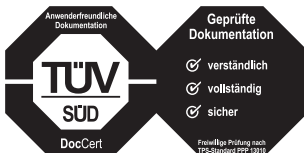




Bedienungsanleitung IMPRESSA J9.2 One Touch



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



Ihre IMPRESSA J9.2 One Touch

Bedienelemente	4
Wichtige Hinweise	6
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	6
Zu Ihrer Sicherheit.....	6
1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen	10
JURA im Internet.....	10
Gerät aufstellen	10
Wassertank füllen.....	10
Bohnenbehälter füllen.....	10
Erste Inbetriebnahme.....	11
Filter einsetzen und aktivieren.....	12
Wasserhärte ermitteln und einstellen	13
Mahlwerk einstellen.....	15
2 Zubereitung	16
Ristretto, Espresso und Kaffee	16
Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten	16
Latte macchiato, Cappuccino.....	17
Warme Milch und Milchschaum	18
Gemahlener Kaffee	18
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen.....	19
Heißwasser	20
3 Täglicher Betrieb	22
Einschalten	22
Tägliche Pflege.....	22
Ausschalten	23
4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	24
Produkte	25
Energiesparmodus.....	27
Automatisches Ausschalten	28
Spülungen	29
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen.....	30
Informationen und Pflegestatus abfragen	31
Einheit Wassermenge.....	32
Symbolhelligkeit.....	32
Sprache	33



5	Pflege	34
	Gerät spülen	34
	Cappuccino-Düse spülen.....	34
	Cappuccino-Düse reinigen.....	35
	Cappuccino-Düse zerlegen und spülen	36
	Filter wechseln	36
	Gerät reinigen	38
	Gerät entkalken.....	39
	Bohnenbehälter reinigen	41
	Wassertank entkalken	42
6	Meldungen im Display	43
7	Störungen beheben	45
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	47
	Transport / System leeren.....	47
	Entsorgung.....	47
9	Technische Daten	48
10	Index	49
11	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	52

Symbolbeschreibung

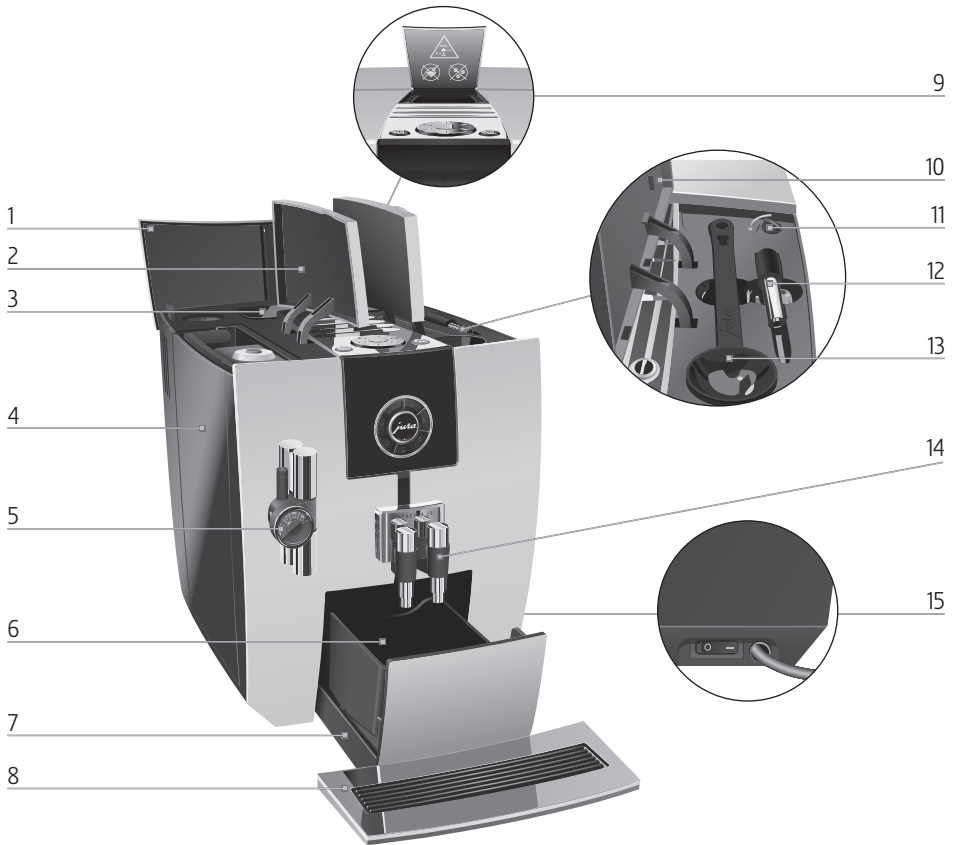
Warnhinweise

	VORSICHT	Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG mit
	WARNUNG	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.
	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 WAHLEN	Displayanzeige

Bedienelemente






- 1 Abdeckung Bohnenbehälter
- 2 Abdeckung Wassertank
- 3 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 4 Wassertank
- 5 Höhenverstellbare Cappuccino-Düse
- 6 Kaffeesatzbehälter
- 7 Restwasserschale
- 8 Tassenplattform










- 9 Einfülltrichter für gemahlene Kaffee
- 10 Abdeckung Zubehörfach
- 11 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 12 Heißwasserdüse
- 13 Dosierlöffel für gemahlene Kaffee
- 14 Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeeauslauf
- 15 Netzschalter und Netzkabel (Geräteseite)



Geräteoberseite

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

Front

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

Wichtige Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

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

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

Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Serviceestelle repariert werden.
- Achten Sie darauf, dass sich die IMPRESSA und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen befinden.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie die IMPRESSA zunächst mit der Taste Ein/Aus und danach am Netzschalter aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der Cappuccino-Düse sind möglich:

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

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungs- und Brandgefahren zu vermeiden:

- Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.

- Schützen Sie die IMPRESSA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die IMPRESSA, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die IMPRESSA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die IMPRESSA stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Schließen Sie die IMPRESSA direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können die IMPRESSA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Gerät fern beziehungsweise beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab acht Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden. Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können.

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

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

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

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone CLARIS Blue:

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

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet.

- ④ 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, kohlenensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

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

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 geröstete Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
-

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

Erste Inbetriebnahme

⚠ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

- ▶ Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder 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 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 FÜLLEN / PFLEGE DRÜCKEN, die Pfelegetaste **☸** leuchtet.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Drücken Sie die Pfelegetaste.
SYSTEM FÜLLT, das System wird mit Wasser gefüllt. Der Vorgang stoppt automatisch, im Display erscheint **WILLKOMMEN BEI JURA. HEIZT AUF PFLEGE DRÜCKEN**, die Pfelegetaste **☸** leuchtet.



1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- ▶ 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.
- ⓘ Die Tasten der Produkte, die Sie jeweils zubereiten können, leuchten.

Filter einsetzen und aktivieren

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

- ⓘ 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.



- ▶ 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 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. 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.

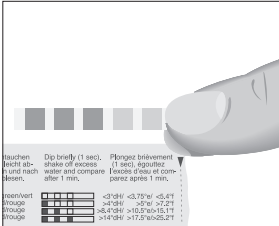
1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Wasserhärte ermitteln

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

- ▶ Halten Sie das Stäbchen kurz (1 Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- ▶ Warten Sie ca. 1 Minute.
- ▶ Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.

Sie können jetzt die Wasserhärte einstellen.



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 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.
16°dH ■■■■00
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **25°dH ■■■■00** 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 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.

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.



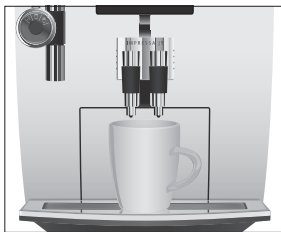
2 Zubereitung

- 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.

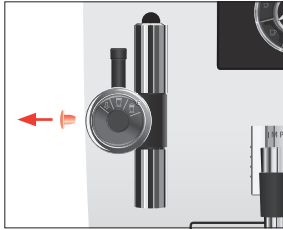
Zwei Kaffeespezialitäten auf Knopfdruck zubereiten

Zwei Tassen Kaffee bereiten Sie entsprechend zu: Stellen Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf. Drücken Sie zwei Mal die Taste Kaffee ☺☺ (**innerhalb von 2 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.



- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Cappuccino-Düse.
- ▶ 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.
- ▶ Stellen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse 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.

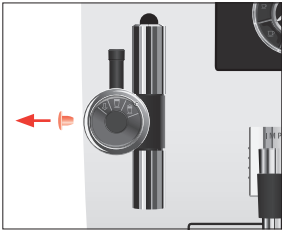
PAUSE

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 das Glas. 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



Beispiel: So bereiten Sie Milchschaum zu.

- ▶ Entfernen Sie die Schutzkappe von der Cappuccino-Düse.
- ▶ Schließen Sie den Milchschaumschlauch 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 Milchschaumschlauchs in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit einem Milchbehälter.
- ▶ Stellen Sie eine Tasse unter die Cappuccino-Düse.
- ▶ Stellen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf Position Milchschaum .

i Wenn Sie die **Milch erwärmen** wollen, stellen Sie das Einstellrad der 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 nach Erreichen der voreingestellten Milchmenge. 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«).

Gemahlener Kaffee

Über den Einfülltrichter für gemahlene Kaffee haben Sie die Möglichkeit, einen zweiten, beispielsweise koffeinfreien, Kaffee zu verwenden.

i Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlene Kaffee ein.

i Verwenden Sie nicht zu fein gemahlene Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.

- i** Wenn Sie zu wenig gemahlene Kaffee eingefüllt haben, wird **ZU WENIG PULVER** angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- i** Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlene Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die IMPRESSA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit gemahlene Kaffee folgt diesem Muster.

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

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

PULVER FÜLLEN

- ▶ Füllen Sie einen gestrichene Dosierlöffel gemahlene 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

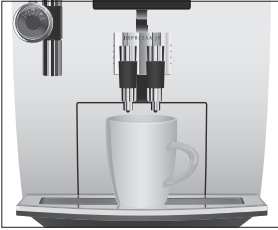
Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers ganz einfach und dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Menge ein Mal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

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

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

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

2 Zubereitung



- ▶ 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**.
- i** Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
- i** Sie können die Menge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte«).

Heißwasser

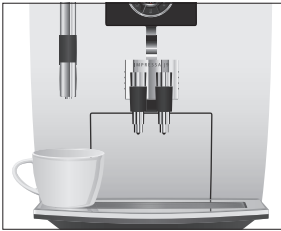
Verwenden Sie die Heißwasserdüse, um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten. Die Heißwasserdüse finden Sie unter der Abdeckung des Zubehörfachs.

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 nach unten ab.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs, entnehmen Sie die Heißwasserdüse und schließen Sie die Abdeckung wieder.
- ▶ Stecken Sie die Heißwasserdüse an das Anschlussstück.



- ▶ 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 WAHLEN**.


3 Täglicher Betrieb


Einschalten




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

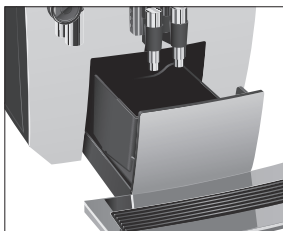
Voraussetzung: Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet.

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

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

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

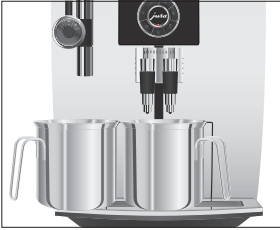
Tägliche Pflege



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 beide mit warmem Wasser.
- ▶ Trocknen Sie die Metallkontakte hinten an der Restwasserschale.
- ▶ Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
- ▶ Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
- ▶ 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 oder Milch zubereitet wurde.

- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Cappuccino-Düse.
- ⏻ ▶ Drücken Sie die Taste Ein/Aus.
GERAT SPULT, 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 0,1 W Stand-by-Energie. Über den Netzschalter kann das Gerät komplett vom Stromnetz getrennt werden.

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

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

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
PFLEGE	CAPPUCCINO REINIGEN, GERÄT SPULEN, CAPPUCCINO SPULEN, 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. 5 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.
HÄRTE (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)	HÄRTE 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 ausschalten soll.
SPULUNGEN	STARTSPUL., CAPPUCCINOSPUL.	▶ Ändern Sie die Einstellungen für die Einschaltspülung und die 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 Kaffeespezialitäten sowie für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Temperatur	Kaffeestärke	Menge
1 Ristretto, 1 Espresso, 1 Kaffee	NORMAL, HOCH	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	Wassermenge: 25 ML – 240 ML
2 Ristretti, 2 Espresso, 2 Kaffee	NORMAL, HOCH	–	Wassermenge: 25 ML – 240 ML (pro Tasse)
Latte macchiato, Cappuccino	NORMAL, HOCH	☉ (leicht), ☉☉ (mild), ☉☉☉ (normal), ☉☉☉☉ (stark), ☉☉☉☉☉ (extra)	Milchmenge: 3 SEC – 120 SEC Pause: ☉ 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 WAHLEN**.

-  ▶ 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 WAHLEN

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 2 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.
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 Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch 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 Kaffee-, Heißwasser- oder Milchzubereitung heizt das Gerät auf.

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

Voraussetzung: Im Display steht BITTE WAHLEN.

- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis PFLEGE erscheint.
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis ENERGIE SPAREN – angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
SPAREN NEIN
- ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis SPAREN JA 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 2 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 2 STD angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
AUS NACH 2 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 WAHLEN

Spülungen

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

- **STARTSPUL. MANUELL**
 - Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
- **STARTSPUL. AUTOMAT.**
 - Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.
- **CAPPUSPUL. NACH 10'**
 - Die Cappuccino-Spülung wird 10 Minuten nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch verlangt.
- **CAPPUSPUL. SOFORT**
 - Die Cappuccino-Spülung wird sofort nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch verlangt.

Beispiel: So stellen Sie ein, dass die Cappuccino-Spülung **sofort** nach der Zubereitung einer Kaffeespezialität mit Milch verlangt wird.

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

- ⦿ ▶ 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.
STARTSPUL. MANUELL
- ⦿ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **CAPPUSPUL. NACH 10'** angezeigt wird.
- ⦿ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAPPUSPUL. NACH 10'

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus

- ⦿ ▶ 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 WÄHLEN

Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen

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

- **EINZELPRODUKTE**
 - Die Einstellungen (Wassermenge, Aroma, Temperatur etc.) jedes Produkts können **einzeln** auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Das entsprechende Doppelprodukt wird ebenfalls auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- **ALLE PRODUKTE**
 - Die Einstellungen (Wassermenge, Aroma, Temperatur etc.) **aller Produkte** werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt.
- **WERKSEINSTELLUNG**
 - **Alle Kundeneinstellungen** (außer »Filter«) 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 WÄHLEN.**

- ⦿ ▶ 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 Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch 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.

4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus








-  ▶ 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 WÄHLEN

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 WÄHLEN**.






-  ▶ 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 WÄHLEN

Symbolhelligkeit

Sie können die Helligkeit der Symbole individuell einstellen.

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

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








-  ▶ 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 WÄHLEN

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 WÄHLEN.

-  ▶ 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 REINIGEN)
- Cappuccino-Düse spülen (CAPPUCCINO SPULEN)
- Filter wechseln (FILTER WECHSELN)
- Gerät reinigen (GERÄT REINIGEN)
- Gerät spülen (GERÄT SPULEN)
- Gerät entkalken (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 SPULEN** 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

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die IMPRESSA eine Cappuccino-Spülung.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WÄHLEN** / **CAPPUCCINO SPULEN** und die Pflegetaste  leuchtet.



Cappuccino-Düse reinigen

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

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

VORSICHT

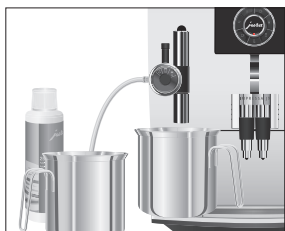
Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

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

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

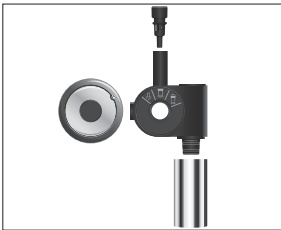
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch **so lange**, bis **PFLEGE** erscheint.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.
CAFFUCCINO REINIGEN
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
MITTEL FÜR CAFFUCCINO
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe (max. 15 ml) des Milchsystem-Reinigers dazu.
- ▶ Tauchen Sie den Milchansaugschlauch in das Gefäß.
- ▶ Drehen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse auf die Position Milchschaum ☺ oder Milch ☑.
- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter die Cappuccino-Düse.
- ☼ ▶ Drücken Sie die 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 Milchansaugschlauch hinein.
- ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Cappuccino-Düse.
- ♻ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.
CAPPUCCINO REINIGT, die Cappuccino-Düse und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült. Im Display erscheint **BITTE WAHLEN**.

Cappuccino-Düse zerlegen und spülen



- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.
 - ▶ Demontieren 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 Anschlussstück.

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 WAHLEN / FILTER WECHSELN** und die Pflgetaste ♻ leuchtet.

- ♻ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.
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 »Filter wechseln« bleibt weiterhin bestehen.

⚡ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

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 die Verlängerung.

▶ 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.

▶ Drehen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse 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 WAHLEN / 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 Pflgetaste.

SCHALE LEEREN

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

PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste ☼ leuchtet.

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

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.

REINIGT, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

Der Vorgang unterbricht, **TABLETTE EINWERFEN**.

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





- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
TABLETTE EINWERFEN / PFLEGE DRÜCKEN, die Pflgetaste ☼ leuchtet.
- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflgetaste.
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 gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

⚠ VORSICHT

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

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- ▶ Spülen Sie 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 Pflögetaste **☼** leuchtet.

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.

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 Pflögetaste.

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 Pflögetaste **☼** leuchtet.

- ▶ Entfernen Sie die Cappuccino-Düse.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter das Anschlussstück der Cappuccino-Düse.

- ☼ ▶ Drücken Sie die Pflögetaste.

ENTKALKT

Es fließt mehrmals Wasser aus dem Anschlussstück der Cappuccino-Düse. Die Pflögetaste **☼** blinkt während des Entkalkungsvorgangs.

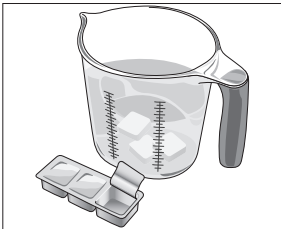
Der Vorgang stoppt automatisch, **SCHALE LEEREN**.

- ▶ Leeren Sie das Gefäß unter dem Anschlussstück der Cappuccino-Düse.

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


WASSERTANK SPÜLEN / WASSERTANK FÜLLEN

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.





- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

PFLEGE DRÜCKEN, die Pfl egetaste  leuchtet.

- ▶ Setzen Sie die Cappuccino-Düse wieder auf.
- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse und den Kaffeeauslauf.

-  ▶ Drücken Sie die Pfl egetaste.


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.

-  Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

Voraussetzung: Im Display steht **BITTE WAHLEN / 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 Kaffeespezialitäten 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 Pfl egetaste, um die Spülung auszulösen oder um das Pflegeprogramm fortzusetzen.
BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer. Sie können keine Kaffeespezialitäten zubereiten; Heißwasser- oder Milchzubereitung ist möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
BITTE WÄHLEN / CAPPUCCINO SPÜLEN	Die IMPRESSA verlangt eine Cappuccino-Spülung.	► Drücken Sie die Pfl egetaste, 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«).

6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
BITTE WÄHLEN / GERÄT ENTKALKEN oder BITTE WÄHLEN / JETZT ENTKALKEN	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
BITTE WÄHLEN / FILTER WECHSELN oder BITTE WÄHLEN / 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 gemahlener Kaffee eingefüllt, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr vorgemahlene Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Gemahlener Kaffee«).
SYSTEM FULLEN / PFLEGE DRÜCKEN	Das System muss mit Wasser gefüllt werden. Keine Zubereitung möglich.	► Stellen Sie ein Gefäß unter die Cappuccino-Düse und drücken Sie die Pflégetaste ☼.

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Bei der Zubereitung eines Latte macchiato entstehen nicht die typischen drei Schichten.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Drehen Sie das Einstellrad der Cappuccino-Düse ganz nach rechts auf Position Milchschaum . ▶ Ändern Sie im Programmiermodus die Dauer der Pause auf mindestens 30 Sekunden (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte«).
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 .
Bei Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der gemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System. Eventuell wurde die gleiche Filterpatrone mehrmals verwendet oder die Wasserhärte wurde nicht richtig eingestellt im Programmiermodus.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber gemahlene Kaffee (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Mahlwerk einstellen«). ▶ Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die Filterpatrone CLARIS Blue ist aktiviert.	▶ Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.
BOHNEN FÜLLEN 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.

7 Störungen beheben

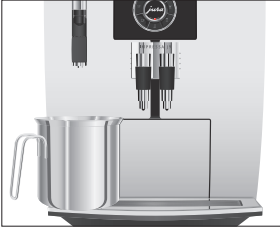
Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
WASSERTANK FÜLLEN wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Es kommt wenig bzw. kein Wasser oder Dampf aus der Cappuccino-Düse. Das Pumpgeräusch ist sehr leise.	Das Anschlussstück der Cappuccino-Düse kann verstopft sein durch Milchrückstände oder Kalksplitter, die sich während des Entkalkens gelöst haben.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfernen Sie die Cappuccino-Düse. ▶ Schrauben Sie das schwarze Anschlussstück ab mithilfe der Sechskantöffnung am Dosierlöffel für gemahlene Kaffee. ▶ Reinigen Sie das Anschlussstück gründlich. ▶ Schrauben Sie das Anschlussstück mit der Hand an. ▶ Ziehen Sie es mit der Sechskantöffnung am Dosierlöffel vorsichtig mit maximal einer Viertelumdrehung fest.
Mahlwerk macht sehr laute Geräusche.	Im Mahlwerk befinden sich Fremdkörper.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Wärmen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur auf.
Andere ERROR-Meldungen werden angezeigt.	–	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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 WAHLEN**.

- ▶ Ziehen Sie die Cappuccino-Düse vorsichtig nach unten ab.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter das Anschlussstück der Cappuccino-Düse.
- ☕ ▶ Drücken Sie die Taste Milch.
HEIZT AUF
Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint **BITTE WAHLEN**.
- ☕ ▶ Drücken Sie nochmals die Taste Milch.
MILCH, heißer Dampf tritt aus dem Anschlussstück.
- ▶ 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 Anschlussstück, 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	10,9 kg
Maße (B × H × T)	28,5 × 34,2 × 43,3 cm

10 Index

A

- Abdeckung
 - Bohnenbehälter 4
- Adressen 52
- Aufstellen
 - Gerät aufstellen 10
- Ausschalten 23
 - Automatisches Ausschalten 28
- Automatisches Ausschalten 28

B

- Bestimmungsgemäße Verwendung 6
- Bohnenbehälter
 - Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4
 - Füllen 10
 - Reinigen 41

C

- Cappuccino 17
- Cappuccino-Düse
 - Reinigen 35
 - Spülen 34

D

- Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 24
- Display 5
- Display, Meldungen 43
- Düse
 - Cappuccino-Düse 4

E

- Einfülltrichter
 - Einfülltrichter für gemahlene Kaffee 4
- Einheit Wassermenge 32
- Einschalten 22
- Einstellungen
 - Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus 24
- Energiesparmodus 27
- Entkalken
 - Gerät 39
 - Wassertank 42
- Erste Inbetriebnahme 11
- Espresso 16

F

- Fehler
 - Störungen beheben 45
- Filter
 - Einsetzen und aktivieren 12
 - Wechseln 36
- Filterpatrone CLARIS Blue
 - Einsetzen und aktivieren 12
 - Wechseln 36
- Füllen
 - Bohnenbehälter 10
 - Wassertank 10

G

- Gemahlener Kaffee 18
- Gerät
 - Aufstellen 10
 - Ausschalten 23
 - Einschalten 22
 - Entkalken 39
 - Reinigen 38
 - Spülen 34

H

- Härtegrad Wasser 13
- Heißwasser 20
- Heißwasserdüse 4
- Homepage 10
- Hotline 52

I

- Inbetriebnahme, Erste 11
- Internet 10

J

- JURA
 - Internet 10
 - Kontakte 52

K

- Kaffee 16
- Kaffeeauslauf
 - Höhen- und breitenverstellbarer Kaffeeauslauf 4
- Kaffeefüllbehälter 4
- Kontakte 52

10 Index

Kundendienst 52
Kurzanleitung 10

L

Latte macchiato 17

M

Mahlgrad
Drehknopf Mahlgradeinstellung 4
Mahlwerk einstellen 15
Meldungen im Display 43
Milchschaum 18
Milch, Warme 18

N

Netzkabel 4
Netzschalter 4

P

Pflege 34
Tägliche Pflege 22
Probleme
Störungen beheben 45
Programmiermodus 24
Automatisches Ausschalten 28
Einheit Wassermenge 32
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 30
Energiesparmodus 27
Produkte 25
Sprache 33
Spülungen 29
Symbolhelligkeit 32
Pulverkaffee
Gemahlener Kaffee 18

R

Reinigen
Bohnenbehälter 41
Cappuccino-Düse 35
Gerät 38
Restwasserschale 4
Ristretto 16
Rotary Switch 5

S

Sicherheit 6
Sicherheitshinweise 6
Sprache 33

Spülen

Cappuccino-Düse 34
Gerät 34

Spülungen 29
Störungen beheben 45
Stromanschluss
Technische Daten 48
Symbolbeschreibung 3
System leeren 47

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 48
Telefon 52

W

Warme Milch 18
Wasserhärte ermitteln und einstellen 13
Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen 19
Wassertank 4
Entkalken 42
Füllen 10
Werkseinstellung
Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 30

Z

Zubereitung 16, 17
Cappuccino 17
Espresso 16
Gemahlener Kaffee 18
Kaffee 16
Latte macchiato 17
Milch 18
Ristretto 16

11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

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

@ Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter www.jura.com.

- Richtlinien** Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:
- 2006/95/EG – Niederspannungsrichtlinie
 - 2004/108/EG – Elektromagnetische Verträglichkeit
 - 2009/125/EG – Energierichtlinie
 - 2011/65/EU – RoHS-Richtlinie

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

Feedback Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter www.jura.com.

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.