

*jura*®



## Bedienungsanleitung IMPRESSA XJ5 Professional



Originalbedienungsanleitung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät verwenden.

# Ihre IMPRESSA XJ5 Professional

<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
Einstellungen durch den JURA-Servicetechniker .....	11
Gerät aufstellen.....	11
Bohnenbehälter füllen.....	12
Erste Inbetriebnahme.....	12
Wasserhärte ermitteln.....	15
Mahlwerk einstellen.....	16
<b>2 Zubereitung</b>	<b>17</b>
Espresso und Kaffee.....	17
Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten .....	17
Gemahlener Kaffee .....	18
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	18
Heißwasser .....	19
<b>3 Täglicher Betrieb</b>	<b>20</b>
Wassertank füllen.....	20
Einschalten .....	20
Tägliche Pflege.....	21
Ausschalten .....	21
<b>4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus</b>	<b>22</b>
Programmiermodus sperren und freigeben .....	23
Produkteinstellungen .....	24
Wasserhärte einstellen .....	25
Energiesparmodus.....	26
Automatisches Ausschalten .....	27
Spülungen .....	27
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen .....	28
Informationen abfragen.....	29
Zähler zurücksetzen .....	31
Einheit Wassermenge.....	32
Sprache .....	32
Sperren.....	33

<b>5</b>	<b>Pflege</b>	<b>34</b>
	Gerät spülen .....	34
	Filter einsetzen und aktivieren.....	34
	Filter wechseln .....	36
	Gerät reinigen .....	37
	Gerät entkalken.....	38
	Bohnenbehälter reinigen .....	40
	Wassertank entkalken .....	40
<b>6</b>	<b>Meldungen im Display</b>	<b>41</b>
<b>7</b>	<b>Störungen beheben</b>	<b>42</b>
<b>8</b>	<b>Transport und umweltgerechte Entsorgung</b>	<b>44</b>
	Transport / System leeren.....	44
	Entsorgung.....	44
<b>9</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>45</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>46</b>
<b>11</b>	<b>JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise</b>	<b>48</b>

## Symbolbeschreibung

### Warnhinweise

 <b>WARNUNG</b>	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG
 <b>VORSICHT</b>	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> 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 IMPRESSA noch leichter fällt.

	<b>Displayanzeige</b>
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

# Bedienelemente



- 1 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 2 Abdeckung Wassertank
- 3 Wassertank
- 4 Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeeauslauf
- 5 Kaffeesatzbehälter
- 6 Restwasserschale
- 7 Tassenplattform

- 8 Einfülltrichter für gemahlene Kaffee
- 9 Abdeckung Zubehörfach
- 10 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 11 Dosierlöffel für gemahlene Kaffee
- 12 Heißwasserdüse



**Geräteoberseite**

- 1 Taste Ein/Aus
- 2 Rotary Switch
- 3 Pfl egetaste

**Front**

- 4 Display
- 5 Zubereitungstasten
  - Taste 1 Espresso
  - Taste 2 Espresso
  - Taste Heißwasser
  - Taste Dampf
  - Taste 1 Kaffee
  - Taste 2 Kaffee



**Geräterückseite**

- 1 Netzschalter
- 2 Netzkabel
- 3 Schnittstelle (unter Abdeckung)

## 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 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.

Die IMPRESSA 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.

- 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 IMPRESSA 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 IMPRESSA zunächst mit der Taste Ein/Aus und danach am Netzschalter aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der Heißwasserdüse sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Achten Sie darauf, dass die Heißwasserdüse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen kann sich die Heißwasserdüse lösen.

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 IMPRESSA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die IMPRESSA, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die IMPRESSA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die IMPRESSA stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Die IMPRESSA ist nicht zur Aufstellung auf einer Fläche geeignet, wo ein Wasserstrahl angewendet werden kann.
- Das Gerät darf nicht mit einem Wasserstrahl gereinigt werden.
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).

- Schließen Sie die IMPRESSA direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können die IMPRESSA 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.
- 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 Blue:

- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreikbaar 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-Homepage ([www.jura.com](http://www.jura.com)) finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee.

## Einstellungen durch den JURA-Servicetechniker

Folgende Einstellungen können nur durch den JURA-Servicetechniker durchgeführt werden:

- Filterkapazität einstellen

Des Weiteren erhalten Sie bei Ihrem JURA-Servicepartner folgendes, optionales Zubehör für Ihre IMPRESSA:

- Set für automatischen Kaffeesatzabwurf und Restwasserablauf
- Festwasser-Kit
- Zahlungssystem und weitere Beistellgeräte

## Gerät aufstellen

### VORSICHT

---

Schäden am Gerät durch falsches Anheben sind nicht auszuschließen.

- ▶ Heben Sie das Gerät nicht am Bohnenbehälter an.
- ▶ Heben Sie das Gerät ausschließlich unten an den dafür vorgesehenen Aussparungen auf der linken und rechten Geräteseite an.

---

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer IMPRESSA folgende Punkte:

- Stellen Sie die IMPRESSA auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer IMPRESSA 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 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.

## Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Pro 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.
- ▶ Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der Geräte-rückseite ein.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.  
Der Rotary Switch leuchtet. Im Display erscheint **SPRACHE DEUTSCH**.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **OK**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**FILTER ✓ / JA ✓**

- i** Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Pro Blue betreiben wollen.

## 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.



- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **OK**.

**FILTER EINSETZEN**, die Pflgetaste  leuchtet.



- ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**WASSERTANK FULLEN**

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ 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.

**PFLEGE DRÜCKEN**, die Pflgetaste  leuchtet.

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



- ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**FILTER SPULT**, es fließt Wasser aus der Heißwasserdüse.



- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu die Pflgetaste . Drücken Sie erneut die Pflgetaste , um die Filterspülung fortzusetzen.



## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

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

Die Filterspülung stoppt automatisch.

**SYSTEM FÜLLT**, das System wird mit Wasser gefüllt. Wasser fließt aus der Heißwasserdüse. Der Vorgang stoppt automatisch.

**HEIZT AUF**

**SPÜLT**, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

### Erste Inbetriebnahme ohne 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.



- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER -- / NEIN --** angezeigt wird.



- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **OK**.

**16 °FH**



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



- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die gewünschte Wasserhärte einzustellen.



- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **OK**.

**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.

**PFLEGE DRÜCKEN**, die Pflgetaste ☼ leuchtet.



- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Heißwasserdüse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**SYSTEM FÜLLT**, das System wird mit Wasser gefüllt. Wasser fließt aus der Heißwasserdüse. Der Vorgang stoppt automatisch.

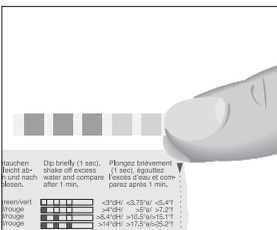
**HEIZT AUF**

**SPÜLT**, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

## 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.



## 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.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso.

Das Mahlwerk startet. Im Display wird **1 ESPRESSO** angezeigt.

- ▶ Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft. Der Espresso wird zubereitet, der Mahlgrad ist eingestellt.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.



## 2 Zubereitung

- i** Während eine Kaffeespezialität sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit abbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Vor und während des Mahlvorgangs können Sie die **Kaffeestärke** der Einzelprodukte per Drehen des Rotary Switch  wählen: **MILD, NORMAL, STARK, INTENSIV**.
- i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte **Wassermenge** durch Drehen des Rotary Switch  verändern.
- i** Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie im Display mitverfolgen.

Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, zu definieren, ob die einmaligen Einstellungen vor und während der Zubereitung erlaubt sein sollen oder nicht (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Sperren«).

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

### Espresso und Kaffee



Die Zubereitung von 1 Espresso, 2 Espresso, 1 Kaffee und 2 Kaffees folgt diesem Muster.

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

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie die Taste 1 Kaffee.

Die Zubereitung startet. Im Display wird kurz die Kaffeestärke angezeigt. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**.

### Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten

Zwei Tassen Kaffee bereiten Sie entsprechend zu: Stellen Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf. Drücken Sie die Taste 2 Kaffee , um die Kaffeezubereitung zu starten.

### 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 zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlene Kaffee ein.
- 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 IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- i** Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlene Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die IMPRESSA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit gemahlene Kaffee folgt diesem Muster.

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

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffee.  
**PULVER FÜLLEN**
- ▶ Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlene Kaffee in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.  
**BITTE WÄHLEN**
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso.  
Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**.



### Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen

Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers ganz einfach und dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Menge ein Mal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

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

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste 1 Kaffee.  
**1 KAFFEE**.
- ☞ ▶ **Halten** Sie die Taste 1 Kaffee weiter gedrückt, bis **GENUG KAFFEE ?** erscheint.
- ☞ ▶ Lassen Sie die Taste 1 Kaffee los.  
Die Zubereitung startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
- ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste, sobald sich genügend Kaffee in der Tasse befindet.  
Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz **OK**. Die eingestellte Wassermenge für einen Kaffee ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint **BEREIT**.

- i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
- i** Sie können die Menge aller Kaffeespezialitäten sowie von Heißwasser und Dampf auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).

## Heißwasser

Bei der Zubereitung von Heißwasser können Sie folgende Temperaturen wählen: **NIEDRIG, NORMAL, HEISS**.

### ⚠ VORSICHT

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Heißwasserdüse.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Heißwasser.  
**WASSER**. Danach wird kurz die voreingestellte Temperatur angezeigt.
- i** Durch mehrmaliges Drücken der Taste Heißwasser ☞ (**innerhalb ca. 2 Sekunden**) können Sie die Temperatur individuell einstellen. Diese Einstellung wird nicht gespeichert.

Heißes Wasser fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**.

## 3 Täglicher Betrieb

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

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

---

- ▶ 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.



### Einschalten

Beim Einschalten der IMPRESSA wird der Spülvorgang automatisch ausgelöst. Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, diese Einstellung zu ändern, sodass das Gerät die Einschaltspülung verlangt und durch Drücken der Pfllegetaste  ausgelöst werden muss (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

**Voraussetzung:** Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.

Im Display erscheint **HEIZT AUF**, das Gerät heizt auf.  
**SPÜLT**, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch.  
Im Display erscheint **BEREIT**.



## Tägliche Pflege



Damit Sie lange Freude an Ihrer IMPRESSA haben und um stets die optimale Kaffequalität 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.
- ▶ Trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
- ▶ 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.

## Ausschalten



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

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ☰ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.  
SPULT, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre IMPRESSA ist ausgeschaltet.

**i** Wird die IMPRESSA mit der Taste Ein/Aus ausgeschaltet, verbraucht das Gerät im ausgeschalteten Zustand weniger als 0,1 W Stand-by-Energie. Über den Netzschalter kann das Gerät komplett vom Stromnetz getrennt werden.

## 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Im Programmiermodus können Sie dauerhafte Einstellungen vornehmen. Durch einfaches Drehen und Drücken des Rotary Switch navigieren Sie durch die Programmpunkte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Sie können mit dem Rotary Switch folgende Einstellungen vornehmen:

Programm-punkt	Unterpunkt	Erläuterung
PFLEGE	SPULEN, FILTER (nur wenn Filter aktiviert ist), REINIGEN, ENTKALKEN (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)	▶ Wählen Sie das gewünschte Pflegeprogramm. Wenn Sie in diesem Programmpunkt keine Aktion ausführen, wird der Programmiermodus nach ca. 5 Sekunden automatisch verlassen.
PRODUKTE	PRODUKT WÄHLEN	▶ Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser.
FILTER	JA ✓ / NEIN –	▶ Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Pro Blue betreiben.
HARTE	1 °dH – 30 °dH	▶ Stellen Sie die Wasserhärte ein.
ENERGIE	SPAREN ✓, SPAREN –	▶ Wählen Sie einen Energiesparmodus.
AUS NACH	15 MIN, 0.5 STD – 15 STD	▶ Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die IMPRESSA automatisch ausschalten soll.
SPÜLUNG	MANUELL, AUTOMAT.	▶ Stellen Sie ein, ob die Einschaltspülung manuell ausgelöst werden muss oder automatisch ausgelöst wird.
RESET	EINZELPROD., ALLE PROD., WERKSEINST	▶ Stellen Sie die dauerhaft eingestellten Werte aller Produkte auf Werkseinstellung zurück.
INFO		▶ Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Kaffeespezialitäten und rufen Sie die Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme ab.
ZÄHLER		▶ Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Kaffeespezialitäten. Der Zähler kann auf Null zurückgestellt werden.

Programm-punkt	Unterpunkt	Erläuterung
ANZEIGE	ML, OZ	▶ Wählen Sie die Einheit der Wassermenge.
SPRACHE		▶ Wählen Sie Ihre Sprache.
SPERREN	PRODUKTE, VORWAHL, WARTUNGEN	▶ Sperren Sie die Zubereitung einzelner Produkte. ▶ Wählen Sie, ob die einmaligen Einstellungen vor und während der Zubereitung erlaubt sein sollen oder nicht. ▶ Sperren Sie die Pflegeprogramme.
EXIT		▶ Verlassen Sie den Programmiermodus.

## Programmiermodus sperren und freigeben

Sie können Ihre IMPRESSA so einstellen, dass der Programmiermodus gesperrt ist. Das bedeutet, der Programmiermodus kann nicht aufgerufen werden.

**Beispiel:** So sperren Sie den Programmiermodus.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.  
**WASSERTANK FULLEN**
- ▶ Drücken Sie **gleichzeitig ca. 2 Sekunden** den Rotary Switch , die Pflgetaste  und die Taste Heißwasser . Im Display wird kurz **GESPERRT** angezeigt.  
**WASSERTANK FULLEN**  
Der Programmiermodus ist gesperrt.
- ▶ Setzen Sie den Wassertank wieder ein.  
**BEREIT**

Um den Programmiermodus wieder freizugeben, entfernen Sie den Wassertank. Drücken Sie dann gleichzeitig ca. 2 Sekunden den Rotary Switch , die Pflgetaste  und die Taste Heißwasser . **FREI** wird kurz angezeigt. Der Programmiermodus ist wieder freigegeben.

## Produkteinstellungen

Im Programmpunkt **PRODUKTE** können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten, Heißwasser und Dampf vornehmen. Folgende Einstellungen sind möglich:

Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
1 Espresso, 1 Kaffee	NORMAL, HOCH	MILD, NORMAL, STARK, INTENSIV	Füllmenge: 25 ML – 240 ML
2 Espresso, 2 Kaffee	NORMAL, HOCH	–	Füllmenge: 25 ML – 240 ML (pro Tasse)
Heißwasser	NIEDRIG, NORMAL, HEISS	–	Füllmenge: 25 ML – 450 ML
Dampf	–	–	Dampfmenge: 3 SEC – 120 SEC

**Beispiel:** So ändern Sie die Kaffeestärke von einem Espresso von **STARK** auf **NORMAL** und die Wassermenge von **45 ML** auf **40 ML**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **PRODUKTE** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**PRODUKT WÄHLEN**
-  Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
-  ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso.  
**WASSER**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**45 ML**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **40 ML** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**WASSER**

- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AROMA** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**STARK**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **NORMAL** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**AROMA**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**PRODUKTE**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Wasserhärte einstellen

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

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

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

**Beispiel:** So ändern Sie die Wasserhärte von **16 °dH** auf **25 °dH**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **HARTE** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**16 °dH**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **25 °dH** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**HARTE**

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

### Energiesparmodus

Im Programmpunkt **ENERGIE** kann ein Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®) dauerhaft eingestellt werden:

- **SPAREN ✓**
  - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Nach ca. 5 Minuten wird im Display die Meldung **SPARMODUS** angezeigt.
  - Vor der Zubereitung einer Kaffeespezialität, Heißwasser oder Dampf muss das Gerät aufheizen.
- **SPAREN –**
  - Alle Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser und Dampf können ohne Wartezeit zubereitet werden.

**Beispiel:** So ändern Sie den Energiesparmodus von **SPAREN –** auf **SPAREN ✓**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **ENERGIE –** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**SPAREN –**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPAREN ✓** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**ENERGIE ✓**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Automatisches Ausschalten

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

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten oder 0,5–15 Stunden.

**Beispiel:** So ändern Sie das automatische Ausschalten von **E STD** auf **1 STD**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **AUS NACH** angezeigt wird.  
**AUS NACH**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**E STD**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 STD** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**AUS NACH**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Spülungen

Im Programmpunkt **SPÜLUNG** können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

-  **MANUELL**
  -  Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
-  **AUTOMAT.**
  -  Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die Einschaltspülung manuell ausgelöst werden muss.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **SPULUNG** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**AUTOMAT.**
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **MANUELL** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK.**  
**SPULUNG**
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

#### Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

Im Programmpunkt **RESET** können Sie verschiedene Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen:

- **EINZELPROD**
  - Die Einstellungen (z.B. Wassermenge und Temperatur) jedes Produkts können **einzeln** auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden.
- **ALLE PROD.**
  - Die Einstellungen (z.B. Wassermenge und Temperatur) **aller Produkte** werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- **WERKSEINST**
  - **Alle Kundeneinstellungen** (außer »Filter« und »Wasserhärte«) werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

**Beispiel:** So stellen Sie die Werte von **1 Espresso** auf Werkseinstellung zurück.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **RESET** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**EINZELPROD**
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**PRODUKT WÄHLEN**

- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- ☞** ▶ Drücken Sie die Taste 1 Espresso  
Im Display erscheint kurz **OK**. Die Werte von 1 Espresso sind auf Werkseinstellung zurückgesetzt.  
**PRODUKT WÄHLEN**
- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**EINZELPROD**
- ⌚** ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**RESET**
- ⌚** ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Informationen abfragen

Im Programmpunkt **INFO** können Sie folgende Informationen abfragen.

- **PRODUKTE**: Anzahl der zubereiteten Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser und Dampf
- **REINIGEN, ENTKALKEN, FILTER**: Anzahl der jeweils durchgeführten Pflegeprogramme sowie der jeweilige Pflegestatus.
- **VERSION**: Software-Version

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ⌚** ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **INFO** angezeigt wird.
- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**PRODUKTE**
- ⌚** ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Die Gesamtanzahl aller zubereiteten Kaffeespezialitäten, Heißwasser und Dampf wird angezeigt.

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

-  Durch Drücken der einzelnen Tasten der Kaffeespezialitäten sowie von Heißwasser und Dampf wird die jeweilige Anzahl der zubereiteten Produkte angezeigt.
-  Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen, um diese Anzahl abzufragen.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**PRODUKTE**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **REINIGEN** angezeigt wird.
-  Drehen Sie den Rotary Switch weiter, um zu den jeweils durchgeführten Entkalkungen und Filterwechseln zu gelangen.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint die Anzahl der durchgeführten Reinigungen.
-  Zusätzlich zur Anzahl durchgeführter Pflegeprogramme kann durch Drehen des Rotary Switch der jeweilige Pflegestatus angezeigt werden. Die ausgefüllten Kästchen zeigen den Pflegestatus. Sind alle Kästchen ausgefüllt, verlangt Ihre IMPRESSA das jeweilige Pflegeprogramm.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**REINIGEN**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**INFO**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Zähler zurücksetzen

Im Programmpunkt **ZÄHLER** haben Sie die Möglichkeit, Ihren Konsum über eine von Ihnen bestimmte Zeitspanne festzuhalten. Diesen Zähler können Sie jederzeit auf Null zurücksetzen.

**Beispiel:** So setzen Sie den Zähler auf Null zurück.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLÈGE** erscheint.  
**PFLÈGE**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **ZÄHLER** angezeigt wird.  
**ZÄHLER**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
 Die Gesamtanzahl aller zubereiteten Kaffeespezialitäten, Heißwasser und Dampf wird angezeigt.
-  Durch Drücken der einzelnen Tasten der Kaffeespezialitäten sowie von Heißwasser und Dampf wird die jeweilige Anzahl der zubereiteten Produkte angezeigt.
-  Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffee, um diese Anzahl abzufragen.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**LÖSCHEN / JA ✓**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
 Im Display erscheint kurz **OK**.  
**ZÄHLER**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Einheit Wassermenge

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

**Beispiel:** So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von **ML** auf **OZ**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **ANZEIGE** angezeigt wird.  
**ANZEIGE**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**ML**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **OZ** angezeigt wird.  
**OZ**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**ANZEIGE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.  
**EXIT**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## Sprache

In diesem Programmpunkt können Sie die Sprache Ihrer IMPRESSA einstellen.

**Beispiel:** So ändern Sie die Sprache von **DEUTSCH** auf **ENGLISH**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **SPRACHE** angezeigt wird.  
**SPRACHE**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**DEUTSCH**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ENGLISH** angezeigt wird.  
**ENGLISH**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**LANGUAGE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.  
**EXIT**

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**READY**

## Sperren

Im Programmpunkt **SPERREN** können Sie folgende Einstellungen vornehmen.

- **PRODUKTE:**
  - Jedes Produkt kann einzeln gesperrt werden. Die Zubereitung ist dann nicht möglich. Im Display wird beim Drücken der Taste eines gesperrten Produkts kurz **GESPERRT** angezeigt.
- **VORWAHL:**
  - Vor und während der Zubereitung können keine einmaligen Einstellungen vorgenommen werden. Das jeweilige Produkt wird so zubereitet, wie es im Programmiermodus eingestellt ist.
- **WARTUNGEN:**
  - Die Pflegeprogramme sind gesperrt und können nicht gestartet werden.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **SPERREN** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**PRODUKTE**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **VORWAHL** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
Im Display erscheint kurz **GESPERRT**.  
**SPERREN**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BEREIT**

## 5 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (**SPULEN**)
- Filter wechseln (**FILTER**) (nur wenn Filter aktiviert ist)
- Gerät reinigen (**REINIGEN**)
- Gerät entkalken (**ENTKALKEN**) (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)

**i** Führen Sie die Reinigung, die Entkalkung oder den Filterwechsel durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

### Gerät spülen



Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.  
**PFLEGE**
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**SPULEN**
- ⌚ ▶ Drücken Sie nochmals den Rotary Switch.  
**SPULT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint **BEREIT**.

### Filter einsetzen und aktivieren

Ihre IMPRESSA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Pro 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 IMPRESSA sicher.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
  - ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt **FILTER –** angezeigt wird.
  - ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
  - ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **JA ✓** angezeigt wird.
  - ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
- Im Display erscheint kurz **OK**.  
**EINSETZEN**, die Pflgetaste ♣ leuchtet.



- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ 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 unter die Heißwasserdüse.

♣ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.  
**FILTER SPULT**, es fließt Wasser aus der Heißwasserdüse.

**i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu die Pflgetaste ♣. Drücken Sie erneut die Pflgetaste ♣, um die Filterspülung fortzusetzen.

**i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt automatisch. Das Gerät heizt auf.  
**BEREIT**

Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.



## Filter wechseln



- i** Nach dem Durchfluss von 120 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA 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 Pro Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT / FILTER** und die Pflgetaste **⚙** leuchtet.

- ⚙** ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**FILTER / WECHSELN**

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Pro Blue.
- ▶ Setzen Sie die neue 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 unter die Heißwasserdüse.

- ⚙** ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**FILTERSPÜLT**, es fließt Wasser aus der Heißwasserdüse.

- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu die Pflgetaste **⚙**. Drücken Sie erneut die Pflgetaste **⚙**, um die Filterspülung fortzusetzen.

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

Die Filterspülung stoppt automatisch. Das Gerät heizt auf.

**BEREIT**

Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

## Gerät reinigen

### VORSICHT

Nach 200 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

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 **BEREIT / REINIGEN** und die Pflgetaste **☸** leuchtet.

- ☸** ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**SCHALE LEEREN**

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

**PFLEGE DRÜCKEN**, die Pflgetaste **☸** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.

- ☸** ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**REINIGT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang unterbricht, **TABLETTE EINWERFEN**.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffee.

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

- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.

**PFLEGE DRÜCKEN**, die Pflgetaste **☸** leuchtet.

- ☸** ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**REINIGT**, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang unterbricht, **SCHALE LEEREN**.

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

Die Reinigung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.



## Gerät entkalken

Die IMPRESSA 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. 50 Minuten.

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

**i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Pro Blue verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT / ENTKALKEN** und die Pflgetaste  leuchtet.

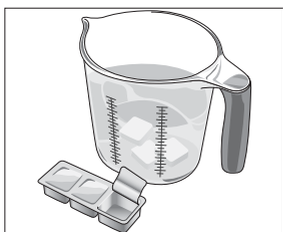
-  ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

**SCHALE 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.  
**MITTEL INTANK** und die Pfl egetaste ☼ leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Heißwasserdüse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.  
**ENTKALKT**, es fließt mehrmals Wasser direkt in die Restwasserschale und aus der Heißwasserdüse.  
Der Vorgang unterbricht, **SCHALE LEEREN**.
- ▶ Leeren Sie das Gefäß.
- ▶ 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.  
**PFL EGE DRÜCKEN** und die Pfl egetaste ☼ leuchtet.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter die Heißwasserdüse und unter den Kaffeeauslauf.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.  
**ENTKALKT**, es fließt Wasser aus der Heißwasserdüse und dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang stoppt automatisch, **SCHALE LEEREN**.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Entkalkung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA 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 **BEREIT**.

-  ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus aus.
-  ▶ Schalten Sie das Gerät am Netzschalter 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 Blue verwenden, entfernen Sie diese.
- ▶ Entkalken Sie den Tank mit einem handelsüblichen, milden Entkalkungsmittel nach Anleitung des Herstellers.
- ▶ Spülen Sie den Wassertank gründlich aus.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Pro 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 3 »Täglicher Betrieb – Wassertank füllen«).
KAFFEESATZ LEEREN	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Keine Zubereitung möglich.	▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
SCHALE LEEREN	Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter. ▶ Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	▶ Setzen Sie die Restwasserschale ein.
PFLEGE DRÜCKEN	Die IMPRESSA verlangt eine Spülung oder die Fortsetzung eines gestarteten Pflegeprogramms.	▶ Drücken Sie die Pflögetaste, um die Spülung auszulösen oder um das Pflegeprogramm fortzusetzen.
BEREIT / REINIGEN	Die IMPRESSA fordert eine Reinigung.	▶ Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
BEREIT / ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	▶ Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
BEREIT / FILTER	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft. Die IMPRESSA fordert einen Filterwechsel.	▶ Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Pro Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).
BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Keine Zubereitung möglich.	▶ Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
ZU WENIG PULVER	Es wurde zu wenig gemahlener Kaffee eingefüllt, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	▶ Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr gemahlene Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Gemahlener Kaffee«).

## 7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
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 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – 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 Pro Blue ist aktiviert.	▶ Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.
<b>BOHNEN FÜLLEN</b> wird trotz vollem Bohnenbehälter angezeigt.	Der Schieber des Bohnenbehälters ist nicht oder nicht vollständig herausgezogen.	▶ Ziehen Sie den Schieber auf der rechten Seite des Bohnenbehälters vollständig nach außen.
<b>SCHALE LEEREN</b> wird ständig angezeigt.	Die Metallkontakte der Restwasserschale sind verschmutzt oder nass.	▶ Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
<b>WASSERTANK FÜLLEN</b> 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«).
<b>ERROR 2</b> wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, ist aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt.	▶ Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Andere <b>ERROR</b> -Meldungen werden angezeigt.	–	► Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter 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

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



**Voraussetzung:** Im Display steht **BEREIT**.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Heißwasserdüse.
- ⇓ ▶ Drücken Sie die Taste Dampf.  
**DAMPF**, heißer Dampf tritt aus der Heißwasserdüse.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ⊙ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **60 SEC** angezeigt wird.  
Es strömt so lange Dampf aus der Heißwasserdüse, bis das System leer ist.  
**WASSERTANK FULLEN**
- ⏻ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.  
Die IMPRESSA 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
Luftschallemission	$L_p < 70$ dB (A)
Umgebungsbedingungen	Luftfeuchtigkeit max. 80 % Umgebungstemperatur 10–35 °C
Konformitätszeichen	<b>CE</b> 
Energieverbrauch 	ca. 4,1 Wh
Energieverbrauch 	ca. 10,6 Wh
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	4 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	500 g
Fassungsvermögen Kaffeersatzbehälter	max. 40 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 12,8 kg
Maße (B × H × T)	33,8 × 49,7 × 43,2 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Rückseite des Geräts unter dem JURA-Logo (JURA-Logo gegen den Uhrzeigersinn drehen).

## 10 Index

### A

- Abdeckung
  - Wassertank 4
  - Zubehörfach 4
- Adressen 48
- Aromaschutzdeckel
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen
  - Gerät aufstellen 11
- Ausschalten
  - Automatisches Ausschalten 27
  - Gerät 21
- Automatisches Ausschalten 27

### B

- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
  - Füllen 12
  - Reinigen 40

### D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 22
- Display 5
- Display, Meldungen 41
- Dosierlöffel für gemahlene Kaffee 4
- Drehknopf Mahlgradeinstellung 4

### E

- Einfülltrichter
  - Einfülltrichter für gemahlene Kaffee 4
- Einheit Wassermenge 32
- Einschalten
  - Gerät 20
- Einstellungen
  - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 22
- Energiesparmodus 26
- Entkalken
  - Gerät 38
  - Wassertank 40
- Entsorgung 44
- Erdungspunkt 45

- Erste Inbetriebnahme 12
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 13
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 14
- Espresso 17

### F

- Fehler
  - Störungen beheben 42
- Filter
  - Einsetzen und aktivieren 34
  - Wechseln 36
- Filterpatrone CLARIS Pro Blue
  - Einsetzen und aktivieren 34
  - Wechseln 36
- Füllen
  - Bohnenbehälter 12
  - Wassertank 20

### G

- Gemahlener Kaffee 18
  - Dosierlöffel für gemahlene Kaffee 4
- Gerät
  - Aufstellen 11
  - Ausschalten 21
  - Einschalten 20
  - Entkalken 38
  - Reinigen 37
  - Spülen 34

### H

- Heißwasser 19
- Heißwasserdüse 4
- Homepage 11
- Hotline 48

### I

- Inbetriebnahme, Erste 12
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 13
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 14
- Informationen abfragen 29
- Internet 11

### J

- JURA
  - Internet 11
  - Kontakte 48

**K**

- Kaffee 17
- Kaffeeauslauf
  - Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeeauslauf 4
- Kaffeesatzbehälter 4
- Kontakte 48
- Kundendienst 48

**M**

- Mahlgrad
  - Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
  - Mahlwerk einstellen 16
- Meldungen im Display 41

**N**

- Netzkabel 5
- Netzschalter 5

**P**

- Pflege 34
  - Tägliche Pflege 21
- Probleme
  - Störungen beheben 42
- Produkteinstellungen 24
- Programmiermodus 22
  - Automatisches Ausschalten 27
  - Einheit Wassermenge 32
  - Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 28
  - Energiesparmodus 26
  - Informationen abfragen 29
  - Produkteinstellungen 24
  - Sperren 33
  - Sprache 32
  - Spülungen 27
  - Wasserhärte einstellen 25
  - Zähler zurücksetzen 31
- Pulverkaffee
  - Gemahlener Kaffee 18

**R**

- Reinigen
  - Bohnenbehälter 40
  - Gerät 37
- Restwasserschale 4
- Rotary Switch 5

**S**

- Sicherheit 6

- Sicherheitshinweise 6
- Sperren 33
- Sprache 32
- Spülen
  - Gerät 34
- Spülungen 27
- Störungen beheben 42
- Stromanschluss
  - Technische Daten 45
- Symbolbeschreibung 3
- System leeren 44

**T**

- Tassenplattform 4
- Taste
  - Pflegetaste 5
  - Taste 1 Espresso 5
  - Taste 1 Kaffee 5
  - Taste 2 Espresso 5
  - Taste 2 Kaffee 5
  - Taste Dampf 5
  - Taste Ein/Aus 5
  - Taste Heißwasser 5
- Technische Daten 45
- Telefon 48
- Transport 44

**W**

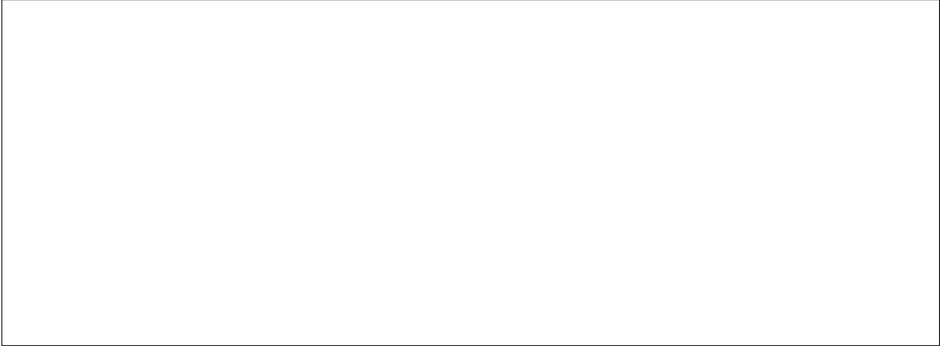
- Wasserhärte
  - Wasserhärte einstellen 25
  - Wasserhärte ermitteln 15
- Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen 18
- Wassertank 4
  - Entkalken 40
  - Füllen 20
- Werkseinstellung
  - Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 28

**Z**

- Zähler
  - Zurücksetzen 31
- Zentraler Erdungspunkt 45
- Zubereitung 17
  - Espresso 17
  - Gemahlener Kaffee 18
  - Heißwasser 19
  - Kaffee 17

## 11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

### Ihr JURA-Servicepartner



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

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

**Feedback** Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten 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.