Bürste reinigen		▪	
Ober- und Unterseite der Tassenplattform reinigen		▪	
Restwasserschale und Kaffeesatzbehälter gründlich reinigen		▪	



## 6 Geräteeinstellungen

Auf Seite 3 des Startbildschirms finden Sie das **Menü (MENU)** mit den **Pflegeprogrammen** und **Programmiermöglichkeiten** Ihrer C8.

Programmpunkt	Erläuterung
PULVER	Pulver-Modus aktivieren, so dass Spezialitäten mit gemahlenem Kaffee zubereitet werden können
MILCH-REINIG.	Milchsystem-Reinigung täglich durchführen, wenn Milch zubereitet wurde
REINIGUNG ENTKALKUNG FILTER	Reinigung, Entkalkung oder Filterwechsel durchführen, sobald die Aufforderung erscheint
SPRACHE	Sprache einstellen
KÜHLER (wird nur angezeigt, wenn der JURA Wi-Fi Connect eingesetzt ist)	Ihre C8 per Funk mit dem Milchkühler Cool Control verbinden oder die Verbindung wieder trennen
APP (wird nur angezeigt, wenn der JURA Wi-Fi Connect eingesetzt ist)	Die C8 per Funk mit der App von JURA (J.O.E.®) verbinden oder die Verbindung wieder trennen (siehe Kapitel 3 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wi-Fi-Verbindung herstellen«)
WASSERHÄRTE	Wasserhärte des verwendeten Wassers einstellen, um eine Verkalkung Ihres Geräts zu vermeiden (6 Stufen: 1-5/6-10/11-15/16-20/21-25/26-30 °dH)
EINHEITEN	Einheit der Wassermenge einstellen (ml oder oz)
AUSSCHALTZEIT	Automatische Ausschaltzeit einstellen, um Energie zu sparen (Ausschalten nach 30 Minuten oder 1/2/4 Stunden nach der letzten Aktion am Gerät)
WERKSEINSTELL.	Ihre C8 auf Werkseinstellungen zurücksetzen (danach schaltet sich das Gerät aus)
SYSTEM LEEREN	Das System leeren, um die C8 beim Transport vor Frostschäden zu schützen (siehe Kapitel 10 »Transport und umweltgerechte Entsorgung – Transport / System leeren«)

## 7 Pflege

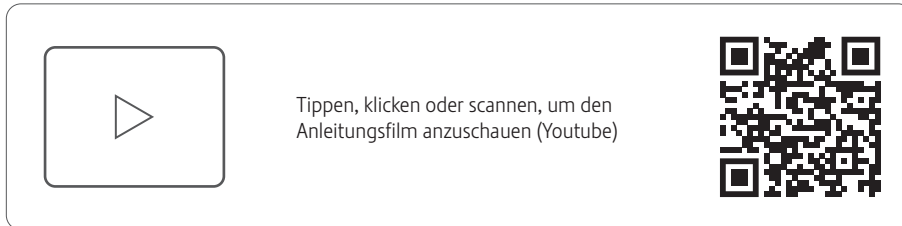
### Grundsätzliches zur Pflege:

- Steht die Durchführung eines Pflegeprogramms an, so leuchten die Punkte   von Seite 3 des Startbildschirms rot. Im Menü navigieren Sie dann einfach zum jeweiligen Pflegeprogramm, um es zu starten.
- Führen Sie das jeweilige Pflegeprogramm durch, sobald Sie dazu aufgefordert werden.

### Automatische Milchsystem-Spülung

**15 Minuten** nach jeder Milchzubereitung wird **automatisch** das Milchsystem gespült. Stellen Sie daher immer ein Gefäß unter den Kombiauslauf, nachdem Sie Milch zubereitet haben.

### Milchsystem reinigen







Damit das Milchsystem im Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie es **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

### VORSICHT


Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

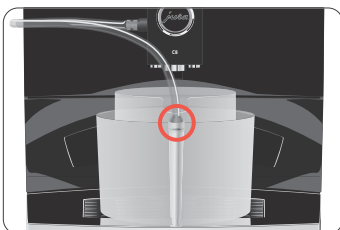
- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

- i** Der JURA-Milchsystem-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.
- i** Verwenden Sie den mitgelieferten Behälter für die Reinigung.

- Drücken Sie mehrmals die Taste , um zur Seite 3 des Startbildschirms zu gelangen (**MENU**).
- Drücken Sie die Taste **MENU**.
- PULVER**
- Drücken Sie die Taste .
- MILCH-REINIG.**
- Drücken Sie die Taste .
- Drücken Sie nochmals die Taste .
- MINI-TABS + WASSER**
- Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Milchkühler.
- Füllen Sie 1 Dosiereinheit Milchsystem-Reiniger in den **vorderen Bereich** des Behälters.





- Füllen Sie dann bis zur **oberen Markierung** warmes Wasser ein.
- Drücken Sie die Taste .
- MILCHSCHLAUCH VERBINDEN**
- Stellen Sie den Behälter unter den Kombiauslauf und verbinden Sie den Milchschauch mit dem Behälter.



- i** Um den Milchschauch korrekt mit dem Behälter verbinden zu können, muss der Milchschauch mit einem Anschlussstück **HP3** ausgestattet sein.

## 7 Pflege

- ▶ Drücken Sie die Taste .  
Das Milchsystem wird gereinigt.  
Der Vorgang unterbricht, **FRISCHES WASSER**.
- ▶ Spülen Sie den Behälter gründlich aus und füllen Sie den vorderen Bereich bis zur **oberen Markierung** mit frischem Wasser.
- ▶ Stellen Sie den Behälter wieder unter den Kombiauslauf und verbinden Sie den Milchschauch wieder mit dem Behälter.
- ▶ Drücken Sie die Taste .  
Das Milchsystem wird mit frischem Wasser gespült. Der Vorgang stoppt automatisch.

### Kombiauslauf zerlegen und spülen

Wenn zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch entsteht oder Milch aus dem Kombiauslauf spritzt, kann dieser verschmutzt sein. Zerlegen und spülen Sie in diesem Fall den Kombiauslauf.

**i** Wir empfehlen, das Milchsystem im Kombiauslauf einmal wöchentlich zu zerlegen und zu spülen.

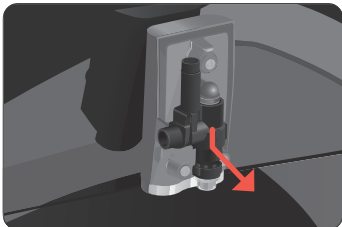
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.



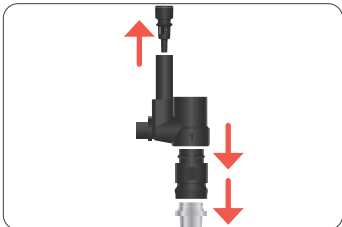
- ▶ Nehmen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs nach vorne ab.



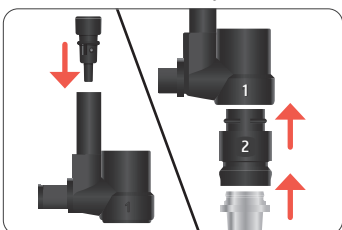
- ▶ Nehmen Sie das Milchsystem aus dem Kombiauslauf.



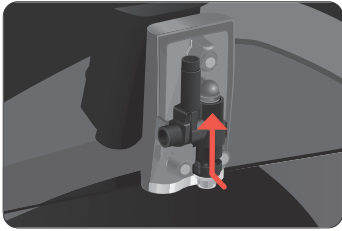
- ▶ Zerlegen Sie das Milchsystem in seine Einzelteile.



- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml Wasser und 1 Dosiereinheit JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.
- ▶ Stecken Sie das Milchsystem wieder zusammen. Beachten Sie hierbei die Nummerierung auf den Einzelteilen.



- Setzen Sie die zusammengesteckten Einzelteile wieder in den Kombiauslauf ein und drücken Sie sie fest.



- Setzen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs auf.



### Filter einsetzen/wechseln



Tippen, klicken oder scannen, um den Anleitungsfilm anzuschauen (Youtube)

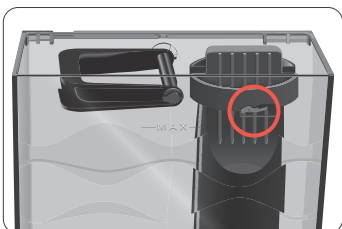


Sobald die Filterpatrone erschöpft ist (abhängig von der eingestellten Wasserhärte), verlangt die C8 einen Filterwechsel.

- i** Ihre C8 muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Smart+ verwenden.
- i** Filterpatronen CLARIS Smart+ sind im Fachhandel erhältlich.
- Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- Drehen Sie die Filterpatrone gegen den Uhrzeigersinn und entfernen Sie sie samt Verlängerung aus dem Wassertank.
- Setzen Sie die Verlängerung zur Filterpatrone oben auf eine **neue** Filterpatrone CLARIS Smart+.

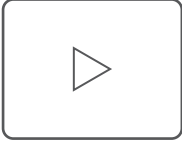


- Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein.
- Drehen Sie die Filterpatrone im Uhrzeigersinn, bis sie hörbar einrastet.




- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein. Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt/gewechselt haben.  
**SPULT**, Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.  
**SCHALE LEEREN**
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

## Gerät reinigen



Tippen, klicken oder scannen, um den  
Anleitungsfilm anzuschauen (Youtube)



Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die C8 eine Reinigung.

### VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

**i** Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.

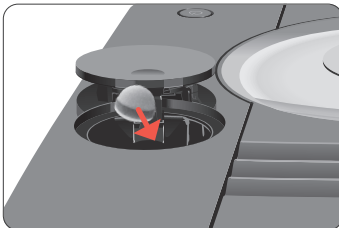
**i** Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.

**i** JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

- Füllen Sie den Wassertank.
- Drücken Sie mehrmals die Taste >, um zur Seite 3 des Startbildschirms zu gelangen (**MENU**).
- Drücken Sie die Taste **MENU**.
- PULVER**
- Drücken Sie mehrmals die Taste >, bis **REINIGUNG** angezeigt wird.
- Drücken Sie die Taste ✓.
- Drücken Sie nochmals die Taste ✓.
- KAFFEESATZ LEEREN**
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



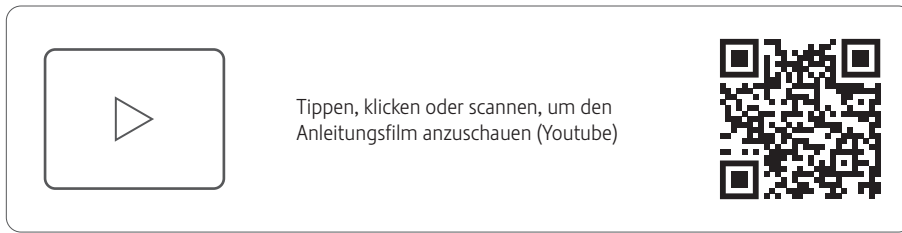
- Drücken Sie die Taste ✓.
- REINIGT**
- Der Vorgang unterbricht, **TABLETTE EINSETZEN**.
- Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.
- Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.



- Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.
- Drücken Sie die Taste ✓.
- REINIGT**, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kombiauslauf.
- Der Vorgang unterbricht, **KAFFEESATZ LEEREN**
- Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.



## Gerät entkalken



Die C8 verkalkt gebrauchtsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

**i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart+ verwenden, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

### ⚠ VORSICHT

Reizungen durch Haut- und Augenkontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- ▶ Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.

### VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

### VORSICHT

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

- ▶ Führen Sie die Entkalkung komplett durch.

### VORSICHT

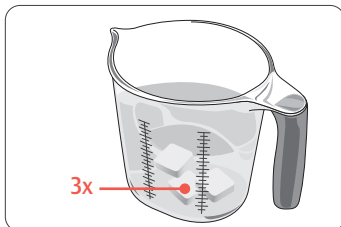
Schäden an empfindlichen Flächen (z.B. Marmor) durch Kontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

**i** Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.

**i** JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste >, um zur Seite 3 des Startbildschirms zu gelangen (MENU).
- ▶ Drücken Sie die Taste MENU.  
PULVER
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste >, bis ENTKALKUNG angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste ✓.
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste ✓.  
KAFFEESETZ LEEREN
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
ENTK. TABS + WASSER IM TANK
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten in einem Gefäß vollständig in 500 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.



- ▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



## 7 Pflege

- ▶ Drücken Sie die Taste ✓.

ENTKALKT

Der Vorgang unterbricht, **KAFFEESATZ LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

FRISCHES WASSER

- ▶ Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es wieder unter den Kombiauslauf.



- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Drücken Sie die Taste ✓.

SPULT

Der Vorgang unterbricht, **KAFFEESATZ LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

**i** Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

### Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Wassertank entkalken.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart+ verwenden, entfernen Sie diese.
- ▶ Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten im vollständig gefüllten Wassertank auf.
- ▶ Lassen Sie den Wassertank mit der Entkalkungslösung mehrere Stunden (z.B. über Nacht) stehen.
- ▶ Leeren Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart+ verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

### Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeerresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BOHNEN FÜLLEN**.

- ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus ⏻ aus.
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

## 8 Meldungen im Display

### Meldungen auf dem Startbildschirm

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
WASSERTANK FULLEN	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	▸ Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Täglicher Betrieb – Wassertank füllen«).
KAFFEESATZ LEEREN	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. / Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	▸ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 5 »Täglicher Betrieb – Pflegemaßnahmen«).
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	▸ Setzen Sie die Restwasserschale ein.
BOHNEN FULLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Keine Zubereitung möglich.	▸ Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 3 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
ZU HEISS	Das System ist zu warm, um ein Pflegeprogramm zu starten.	▸ Warten Sie einige Minuten, bis das System abgekühlt ist.

Steht die Durchführung eines **Pflegeprogramms** (Filterwechsel, Reinigung, Entkalkung) an, so leuchten die Punkte ■ ■ von Seite 3 des Startbildschirms rot. Navigieren Sie im Menü zum jeweiligen Pflegeprogramm, um es zu starten.

## 9 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch oder Milch spritzt aus dem Kombiauslauf.	Der Kombiauslauf ist verschmutzt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Vergewissern Sie sich, dass die Abdeckung des Kombiauslaufs richtig aufgesetzt ist.</li> <li>▸ Reinigen Sie das Milchsystem im Kombiauslauf (siehe Kapitel 7 »Pflege – Milchsystem reinigen«).</li> <li>▸ Zerlegen und spülen Sie den Kombiauslauf (siehe Kapitel 7 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).</li> </ul>
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System. Eventuell wurde die Wasserhärte nicht richtig eingestellt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein (siehe Kapitel 4 »Zubereitung – Mahlwerk einstellen«).</li> <li>▸ Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 7 »Pflege – Gerät entkalken«) und kontrollieren Sie die Einstellung der Wasserhärte im Menü.</li> </ul>
Hinter dem Kaffeesatzbehälter liegt trockenes Kaffeepulver.	Die verwendeten Kaffeebohnen führen zu einem überdurchschnittlichen Volumen an gemahlenem Kaffee.	▸ Reduzieren Sie die Kaffeestärke oder stellen Sie den Mahlgrad feiner ein (siehe Kapitel 4 »Zubereitung – Produkteinstellungen anpassen«) / (siehe Kapitel 4 »Zubereitung – Mahlwerk einstellen«).
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	▸ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel »13 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
ERROR 2 oder ERROR 5 wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, kann aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt sein.	▸ Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere ERROR-Meldungen werden angezeigt.	–	▸ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel »13 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

**i** Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel »13 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

## 10 Transport und umweltgerechte Entsorgung

### Transport / System leeren

Bewahren Sie die Verpackung der C8 auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die C8 beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Kombiauslauf.
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



- Drücken Sie mehrmals die Taste >, um zur dritten Seite des Startbildschirms zu gelangen (MENU).
- Drücken Sie die Taste MENU, um in das Menü einzusteigen.
- Drücken Sie mehrmals die Taste >, bis SYSTEM LEEREN angezeigt wird.
- Drücken Sie die Taste ✓.

BESTÄTIGEN / SYSTEM LEERT

- Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- Drücken Sie die Taste ✓.

LEERT

Es strömt so lange Dampf aus dem Kombiauslauf, bis das System leer ist. Ihre C8 ist ausgeschaltet.

### Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



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

## 11 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Konformitätszeichen	CE UK
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank (ohne Filter)	1,6 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	200 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 16 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,4 kg
Maße (B × H × T)	26,0 × 32,5 × 43,7 cm
Milchsystem mit Anschlussstück	HP1
Auswechselbarer Milchauslauf	CX1
Filterpatrone CLARIS Smart+ (RFID-Technologie)	Frequenzband 13,56 MHz Max. Sendeleistung < 1 mW
JURA Wi-Fi Connect (Wi-Fi-Verbindung)	Frequenzband 2,4 GHz Max. Sendeleistung < 100 mW
JURA Type	772

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Unterseite des Geräts, in unmittelbarer Nähe des Netzkabelanschlusses.

## 12 Index

### A

- Adressen 22
- Aromaschutzdeckel
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 3
- Aufstellen
  - Gerät aufstellen 6
- Auslauf
  - Höhenverstellbarer Kombiauslauf 3
- Ausschalten 11
- Auswechselbarer Milchauslauf 20

### B

- Beschädigungen
  - Beschädigungen vermeiden 5
  - Umgang mit Beschädigungen 4
- Bestimmungsgemäße Verwendung 4
- Bohnenbehälter
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 3
  - Füllen 6
  - Reinigen 18

### C

- Cappuccino 9
- Cockpit 12

### D

- Display 3
- Display, Meldungen 19
- Dosierlöffel für gemahlene Kaffee 3
- Drehknopf Mahlgradeinstellung 3

### E

- Einfülltrichter
  - Einfülltrichter für gemahlene Kaffee 3
- Einsatz für Restwasserschale 3
- Einschalten 11
- Entkalken
  - Gerät 17
  - Wassertank 18
- Entsorgung 20
- Erdungspunkt 20
- Erste Inbetriebnahme 6
- Espresso 9
- EU-Konformitätserklärung 22

### F

- Fehler
  - Störungen beheben 19
- Filter
  - Einsetzen 15
  - Wechseln 15
- Filterpatrone CLARIS Smart
  - Einsetzen 15
  - Wechseln 15
- Füllen
  - Bohnenbehälter 6
  - Wassertank 11
- Funkverbindung 6, 8, 15, 20

### G

- Gemahlener Kaffee 9
  - Dosierlöffel für gemahlene Kaffee 3
- Gerät
  - Aufstellen 6
  - Entkalken 17
  - Reinigen 16
- Geräteeinstellungen 12

### H

- Hotline 22

### I

- Inbetriebnahme, Erste 6

### J

- JURA
  - Kontakte 22

### K

- Kaffee 9
- Kaffeesatzbehälter 3
- Kinder 4
- Kombiauslauf
  - Höhenverstellbarer Kombiauslauf 3
  - Zerlegen und spülen 14
- Konformitätserklärung 22
- Kontakte 22
- Kundendienst 22

### L

- Latte macchiato 9

### M

- Mahlgrad
  - Drehknopf Mahlgradeinstellung 3
  - Mahlwerk einstellen 10
- Meldungen im Display 19
- Milch
  - Milch anschließen 8
- Milchsystem 20
  - Reinigen 13
- Milchsystem-Spülung 13

### N

- Netzkabel 3
- Nutzerkreis 4

### P

- Pflege 13
- Pflegemaßnahmen 12
- Probleme
  - Störungen beheben 19
- Produkteinstellungen
  - Anpassen 11
- Produkteinstellungen anpassen 11
- Pulverkaffee
  - Gemahlener Kaffee 9

### R

- Reinigen
  - Bohnenbehälter 18
  - Gerät 16
- Restwasserschale 3
  - Einsatz 3
- RFID 20

### S

- Serviceschnittstelle 3
- Sicherheitshinweise 4
- Störungen beheben 19
- Stromanschluss
  - Technische Daten 20
- Symbolbeschreibung 4
- System leeren 20

### T

- Tassenplattform 3
- Taste
  - Taste Ein/Aus 3
- Technische Daten 20
  - Auswechselbarer Milchauslauf 20
  - Milchsystem 20
- Telefon 22
- Transport 20

### W

- Wasserhärte
  - Wasserhärte ermitteln 6
- Wassertank 3
  - Entkalken 18
  - Füllen 11
- WiFi 20
- Wi-Fi Connect 3, 8
- Wi-Fi-Verbindung 8

### 13 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

#### Z

Zentraler Erdungspunkt	20
Zubereitung	8
Cappuccino	9
Espresso	9
Gemahlener Kaffee	9
Kaffee	9
Latte macchiato	9

### 13 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

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

JURA Elektrogeräte Vertriebs-GmbH  
Postfach 99 01 44  
D-90268 Nürnberg  
Tel.: +49 (0) 911 2525-0

- i** Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter [jura.com](http://jura.com).
- i** Benötigen Sie Unterstützung bei der Bedienung Ihres Gerätes, finden Sie Hilfe unter [jura.com/service](http://jura.com/service).
- i** Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter [jura.com](http://jura.com).

#### Richtlinien

Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2014/35/EU – Niederspannungsrichtlinie
- 2014/30/EU – Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG – Energierichtlinie
- 2011/65/EU – RoHS-Richtlinie
- 2014/53/EU – Funkgeräterichtlinie

Eine detaillierte EU-Konformitätserklärung für Ihre C8 finden Sie unter [jura.com/conformity](http://jura.com/conformity).

#### Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihre C8 kann in Details abweichen.