



Bedienungsanleitung IMPRESSA Z9



# Ihre IMPRESSA Z9

<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>10</b>
JURA im Internet.....	10
Gerät aufstellen.....	10
Bohnenbehälter füllen.....	10
Erste Inbetriebnahme.....	10
Wasserhärte ermitteln.....	14
Mahlwerk einstellen.....	14
Wassertank füllen.....	15
Milch anschließen.....	15
<b>2 Zubereitung</b>	<b>16</b>
Möglichkeiten der Zubereitung.....	16
Espresso und Kaffee.....	17
Zubereitung von zwei Kaffeespezialitäten.....	17
Zubereitung im Modus »Café à la carte«.....	18
Kaffee Spezial.....	19
Latte macchiato, Cappuccino.....	19
Warme Milch und Milchschaum.....	20
Gemahlener Kaffee.....	20
Mengen dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	21
Heißwasser.....	23
<b>3 Täglicher Betrieb</b>	<b>24</b>
Einschalten.....	24
Tägliche Pflege.....	24
Ausschalten.....	25
<b>4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus</b>	<b>26</b>
Produkteinstellungen.....	27
Produkte ablegen.....	28
Produkte umbenennen.....	29
Energiesparmodus.....	30
Automatisches Ausschalten.....	31
Sprache.....	32
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen.....	33
Spülungen.....	34
Wasserhärte einstellen.....	34
Einheit Wassermenge.....	35
Displayeinstellungen.....	36
Informationen abfragen.....	37




<b>5</b>	<b>Pflege</b>	<b>38</b>
	Gerät spülen.....	38
	Cappuccino-Düse spülen.....	39
	Cappuccino-Düse reinigen.....	39
	Cappuccino-Düse zerlegen und spülen.....	40
	Filter einsetzen und aktivieren.....	41
	Filter wechseln.....	42
	Gerät reinigen.....	43
	Gerät entkalken.....	45
	Bohnenbehälter reinigen.....	47
	Wassertank entkalken.....	47
<b>6</b>	<b>Meldungen im Display</b>	<b>48</b>
<b>7</b>	<b>Störungen beheben</b>	<b>50</b>
<b>8</b>	<b>Transport und umweltgerechte Entsorgung</b>	<b>52</b>
	Transport / System leeren.....	52
	Entsorgung.....	52
<b>9</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>53</b>
<b>10</b>	<b>Index</b>	<b>54</b>
<b>11</b>	<b>JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise</b>	<b>60</b>

## Symbolbeschreibung

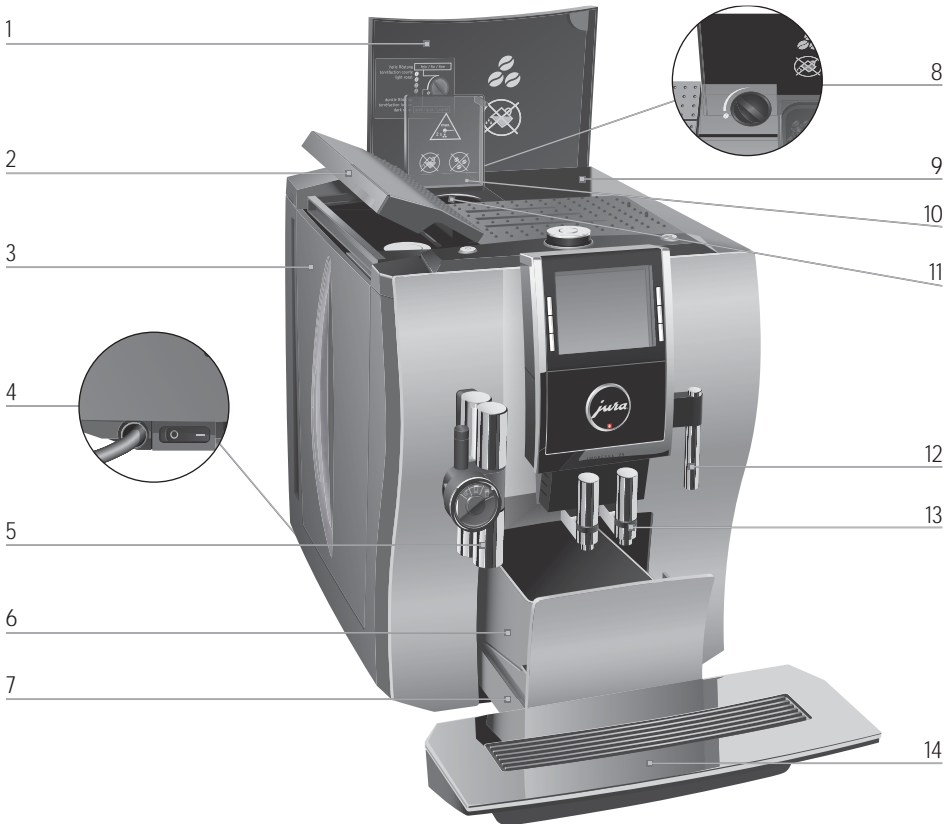
### Warnhinweise

 <b>WARNUNG</b>	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit
 <b>VORSICHT</b>	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.

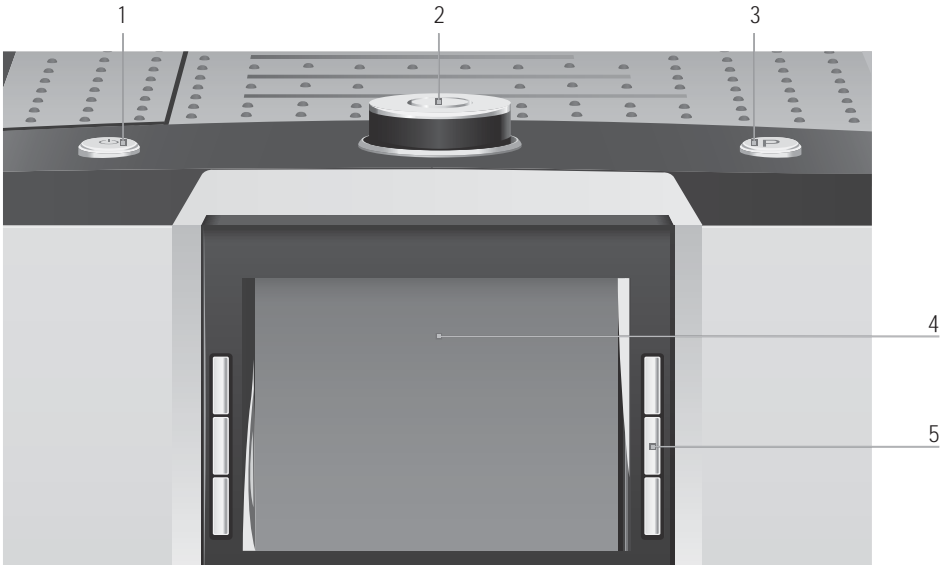
### Verwendete Symbole

	<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 | Abdeckung Bohnenbehälter                 | 8  | Drehknopf Mahlgradeinstellung                  |
| 2 | Abdeckung Wassertank                     | 9  | Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel           |
| 3 | Wassertank                               | 10 | Abdeckung Einfülltrichter für gemahlene Kaffee |
| 4 | Netzschalter und Netzkabel (Geräteseite) | 11 | Einfülltrichter für gemahlene Kaffee           |
| 5 | Höhenverstellbare Cappuccino-Düse        | 12 | Heißwasserauslauf                              |
| 6 | Kaffeesatzbehälter                       | 13 | Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeeauslauf  |
| 7 | Restwasserschale                         | 14 | Tassenplattform                                |



**Geräteoberseite**

- 1  Taste Ein/Aus
- 2  Rotary Switch
- 3  Taste P (Programmierung)

**Front**

- 4 Display
- 5 Variable Tasten (Funktion der Tasten abhängig von der jeweiligen Displayanzeige)

## Wichtige Hinweise

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

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

### Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhafem 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 Cappuccino-Düse 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 Cappuccino-Düse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich die Cappuccino-Düse oder Teile davon 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.
- 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«).
- 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 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)) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee.

### Gerät aufstellen

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.
- 
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
  - ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
  - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel sowie die Abdeckung des Bohnenbehälters.

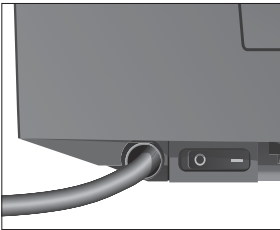
### Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer Wasserhärte von 10 °dH. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

**⚠ WARNUNG**

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

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



**Voraussetzung:** Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der linken Geräteseite ein.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.  
Es werden die Sprachen angezeigt, die Sie wählen können.
- ▶ Um weitere Sprachen anzuzeigen, drücken Sie die Taste »Weiter« (rechts unten).
- ▶ Drücken Sie die Taste der gewünschten Sprache, z.B. »Deutsch«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«, um die Einstellung zu bestätigen.  
»Filterbetrieb«
- ▶ Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen.

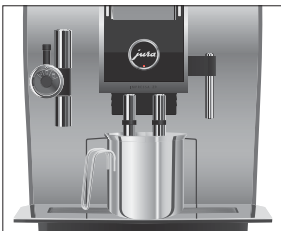
### Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone

**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 die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Filter einsetzen.«
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.


## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Verlängerung zur Filterpatrone.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine Filterpatrone CLARIS Blue.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.

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

- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Filter wird gespült.«, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse.

**i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen; drücken Sie hierzu eine beliebige Taste. Drücken Sie den Rotary Switch , um die Filterspülung fortzusetzen.

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

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch.

»Filter wurde erfolgreich gespült.«

»System wird gefüllt.«, das System wird mit Wasser gefüllt.

»Willkommen bei JURA«

»Gerät heizt auf.«

»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.

- ▶ Leeren Sie das Gefäß und stellen sie es unter den Kaffeeauslauf.



- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.

»Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

## Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone



### VORSICHT

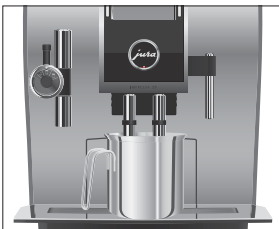
Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

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

- ▶ Drücken Sie die Taste »Inaktiv«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Wasserhärte« »16 °dH«

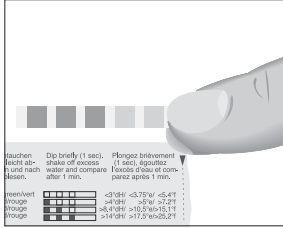
**i** Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, müssen Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern, z. B. auf »25 °dH«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Wassertank füllen.«
- ▶ 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.  
»System wird gefüllt.«, das System wird mit Wasser gefüllt.  
»Willkommen bei JURA«  
»Gerät heizt auf.«  
»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.



## 1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

### 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.

### Mahlwerk einstellen

#### VORSICHT

Sie können das Mahlwerk stufenlos dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

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

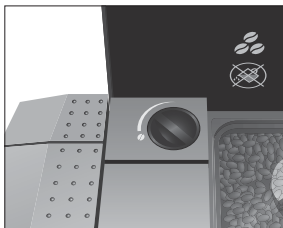
- ▶ Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

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.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Espresso«.  
Das Mahlwerk startet. Im Display wird »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 Bohnenbehälters.



## Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Milch, Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat 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.

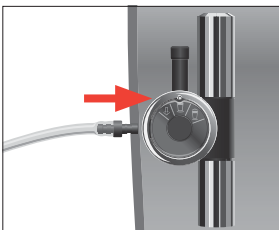


- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Wassertanks.

## Milch anschließen


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

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchschauch an der Cappuccino-Düse an. Stecken Sie hierzu das Ende des Milchschauchs auf das Anschlussstück auf der linken Seite der Cappuccino-Düse. Verwenden Sie für einen Milchbehälter den kurzen, für einen Tetrapak Milch den langen Schlauch.



- ▶ Verbinden Sie das andere Ende des Milchschauchs mit einem Milchbehälter oder tauchen Sie es in einen Tetrapak Milch (Abbildung: Edelstahl-Isoliermilchbehälter 0,6 Liter von JURA).

## 2 Zubereitung

- i** Während ein Produkt zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellten Mengen durch Drehen des Rotary Switch  verändern.
- i** Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie im Display mitverfolgen.

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Nur in vorgewärmten Tassen kann sich das volle 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«).

### Möglichkeiten der Zubereitung

Die IMPRESSA bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, eine Kaffeespezialität, Milch oder Heißwasser zuzubereiten:

- **Zubereitung auf Knopfdruck:** Drücken Sie einfach die entsprechende Zubereitungstaste des gewünschten Produkts, das auf dem Display (Startbildschirm) angezeigt wird. Folgende Produkte werden standardmäßig auf dem Startbildschirm angezeigt:
  - »Espresso«
  - »Kaffee«
  - »Cappuccino«
  - »Latte macchiato«
  - »Heißwasser«
  - »Milchportion«
- **Zubereitung über das Rondell (Rotary Selection):** Sie können mehr Produkte zubereiten, als auf dem Startbildschirm angezeigt werden. Sobald Sie den Rotary Switch drehen, werden weitere Produkte in einem **Rondell** angezeigt.



Drehen Sie den Rotary Switch, um das gewünschte Produkt in den Fokus zu nehmen. Die Zubereitung starten Sie durch Drücken des Rotary Switch oder der Taste »Zubereiten«.

Folgende Produkte werden zusätzlich im Rondell angezeigt:

- »Ristretto«
  - »Zwei Ristretti«
  - »Zwei Espresso«
  - »Zwei Kaffee«
  - »Kaffee Spezial«
- **Zubereitung im Modus Café à la carte:** Durch einmaliges, kurzes Drücken des Rotary Switch gelangen Sie in den Modus »Café à la carte«. In diesem Modus können Sie **vor der Zubereitung** die Kaffeestärke und die Mengen vorwählen.
- i** Die Rondell-Ansicht und der Modus »Café à la carte« werden nach 5 Sekunden automatisch verlassen, wenn keine Zubereitung gestartet wird.
- i** Die Belegung der variablen Tasten sowie des Rondells können Sie Ihren Genussvorlieben entsprechend anpassen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte ablegen«).

## Espresso und Kaffee

Die Zubereitung von »Espresso« und »Kaffee« auf Knopfdruck folgt diesem Muster.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffee«.
- Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.
- Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.



## Zubereitung von zwei Kaffeespezialitäten

Die Zubereitung von zwei Ristretti, zwei Espresso oder zwei Kaffees folgt immer dem gleichen Muster: Drücken Sie **innerhalb von 2 Sekunden zwei Mal** die gewünschte Zubereitungstaste oder wählen Sie das entsprechende Doppelprodukt über das Rondell.

## Zubereitung im Modus »Café à la carte«






Durch einmaliges, kurzes Drücken des Rotary Switch gelangen Sie in den Modus »Café à la carte«. In diesem Modus können Sie **vor der Zubereitung** die Kaffeestärke und die Mengen vorwählen.

- i** Die Einstellungen im Modus »Café à la carte« sind **einmalig** und werden nicht gespeichert.
- i** Der Modus »Café à la carte« wird nach 5 Sekunden automatisch verlassen, wenn keine Zubereitung gestartet wird.
- i** Die Zubereitung von Doppelprodukten ist im Modus »Café à la carte« nicht möglich.

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Espresso im Modus »Café à la carte« zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie kurz den Rotary Switch, um den Modus »Café à la carte« zu starten.  
**»Café à la carte«**  
Die Produkte, die Sie in diesem Modus zubereiten können, werden angezeigt.
- i** Sie können auch die Produkte im Rondell wählen. Drehen Sie hierzu den Rotary Switch, um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
  - ▶ Drücken Sie die Taste **»Espresso«**.  
Im Display erscheint **»Kaffeestärke«**.
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Kaffeestärke einzustellen.
  -  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint **»Füllmenge« / »45 ml«**.
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Füllmenge einzustellen.
  -  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Die Zubereitung startet. Der Espresso wird mit den soeben eingestellten Parametern zubereitet.  
Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint **»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«**.

## Kaffee Spezial



**Beispiel:** So bereiten Sie einen Kaffee Spezial über das Rondell zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis das Produkt »Kaffee Spezial« im Fokus ist.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Zubereitung zu starten.

Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffee Spezial fließt in die Tasse.

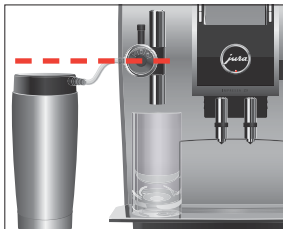
Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## Latte macchiato, Cappuccino

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

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Latte macchiato auf Knopfdruck zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. Milch ist an der Cappuccino-Düse angeschlossen.



- ▶ Stellen Sie ein Glas unter die Cappuccino-Düse (Abbildung: Edelstahl-Isoliermilchbehälter 0,6 Liter von JURA).

**i** Beachten Sie, dass die Füllhöhe der Milch **nicht** über der Höhe des Milchschauch-Anschlusses an der Cappuccino-Düse liegt.

- ▶ Stellen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf Position Milchschaum .
- ▶ Drücken Sie die Taste »Latte macchiato«.

»Latte macchiato«, der Milchschaum wird zubereitet.

Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

**i** Es folgt eine kurze Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte macchiato entstehen. Die Dauer dieser Pause können Sie im Programmiermodus definieren (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).

## 2 Zubereitung

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in das Glas.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.


Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse reinigen«). Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu reinigen.


### Warme Milch und Milchschaum



**Beispiel:** So bereiten Sie warme Milch auf Knopfdruck zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. Milch ist an der Cappuccino-Düse angeschlossen.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Stellen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf Position Milch .

**i** Wenn Sie **Milchschaum** zubereiten wollen, stellen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf die Position Milchschaum .

- ▶ Drücken Sie die Taste »Milchportion«.

Die warme Milch wird zubereitet. Die voreingestellte Milchmenge fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse reinigen«). Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu reinigen.

### 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 gemahlener Kaffee.« 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 gemahlenem Kaffee folgt diesem Muster.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffee.

»Gemahlene Kaffee einfüllen.«

- ▶ Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlene Kaffee in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.

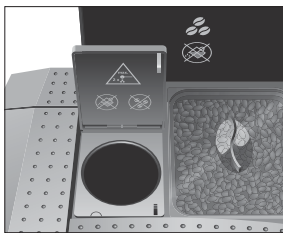
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffee«.

Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint

»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.



## Mengen dauerhaft der Tassengröße anpassen

Sie können die Wasser- und Milchmenge aller Produkte 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 Mengen an die Tassengröße aller Produkte folgt diesem Muster.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## 2 Zubereitung



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
  - ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste »Kaffee«.  
»Kaffee« und die Füllmenge werden angezeigt.
  - ▶ **Halten** Sie die Taste »Kaffee« weiter gedrückt, 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, 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.  
Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.
- i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
  - i** Die dauerhafte Anpassung der Menge an die Tassengröße funktioniert auch bei den Produkten, die im Rondell angezeigt werden. Drücken Sie hierzu den Rotary Switch  so lange, bis »Gewünschte Füllmenge erreicht? Taste drücken.« erscheint.
  - i** Sie können die Menge aller Kaffeespezialitäten, der Milch sowie des Heißwassers auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).

## Heißwasser

### ⚠ VORSICHT

Bei der Zubereitung von Heißwasser können Sie folgende Temperaturen wählen: »Normal«, »Hoch«, »Niedrig«.

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.


- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.



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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Heißwasser«.
- »Heißwasser« und die Temperatur werden angezeigt.

- i** Durch Drehen des Rotary Switch  (**innerhalb ca. 2 Sekunden**) können Sie die Temperatur individuell einstellen. Diese Einstellung wird nicht gespeichert.


Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse.

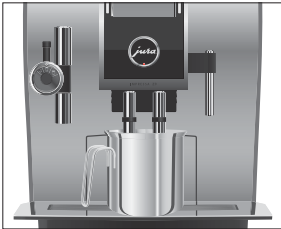
Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## 3 Täglicher Betrieb



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.

### Einschalten

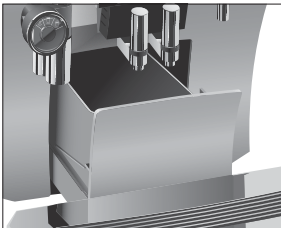
Beim Einschalten der IMPRESSA wird die Einschaltspülung automatisch verlangt; sie wird durch Drücken des Rotary Switch  ausgelöst. Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, diese Einstellung zu ändern, sodass das Gerät die Einschaltspülung automatisch auslöst (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen 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 »Willkommen bei JURA«.  
»Gerät heizt auf.«  
»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

### Tägliche Pflege



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

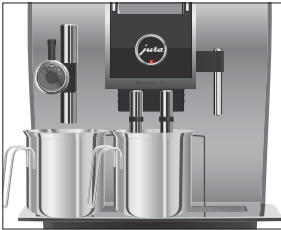
- ▶ Ziehen Sie die Restwasserschale heraus.
- ▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie beide mit warmem Wasser.
- ▶ Trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
- ▶ Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
- ▶ Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
- ▶ Reinigen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse reinigen«).



- ▶ Zerlegen und spülen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse zerlegen und spülen«).
- ▶ Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofaser) ab.

**i** Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Milchschlauch regelmäßig (ca. alle 3 Monate) zu wechseln. Ersatzschläuche sind im Fachhandel erhältlich.

## Ausschalten



Wenn Sie Ihre IMPRESSA ausschalten, werden die Ausläufe gespült, bei denen eine Kaffeespezialität zubereitet wurde.

- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.

»Gerät spült.«, es werden die Ausläufe gespült, bei denen eine Kaffeespezialität oder Milch zubereitet wurde. 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 0,01 W Stand-by-Energie. Über den Netzschalter kann das Gerät komplett vom Stromnetz getrennt werden.

## 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Drücken Sie die Taste P, um in den Programmiermodus zu gelangen. Durch Drehen des Rotary Switch sowie durch die variablen Tasten navigieren Sie einfach durch die Programmpunkte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Folgende Einstellungen können Sie vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
»Pflegestatus (1/7)«	»Reinigung«, »Entkalkung« (nur wenn Filter nicht aktiviert ist), »Filterwechsel« (nur wenn Filter aktiviert ist), »Milchsystem-Reinigung«	▶ <b>Starten</b> Sie hier das geforderte Pflegeprogramm.
»Pflegestatus (2/7)«	»Kaffeespülung«, »Milchsystem-Spülung«	▶ Starten Sie hier die geforderte Spülung.
»Produkteinstellungen (3/7)«	»Programmierung«, »Klassiker-Bibliothek«	▶ Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffeespezialitäten, für Milch sowie für Heißwasser. ▶ Ändern Sie die Belegung der variablen Tasten und des Rondells.
»Geräteinstellungen (4/7)«	»Sprachauswahl«, »Ausschalten nach«, »Energie sparen«, »Werkseinstellungen«	▶ Wählen Sie Ihre Sprache. ▶ Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die IMPRESSA automatisch ausschalten soll. ▶ Wählen Sie einen Energiesparmodus. ▶ Stellen Sie das Gerät oder die dauerhaft eingestellten Werte aller Produkte auf Werkseinstellung zurück.
»Geräteinstellungen (5/7)«	»Einheiten«, »Display«, »Hintergrund«	▶ Wählen Sie die Einheit der Wassermenge. ▶ Ändern Sie die Displayeinstellungen.
»Pflegeeinstellungen (6/7)«	»Filter«, »Wasserhärte« (nur wenn Filter nicht aktiviert ist), »Einschaltspülung«, »Milchsystem-Spülung«	▶ Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue betreiben. ▶ Stellen Sie die Wasserhärte ein. ▶ Ändern Sie die Einstellungen für die Einschaltspülung und die Spülung des Milchsystems.

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
»Informationen (7/7)«	»Zubereitungszähler«, »Pflegezähler«, »Version«	► Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Produkte und rufen Sie die Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme ab.

## Produkteinstellungen

Im Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« / »Programmierung« können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten, für Milch und für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:


Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
Ristretto, Espresso, Kaffee, Kaffee Spezial	»Hoch«, »Normal«, »Niedrig«	● (leicht), ●● (mild), ●●● (normal), ●●●● (stark), ●●●●● (extrastark)	Füllmenge: »25 ml« – »240 ml«
Zwei Ristretti, Zwei Espressi, Zwei Kaffees	»Hoch«, »Normal«, »Niedrig«	–	Füllmenge: »25 ml« – »240 ml« (pro Tasse)
Latte macchiato, Cappuccino	»Hoch«, »Normal«, »Niedrig«	● (leicht), ●● (mild), ●●● (normal), ●●●● (stark), ●●●●● (extrastark)	Milchmenge: »3 Sek.« – »120 Sek.« Pause: »0 Sek.« – »120 Sek.« Füllmenge: »25 ml« – »240 ml«
Milchportion	–	–	Milchmenge: »3 Sek.« – »120 Sek.«
Heißwasser	»Hoch«, »Normal«, »Niedrig«	–	Füllmenge: »25 ml« – »450 ml«

**Beispiel:** So ändern Sie die Milchmenge von einem Latte macchiato von »16 Sek.« auf »20 Sek.«, die Pause von »30 Sek.« auf »40 Sek.« und die Wassermenge von »45 ml« auf »40 ml«.




**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

**P** ► Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus (1/7)«

 ► Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« angezeigt wird.

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ▶ 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.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Latte macchiato«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Milchmenge«.
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Milchmenge auf »20 Sek.« zu ändern.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Pause«.
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Pause auf »40 Sek.« zu ändern.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Füllmenge«.
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Wassermenge auf »40 ml« zu ändern.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Latte macchiato«
- P** ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

#### Produkte ablegen


Im Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« / »Klassiker-Bibliothek« finden Sie alle Produkte, die standardmäßig in Ihrer IMPRESSA hinterlegt sind. Sie können jedes dieser Produkte als Favorit auf eine beliebige Position auf dem Startbildschirm ablegen.

Ausserdem haben Sie die Möglichkeit, die Belegung des Rondells Ihren Genussvorlieben entsprechend anzupassen: Wählen Sie hierzu die Taste »Im Rondell löschen« im Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« / »Programmierung«, um Produkte zu löschen. Wählen

Sie die Taste »Position im Rondell« im Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« / »Klassiker-Bibliothek«, um Produkte erneut abzuliegen.

**Beispiel:** So legen Sie das Produkt »Zwei Espresso« auf dem Startbildschirm auf die Position rechts unten ab.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« angezeigt wird.  
▶ Drücken Sie die Taste »Klassiker-Bibliothek«.  
»Klassiker-Bibliothek«
- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, das sie ablegen möchten. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- i** Wählen Sie die Taste »Kein Produkt«, wenn Sie eine Position auf dem Startbildschirm unbelegt haben möchten.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Zwei Espresso«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Position unter den Favoriten«.  
»Position wählen«
  - ▶ Drücken Sie die Taste unten rechts.  
»Bestehendes Produkt an dieser Stelle ersetzen?«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Ja«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Zwei Espresso«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

## Produkte umbenennen

Im Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« / »Programmierung« können Sie alle Produkte umbenennen, die auf dem Startbildschirm oder im Rondell abgelegt sind.

**Beispiel:** So ändern Sie den Produktnamen von »Kaffee« in »Mein Kaffee«.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Produkteinstellungen (3/7)« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Programmierung«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffee«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Produktname«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »ABC...»Я«.
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Buchstabe »M« markiert ist.
- ⦿ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Buchstaben »M« zu bestätigen.
- ▶ Drücken Sie die Taste »abc«, um auf Kleinbuchstaben zu wechseln.
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Buchstabe »e« markiert ist.
- ⦿ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Buchstaben »e« zu bestätigen.
- ▶ Fahren Sie fort, bis im Display »Mein Kaffee« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«, um den Produktnamen zu bestätigen.
- Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Mein Kaffee«.
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

#### Energiesparmodus


Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« / »Energie sparen« kann ein Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®) dauerhaft eingestellt werden:

- »Sparen Stufe 1«
  - Ihre IMPRESSA ist nach dem Einschalten nur für Kaffeespezialitäten und Heißwasser in Bereitschaft. Vor der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch muss das Gerät aufheizen.
  - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Nach ca. 5 Minuten wird im Display die Meldung »Sparmodus« angezeigt.

- »Sparen Stufe 2«
  - Ihre IMPRESSA ist nach dem Einschalten für alle Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie für Heißwasser in Bereitschaft.
  - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Nach ca. 5 Minuten wird im Display die Meldung »Sparmodus« angezeigt.
- »Sparen Nein«
  - Alle Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.

**Beispiel:** So ändern Sie den Energiesparmodus von »Sparen Stufe 1« auf »Sparen Stufe 2«.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Energie sparen«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Sparen Stufe 2«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.
- Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- »Geräteeinstellungen (4/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

## 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, 30 Minuten oder 1–15 Stunden.

**Beispiel:** So ändern Sie die Ausschaltzeit von »2 Std.« auf »1 Std.«.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«

#### 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Ausschalten nach«.
- »2 Std.«
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »1 Std.« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.
- Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
- »Geräteeinstellungen (4/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
- »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

### Sprache

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« / »Sprachauswahl« können Sie die Sprache Ihrer IMPRESSA einstellen.

- i Haben Sie versehentlich eine Sprache gewählt, die Sie nicht verstehen, so können Sie das Gerät ganz einfach zurückstellen auf »English«: Drücken Sie die Taste P, um in den Programmiermodus zu gelangen. Wählen Sie mit dem Rotary Switch ⦿ den Programmpunkt »4/7« und drücken Sie dann die linke obere Taste.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.
- »Pflegestatus (1/7)«
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Sprachauswahl«.
- »Sprachauswahl«
- ▶ Drücken Sie die Taste »English«.
- Im Display erscheint kurz »Saved«.
- »Machine settings (4/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
- »Please select product:«




## Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« / »Werkseinstellungen« können Sie verschiedene Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen:

- »Alle Produkte«
  - Die Einstellungen (Wassermenge, Kaffeestärke, Temperatur etc.) **aller Produkte** werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- »Einzelprodukte«
  - Die Einstellungen (Wassermenge, Kaffeestärke, Temperatur etc.) jedes Produkts können **einzeln** auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Das entsprechende Doppelprodukt wird ebenfalls auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- »Gerät«
  - **Alle Kundeneinstellungen** (außer »Filter« und »Wasserhärte«) werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- »System leeren«
  - Das System wird geleert. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Werkseinstellungen«.  
»Werkseinstellungen«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Einzelprodukte«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Espresso«.  
»Produkt auf Werkseinstellung zurücksetzen?«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Ja«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Werkseinstellungen«
- P** ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«


## Spülungen

Im Programmpunkt »**Pflegeeinstellungen (6/7)**« können Sie für die Einschaltspülung und die Spülung des Milchsysteams folgende Einstellungen vornehmen:

- »**Einschaltspülung**« / »**Manuell**«
  - Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
- »**Einschaltspülung**« / »**Automatisch**«
  - Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.
- »**Milchsysteam-Spülung**« / »**Manuell**«
  - Die Spülung des Milchsysteams wird sofort nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch verlangt.
- »**Milchsysteam-Spülung**« / »**Automatisch**«
  - Die Spülung des Milchsysteams wird 30 Sekunden nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch automatisch ausgelöst.

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die Spülung des Milchsysteams nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch **automatisch** ausgelöst wird.

**Voraussetzung:** Im Display steht »**Bitte wählen Sie Ihr Produkt:**«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»**Pflegestatus (1/7)**«
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »**Pflegeeinstellungen (6/7)**« angezeigt wird.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »**Milchsysteam-Spülung**«.  
»**Milchsysteam-Spülung**«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »**Automatisch**«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »**Speichern**«.  
Im Display erscheint kurz »**Gespeichert**«.  
»**Pflegeeinstellungen (6/7)**«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»**Bitte wählen Sie Ihr Produkt:**«

## Wasserhärte einstellen

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

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die 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 »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
- ⊖ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Pflegeeinstellungen (6/7)« angezeigt wird.  
▶ Drücken Sie die Taste »Wasserhärte«.  
»Wasserhärte«
- ⊖ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »25 °dH« angezeigt wird.  
▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Pflegeeinstellungen (6/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

## Einheit Wassermenge

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen (5/7)« / »Einheiten« können Sie die Einheit der Wassermenge einstellen.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
- ⊖ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (5/7)« angezeigt wird.  
▶ Drücken Sie die Taste »Einheiten«.  
»Einheiten«
- ▶ Drücken Sie die Taste »oz«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Geräteeinstellungen (5/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

## Displayeinstellungen

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen (5/7)« können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

- »Display« (in Prozenten)  
Ändern Sie die Helligkeit des Displays.
- »Hintergrund«  
Ändern Sie den Hintergrund des Displays.

**Beispiel:** So ändern Sie den Hintergrund des Displays.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
- ⊙ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (5/7)« angezeigt wird.  
▶ Drücken Sie die Taste »Hintergrund«.  
»Hintergrund«
- ⊙ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um einen anderen Hintergrund zu wählen.  
▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Geräteeinstellungen (5/7)«
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«

**i** Der eingestellte Hintergrund wird nur auf dem Startbildschirm angezeigt.

## Informationen abfragen

Im Programmpunkt »**Informationen (7/7)**« können Sie folgende Informationen abfragen.

- »**Zubereitungszähler**«: Anzahl der zubereiteten Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie Heißwasser
- »**Pflegezähler**«: Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung, Filterwechsel etc.)
- »**Version**«: Software-Version

**Beispiel:** So können Sie die Anzahl der zubereiteten Kaffees abfragen.

**Voraussetzung:** Im Display steht »**Bitte wählen Sie Ihr Produkt:**«.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»**Pflegestatus (1/7)**«
- ⊙ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »**Informationen (7/7)**« angezeigt wird.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »**Zubereitungszähler**«.  
»**Zubereitungszähler**«
  - ▶ ▶ Drücken Sie die Taste »**Weiter**«, bis »**Kaffee**« und die Anzahl der zubereiteten Kaffees angezeigt wird.
- P ▶ Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.  
»**Bitte wählen Sie Ihr Produkt:**«

## 5 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

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

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

**i** Durch Drücken der Taste P gelangen Sie zur Übersicht der Pflegeprogramme (»Pflegestatus (1/7)«). Anhand des Balkens können Sie sehen, welches Pflegeprogramm verlangt wird. Sobald ein Balken vollständig rot ausgefüllt ist, verlangt Ihre IMPRESSA das jeweilige Pflegeprogramm.

**i** Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu reinigen. Führen Sie die Reinigung der Cappuccino-Düse aus hygienischen Gründen **täglich** durch, wenn Sie Milch zubereitet haben.

### Gerät spülen



Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.

**P** ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus (1/7)«



▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Pflegestatus (2/7)« angezeigt wird.

▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«.

»Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## Cappuccino-Düse spülen

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die IMPRESSA eine Spülung des Milchsystems.



**Voraussetzung:** Im Display steht »Milchsystem spülen.« und der Rotary Switch leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Milchsystem wird gespült.«, die Cappuccino-Düse wird gespült.  
Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## Cappuccino-Düse reinigen

Damit die Cappuccino-Düse immer einwandfrei funktioniert, müssen Sie diese **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu reinigen.



### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

**i** Der JURA-Milchsystem-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Reinigung«.  
»Ungefähre Dauer 2 Min.«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.  
»Verwenden Sie nur original JURA-Pflegeprodukte!«
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.  
»Reiniger für Milchsystem-Reinigung.«
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe des Milchsystem-Reinigers dazu.
- ▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.
- ▶ Drehen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf die Position Milchschaum  oder Milch .



- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«,  
»Milchsystem wird gereinigt.«, die Cappuccino-Düse und der Milchschauch werden gereinigt.  
»Wasser für Milchsystem-Reinigung.«
- ▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchschauch hinein.
- ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«,  
»Milchsystem wird gereinigt.«, die Cappuccino-Düse und der Milchschauch werden mit frischem Wasser gespült.  
Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## Cappuccino-Düse zerlegen und spülen

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie sie **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu zerlegen und zu spülen.



- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.
- ▶ Zerlegen Sie die Cappuccino-Düse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile der Cappuccino-Düse gründlich unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Milchsystem-Reiniger ein und spülen Sie sie danach gründlich.
- ▶ Setzen Sie die Cappuccino-Düse wieder zusammen.

**i** Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Cappuccino-Düse optimal funktioniert.

- ▶ Stecken Sie die Cappuccino-Düse fest auf das Anschlussstück.




## Filter einsetzen und aktivieren

Ihre IMPRESSA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden. 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 »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
  -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Pflegeeinstellungen (6/7)« angezeigt wird.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Filter«.  
»Filterbetrieb«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Aktiv«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.  
Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.  
»Filter einsetzen.«
  - ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
  - ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Verlängerung zur Filterpatrone.
  - ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine Filterpatrone CLARIS Blue.
  - ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
  - ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
  - ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.





- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«, »Filter wird gespült.«, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse.

- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen; drücken Sie hierzu eine beliebige Taste. Drücken Sie den Rotary Switch , um die Filterspülung fortzusetzen.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. Der Filter ist aktiviert.

## Filter wechseln

- i** Nach dem Durchfluss von 50 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 Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Filterwechsel« und die Taste P leuchtet.


- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Filterwechsel«.  
»Ungefährer Dauer 2 Min.«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.  
»Verwenden Sie nur original JURA-Pflegeprodukte!«
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.  
»Filter wechseln.«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.



- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine **neue** Filterpatrone.
- ▶ 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 (mind. 500 ml) unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse.

**i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen; drücken Sie hierzu eine beliebige Taste. Drücken Sie den Rotary Switch , um die Filterspülung fortzusetzen.

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

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch.

Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

## Gerät reinigen

Nach 220 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

### VORSICHT

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



- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

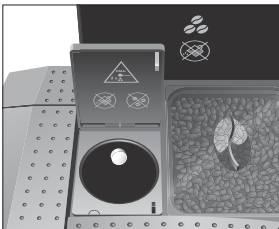
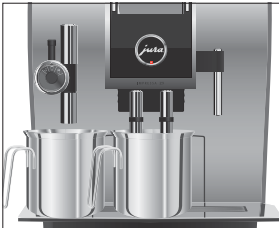
**i** Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.

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

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Gerät reinigen.« und die Taste P leuchtet.

- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pfleigestatus (1/7)«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Reinigung«.  
»Ungefähre Dauer 20 Min.«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.  
»Verwenden Sie nur original JURA-Pflegeprodukte!«
  - ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.  
»Kaffeessatzbehälter leeren.«
  - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.
  - ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Gerät reinigt.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang unterbricht, »Reinigungstablette einwerfen.«
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.
  - ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
  - ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.  
»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Gerät reinigt.«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf und aus der Cappuccino-Düse. Der Vorgang unterbricht, »Kaffeessatzbehälter leeren.«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. 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. 45 Minuten.

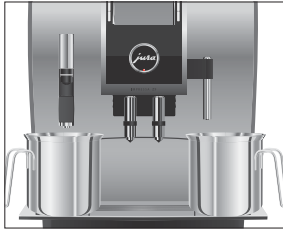
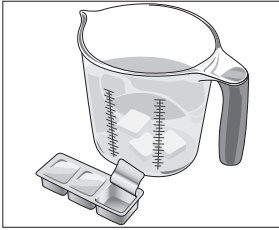
**i** JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Gerät entkalken.« und die Taste P leuchtet.

- P**
- ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus (1/7)«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Entkalkung«.  
»Ungefähre Dauer 45 Min.«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.  
»Verwenden Sie nur original JURA-Pflegeprodukte!«
  - ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.  
»Restwasserschale leeren.«
  - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
»Entkalkungsmittel in Wassertank.«
  - ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.

## 5 Pflege



- ▶ Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (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.

»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.

- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter das Anschlussstück der Cappuccino-Düse und unter den Heißwasserauslauf.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.

»Gerät entkalkt.«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Anschlussstück der Cappuccino-Düse und aus dem Heißwasserauslauf.

Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren.«

- ▶ Leeren Sie beide Gefäße.
- ▶ 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.

»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.

- ▶ Stecken Sie die Cappuccino-Düse fest auf das Anschlussstück.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse, unter den Kaffeeauslauf und unter den Heißwasserauslauf.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.

»Gerät entkalkt.«, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf und aus der Cappuccino-Düse.

»Gerät heizt auf.«

»Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch, »Restwasserschale leeren.«.

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



Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«. 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 »Bohnenbehälter füllen.«.

-  ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus aus.
-  ▶ Schalten Sie das Gerät am Netzschalter aus.
  - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
  - ▶ Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
  - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel sowie die Abdeckung des Bohnenbehälters.

## Wassertank entkalken

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

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, entfernen Sie diese.
- ▶ Entkalken Sie den Tank mit einem handelsüblichen, milden Entkalkungsmittel nach Anleitung des Herstellers.
- ▶ Spülen Sie den Wassertank gründlich aus.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.


## 6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
»Wassertank füllen.«	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wassertank füllen«).
»Kaffeessatzbehälter leeren.«	Der Kaffeessatzbehälter ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeessatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Kaffeessatzbehälter fehlt.«	Der Kaffeessatzbehälter ist nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie den Kaffeessatzbehälter ein.
»Restwasserschale leeren.«	Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie die Restwasserschale. ► Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
»Restwasserschale fehlt.«	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
»Rotary Switch drücken.«	Das System muss mit Wasser gefüllt werden bzw. die IMPRESSA verlangt die Fortsetzung eines gestarteten Pflegeprogramms.	► Drücken Sie den Rotary Switch, um das Pflegeprogramm fortzusetzen oder um das System zu füllen.
»Bohnenbehälter füllen.«	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeespezialitäten zubereiten; Heißwasser- oder Milchzubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
»Aromaschutzdeckel fehlt.«	Der Aromaschutzdeckel ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie den Aromaschutzdeckel ein.



Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
»Zu wenig gemahlener Kaffee.«	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«).
»Milchsystem spülen.«	Die IMPRESSA verlangt eine Spülung des Milchsystems.	► Drücken Sie den Rotary Switch, um die Spülung des Milchsystems auszulösen.
»Gerät reinigen.« oder »Jetzt Gerät reinigen.«	Die IMPRESSA fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
»Gerät entkalken.« oder »Jetzt Gerät entkalken.«	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
»Filterwechsel« oder »Jetzt Filter wechseln.«	Nach dem Durchfluss von 50 Litern oder nach zwei Monaten ist die Wirkung der Filterpatrone CLARIS Blue erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).

## 7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Bei der Zubereitung eines Latte macchiato entstehen nicht die typischen drei Schichten.	–	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Drehen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse ganz nach rechts auf Position Milchschaum .</li> <li>▶ Ändern Sie im Programmiermodus die Dauer der Pause auf mindestens 30 Sekunden (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen«).</li> </ul>
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch oder Milch spritzt aus der Cappuccino-Düse.	Die Cappuccino-Düse ist verschmutzt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Reinigen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse reinigen«).</li> <li>▶ Zerlegen und spülen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse zerlegen und spülen«).</li> <li>▶ Prüfen Sie, ob der Luftansaugstutzen der Cappuccino-Düse fehlt.</li> <li>▶ Spülen Sie den Luftansaugstutzen oder tauschen Sie ihn aus. Im Welcome Pack ist ein Ersatz vorhanden.</li> </ul>
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der gemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System. Eventuell wurde die gleiche Filterpatrone mehrmals verwendet oder die Wasserhärte wurde nicht richtig eingestellt im Programmiermodus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber gemahlene Kaffee (siehe Kapitel 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 Blue ist aktiviert.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.</li> </ul>

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
»Bohnenbehälter füllen.« wird trotz leerem Bohnenbehälter nicht angezeigt.	Die Bohnenüberwachung ist verschmutzt.	► Reinigen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 5 »Pflege – Bohnenbehälter reinigen«).
»Restwasserschale leeren.« wird ständig angezeigt.	Die Metallkontakte der Restwasserschale sind verschmutzt oder nass.	► Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
»Wassertank füllen.« wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Es kommt wenig bzw. kein Wasser oder Dampf aus der Cappuccino-Düse. Das Pumpgeräusch ist sehr leise.	Das Anschlussstück der Cappuccino-Düse kann verstopft sein durch Milchrückstände oder Kalksplitter, die sich während des Entkalkens gelöst haben.	<ul style="list-style-type: none"> <li>► Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.</li> <li>► Schrauben Sie das schwarze Anschlussstück mithilfe der Sechskantöffnung am Dosierlöffel für gemahlene Kaffee.</li> <li>► Reinigen Sie das Anschlussstück gründlich.</li> <li>► Schrauben Sie das Anschlussstück mit der Hand an.</li> <li>► Ziehen Sie es mit der Sechskantöffnung am Dosierlöffel vorsichtig mit maximal einer Viertelumdrehung fest.</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«).
»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 Raumtemperatur auf.
Andere »ERROR«-Meldungen werden angezeigt.	–	► Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter aus. Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

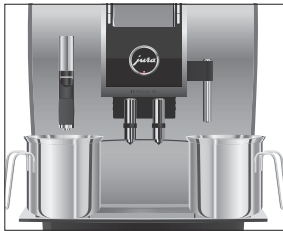
**i** Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

## 8 Transport und umweltgerechte Entsorgung

### Transport / System leeren

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

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




**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt.«.

- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter das Anschlussstück der Cappuccino-Düse und unter den Heißwasserauslauf.

**P** ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegerstatus (1/7)«

 ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (4/7)« angezeigt wird.

▶ Drücken Sie die Taste »Werkseinstellungen«.

»Werkseinstellungen«

▶ Drücken Sie die Taste »System leeren«.

»Wassertank entfernen.«

▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.

»Rotary Switch drücken.«, der Rotary Switch leuchtet.

 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.

»System wird geleert.«, es erfolgt ein geringer Wasserauslauf aus dem Anschlussstück der Cappuccino-Düse und aus dem Heißwasserauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

### 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	1350 W
Konformitätszeichen	CE <sup>S</sup>
Energieverbrauch »Sparen Nein«	ca. 26 Wh
Energieverbrauch »Sparen Stufe 1«	ca. 13 Wh
Energieverbrauch »Sparen Stufe 2«	ca. 17 Wh
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	2,8 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	280 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 20 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	13,8 kg
Maße (B × H × T)	31 × 37,5 × 45 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Randmitte auf der Unterseite des Geräts, auf der gleichen Seite wie der Netzkabelanschluss.

## 10 Index

### A

- Abdeckung
  - Bohnenbehälter 4
  - Einfülltrichter für gemahlene Kaffee 4
  - Wassertank 4
- Adressen 60
- Aromaschutzdeckel
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
- Aufstellen
  - Gerät aufstellen 10
- Auslauf
  - Heißwasserauslauf 4
- Ausschalten
  - Automatisches Ausschalten 31
  - Gerät 25
- Automatisches Ausschalten 31

### B

- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
  - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
  - Füllen 10
  - Reinigen 47

### C

- Café à la carte 16, 18
- Cappuccino 19
- Cappuccino-Düse
  - Reinigen 39
  - Spülen 39
  - Zerlegen und spülen 40

### D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 26
- Display 5
- Displayeinstellungen 36
- Display, Meldungen 48
- Doppelprodukt 17
- Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
- Düse
  - Cappuccino-Düse 4

### E

- Einfülltrichter
  - Einfülltrichter für gemahlene Kaffee 4
- Einheit Wassermenge 35
- Einschalten
  - Gerät 24
- Einschaltspülung 34
- Einstellungen
  - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 26
- Energiesparmodus 30
- Entkalken
  - Gerät 45
  - Wassertank 47
- Entsorgung 52
- Erdungspunkt 53
- Erste Inbetriebnahme 10
  - Mit Aktivierung der Filterpatrone 11
  - Ohne Aktivierung der Filterpatrone 13
- Espresso 17

### F

- Fehler
  - Störungen beheben 50
- Filter
  - Einsetzen und aktivieren 41
  - Wechseln 42
- Filterpatrone CLARIS Blue
  - Einsetzen und aktivieren 41
  - Wechseln 42
- Füllen
  - Bohnenbehälter 10
  - Wassertank 15

### G

- Gemahlener Kaffee 20
- Gerät
  - Aufstellen 10
  - Ausschalten 25
  - Einschalten 24
  - Entkalken 45
  - Reinigen 43
  - Spülen 38

**H**

Heißwasser 23  
 Heißwasserauslauf 4  
 Homepage 10  
 Hotline 60

**I**

Inbetriebnahme, Erste 10  
   Mit Aktivierung der Filterpatrone 11  
   Ohne Aktivierung der Filterpatrone 13  
 Informationen abfragen 37  
 Internet 10

**J**

JURA  
 Internet 10  
 Kontakte 60

**K**

Kaffee 17  
 Kaffeeauslauf  
   Höhen- und breitenverstellbarer Kaffee-  
   auslauf 4  
 Kaffeesatzbehälter 4  
 Kaffee Spezial 19  
 Kontakte 60  
 Kundendienst 60  
 Kurzanleitung 10

**L**

Latte macchiato 19

**M**

Mahlgrad  
   Drehknopf Mahlgradeinstellung 4  
   Mahlwerk einstellen 14  
 Meldungen im Display 48  
 Mengen dauerhaft der Tassengröße anpas-  
   sen 21  
 Milch  
   Milch anschließen 15  
 Milchschaum 20  
 Milchsystem-Reinigung  
   Cappuccino-Düse reinigen 39  
 Milchsystem-Spülung 34  
   Cappuccino-Düse spülen 39  
 Milch, Warme 20  
 Modus Café à la carte 18

**N**

Namen ändern 29  
 Netzkabel 4  
 Netzschalter 4

**P**

Pflege 38  
   Tägliche Pflege 24  
 Probleme  
   Störungen beheben 50  
 Produkte ablegen 28  
 Produkteinstellungen 27  
 Produkte umbenennen 29  
 Programmiermodus 26  
   Automatisches Ausschalten 31  
   Displayeinstellungen 36  
   Einheit Wassermenge 35  
   Einstellungen auf Werkseinstellung  
   zurücksetzen 33  
   Energiesparmodus 30  
   Informationen abfragen 37  
   Produkte ablegen 28  
   Produkteinstellungen 27  
   Produkte umbenennen 29  
   Sprache 32  
   Spülungen 34  
   Wasserhärte einstellen 34  
 Pulverkaffee  
   Gemahlener Kaffee 20

**R**

Reinigen  
   Bohnenbehälter 47  
   Cappuccino-Düse 39  
   Gerät 43  
 Restwasserschale 4  
 Rondell 16  
 Rotary Selection 16  
 Rotary Switch 5

## S

- Sicherheit 6
- Sicherheitshinweise 6
- Software-Version 37
- Sprache 32
- Spülen
  - Cappuccino-Düse 39
  - Gerät 38
- Spülungen 34
- Störungen beheben 50
- Stromanschluss
  - Technische Daten 53
- Symbolbeschreibung 3
- System leeren 52

## T

- Tassenplattform 4
- Taste
  - Taste Ein/Aus 5
  - Taste P (Programmierung) 5
- Tastenbelegung ändern 28
- Technische Daten 53
- Telefon 60
- Transport 52

## W

- Warme Milch 20
- Wasserhärte
  - Wasserhärte einstellen 34
  - Wasserhärte ermitteln 14
- Wassertank 4
  - Entkalken 47
  - Füllen 15
- Werkseinstellung
  - Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 33

## Z

- Zähler 37
- Zentraler Erdungspunkt 53
- Zerlegen
  - Cappuccino-Düse 40
- Zubereitung 16, 19
  - Auf Knopfdruck 16
  - Cappuccino 19
  - Espresso 17
  - Gemahlener Kaffee 20
  - Heißwasser 23
  - Im Modus Café à la carte 18
  - Kaffee 17
  - Kaffee Spezial 19
  - Latte macchiato 19
  - Milch 20
  - Milchschaum 20
  - Über das Rondell 16
  - Zwei Kaffeespezialitäten 17
- Zubereitungsmöglichkeiten 16
- Zwei Produkte 17









## 11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

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

@ Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter [www.jura.com](http://www.jura.com).

- Richtlinien** Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:
- 2006/95/EG – Niederspannungsrichtlinie
  - 2004/108/EG – 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.