



## Das Buch zur IMPRESSA Z5 Generation II



Das »Buch zur IMPRESSA« wurde vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

## Ihre IMPRESSA Z5

Bedienelemente und Zubehör	4
Bestimmungsgemäße Verwendung	6
Zu Ihrer Sicherheit	6
Das Buch zur IMPRESSA Z5	9
Symbolbeschreibung .....	9
<b>1 IMPRESSA Z5 – »Two at once«</b>	<b>10</b>
JURA im Internet.....	11
Knowledge Builder.....	11
<b>2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen</b>	<b>12</b>
Aufstellen.....	12
Wassertank füllen.....	12
Bohnenbehälter füllen.....	12
Erste Inbetriebnahme.....	13
Filter einsetzen und aktivieren.....	15
Wasserhärte ermitteln und einstellen .....	16
Mahlwerk einstellen.....	17
Einschalten .....	18
Ausschalten (Stand-by) .....	19
<b>3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen</b>	<b>20</b>
Zubereitung auf Knopfdruck.....	20
Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung .....	21
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	22
Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus .....	23
Informationen und Pflegestatus abfragen .....	26
<b>4 Zubereitung auf Knopfdruck</b>	<b>27</b>
Ristretto .....	27
Espresso .....	27
Kaffee.....	28
Kaffee Spezial.....	28
Cappuccino.....	28
Latte Macchiato .....	29
Vorgemahlener Kaffee.....	30
Warme Milch.....	31
Heißwasser .....	32

5	Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	33
	Produkte .....	33
	Energiesparmodus .....	36
	Uhrzeit und Wochentag .....	37
	Programmierbare Einschaltzeit .....	37
	Automatisches Ausschalten .....	39
	Spülungen .....	40
	Einheit Wassermenge/Uhrzeitformat .....	41
	Logo .....	42
	Sprache .....	43
	Umbenennen .....	43
6	Pflege	45
	Pflegetipps .....	45
	Gerät spülen .....	45
	Filter wechseln .....	46
	Gerät reinigen .....	48
	Gerät entkalken .....	50
	Cappuccino-Düse spülen .....	52
	Cappuccino-Düse reinigen .....	53
	Cappuccino-Düse zerlegen und spülen .....	55
	Bohnenbehälter reinigen .....	55
	Wassertank entkalken .....	55
7	Meldungen im Display	56
12	Störungen beheben	59
9	Transport und umweltgerechte Entsorgung	61
	Transport / System leeren .....	61
	Entsorgung .....	61
10	Technische Daten	62
	Index	63
	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	65

## Bedienelemente und Zubehör

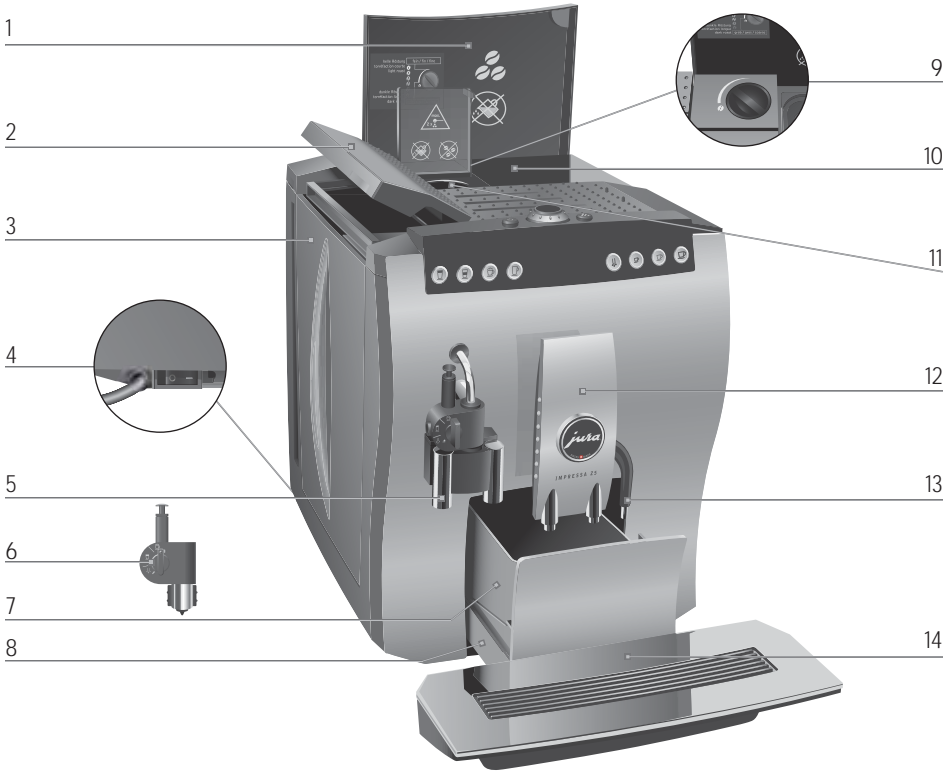
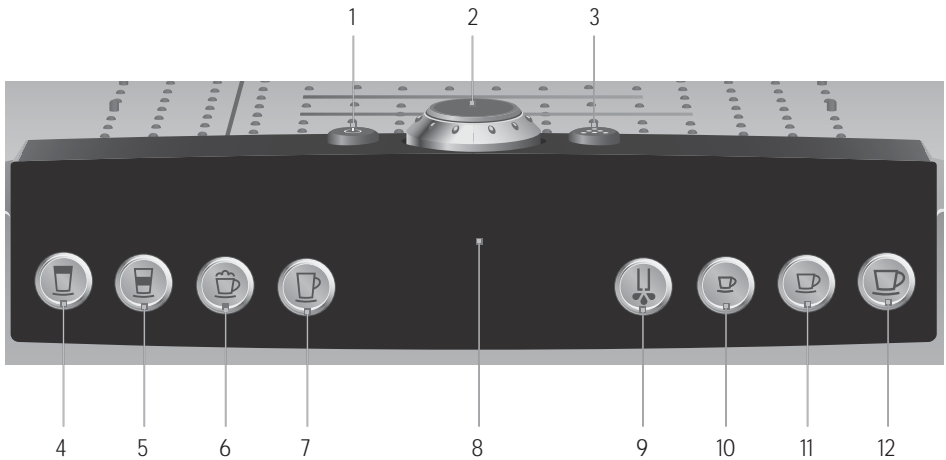


Abbildung: IMPRESSA Z5 Generation II Alu

- |   |                                     |    |   |
|---|-------------------------------------|----|---|
| 1 | Abdeckung Bohnenbehälter            | 9  | Drehknopf Mahlgradeinstellung           |
| 2 | Abdeckung Wassertank                | 10 | Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel    |
| 3 | Wassertank                          | 11 | Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee |
| 4 | Netzschalter und Netzkabel (Seite)  | 12 | Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf        |
| 5 | 2@1-Cappuccino-Düse, langer Auslauf | 13 | Heißwasserauslauf                       |
| 6 | Cappuccino-Düse, kurzer Auslauf     | 14 | Tassenplattform                         |
| 7 | Kaffeesatzbehälter                  |    |   |
| 8 | Restwasserschale                    |    |   |



Geräteoberseite

- 1 Taste Ein/Aus
- 2 Rotary Switch
- 3 Pflegetaste

Front

- 4 Taste Milch
- 5 Taste Latte Macchiato
- 6 Taste Cappuccino
- 7 Taste Kaffee Spezial
- 8 Display
- 9 Taste Heißwasser
- 10 Taste Ristretto
- 11 Taste Espresso
- 12 Taste Kaffee

## 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 Anleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Halten Sie dieses Buch zur IMPRESSA beim Gerät verfügbar und geben Sie es an nachfolgende Anwender weiter.

## Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder einer von JURA autorisierten 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 im Buch zur IMPRESSA beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von JURA autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der 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 jeweilige Düse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich die Düse oder Teile der Düse 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, die Kabel 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 im Kapitel 10 »Technische Daten«.
- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegezubehör. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlenes Zubehör kann die IMPRESSA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit kaltem, frischem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.

## Wichtige Hinweise

Personen, einschließlich Kinder, 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:

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



## Das Buch zur IMPRESSA Z5

Sie halten das Buch zu Ihrer IMPRESSA Z5 in der Hand. Es unterstützt Sie, Ihre IMPRESSA sicher, schnell und in der ganzen Vielfalt ihrer Möglichkeiten kennen zu lernen.

Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen« vermittelt Schritt für Schritt das Aufstellen und Vorbereiten der IMPRESSA.

Kapitel 3 »Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen« empfehlen wir Ihnen insbesondere in der Phase, in der Sie sich mit Ihrer IMPRESSA vertraut machen. Es lädt Sie ein, die Vielfalt der Möglichkeiten individuellen Kaffeegenusses aktiv zu erkunden.

Alle weiteren Kapitel dienen Ihnen zum gezielten Nachschlagen.

Nutzen Sie das Buch zur IMPRESSA Z5, werden Sie zum Profi der Zubereitung anregender Kaffeespezialitäten, werden Sie zum Barista!

Auf der JURA-Homepage ([www.jura.com](http://www.jura.com)) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen.

## Symbolbeschreibung

### Warnhinweise



**VORSICHT**

Beachten Sie stets die Informationen, die durch **VORSICHT** oder **WARNUNG** mit Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort **WARNUNG** weist Sie auf mögliche, schwere Verletzungen hin, das Signalwort **VORSICHT** auf mögliche, leichte Verletzungen.

**VORSICHT**

**VORSICHT** weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung der Maschine führen können.

### Verwendete Symbole



**Hinweise** und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer IMPRESSA noch leichter fällt.



Verweise auf das **Online**-Angebot von JURA mit interessanten, weiterführenden Informationen: [www.jura.com](http://www.jura.com)



**Handlungsaufforderung.** Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.

## 1 IMPRESSA Z5 – »Two at once«

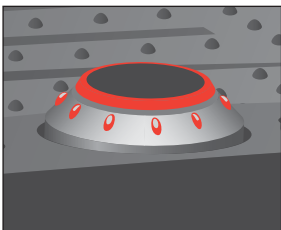
### Kaffeeträume werden wahr

Kaffeespezialitäten erfreuen sich enormer Beliebtheit. Immer mehr perfekte Gastgeber verwöhnen sich, ihre Familie, Freunde und Gäste zu Hause mit den vielfältigsten Kaffeekompositionen. Dabei spielt der Faktor Milch, ob in aufgeschäumter oder erhitzter Form, eine zentrale Rolle, denn nebst den Klassikern wie Ristretto, Espresso und Kaffee Crème, zählen Cappuccino, Latte Macchiato, je nach Geschmack auch verfeinert mit verschiedensten Aromasirups, und Caffè Latte längst zur schier unerschöpflichen und facettenreichen Bandbreite von Kaffeerezepten.

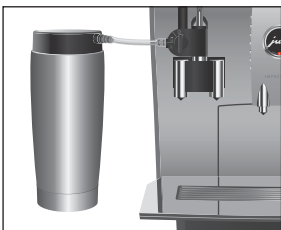
Um den höchsten Ansprüchen der stets wachsenden Gemeinde von Spezialitäten-Genießern gerecht zu werden, hat JURA die zweite Generation der revolutionären IMPRESSA-Z-Linie entwickelt.



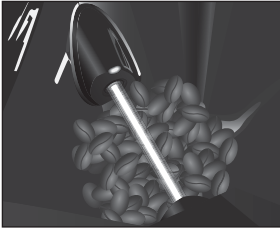
- **2@1-Cappuccino-Düse:** Die Geräte der IMPRESSA-Z-Linie, im wahrsten Sinne des Wortes Kaffeespezialitäten-Vollautomaten, bereiten dank der 2@1-Cappuccino-Düse gleich zwei Gaumen- und Augenfreuden auf Knopfdruck zu. »Two at once« – der wohl schnellste, direkteste und einfachste Weg, um in die Welt der Kaffeegenüsse einzutauchen und in ihrer Vielfalt zu schmelgen.



- **Rotary Switch – Intuitive Bedienung:** Durch einfaches Drehen und Drücken »navigieren« Sie zielsicher durch alle Bedien- und Programmierschritte. Die Rückmeldungen auf dem Klartext-/Grafikdisplay haben Sie dabei jederzeit im Blickfeld. Ihr persönlicher Geschmack steht ganz im Zentrum. Wählen Sie einfach Kaffeestärke, Wassermenge und Temperatur nach Ihren individuellen Präferenzen.



- **Edelstahl-Isolier-Milchbehälter:** Ihr Kaffee-Vollautomat ist standardmäßig mit einem Isolier-Milchbehälter ausgestattet, der dank seines bewährten Prinzips die Milch den ganzen Tag über kühl hält.



- **Aktive Bohnenüberwachung:** Die IMPRESSA Z5 macht ein für alle Mal Schluss mit dem Geräusch leer drehender Kaffeemühlen und mit halb gefüllten Tassen. Sie wird Ihnen immer rechtzeitig anzeigen, wenn Kaffeebohnen nachzufüllen sind. Der Füllstand des Bohnenbehälters wird laufend optisch überwacht.

## JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet.

- @ Unter [www.jura.com](http://www.jura.com) finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee.

## Knowledge Builder

Sie können Ihre IMPRESSA Z5 spielerisch am Computer kennen lernen.

- @ Der Knowledge Builder steht Ihnen unter [www.jura.com](http://www.jura.com) zur Verfügung. Der interaktive Helfer LEO unterstützt Sie und erklärt Ihnen die Vorzüge und die Bedienung Ihrer IMPRESSA.

## 2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Dieses Kapitel vermittelt Ihnen die notwendigen Informationen, um problemlos mit Ihrer IMPRESSA umzugehen. Sie bereiten Ihre IMPRESSA Schritt für Schritt für Ihren ersten Kaffeegenuss vor.

### Aufstellen

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

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.

### Wassertank füllen

Für den perfekten Kaffeegenuss empfehlen wir Ihnen, das Wasser täglich zu wechseln.

#### VORSICHT

---

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

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

### 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, vorgemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

- ▶ Füllen Sie ausschließlich 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.
- ▶ Neue Geräte besitzen einen Hinweiszettel im Bohnenbehälter. Entfernen Sie diesen Hinweiszettel.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel sowie die Abdeckung des Bohnenbehälters.

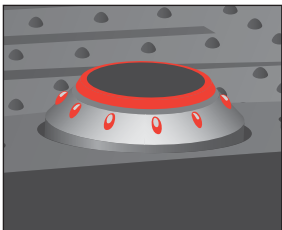
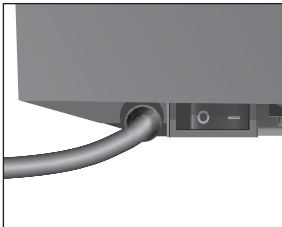
## Erste Inbetriebnahme




Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

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

**Voraussetzung:** Der Wassertank und der Bohnenbehälter sind gefüllt.



- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der linken Geräteseite ein.  
Die Taste Ein/Aus  leuchtet (Stand-by).
- ▶ 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 Sprache zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**UHRZEIT STUNDEN ---:---**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Stunden einzustellen.  
**UHRZEIT STUNDEN 12:00** (Beispiel)
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.  
**UHRZEIT MINUTEN 12:00**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Minuten einzustellen.  
**UHRZEIT MINUTEN 12:45** (Beispiel)
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.

## 2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.  
**WOCHENTAG MONTAG**

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um den Wochentag einzustellen.

**WOCHENTAG MITTWOCH** (Beispiel)

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

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.  
**PFLERGE DRÜCKEN**, die Pfl egetaste **⚡** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

**SYSTEM FULLT**, das System wird mit Wasser gefüllt, die Pfl egetaste blinkt. Es erfolgt ein geringer Wasserauslauf aus der Cappuccino-Düse und dem Heißwasserauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **WILLKOMMEN BEI JURA**.

**GERÄT HEIZT AUF**

**PFLERGE DRÜCKEN**, die Pfl egetaste **⚡** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.

- ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

Das Gerät spült, der Vorgang stoppt automatisch.

Im Display erscheint **BITTE WAHLEN**, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.

- i** Trennen Sie die IMPRESSA nach der ersten Inbetriebnahme 24 Stunden nicht vom Netz, damit sie sich im optimalen Betriebszustand befindet.

- i** Nach der ersten Zubereitung einer Kaffeespezialität kann es vorkommen, dass im Display **BOHNEN FÜLLEN** angezeigt wird, da das Mahlwerk noch nicht komplett mit Kaffeebohnen gefüllt ist. Bereiten Sie in diesem Fall eine weitere Kaffeespezialität zu.



## Filter einsetzen und aktivieren

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

@ Sie können den Vorgang »Filter einsetzen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis im Display **PFLEGE** erscheint.
- 🔄 ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER I.F.W.S.** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**FILTER NEIN**
- 🔄 ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER JA** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

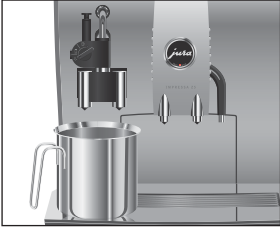
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.

**FILTER EINSETZEN / TASTE DRÜCKEN**, die Pflegetaste leuchtet.

- ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack eine Filterpatrone CLARIS und die Verlängerung zur Filterpatrone.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf die Filterpatrone.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Patronenhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Patronenhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.



## 2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Dampf ☒.
- ⚙ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.  
**FILTER SPULT**, es erfolgt ein Wasserauslauf bei der Düse.

- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- 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 WAHLEN**. Der Filter ist aktiviert.

## Wasserhärte ermitteln und einstellen

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

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1° dH und 30° dH eingestellt werden. Sie kann ebenso inaktiv gesetzt werden, d.h. die IMPRESSA meldet nicht, wann sie entkalkt werden muss.

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

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

- ▶ Halten Sie das Stäbchen kurz (eine Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- ▶ Warten Sie ca. eine Minute.
- ▶ Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.






Sie können jetzt die Wasserhärte einstellen.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **WASSERHÄRTE** **16° dH** angezeigt wird.



-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
WASSERHARTE 16 ° dH
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis WASSERHARTE 25 ° dH angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
 Im Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓, um die Einstellung zu bestätigen.  
WASSERHARTE 25 ° dH
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
 Im Display erscheint BITTE WAHLEN.

## 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 Einstellung des Mahlgrades erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema. Wir empfehlen:

- Für eine helle Röstung eine feine Einstellung des Mahlgrades.
  - Ist der Mahlgrad zu fein eingestellt, fließt der Kaffee nur tropfenweise aus dem Kaffeeauslauf.
- Für eine dunkle Röstung eine grobe Einstellung des Mahlgrades.
  - Bei einem zu groben Mahlgrad fließt der Kaffee zu schnell aus dem Kaffeeauslauf.

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

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.

## 2 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.  
Das Mahlwerk startet, im Display erscheint **1 KAFFEE**.  
Danach wird kurz die Kaffeestärke angezeigt.
- ▶ Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft.  
Der Kaffee wird zubereitet, der Mahlgrad ist eingestellt.

## Einschalten

Beim Einschalten der IMPRESSA wird der Spülvorgang automatisch verlangt und wird durch Drücken der Pflgetaste ☸ ausgelöst. Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, diese Einstellung zu ändern, so dass das Gerät die Einschaltspülung automatisch auslöst (siehe Kapitel 5 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

**Voraussetzung:** Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet, die Taste Ein/Aus ⏻ leuchtet (Stand-by).

- ⏻ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.

**WILLKOMMEN BEI JURA**

**GERÄT HEIZT AUF**

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

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.

- ☸ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

Das Gerät spült, der Vorgang stoppt automatisch.

Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.



## Ausschalten (Stand-by)

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



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

**i** Wenn Sie ein Milchprodukt zubereitet, aber keine Cappuccino Reinigung durchgeführt haben, erscheint **MILCHSYSTEM REINIGEN** und die Pflegetaste leuchtet. Während zehn Sekunden haben Sie Möglichkeit durch Drücken der Pflegetaste **☼** den Vorgang »Cappuccino-Düse reinigen« zu starten.

Im Display erscheint **AUF WIEDERSEHEN**, der Kaffeeauslauf wird gespült.

**AUSLAUF LINKS SPÜLEN / TASTE DRÜCKEN.**

- ☼** ▶ Drücken Sie die Pflegetaste.

Im Display erscheint **AUF WIEDERSEHEN**, der linke Kaffeeauslauf wird gespült.

Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by), die Taste Ein/Aus **🔌** leuchtet.

**i** Beim Ausschalten Ihrer IMPRESSA kann es vorkommen, dass ein Zischen hörbar ist. Dies ist systembedingt und hat keinen Einfluss auf das Gerät.

## 3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen

Die IMPRESSA bereitet Ihnen auf Knopfdruck eine exzellente Kaffee- oder Milchspezialität zu. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit die Kaffeestärke und -temperatur, sowie die Wassermenge Ihren individuellen Wünschen anzupassen.

In diesem Kapitel lernen Sie an Hand von Beispielen alle Bedienmöglichkeiten kennen. Um sich mit Ihrer IMPRESSA vertraut zu machen, empfehlen wir Ihnen, die Angebote dieses Kapitels einmal aktiv zu nutzen. Es lohnt sich.

Lernen Sie die folgenden Bedienmöglichkeiten kennen:

- Zubereitung auf Knopfdruck
- Einmalige Einstellungen **vor** und **während** der Zubereitung
- Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen
- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

**i** Während eine Kaffee- oder Milchspezialität sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.

@ Wenn Sie es bevorzugen, Ihre IMPRESSA spielerisch am Computer kennen zu lernen, so steht Ihnen das interaktive Lernprogramm Knowledge Builder unter [www.jura.com](http://www.jura.com) zur Verfügung.

### Zubereitung auf Knopfdruck

Bereiten Sie Ihre favorisierte Kaffeespezialität auf Knopfdruck zu.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck folgt diesem Muster.

#### Eine Kaffeespezialität auf Knopfdruck zubereiten

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN.**

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.

**1** **ESPRESSO** und die Kaffeestärke wird angezeigt.

Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse, die Zubereitung stoppt automatisch.

Im Display erscheint **BITTE WAHLEN.**

## Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten

**Beispiel:** So bereiten Sie zwei Espresso zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie zwei Espressotassen unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste Espresso zwei Mal (**innerhalb von zwei Sekunden**).

**2 ESPRESSI**, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tassen.

Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

## Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung

Sie können die Kaffeestärke vor der Zubereitung oder während des Mahlvorgangs ändern.

Folgende Kaffeestärken können für 1 Ristretto, 1 Espresso, 1 Kaffee, 1 Kaffee Spezial, 1 Cappuccino und 1 Latte Macchiato gewählt werden:

- Leicht
- Mild
- Normal
- Stark
- Extra

**i** Die voreingestellte **Wassermenge** können Sie während des Brühvorgangs durch Drehen des Rotary Switch verändern.

Die einmaligen Einstellungen vor und während der Zubereitung folgen immer diesem Muster. Diese Einstellungen werden nicht gespeichert.

## Kaffeestärke vor der Zubereitung ändern

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis im Display **STARK** angezeigt wird.

- ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee, **solange STARK** angezeigt wird.



**1 KAFFEE / STARK**.

Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

### Wassermenge während der Zubereitung ändern

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Kaffee mit **110 ML** zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.  
Der Mahlvorgang startet. Im Display erscheint **1 KAFFEE** und die Kaffeestärke wird angezeigt.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch **während** des Brühvorgangs, bis **110 ML** angezeigt wird.  
Die eingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.




### Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen

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

Die dauerhafte Anpassung der Wassermenge an die Fassengröße aller Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser folgt diesem Muster.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste Ristretto.  
**1 RISTRETTO** und die Kaffeestärke wird angezeigt.
-  ▶ **Halten** Sie die Taste Ristretto weiter gedrückt, bis **GENUG KAFFEE / TASTE DRÜCKEN** erscheint.
-  ▶ Lassen Sie die Taste Ristretto los.  
Die Kaffeezubereitung startet und der Ristretto fließt in die Tasse.
- ▶ Drücken Sie eine beliebige Taste, sobald sich genügend Ristretto in der Tasse befindet.  
Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**. Die eingestellte Wassermenge für einen Ristretto ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

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

## Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Ihre IMPRESSA können Sie ganz einfach auf die persönlichen Kaffeesorten und -spezialitäten abstimmen. Durch einfaches Drehen und Drücken des Rotary Switch navigieren Sie durch die übersichtlichen Programmschritte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft.

Sie können mit dem Rotary Switch folgende Einstellungen vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
PFLEGE	CAPPUCCINO REINIGEN, FILTER WECHSEL, GERÄT REINIGEN, CAPPUCCINO SPULEN, GERÄT ENTKALKEN, GERÄT SPULEN	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wählen Sie das gewünschte Pflegeprogramm aus.</li> </ul> <p>Wenn Sie keine Aktion ausführen, wird der Programmiermodus nach ca. fünf Sekunden automatisch verlassen.</p>
PRODUKTE	PRODUKT WÄHLEN	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser.</li> </ul>
FILTER I.P.W.S.	JA NEIN	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS betreiben.</li> </ul>
WASSERHARTE (wird nur angezeigt, wenn Filter nicht aktiviert ist)	NICHT AKTIV, 1 ° dH – 30 ° dH	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stellen Sie die Wasserhärte ein.</li> </ul>
ENERGIE ESM	SPAREN NEIN, SPAREN STUFE 1, SPAREN STUFE 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wählen Sie einen Energiesparmodus.</li> </ul>
UHRZEIT	-- ---	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stellen Sie die Uhrzeit und den Wochentag ein.</li> </ul>
GERÄT EIN	-- --- MDMDFSS	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Stellen Sie die Ein- und Ausschaltzeit für jeden Wochentag individuell ein.</li> </ul>

### 3 Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
AUS NACH	NICHT AKTIV, 0.5 STD – 15 STD	▶ Stellen Sie ein, nach wie vielen Stunden sich die IMPRESSA automatisch ausschaltet.
SPULUNGEN	STARTSPULUNG, CAPPUCCINOSPULUNG	▶ Stellen Sie ein, ob die Einschaltspülung manuell ausgelöst werden muss oder automatisch ausgelöst wird. ▶ Stellen Sie ein, ob die Aufforderung zur Cappuccino Spülung sofort oder 10 Minuten nach der Zubereitung einer Milchspezialität erfolgen soll.
UMBENENNEN ABC...	PRODUKT NAME, BEGRUSSUNG, SCHLUSSTEXT	▶ Ändern Sie die einzelnen Benennungen.
LOGO		▶ Wählen Sie ein Logo, das angezeigt wird, wenn das Grafikdisplay nicht für andere Anzeigen verwendet wird.
INFORMATION		▶ Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten und rufen Sie den Pflegestatus ab.
ANZEIGE	EINHEIT, ZEITFORMAT	▶ Wählen Sie die Einheit der Wassermenge und das Uhrzeitformat.
SPRACHE	DEUTSCH ENGLISH FRANCAIS ITALIANO NL	▶ Wählen Sie Ihre Sprache.
EXIT		▶ Verlassen Sie den Programmiermodus.

Die Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

**Beispiel:** So ändern Sie die Kaffeestärke von einem Espresso von **NORMAL** auf **STARK**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

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



- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PRODUKTE** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**PRODUKT / BITTE WÄHLEN**
  
- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- i** Um die Einstellung des Doppelprodukts vorzunehmen, drücken Sie die jeweilige Taste zwei Mal innerhalb von zwei Sekunden.
  
- ☒ ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.  
**1 ESPRESSO / MENGE 60 ML**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 ESPRESSO / NORMAL** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**1 ESPRESSO / NORMAL**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 ESPRESSO / STARK** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**1 ESPRESSO / STARK**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 ESPRESSO / EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**PRODUKT / BITTE WÄHLEN**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PRODUKT / EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**PRODUKTE**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.

## Informationen und Pflegestatus abfragen

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

BITTE WAHLEN

Im Programmpunkt **INFORMATION** können Sie folgende Informationen abfragen:

- Anzahl der zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser
- Pflegestatus und Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung, Filterwechsel)
- Anzahl der durchgeführten Cappuccino Reinigungen

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

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

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **INFORMATION** angezeigt wird.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

**TOTAL**, die Gesamtanzahl aller zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten wird angezeigt.

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um weitere Informationen abzufragen.

**i** Zusätzlich zur Anzahl durchgeführter Pflegeprogramme kann der jeweilige Pflegestatus angezeigt werden. Der Balken zeigt den aktuellen Pflegestatus. Ist der Balken vollständig ausgefüllt, verlangt Ihre IMPRESSA das jeweilige Pflegeprogramm.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

INFORMATION

- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.

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

BITTE WAHLEN

## 4 Zubereitung auf Knopfdruck

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie Kaffeespezialitäten, Milch und Heißwasser ohne weitere Einstellungen zubereiten.

Im Kapitel 3 »Lernen Sie die Bedienmöglichkeiten kennen« lernen Sie, die Einstellungen Ihren individuellen Wünschen entsprechend anzupassen. Oder Sie nutzen Kapitel 5 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus«.

- i** Während ein Kaffee- oder Milchprodukt sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit abbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
  - i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte Menge durch Drehen des Rotary Switch verändern.
- @ Sie können die Zubereitung der Kaffeespezialitäten auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

### Ristretto

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

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Ristretto.  
**i RISTRETTO**, danach wird kurz die Kaffeestärke angezeigt.  
 Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

### Espresso

Der Klassiker aus Italien schlechthin. Gekrönt wird der Espresso von einer festen Crema.

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

- ▶ Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.  
**i ESPRESSO**, danach wird kurz die Kaffeestärke angezeigt.  
 Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

## Kaffee

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

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.  
1 KAFFEE, danach wird kurz die Kaffeestärke angezeigt.  
Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint BITTE WÄHLEN.

## Kaffee Spezial



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

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee Spezial.  
1 SPEZIAL, danach wird kurz die Kaffeestärke angezeigt.  
Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint BITTE WÄHLEN.

## Cappuccino

Ein klassisches italienisches Rezept. Als Krönung wird der Cappuccino mit etwas Kakaopulver bestreut.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht BITTE WÄHLEN.

- ▶ Entnehmen Sie der Verpackung des Isolier-Milchbehälters den Milchansaugschlauch. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für den Isolier-Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Schließen Sie den Milchansaugschlauch an der Düse an.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Isolier-Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milchschaum ☞.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Cappuccino.  
1 CAPPUCCINO und die Kaffeestärke wird angezeigt.  
1 CAPPUCCINO / MILCH, der Milchschaum wird zubereitet.  
Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.



1 CAPPUCCINO

1 CAPPUCCINO / KAFFEE, die Kaffeezubereitung startet.

Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Wassermenge. Im Displayerscheint **BITTE WAHLEN.**

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

## Latte Macchiato

Ihre IMPRESSA bereitet Ihnen einen Latte Macchiato auf Knopfdruck zu.

**Beispiel:** So bereiten Sie einen Latte Macchiato zu.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN.**

- ▶ Entnehmen Sie der Verpackung des Isolier-Milchbehälters den Milchsaugschlauch. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für den Isolier-Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Düse an.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Isolier-Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie ein Glas unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milchschaum ☺.



- i** Damit die typischen drei Schichten eines Latte Macchiatos noch besser entstehen können, geben Sie vor der Zubereitung 10 ml kühle Milch ins Glas.
- i** Sie können Ihren Latte Macchiato verfeinern, indem Sie zusätzlich etwas aromatisierten Sirup ins Glas geben.
- ☺** ▶ Drücken Sie die Taste Latte Macchiato.  
1 LATTE MAC. und die Kaffeestärke wird angezeigt.  
1 LATTE MAC. / MILCH, der Milchschaum wird zubereitet.  
Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.  
1 LATTE MAC.

**i** Es folgt eine Pause, in der sich die warme Milch vom Milchschaum trennt. So können die typischen Schichten eines Latte Macchiatos entstehen. Die Dauer dieser Pause können Sie im Programmiermodus definieren.

**1 LATTE MAC. / KAFFEE**, die Kaffeezubereitung startet.

Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Wassermenge. Im Display erscheint **BITTE WAHLEN**.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibungen finden Sie im Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse«.

## Vorgemahlener Kaffee

Sie haben die Möglichkeit, über den Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee eine zweite Kaffeesorte zu verwenden.

- i** Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee ein.
- i** Verwenden Sie nicht zu fein vorgemahlene Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- i** Wenn Sie zu wenig vorgemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird **FULVERKAFFEE / ZU WENIG** angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- i** Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. einer Minute nach Einfüllen des vorgemahlene Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die IMPRESSA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit vorgemahlene Kaffee folgt diesem Muster.

**Beispiel:** So bereiten Sie eine Tasse Kaffee mit vorgemahlene Kaffee zu.

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

**FULVERKAFFEE / PULVER FÜLLEN**

- ▶ Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung für vorgemahlene Kaffee.  
**PULVERKAFFEE / BITTE WAHLEN**
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.  
**1 KAFFEE**, die Kaffeezubereitung startet.  
Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WAHLEN**.

## Warme Milch

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ▶ Entnehmen Sie der Verpackung des Isolier-Milchbehälters den Milchansaugschlauch. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für den Isolier-Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Schließen Sie den Milchansaugschlauch an der Düse an.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit dem Isolier-Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Milch ☐.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Milch.  
**1 MILCH**, die warme Milch fließt in die Tasse.
- i** Die Zubereitung können Sie jederzeit abbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte Menge durch Drehen des Rotary Switch verändern.

Der Vorgang stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge. Im Display erscheint **BITTE WAHLEN**.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen. Die Beschreibung finden Sie im Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse«.



## Heißwasser



VORSICHT



Bei der Zubereitung von Heißwasser können Sie folgende Temperaturen wählen:

- Niedrig
- Normal
- Heiß

---

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.
- 

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN.**

- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Heißwasserauslauf.



- ▶ Drücken Sie die Taste Heißwasser.

**HEISSWASSER** und die Temperatur wird angezeigt.



Durch mehrmaliges Drücken der Taste Heißwasser (**innerhalb von ca. zwei 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.**



## 5 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

### Produkte

Unter dem Programmpunkt **PRODUKTE** können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeeprodukte, Milch, Heißwasser und Kaffee-Milchprodukte vornehmen.

### Einstellungen für Kaffee- produkte, Milch und Heißwasser

Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft für Kaffeeprodukte, Milch und Heißwasser vornehmen:

Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
1 Ristretto, 1 Espresso, 1 Kaffee, 1 Kaffee Spezial	NIEDRIG, NORMAL, HOCH	LEICHT, MILD, NORMAL, STARK, EXTRA	25 ML – 240 ML
2 Ristretti, 2 Espresso, 2 Kaffee, 2 Kaffee Spezial	NIEDRIG, NORMAL, HOCH	–	25 ML – 240 ML (pro Tasse)
1 Milch	–	–	3 SEC – 120 SEC
2 Milch	–	–	3 SEC – 240 SEC
Heißwasser	NIEDRIG, NORMAL, HEISS	–	25 ML – 450 ML

**i** Bei 1 Milch und 1 Kaffee Spezial können Sie außerdem einstellen, ob die gleichzeitige Zubereitung von 2 Milch oder 2 Kaffee Spezial **möglich** oder **nicht möglich** sein soll.

### Einstellungen für Kaffee- Milchprodukte

Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft für die Kaffee-Milchprodukte vornehmen:




Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
1 Cappuccino, 1 Latte Macchiato	NIEDRIG, NORMAL, HOCH	LEICHT, MILD, NORMAL, STARK, EXTRA	Milchmenge: 3 SEC – 120 SEC Pause: 0 SEC – 60 SEC Wassermenge: 25 ML – 240 ML
2 Cappuccini, 2 Latte Macchiati	NIEDRIG, NORMAL, HOCH	–	Milchmenge: 3 SEC – 240 SEC Pause: 0 SEC – 60 SEC Wassermenge: 25 ML – 240 ML (pro Tasse)

- i** Bei 1 Cappuccino und 1 Latte Macchiato können Sie außerdem einstellen, ob die gleichzeitige Zubereitung von 2 Capuccini oder 2 Latte Macchiati **möglich** oder **nicht möglich** sein soll.

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.






**Beispiel:** So ändern Sie die Milchmenge von 1 Latte Macchiato von **16 SEC** auf **20 SEC**, die Pause von **30 SEC** auf **40 SEC** und die Wassermenge von **45 ML** auf **40 ML**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PRODUKTE** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**PRODUKT / BITTE WÄHLEN**

**i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.

**i** Um die Einstellung eines Doppelprodukts zu ändern, drücken Sie die jeweilige Taste zwei Mal innerhalb von zwei Sekunden.

-  ▶ Drücken Sie die Taste Latte Macchiato.  
**1 LATTE MAC. / MENGE 45 ML**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**1 LATTE MAC. / MENGE 45 ML**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 LATTE MAC. / MENGE 40 ML** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**1 LATTE MAC. / MENGE 40 ML**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **1 LATTE MAC. / MILCH 16 SEC** angezeigt wird.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
`1 LATTE MAC. / MILCH 16 SEC`
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `1 LATTE MAC. / MILCH 20 SEC` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz `GESPEICHERT ✓.`  
`1 LATTE MAC. / MILCH 20 SEC`
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `1 LATTE MAC. / PAUSE 30 SEC` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
`1 LATTE MAC. / PAUSE 30 SEC`
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `1 LATTE MAC. / PAUSE 40 SEC` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz `GESPEICHERT ✓.`  
`1 LATTE MAC. / PAUSE 40 SEC`
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `1 LATTE MAC. / EXIT` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
`PRODUKT / BITTE WAHLEN`
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `PRODUKT / EXIT` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis `EXIT` angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
`BITTE WAHLEN`

## Energiesparmodus

Sie können Ihre IMPRESSA auf verschiedene Energiesparmodi einstellen:

- **ENERGIE SPAREN NEIN**
  - Ihre IMPRESSA ist ständig in Bereitschaft.
  - Alle Kaffee- und Milchprodukte, sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.
- **ENERGIE SPAREN STUFE 1**
  - Ihre IMPRESSA ist nur für Kaffeeprodukte ständig in Bereitschaft.
  - Für die Milchzubereitung muss das Gerät aufheizen.
- **ENERGIE SPAREN STUFE 2**
  - Ihre IMPRESSA schaltet ca. fünf Minuten nach der letzten Zubereitung auf Spartemperatur und ist nicht in Bereitschaft.
  - Vor Kaffee-, Heißwasser- oder Milchzubereitung muss das Gerät aufheizen.

**Beispiel:** So ändern Sie den Energiesparmodus von **ENERGIE SPAREN NEIN** auf **ENERGIE SPAREN STUFE 1**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ENERGIE ESM** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**ENERGIE SPAREN NEIN**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ENERGIE SPAREN STUFE 1** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**ENERGIE ESM**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** erscheint.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BITTE WÄHLEN**

## Uhrzeit und Wochentag

Die Uhrzeit und den Wochentag haben Sie bereits bei der ersten Inbetriebnahme eingestellt.

**Beispiel:** So ändern Sie die Uhrzeit von **08:45** auf **09:50**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT 08:45** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**UHRZEIT STUNDEN 08:45.**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT STUNDEN 09:45** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **UHRZEIT MINUTEN 09:50** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**WOCHENTAG MONTAG** (Beispiel)
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung des Wochentags zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.  
**UHRZEIT 09:50**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BITTE WÄHLEN**

## Programmierbare Einschaltzeit

Die programmierbare Einschaltzeit kann nur eingestellt werden, wenn die Uhrzeit eingestellt ist.

Im Programmpunkt **GERÄT EIN** können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

- **GERÄT EIN**
  - Stellen Sie die gewünschte Einschaltzeit ein.

## 5 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- **GERAT AUS**
  - Stellen Sie die gewünschte Ausschaltzeit ein.
- **TAG**
  - Stellen Sie ein, an welchen Wochentagen sich die IMPRESSA automatisch ein- und ausschaltet.

**i** Die automatische Einschaltung funktioniert nur, wenn das Gerät am Netzschalter eingeschaltet ist (Stand-by).

**Beispiel:** So stellen Sie die programmierbare Einschaltzeit auf **07:30** Uhr ein und definieren, dass sich Ihre IMPRESSA am Sonntag nicht automatisch einschaltet.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT EIN / ---!---**  
**NDNDPSS** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**GERAT EIN ---!---**
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**GERAT EIN / STUNDEN ---!---**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERATEIN/STUNDEN**  
**07:00** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Stunden zu bestätigen.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT EIN / MINUTEN**  
**07:30** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Minuten zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**GERAT EIN 07:30**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **TAG** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**TAG / MO JA**

- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **TAG / SO JA** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**TAG / SO JA**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **TAG / SO NEIN** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**.  
**TAG / SO NEIN**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**TAG**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.  
**GERAT EIN / 07:30 MDMDFS**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BITTE WAHLEN**

## Automatisches Ausschalten

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

- i** Das automatische Ausschalten kann zwischen 0,5 und 15 Stunden eingestellt, oder inaktiv gesetzt werden.

**Beispiel:** So ändern Sie das automatische Ausschalten von **1 STD** auf **2 STD**.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AUS NACH 1 STD** angezeigt wird.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**AUS NACH 1 STD**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AUS NACH 2 STD** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**AUS NACH 2 STD**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BITTE WÄHLEN**

## Spülungen

Sie können einstellen, ob die Spülung beim Einschalten manuell ausgelöst werden muss oder automatisch erfolgt.






Sie können einstellen, ob die Cappuccino Spülung sofort oder 10 Minuten nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt wird.

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die Cappuccino Spülung **sofort** nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt wird.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPÜLUNGEN** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**STARTSPÜLUNG MANUELL**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPÜLUNG NACH 10 MIN** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**CAPPUSPÜLUNG NACH 10 MIN**
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPÜLUNG SOFORT** angezeigt wird.






-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
 Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.  
**CAPPUSPULUNG SOFORT**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPULUNGEN EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**SPULUNGEN**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
**BITTE WÄHLEN**

## Einheit Wassermenge/ Uhrzeitformat




Sie können die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »oz« ändern und das Uhrzeitformat auf »24 STD« oder »AM/PM« einstellen.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**ANZEIGE EINHEIT**

**i** Um das Uhrzeitformat zu ändern, drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE ZEITFORMAT** angezeigt wird.

-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**ANZEIGE EINHEIT ML**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE EINHEIT OZ** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.

**ANZEIGE EINHEIT**

▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE EXIT** angezeigt wird.

▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

**ANZEIGE**

▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.

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

**BITTE WÄHLEN**

## Logo

Sie können zwischen verschiedenen Logos wählen, die angezeigt werden, wenn das Display nicht für andere Anzeigen verwendet wird. Folgende Logos können Sie z. B. einstellen:

- JURA Logo
- Animierte Kaffeetasse
- Uhrzeit
- Kein Logo

**Beispiel:** So stellen Sie ein, dass die Uhrzeit im Display angezeigt wird.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

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

▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **LOGO** angezeigt wird.

▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

**LOGO**

▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **LOGO 08:45** (Beispiel) angezeigt wird.

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

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT ✓**, um die Einstellung zu bestätigen.

**LOGO 08:45** (Beispiel)

▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.

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

BITTE WAHLEN / 08145

## Sprache

Die Sprache haben Sie bei der ersten Inbetriebnahme eingestellt.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht BITTE WAHLEN.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis PFLEGE erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPRACHE DEUTSCH angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
SPRACHE DEUTSCH
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis LANGUAGE ENGLISH erscheint.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz CONFIRMED ✓, um die Einstellung zu bestätigen.  
LANGUAGE ENGLISH
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis EXIT angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
COFFEE READY

## Umbenennen

Sie können sämtliche Produktnamen sowie den Begrüßungs- und Schlusstext ändern.

**Beispiel:** So ändern Sie den Produktnamen von 1 KAFFEE in MEIN KAFFEE.

**Voraussetzung:** Im Display steht BITTE WAHLEN.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis PFLEGE erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis UMBENENNEN ABC... angezeigt wird.

## 5 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
UMBENENNEN PRODUKT NAME
- i** Durch Drehen des Rotary Switch können Sie den Begrüßungs- und Schlusstext auswählen.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
PRODUKT NAME ANDERN
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
PRODUKT NAME / BITTE WÄHLEN
- i** Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, das Sie umbenennen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
- ☺ ▶ Drücken Sie die Taste Kaffee.  
... / ABCDEFG...✓
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um das gewünschte Zeichen anzuwählen.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um das Zeichen zu bestätigen.  
MEIN KAFFEE / ABCDEFG...✓
- i** Um das zuletzt eingegebene Zeichen zu löschen, wählen Sie das Zeichen ✕ am Ende des Alphabets und drücken Sie den Rotary Switch.
- ⌚ ▶ Wählen Sie das Zeichen ✓ am Ende des Alphabets und drücken Sie den Rotary Switch, um die Eingabe zu bestätigen.  
Display erscheint kurz GESPEICHERT ✓.  
UMBENENNEN ABC...✓
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis im Display EXIT angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.  
BITTE WÄHLEN

## 6 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen
- Filter wechseln
- Gerät reinigen
- Gerät entkalken
- Cappuccino-Düse spülen
- Cappuccino-Düse reinigen

**i** Führen Sie die Reinigungen, die Entkalkung oder den Filterwechsel durch, wenn diese angezeigt werden.

### Pflegetipps

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

Gehen Sie dabei wie folgt vor:

- Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie diese mit warmem Wasser.
- Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
- Zerlegen und spülen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).
- Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem feuchten Tuch ab.

### Gerät spülen

Beim Einschalten der IMPRESSA wird nach dem Aufheizen eine Spülung verlangt oder automatisch ausgelöst.

Im Programmiermodus können Sie einstellen, ob die Spülung beim Einschalten manuell ausgelöst werden muss oder automatisch erfolgt (siehe Kapitel 5 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

Beim Ausschalten der IMPRESSA wird der Spülvorgang automatisch ausgelöst.

Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.



**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN**.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**CAPPUCCINO REINIGEN**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT SPULEN** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Spülvorgang auszulösen.  
**GERAT SPULT**  
Die Spülung stoppt automatisch, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.

## Filter wechseln

- i** Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter oder nach zwei Monaten ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA verlangt einen Filterwechsel.
- i** Wenn die Filterpatrone CLARIS nicht aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.

@ Sie können den Vorgang »Filter wechseln« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

## Wechsel nach Aufforderung

So ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS bei Aufforderung Ihrer IMPRESSA.

**Voraussetzung:** Im Display wird **BITTE WAHLEN / FILTER WECHSEL** angezeigt und die Pfl egetaste **☼** leuchtet.

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.  
**WECHSEL DAUER CA. 2' / STARTEN JA**
- i** Wenn Sie den Filterwechsel noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **WECHSEL / STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung zum »Filter wechseln« bleibt weiterhin bestehen.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

**FILTER EINSETZEN / TASTE DRÜCKEN**

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Patronenhalterung auf und entfernen Sie die alte CLARIS plus-Filterpatrone und das Verlängerungsstück.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine neue Filterpatrone CLARIS.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Patronenhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ 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.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel der Düse auf die Position Dampf ☼.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.

**FILTER SPÜLT**, es erfolgt ein Wasserauslauf bei der Düse.

- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 500 ml automatisch. Die IMPRESSA heizt auf und ist wieder betriebsbereit.

**Manueller Filterwechsel**

Sie können den Vorgang »Filter wechseln« manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Der Filter ist aktiviert und im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

**CAPPUCCINO REINIGEN**

- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER WECHSEL** angezeigt wird.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**WECHSEL DAUER CA. 2' / STARTEN JA**
- ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter **»Wechsel nach Aufforderung«** beschrieben ist.

## Gerät reinigen

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

### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegezubehör.

- 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.

- @ Sie können den Vorgang »Gerät reinigen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

## Reinigen nach Aufforderung

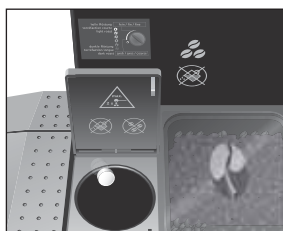
**Voraussetzung:** Im Display wird **BITTE WAHLEN / REINIGEN** angezeigt, die Pfl egetaste ☼ leuchtet.

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.  
**REINIGUNG DAUER CA. 20' / STARTEN JA**

- i** Wenn Sie die Reinigung noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **REINIGUNG / STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung zum »Gerät reinigen« bleibt weiterhin bestehen.

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.  
**SCHALE / KAFFEESATZ LEEREN**
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
**TASTE DRÜCKEN**, die Pfl egetaste ☼ leuchtet.





- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflege­ta­ste.  
**GERAT REINIGT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang unterbricht, **TABLETTE EINWERFEN**.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für vorgemahlene Kaffeebohnen.
- ▶ Werfen Sie eine JURA Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters und die Abdeckung des Bohnenbehälters.  
**TASTE DRÜCKEN**, die Pflege­ta­ste ♣ leuchtet.
- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflege­ta­ste.  
**GERAT REINIGT**, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf und der Cappuccino-Düse.  
Der Vorgang unterbricht, **SCHALE / KAFFEESATZ LEEREN**.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Reinigung ist abgeschlossen. Die IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

## Manuelles Reinigen

Sie können den Vorgang »Gerät reinigen« manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**CAFFUCCINO REINIGEN**
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT REINIGEN** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
**REINIGUNG DAUER CA. 20' / STARTEN JA**
- ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Reinigen nach Aufforderung« beschrieben ist.

## Gerät entkalken



VORSICHT

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

---

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

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- ▶ Spülen Sie 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-Pflegezubehör.

VORSICHT

---

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

- ▶ Führen Sie die Entkalkung komplett durch.

VORSICHT

---


Schäden an empfindlichen Flächen durch Kontakt mit 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 verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

- @ Sie können den Vorgang »Gerät entkalken« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

Entkalken nach Aufforderung

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN / ENTKALKEN** und die Pfeiletaste  leuchtet.

-  ▶ Drücken Sie die Pfeiletaste.

**ENTKALKUNG DAUER CA. 45' / STARTEN JA**

- i** Wenn Sie die Entkalkung noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **ENTKALKUNG / STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung zum »Gerät entkalken« bleibt weiterhin bestehen.

- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.

SCHALE / KAFFEESATZ LEEREN

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

MITTEL IN TANK

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ 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.

MITTEL IN TANK / TASTE DRÜCKEN, die Pflögetaste ♣ leuchtet.

- ▶ Entfernen Sie die Cappuccino-Düse.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und das Anschlussstück der Düse.

- ♣ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.

GERÄT ENTKALKT

Es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf und dem Anschlussstück der Düse. Die Pflögetaste blinkt während des Entkalkungsvorgangs.

Der Vorgang stoppt automatisch, SCHALE / KAFFEESATZ LEEREN.

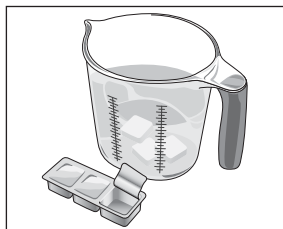
- ▶ Leeren Sie die Gefäße unter dem Heißwasserauslauf und dem Anschlussstück der Düse.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeessatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

WASSERTANK FÜLLEN

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder ein.

TASTE DRÜCKEN, die Pflögetaste ♣ leuchtet.

- ▶ Setzen Sie die Cappuccino-Düse wieder auf.





- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasser- und Kaffeeauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ⚡ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.  
**GERAT ENTKALKT**, es fließt Wasser aus dem Heißwasserauslauf und der Cappuccino-Düse.  
**GERAT HEIZT AUF, GERAT SPULT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang stoppt automatisch, **SCHALE / KAFFEESATZ LEEREN**.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Entkalkung ist abgeschlossen. Die IMPRESSA heizt auf und ist wieder betriebsbereit.
- i** Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

## Manuelles Entkalken

Sie können den Vorgang »Gerät entkalken« manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WAHLEN** und der Filter ist nicht aktiviert.

- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**CAFFUCCINO REINIGEN**
- 🔄 ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **GERAT ENTKALKEN** angezeigt wird.
- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch  
**ENTKALKUNG DAUER CA. 45' / STARTEN JA**
  - ▶ Fahren Sie fort mit der **zweiten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Entkalken nach Aufforderung« beschrieben ist.

## Cappuccino-Düse spülen

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die IMPRESSA eine Cappuccino Spülung.

Im Programmiermodus können Sie einstellen, ob die Spülung **sofort** oder **10 Minuten** nach der Zubereitung verlangt wird (siehe

Kapitel 5 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

### Cappuccino-Düse spülen nach Aufforderung



### Cappuccino-Düse reinigen

#### VORSICHT

### Cappuccino Reinigung manuell starten

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN / CAFFU. SPULEN** und die Pfeiletaste **↕** leuchtet.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Dampf **☯**.
- ↕ ▶ Drücken Sie die Pfeiletaste. **CAFFUCCINO SPULUNG**, die Cappuccino-Düse wird gespült.  
Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

---

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegezubehör.

- i** Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Cappuccino-Düse zu reinigen.
- i** Der JURA-Cappuccino-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

- @ Sie können den Vorgang »Cappuccino-Düse reinigen« auch online ausprobieren. Besuchen Sie unter [www.jura.com](http://www.jura.com) den Knowledge Builder.

**Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.

- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen. **CAFFUCCINO REINIGEN**
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch. **REINIGER FÜR CAFFUCCINO / TASTE DRÜCKEN**
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Verschlusskappe (max. 15 ml) des Auto-Cappuccino-Reinigers hinein.



### Cappuccino-Düse reinigen nach Aufforderung

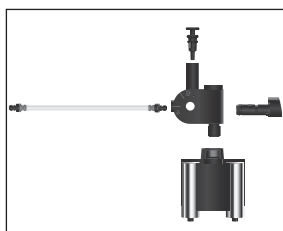
Wurde Milch zubereitet, aber keine Reinigung der Cappuccino-Düse durchgeführt, erscheint beim Ausschalten die Meldung **MILCHSYSTEMREINIGEN**. Durch Drücken der Pflögetaste ❖ können Sie das Pflegeprogramm starten.

**Voraussetzung:** Im Display steht **REINIGER FÜR CAPPUCCINO / TASTE DRÜCKEN** und die Pflögetaste ❖ leuchtet.

- ▶ Fahren Sie fort mit der **vierten** Handlungsaufforderung (gekennzeichnet durch ▶), wie sie unter »Cappuccino Reinigung manuell starten« beschrieben ist.

- ▶ Tauchen Sie den Milchansaugschlauch in das Gefäß.
- ▶ Drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Milchschaum ☺ oder Milch ☐.
- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ❖ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.  
**CAFFUCCINO REINIGUNG**, die Düse und der Schlauch werden gereinigt.  
**WASSER FÜR CAPPUCCINO / TASTE DRÜCKEN**
- ▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchansaugschlauch hinein.
- ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Düse.
- ❖ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.  
**CAFFUCCINO REINIGUNG**, die Düse und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült.  
Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**, Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

## Cappuccino-Düse zerlegen und spülen





- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig ab.
- ▶ Demontieren Sie die Cappuccino-Düse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile der Düse gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Montieren Sie die Cappuccino-Düse und bringen Sie sie wieder am Anschluss teil an.

## 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 **BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN**.

- ▶  Schalten Sie Ihr Gerät mit der Taste Ein/Aus aus.
  - ▶  Schalten Sie Ihr 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 und schließen Sie den Aromaschutzdeckel und die Abdeckung des Bohnenbehälters.
- Die Reinigung des Bohnenbehälters ist abgeschlossen.

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

## 7 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
SCHALE LEEREN	Die Restwasserschale ist voll. Sie können weder Kaffeeprodukte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	▶ Leeren Sie die Restwasserschale.
WASSERTANK FÜLLEN	Der Wassertank ist leer. Sie können weder Kaffeeprodukte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	▶ Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wassertank füllen«).
KAFFEESATZ LEEREN	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Sie können keine Kaffeeprodukte zubereiten, Heißwasser- oder Milchezubereitung ist möglich.	▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale.
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Sie können weder Kaffeeprodukte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Setzen Sie die Restwasserschale ein.</li> <li>▶ Reinigen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.</li> </ul>
SATZBEHALTER FEHLT	Der Kaffeesatzbehälter ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Sie können weder Kaffeeprodukte noch Heißwasser oder Milchprodukte zubereiten.	▶ Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter ein.
PFLEGE DRÜCKEN	Die IMPRESSA verlangt eine Spülung.	▶ Drücken Sie die Pflgetaste, um die Spülung auszulösen.
BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeeprodukte zubereiten, Heißwasser- oder Milchezubereitung ist möglich.	▶ Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).



Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
BITTE WAHLEN / CAPPU. SPÜLEN	Die IMPRESSA verlangt eine Cappuccino Spülung.	► Drücken Sie die Pflegetaste, um die Cappuccino Spülung auszulösen.
BITTE WAHLEN / REINIGEN	Nach 220 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen fordert die IMPRESSA eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät reinigen«).
BITTE WAHLEN / REINIGEN (blinkt)	Nach 250 Zubereitungen fordert die IMPRESSA eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät reinigen«).
JETZT REINI- GEN / REINIGEN (blinkt)	Nach 260 Zubereitungen fordert die IMPRESSA eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät reinigen«).
BITTE WAHLEN / ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WAHLEN / ENTKALKEN (blinkt)	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät entkalken«).
JETZT ENTKAL- KEN / ENTKAL- KEN (blinkt)	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WAHLEN / FILTER WECH- SEL	Nach 2 Monaten oder nach Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS (siehe Kapitel 6 »Pflege – Filter wechseln«).
BITTE WAHLEN / FILTER WECH- SEL (blinkt)	Nach 2 Monaten oder nach Durchfluss von 55 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS (siehe Kapitel 6 »Pflege – Filter wechseln«).
JETZT WECH- SELN / FILTER WECHSEL (blinkt)	Nach 2 Monaten oder nach Durchfluss von 60 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS (siehe Kapitel 6 »Pflege – Filter wechseln«).

## 7 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
REINIGER FÜR CAPPUCCINO / TASTE DRÜCKEN	Die IMPRESSA fordert Sie auf, die Cappuccino-Düse zu reinigen.	▶ Führen Sie die Cappuccino Reinigung durch (siehe Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse reinigen«).
AROMADECKEL FEHLT	Der Aromaschutzdeckel ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Sie können keine Kaffeeprodukte zubereiten, Heißwasser- oder Milchzubereitung ist möglich.	▶ Setzen Sie den Aromaschutzdeckel ein.
PULVERKAFFEE / ZU WENIG	Im Einfülltrichter befindet sich zu wenig vorgemahlener Kaffee, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	▶ Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr vorgemahlene Kaffee ein (siehe Kapitel 4 »Zubereitung auf Knopfdruck – Vorgemahlener Kaffee«).
PULVER- SCHACHT	Der Pulverschacht für vorgemahlene Kaffee ist nicht eingesetzt.	▶ Setzen Sie den Pulverschacht ein.

## 12 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	► Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäumen von Milch oder Milch spritzt aus der Cappuccino-Düse.	Die Cappuccino-Düse ist verschmutzt.	► Spülen und reinigen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 6 »Pflege – Cappuccino-Düse«).
Bei Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der vorgemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System.	► Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber vorgemahlene Kaffee (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Mahlwerk einstellen«).
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die Filterpatrone CLARIS ist aktiviert.	► Deaktivieren Sie die Filterpatrone CLARIS.
BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN wird angezeigt, obwohl der Bohnenbehälter gefüllt wurde.	Das Mahlwerk ist noch nicht komplett mit Bohnen gefüllt.	► Bereiten Sie eine Kaffeespezialität zu.
BITTE WAHLEN / BOHNEN FÜLLEN wird trotz leerem Bohnenbehälter nicht angezeigt.	Die Bohnenüberwachung ist verschmutzt.	► Reinigen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 6 »Pflege – Bohnenbehälter reinigen«).
SCHALE LEEREN wird ständig angezeigt.	Die Metallkontakte der Restwasserschale sind verschmutzt oder nass.	► Reinigen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
WASSERTANK FÜLLEN wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 6 »Pflege – Wassertank entkalken«).

## 12 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
ERROR 2 wird angezeigt.	Wurde das Gerät längerer Zeit Kälte ausgesetzt, ist aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt.	► Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere ERROR-Meldungen werden angezeigt.	–	► Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter aus. Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

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

## 9 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:** Die IMPRESSA ist ausgeschaltet (Stand-by).

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Heißwasserauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ⚠ ▶ Drücken Sie die Pflügetaste **so lange**, bis **SYSTEMLEERT** erscheint.

Es erfolgt ein geringer Wasserauslauf aus der Cappuccino-Düse und dem Heißwasserauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch. Die IMPRESSA schaltet sich aus.

- 🔌 ▶ Schalten Sie Ihre IMPRESSA am Netzschalter aus.

- i** Bei der nächsten Inbetriebnahme muss das System wieder gefüllt werden (siehe Kapitel 2 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Erste Inbetriebnahme«).

### Entsorgung



Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.

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

## 10 Technische Daten

Spannung	230 V AC, 50 Hz
Leistung	1350 W
Sicherheitsprüfung	Ⓢ
Energieverbrauch im Stand-by-Modus	3,3 Wh
Energieverbrauch SPAREN NEIN	23 Wh
Energieverbrauch SPAREN STUFE 1	16 Wh
Energieverbrauch SPAREN STUFE 2	14 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	13,3 kg
Maße (B x H x T)	31 x 37 x 43,5 cm

## Index

### Symbole

2@1-Cappuccino-Düse 4, 10

### A

Abdeckung  
 Bohnenbehälter 4  
 Wassertank 4  
 Aufstellen 12  
 Ausschalten 19  
 Automatisch 39  
 Stand-by 19  
 Automatisches Ausschalten 39

### B

Bestimmungsgemäße Verwendung 6  
 Bohnenbehälter 4  
 Füllen 12  
 Reinigen 55

### C

Cappuccino 28  
 Cappuccino-Düse  
 2@1-Cappuccino-Düse 4, 10  
 Reinigen 53  
 Spülen 52  
 Zerlegen und spülen 55  
 CLARIS plus-Filterpatrone  
 Einsetzen und Aktivieren 15  
 Wechseln 46

### D

Display-Meldungen 56  
 Drehknopf Mahlgradeinstellung 4

### E

Einheit Wassermenge/Uhrzeitformat 41  
 Einschalten  
 Einschaltzeit 37  
 Gerät 18  
 Einschaltzeit, programmierbare 37  
 Einstellungen  
 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 33

Einmalige Einstellungen vor und während der Zubereitung 21  
 Wassermenge dauerhaft der Fassengröße anpassen 22

Energiesparmodus 36

Entkalken

Gerät 50

Wassertank 55

Erste Inbetriebnahme 13

Espresso 27

### F

Filter

Einsetzen und aktivieren 15

Wechseln 46

### G

Gemahlener Kaffee 30

Gerät

Entkalken 50

Reinigen 48

Spülen 45

### H

Härtegrad Wasser 16

Heißwasser 32

Heißwasserauslauf 4

### I

Inbetriebnehmen

Erste Inbetriebnahme 13

Informationen abfragen 26

Internet 11

### K

Kaffee 28

Kaffee-Milchprodukte 33

Kaffeerauslauf, höhenverstellbar 4

Kaffeeprodukte 33

Kaffeersatzbehälter 4

Kaffee Spezial 28

Knowledge Builder 11

### L

Latte Macchiato 29

Logo 42

## M

- Mahlgrad
  - Mahlwerk einstellen 17
- Mahlwerk einstellen 17
- Meldungen im Display 56
- Milch
  - Warme 31
- Milchbehälter
  - Isolier-Milchbehälter 10

## P

- Pflege 45
  - Pflegestatus abfragen 26
  - Pflegetaste 5
  - Pflegetipps 45
- Probleme
  - Störungen beheben 59
- Produktnamen umbenennen 43
- Programmierbare Einschaltzeit 37
- Programmiermodus 33
  - Automatisches Ausschalten 39
  - Einschaltzeit 37
  - Energiesparmodus 36
  - Kaffee-Milchprodukte 33
  - Kaffeeprodukte 33
  - Produkte 33
  - Programmierbare Einschaltzeit 37
  - Spülungen 40
  - Uhrzeit und Wochentag 37
  - Umbenennen 43
- Pulverkaffee 30

## R

- Reinigen
  - Bohnenbehälter 55
  - Cappuccino-Düse 53
  - Gerät 48
- Restwasserschale 4
- Ristretto 27
- Rotary Switch 5, 10

## S

- Sicherheit 6
- Sprache 43
- Spülen
  - Cappuccino-Düse 52
  - Gerät 45

- Spülungen 40
- Stand-by
  - Ausschalten 19
- Störungen beheben 59
- Symbolbeschreibung 9

## T

- Technische Daten 62

## U

- Uhrzeit und Wochentag 37

## V

- Vorgemahlener Kaffee 30

## W

- Warme Milch 31
- Wasserhärte
  - Ermitteln und einstellen 16
- Wassertank 4
  - Entkalken 55
  - Füllen 12

## Z

- Zubereitung
  - Auf Knopfdruck 27
  - Cappuccino 28
  - Espresso 27
  - Heißwasser 32
  - Kaffee 28
  - Kaffee Spezial 28
  - Latte Macchiato 29
  - Ristretto 27
  - Vorgemahlener Kaffee 30
  - Warme Milch 31



## JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

JURA Elektroapparate AG  
Kaffeeweltstraße 10  
CH-4626 Niederbuchsiten  
Tel. +41 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

### Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die im Buch zur IMPRESSA Z5 verwendeten Illustrationen zeigen das Modell IMPRESSA Z5 Generation II Alu. Ihre IMPRESSA kann in Details abweichen.

### Feedback

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

### Copyright

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.