



# IMPRESSA E10/20/25

## Bedienungsanleitung

IMPRESSA



## Legende:

- **DISPLAY** DISPLAYANZEIGE: dient als Information.
- **DISPLAY** **DISPLAYANZEIGE**: Führen Sie die angezeigten Meldungen aus.



= Hinweis



= Wichtig



= Tipp



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

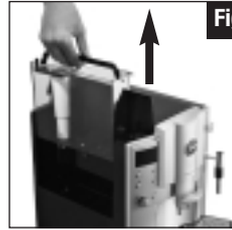


Fig. 4

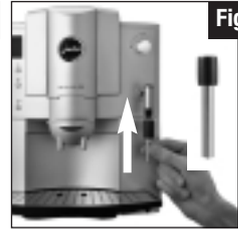


Fig. 5

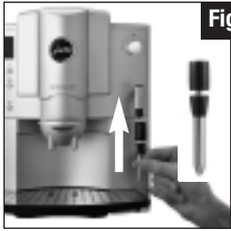


Fig. 6

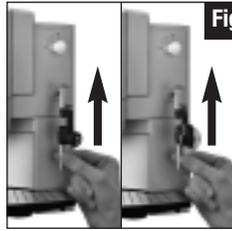


Fig. 7

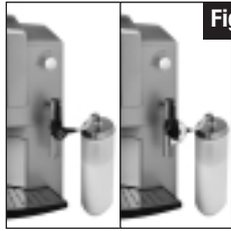


Fig. 8

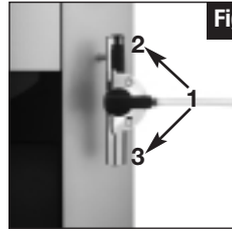


Fig. 9

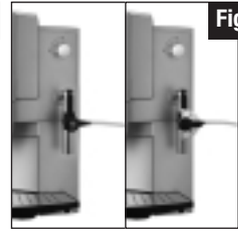


Fig. 10

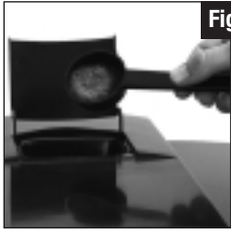


Fig. 11



Fig. 12

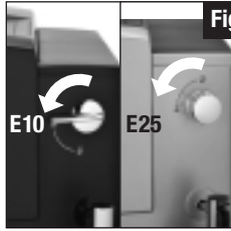


Fig. 13



Fig. 14



Fig. 15

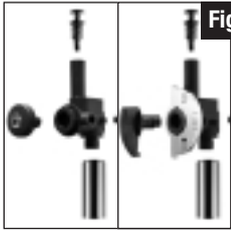


Fig. 16

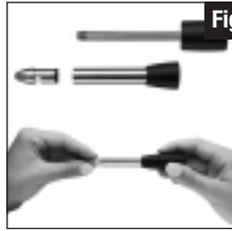
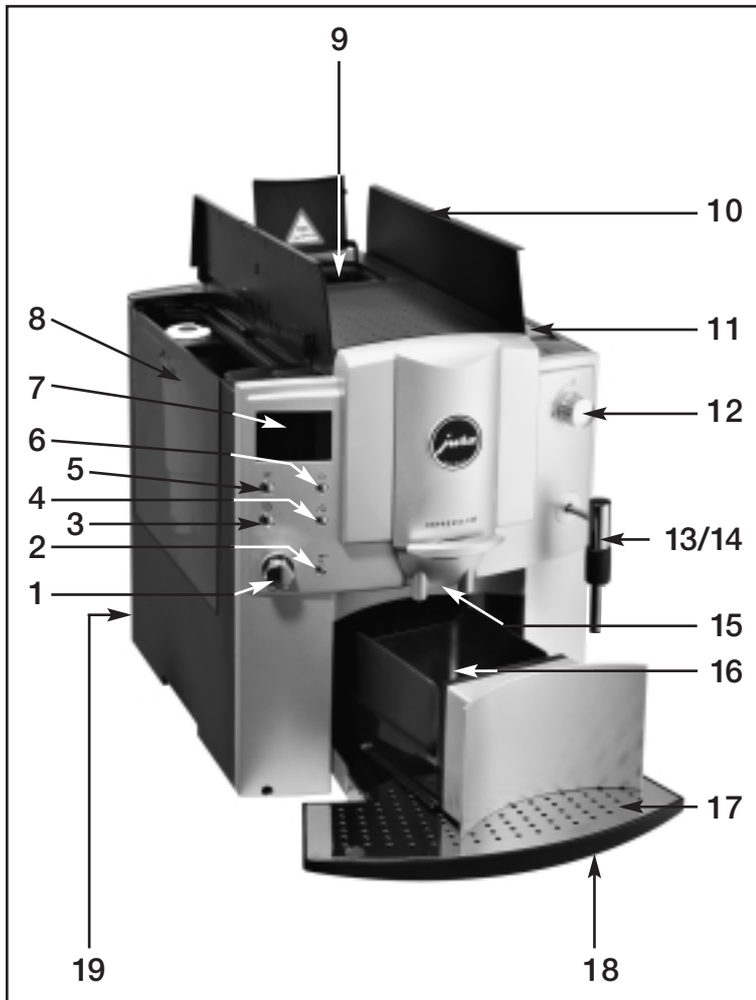


Fig. 17



## Bedienungselemente

1. Drehknopf Wassermenge
2. Wahltaaste Pulverkaffee
3. Bezugstaste 2 Tassen
4. Pfl egetaste
5. Bezugstaste 1 Tasse
6. Betriebstaste EIN/ AUS
7. Display-Dialogsystem
8. Wassertank mit Tragegriff
9. Einfülltrichter für vorgemahlene n Kaffee
10. Abdeckung Bohnenbehälter
11. Aromaschutzdeckel
12. Hahn für Dampf-/ Heisswasserbezug
13. Wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (siehe Fig. 6)
14. Wechselbare Heisswasserdüse im Bild montiert  
siehe auch Fig. 5
15. Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf
16. Tresterbehälter
17. Tropfgitter
18. Tropfschale
19. Netzschalter

# Inhaltsverzeichnis

## JURA IMPRESSA E10/20/25

1. Sicherheitsvorschriften .....	Seite 6	13.2 Bezug von Cappuccino und heisser Milch mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 13
1.1 Warnhinweise .....	Seite 6	13.3 Bezug von Cappuccino mit der Easy-Auto-Cappuccino-Düse .....	Seite 13
1.2 Vorsichtsmassnahmen .....	Seite 6	13.4 Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse und Easy-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 13
2. Vorbereiten der IMPRESSA E10/20/25.....	Seite 6	14. IMPRESSA E10/20/25 ausschalten .....	Seite 14
2.1 Kontrolle Netzspannung.....	Seite 6	15. Programmierung.....	Seite 14
2.2 Kontrolle Elektro-Sicherung .....	Seite 6	15.1 Programmierung Filter.....	Seite 14
2.3 Wassertank füllen .....	Seite 7	15.2 Programmierung Wasserhärte.....	Seite 14
2.4 Kaffeebohnen füllen .....	Seite 7	15.3 Programmierung automatische Ausschaltzeit .....	Seite 14
2.5 Einstellung Mahlwerk .....	Seite 7	16. Wartung und Pflege .....	Seite 14
2.6 Netzschalter .....	Seite 7	16.1 Wasser füllen.....	Seite 14
3. Ihr erster Kaffeegenuss .....	Seite 7	16.2 Trester leeren.....	Seite 15
4. Einstellung Wasserhärte.....	Seite 8	16.3 Tropfschale fehlt.....	Seite 15
5. Einsatz der Claris plus Filterpatronen.....	Seite 9	16.4 Kaffeebohnen füllen.....	Seite 15
5.1 Filter einsetzen.....	Seite 9	16.5 Filter wechseln .....	Seite 15
5.2 Filter wechseln bei Display-Aufforderung....	Seite 9	16.6 Allgemeine Reinigungshinweise .....	Seite 15
5.3 Filter wechseln ohne Display-Aufforderung..	Seite 10	16.7 IMPRESSA E10/20/25 System entleeren...	Seite 16
6. IMPRESSA E10/20/25 spülen mit Display-Aufforderung .....	Seite 10	17. IMPRESSA E10/20/25 reinigen mit Display-Aufforderung .....	Seite 16
6.1 IMPRESSA E10/20/25 spülen ohne Display-Aufforderung .....	Seite 10	17.1 IMPRESSA E10/20/25 reinigen ohne Display-Aufforderung .....	Seite 17
7. Einstellung der Kaffeewassermenge .....	Seite 10	18. IMPRESSA E10/20/25 entkalken mit Display-Aufforderung .....	Seite 17
8. Bezug von 1 Tasse Kaffee .....	Seite 10	18.1 IMPRESSA E10/20/25 entkalken ohne Display-Aufforderung .....	Seite 18
9. Bezug von 2 Tassen Kaffee .....	Seite 11	19. Entsorgung.....	Seite 18
10. Bezug von vorgemahlenem Kaffee.....	Seite 11	20. Tipps, für einen perfekten Kaffee .....	Seite 18
11. Bezug von Heisswasser .....	Seite 12	21. Meldungen .....	Seite 19
12. Bezug von Dampf.....	Seite 12	22. Probleme .....	Seite 20
13. Bezug von Dampf mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder Easy-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 12	23. Rechtliche Hinweise.....	Seite 21
13.1 Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder Easy-Auto-Cappuccino-Düse an die IMPRESSA E10/20/25 anschliessen .....	Seite 12	24. Technische Daten .....	Seite 21

## Bevor Sie beginnen

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf dieser IMPRESSA E10/20/25. Um ein einwandfreies Funktionieren Ihrer IMPRESSA E10/20/25 zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, um auch zukünftig nachschlagen zu können.

Falls Sie weitere Informationen benötigen oder wenn Probleme auftreten sollten, die in dieser Bedienungsanleitung für Sie nicht ausführlich genug behandelt werden, dann fordern Sie bitte die benötigte Auskunft von Ihrem örtlichen Fachhändler oder direkt bei uns an.

 Weiter finden Sie auf der Website [www.jura.com](http://www.jura.com) nützliche Tipps zur Bedienung und Pflege Ihrer IMPRESSA E10/20/25.

## 1. Sicherheitsvorschriften

### 1.1 Warnhinweise

- Kinder erkennen die Gefahren nicht, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen können; deshalb Kinder nie unbeaufsichtigt mit Elektrogeräten alleine lassen.
- Die IMPRESSA E10/20/25 darf nur von instruierten Personen betrieben werden.
- Nie eine defekte IMPRESSA E10/20/25 oder eine IMPRESSA E10/20/25 mit schadhafter Zuleitung in Betrieb nehmen.
- Tauchen Sie die IMPRESSA E10/20/25 nicht ins Wasser.

### 1.2 Vorsichtsmassnahmen

- Die IMPRESSA E10/20/25 nie Witterungseinflüssen (Regen, Schnee, Frost) aussetzen und auch nicht mit nassen Händen bedienen.

- Die IMPRESSA auf eine stabile, waagrechte und gegen eventuellen Wasseraustritt resistente Ablage stellen. Nie auf heisse oder warme Flächen (Kochfelder) stellen. Wählen Sie einen für Kinder unzugänglichen Standort.
- Bei längerer Abwesenheit (Ferien etc.) immer den Netzstecker ziehen.
- Vor Reinigungsarbeiten immer zuerst den Netzstecker ziehen.
- Beim Herausziehen des Netzsteckers nie an der Zuleitung oder an der IMPRESSA E10/20/25 selbst zerren.
- Nie die IMPRESSA E10/20/25 selber reparieren oder öffnen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und Zubehörteilen durchgeführt werden.
- Die IMPRESSA E10/20/25 ist über eine Zuleitung mit dem Stromnetz verbunden. Achten Sie darauf, dass niemand über die Zuleitung stolpert und die IMPRESSA E10/20/25 herunterreisst. Kinder und Haustiere fernhalten.
- Stellen Sie die IMPRESSA E10/20/25 oder einzelne Geräteteile nie in den Geschirrspüler.
- Den Standort der IMPRESSA E10/20/25 so wählen, dass eine gute Luftzirkulation erfolgen kann, um sie vor Überhitzungen zu schützen.

## 2. Vorbereiten der IMPRESSA E10/20/25

### 2.1 Kontrolle Netzspannung

Die IMPRESSA E10/20/25 ist werkseitig auf die richtige Netzspannung eingestellt. Kontrollieren Sie, ob Ihre Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild auf der Unterseite ihrer IMPRESSA E10/20/25 übereinstimmt.

### 2.2 Kontrolle Elektro-Sicherung

Die IMPRESSA E10/20/25 ist für eine Stromstärke von 10 Ampère bemessen. Kontrollieren Sie, ob die Elektrosicherung entsprechend ausgelegt ist.

## 2.3 Wassertank füllen

 Ausschliesslich frisches, kaltes Wasser nachfüllen. Nie mit Milch, Mineralwasser oder anderen Flüssigkeiten auffüllen.

- Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gut mit kaltem Leitungswasser aus (Fig. 4).
- Füllen Sie anschliessend den Wassertank und setzen Sie ihn wieder in die IMPRESSA E10/20/25 ein. Achten Sie darauf, dass der Tank korrekt eingesetzt ist und gut einrastet.

## 2.4 Kaffeebohnen füllen

 Damit Sie lange Zeit Freude an Ihrem Gerät haben und um Reparaturausfälle zu vermeiden, beachten sie bitte, dass das Mahlwerk Ihrer JURA Kaffeemaschine nicht für Kaffeebohnen geeignet ist, welche während oder nach der Röstung mit Zusätzen (z.B. Zucker) behandelt wurden. Die Verwendung solcher Kaffeemischungen kann zu Beschädigungen am Mahlwerk führen. Daraus entstehende Reparaturkosten fallen nicht unter die Garantiebestimmungen.

- Klappen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters (10) auf und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel (11).
- Entfernen Sie etwaige Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich im Bohnenbehälter befinden.
- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schliessen Sie die Abdeckung.

## 2.5 Einstellung Mahlwerk

Sie haben die Möglichkeit, das Mahlwerk dem Röstgrad Ihres Kaffees anzupassen. Wir empfehlen Ihnen für;

- eine helle Röstung → eine feinere Einstellung (je kleiner die Punkte, desto feiner die Mahlung)
- eine dunkle Röstung → eine gröbere Einstellung (je grösser die Punkte, desto gröber die Mahlung)

 Der Mahlgrad darf nur bei laufendem Mahlwerk verstellt werden.

- Öffnen Sie die Abdeckung des Bohnenbehälters (10) und entfernen Sie den Aromaschutzdeckel (11).
- Zum Einstellen des Mahlgrades verstellen Sie den Drehknopf (Fig. 2) in die gewünschte Position.

## 2.6 Netzschalter

 Betätigen Sie vor der ersten Inbetriebnahme den Netzschalter (19) an Ihrer IMPRESSA E10/20/25.

 Wir empfehlen Ihnen Ihre IMPRESSA E10/20/25 bei längerer Abwesenheit (Ferien etc.) mit dem Netzschalter (19) auszuschalten.

## 3. Ihr erster Kaffeegenuss

 Bei der ersten Inbetriebnahme oder nach einem Service verlangt Ihr Gerät eine Systemfüllung. Diese läuft nur reibungslos ab wenn KEIN Claris plus Filter eingesetzt ist. Bitte setzen Sie diesen erst ein, wenn das System gefüllt ist und im **DISPLAY**  leuchtet.

- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter (Fig. 2).
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA E10/20/25 mit der Betriebstaste  (6) ein.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Füllen Sie den Wassertank (8) mit frischem Wasser auf.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Stellen Sie eine leere Tasse unter die wechselbare Heisswasserdüse (14).
- Öffnen Sie nun den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13).

- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet
- Schliessen Sie den Hahn für Dampf-/ Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- Gerät spült.
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet

 Blinkt im Display (7) das Symbol , müssen sie Kaffeebohnen auffüllen wie in Kap. 2.4 beschrieben. Drücken Sie anschliessend die gewünschte Bezugstaste. Die Mühle füllt sich nun wieder mit Kaffeebohnen.

 Um ein hervorragendes Schäumchen zu erhalten, können Sie den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (15) individuell Ihren Tassengrössen anpassen (Fig. 3).

#### 4. Einstellung Wasserhärte

 Ihrer IMPRESSA E10/20/25 wird Wasser erhitzt. Das führt zu einer gebrauchsbedingten Verkalkung, die automatisch angezeigt wird. Die IMPRESSA E10/20/25 muss vor der ersten Inbetriebnahme auf die Härte des verwendeten Wassers eingestellt werden. Verwenden Sie dazu die beigelegten Teststäbchen.

 1° deutscher Härte entspricht 1,79° französischer Härte.

 Wenn der Filter aktiviert ist, erscheint der Programmschritt Wasserhärte nicht mehr.

 Die IMPRESSA E10/20/25 verfügt über 6 Härtestufen die eingestellt werden können und die im Display während der Einstellung der Wasserhärte angezeigt werden.

Stufe für Claris, Einstellung für den Gebrauch der Claris plus Filterpatrone

**DISPLAY** 

Stufe 0 Wasserhärte ausgeschaltet, Automatische Verkalkungsanzeige ist ausgeschaltet.

**DISPLAY** 

Stufe 1 deutscher Wasserhärtegrad 1 – 7°,  
franz. Wasserhärtegrad 1,79° – 12,53°

**DISPLAY** , 

Stufe 2 deutscher Wasserhärtegrad 8 – 15°,  
franz. Wasserhärtegrad 14,32° – 26,85°

**DISPLAY** , , , 

Stufe 3 deutscher Wasserhärtegrad 16 – 23°,  
franz. Wasserhärtegrad 28,64° – 41,14°

**DISPLAY** , , , 

Stufe 4 deutscher Wasserhärtegrad 24 – 30°,  
franz. Wasserhärtegrad 42,96° – 53,7°

**DISPLAY** , , , , 

Ihre IMPRESSA E10/20/25 ist von Werk aus auf Stufe 3 eingestellt. Diese Einstellungen können Sie verändern. Gehen Sie dabei wie folgt vor:

Ihre IMPRESSA E10/20/25 ist **ausgeschaltet**.

- Drücken Sie die Bezugstaste  (5) bis folgende Symbole leuchten.  
**DISPLAY** , , , 
- Wählen Sie durch Drücken der Bezugstaste  (5) die gewünschte Stufe.
- Um die gewünschte Einstellung zu speichern drücken Sie die Betriebstaste  EIN/AUS (6).

➔ Die Wasserhärte muss nur vor dem ersten Gebrauch oder bei Verwendung einer anderen Wasserqualität eingestellt werden. Wenn sie länger als 30 Sek. keine Stufenverstellung vornehmen, erlischt die Anzeige. Der zuletzt gespeicherte Wert bleibt bestehen.

## 5. Einsatz der Claris plus Filterpatronen

➔ Beim richtigen Einsatz der Claris plus Filterpatrone muss Ihre Kaffeemaschine nicht mehr entkalkt werden. Nähere Informationen zur Claris plus Filterpatrone finden Sie in der Broschüre «Claris plus. Hart zum Kalk. Sanft zur Kaffeemaschine.»

### 5.1 Filter einsetzen

Ihre IMPRESSA E10/20/25 ist **ausgeschaltet**.

- Klappen Sie die Patronenhalterung im Wassertank hoch. Setzen Sie die Filterpatrone nun mit leichtem Druck in den Wassertank (Fig.1)
- Schliessen Sie die Patronenhalterung, bis diese hörbar einrastet.
- Füllen Sie den Wassertank mit kaltem Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder in die Maschine ein (Fig.4)
- Drücken Sie die Bezugstaste  (5) bis der eingestellte Härtegrad erscheint.
- Drücken sie die Bezugstaste  (5) bis nur noch das Symbol  leuchtet.
- Drücken Sie zum bestätigen die Betriebstaste  EIN/AUS (6).
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Stellen sie ein genügend grosses Gefäss unter den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig.13).
- Beziehen Sie solange Wasser bis das Symbol  leuchtet.
- Schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug.

- **DISPLAY**  blinkt, Gerät heizt auf.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken sie die Pflgetaste  (4)
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet

### 5.2 Filter wechseln bei Display-Aufforderung

➔ Nach dem Bezug von 50 Liter Wasser ist die Wirkung des Filters erschöpft. Die Aufforderung zum Filterwechsel erscheint im Display.

- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Drücken Sie die Pflgetaste  (9).
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Entfernen Sie den Wassertank aus der Maschine und leeren Sie ihn.
- Klappen Sie die Patronenhalterung hoch. Setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein (Fig. 4).
- Schliessen Sie die Patronenhalterung, bis diese hörbar einrastet.
- Füllen Sie den Wassertank mit kaltem, frischem Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder in die IMPRESSA E10/20/25 ein.
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss (ca. 1 Liter) unter die wechselbare Heisswasserdüse (14) und öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13).
- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY**  blinkt, Gerät heizt auf.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  leuchtet

### 5.3 Filter wechseln ohne Display-Aufforderung

- Drücken sie die Pflgetaste  (4) bis im **DISPLAY**  oder  oder  leuchten
- Drehen Sie den Drehknopf Wassermenge (1) bis im **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- Das Programm Filter wechseln ist nun aktiviert. Gehen Sie nun gleich vor wie unter Kap. 5.2 ab **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet, beschrieben.

### 6. IMPRESSA E10/20/25 spülen mit Display-Aufforderung

 Ist die IMPRESSA E10/20/25 ausgeschaltet, und bereits abgekühlt, wird der Spülvorgang beim Einschalten verlangt. Beim Abschalten der Kaffeemaschine wird automatisch ein Spülvorgang ausgelöst.

- Schalten Sie Ihre IMPRESSA E10/20/25 mit der Betriebstaste  (6) ein.
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet

### 6.1 IMPRESSA E10/20/25 spülen ohne Display-Aufforderung

- Drücken sie die Pflgetaste  (4) bis im **DISPLAY**  oder  oder  oder  leuchten
- Drehen Sie den Drehknopf Wassermenge (1) bis im **DISPLAY**  leuchtet

- Drücken sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet

### 7. Einstellung der Kaffeewassermenge

-  Mit dem Drehknopf Wassermenge (1) können Sie vor oder während des Kaffeebezugs die gewünschte Kaffeewassermenge einstellen.
-  Bei der Bezugstaste 2 Tassen  (3) verdoppelt das Gerät automatisch die Wassermenge.
-  Sie können die Wassermenge auch im laufenden Prozess ändern/abbrechen.

### 8. Bezug von 1 Tasse Kaffee

-  Sie haben die Möglichkeit die Kaffeestärke während des Mahlvorgangs jederzeit durch erneutes Drücken der Bezugstaste 1 Tasse  (5) zu erhöhen. Zum Beispiel: Durch dreimaliges Drücken der Bezugstaste 1 Tasse  (5) erhalten Sie einen starken Kaffee **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt.
-  Sie können 3 unterschiedliche Kaffeestärken auf Knopfdruck auslösen. Je länger Sie die Bezugstaste 1 Tasse  (5) drücken, je stärker wird Ihr Kaffee.  
• MILD /  ; NORMAL /  ; STARK.
-  Mit dem Drehknopf Wassermenge (1) können Sie vor oder während des Kaffeebezugs die gewünschte Kaffeewassermenge einstellen.
-  Durch Drücken der Taste  (5) oder  (3) können sie den Kaffeebezug vorzeitig abbrechen.

- **DISPLAY** ☑ leuchtet
- Stellen Sie 1 Tasse unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (15).
- Drücken Sie die Bezugstaste 1 Tasse ☑ (5) bis im Display (7) die gewünschte Kaffeestärke erscheint:
- Zum Beispiel: **DISPLAY** ☑ leuchtet, ☑ blinkt.
- Ihr Kaffeeprodukt wird zubereitet.
- **DISPLAY** ☑ leuchtet

## 9. Bezug von 2 Tassen Kaffee

- ➔ Die Kaffeestärke kann beim Bezug von 2 Tassen Kaffee nicht gewählt werden. Sie beziehen automatisch 2 milde Tassen.
- ➔ Die gewünschte Kaffeewassermenge können Sie mit dem Drehknopf Wassermenge (1) bereits vor dem Kaffeebezug einstellen. Der eingestellte Wert bezieht sich auf 1 Tasse.
- ➔ Durch Drücken der Taste ☑ (5) oder ☑ (3) können sie den Kaffeebezug vorzeitig abbrechen.
  - **DISPLAY** ☑ leuchtet
  - Stellen Sie 2 Tassen unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (15).
  - Drücken Sie die Bezugstaste 2 Tassen ☑ (3).
  - **DISPLAY** ☑ blinkt, ☑ leuchtet
  - Ihr Kaffeeprodukt wird zubereitet.
  - **DISPLAY** ☑ leuchtet

## 10. Bezug von vorgemahlenem Kaffee

- ➔ Verwenden Sie nie wasserlöslichen Instant-Kaffee oder Schnellkaffee. Wir empfehlen Ihnen, immer nur Pulver von frisch gemahlene Kaffeebohnen oder vorgemahlene, vacu-

umverpackten Kaffee zu verwenden. Füllen Sie nie mehr als 2 Portionen Pulver ein. Der Einfüllschacht ist kein Vorratsbehälter. Achten Sie darauf, dass der Pulverkaffee den Sie verwenden nicht zu fein gemahlen ist. Dies kann zu Verstopfungen des System führen und der Kaffee läuft dann nur tropfweise durch.

- ➔ Wenn Sie zuwenig Pulver eingefüllt haben, blinken im Display (7) für kurze Zeit abwechslungsweise die Symbole ☑. Ihre IMPRESSA E10/20/25 bricht den Vorgang ab. Starten Sie den Vorgang erneut.
- ➔ Durch Drücken der Taste ☑ (5) oder ☑ (3) können sie den Kaffeebezug vorzeitig abbrechen.
  - **DISPLAY** ☑ leuchtet
  - Stellen Sie 1 Tasse oder 2 Tassen unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (15).
  - Drücken Sie die Wahltaste Pulverkaffee (2).
  - **DISPLAY** ☑ leuchtet, ☑ leuchtet
  - Öffnen Sie den Deckel zum Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee (9).
  - Füllen Sie 1 oder 2 gestrichene Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee in den Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee (9) (Fig. 11) und schliessen Sie den Deckel.
  - Wählen Sie gewünschte Bezugstaste 1 Tasse ☑ (5) oder Bezugstaste 2 Tassen ☑ (3).
  - **DISPLAY** ☑ blinkt, ☑ leuchtet
  - Durch erneutes Drehen des Drehknopf Wassermenge (1), können Sie die Kaffeewassermenge individuell wählen:
  - Ihr Kaffeeprodukt wird zubereitet.
  - **DISPLAY** ☑ leuchtet

## 11. Bezug von Heisswasser

**!** Montieren Sie die wechselbare Heisswasserdüse (Fig. 5), um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten. Wechseln Sie die wechselbare Heisswasserdüse (14) nicht direkt nach dem Wasserbezug, da diese heiss ist.

**➔** Beim Bezug von Wasser kann es anfänglich spritzen. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

- **DISPLAY** ☑ leuchtet
- Stellen Sie eine Tasse unter die wechselbare Heisswasserdüse (14).
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13).
- **DISPLAY** ⚡ blinkt
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- Ist die gewünschte Wassermenge erreicht, schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY** ☑ leuchtet

## 12. Bezug von Dampf

**!** Montieren Sie die wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (Fig. 6). Diese ist in Ihrem Welcome Pack beigelegt. Wechseln Sie die wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (13) nicht direkt nach dem Dampfbezug, da diese heiss ist.

**➔** Der Dampf kann zum Erhitzen von Flüssigkeiten sowie zum Aufschäumen von Milch für Cappuccino verwendet werden. Achten Sie darauf, dass beim Erhitzen von Flüssigkeiten die wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (13) nach oben geschoben wird. Beim Aufschäumen von Flüssigkeit schieben Sie die Aufschäumdüse nach unten.

**➔** Systembedingt tritt beim Aufschäumen zunächst etwas Wasser aus. Das gute Ergebnis, z.B. beim Milchaufschäumen, wird in keiner Weise beeinflusst.

**➔** Beim Bezug von Dampf kann es anfänglich spritzen. Die Dampfdüse wird heiss. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

- **DISPLAY** ☑ leuchtet
- Stellen Sie eine Tasse unter die wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (13) und tauchen Sie diese in die aufzuschäumende Milch oder die zu erhitzende Flüssigkeit.
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13), um Dampf zu beziehen.
- **DISPLAY** ⚡ blinkt
- Ist die gewünschte Dampfmenge erreicht, schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY** ☑ leuchtet

## 13. Bezug von Dampf mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder Easy-Auto-Cappuccino-Düse

**➔** Die Profi-Auto-Cappuccino-Düse und die Easy-Auto-Cappuccino-Düse sind optional erhältlich. Kontaktieren Sie Ihren Fachhändler.

### 13.1 Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder Easy-Auto-Cappuccino-Düse an die IMPRESSA E10/20/25 anschliessen

- Demontieren Sie entweder die wechselbare Heisswasserdüse (Fig. 5) oder die wechselbare Dampf-/Aufschäumdüse (Fig. 6).
- Montieren Sie nun die Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder die Easy-Auto-Cappuccino-Düse (Fig. 7).

- Verbinden Sie das Ansaugschläuchlein mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder der Easy-Auto-Cappuccino-Düse (Fig. 10).



Der optional erhältliche Milchbehälter eignet sich optimal für die Ansaugung von Milch. So schliessen Sie ihn an Ihre IMPRESSA E10/20/25 an (Fig. 8).

### 13.2 Bezug von Cappuccino und heisser Milch mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse



Zu Beginn des Milchbezugs kann etwas heisses Wasser austreten.

- Für Cappuccino drehen Sie den Wahlhebel (1) (Fig. 9) in den Bereich (2).
- Für heisse Milch drehen Sie den Wahlhebel (1) (Fig. 9) in den Bereich (3).
- Füllen Sie den Milchbehälter mit Milch (Fig. 8) oder tauchen Sie das Ansaugschläuchlein direkt in die Milch.
- Stellen Sie eine Tasse unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse.
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13) um Dampf zu beziehen.
- **DISPLAY** blinkt
- Ihr Cappuccino/Ihre heisse Milch wird zubereitet.
- Ist die gewünschte Dampfmenge erreicht, schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY** leuchtet

### 13.3 Bezug von Cappuccino mit der Easy-Auto-Cappuccino-Düse



Zu Beginn des Milchbezugs kann zuerst etwas heisses Wasser austreten.

- Füllen Sie den Milchbehälter mit Milch (Fig. 8) oder tauchen Sie das Ansaugschläuchlein direkt in die Milch.
- Stellen Sie eine Tasse unter die Easy-Auto-Cappuccino-Düse.
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13) um Dampf zu beziehen.
- **DISPLAY** blinkt
- Ihr Cappuccino wird zubereitet.
- Ist die gewünschte Dampfmenge erreicht, schliessen Sie den für Hahn Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY** leuchtet

### 13.4 Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse und Easy-Auto-Cappuccino-Düse



Nach dem Bezug von Milch muss die Profi-Auto-Cappuccino-Düse und Easy-Auto-Cappuccino-Düse gereinigt werden.

- Füllen Sie Wasser in einen Behälter (ca.1/2 Liter) und tauchen Sie das Schläuchlein hinein.
  - Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder die Easy-Auto-Cappuccino-Düse.
  - Beziehen Sie solange Dampf bis nur noch sauberes Wasser aus der Profi-Auto-Cappuccino-Düse oder der Easy-Auto-Cappuccino-Düse fliesst.
-  Zur optimalen Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse und der Easy-Auto-Cappuccino-Düse verwenden Sie den JURA Auto-Cappuccino Reiniger. Dieser ist im Fachhandel erhältlich. Wir empfehlen, diese Reinigung täglich durchzuführen.

## 14. IMPRESSA E10/20/25 ausschalten

 Um eine einwandfreie Funktion zu garantieren, schalten Sie bitte Ihre IMPRESSA E10/20/25 zuerst mit dem  (6) Symbol in den Standby Modus. Schalten Sie sie erst danach mit dem Netzschalter (19) aus.

- **DISPLAY**  leuchtet
- Schalten Sie die IMPRESSA E10/20/25 mit der Betriebstaste  (6) aus.
- **DISPLAY**  blinkt
- Die automatische Ausschaltpülung wird ausgelöst.

## 15. Programmierung

 Die IMPRESSA E10/20/25 ist vom Werk aus so eingestellt, dass Sie ohne zusätzliche Programmierung Kaffee beziehen können. Um das Ergebnis Ihrem Geschmack anzupassen, lassen sich diverse Werte individuell programmieren.

Es können folgende Stufen programmiert werden:

- Filter
- Härte
- Aus nach

### 15.1 Programmierung Filter

Lesen Sie dazu das Kapitel 5.1 «Filter einsetzen».

### 15.2 Programmierung Wasserhärte

Lesen Sie dazu das Kapitel 4 «Einstellung Wasserhärte»

## 15.3 Programmierung automatische Ausschalzeit

 Sie haben die Möglichkeit Ihre IMPRESSA E10/20/25 zu programmieren wann diese Ausschalten soll. Wählen sie zwischen inaktiv oder 0.5 Std. – 8 Std.

Die IMPRESSA E10/20/25 **ausgeschaltet**.

- Drücken Sie die Bezugstaste  (3) bis folgende Symbole leuchten
- **DISPLAY**      
- Wählen Sie durch Drücken der Bezugstaste  (3) die gewünschte Einstellung:
- **DISPLAY**  = inaktiv, keine automatische Ausschaltung
- **DISPLAY**   = Aus nach 1/2 Stunde
- **DISPLAY**    = Aus nach 1 Stunde
- **DISPLAY**     = Aus nach 2 Stunden
- **DISPLAY**      = Aus nach 4 Stunden
- **DISPLAY**       = Aus nach 8 Stunden
- Um die gewünschte Einstellung zu speichern drücken Sie die Betriebstaste  (6) EIN/AUS.

## 16. Wartung und Pflege

### 16.1 Wasser füllen

- **DISPLAY**  leuchtet

 Wenn diese Anzeige leuchtet, kann kein Bezug mehr erfolgen. Füllen Sie Wasser nach wie unter Kapitel 2.3 beschrieben.

- **DISPLAY**  leuchtet

- ! Der Wassertank sollte täglich ausgespült und mit frischem Wasser gefüllt werden. Füllen Sie ausschliesslich frisches, kaltes Wasser nach. Nie mit Milch, Mineralwasser mit Kohlensäure oder anderen Flüssigkeiten auffüllen.

## 16.2 Trester leeren

- **DISPLAY** ☹ leuchtet

➡ Wenn diese Anzeige leuchtet, kann kein Bezug mehr erfolgen und der Tresterbehälter muss geleert werden (Fig. 14).

- Entfernen Sie vorsichtig die Tropfschale (18), es befindet sich Wasser darin.
- **DISPLAY** ☹ blinkt
- Setzen Sie die leere saubere Tropfschale (18) wieder in die IMPRESSA E10/20/25.
- **DISPLAY** ☹ leuchtet

➡ Die rote Wasserstandsanzeige erscheint, wenn die Tropfschale voll ist.

## 16.3 Tropfschale fehlt

- **DISPLAY** ☹ blinkt
- Wenn diese Anzeige leuchtet, ist die Tropfschale (18) nicht richtig oder gar nicht eingesetzt worden.
- Setzen Sie die Tropfschale (18) ein.
- **DISPLAY** ☹ leuchtet

## 16.4 Kaffeebohnen füllen

- **DISPLAY** ⚙ blinkt
- Füllen Sie die Bohnen nach wie unter Kapitel 2.4 beschrieben.

- 💡 Wir empfehlen Ihnen von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter vor dem Nachfüllen mit einem trockenen Lappen zu reinigen. Schalten Sie dazu die IMPRESSA E10/20/25 aus.

## 16.5 Filter wechseln

➡ Nach dem Bezug von 50 Liter ist die Wirkung des Filters erschöpft. Die Aufforderung zum Filterwechsel erscheint im Display.

Lesen Sie dazu das Kapitel 5.2 «Filter wechseln».

## 16.6 Allgemeine Reinigungshinweise

- Nie kratzende Gegenstände, Pfannenlappen, Reinigungsschwämme oder ätzende Chemikalien zur Reinigung verwenden.
- Das Gehäuse innen und aussen mit einem weichen, feuchten Lappen abwischen.
- Nach dem Aufwärmen von Milch etwas Heisswasser beziehen, um die wechselbare Dampf-/ Aufschäumdüse auch innen zu reinigen.
- Zur gründlichen Reinigung können Sie die wechselbare Dampf-/ Aufschäumdüse demontieren (Fig. 17).
- Der Wassertank sollte täglich ausgespült und mit frischem Wasser gefüllt werden.

➡ Bei sichtbarem Kalkansatz im Wassertank können Sie diesen mit handelsüblichen Entkalkungsmittel entkalken. Nehmen Sie den Wassertank heraus (Fig. 4).

➡ Bei Benützung einer Claris plus Filterpatrone entfernen Sie diese bevor Sie den Tank entkalken.

## 16.7 IMPRESSA E10/20/25 System entleeren

 Dieser Vorgang ist nötig um Ihre IMPRESSA E10/20/25 auf dem Transport vor Frostschäden zu schützen.

- Ihre IMPRESSA E10/20/25 ist ausgeschaltet.
- Stellen Sie ein Gefäss unter die wechselbare Heisswasserdüse (14).
- Öffnen sie den Hahn für Dampf-/ Heisswasserbezug (12).
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4) bis im **DISPLAY**  blinkt.
- Das System leert.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Schliessen sie den Hahn für Dampf-/ Heisswasserbezug (12).
- Ihre IMPRESSA E10/20/25 schaltet aus.

## 17. IMPRESSA E10/20/25 reinigen mit Display-Aufforderung

 Nach 200 Bezügen oder 80 Einschaltspülungen muss die IMPRESSA E10/20/25 gereinigt werden, die Anzeige zeigt dies an. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Reinigung (Kapitel 17) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

 Bei Ihrem Fachhändler erhalten Sie JURA-Reinigungstabletten, die auf das Reinigungsprogramm Ihrer IMPRESSA E10/20/25 optimal abgestimmt sind. Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass bei Verwendung von ungeeigneten Reinigungsmitteln Beschädigungen am Gerät sowie Rückstände im Wasser nicht auszuschliessen sind.

 Der gestartete Reinigungsvorgang darf nicht unterbrochen werden.

 Nach jedem Reinigungsprozess sollte der Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee gereinigt werden (9).

- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4):
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Leeren Sie die Schale (18).
- **DISPLAY**  blinkt,  leuchtet
- Setzen Sie die Schale (18) wieder sorgfältig ein.
- Stellen Sie ein 1/2 Litergefäss (Fig. 12) unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (15).
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  leuchtet
- Gerät reinigt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet,  leuchtet
- Werfen Sie die Tablette ein (siehe Fig. 15).
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  leuchtet
- Gerät reinigt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Leeren Sie die Schale (18).
- **DISPLAY**  blinkt,  leuchtet
- Geben Sie die Schale (18) wieder sorgfältig ein.
- **DISPLAY**  leuchtet
- Die Reinigung ist erfolgreich abgeschlossen.

## 17.1 IMPRESSA E10/20/25 reinigen ohne Display-Aufforderung

- Drücken sie die Pflögetaste  (4) bis im **DISPLAY**  oder  oder  oder  leuchten
- Drehen Sie den Drehknopf Wassermenge (1) bis im **DISPLAY**  leuchtet
- Drücken Sie die Pflögetaste  (4).
- Das Programm “Reinigen” ist aktiviert. Gehen Sie nun gleich vor wie unter Kap. 17 ab **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet, beschrieben.

## 18. IMPRESSA E10/20/25 entkalken mit Display-Aufforderung

 Die IMPRESSA E10/20/25 verkalkt gebrauchsbefdingt. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab. Die IMPRESSA E10/20/25 erkennt die Notwendigkeit einer Entkalkung. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Entkalkung (Kapitel 18) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

 Bei Ihrem Fachhändler erhalten Sie JURA-Entkalkungstabletten, die auf das Entkalkungsprogramm Ihrer IMPRESSA E10/20/25 optimal abgestimmt sind. Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass bei Verwendung von ungeeigneten Entkalkungsmitteln Beschädigungen am Gerät sowie Rückstände im Wasser nicht auszuschliessen sind.

 Wenn die IMPRESSA E10/20/25 entkalkt werden muss, erscheint auf dem Display die Anzeige. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen und das Entkalkungsprogramm später durchführen.

 Bei Anwendung des Entkalkungsmittels, allfällige Spritzer und Tropfen auf empfindlichen Abstellflächen, insbesondere Naturstein- und Holzflächen, sofort entfernen oder die entsprechenden Vorsichtsmassnahmen treffen.

 Warten Sie auf jeden Fall, bis das eingefüllte Entkalkungsmittel aufgebraucht und der Tank leer ist. Füllen Sie nie Entkalkungsmittel nach.

- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Drücken Sie die Pflögetaste  (4):
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Leeren Sie die Schale (18).
- **DISPLAY**  blinkt,  leuchtet
- Setzen Sie die Schale (18) wieder sorgfältig ein.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet

Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 Tabletten) vollständig in 0,6 Liter Wasser in einem Gefäss auf und füllen Sie das Gemisch in den Wassertank. Setzen Sie den Wassertank wieder ein.

- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss unter die wechselbare Heisswasserdüse (14).
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (Fig. 13).
- **DISPLAY**  blinkt,  leuchtet
- Gerät entkalkt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Schliessen Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12).
- **DISPLAY**  leuchtet
- Gerät entkalkt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet

- Leeren Sie die Schale (18).
- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Setzen Sie die Schale (18) wieder sorgfältig ein.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet



Spülen Sie den Wassertank gut aus und füllen Sie ihn mit kaltem frischem Leitungswasser. Setzen Sie ihn danach wieder in die IMPRESSA E10/20/25 ein.

- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Öffnen Sie den Hahn für Dampf-/ Heisswasserbezug (Fig. 13).
- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Gerät entkalkt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Nachdem Sie den Hahn für Dampf-/Heisswasserbezug (12) geschlossen haben erscheint im Display (7).
- **DISPLAY**  leuchtet
- Gerät entkalkt.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Leeren Sie die Schale (18).
- **DISPLAY**  leuchtet,  blinkt
- Setzen Sie die Schale (18) wieder sorgfältig ein.
- **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4).
- **DISPLAY**  blinkt
- **DISPLAY**  leuchtet
- Die Entkalkung ist erfolgreich abgeschlossen.

## 18.1 IMPRESSA E10/20/25 entkalken ohne Display-Aufforderung

- Drücken sie die Pflgetaste  (4) bis im **DISPLAY**  oder  oder  leuchten.
- Drehen Sie den Drehknopf Wassermenge (1) bis im **DISPLAY**  leuchtet.
- Drücken Sie die Pflgetaste  (4)
- Das Programm “Entkalkung” ist aktiviert. Gehen Sie nun gleich vor wie unter Kap. 18 ab **DISPLAY**  leuchtet,  leuchtet beschrieben.

## 19. Entsorgung

Die IMPRESSA E10/20/25 ist zwecks sachgerechter Entsorgung dem Fachhändler, der Servicestelle oder der Firma JURA zurückzugeben.

## 20. Tipps, für einen perfekten Kaffee

### *Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf (15)*

Sie können den Kaffeeauslauf Ihren Tassengrößen anpassen (Fig. 3).

### *Mahlung*

Lesen Sie dazu das Kapitel 2.5 «Einstellung Mahlwerk»

### *Tassen vorwärmen*

Sie können die Tassen mit Heisswasser oder Dampf vorwärmen. Je kleiner die Kaffeewassermenge ist, desto wichtiger ist das Vorwärmen.

### *Zucker und Rahm*

Durch Umrühren in der Tasse entweicht Wärme. Durch Beigabe von Rahm oder Milch aus dem Kühlschrank senkt sich die Temperatur des Kaffees beträchtlich.

## 21. Meldungen

DISPLAY	Ursache	Abhilfe
 leuchtet Wasser füllen	Der Wassertank ist leer	Wassertank füllen
	Der Schwimmer ist defekt	Wassertank ausspülen oder entkalken
 blinkt Bohnen füllen	Der Bohnenbehälter ist leer	Bohnen füllen
 leuchtet Trester leeren	Tresterbehälter voll	Tresterbehälter leeren
	Schale nach dem Leeren zu früh eingesetzt	Schublade erst nach 10 Sek. einsetzen
 blinkt Schale fehlt	Tropfschale nicht richtig eingesetzt oder fehlt	Richtig einsetzen
 leuchtet,  blinkt Gerät reinigen	Reinigung nötig	Reinigungsvorgang durchführen (Kapitel 17)
 leuchtet,  blinkt Gerät verkalkt	Entkalken nötig	Entkalkungsvorgang durchführen (Kapitel 18)
 leuchtet,  blinkt Filter wechseln	Filter erschöpft	Filter wechseln (Kapitel 5.2)
Error  ,  ,  ,  ,  ,  leuchtet	Allgemeine Störung	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ausschalten</li> <li>– Von Netz trennen</li> <li>– IMPRESSA E10/20/25 ans Netz anschliessen</li> <li>– IMPRESSA E10/20/25 einschalten</li> </ul>

Bei allen anderen ERROR-Meldungen müssen Sie Ihre IMPRESSA E10/20/25 vom JURA Kundendienst überprüfen lassen.

## 22. Probleme

<b>Problem</b>	<b>Ursache</b>	<b>Abhilfe</b>
Sehr lautes Geräusch der Mühle	Fremdkörper im Mahlwerk	Kaffeebezug mit vorgemahlenem Pulver ist weiterhin möglich IMPRESSA E10/20/25 von JURA Kundendienst überprüfen lassen
Zuwenig Schaum beim Milchaufschäumen	Aufschäumdüse verstopft	Aufschäumdüse reinigen
	Aufschäumdüse in falscher Position	Bezug von Dampf (Kapitel 12)
Beim Kaffeebezug fließt der Kaffee nur tropfweise	Mahlung zu fein	Mahlwerk gröber einstellen
	Vorgemahlener Kaffee zu fein	Verwenden Sie einen gröber vorgemahlene Kaffee

Durch hochfrequente elektromagnetische Beeinflussung kann die Anzeige gestört werden. Ein Kaffeebezug ist jederzeit möglich.

Konnten die Meldungen oder die Probleme trotzdem nicht behoben werden, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder direkt an die JURA Elektroapparate AG.

## 23. Rechtliche Hinweise

Diese Bedienungsanleitung enthält die erforderlichen Informationen für die bestimmungsgemässe Verwendung, die richtige Bedienung und die sachgerechte Wartung des Gerätes.

Die Kenntnis und das Befolgen der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Anweisungen sind Voraussetzung für die gefahrlose Verwendung sowie für Sicherheit bei Betrieb und Wartung.

Diese Bedienungsanleitung kann nicht jeden denkbaren Einsatz berücksichtigen. Das Gerät ist für die private Verwendung in Haushalten konzipiert.

Ausserdem weisen wir darauf hin, dass der Inhalt dieser Bedienungsanleitung nicht Teil einer früheren oder bestehenden Vereinbarung, Zusage oder eines Rechtsverhältnisses ist oder dieses abändert. Sämtliche Verpflichtungen von JURA Elektroapparate AG ergeben sich aus dem jeweiligen Kaufvertrag, der auch die vollständige und allein gültige Gewährleistungsregelung enthält. Diese vertraglichen Gewährleistungsbestimmungen werden durch die Ausführungen in dieser Bedienungsanleitung weder erweitert noch eingeschränkt.

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

## 24. Technische Daten

Spannung:	230V AC
Leistung:	1450 W
Sicherung:	10 A
Sicherheitsprüfung:	
Energieverbrauch Standby:	ca. 2.6 Wh
Energieverbrauch Kaffeebereitschaft:	ca. 11 Wh
Pumpendruck:	statisch max. 15 bar
Wassertank:	1,9 Liter
Fassungsvermögen Bohnenbehälter:	200gr.
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter:	max. 16 Portionen
Kabellänge:	ca. 1,1 m
Gewicht:	8.6 kg
Masse (BxHxT):	28x34.5x41.5 cm

Dieses Gerät entspricht den folgenden EG Richtlinien:

73/23/ EWG vom 19.02. 1973 «Niederspannungsrichtlinie» einschliesslich Änderungsrichtlinie 93/336/ EWG.

89/336/EWG vom 03.05.1989 «EMV- Richtlinie» einschliesslich Änderungsrichtlinie 92/31/ EWG.