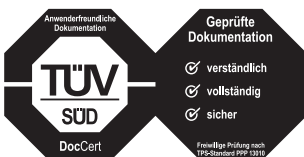




Bedienungsanleitung IMPRESSA J9 One Touch



Diese Bedienungsanleitung wurde vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.


Ihre IMPRESSA J9 One Touch

Bedienelemente	4
Wichtige Hinweise	6
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	6
Zu Ihrer Sicherheit.....	6
1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen	9
JURA im Internet.....	9
Gerät aufstellen.....	9
Wassertank füllen.....	9
Bohnenbehälter füllen.....	9
Erste Inbetriebnahme.....	10
Filter einsetzen und aktivieren.....	11
Wasserhärte ermitteln und einstellen.....	12
Mahlwerk einstellen.....	13
2 Zubereitung	15
Ristretto, Espresso und Kaffee.....	15
Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten.....	15
Latte macchiato, Cappuccino.....	16
Warme Milch und Milchschaum.....	17
Vorgemahlener Kaffee.....	17
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	18
Heißwasser.....	19
3 Täglicher Betrieb	21
Einschalten.....	21
Tägliche Pflege.....	21
Ausschalten.....	22
4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	23
Produkte.....	24
Energiesparmodus.....	26
Automatisches Ausschalten.....	27
Spülungen.....	28
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen.....	29
Informationen und Pflegestatus abfragen.....	30
Einheit Wassermenge.....	31
Symbolhelligkeit.....	31
Sprache.....	32

5	Pflege	33
	Gerät spülen.....	33
	Cappuccino-Düse spülen.....	33
	Cappuccino-Düse reinigen.....	34
	Profi-Cappuccino-Düse zerlegen und spülen.....	35
	Easy-Cappuccino-Düse zerlegen und spülen.....	35
	Filter wechseln.....	36
	Gerät reinigen.....	37
	Gerät entkalken.....	38
	Bohnenbehälter reinigen.....	41
	Wassertank entkalken.....	41
6	Meldungen im Display	42
7	Störungen beheben	44
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	46
	Transport / System leeren.....	46
	Entsorgung.....	46
9	Technische Daten	47
10	Index	48
11	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	52

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

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

i **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

BITTE WÄHLEN Displayanzeige

Bedienelemente

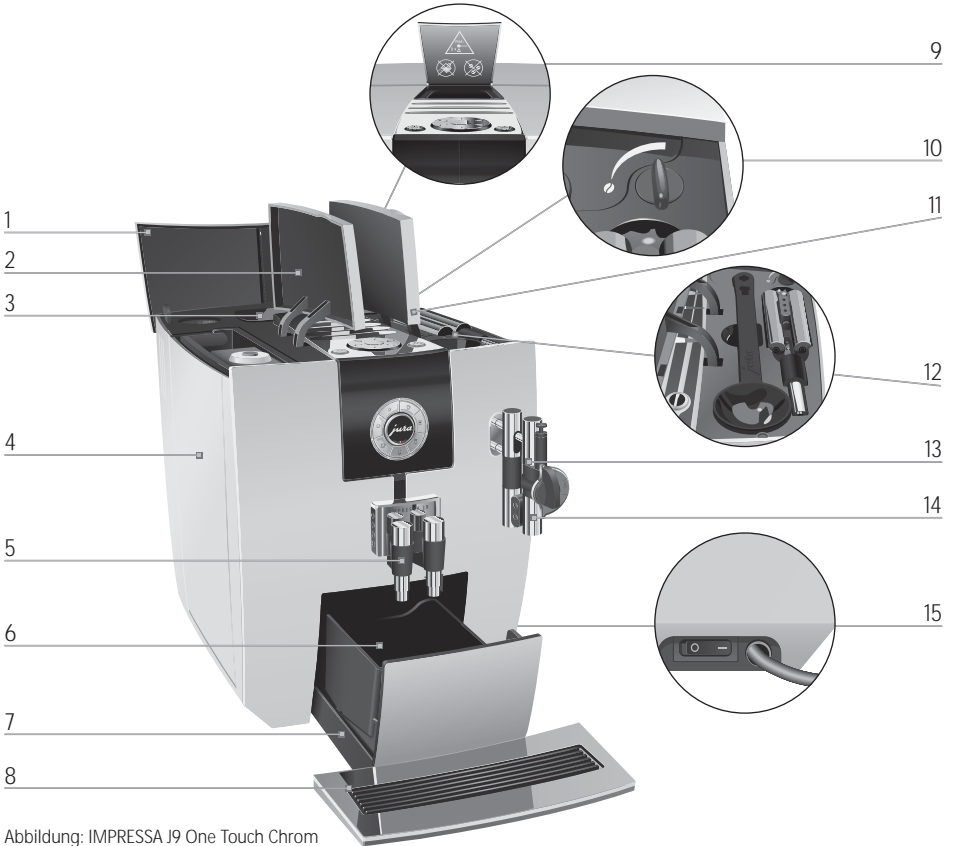





Abbildung: IMPRESSA J9 One Touch Chrom









- | | | | |
|---|--|----|--|
| 1 | Abdeckung Bohnenbehälter | 9 | Einfülltrichter für vorgemahlener Kaffee |
| 2 | Abdeckung Wassertank | 10 | Drehknopf Mahlgradeinstellung |
| 3 | Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel | 11 | Abdeckung Zubehörfach |
| 4 | Wassertank | 12 | Zubehörfach mit Dosierlöffel für vorge-
mahlener Kaffee, Heißwasserdüse und
langem Auslauf für die Cappuccino-Düse |
| 5 | Höhen- und breitenverstellbarer Kaffee-
auslauf | 13 | Connector System® für verschiedene
Cappuccino-Düsen |
| 6 | Kaffeesatzbehälter | 14 | Profi-Cappuccino-Düse
(mit kurzem Auslauf) |
| 7 | Restwasserschale | 15 | Netzschalter und Netzkabel (Geräteseite) |
| 8 | Tassenplattform | | |



Geräteoberseite:

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

Front:

- 4  Display
-  Taste Ristretto
-  Taste Espresso
-  Taste Kaffee
-  Taste Heißwasser
-  Taste Milch
-  Taste Latte macchiato
-  Taste Cappuccino

Das Connector System® erlaubt die Verwendung verschiedener Cappuccino-Düsen. Diese sind im Fachhandel erhältlich.

Profi-Cappuccino-Düse



Cappuccino
 Latte macchiato
 Warme Milch
 Milchschaum

Easy-Cappuccino-Düse



Cappuccino
 Milchschaum

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. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder 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.

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 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 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.

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 Blue:

- Bewahren Sie Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung.
- 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) 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.

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.
- ▶ 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.

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.

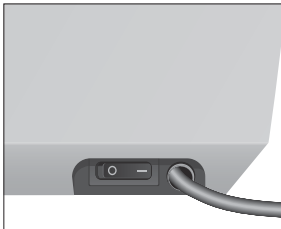
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter, schließen Sie den Aromaschutzdeckel sowie die Abdeckung des Bohnenbehälters.

Erste Inbetriebnahme

⚠ WARNUNG

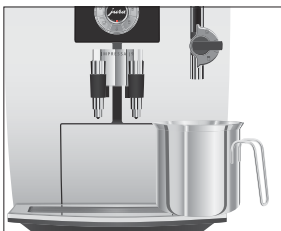
Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhafem Netzkabel.

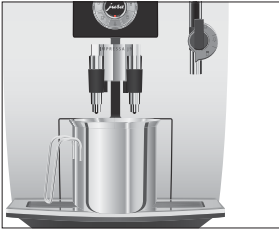
- ▶ Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhafem Netzkabel in Betrieb.



Voraussetzung: Der Wassertank und der Bohnenbehälter sind gefüllt.

- ▶ Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- ▶ Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der rechten Geräteseite ein.
- ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.
Der Rotary Switch leuchtet. Im Display erscheint **SPRACHE DEUTSCH.**
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Sprache zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**, um die Einstellung zu bestätigen.
SYSTEM FULLEN / PFLEGE DRUCKEN, die Pfeletaste **⚡** leuchtet.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Pfeletaste.
SYSTEM Füllt, das System wird mit Wasser gefüllt.
Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **WILLKOMMEN BEI JURA. HEIZT AUF**
PFLEGE DRUCKEN, die Pfeletaste **⚡** leuchtet.





Filter einsetzen und aktivieren

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ⚡ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
 - GERÄT SPÜLT, das Gerät spült. Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint BITTE WÄHLEN, Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.
- i Die Tasten der Produkte, die Sie jeweils zubereiten können, leuchten.

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

- 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.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis im Display PFLEGE erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis FILTER NEIN 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.
 - FILTER EINSETZEN / PFLEGE DRÜCKEN, die Pflögetaste ⚡ leuchtet.
- ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Verlängerung zur Filterpatrone.
- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine Filterpatrone CLARIS Blue.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ 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 Pflögetaste.

FILTER SPULT, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse.

i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu eine beliebige Taste. Drücken Sie die Pflögetaste ♣, 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. Das Gerät heizt auf. Im Display erscheint **BITTE WAHLEN**, der Filter ist aktiviert.








Wasserhärte ermitteln und einstellen

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

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.

- Wasserhärte ermitteln** 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. 1 Minute.
 - ▶ Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.
- Sie können jetzt die Wasserhärte einstellen.

- Wasserhärte einstellen** **Beispiel:** So ändern Sie die Wasserhärte von 16° dH auf 25° dH.
- Voraussetzung:** Im Display steht **BITTE WÄHLEN**.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch so lange, bis im Display **PFLEGE** erscheint.
 -  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **HÄRTE 16° dH** angezeigt wird.
 -  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
- 15° dH**
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **25° dH** angezeigt wird.
 -  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
- Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**.
- HÄRTE 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 WÄHLEN**.

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.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

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

- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.
Das Mahlwerk startet. Im Display wird **1 ESPRESSO** und die Kaffeestärke angezeigt.
- ▶ Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, **während** das Mahlwerk läuft.
Der Espresso wird zubereitet, der Mahlgrad ist eingestellt.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.



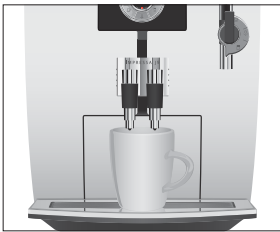
2 Zubereitung

- i** Während eine Kaffee- oder Milchspezialität sowie Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit abbrechen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste.
- i** Vor und während des Mahlvorgangs können Sie die **Kaffeestärke** der Einzelprodukte wählen: leicht (☺), mild (☺☺), normal (☺☺☺), stark (☺☺☺☺) oder extra (☺☺☺☺☺).
- i** Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte **Wassermenge** durch Drehen des Rotary Switch verändern.
- i** Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie am Fortschrittsbalken mitverfolgen.

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

Ristretto, Espresso und Kaffee

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten (Ristretto ☺, Espresso ☺☺ und Kaffee ☺☺☺) folgt diesem Muster.



Beispiel: So bereiten Sie einen Kaffee zu.

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

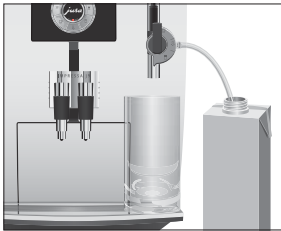
Die Zubereitung startet. **1 KAFFEE** und die Kaffeestärke wird angezeigt. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten

Zwei Tassen Kaffee bereiten Sie entsprechend zu: Stellen Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf. Drücken Sie zwei Mal die Taste Kaffee ☺☺☺ (**innerhalb von zwei Sekunden**), um die Kaffeezubereitung zu starten.

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 zu.

i Verwenden Sie für ein Latte-macchiato-Glas den kurzen, für eine Cappuccinotasse den langen Auslauf.

- ▶ Schließen Sie den Milchsaugschlauch an der Cappuccino-Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende des Milchsaugschlauchs in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit einem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie ein Glas unter die Cappuccino-Düse.

i Falls Sie die **Profi-Cappuccino-Düse** verwenden, stellen Sie den Wahlhebel auf Position Milchschaum .

 ▶ Drücken Sie die Taste Latte macchiato.

LATTE MAC. und die Kaffeestärke wird angezeigt.

LATTE MAC., der Milchschaum wird zubereitet.

Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge.

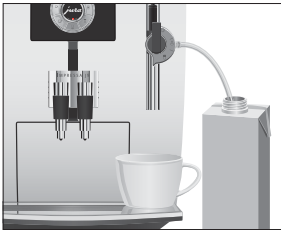
PAUSE

i Es folgt eine kurze 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 (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte«).

LATTE MAC., die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).

Warme Milch und Milchschaum




i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-** und die **Easy-Cappuccino-Düse**.

Beispiel: So bereiten Sie Milchschaum zu.

- ▶ Schließen Sie den Milchschaugschlauch an der Cappuccino-Düse an. Verwenden Sie für einen Tetrapak Milch den langen, für einen Milchbehälter den kurzen Schlauch.
- ▶ Stecken Sie das andere Ende des Milchschaugschlauchs in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit einem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.

i Falls Sie die **Profi-Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Milchschaum .

i Wenn Sie die **Milch erwärmen** wollen, stellen Sie den Wahlhebel der Profi-Cappuccino-Düse auf die Position Milch .

 ▶ Drücken Sie die Taste Milch.

HEIZT AUF

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint **BITTE WAHLEN**.

 ▶ Drücken Sie nochmals die Taste Milch.

MILCH, der Milchschaum wird zubereitet. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WAHLEN**.

Damit die Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie diese regelmäßig spülen und reinigen (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).

Vorgemahlener Kaffee

Sie haben die Möglichkeit, über den Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee eine zweite, beispielsweise koffeinfreie 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.

2 Zubereitung

- i** Wenn Sie zu wenig vorgemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird **ZU WENIG PULVER** angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- i** Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des 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 einen Espresso mit vorgemahlene Kaffee zu.



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

PULVER FÜLLEN

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

BITTE WÄHLEN

- ☞** ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.

Die Zubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint kurz **BITTE SCHÖN**. Danach wird **BITTE WÄHLEN** angezeigt.

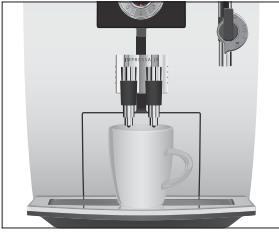
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen

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

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

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

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



- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ☞ ▶ Drücken und **halten** Sie die Taste Kaffee.
1 KAFFEE und die Kaffeestärke wird angezeigt.
- ▶ **Halten** Sie die Taste Kaffee weiter gedrückt, bis **GENUG KAFFEE?** 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** und **BITTE SCHÖN**. Die eingestellte Wassermenge für einen Kaffee ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.
- ❗ Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
- ❗ Sie können die Menge aller Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte«).

Heißwasser

Verwenden Sie die Heißwasserdüse, um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten. Die Heißwasserdüse finden Sie unter der Abdeckung des Zubehörfachs.

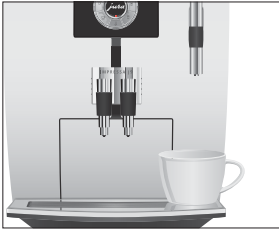
Bei der Zubereitung von Heißwasser können Sie folgende Temperaturen wählen: **NIEDRIG, NORMAL, HEISS**.

⚠ VORSICHT

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

- ▶ Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.
- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig vom Connector System® ab.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs, entnehmen Sie die Heißwasserdüse und schließen Sie die Abdeckung wieder.
- ▶ Stecken Sie die Heißwasserdüse unter leichtem Drehen an das Connector System®.

2 Zubereitung



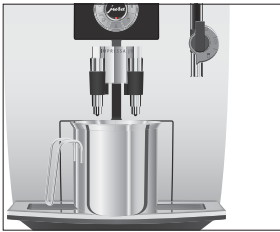
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Heißwasserdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste Heißwasser.
Die Temperatur wird angezeigt.


i Durch mehrmaliges Drücken der Taste Heißwasser (**innerhalb ca. 2 Sekunden**) können Sie die Temperatur individuell einstellen. Diese Einstellung wird nicht gespeichert.

WASSER, heißes Wasser fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.


3 Täglicher Betrieb

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 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Spülungen«).

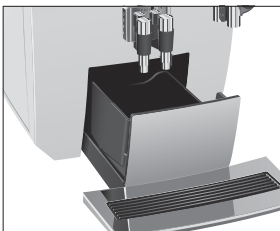
Voraussetzung: Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet.

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

Im Display erscheint **WILLKOMMEN BEI JURA.**
HEIZT AUF
PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste  leuchtet.

-  ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.
GERÄT SPÜLT, das Gerät spült.
 Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN.**

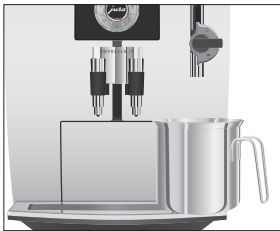
Tägliche Pflege



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

- ▶ Ziehen Sie die Restwasserschale heraus.
- ▶ Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie diese 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.
- ▶ Zerlegen und spülen Sie die Cappuccino-Düse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).
- ▶ Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofaser) ab.

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, die 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

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

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
PFLEGE	CAPPUCCINO REINIGEN, GERÄT SPÜLEN, CAPPUCCINO SPÜLEN, GERÄT REINIGEN, GERÄT ENTKALKEN (nur wenn Filter nicht aktiviert ist), FILTER WECHSELN (nur wenn Filter aktiviert ist)	► Wählen Sie das gewünschte Pflegeprogramm. Wenn Sie in diesem Programmpunkt keine Aktion ausführen, wird der Programmiermodus nach ca. fünf Sekunden automatisch verlassen.
PRODUKTE	PRODUKT WÄHLEN	► Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffee- und Milchspezialitäten sowie Heißwasser.
FILTER	JA, NEIN	► Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue betreiben.
HARTE (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)	HARTE INAKTIV, 1 °dH – 30 °dH	► Stellen Sie die Wasserhärte ein.
ENERGIE SPAREN	SPAREN JA, SPAREN NEIN	► Wählen Sie einen Energiesparmodus.
AUS NACH	15 MIN, 0,5 STD – 15 STD	► Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die IMPRESSA automatisch ausschaltet.
SPÜLUNGEN	STARTSPÜL., CAPPUCCINOSPÜL.	► Ändern Sie die Einstellungen für die Einschaltspülung und Cappuccino-Spülung.
RESET	EINZELPRODUKTE, ALLE PRODUKTE, WERKSEINSTELLUNG	► Stellen Sie die dauerhaft eingestellten Werte aller Produkte auf Werkseinstellung zurück.

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
INFORMATION		► Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Kaffee- und Milchspezialitäten und rufen Sie den Pflegestatus ab.
ANZEIGE	ML, OZ	► Wählen Sie die Einheit der Wassermenge.
SYMBOL HELLIGKEIT	HELLIGKEIT	► Stellen Sie die Helligkeit der Symbole ein.
SPRACHE		► Wählen Sie Ihre Sprache.
EXIT		► Verlassen Sie den Programmiermodus.

Produkte













Im Programmpunkt **PRODUKTE** können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffee- und Milchspezialitäten sowie für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
1 Ristretto, 1 Espresso, 1 Kaffee	NIEDRIG, NORMAL	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	Wassermenge: 25 ML – 240 ML
2 Ristretti, 2 Espressi, 2 Kaffee	NIEDRIG, NORMAL	–	Wassermenge: 25 ML – 240 ML (pro Tasse)
Latte macchiato, Cappuccino	NIEDRIG, NORMAL	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	Milchmenge: 3 SEC – 120 SEC Pause: 0 SEC – 60 SEC Wassermenge: 25 ML – 240 ML
Milch	–	–	3 SEC – 120 SEC
Heißwasser	NIEDRIG, NORMAL, HEISS	–	25 ML – 450 ML

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

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

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 WÄHLEN
-  Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
-  Um die Einstellung eines Doppelprodukts zu ändern, drücken Sie die jeweilige Taste zwei Mal innerhalb von zwei Sekunden.
-  ▶ Drücken Sie die Taste Latte macchiato.
KAFFEE 45 ML
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
KAFFEE 45 ML
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis KAFFEE 40 ML angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz GESPEICHERT.
KAFFEE 40 ML
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis MILCH 16 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
MILCH 16 SEC
 - ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis MILCH 20 SEC angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT.**

MILCH 20 SEC

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PAUSE 30 SEC** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.

PAUSE 30 SEC

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **PAUSE 20 SEC** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.

Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT.**

PAUSE 20 SEC

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

PRODUKT WÄHLEN

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

PRODUKTE

- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmpunkt zu verlassen.

BITTE WÄHLEN

Energiesparmodus

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

- **SPAREN NEIN**
 - Alle Kaffeeprodukte, Kaffee-Milchprodukte sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.
 - Vor Milchzubereitung heizt das Gerät auf.
- **SPAREN JA** (Energieeinsparung bis zu 40 %)
 - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Sobald die Spartemperatur erreicht ist, wird dies im Display durch die Meldung **SPARMODUS** angezeigt – Dies kann mehrere Minuten dauern. Vor der nächsten Zubereitung muss das Gerät wieder aufheizen.

- ▀ Vor Kaffee-, Heißwasser- oder Milchzubereitung heizt das Gerät auf.

Beispiel: So ändern Sie den Energiesparmodus von SPAREN JA auf SPAREN NEIN.

Voraussetzung: Im Display steht BITTE WAHLEN.

- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis PFLEGE erscheint.
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ENERGIE SPAREN 7 angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
SPAREN JA
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPAREN NEIN angezeigt wird.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz GESPEICHERT.
ENERGIE SPAREN –
- ⌚ ▶ 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, schaltet sich Ihre IMPRESSA nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

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

Beispiel: So ändern Sie das automatische Ausschalten von 1 STD auf 15 MIN.

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.

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
AUS NACH 1 STD
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **AUS NACH 15 MIN** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**.
AUS NACH 15 MIN
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WÄHLEN

Spülungen

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

- **STARTSPÜL. MANUELL**
 - Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
- **STARTSPÜL. AUTOMAT.**
 - Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.
- **CAPPUSPÜL. NACH 10'**
 - Die Cappuccino-Spülung wird 10 Minuten nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt.
- **CAPPUSPÜL. SOFORT**
 - Die Cappuccino-Spülung wird sofort nach der Zubereitung eines Milchprodukts verlangt.

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.
STARTSPÜL. MANUELL
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPÜL. NACH 10'** angezeigt wird.

- ⏪ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUSPUL. NACH 10'
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis CAPPUSPUL. SOFORT angezeigt wird.
- ⏪ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz GESPEICHERT.
CAPPUSPUL. SOFORT
- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis 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 WAHLEN

Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

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

- **EINZELPRODUKTE**
 - Die Einstellungen (Wassermenge, Aroma, Temperatur, etc.) jedes Produkts können **einzel**n auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Das entsprechende Doppelprodukt wird ebenfalls auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- **ALLE PRODUKTE**
 - Die Einstellungen (Wassermenge, Aroma, Temperatur) **aller Produkte** werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- **WERKSEINSTELLUNG**
 - **Alle Kundeneinstellungen** werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

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

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

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

EINZELPRODUKTE

- ▶ Drücken Sie die Taste Espresso.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**. Die Einstellungen von »Espresso« sind auf Werkseinstellung zurückgesetzt.

EINZELPRODUKTE

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

RESET

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

BITTE WÄHLEN

Informationen und Pflegestatus abfragen

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
- Software-Version

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

- ▶ 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

Einheit Wassermenge

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

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

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

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE ML** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
ANZEIGE ML
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **ANZEIGE OZ** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**.
ANZEIGE OZ
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WAHLEN

Symbolhelligkeit

Sie können die Helligkeit der Symbole individuell einstellen.

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

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SYMBOL HELLIGKEIT** angezeigt wird.

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
HELLIGKEIT
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, um die gewünschte Helligkeit der Symbole einzustellen.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.
Im Display erscheint kurz **GESPEICHERT**.
SYMBOL HELLIGKEIT
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **EXIT** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Programmiermodus zu verlassen.
BITTE WAHLEN

Sprache

In diesem Programmpunkt können Sie die Sprache Ihrer IMPRESSA einstellen.

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

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

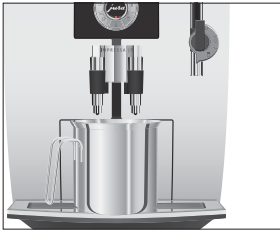
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **SPRACHE DEUTSCH** angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
SPRACHE DEUTSCH
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **LANGUAGE ENGLISH** angezeigt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

5 Pflege

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:



- Cappuccino-Düse reinigen
 - Cappuccino-Düse spülen
 - Filter wechseln
 - Gerät reinigen
 - Gerät spülen
 - Gerät entkalken
- i** Führen Sie die Reinigung, die Entkalkung oder den Filterwechsel durch, wenn diese im Display angezeigt werden.

Gerät spülen





Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

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

- ▶ 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 **GERÄT SPÜLEN** angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Spülvorgang auszulösen.


GERÄT SPULT

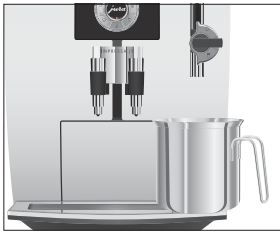
Die Spülung stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

Cappuccino-Düse spülen

- i** Dieses Kapitel gilt für die **Profi-** und die **Easy-Cappuccino-Düse**.

Nach jeder Milchezubereitung verlangt die IMPRESSA eine Cappuccino-Spülung.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN** / **CAPPUCCINO SPÜLEN** und die Pfeiletaste  leuchtet.



Cappuccino-Düse reinigen

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
CAPPU. SPULT, die Cappuccino-Düse wird gespült.
Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **BITTE WÄHLEN**.

i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-** und die **Easy-Cappuccino-Düse**.

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

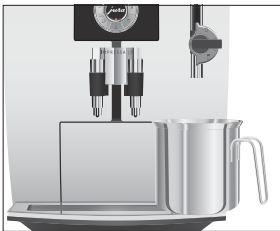
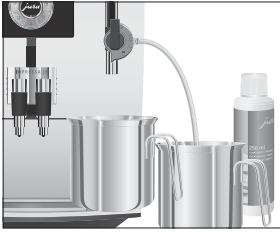
VORSICHT Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

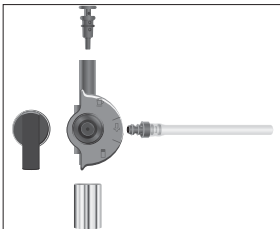
i Der JURA-Cappuccino-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

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

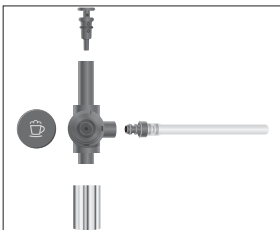
- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUCCINO REINIGEN
- 🕒 ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
MITTEL FÜR CAPPUCCINO
 - ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe (max. 15 ml) des Cappuccino-Reinigers hinein.
 - ▶ Tauchen Sie den Milchschaug Schlauch in das Gefäß.
- i** Falls Sie die **Profi-Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Milchschaum ☕ oder Milch ☐.



Profi-Cappuccino-Düse zerlegen und spülen



Easy-Cappuccino-Düse zerlegen und spülen



- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
 - ⚠ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
 - CAFFUCCINO REINIGT, die Cappuccino-Düse und der Schlauch werden gereinigt.
 - WASSER FÜR CAFFUCCINO
 - ▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchsaugschlauch hinein.
 - ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Cappuccino-Düse.
 - ⚠ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.
 - CAFFUCCINO REINIGT, die Cappuccino-Düse und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült.
 - Im Display erscheint BITTE WAHLEN.
 - ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
 - ▶ Zerlegen Sie die Cappuccino-Düse in ihre Einzelteile.
 - ▶ Spülen Sie alle Teile der Cappuccino-Düse gründlich unter fließendem Wasser.
 - ▶ 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 sie fest auf das Connector System®.
 - ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
 - ▶ Zerlegen Sie die Cappuccino-Düse in ihre Einzelteile.
 - ▶ Spülen Sie alle Teile der Cappuccino-Düse gründlich unter fließendem Wasser.
 - ▶ 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 sie fest auf das Connector System®.

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.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN / FILTER WECHSELN** und die Pfl egetaste **⚡** leuchtet.

- ⚡** ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

DAUER CA. 2 MIN. / STARTEN JA

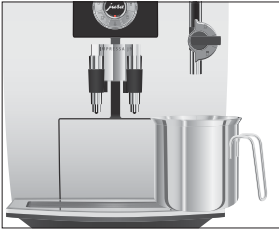
- i** Wenn Sie den Filterwechsel noch nicht starten wollen, drehen Sie den Rotary Switch, bis **STARTEN NEIN** angezeigt wird. Durch Drücken des Rotary Switch verlassen Sie das Pflegeprogramm. Die Aufforderung zum »Filter wechseln« bleibt weiterhin bestehen.

- ⚡** ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

FILTER WECHSELN / PFLEGE DRÜCKEN

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





► Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter die Cappuccino-Düse.

i Falls Sie die **Profi-Cappuccino-Düse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel auf die Position Dampf ☼.

☼ ► Drücken Sie die Pflgetaste.

FILTER SPULT, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse.

i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen, drücken Sie hierzu eine beliebige Taste. Drücken Sie die Pflgetaste ☼, 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. Die IMPRESSA heizt auf und ist wieder betriebsbereit.

Gerät reinigen

Nach 200 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 **BITTE WÄHLEN / GERÄT REINIGEN** und die Pflgetaste ☼ leuchtet.

☼ ► Drücken Sie die Pflgetaste.

DAUER CA. 20MIN. / STARTEN JA

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



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

Gerät entkalken

Die IMPRESSA verkalkt gebrauchsbetingt 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 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 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 **BITTE WÄHLEN / GERÄT ENTKALKEN** und die Pfl egetaste **☼** leuchtet.

- ☼** ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

DAUER CA. 45MIN. / STARTEN JA

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

- ☼** ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.

SCHALE LEEREN

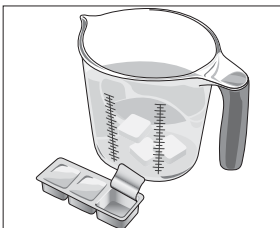
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

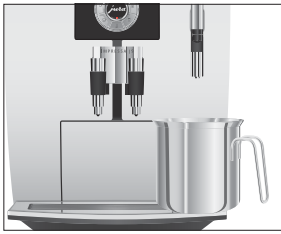
MITTEL IN TANK

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 JURA-Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 500 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- ▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

MITTEL IN TANK / PFLEGE DRÜCKEN, die Pfl egetaste **☼** leuchtet.

- ▶ Entfernen Sie die Cappuccino-Düse vom Connector System®.





- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter das Connector System®.
- ❖ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

ENTKALKT

Es fließt mehrmals Wasser aus dem Connector System®. Die Pflgetaste ❖ blinkt während des Entkalkungsvorgangs.

Der Vorgang stoppt automatisch, SCHALE LEEREN.

- ▶ Leeren Sie das Gefäß unter dem Connector System®.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

WASSERTANK SPULEN / WASSERTANK FULLEN

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
 - ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste ❖ leuchtet.
- ▶ Setzen Sie die Cappuccino-Düse wieder auf.
 - ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse und den Kaffeeauslauf.

- ❖ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

ENTKALKT, es fließt Wasser aus der Cappuccino-Düse und dem Kaffeeauslauf.

HEIZT AUF, GERÄT SPULT, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang stoppt automatisch, SCHALE LEEREN.

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

Die Entkalkung ist abgeschlossen. Die 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 kön-

nen das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN / BOHNEN FÜLLEN**.

- ▶ Schalten Sie das 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, 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«).
KAFFEESATZ LEEREN	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Sie können keine Kaffeeprodukte zubereiten, Heißwasser oder Milchzubereitung ist möglich.	► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
SCHALE LEEREN	Die Restwasserschale ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie die Restwasserschale. ► Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
SCHALE FEHLT	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht eingesetzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
PFLEGE DRÜCKEN	Die IMPRESSA verlangt eine Spülung oder die Fortsetzung eines gestarteten Pflegeprogramms.	► Drücken Sie die Pfllegetaste, um die Spülung auszulösen oder um das Pflegeprogramm fortzusetzen.
BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeeprodukte zubereiten, Heißwasser oder Milchzubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
BITTE WÄHLEN / CAPPUCCINO SPÜLEN	Die IMPRESSA verlangt eine Cappuccino-Spülung.	► Drücken Sie die Pfllegetaste, um die Cappuccino-Spülung auszulösen.
BITTE WÄHLEN / GERÄT REINIGEN oder BITTE WÄHLEN / JETZT REINIGEN	Die IMPRESSA fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
BITTE WAHLEN / GERAT ENTKALKEN oder BITTE WAHLEN / JETZT ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WAHLEN / FILTER WECHSELN oder BITTE WAHLEN / JETZT WECHSELN	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).
ZU WENIG PULVER	Es wurde zu wenig vorgemahlener Kaffee eingefüllt, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr vorgemahlener Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Vorgemahlener Kaffee«).

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
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 5 »Pflege – Cappuccino-Düse spülen«).
Bei Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der vorge-mahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System.	► Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber vorgemahlene Kaffee (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Mahlwerk einstellen«).
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die Filterpatrone CLARIS Blue ist aktiviert.	► Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.
BOHNEN FULLEN wird trotz leerem Bohnenbehälter nicht angezeigt.	Die Bohnenüberwachung ist verschmutzt.	► Reinigen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 5 »Pflege – Bohnenbehälter reinigen«).
SCHALE LEEREN wird ständig angezeigt.	Die Metallkontakte der Restwasserschale sind verschmutzt oder nass.	► Reinigen und trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
WASSERTANK FULLEN wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	► Kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
ERROR 2 wird angezeigt.	Wurde das Gerät längere Zeit Kälte ausgesetzt, ist aus Sicherheitsgründen das Aufheizen gesperrt.	► Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.





Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Andere 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 Um die IMPRESSA beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

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

- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig vom Connector System[®] ab.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter das Connector System[®].
-  ▶ Drücken Sie die Taste Milch.
HEIZT AUF
Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint **BITTE WÄHLEN**.
-  ▶ Drücken Sie nochmals die Taste Milch.
MILCH, heißer Dampf tritt aus dem Connector System[®].
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **MILCH 60 SEC** angezeigt wird.
Es strömt so lange Dampf aus dem Connector System[®], bis das System leer ist.
WASSERTANK FULLEN
-  ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.
Die IMPRESSA ist ausgeschaltet.

Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



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

9 Technische Daten

Spannung	220–240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Sicherheitsprüfung	Ⓢ
Energieverbrauch SPAREN JA	ca. 5 Wh
Energieverbrauch SPAREN NEIN	ca. 12 Wh
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	2,1 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	250 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 16 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	10,75 kg
Maße (B × H × T)	28,5 × 34,2 × 43,3 cm

10 Index

A

- Abdeckung
 - Bohnenbehälter 4
- Adressen 52
- Aufstellen
 - Gerät aufstellen 9
- Ausschalten 22
 - Automatisches Ausschalten 27
- Automatisches Ausschalten 27

B

- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
 - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
 - Füllen 9
 - Reinigen 40

C

- Cappuccino 16
- Cappuccino-Düse
 - Profi-Cappuccino-Düse 4
 - Reinigen 34
 - Spülen 33
- Connector System® 4

D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 23
- Display 5
- Display, Meldungen 42
- Düse
 - Profi-Cappuccino-Düse 4

E

- Easy-Cappuccino-Düse
 - Zerlegen und spülen 35
- Einfülltrichter
 - Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee 4
- Einheit Wassermenge 31
- Einschalten 21
- Einstellungen
 - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 23
- Energiesparmodus 26
- Entkalken
 - Gerät 38

- Wassertank 41
- Erste Inbetriebnahme 10
- Espresso 15

F

- Fehler
 - Störungen beheben 44
- Filter
 - Einsetzen und aktivieren 11
 - Wechseln 36
- Filterpatrone CLARIS Blue
 - Einsetzen und aktivieren 11
 - Wechseln 36
- Füllen
 - Bohnenbehälter 9
 - Wassertank 9

G

- Gerät
 - Aufstellen 9
 - Ausschalten 22
 - Einschalten 21
 - Entkalken 38
 - Reinigen 37
 - Spülen 33

H

- Härtegrad Wasser 12
- Heißwasser 19
- Homepage 9
- Hotline 52

I

- Inbetriebnahme, Erste 10
- Internet 9

J

- JURA
 - Internet 9
 - Kontakte 52

K

- Kaffee 15
- Kaffeerauslauf
 - Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeerauslauf 4
- Kaffeersatzbehälter 4
- Kontakte 52
- Kundendienst 52
- Kurzanleitung 9

- L**
 Latte macchiato 16
- M**
 Mahlgrad
 Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
 Mahlwerk einstellen 13
 Meldungen im Display 42
 Milch
 Warme 17
 Milchschaum 17
- N**
 Netzkabel 4
 Netzschalter 4
- P**
 Pflege 33
 Tägliche Pflege 21
 Probleme
 Störungen beheben 44
 Profi-Cappuccino-Düse 4
 Zerlegen und spülen 35
 Programmiermodus 23
 Automatisches Ausschalten 27
 Einheit Wassermenge 31
 Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 29
 Energiesparmodus 26
 Produkte 24
 Sprache 32
 Spülungen 28
 Symbolhelligkeit 31
 Pulverkaffee
 Vorgemahlener Kaffee 17
- R**
 Reinigen
 Bohnenbehälter 40
 Cappuccino-Düse 34
 Gerät 37
 Restwasserschale 4
 Ristretto 15
 Rotary Switch 5
- S**
 Sicherheit 6
 Sicherheitshinweise 6
 Sprache 32
 Spülen
 Cappuccino-Düse 33
 Gerät 33
 Spülungen 28
 Störungen beheben 44
 Stromanschluss
 Technische Daten 47
 Symbolbeschreibung 3
 System leeren 46
- T**
 Tassenplattform 4
 Taste
 Pflegetaste 5
 Taste Cappuccino 5
 Taste Ein/Aus 5
 Taste Espresso 5
 Taste Heißwasser 5
 Taste Kaffee 5
 Taste Latte macchiato 5
 Taste Milch 5
 Taste Ristretto 5
 Technische Daten 47
 Telefon 52
- V**
 Vorgemahlener Kaffee 17
- W**
 Warme Milch 17
 Wasserhärte ermitteln und einstellen 12
 Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen 18
 Wassertank 4
 Entkalken 41
 Füllen 9
 Werkseinstellung
 Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 29
- Z**
 Zubereitung 15, 16
 Cappuccino 16
 Espresso 15
 Kaffee 15
 Latte macchiato 16
 Milch 17
 Ristretto 15
 Vorgemahlener Kaffee 17

11 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.

Richtlinien

Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2006/95/EG – Niederspannungsrichtlinie
- 2004/108/EG – Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG – Energierichtlinie

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen zeigen das Modell IMPRESSA J9 One Touch Chrom. Ihre IMPRESSA kann in Details abweichen.

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie den Kontakt-Link unter 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.