

*jura*<sup>®</sup>



Bedienungsanleitung A9/A900

de

en

fr

it

nl

es

pt

ru

# Ihre A9/A900

<b>Bedienelemente</b>	<b>4</b>
<b>Wichtige Hinweise</b>	<b>6</b>
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	6
Zu Ihrer Sicherheit .....	6
<b>1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen</b>	<b>8</b>
JURA im Internet .....	8
Touchscreen-Display .....	8
Gerät aufstellen .....	9
Bohnenbehälter füllen .....	9
Erste Inbetriebnahme .....	9
Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone .....	9
Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone .....	10
Wasserhärte ermitteln .....	11
Milch anschließen .....	11
Wassertank füllen .....	12
<b>2 Zubereitung</b>	<b>12</b>
Möglichkeiten der Zubereitung .....	12
Ristretto, Espresso und Kaffee .....	13
Zwei Ristretti, zwei Espresos und zwei Kaffees .....	13
Latte macchiato und Cappuccino .....	14
Latte macchiato doppio und Cappuccino doppio .....	14
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen .....	14
Gemahlener Kaffee .....	15
Mahlwerk einstellen .....	15
Heißwasser .....	16
<b>3 Täglicher Betrieb</b>	<b>16</b>
Gerät einschalten .....	16
Tägliche Pflege .....	16
Regelmäßige Pflege .....	17
Gerät ausschalten .....	17
<b>4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus</b>	<b>17</b>
Produkte auf Startbildschirm ersetzen .....	17
Startbildschirm deaktivieren .....	18
Wasserhärte einstellen .....	18
Automatisches Ausschalten .....	18
Einheit Wassermenge .....	19
Sprache .....	19

<b>5</b>	<b>Pflege</b>	<b>19</b>
	Gerät spülen.....	19
	Milchsystem spülen.....	20
	Milchsystem reinigen.....	20
	Kombiauslauf zerlegen und spülen.....	21
	Filter einsetzen und aktivieren.....	22
	Filter wechseln.....	23
	Gerät reinigen.....	24
	Gerät entkalken.....	24
	Bohnenbehälter reinigen.....	26
	Wassertank entkalken.....	26
<b>6</b>	<b>Meldungen im Display</b>	<b>27</b>
<b>7</b>	<b>Störungen beheben</b>	<b>28</b>
<b>8</b>	<b>Transport und umweltgerechte Entsorgung</b>	<b>29</b>
	Transport / System leeren.....	29
	Entsorgung.....	29
<b>9</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>29</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>30</b>
<b>11</b>	<b>JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise</b>	<b>32</b>

## Symbolbeschreibung

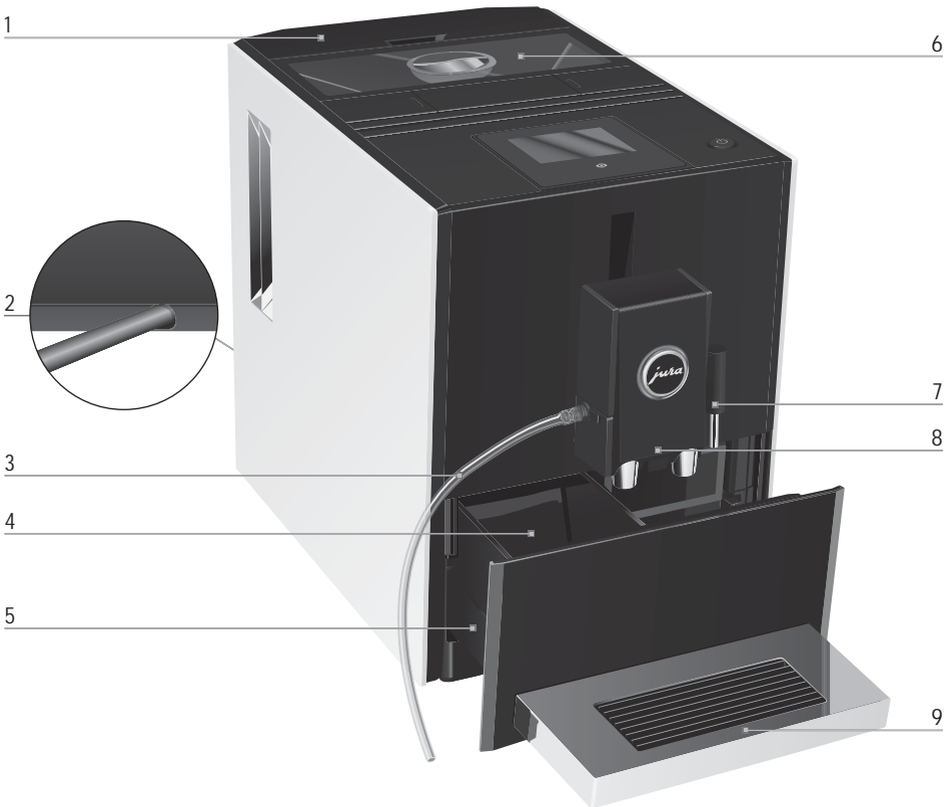
### Warnhinweise

 <b>WARNUNG</b>	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort <b>WARNUNG</b> weist Sie auf mögliche schwere Verletzungen hin, das Signalwort <b>VORSICHT</b> auf mögliche leichte Verletzungen.
 <b>VORSICHT</b>	
<b>VORSICHT</b>	<b>VORSICHT</b> weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung der Maschine führen können.

### Verwendete Symbole

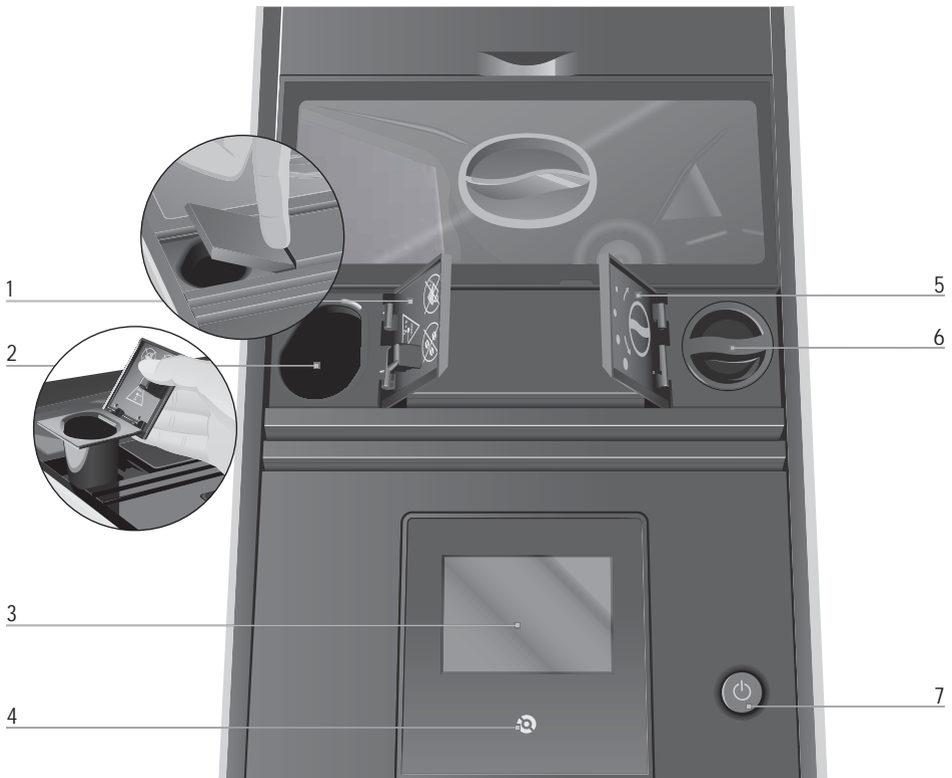
	<b>Handlungsaufforderung.</b> Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.
	<b>Hinweise</b> und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer JURA noch leichter fällt.
	<b>Displayanzeige</b>

## Bedienelemente



- 1 Wassertank
- 2 Netzkabel (Geräterückseite)
- 3 Milchschauch
- 4 Kaffeesatzbehälter
- 5 Restwasserschale

- 6 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 7 Heißwasserauslauf
- 8 Höhenverstellbarer Kombiauslauf
- 9 Tassenplattform



- 1 Abdeckung Pulverschacht für gemahlene Kaffee
- 2 Pulverschacht für gemahlene Kaffee (herausnehmbar)
- 3 Touchscreen-Display
- 4  Symbol Menü

- 5 Abdeckung Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 6 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 7  Taste Ein/Aus



Behälter für Milchsystem-Reinigung

## Wichtige Hinweise

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG 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 schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- 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 die JURA und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen 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 dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen,

schalten Sie die JURA zunächst mit der Taste Ein/Aus aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.

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

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.
- Schützen Sie die JURA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die JURA, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die JURA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre JURA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die JURA stets feucht, aber niemals nass ab und

schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.

- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer JURA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können die JURA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.
- 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.

## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

- 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.

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone CLARIS Blue:

- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie die Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Filterpatronen.
- Öffnen Sie keine Filterpatronen.

## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

### JURA im Internet

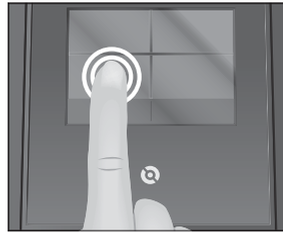
Besuchen Sie uns im Internet. Auf der JURA-Website ([www.jura.com](http://www.jura.com)) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer JURA und rund um das Thema Kaffee.

### Touchscreen-Display

Ihre JURA besitzt ein Touchscreen-Display, das sich intuitiv per Fingerberührung bedienen lässt. Es wird hierbei zwischen zwei Bedienmöglichkeiten unterschieden:

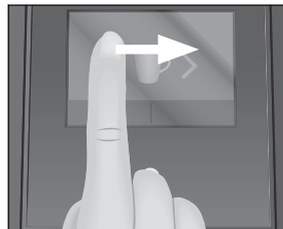
#### ■ Tippen

Tippen Sie mit dem Finger auf das Touchscreen-Display, um beispielsweise eine Kaffeezubereitung zu starten oder verschiedene Einstellungen im Programmiermodus vorzunehmen.



#### ■ Streichen

Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, um eine der Kaffeespezialitäten in der Rondell-Ansicht auszuwählen.



## Gerät aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer JURA folgende Punkte

- Stellen Sie die JURA auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer JURA so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.



## Bohnenbehälter füllen

Der Bohnenbehälter besitzt einen Aromaschutzdeckel. So bleibt das Aroma Ihrer Kaffeebohnen länger erhalten.

### VORSICHT

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

- ▶ Füllen Sie ausschließlich Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

## Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die JURA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer

Wasserhärte von 10 °dH. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

### ⚠ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

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

**Voraussetzung:** Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die JURA einzuschalten.  
Es werden die Sprachen angezeigt, die Sie wählen können.
- i** Um weitere Sprachen anzuzeigen, tippen Sie auf » > « (rechts unten).
- ▶ Tippen Sie auf die gewünschte Sprache, z.B. »Deutsch«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«, um die Einstellung zu bestätigen.  
»Filterbetrieb«, das Feld »Aktiv« leuchtet grün.
- i** Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre JURA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen.

## Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone

### VORSICHT

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

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Filter einsetzen«

## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.



- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.

**i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.

- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter den Heißwasser- und Kombiauslauf.



- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.  
»Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf.

**i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheits-schädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch.

»Willkommen bei JURA«

»System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt. Wasser fließt aus dem

Heißwasserauslauf und aus dem Kombiauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch.

»Gerät heizt auf«

»Gerät spült«, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre JURA ist nun betriebsbereit.

**i** Im Display werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können.

## Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone

### VORSICHT

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

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

- ▶ Tippen Sie auf »Inaktiv«.

- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Wasserhärte«

**i** Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, müssen Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

- ▶ Tippen Sie auf » < « oder » > «, um die Wasserhärte einzustellen.

- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Wassertank füllen«

- ▶ 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.

»Willkommen bei JURA«

»System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt. Wasser fließt aus dem Heißwasserauslauf und aus dem Kombiauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch.

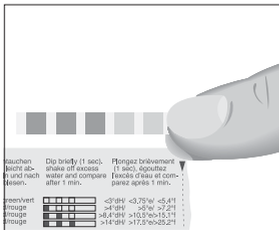
»Gerät spült«, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre JURA ist nun betriebsbereit.

- i** Im Display werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können.

## Wasserhärte ermitteln

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Aquadur®-Teststäbchen können Sie die Wasserhärte ermitteln.

- ▶ Halten Sie das Teststäbchen kurz (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.



Sie können jetzt die Wasserhärte einstellen.

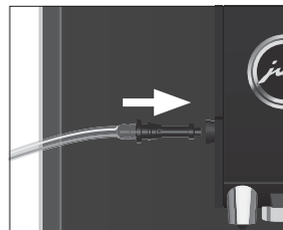
## Milch anschließen

Ihre JURA 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 Isoliermilchbehälters.

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe des Kombiauslaufs.



- ▶ Schließen Sie den Milchschauch am Kombiauslauf an.



- ▶ Verbinden Sie das andere Ende des Milchschauchs mit einem Milchbehälter oder tauchen Sie es in einen Tetrapak Milch.

### Wassertank füllen

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

#### VORSICHT

Milch, kohensäurehaltiges 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.

## 2 Zubereitung

- i** Während eine Kaffee- oder Milchspezialität sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit abbrechen. Tippen Sie hierzu mit dem Finger auf **»Abbrechen«**.
- i** Nach dem Auswählen einer Kaffeespezialität und während des Mahlvorgangs wird kurz die **Kaffeestärke** angezeigt. Durch Tippen auf das Display (**» < «** oder **» > «**) können Sie die Kaffeestärke ändern. Bei der nächsten Zubereitung des jeweiligen Produkts wird wieder diese Einstellung der Kaffeestärke verwendet.
- i** Während der Zubereitung können Sie die **Wassermenge** durch Tippen auf **» < «** oder **» > «** ändern. Diese Einstellung wird nicht gespeichert.
- i** Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie im Display mitverfolgen.

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Nur in vorgewärmten Tassen kann sich das volle Kaffee Aroma entfalten. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

### Möglichkeiten der Zubereitung

Die JURA bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, eine Kaffeespezialität, Milchschaum oder Heißwasser zuzubereiten:

- **Zubereitung über den Startbildschirm:**  
Tippen Sie einfach auf das gewünschte Produkt, das auf dem Display (Startbildschirm) angezeigt wird.  
Folgende Produkte werden standardmäßig auf dem Startbildschirm angezeigt:
  - **»Cappuccino«**
  - **»Latte macchiato«**
  - **»Espresso«**
  - **»Kaffee«**

- **Zubereitung über die Rondell-Ansicht:** Sie können mehr Produkte zubereiten, als auf dem Startbildschirm angezeigt werden. Sobald Sie auf das Feld » ^ « (links unten) tippen, werden weitere Produkte in einer **Rondell-Ansicht** angezeigt.

Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis das gewünschte Produkt angezeigt wird. Tippen Sie dann auf »Zubereiten«, um die Zubereitung zu starten.

Folgende Produkte werden zusätzlich in der Rondell-Ansicht angezeigt:

- »Ristretto«
- »Zwei Ristretti«
- »Zwei Espresso«
- »Zwei Kaffee«
- »Heißwasser«
- »Milchschaum«
- »Latte macchiato doppio«
- »Cappuccino doppio«

**i** Die Rondell-Ansicht wird nach 10 Sekunden automatisch verlassen, wenn keine Zubereitung gestartet wird.

**i** Sie haben die Möglichkeit, die vier Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre persönlichen Favoriten zu ersetzen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte auf Startbildschirm ersetzen«). Beachten Sie bitte, dass sich die Beschreibungen in den folgenden Kapiteln immer auf die Standard-einstellungen beziehen.

## Ristretto, Espresso und Kaffee

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Kaffee zu.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf »Kaffee«. Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

## Zwei Ristretti, zwei Espresso und zwei Kaffees

Sie haben mehrere Möglichkeiten, **zwei** Kaffeespezialitäten zuzubereiten.

- Während der Zubereitung eines Einzelprodukts:
  - Sobald Sie die Zubereitung eines Einzelprodukts gestartet haben, wird rechts unten im Display »Zx« angezeigt. Tippen Sie auf »Zx«, um das jeweilige Doppelprodukt zuzubereiten.
- Zubereitung über die **Rondell-Ansicht**:
  - Streichen Sie in der Rondell-Ansicht von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis das gewünschte Doppelprodukt »Zwei Ristretti«, »Zwei Espresso« oder »Zwei Kaffee« angezeigt wird. Tippen Sie anschließend auf »Zubereiten«.

**Beispiel:** So bereiten Sie **zwei Kaffees** zu (über die Rondell-Ansicht).

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf das Feld » ^ « (links unten).
- ▶ Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis »Zwei Kaffee« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Zubereiten«. Die Kaffeezubereitung startet.

**i** Beachten Sie bitte, dass die gewünschte Kaffeespezialität zwei Mal, direkt hintereinander zubereitet wird.

Die voreingestellte Wassermenge der Kaffees fließt in die Tassen. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

### Latte macchiato und Cappuccino

Ihre JURA bereitet Ihnen einen Latte macchiato oder Cappuccino auf Knopfdruck zu. Das Glas oder die Tasse muss hierbei nicht verschoben werden.

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Latte macchiato zu.  
**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt. Milch ist am Kombiauslauf angeschlossen.

- ▶ Stellen Sie ein Glas unter den Kombiauslauf.
- ▶ Tippen Sie auf »**Latte macchiato**«. »**Latte macchiato**«, der Milchschaum wird zubereitet.  
Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

**i** Es folgt eine kurze Pause (20 Sek.), in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte macchiato entstehen.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in das Glas. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

Damit der Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie diesen regelmäßig spülen und reinigen (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchschaum reinigen«).

### Latte macchiato doppio und Cappuccino doppio

»Doppio« ist italienisch und bedeutet »doppelt«. Bei der Zubereitung von Latte macchiato doppio und Cappuccino doppio werden nacheinander **zwei Espresso** direkt in den warmen Milchschaum zubereitet. Resultat ist eine besonders kräftige und aromatische Kaffeespezialität.

Die Wasser- und Milchschaummenge vom Latte macchiato doppio und Cappuccino doppio kann nicht verändert werden. Die Milchschaummenge wird vom »normalen« Latte macchiato und Cappuccino übernommen. Die zwei Espresso werden mit der halben Wassermenge zubereitet, die bei Latte macchiato und Cappuccino eingestellt ist.

### Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge aller Einzelprodukte sowie von Heißwasser ganz einfach und dauerhaft an die Fassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Menge einmal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

Die dauerhafte Anpassung der Wassermenge an die Fassengröße aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers folgt diesem Muster.

**Beispiel:** So stellen Sie die Wassermenge für einen Kaffee **dauerhaft** ein.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Feld »**Kaffee**«, bis »**Gewünschte Füllmenge erreicht?**« erscheint.  
Die Zubereitung startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«, sobald sich genügend Kaffee in der Tasse befindet. Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«. Die eingestellte Wassermenge für einen Kaffee ist dauerhaft gespeichert. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

**i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.

**i** Die dauerhafte Anpassung der Menge an die Fassengröße funktioniert auch bei den Produkten, die in der **Rondell-Ansicht** angezeigt werden. Streichen Sie über das Display, bis das gewünschte Produkt angezeigt wird. Tippen Sie dann **ca. 2 Sekunden** auf »**Zubereiten**«, bis »**Gewünschte Füllmenge erreicht?**« erscheint.

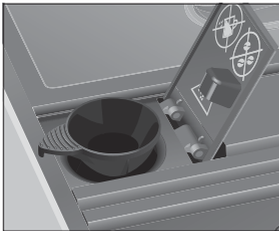
## Gemahlener Kaffee

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

- i** Füllen Sie nie mehr als einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlene Kaffee ein.
- i** Die Zubereitung von zwei Ristretti, zwei Espresso und zwei Kaffees mit gemahlene Kaffee ist nicht möglich.
- i** Verwenden Sie nicht zu fein gemahlene Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- i** Wenn Sie zu wenig gemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird »Zu wenig Pulver« angezeigt und die JURA bricht den Vorgang ab.
- i** Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlene Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die JURA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Espresso mit gemahlene Kaffee zu.

- ▶ Stellen Sie eine Espresso tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Pulverschachts für gemahlene Kaffee.  
»Pulver füllen«
- ▶ Setzen Sie den Einfülltrichter für gemahlene Kaffee auf den Pulverschacht.



- ▶ Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlene Kaffee in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Pulverschachts. Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf »Espresso«. Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espresso fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

## Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk stufenlos 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 Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Drehknopfs Mahlgradeinstellung.
- ▶ Tippen Sie auf »Espresso«. Im Display wird kurz die Kaffeestärke angezeigt. Das Mahlwerk startet.
- ▶ Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft.



Der Espresso wird zubereitet, der Mahlgrad ist eingestellt.

### 3 Täglicher Betrieb

- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Drehknopfs Mahlgradeinstellung.
- i** Beachten Sie bitte, dass sich die Änderung des Mahlgrades erst bei der zweiten Zubereitung auf das Kaffeerresultat auswirkt.

### Heißwasser

#### **⚠ VORSICHT**

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasser- auslauf.



- ▶ Tippen Sie auf » ^ « (links unten), um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- ▶ Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis »Heißwasser« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Zubereiten«, »Heißwasser«, heißes Wasser fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

### 3 Täglicher Betrieb

#### Gerät einschalten

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

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die JURA einzuschalten.  
»Willkommen bei JURA«  
»Gerät heizt auf«  
»Gerät spült«, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre JURA ist nun betriebsbereit.

#### Tägliche Pflege

Damit Sie lange Freude an Ihrer JURA haben und um stets die optimale Kaffeequalität sicherzustellen, muss das Gerät täglich gepflegt werden.

- ▶ Ziehen Sie die Restwasserschale heraus.



- ▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie beide mit warmem Wasser.
- i** Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter immer bei **eingeschaltetem** Gerät. Nur so wird der Kaffeesatzzähler wieder zurückgesetzt.
- ▶ Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
- ▶ Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.

- ▶ Entfernen Sie den Milchschaum und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Zerlegen und spülen Sie den Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).
- ▶ Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofaser) ab.

## Regelmäßige Pflege

Führen Sie folgende Pflegemaßnahmen **regelmäßig** bzw. **nach Bedarf** durch:

- Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Milchschaum regelmäßig (ca. alle 3 Monate) zu wechseln. Ersatzschläuche sind im Fachhandel erhältlich (original Zubehörset für Düsen von JURA).
- Reinigen Sie die Innenwände des Wassertanks, z.B. mit einer Bürste. Weitere Informationen zum Wassertank finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
- An der Ober- und Unterseite der Tassenplattform können sich Rückstände von Milch und Kaffee festsetzen. Reinigen Sie in diesem Fall die Tassenplattform.

## Gerät ausschalten

Beim Ausschalten der JURA wird das System automatisch gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde. Wurde Milch zubereitet, wird zusätzlich eine Milchsystem-Spülung durchgeführt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



## 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus . »Gerät spült«, »Milchsystem wird gespült«, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre JURA ist ausgeschaltet.
- Leeren Sie nach dem Ausschalten den Wassertank.
- Wird die JURA mit der Taste Ein/Aus ausgeschaltet, verbraucht das Gerät **keine Stand-by-Energie**.

## 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Berühren Sie ca. 2 Sekunden das Symbol Menü , um zur Übersicht der Pflegeprogramme und in den Programmiermodus zu gelangen. Folgende Einstellungen können Sie vornehmen:

- Startbildschirm deaktivieren
- Wasserhärte
- Einheiten
- Automatisches Ausschalten
- Sprache

Zusätzlich können Sie Ihre vier persönlichen Lieblingsprodukte auf dem Startbildschirm ablegen (siehe folgendes Kapitel).

## Produkte auf Startbildschirm ersetzen

Sie haben die Möglichkeit, die vier Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre persönlichen Favoriten zu ersetzen.

**Beispiel:** So ersetzen Sie »Latte macchiato« auf dem Startbildschirm durch »Latte macchiato doppio«.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie **ca. 2 Sekunden** auf » ^ «, bis rechts unten »Welches Produkt ersetzen?« erscheint.
- ▶ Tippen Sie auf »Latte macchiato«. Die Rondell-Ansicht wird gestartet.

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ▶ Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis »**Latte macchiato doppio**« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«. Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«. »**Latte mac. doppio**« wird an der gewünschten Position auf dem Startbildschirm angezeigt.

#### Startbildschirm deaktivieren

Sie haben die Möglichkeit, den Startbildschirm zu deaktivieren, so dass standardmäßig die **Rondell-Ansicht** angezeigt wird.

- »**Startbildschirm**« / »**Aktiv**«
  - Der Startbildschirm wird angezeigt. Die Rondell-Ansicht kann durch Tippen auf das Feld »Rotary Selection« gestartet werden.
- »**Startbildschirm**« / »**Inaktiv**«
  - Der Startbildschirm ist deaktiviert. Es wird standardmäßig die **Rondell-Ansicht** angezeigt.

**Beispiel:** So deaktivieren Sie den Startbildschirm.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
- ▶ Tippen Sie mehrmals auf » > « (rechts unten), bis der Programmpunkt »**Startbildschirm**« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Startbildschirm**«. »**Startbildschirm**« / »**Aktiv**«
- ▶ Tippen Sie auf »**Inaktiv**«.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«. Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü , um den Programmiermodus zu verlassen. Die Rondell-Ansicht wird angezeigt.

#### Wasserhärte einstellen

- i** Das Einstellen der Wasserhärte ist nicht möglich, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert haben.

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die JURA entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die richtige Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1 °dH und 30 °dH eingestellt werden.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
- ▶ Tippen Sie auf » > « (rechts unten).
- ▶ Tippen Sie mehrmals auf » > «, bis »**Wasserhärte**« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Wasserhärte**«. »**Wasserhärte**«
- ▶ Tippen Sie auf » < « oder » > «, um die Wasserhärte einzustellen.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«. Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü , um den Programmiermodus zu verlassen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

#### Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer JURA können Sie Energie sparen. Ihre JURA schaltet sich nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten, 30 Minuten oder 1–15 Stunden.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
- ▶ Tippen Sie auf » > « (rechts unten).
- ▶ Tippen Sie mehrmals auf » > «, bis »**Ausschalten nach**« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »**Ausschalten nach**«. »**Ausschalten nach**«
- ▶ Tippen Sie auf » < « oder » > «, um die Einstellung zu ändern.
- ▶ Tippen Sie auf »**Speichern**«. Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü , um den Programmiermodus zu verlassen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## Einheit Wassermenge

Sie können die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »oz« ändern.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
- ▶ Tippen Sie auf »>« (rechts unten).
- ▶ Tippen Sie mehrmals auf »>«, bis »Einheiten« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Einheiten«.
- ▶ Tippen Sie auf »Einheiten«.
- ▶ Tippen Sie auf »ml« oder »oz«, um die Einheit der Wassermenge zu wählen.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
- ▶ Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü , um den Programmiermodus zu verlassen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## Sprache

In diesem Programmpunkt können Sie die Sprache Ihrer JURA einstellen.

**Beispiel:** So ändern Sie die Sprache von »Deutsch« auf »English«.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
  - ▶ Tippen Sie auf »>« (rechts unten).
  - ▶ Tippen Sie mehrmals auf »>«, bis »Sprachauswahl« angezeigt wird.
  - ▶ Tippen Sie auf »Sprachauswahl«.
- i** Um weitere Sprachen anzuzeigen, tippen Sie auf »>« (rechts unten).
- ▶ Tippen Sie auf »English«.
  - ▶ Im Display erscheint kurz »Saved«.
  - ▶ Berühren Sie das Symbol Menü , um den Programmiermodus zu verlassen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## 5 Pflege

Ihre JURA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (»Kaffeespülung«)
- Milchsystem im Kombiauslauf spülen (»Milchsystem-Spülung«)
- Milchsystem im Kombiauslauf reinigen (»Milchsystem-Reinigung«)
- Filter wechseln (»Filterwechsel«) (nur wenn Filter aktiviert ist)
- Gerät reinigen (»Reinigung«)
- Gerät entkalken (»Entkalkung«) (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)

- i** Führen Sie die Reinigung, die Entkalkung, die Spülung des Milchsystems oder den Filterwechsel durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- i** Berühren Sie ca. 2 Sekunden das Symbol Menü , um zur Übersicht der Pflegeprogramme zu gelangen. Anhand des Balkens können Sie sehen, welches Pflegeprogramm verlangt wird. Sobald ein Balken vollständig rot ausgefüllt ist, verlangt Ihre JURA das jeweilige Pflegeprogramm.
- i** Führen Sie die Reinigung des Milchsystems aus hygienischen Gründen **täglich** durch, wenn Sie Milch zubereiten haben.

## Gerät spülen

Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



## 5 Pflege

- ▶ Tippen Sie auf »☼☼☼«.
- ▶ Tippen Sie auf »Kaffeespülung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.  
Die Spülung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

### Milchsystem spülen

Nach einer Milchzubereitung verlangt Ihre JURA die Spülung des Milchsystems.

**Voraussetzung:** Im Display wird »Milchsystem-Spülung« angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.



- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem-Spülung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.  
Die Spülung stoppt automatisch. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

### 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 für die Milchsystem-Reinigung den im Lieferumfang enthaltenen Behälter.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü ☼.
- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem-Reinigung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Milchsystem-Reiniger«.
- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
- ▶ Tippen Sie nochmals auf »Starten«.
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.
- ▶ Füllen Sie bis zur **unteren Markierung** Milchsystem-Reiniger in den vorderen Bereich des Behälters (gekennzeichnet mit ☼).



- ▶ Füllen Sie dann bis zur **oberen Markierung** Wasser ein.
- ▶ Stellen Sie den Behälter unter den Kombiauslauf.
- ▶ Verbinden Sie den Milchschauch mit dem Behälter.



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

- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.  
»Milchsystem wird gereinigt«, der Kombiauslauf und der Schlauch werden gereinigt.  
»Frischwasser«
- ▶ Spülen Sie den Behälter gründlich aus und füllen Sie den vorderen Bereich mit 250 ml frischem Wasser.
- ▶ Stellen Sie den Behälter unter den Kombiauslauf und verbinden Sie den Milchschauch wieder mit dem Behälter.
- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.  
»Milchsystem wird gereinigt«, der Kombiauslauf und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült.  
Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint kurz »Milchsystem-Reinigung wurde erfolgreich durchgeführt«.  
Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

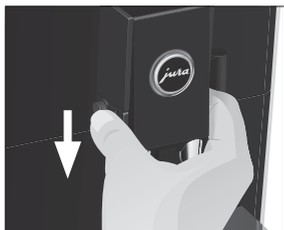
## Kombiauslauf zerlegen und spülen

Damit der Kombiauslauf einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie ihn **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

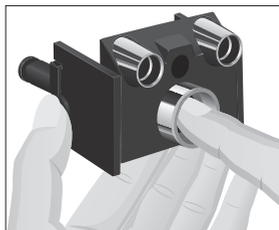
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.



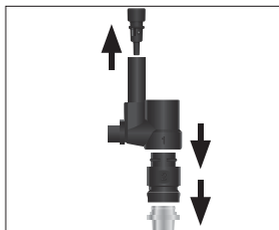
- ▶ Drücken Sie die Entriegelungen und ziehen Sie den Kombiauslauf nach unten ab.



- ▶ Drücken Sie das Milchsystem unten und nehmen Sie es heraus.



- ▶ Zerlegen Sie das Milchsystem in seine Einzelteile.

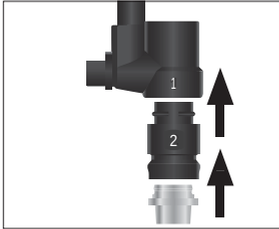


- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml kaltem Wasser und 1 Dosierkappe JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.
- ▶ Setzen Sie den Luftansaugstutzen ein.

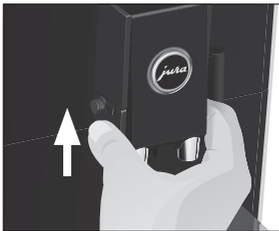


## 5 Pflege

- ▶ 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.
- ▶ Montieren Sie den Kombiauslauf am Gerät. Er rastet hörbar ein.



### Filter einsetzen und aktivieren

Ihre JURA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer Wasserhärte von 10 °dH. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

Sollten Sie die Filterpatrone während der ersten Inbetriebnahme noch nicht aktiviert haben, können Sie dies nun im Folgenden tun.

- i** Führen Sie den Vorgang »Filter einsetzen« ohne Unterbrechung durch. So stellen Sie die optimale Funktion Ihrer JURA sicher.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Menü .
- ▶ Tippen Sie mehrmals auf » > « (rechts unten), bis der Programmpunkt »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Filterbetrieb«.
- ▶ Tippen Sie auf »Filterbetrieb«.
- ▶ Tippen Sie auf »Aktiv«.
- ▶ Tippen Sie auf »Speichern«.
- ▶ Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- ▶ Tippen Sie auf »Filter einsetzen«.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.



- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.

- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.

- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter den Heißwasserauslauf.



- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.  
»Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheits-schädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch.

»Gerät heizt auf«

Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

## Filter wechseln

- i** Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre JURA verlangt einen Filterwechsel.
- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
- i** Wenn die Filterpatrone CLARIS Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt. Das Feld mit dem Symbol Pflege  leuchtet rot.

- ▶ Tippen Sie auf »  «.
- ▶ Tippen Sie auf »Filterwechsel«.  
»Filterwechsel«
- i** Wenn Sie den Filterwechsel noch nicht starten wollen, drücken Sie die Taste »  «.
- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
- ▶ Tippen Sie nochmals auf »Starten«.  
»Filterwechsel«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue.

- ▶ Setzen Sie eine **neue** Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.



- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter den Heißwasserauslauf.



- ▶ Tippen Sie auf »Weiter«.  
»Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheits-schädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.  
  
Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch.  
»Gerät heizt auf«  
Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.

## Gerät reinigen

Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die JURA 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.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt. Das Feld mit dem Symbol Pflege  leuchtet rot.

- ▶ Tippen Sie auf »  «.
- ▶ Tippen Sie auf »Reinigung«.

- i** Wenn Sie die Reinigung noch nicht starten wollen, drücken Sie die Taste »  «.

- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
- ▶ Tippen Sie nochmals auf »Starten«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü .
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.

- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.



- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü .
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

## Gerät entkalken

Die JURA verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

---

### 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.

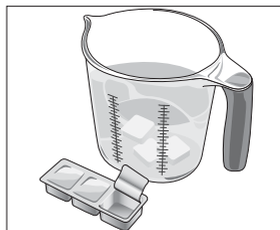
- i** Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 45 Minuten.
- i** JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.
- i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt. Das Feld mit dem Symbol Pflege  leuchtet rot.

- ▶ Tippen Sie auf »  «.
- ▶ Tippen Sie auf »Entkalkung«.
- ▶ Tippen Sie auf »Entkalkung«.
- i** Wenn Sie die Entkalkung noch nicht starten wollen, drücken Sie die Taste »  «.
- ▶ Tippen Sie auf »Starten«.
- ▶ Tippen Sie nochmals auf »Starten«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Heißwasser- auslauf.



- ▶ 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.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü .
- ▶ Drücken Sie die »Menütaste drücken«.
- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü .
- ▶ Drücken Sie »Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser aus der Heißwasserdüse. Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie das Gefäß.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Drücken Sie »Wassertank füllen«.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombi- und Heißwasserauslauf.



- ▶ 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 »Menütaste drücken«.

## 5 Pflege

- ▶ Berühren Sie das Symbol Menü .
    - »Gerät entkalkt«, es fließt Wasser aus dem Kombi- und Heißwasserauslauf.
    - »Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.Der Vorgang stoppt automatisch,
    - »Restwasserschale leeren«.
  - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

Die Entkalkung ist abgeschlossen. Ihre JURA ist wieder betriebsbereit.
- i** Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

### Bohnenbehälter reinigen

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bohnenbehälter 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.

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

## 6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
»Wassertank füllen«	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wassertank füllen«).
»Kaffeessatzbehälter leeren«	Der Kaffeessatzbehälter ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Restwasserschale leeren«	Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Kaffeessatzbehälter fehlt«	Die Restwasserschale und der Kaffeessatzbehälter sind nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie den Kaffeessatzbehälter und die Restwasserschale ein.
»Bohnenbehälter füllen«	Der Bohnenbehälter ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
»Aromaschutzdeckel fehlt«	Der Aromaschutzdeckel des Bohnenbehälters ist nicht oder nicht richtig eingesetzt.	► Aromaschutzdeckel richtig einsetzen.
»Milchsystem-Spülung«, das Feld mit dem Symbol Pflege ☼ leuchtet rot.	Die JURA verlangt eine Spülung des Milchsystems.	► Tippen Sie auf das Feld mit dem Symbol Pflege ☼, um die Spülung des Milchsystems auszulösen.
Das Feld mit dem Symbol Pflege ☼ leuchtet rot.	Die JURA verlangt die Durchführung eines Pflegeprogramms.	► Tippen Sie auf das Feld mit dem Symbol Pflege ☼, um zur Übersicht der Pflegeprogramme zu gelangen. Anhand des Balkens können Sie sehen, welches Pflegeprogramm verlangt wird. Sobald ein Balken vollständig rot ausgefüllt ist, verlangt Ihre JURA das jeweilige Pflegeprogramm.
»Zu wenig Pulver«	Es wurde zu wenig gemahlener Kaffee eingefüllt, die JURA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr gemahlene Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Gemahlener Kaffee«).
»Zu heiss«	Das System ist zu warm, um ein Pflegeprogramm zu starten.	► Warten Sie einige Minuten, bis das System abgekühlt ist.

## 7 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>▶ Reinigen Sie das Milchsystem im Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Milchsystem reinigen«).</li> <li>▶ Zerlegen und spülen Sie den Kombiauslauf (siehe Kapitel 5 »Pflege – Kombiauslauf zerlegen und spülen«).</li> </ul>
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der gemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System. Eventuell wurde die gleiche Filterpatrone mehrmals verwendet oder die Wasserhärte wurde nicht richtig eingestellt im Programmiermodus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber gemahlene Kaffee (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Mahlwerk einstellen«).</li> <li>▶ Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).</li> </ul>
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die Filterpatrone CLARIS Blue ist aktiviert.	▶ Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.
»Wassertank füllen« wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	▶ Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	▶ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
»Error 2« oder »Error 5« wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, ist aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt.	▶ Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere »Error«-Meldungen werden angezeigt.	–	▶ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

**i** Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

## 8 Transport und umweltgerechte Entsorgung

### Transport / System leeren

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

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Tippen Sie auf das Feld »Rotary Selection«. Die Rondell-Ansicht wird gestartet.
- ▶ Streichen Sie mit dem Finger von links nach rechts (oder umgekehrt) über das Touchscreen-Display, bis »Heißwasser« angezeigt wird.
- ▶ Tippen Sie auf »Zubereiten«, »Heißwasser«, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.  
Es fließt so lange Wasser aus dem Heißwasserauslauf, bis das System leer ist.  
»Wassertank füllen«
- ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus  aus.  
Ihre JURA 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.

## 9 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Konformitätszeichen	<b>CE</b>
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank (ohne Filter)	1,1 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	125 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	ca. 10 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 10,9 kg
Maße (B × H × T)	23,9 × 32,3 × 44,5 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich auf der Unterseite des Geräts, hinten rechts.

## 10 Index

### A

- Adressen 32
- Aromaschutzdeckel
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen
  - Gerät aufstellen 9
- Auslauf
  - Heißwasserauslauf 4
  - Höhenverstellbarer Kombiauslauf 4
- Ausschalten 17
  - Automatisches Ausschalten 18
- Automatisches Ausschalten 18

### B

- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
  - Füllen 9
  - Reinigen 26

### C

- Cappuccino 14
- Cappuccino doppio 14
- Cappuccino-Reinigung
  - Milchsystem reinigen 20
- Cappuccino-Spülung
  - Milchsystem spülen 20

### D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 17
- Display
  - Touchscreen-Display 5, 8
- Display, Meldungen 27
- Doppelprodukt 13
- Drehknopf Mahlgradeinstellung 5

### E

- Einheit Wassermenge 19
- Einschalten 16
- Einstellungen
  - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 17
- Entkalken
  - Gerät 24
  - Wassertank 26
- Entsorgung 29
- Erdungspunkt 29
- Erste Inbetriebnahme 9
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 9
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 10

- Espresso
  - Zwei Espresso 13
- Espresso 13

### F

- Fehler
  - Störungen beheben 28
- Filter
  - Einsetzen und aktivieren 22
  - Wechseln 23
- Filterpatrone CLARIS Blue
  - Einsetzen und aktivieren 22
  - Wechseln 23
- Füllen
  - Bohnenbehälter 9
  - Wassertank 12

### G

- Gemahlener Kaffee 15
  - Pulverschacht für gemahlene Kaffee 5
- Gerät
  - Aufstellen 9
  - Ausschalten 17
  - Einschalten 16
  - Entkalken 24
  - Regelmäßige Pflege 17
  - Reinigen 24
  - Spülen 19

### H

- Heißwasser 16
- Heißwasserauslauf 4
- Homepage 8
- Hotline 32

### I

- Inbetriebnahme, Erste 9
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 9
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 10
- Internet 8

### J

- JURA
  - Internet 8
  - Kontakte 32

### K

- Kaffee 13
  - Zwei Kaffees 13
- Kaffeesatzbehälter 4
- Kombiauslauf
  - Höhenverstellbarer Kombiauslauf 4
  - Zerlegen und spülen 21
- Kontakte 32
- Kundendienst 32
- Kurzanleitung 8

**L**

- Latte macchiato 14
- Latte macchiato doppio 14

**M**

- Mahlgrad
  - Drehknopf Mahlgradeinstellung 5
  - Mahlwerk einstellen 15
- Meldungen im Display 27
- Menüsymbol
  - Symbol Menü 5
- Milch
  - Milch anschließen 11
- Milchsystem
  - Reinigen 20
  - Spülen 20

**N**

- Netzkabel 4

**P**

- Pflege 19
  - Regelmäßige Pflege 17
  - Tägliche Pflege 16
- Probleme
  - Störungen beheben 28
- Programmiermodus 17
  - Automatisches Ausschalten 18
  - Einheit Wassermenge 19
  - Produkte auf Startbildschirm ersetzen 17
  - Sprache 19
  - Startbildschirm deaktivieren 18
  - Wasserhärte einstellen 18
- Pulverkaffee
  - Gemahlener Kaffee 15
- Pulverschacht
  - Pulverschacht für gemahlenden Kaffee 5

**R**

- Regelmäßige Pflege 17
- Reinigen
  - Bohnenbehälter 26
  - Gerät 24
- Restwasserschale 4
- Ristretto 13
  - Zwei Ristretti 13
- Rondell-Ansicht 12
- Rotary Selection 12

**S**

- Sicherheit 6
- Sicherheitshinweise 6
- Sprache 19

**Spülen**

- Gerät 19

**Störungen beheben 28**

- Stromanschluss
  - Technische Daten 29
- Symbolbeschreibung 3
- Symbol Menü 5
- System leeren 29

**T**

- Tassenplattform 4
- Taste
  - Taste Ein/Aus 5
- Technische Daten 29
- Telefon 32
- Touchscreen-Display 5, 8
- Transport 29

**W**

- Wartung
  - Regelmäßige Pflege 17
- Wasserhärte
  - Wasserhärte einstellen 18
  - Wasserhärte ermitteln 11
- Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen 14
- Wassertank 4
  - Entkalken 26
  - Füllen 12

**Z**

- Zentraler Erdungspunkt 29
- Zubereitung 12
  - Auf Knopfdruck 12
  - Cappuccino 14
  - Cappuccino doppio 14
  - Espresso 13
  - Gemahlener Kaffee 15
  - Heißwasser 16
  - Kaffee 13
  - Latte macchiato 14
  - Latte macchiato doppio 14
  - Ristretto 13
  - Über das Rondell 12
  - Zwei Espresso 13
  - Zwei Kaffees 13
  - Zwei Kaffeespezialitäten 13
  - Zwei Ristretti 13
- Zubereitungsmöglichkeiten 12
- Zwei Produkte 13

11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

## 11 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
- 2011/65/EU – RoHS-Richtlinie

### Technische Änderungen

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

### Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie den Kontakt-Link unter [www.jura.com](http://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.