

*jura*<sup>®</sup>



## Bedienungsanleitung X6



Originalbedienungsanleitung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät verwenden.

# Ihre X6

<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>11</b>
JURA im Internet.....	11
Gerät aufstellen.....	11
Bohnenbehälter füllen.....	11
Wasserhärte ermitteln.....	11
Erste Inbetriebnahme.....	12
Beistellgerät verbinden (per Bluetooth).....	15
<b>2 Zubereitung</b>	<b>16</b>
Espresso, Kaffee und weitere Kaffeespezialitäten.....	16
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	17
Mahlwerk einstellen.....	17
Heißwasser.....	18
<b>3 Täglicher Betrieb</b>	<b>19</b>
Wassertank füllen.....	19
Gerät einschalten.....	19
Tägliche Pflege.....	20
Regelmäßige Pflege.....	20
Gerät ausschalten.....	20
<b>4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus</b>	<b>21</b>
Produkteinstellungen anpassen.....	22
Produkte auf Startbildschirm positionieren.....	23
Anpassen der Tassenfüllmenge erlauben oder sperren.....	24
Einmalige Einstellungen erlauben oder sperren.....	24
Produkte sperren und freigeben.....	25
Automatisches Ausschalten.....	26
Wasserhärte einstellen.....	26
Einheit Wassermenge.....	27
Sprache.....	27
Zählerstände und Version abfragen.....	28
<b>5 Pflege</b>	<b>29</b>
Gerät spülen.....	29
Filter einsetzen.....	29
Filter wechseln.....	30
Gerät reinigen.....	31
Gerät entkalken.....	32
Bohnenbehälter reinigen.....	34
Wassertank entkalken.....	34

6	Meldungen im Display	35
7	Störungen beheben	36
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	37
	Transport / System leeren .....	37
	Entsorgung.....	37
9	Technische Daten	38
10	Index	39
11	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	44

## 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 des Geräts 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 X6 noch leichter fällt.
	<b>Displayanzeige</b>

# Bedienelemente



- 1 Abdeckung
- 2 Einfülltrichter für Reinigungstablette
- 3 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel (abschließbar)
- 4 Abdeckung Wassertank (abschließbar)
- 5 Wassertank
- 6 Heißwasserauslauf
- 7 Netzkabel (fest angeschlossen oder steckbar) (Geräterückseite)
- 8 Kaffeesatzbehälter

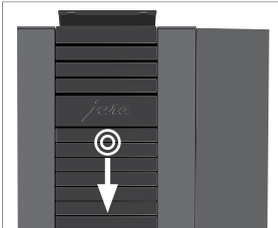
- 9 Taste Ein/Aus 
- 10 Drehrad Mahlgradeinstellung
- 11 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf
- 12 Einsatz für Restwasserschale
- 13 Tassenplattform
- 14 Restwasserschale



1 Display

2 Variable Tasten (Funktion der Tasten abhängig von der jeweiligen Displayanzeige)

Geräterückseite: Serviceschnittstelle für JURA Smart Connect (hinter Abdeckung)



Schlüssel für Aromaschutzdeckel, Abdeckung Wassertank und Drehrad Mahlgradeinstellung



## Wichtige Hinweise

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist zur Verwendung durch Fachpersonal oder geschultes Personal in Geschäften, in der Leichtindustrie und in landwirtschaftlichen Betrieben vorgesehen oder zur kommerziellen Verwendung durch Laien. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von 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.

Die X6 darf nur von instruierten Personen betrieben werden. Laien müssen bei der Verwendung überwacht werden.

### 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.

- Bei Geräten mit fest angeschlossenem Netzkabel: Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle repariert werden.
- Bei Geräten mit steckbarem Netzkabel: Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch ein besonderes Netzkabel ersetzt werden, das Sie direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle erhalten.
- Achten Sie darauf, dass sich die X6 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 -zubehöerteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie die X6 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 X6 vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die X6, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die X6 und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie die X6 vor Reinigungsarbeiten mit der Taste Ein/Aus aus. Wischen Sie die X6 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 X6 angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Schließen Sie die X6 direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.

- Verwenden Sie keine alkalischen Reinigungsmittel, sondern nur ein weiches Tuch und milde Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können das Gerät 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 mit der Taste Ein/Aus aus und entfernen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Gerät fern beziehungsweise beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab acht Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden. Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können.

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis

nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone  
CLARIS Pro Smart:

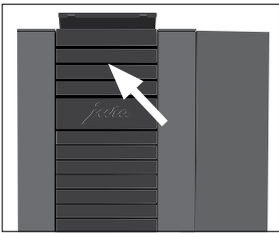
- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie die Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Filterpatronen.
- Öffnen Sie keine Filterpatronen.

# 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

## JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet. Auf der JURA-Website ([jura.com](http://jura.com)) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer X6 und rund um das Thema Kaffee.

## Gerät aufstellen



Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer X6 folgende Punkte:

- Stellen Sie die X6 auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer X6 so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.

## Bohnenbehälter füllen

Der Aromaschutzdeckel des Bohnenbehälters ist abschließbar (Schlüssel im Lieferumfang enthalten).

### VORSICHT

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

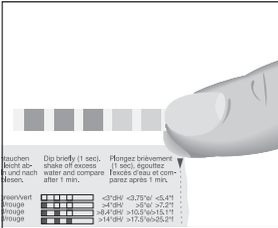
- ▶ Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
- 
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
  - ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
  - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen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

## Wasserhärte ermitteln

Während der ersten Inbetriebnahme müssen Sie die Wasserhärte einstellen. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln. Verwenden Sie hierfür das im Lieferumfang enthaltene Aquadur®-Teststäbchen.

## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

- ▶ 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.



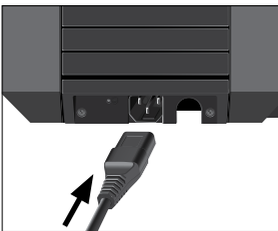
### Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die X6 **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Pro Smart betreiben wollen. Neben Kalk filtert die Filterpatrone auch viele weitere geruchs- und geschmacksbeeinträchtigende Stoffe aus dem Wasser. Diese Stoffe können den Kaffee negativ beeinflussen. Um stets die beste Kaffeequalität zu erreichen, empfehlen wir Ihnen den Einsatz von CLARIS Pro Smart.

#### **⚠ 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.

- ▶ 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 X6 einzuschalten.  
»Sprachauswahl«

**i** Um weitere Sprachen anzuzeigen, drücken Sie die Taste »►« (rechts unten).

- ▶ Drücken Sie die Taste der gewünschten Sprache, z.B. »Deutsch«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«, um die Einstellung zu bestätigen.  
»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«).
  - ▶ Drücken Sie die Taste » < « oder » > «, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern, z. B. auf »25 °dH«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Filterbetrieb«
- i** Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre X6 **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Pro Smart betreiben wollen.

Betrieb **mit** Filterpatrone: Fahren Sie direkt fort im folgenden Abschnitt.

Betrieb **ohne** Filterpatrone: siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone«.

### Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone

#### VORSICHT

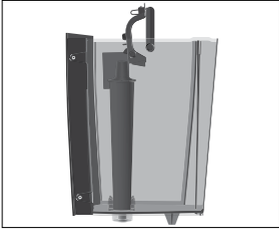
---

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

- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
- 
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter den Heißwasser- auslauf.
  - ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
  - ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf.



## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ 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.

»Filterwechsel« / »Gespeichert«

»Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus dem Heißwasser-  
auslauf.

Die Filterspülung stoppt automatisch.

»System wird gefüllt«

»Gerät spült«

Die Spülung stoppt automatisch. Ihre X6 ist nun betriebs-  
bereit.

**i** Auf dem Startbildschirm werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können. Drücken Sie die Taste »▶«, um weitere Produkte anzuzeigen.

**i** Ist der Filter aktiv, wird dies unten im Display durch ein blaues Filtersymbol angezeigt.

Die Filterpatrone CLARIS Pro Smart kommuniziert mit Ihrer X6 via RFID-Technologie (Frequenzband 13,56 MHz). Diese Funkverbindung wird nur während einer Zubereitung für max. 3 Sek. eingesetzt. Die maximale Sendeleistung liegt hierbei unter 1 mW.

### Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone

#### VORSICHT

---

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

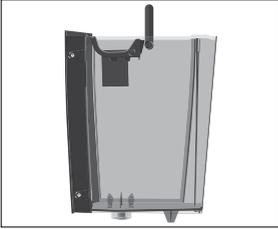
- ▶ Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.

---

▶ Drücken Sie die Taste »Kein Filter«.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.

»Wassertank füllen«



- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter den Heißwasserauslauf.

- ▶ 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.

»System wird gefüllt«

»Gerät heizt auf«

»Gerät spült«

Die Spülung stoppt automatisch. Ihre X6 ist nun betriebsbereit.

- i** Auf dem Startbildschirm werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können. Drücken Sie die Taste »▶«, um weitere Produkte anzuzeigen.

## Beistellgerät verbinden (per Bluetooth)

Ihre X6 ist mit dem Smart Connect von JURA ausgestattet. Hiermit haben Sie die Möglichkeit, das Gerät per Bluetooth mit einem kompatiblen Beistellgerät von JURA zu verbinden.

Für diese Funkverbindung wird das Frequenzband 2,4 GHz eingesetzt. Die maximale Sendeleistung liegt hierbei unter 1 mW.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »1/4«.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste »▶«, bis »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Beistellgerät verbinden«.
- ▶ Folgen Sie nun den Anweisungen im Display, um das Beistellgerät mit der X6 zu verbinden.

## 2 Zubereitung

### Grundsätzliches zur Zubereitung:

- Im Display werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können. Drücken Sie die Taste »►«, um weitere Produkte anzuzeigen.
- Während des Mahlvorgangs können Sie die Kaffeestärke der **Einzelprodukte** durch Drücken der Tasten »<« und »>« ändern.
- Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte **Wassermenge** durch Drücken der Tasten »<« und »>« ändern.
- Während eine Kaffeespezialität oder Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu die Taste »Abbrechen«.

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 Kaffeearoma entfalten. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, **dauerhafte Einstellungen** für alle Produkte vorzunehmen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

### Espresso, Kaffee und weitere Kaffeespezialitäten

Die Zubereitung von Ristretto, Espresso, Kaffee und Kaffee Spezial folgt diesem Muster.

Beim Espresso doppio werden zwei Brühvorgänge ausgeführt, um eine besonders kräftige und aromatische Kaffeespezialität zu erhalten.

Beim Kännchen Kaffee können Sie die Anzahl der Brühvorgänge (1–5 Hübe) wählen.

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

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffee«.
- Die Zubereitung startet. »Kaffee« und die Kaffeestärke werden angezeigt. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.
- Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre X6 ist wieder betriebsbereit.

## Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge aller **Einzelprodukte** 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.

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



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kombiauslauf.
  - ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste »Kaffee«, bis »Gewünschte Füllmenge erreicht? Taste drücken« erscheint.
  - ▶ Lassen Sie die Taste »Kaffee« los.
- Die Zubereitung startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
- ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste (außer »Abbrechen«), 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 X6 ist wieder betriebsbereit.

- i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
- i** Sie können die Mengen aller Einzelprodukte auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

## Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

### VORSICHT

Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehrad 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.

Sie können den Mahlgrad mit dem mitgelieferten Schlüssel einstellen.

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

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung hinter dem Bohnenbehälter.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Espresso«, um die Zubereitung zu starten.
- ▶ Stellen Sie das Drehrad Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung.



## Heißwasser

Ihre X6 bietet Ihnen die Möglichkeit, verschiedene Varianten von Heißwasser zuzubereiten:

- »Heißwasser«
- »Heißwasser für Grüntee«

### **⚠ VORSICHT**

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

**Beispiel:** So bereiten Sie Heißwasser für **Grüntee** zu.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Heißwasser für Grüntee«.  
»Heißwasser für Grüntee«, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse.  
Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre X6 ist wieder betriebsbereit.



## 3 Täglicher Betrieb

### Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit 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.

Sie können die Abdeckung des Wassertanks mit dem mitgelieferten Schlüssel abschließen.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
- ▶ 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.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Wassertanks.



### Gerät einschalten



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus , um die X6 einzuschalten.
  - »Gerät heizt auf«
  - »Gerät spült«

Die Spülung stoppt automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt. Ihre X6 ist nun betriebsbereit.

## Tägliche Pflege



Damit Sie lange Freude an Ihrer X6 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.
- ▶ 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:

- 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 Kaffee festsetzen. Reinigen Sie in diesem Fall die Tassenplattform.

## Gerät ausschalten



Beim Ausschalten der X6 wird das System automatisch gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus .
- »Gerät spült«, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre X6 ist ausgeschaltet.

## 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Drücken Sie die Taste » P:⚙️ «, um in den Programmiermodus zu gelangen. Mithilfe der variablen Tasten navigieren Sie durch die Programmpunkte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Folgende Einstellungen können Sie vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
»1/4«	»Reinigung«, »Entkalkung«, »Kaffeespülung«, »Filter« (nur wenn Filter eingesetzt ist), »Informationen«	▶ <b>Starten</b> Sie hier das geforderte Pflegeprogramm oder informieren Sie sich über die notwendigen Pflegemaßnahmen.
»2/4«	»Programmierung«	▶ Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser.
	»Füllmenge anpassen«	▶ Sperren Sie die Funktion »Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen«.
	»Einmalige Einstellungen«	▶ Definieren Sie, ob die einmaligen Einstellungen während der Zubereitung erlaubt sein sollen oder nicht.
»3/4«	»Sperren/Freigeben«	▶ Sperren Sie einzelne Produkte oder geben Sie sie wieder frei.
	»Sprachauswahl«	▶ Wählen Sie Ihre Sprache.
	»Einheiten«	▶ Wählen Sie die Einheit der Wassermenge.
	»Ausschalten nach«	▶ Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die X6 automatisch ausschalten soll.
	»Wasserhärte«	▶ Stellen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers ein.
»4/4«	»Beistellgerät verbinden« / »Beistellgeräte trennen« (Wird nur angezeigt, wenn der JURA Smart Connect eingesetzt ist.)	▶ Verbinden Sie die X6 per Bluetooth mit einem kompatiblen Beistellgerät oder trennen Sie die Verbindung wieder.
	»Zubereitungszähler«, »Tageszähler«, »Pflegezähler«, »Version«	▶ Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Produkte und rufen Sie die Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme ab.

## Produkteinstellungen anpassen

Im Programmpunkt »2/4« / »Programmierung« können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten sowie für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Kaffeestärke	Menge	Temperatur
»Ristretto«, »Espresso«	10 Stufen	Wasser: 15 ml – 80 ml	normal, hoch
»Kaffee«, »Kaffee Spezial«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml	normal, hoch
»Zwei Ristretti«, »Zwei Espresso«, »Zwei Kaffee«, »Zwei Kaffee Spezial« (2 Brühvorgänge)	–	Wasser: die eingestellte Menge des Einzelprodukts wird verdoppelt.	wie beim Einzelprodukt
»Espresso doppio« (2 Brühvorgänge)	10 Stufen	Wasser: 30 ml – 160 ml	normal, hoch
»Kännchen Kaffee«	10 Stufen	Wasser: 25 ml – 240 ml Anzahl Hübe (1–5; eingestellte Anzahl wird während der Zubereitung im Display angezeigt)	normal, hoch
»Heißwasser«, »Heißwasser für Grüntee«	–	Wasser: 25 ml – 450 ml	niedrig, normal, hoch

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

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

- ▶ Drücken Sie die Taste » P☼ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ▶ «.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Programmierung«.  
»Programmierung«

- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- i** Um weitere Produkte anzuzeigen, drücken Sie die Taste » ▶ « (rechts unten).

- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffee«.  
»Kaffee«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeestärke«.  
»Kaffee« und die Kaffeestärke werden angezeigt.
- ▶ Drücken Sie die Taste » < « oder » > «, um die Einstellung der Kaffeestärke zu ändern.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Kaffee«
- ▶ Drücken Sie so oft die Taste » ⏪ «, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

## Produkte auf Startbildschirm positionieren

Sie können die Produkte auf dem Startbildschirm umpositionieren.

**Beispiel:** So ersetzen Sie »Zwei Espresso« auf der ersten Seite des Startbildschirms durch »Ristretto«.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.☺ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ▶ «.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Programmierung«.  
»Programmierung«

- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, das Sie umpositionieren wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- i** Um weitere Produkte anzuzeigen, drücken Sie die Taste » ▶ « (rechts unten).

- ▶ Drücken Sie die Taste »Ristretto«.  
»Ristretto«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Position«.  
»Position wählen«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Zwei Espresso«.  
»Produkt ersetzen?«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Ja«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Ristretto«
- ▶ Drücken Sie so oft die Taste » ⏪ «, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

## Anpassen der Tassenfüllmenge erlauben oder sperren

Im Programmpunkt »2/4« / »Füllmenge anpassen« können Sie folgende Einstellung vornehmen:

- **»Aktiv«:** Die Funktion »Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen« ist aktiviert. Sie können die Wassermenge durch langes Drücken der entsprechenden Zubereitungstaste an die Tassengröße anpassen.
- **»Inaktiv«:** Die Funktion »Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen« ist deaktiviert. Die Wassermenge kann **nicht** durch langes Drücken der entsprechenden Zubereitungstaste an die Tassengröße angepasst werden.

**Beispiel:** So sperren Sie die Funktion »Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen«.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ▶ «.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Füllmenge anpassen«.  
»Tassenfüllmenge anpassen«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Inaktiv«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⏏ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Einmalige Einstellungen erlauben oder sperren

Im Programmpunkt »2/4« / »Einmalige Einstellungen« können Sie folgende Einstellung vornehmen:

- **»Aktiv«:** Die einmaligen Einstellungen während der Zubereitung (z.B. Kaffeestärke oder Wassermenge) sind möglich.
- **»Inaktiv«:** Während der Zubereitung können keine einmaligen Einstellungen vorgenommen werden. Das jeweilige Produkt wird so zubereitet, wie es im Programmiermodus (»2/4« / »Programmierung«) eingestellt ist.

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die einmaligen Einstellungen während der Zubereitung gesperrt sind.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ▶ «.  
»2/4«

- ▶ Drücken Sie die Taste »Einmalige Einstellungen«.  
»Einmalige Einstellungen«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Inaktiv«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⏏ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Produkte sperren und freigeben

Im Programmpunkt »2/4« / »Sperren/Freigeben« können Sie bei allen Produkten einzeln festlegen, ob die jeweilige Zubereitung möglich sein soll oder nicht.

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die Zubereitung von »Kännchen Kaffee« nicht möglich ist.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ▶ «.  
»2/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Sperren/Freigeben«.  
»Sperren/Freigeben«

**i** Das Schloss beim Produktnamen zeigt an, ob das jeweilige Produkt gesperrt oder freigegeben ist. Ist das Schloss geschlossen, so ist die Zubereitung des Produkts nicht möglich.

- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » > «, bis das Produkt »Kännchen Kaffee« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Kännchen Kaffee«.  
Das Schloss ist geschlossen. Kännchen Kaffee kann nun nicht mehr zubereitet werden.
- ▶ Drücken Sie so oft die Taste » ⏏ «, bis wieder der Startbildschirm angezeigt wird.

## Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer X6 können Sie Energie sparen. Ist die Funktion aktiviert, schaltet sich Ihre X6 nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten, 30 Minuten oder 1–9 Stunden.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » ▶ «, bis »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Ausschalten nach«.  
»Ausschalten nach«
- ▶ Drücken Sie die Taste » < « oder » > «, um die Ausschaltzeit zu ändern.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»3/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⏏ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Wasserhärte einstellen

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die X6 entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die richtige Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte wurde bereits während der ersten Inbetriebnahme eingestellt. Sie können diese Einstellung jederzeit ändern.

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

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » ▶ «, bis »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Wasserhärte«.  
»Wasserhärte«
- ▶ Drücken Sie die Taste » < « oder » > «, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»3/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⏏ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Einheit Wassermenge

**Beispiel:** So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »oz«.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖ «.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » ▶ «, bis »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Einheiten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »oz«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ↵ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Sprache

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

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖ «.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » ▶ «, bis »3/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Sprachauswahl«.

**i** Um weitere Sprachen anzuzeigen, drücken Sie die Taste » ▶ « (rechts unten).

- ▶ Drücken Sie die Taste der gewünschten Sprache, z.B. »English«.  
Im Display erscheint kurz »Saved«.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ↵ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## Zählerstände und Version abfragen

Im Programmpunkt »4/4« können Sie folgende Informationen abfragen.

- »Zubereitungszähler«: Anzahl der zubereiteten Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser
- »Tageszähler«: Anzahl der zubereiteten Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser. Dieser Zähler kann auf Null zurückgesetzt werden.
- »Pflegezähler«: Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung etc.)
- »Version«: Software-Version

**Beispiel:** So setzen Sie den **Tageszähler** zurück.

- ▶ Drücken Sie die Taste » P.❖ «.
- ▶ Drücken Sie mehrmals die Taste » ▶ «, bis »4/4« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Tageszähler«.
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⬆ «.  
»Wollen Sie den Tageszähler löschen?«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Ja«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»4/4«
- ▶ Drücken Sie die Taste » ⬆ «, um den Programmiermodus zu verlassen.

## 5 Pflege

Ihre X6 verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (»Kaffeespülung«)
- Filter wechseln (»Filter«)
- Gerät reinigen (»Reinigung«)
- Gerät entkalken (»Entkalkung«)

- i** Führen Sie das jeweilige Pflegeprogramm durch, sobald Sie dazu aufgefordert werden.
- i** Durch Drücken der Taste »P:☼« gelangen Sie zur Übersicht der Pflegeprogramme. Sobald der Balken vollständig rot ausgefüllt ist, verlangt Ihre X6 das jeweilige Pflegeprogramm.

### Gerät spülen

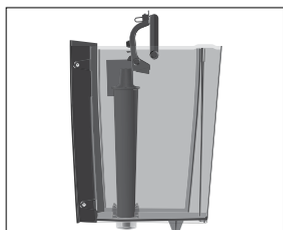
Sie können die Kaffeespülung jederzeit manuell auslösen.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P:☼«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«, um den Spülvorgang auszulösen.
- »Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch.

### Filter einsetzen

Ihre X6 muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Pro Smart verwenden. Sollten Sie die Filterpatrone während der ersten Inbetriebnahme noch nicht eingesetzt haben, können Sie dies nun im Folgenden tun.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ 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.

»Filterwechsel« / »Gespeichert«

»Filter wird gespült«, Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.

Die Filterspülung stoppt automatisch.

- i** Ist der Filter aktiv, wird dies unten im Display durch ein blaues Filtersymbol angezeigt.

Die Filterpatrone CLARIS Pro Smart kommuniziert mit Ihrer X6 via RFID-Technologie (Frequenzband 13,56 MHz). Diese Funkverbindung wird nur während einer Zubereitung für max. 3 Sek. eingesetzt. Die maximale Sendeleistung liegt hierbei unter 1 mW.

## Filter wechseln

- i** Sobald die Filterpatrone erschöpft ist (abhängig von der eingestellten Wasserhärte), verlangt die X6 einen Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS Pro Smart sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Das Filtersymbol unten im Display leuchtet rot.

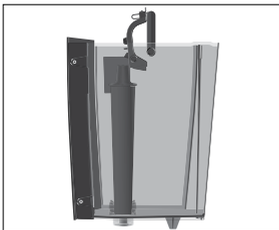
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Pro Smart.
- ▶ Setzen Sie eine **neue** Filterpatrone CLARIS Pro Smart mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«. Das Gerät hat automatisch erkannt, dass Sie soeben die Filterpatrone gewechselt haben.

»Filter wird gespült«, Wasser fließt direkt in die Restwasserschale.

Die Filterspülung stoppt automatisch.

Die Filterpatrone CLARIS Pro Smart kommuniziert mit Ihrer X6 via RFID-Technologie (Frequenzband 13,56 MHz). Diese Funkverbindung wird nur während einer Zubereitung für max. 3 Sek. eingesetzt. Die maximale Sendeleistung liegt hierbei unter 1 mW.



## Gerät reinigen

Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die X6 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:** Im Display steht »Gerät reinigen«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Kaffeessatzbehälter leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ »Reinigung«
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Gerät reinigt«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang unterbricht, »Tablette einwerfen«.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung hinter dem Bohnenbehälter.



- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Gerät reinigt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch.
- ▶ »Kaffeessatzbehälter leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein. Die Reinigung ist abgeschlossen.

## Gerät entkalken

Die X6 verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

- i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Pro 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.

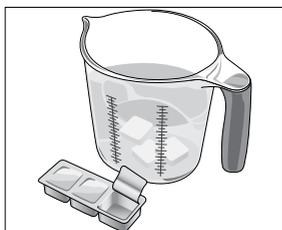
- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

- 
- i** Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 40 Minuten.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Gerät entkalken«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P:❖«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Restwasserschale leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ »Mittel in Tank«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.



- ▶ Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten in einem Gefäß vollständig in 600 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 Heißwasserauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser direkt in die Restwasserschale und aus dem Heißwasserauslauf. Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
»Wassertank füllen«



- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Entkalkung ist abgeschlossen.

**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 und am Aromaschutzdeckel zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter sowie den Aromaschutzdeckel.

Die Abdeckung des Bohnenbehälters ist abschließbar (Schlüssel im Lieferumfang enthalten).

**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 Pro 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 Pro Smart 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 3 »Täglicher Betrieb – Wassertank füllen«).
»Kaffeesatzbehälter leeren« / »Restwasserschale leeren«	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. / Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Restwasserschale fehlt«	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
»Bohnenbehälter füllen«	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeespezialitäten zubereiten; Heißwasserzubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
Das Filtersymbol unten im Display leuchtet rot.	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Pro Smart (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).
»Gerät reinigen«	Die X6 fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
»Gerät entkalken«	Die X6 fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
»Zu heiss«	Das System ist zu warm, um ein Pflegeprogramm zu starten.	► Warten Sie einige Minuten, bis das System abgekühlt ist oder bereiten Sie eine Kaffeespezialität oder Heißwasser zu.

## 7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
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 2 »Zubereitung – Mahlwerk einstellen«).</li> <li>▶ Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).</li> </ul>
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	▶ Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
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 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).
»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.	–	▶ Schalten Sie die X6 mit der Taste Ein/Aus  aus. 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

Bewahren Sie die Verpackung der X6 auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die X6 beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Heißwasser«.  
»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«
  - ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus .
- Ihre X6 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
Umgebungsbedingungen	Luftfeuchtigkeit max. 80 % Umgebungstemperatur 10–35 °C
Schalldruckpegel	≤ 70 dB
Konformitätszeichen	<b>CE</b>
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank (ohne Filter)	5 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	500 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 40 Portionen
Kabellänge	ca. 1,2 m
Gewicht	ca. 12,9 kg
Maße (B × H × T)	37,3 × 47 × 46,1 cm

### Funkverbindungen:

Filterpatrone CLARIS Pro Smart (RFID-Technologie)	Frequenzband 13,56 MHz Max. Sendeleistung < 1 mW
JURA Smart Connect (Bluetooth-Verbindung)	Frequenzband 2,4 GHz Max. Sendeleistung < 1 mW

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

## 10 Index

### A

- Abdeckung 4
  - Wassertank 4
- Adressen 44
- Anzahl
  - Pflegeprogramme 28
  - Zubereitungen 28
- Aromaschutzdeckel
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen
  - Gerät aufstellen 11
- Auslauf
  - Heißwasserauslauf 4
  - Kaffeeauslauf 4
- Ausschalten 20
  - Automatisches Ausschalten 26
- Automatisches Ausschalten 26

### B

- Beistellgerät verbinden 15
- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bluetooth 15, 38
- Bohnenbehälter
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
  - Füllen 11
  - Reinigen 34

### D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 21
- Declaration of Conformity 44
- Display 5
- Display, Meldungen 35
- Drehrad Mahlgradeinstellung 4

### E

- Einfülltrichter
  - Einfülltrichter für Reinigungstablette 4
- Einheit Wassermenge 27
- Einsatz für Restwasserschale 4
- Einschalten 19
- Einstellungen
  - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 21

### Entkalken

- Gerät 32
  - Wassertank 34
- Entsorgung 37
- Erdungspunkt 38
- Erste Inbetriebnahme 12
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 13
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 14
- Espresso 16
- Espresso doppio 16
- EU Declaration of Conformity 44

### F

- Fehler
  - Störungen beheben 36
- Filter
  - Einsetzen 29
  - Wechseln 30
- Filterpatrone CLARIS Pro Smart
  - Einsetzen 29
  - Wechseln 30
- Freigeben
  - Produkte 25
- Füllen
  - Bohnenbehälter 11
  - Wassertank 19
- Funkverbindung 14, 30, 38

### G

- Gerät
  - Aufstellen 11
  - Ausschalten 20
  - Einschalten 19
  - Entkalken 32
  - Regelmäßige Pflege 20
  - Reinigen 31
  - Spülen 29
  - Tägliche Pflege 20
- Grüntee 18

### H

- Heißwasser 18
- Heißwasserauslauf 4
- Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4
- Homepage 11
- Hotline 44

- I**
  - Inbetriebnahme, Erste 12
    - Mit Aktivierung der Filterpatrone 13
    - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 14
  - Internet 11
- J**
  - JURA
    - Internet 11
    - Kontakte 44
- K**
  - Kaffee 16
  - Kaffeeauslauf
    - Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4
  - Kaffeessatzbehälter 4
  - Kaffee Spezial 16
  - Kännchen Kaffee 16
  - Kontakte 44
  - Kundendienst 44
  - Kurzanleitung 11
- M**
  - Mahlgrad
    - Drehrad Mahlgradeinstellung 4
    - Mahlwerk einstellen 17
  - Meldungen im Display 35
- N**
  - Netzkabel 4
- P**
  - Pflege 29
    - Regelmäßige Pflege 20
    - Tägliche Pflege 20
  - Pflegezähler 28
  - Position von Produkten
    - ändern 23
  - Probleme
    - Störungen beheben 36
  - Produkte
    - Freigeben 25
    - Sperren 25
  - Produkteinstellungen
    - Anpassen 22
  - Produkteinstellungen anpassen 22
  - Produkte positionieren 23
  - Programmiermodus 21
    - Anpassen der Tassenfüllmenge erlauben oder sperren 24
    - Automatisches Ausschalten 26
    - Einheit Wassermenge 27
    - Einmalige Einstellungen 24
    - Produkte auf Startbildschirm positionieren 23
    - Sprache 27
    - Wasserhärte einstellen 26
    - Zählerstände und Version 28
- R**
  - Regelmäßige Pflege 20
  - Reinigen
    - Bohnenbehälter 34
    - Gerät 31
  - Restwasserschale 4
    - Einsatz 4
  - Ristretto 16
- S**
  - Serviceschnittstelle 5
  - Sicherheit 6
  - Sicherheitshinweise 6
  - Smart Connect 5
  - Sperren
    - Produkte 25
  - Sprache 27
  - Spülen
    - Gerät 29
  - Störungen beheben 36
  - Stromanschluss
    - Technische Daten 38
  - Symbolbeschreibung 3
  - System leeren 37
- T**
  - Tageszähler 28
  - Tägliche Pflege 20
  - Tassenplattform 4
  - Taste
    - Taste Ein/Aus 4
  - Technische Daten 38
  - Telefon 44
  - Transport 37

**V**

Version 28

**W**

Wartung

Regelmäßige Pflege 20

Tägliche Pflege 20

Wasserhärte

Wasserhärte einstellen 26

Wasserhärte ermitteln 11

Wassermenge dauerhaft der Tassengröße  
anpassen 17

Wassertank 4

Entkalken 34

Füllen 19

Website 11

**Z**

Zentraler Erdungspunkt 38

Zubereitung 16

Espresso 16

Espresso doppio 16

Grüntee 18

Heißwasser 18

Kaffee 16

Kaffee Spezial 16

Kännchen Kaffee 16

Ristretto 16

Zubereitungszähler 28





## 11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

### Ihr JURA-Servicepartner



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

- Richtlinien** Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:
- 2006/42/EG – Maschinenrichtlinie
  - 2014/30/EU – Elektromagnetische Verträglichkeit
  - 2009/125/EG – Energierichtlinie
  - 2011/65/EU – RoHS-Richtlinie
  - 2014/53/EU – Funkgeräterichtlinie

Eine detaillierte EU-Konformitätserklärung für Ihre X6 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 X6 kann in Details abweichen.

- Feedback** Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter **[jura.com](http://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.