



IMPRESSA F90/F9

Bedienungsanleitung



Art. Nr. 66379

I
M
P
R
E
S
S
A

Legende:

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



= Hinweis



= Wichtig



= Tipp

JURA Elektroapparate AG, CH-4626 Niederbuchsiten,
Internet <http://www.jura.com>



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7



Fig. 8



Fig. 9

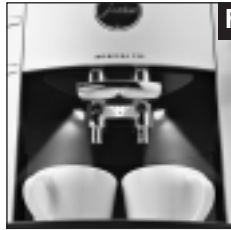


Fig. 10



Fig. 11



Fig. 12



Fig. 13



Fig. 14



Fig. 15



Fig. 16

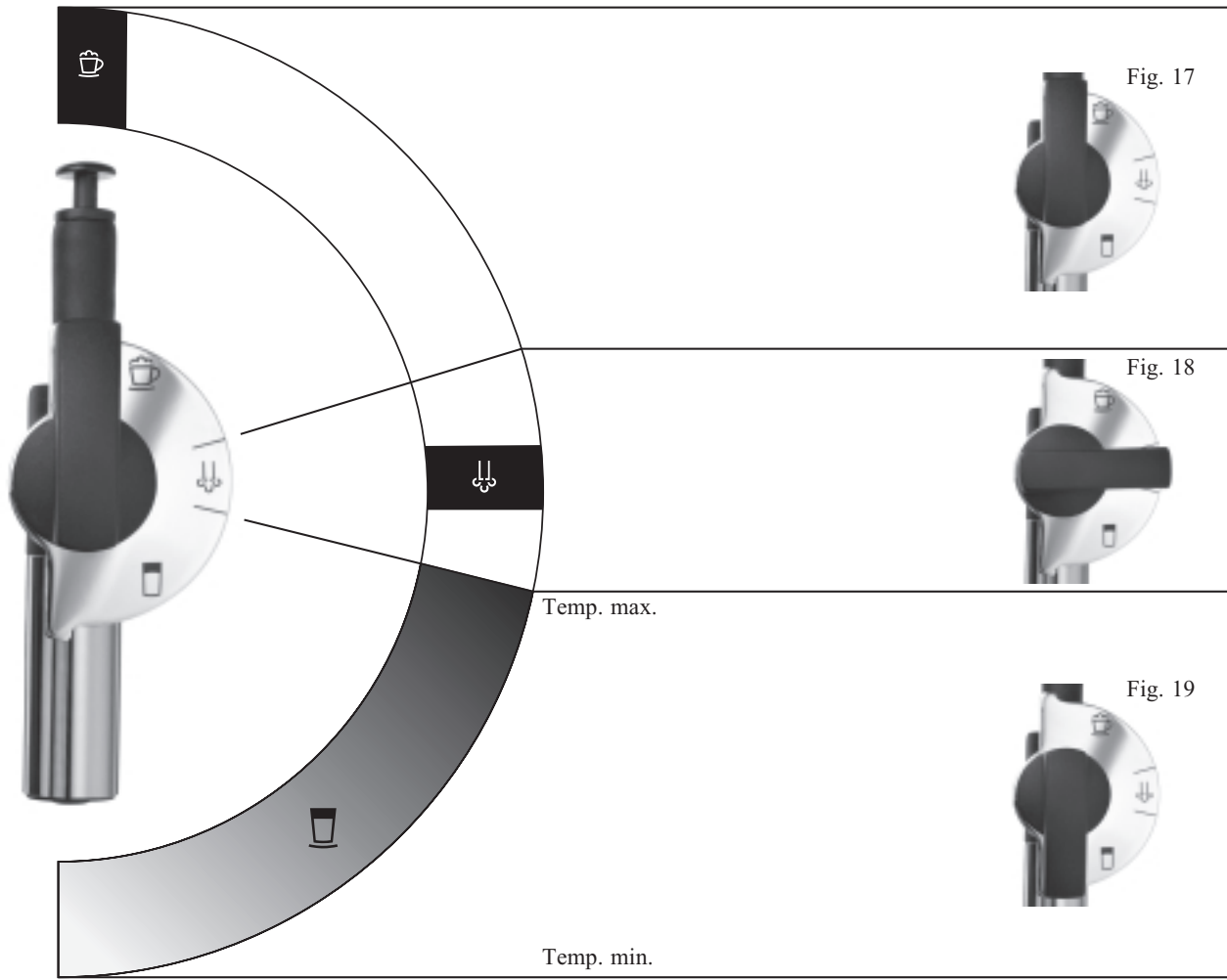


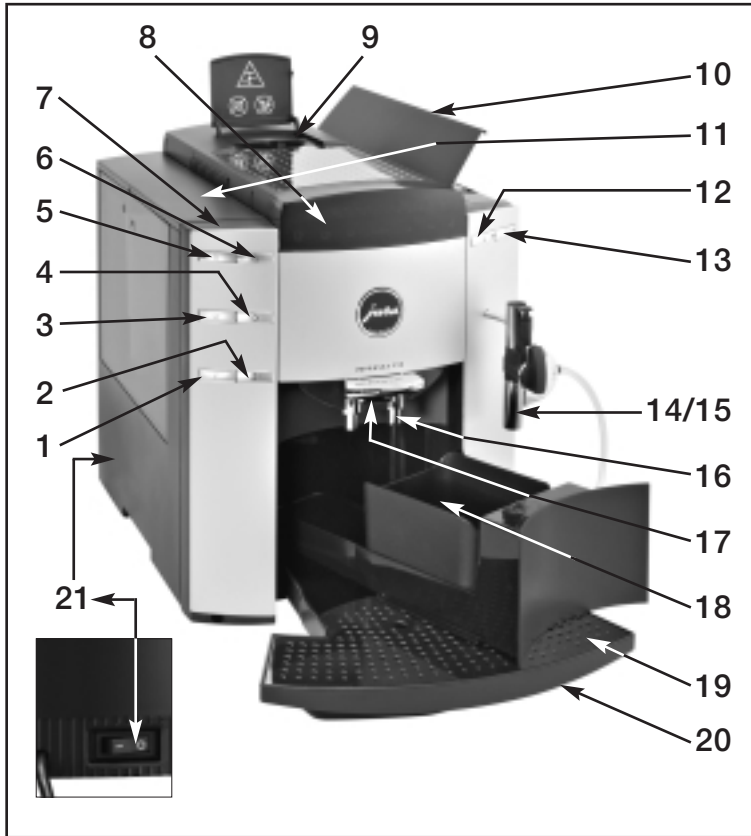
Fig. 17

Fig. 18

Fig. 19

Temp. max.

Temp. min.



Bedienungselemente

- A) Display-Dialogsystem
 - B) Symbole ◀ ▶ (Navigation im Programmiermodus)
 - C) Grosse Tasse
 - D) Kaffee
 - E) Espresso
 - F) Start (Auslösen des Produktes)
 - G) Kaffeestärke «Mild»
 - H) Kaffeestärke «Normal»
 - I) Kaffeestärke «Stark»
- 1 Taste Programmierung
 - 2 Wahltaaste für vorgemahlener Kaffee
 - 3 Bezugstaste 1 Tasse
 - 4 Bezugstaste 2 Tassen
 - 5 Betriebstaste EIN/AUS
 - 6 Wartungstaste
 - 7 Connectivity Anschluss
 - 8 Bedienpanel
 - 9 Einfülltrichter für vorgemahlener Kaffee
 - 10 Abdeckung Bohnenbehälter
 - 11 Wassertank mit Tragegriff
 - 12 Bezugstaste Wasserportion
 - 13 Bezugstaste Dampfportion
 - 14 Profi-Auto-Cappuccino-Düse mit Milchsaugschlauch
 - 15 Wechselbare Heisswasserdüse (siehe Fig. 7)
 - 16 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf
 - 17 Tassenbeleuchtung (Fig. 10)
 - 18 Tresterbehälter
 - 19 Tropfgitter
 - 20 Tropfschale
 - 21 Netzschalter

PROGRAMMATION



Sensitive Touch Screen Technology



Inhaltsverzeichnis


1. Beschreibung des Bedienpanels.....	Seite 7	13.2 Programmierung Wasserhärte.....	Seite 16
2. Sicherheitsvorschriften.....	Seite 7	13.3 Programmierung Aroma INTENSIV oder STANDARD.....	Seite 16
2.1 Warnhinweise.....	Seite 7	13.4 Programmierung Temperatur.....	Seite 16
2.2 Vorsichtsmassnahmen.....	Seite 7	13.5 Programmierung Wassermenge.....	Seite 17
2.3 Netzschalter.....	Seite 8	13.6 Programmierung 1 Tasse.....	Seite 17
3. Vorbereiten der Kaffeemaschine.....	Seite 8	13.7 Programmierung Dampf Portion.....	Seite 18
3.1 Kontrolle Netzspannung.....	Seite 8	13.8 Programmierung Wasser Portion.....	Seite 18
3.2 Kontrolle Elektro-Sicherung.....	Seite 8	13.9 Programmierung Uhrzeit.....	Seite 19
3.3 Wassertank füllen.....	Seite 8	13.10 Programmierung automatische Einschaltzeit.....	Seite 19
3.4 Kaffeebohnen füllen.....	Seite 8	13.11 Programmierung automatische Ausschaltzeit.....	Seite 19
3.5 Einstellung Mahlwerk.....	Seite 8	13.12 Abrufbarer Tassenzähler.....	Seite 20
4. Ihr erster Kaffeegenuss.....	Seite 9	13.13 Programmierung Sprache.....	Seite 20
4.1 Tassenbeleuchtung.....	Seite 9	13.14 Connectivity.....	Seite 20
5. Einstellung Wasserhärte.....	Seite 9	14. Wartung und Pflege.....	Seite 21
6. Einsatz der CLARIS plus-Filterpatronen.....	Seite 10	14.1 Wasser füllen.....	Seite 21
6.1 Filter einsetzen.....	Seite 10	14.2 Trester leeren.....	Seite 21
6.2 Filter wechseln.....	Seite 11	14.3 Tropfschale fehlt.....	Seite 21
7. Kaffeemaschine spülen.....	Seite 11	14.4 Kaffeebohnen füllen.....	Seite 21
8. Bezug eines Kaffee.....	Seite 11	14.5 Filter wechseln.....	Seite 21
8.1 Bezug eines Espresso.....	Seite 12	14.6 Kaffeemaschine reinigen.....	Seite 21
8.2 Bezug einer grossen Tasse.....	Seite 12	14.7 Kaffeemaschine verkalkt.....	Seite 21
8.3 Bezug eines Pulverkaffee.....	Seite 12	14.8 Allgemeine Reinigungshinweise.....	Seite 22
9. Bezug von Heisswasser.....	Seite 13	14.9 System entleeren.....	Seite 22
10. Bezug von Dampf.....	Seite 13	15. Reinigung.....	Seite 22
11. Bezug von Cappuccino mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 13	16. Entkalkung.....	Seite 23
11.1 Bezug von warmer Milch mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 14	17. Entsorgung.....	Seite 24
11.2 Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 14	18. Tipps, für einen perfekten Kaffee.....	Seite 24
11.3 Spülen der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 15	19. Meldungen.....	Seite 25
11.4 Reinigen der Profi-Auto-Cappuccino-Düse.....	Seite 15	20. Probleme.....	Seite 26
12. Kaffeemaschine ausschalten.....	Seite 15	21. Rechtliche Hinweise.....	Seite 27
13. Programmierung.....	Seite 16	22. Technische Daten.....	Seite 27
13.1 Programmierung Filter.....	Seite 16		

Wichtige Hinweise für die Benutzerin/den Benutzer

Herzlichen Dank für den Kauf dieser IMPRESSA Kaffeemaschine.

Bevor Sie Ihre neue Kaffeemaschine in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, um auch zukünftig nachschlagen zu können.

Sollten Sie weitere Informationen wünschen oder sollten besonders Probleme auftreten, 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 nützliche Tipps zur Bedienung und Pflege Ihrer IMPRESSA. Vergessen Sie nicht im Knowledge Builder – unserer animierten Bedienungsanleitung – vorbeizuschauen. LEO, unser Assistent führt Sie durch sämtliche Funktionen.

1. Beschreibung des Bedienpanels

Eine sanfte Berührung des Bedienpanels reicht, und die Sensoren lesen Ihnen jeden Kaffeewunsch von den Fingerspitzen ab. Die IMPRESSA bietet Kaffee à la Carte, ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack. Der Hauch einer Berührung auf dem Touch Screen genügt, und schon haben Sie eine der programmierten Kaffeespezialitäten gewählt.

Durch hohe elektromagnetische Beeinflussung, kann das Touch Screen inaktiv werden. Alle übrigen Bezugstasten, Wahltaaste für vorgemahlener Kaffee, Bezugstaste 1 Tasse, Bezugstaste 2 Tassen, können weiterhin benutzt werden.

2. Sicherheitsvorschriften

2.1 Warnhinweise

- Kinder erkennen die Gefahren nicht, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen können; deshalb Kinder nie unbeaufsichtigt mit Elektrogeräten alleine lassen.


- Die Kaffeemaschine darf nur von instruierten Personen betrieben werden.
- Nie eine defekte Kaffeemaschine oder eine Kaffeemaschine mit schadhafter Zuleitung in Betrieb nehmen.
- Tauchen Sie die Kaffeemaschine nicht ins Wasser.
- Nie die Kaffeemaschine selber reparieren oder öffnen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und Zubehörteilen durchgeführt werden.

2.2 Vorsichtsmassnahmen

- Die Kaffeemaschine 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 Kaffeemaschine selbst zerren.
- Die Kaffeemaschine ist über eine Zuleitung mit dem Stromnetz verbunden. Achten Sie darauf, dass niemand über die Zuleitung stolpert und die Kaffeemaschine herunterreißt. Kinder und Haustiere fernhalten.
- Stellen Sie die Kaffeemaschine oder einzelne Geräteteile nie in den Geschirrspüler.
- Der Standort der Kaffeemaschine so wählen, dass eine gute Luftzirkulation erfolgen kann, um sie vor Überhitzungen zu schützen.

2.3 Netzschalter

 Betätigen Sie vor der ersten Inbetriebnahme den Netzschalter (21) an Ihrer IMPRESSA.

 Wir empfehlen Ihnen Ihre IMPRESSA bei längerer Abwesenheit (Ferien etc.) mit dem Netzschalter (21) auszuschalten.

3. Vorbereiten der Kaffeemaschine


3.1 Kontrolle Netzspannung

Die Kaffeemaschine ist werkseitig auf die richtige Netzspannung eingestellt. Kontrollieren Sie, ob Ihre Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild auf der Unterseite der Kaffeemaschine übereinstimmt.

3.2 Kontrolle Elektro-Sicherung


Die Kaffeemaschine ist für eine Stromstärke von 10 Ampère bemessen. Kontrollieren Sie, ob die Elektrosicherung entsprechend ausgelegt ist.

3.3 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. 1).
- Füllen Sie anschliessend den Wassertank und setzen Sie ihn wieder in die Kaffeemaschine ein. Achten Sie darauf, dass der Tank korrekt eingesetzt ist und gut einrastet.

3.4 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.
- Entfernen Sie etwaige Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich im Bohnenbehälter befinden.
- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schliessen Sie die Abdeckung.

3.5 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).
- Zum Einstellen des Mahlgrades verstellen Sie den Drehknopf (Fig. 2) in die gewünschte Position.

4. Ihr erster Kaffeegenuss

- Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter (10).
- Füllen Sie den Wassertank.
- Schalten Sie Ihre Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  **ein**.
- **DISPLAY** WWW.IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SYSTEM FÜLLEN / WASSER PORTION
- Stellen Sie ein Gefäß unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) (Fig. 14).
- Drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion .
- **DISPLAY** SYSTEM FÜLLT
- **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** KAFFEE NORMAL

 Erscheint auf dem Display **BOHNEN FÜLLEN**, berühren Sie nochmals das Symbol **ST@RT**. Die Mühle ist noch nicht mit Kaffeebohnen gefüllt.

 Um eine hervorragende Crema zu erhalten, können Sie den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (16) individuell Ihren Taschengrößen anpassen (Fig. 3).


4.1 Tassenbeleuchtung

Weil das Auge mitgenießt, rückt die Tassenbeleuchtung den perfekten Kaffee jederzeit ins richtige Licht.

Beim Einstecken, Einschalten oder beim Drücken einer beliebigen Taste, wird die Tassenbeleuchtung während 1 Minute aktiviert. Sie

können die Tassenbeleuchtung, durch Drücken einer beliebigen Taste, auch im ausgeschalteten Zustand aktivieren (Fig. 10).

5. Einstellung Wasserhärte

 In der Kaffeemaschine wird Wasser erhitzt. Das führt zu einer gebrauchsbedingten Verkalkung, die automatisch angezeigt wird. Die Kaffeemaschine 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.







Die Kaffeemaschine verfügt über 5 Härtestufen, die eingestellt werden können und die im Display während der Einstellung der Wasserhärte angezeigt werden.

Die Anzeigen auf dem Display bedeuten:


WASSER	
HÄRTE —	Wasserhärte-Funktion ausgeschaltet
WASSER	deutscher Wasserhärtegrad 1 – 7°
HÄRTE 1	franz. Wasserhärtegrad 1,79 – 12,53°
WASSER	deutscher Wasserhärtegrad 8 – 15°
HÄRTE 2	franz. Wasserhärtegrad 14,32 – 26,85°
WASSER	deutscher Wasserhärtegrad 16 – 23°
HÄRTE 3	franz. Wasserhärtegrad 28,64 – 41,14°
WASSER	deutscher Wasserhärtegrad 24 – 30°
HÄRTE 4	franz. Wasserhärtegrad 42,96 – 53,7°

Die Kaffeemaschine ist vom Werk aus auf **WASSERHÄRTE 3** eingestellt. Diese Einstellung können Sie verändern. Gehen Sie dabei wie folgt vor:

Ziehen Sie die Zuleitung aus der Kabelbox an der Rückseite der Kaffeemaschine und schliessen Sie die Kaffeemaschine ans Netz an.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW.IMPRESSA-F-LINE.COM
- Die Kaffeemaschine stellt sich auf die Startposition ein.
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung  bis ein akustisches Signal ertönt.
- **DISPLAY** FILTER NEIN
- Berühren Sie das Symbol  bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** WASSERHÄRTE 3
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und der Härtegrad blinkt.
- Durch Berühren der Symbole   können Sie nun den gewünschten Härtegrad einstellen.
- Zum Bestätigen berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** WASSERHÄRTE 4
- Drücken Sie die Taste Programmierung  um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

6. 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.»




6.1 Filter einsetzen

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW.IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- 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, frischen Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- Drücken Sie die Taste Programmierung  bis ein akustisches Signal ertönt.
- **DISPLAY** FILTER NEIN
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, im Display blinkt NEIN.
- Berühren die das Symbol  bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** FILTER JA (Ja blinkt)
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** FILTER EINSETZEN / WASSER PORTION
- Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) auf die Position Dampf (Fig. 18).
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss (mind. 0.5 Liter) unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) und drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion .
- **DISPLAY** FILTER SPÜLT.
Der Wasserbezug stoppt automatisch.
- **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

- ➔ Sie haben nun den Filter aktiviert. Im Programmmodus erscheint somit der Programmschritt Wasserhärte nicht mehr.


6.2 Filter wechseln

- ➔ Nach dem Bezug von 50 Liter Wasser ist die Wirkung des Filters erschöpft. Die Aufforderung zum Filterwechsel erscheint im Display. Überwachen Sie bitte die Einsatzdauer der CLARIS plus-Filterpatrone (max. 2 Monate) mit Hilfe der Skala auf der Patronenhalterung am Wassertank.

- **DISPLAY** FILTER WECHSELN / BITTE WÄHLEN
- Schalten Sie Ihre Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  AUS.
- **DISPLAY** AUF WIEDERSEHEN
- Drücken Sie die Wartungstaste  bis folgende Meldung erscheint.
- **DISPLAY** FILTER EINSETZEN / WASSER PORTION
- 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 Kaffeemaschine ein.
- Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) auf die Position Dampf (Fig. 18).
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss (mind. 0.5 Liter) unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) und drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion .
- **DISPLAY** FILTER SPÜLT. Der Wasserbezug stoppt automatisch.
- **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN






7. Kaffeemaschine spülen

- ➔ Ist die Kaffeemaschine ausgeschaltet, und bereits abgekühlt, wird der Spülvorgang beim Einschalten verlangt. Beim Abschalten des Gerätes wird automatisch ein Spülvorgang ausgelöst.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN






8. Bezug eines Kaffee

- ➔ Sie können jederzeit die Wahl durch Berühren der Symbole ändern bevor Sie das Produkt mit **ST@RT** auswählen. Das Display zeigt Ihnen das gewählte Produkt jeweils an.



- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Stellen Sie 1 Tasse unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (16) und berühren Sie das Symbol .
- **DISPLAY** KAFFEE NORMAL
- Durch Berühren der Symbole ( /  / ) wählen Sie die Kaffeestärke.
- **DISPLAY** KAFFEE STARK
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.




- **DISPLAY** KAFFEE STARK. Ihr Produkt wird zubereitet.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

8.1 Bezug eines Espresso


- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Stellen Sie 1 Tasse unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (16) und berühren Sie das Symbol .
- **DISPLAY** ESPRESSO NORMAL
- Durch Berühren von ( /  / ) wählen Sie die Kaffeestärke.
- **DISPLAY** ESPRESSO STARK
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** ESPRESSO STARK. Ihr Produkt wird zubereitet.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN



8.2 Bezug einer grossen Tasse



- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Stellen Sie 1 Tasse unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (16) und berühren Sie das Symbol .
- **DISPLAY** GR. TASSE NORMAL




- Durch Berühren von ( /  / ) wählen Sie die Kaffeestärke.
- **DISPLAY** GR. TASSE MILD
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** GR. TASSE MILD. Ihr Produkt wird zubereitet.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

8.3 Bezug eines Pulverkaffee


 Verwenden Sie nie wasserlöslichen Instant-Kaffee oder Schnellkaffee. Wir empfehlen Ihnen, immer nur Pulver von frisch gemahlene Kaffeebohnen oder vorgemahlene, vacuumverpackten 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 die Bezugstaste  aus Versehen gedrückt wird, kann die Wahl durch Drücken der Wartungstaste rückgängig gemacht werden. Ihre Kaffeemaschine spült.



- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Wahlstaste .
- **DISPLAY** PULVER FÜLLEN / BITTE WÄHLEN
- Füllen Sie nun 1 oder 2 gestrichene Dosierlöffel vorgemahlene Kaffee in den Einfülltrichter für vorgemahlene Kaffee (Fig. 5).

- Stellen Sie 1 Tasse unter den höhenverstellbaren Kaffeeauslauf (16) und berühren Sie das gewünschte Symbol ( /  / .
- **DISPLAY** GR. TASSE PULVER
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** GR. TASSE PULVER. Ihr Pulverkaffee wird zubereitet
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN


9. Bezug von Heisswasser

 Die Wasserportion können Sie nach Ihrem Wunsch einstellen (Kapitel Programmierung 12). Montieren Sie die Heisswasserdüse (Fig. 7) um einen perfekter Wasserfluss zu erhalten.


 Beim Bezug von Wasser kann es anfänglich spritzen. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt. Wechseln Sie die wechselbare Heisswasserdüse nicht direkt nach dem Wasserbezug, da diese heiss ist.


- Stellen Sie eine Tasse unter die schwenkbare Heisswasserdüse (15).
- Drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion .
- **DISPLAY** WASSER PORTION
- Die programmierte Portion wird zubereitet. Sie können den Wasserbezug auch abbrechen, indem Sie vorzeitig die Bezugstaste  drücken.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN


10. Bezug von Dampf



 Die Funktion Dampf wird zur Zubereitung von Milchschaum, warmer Milch sowie für den Reinigungsprozess der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) verwendet.



 Mit der optional erhältlichen 2-stufigen Aufschäumdüse können mit der Funktion Dampf Flüssigkeiten erhitzt und aufgeschäumt werden.

 Achten Sie darauf, dass die Düse beim Bezug von Dampf korrekt aufgesetzt ist. Bei Verstopfung der Düse durch Milchpartikel oder bei nicht korrekter Montage, kann im Betrieb die Gefahr bestehen, dass die Düse abspringt.


 Systembedingt tritt beim Bezug von Dampf zunächst etwas Wasser aus. Das Ergebnis wird aber in keiner Weise beeinflusst.


 Beim Bezug von Dampf kann es anfänglich spritzen. Die Düse wird im Betrieb heiss. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Bezugstaste Dampfportion .
- **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie nochmals die Bezugstaste Dampfportion .
- **DISPLAY** DAMPF PORTION. Ihr Produkt wird zubereitet.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN


 Sie können den Bezug auch abbrechen, indem Sie vorzeitig die Bezugstaste Dampfportion  drücken.

11. Bezug von Cappuccino mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse


 Cappuccino besteht zu je einem Drittel aus Espresso, warmer Milch und Milchschaum. Mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) erzeugen Sie den Milchanteil.

 Beim Bezug von Dampf wird ein Unterdruck erzeugt, der die Milch mit Hilfe der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) ansaugt und Milchschaum erzeugt.

 Für eine einwandfreie Funktion muss die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) regelmässig gereinigt werden.

 Achten Sie darauf, dass die Düse korrekt aufgesetzt ist. Bei Verstopfung der Düse durch Milchpartikel oder bei nicht korrekter Montage kann im Betrieb die Gefahr bestehen, dass die Düse abspringt.

- Entfernen Sie beim ersten Gebrauch die Schutzkappe von der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) (Fig. 9). Die Schutzkappe wird nur beim Transport, als Schutz gegen das Eindringen von Verunreinigungen, verwendet.
- Entnehmen Sie dem Welcome Pack den Milchschaug Schlauch und verbinden Sie ihn mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14).
- Stecken Sie das andere Ende des Milchschaug Schlauchs in einen Tetrapak Milch oder verbinden Sie es mit einem Milchbehälter (Fig 11).
- Stellen Sie eine Tasse unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) (Fig. 11).

 Eine sinnvolle Ergänzung für alle Liebhaber von Milchspezialitäten sind die hochwertigen Isolier-Milchbehälter. Sie halten die Milch den ganzen Tag über kühl und sind optimal auf das Design Ihrer IMPRESSA abgestimmt. Sämtliches original JURA Pflegezubehör erhalten Sie im Fachhandel.

- Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) auf die Position Milchschaum (Fig. 17)
- **DISPLAY BITTE WÄHLEN**
- Drücken Sie die Bezugstaste Dampfportion (13).


■ **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF



■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

■ Drücken Sie erneut die Bezugstaste Dampfportion (13).

■ **DISPLAY** DAMPF PORTION


■ Es wird solange Milchschaum zubereitet, wie Sie die Dampfportion programmiert haben. (Siehe "Programmierung Dampfportion" Kapitel 13.7).

 Stimmen Sie die Dampfbezugszeit auf Ihre Fassengrösse ab.


 Sie können den Bezug auch abbrechen, indem Sie vorzeitig die Bezugstaste Dampfportion  drücken.

■ Verschieben Sie nun Ihre Tasse mit dem Milchschaum unter den Kaffeeauslauf und beziehen Sie das gewünschte Kaffeeprodukt (Fig. 12).
Ihr Cappuccino ist fertig.

11.1 Bezug von warmer Milch mit der Profi-Auto-Cappuccino-Düse

 Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) in den Bereich Milch (Fig. 19).
Der Vorgang für den Bezug von warmer Milch ist gleich wie der Vorgang für den Bezug von Milchschaum für Cappuccino (Kapitel 11).

11.2 Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse


 Damit die Profi-Auto-Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie nach jeder Milchezubereitung mit Wasser spülen.


 Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert die Profi-Auto-Cappuccino-Düse zu spülen.


11.3 Spülen der Profi-Auto-Cappuccino-Düse

- Ziehen Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse vorsichtig von Ihrer IMPRESSA ab.
- Demontieren Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) in ihre Einzelteile (Fig. 15).
- Spülen Sie alle Teile der Düse gründlich unter fließendem Wasser.
- Montieren Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) wieder und stecken Sie sie wieder an Ihrer IMPRESSA an.

11.4 Reinigen der Profi-Auto-Cappuccino-Düse

 Damit die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie täglich reinigen, wenn Sie Milchschaum oder warme Milch zubereitet haben.

 Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) zu reinigen.

 Den JURA Auto-Cappuccino-Reiniger erhalten Sie im Fachhandel.

- Stellen Sie ein Gefäß unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) (Fig. 13).
- Füllen Sie ein zweites Gefäß mit 2.5 dl frischem Wasser und geben Sie eine Verschlusskappe des Auto-Cappuccino-Reinigers hinein.
- Tauchen Sie den Milchansaugschlauch in das zweite Gefäß mit dem Auto-Cappuccino-Reiniger (Fig. 13).
- Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) auf die Position Milch (Fig. 19) oder auf die Position Milchschaum (Fig. 17).
- **DISPLAY BITTE WÄHLEN**
- Drücken Sie die Bezugstaste Dampfportion ☺.

■ **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

■ Drücken Sie nochmals die Bezugstaste Dampfportion ☺.

■ **DISPLAY** DAMPF PORTION. Ihr Produkt wird zubereitet.

■ Beziehen Sie solange Dampf, bis das Gefäß mit dem Auto-Cappuccino-Reiniger leer ist.
Die Profi-Auto-Cappuccino-Düse und der Milchansaugschlauch werden dabei gereinigt.

■ Füllen Sie das Gefäß mit 2.5 dl frischem Wasser.
Tauchen Sie den Milchansaugschlauch in das Gefäß mit dem frischen Wasser.

■ Drücken Sie die Bezugstaste Dampfportion ☺.

■ **DISPLAY** IHR GERÄT HEIZT AUF

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN


■ Drücken Sie nochmals die Bezugstaste Dampfportion ☺.

■ **DISPLAY** DAMPF PORTION

■ Beziehen Sie solange Dampf, bis das Gefäß mit dem frischen Wasser leer ist.
Die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) und der Milchansaugschlauch werden dabei mit frischem Wasser gespült.


■ Die Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) ist abgeschlossen, Ihre IMPRESSA ist betriebsbereit.

12. Kaffeemaschine ausschalten

 Um eine einwandfreie Funktion zu garantieren, schalten Sie bitte Ihre IMPRESSA zuerst mit dem ☺ Symbol in den Standby Modus. Schalten Sie Ihre IMPRESSA erst danach mit dem Netzschalter (21) aus.

■ Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste ☺ ein.

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  AUS.
- **DISPLAY** AUF WIEDERSEHEN
- Die automatische Ausschaltspülung wird ausgelöst.

13. Programmierung

Die Kaffeemaschine ist werkmässig 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
- Wasserhärte
- Aroma
- Temperatur
- Wassermenge für Kaffee
- 1 Tasse
- Dampfportion
- Wasserportion
- Uhrzeit
- Automatische Einschaltzeit
- Automatische Ausschaltzeit
- Bezüge
- Sprachwahl





13.1 Programmierung Filter








Lesen Sie dazu das Kapitel 6.1 «Filter einsetzen».

13.2 Programmierung Wasserhärte


Lesen Sie dazu das Kapitel 5 «Einstellung Wasserhärte»

13.3 Programmierung Aroma INTENSIV oder STANDARD

 Ihr Aroma für die Pulvermengen ( /  / ) ist vom Werk aus auf intensiv eingestellt. Dies kann auf Wunsch auch auf standard eingestellt werden.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung  bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol  bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** AROMA INTENSIV
- Berühren Sie das Symbols **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und INTENSIV blinkt.
- Durch Berühren des Symbols  können Sie das Aroma auf **STANDARD** setzen.
- Zum Bestätigen berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** AROMA STANDARD
- Durch Berühren der Symbole   können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung  wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.4 Programmierung Temperatur

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN

- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol ▷ bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** TEMP. HOCH
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und HOCH blinkt.
- Durch Berühren des Symbols ▷ können Sie die Temperatur auf NORMAL setzen.
- Zum Bestätigen Symbol **ST@RT** berühren.
- **DISPLAY** TEMP. NORMAL
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.5 Programmierung Wassermenge

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste **⏻** ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol ▷ bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** WASSER MENGE
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**.
- **DISPLAY** PRODUKT WÄHLEN


- Wählen Sie das Produkt, für welches Sie die Wassermenge programmieren wollen (**[P]** / **[D]** / **[D]**).
- **DISPLAY** KAFFEE 90 ML
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, der Wert blinkt .
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie den Wert in 5 ml Schritten verändern.
- Durch Berühren des Symbols **ST@RT** wird die Wassermenge für dieses Produkt gespeichert.
- **DISPLAY** WASSER MENGE
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.6 Programmierung 1 Tasse


 Sie programmieren nun die Bezugstaste 1 Tasse (3). Dies hat keinen Einfluss auf das Touch Screen.


- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste **⏻** ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol ▷ bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** 1 TASSE 120 ML .
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, der Wert blinkt.
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie den Wert in 5 ml Schritten verändern.

- Durch Berühren des Symbols **ST@RT** wird die Wassermenge für 1 Tasse gespeichert.
- **DISPLAY** 1 TASSE NORMAL
- Berühren Sie eines der Symbole (☉ / ☉☉ / ☉☉☉) um die Kaffeestärke auszuwählen.
- **DISPLAY** 1 TASSE STARK
- Durch Berühren des Symbols **ST@RT** wird diese gespeichert.
- **DISPLAY** 1 TASSE 180 ML (als Beispiel)
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung [P] wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

 Diese Programmierung wurde für die Bezugstaste 2 Tassen übernommen.




13.7 Programmierung Dampf Portion

 Die Dampf Portion kann von 3 – 60 Sekunden programmiert werden.


- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung [P] bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol ▷ bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** DAMPF 20 SEC.
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, der Wert blinkt.











- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die Sekunden verändern.
- Durch Berühren des Symbols **ST@RT** wird der Wert gespeichert.
- **DISPLAY** DAMPF 40 SEC (Beispiel)
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung [P] wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.


13.8 Programmierung Wasser Portion

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung [P] bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol ▷ bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** WASSER PORTION
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt.
- **DISPLAY** TASTE DRÜCKEN
- Drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion .
- **DISPLAY** GENUG WASSER? TASTE DRÜCKEN. Ist die gewünschte Wassermenge erreicht drücken Sie die Bezugstaste Wasserportion . Der Bezug stoppt, die Wasser Portion ist programmiert.
- Durch Berühren der Symbole ◁ ▷ können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung [P] wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.


13.9 Programmierung Uhrzeit











 Diese Programmierung ist notwendig, wenn Sie die automatische Einschaltzeit benutzen möchten.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung  bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol  bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** UHR —:—
- Berühren Sie das Symbols **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und —:— blinkt.
- Durch Berühren der Symbole   können Sie die Stunden wählen und mit **ST@RT** bestätigen.
- Zum Einstellen der Minuten berühren Sie die Symbole   und bestätigen Sie mit **ST@RT**. Die Uhr ist programmiert.
- Durch Berühren der Symbole   können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung  wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.


 Wird das Gerät von der Stromzufuhr unterbrochen, muss die Uhrzeit neu programmiert werden.


13.10 Programmierung automatische Einschaltzeit

 Diese Programmierung der Uhrzeit (Kapitel 13.9) ist notwendig, wenn Sie die automatische Einschaltzeit einstellen möchten.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung  bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol  bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** GERÄT EIN —:—
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und —:— blinkt.
- Durch Berühren der Symbole   können Sie die Stunden wählen und mit **ST@RT** bestätigen.
- Zum Einstellen der Minuten berühren Sie die Symbole   und bestätigen Sie mit **ST@RT**. Die Einschaltzeit ist programmiert.
- Durch Berühren der Symbole   können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung  wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.


13.11 Programmierung automatische Ausschaltzeit

 Sie haben die Möglichkeit Ihre Kaffeemaschine zu programmieren wann diese ausschalten soll. Wählen Sie zwischen 0.5 – 9. Std. oder —:— (inaktiv).

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT

- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol **▷** bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** AUS NACH 5.0 STD.
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und 5.0 blinkt.
- Durch Berühren der Symbole **◁ ▷** können Sie die Stunden wählen und mit **ST@RT** bestätigen.
- Durch Berühren der Symbole **◁ ▷** können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.12 Abrufbarer Tassenzähler

 Folgende Produkte können abgerufen werden: Im Aroma Select durch berühren der Symbole **[P]**, **[D]**, **[D]** und über die Wahl taste für vorgemahlener Kaffee **[!]**, Bezugstaste 1 Tasse **[D]** und Bezugstaste 2 Tassen **[D]**.

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste **⏻** ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol **▷** bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** BEZÜGE (Total der Bezüge)
- Um die Informationen abzurufen, drücken Sie eine Taste oder berühren Sie ein Symbol und Sie erfahren, wie oft die Funktion gewählt wurde.

- Durch Berühren der Symbole **◁ ▷** können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.13 Programmierung Sprache

- Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste **⏻** ein.
- **DISPLAY** WWW. IMPRESSA-F-LINE.COM
- **DISPLAY** HALLO IHR GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN
- **DISPLAY** GERÄT SPÜLT
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** bis ein akustisches Signal ertönt.
- Berühren Sie das Symbol **▷** bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** SPRACHE DEUTSCH
- Berühren Sie das Symbol **ST@RT**, ein akustisches Signal ertönt und **DEUTSCH** blinkt.
- Durch Berühren der Symbole **◁ ▷** können Sie die gewünschte Sprache auswählen.
- Durch Berühren des Symbols **ST@RT** wird die Eingabe gespeichert.
- **DISPLAY** LANGUAGE ENGLISH
- Durch Berühren der Symbole **◁ ▷** können Sie die nächste Programmierstufe anwählen oder drücken Sie die Taste Programmierung **[P]** wenn Sie die Programmierung verlassen möchten.

13.14 Connectivity

Die Connectivity befähigt die IMPRESSA F90 mit PC und Internet zu kommunizieren. Sie benötigen dazu ein Kit, welches Sie im Internet unter www.impressa-f-line.com oder bei Ihrem Fachhändler bestellen können. Als Option erhältlich.

14. Wartung und Pflege

14.1 Wasser füllen

■ **DISPLAY** WASSER FÜLLEN

- Wenn diese Anzeige leuchtet, kann kein Bezug mehr erfolgen. Füllen Sie Wasser nach wie unter Kapitel 3.3 beschrieben.

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

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

14.2 Trester leeren

■ **DISPLAY** TRESTER LEEREN

- Wenn diese Anzeige leuchtet, kann kein Bezug mehr erfolgen und der Tresterbehälter muss geleert werden (Fig. 8).

- ! Ihre Kaffeemaschine muss eingeschaltet sein.

- Entfernen Sie vorsichtig die Tropfschale, es befindet sich Wasser darin.

■ **DISPLAY** SCHALE FEHLT

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

- ➔ Die rote Wasserstandsanzeige erscheint, wenn die Tropfschale voll ist.

14.3 Tropfschale fehlt

■ **DISPLAY** SCHALE FEHLT

- Wenn diese Anzeige leuchtet, ist die Tropfschale nicht richtig oder gar nicht eingesetzt worden.

■ **DISPLAY** BITTE WÄHLEN

14.4 Kaffeebohnen füllen

■ **DISPLAY** BOHNEN FÜLLEN

- Wir empfehlen Ihnen von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter vor dem Nachfüllen mit einem trockenen Lappen zu reinigen. Schalten Sie dazu die Kaffeemaschine aus.

- Füllen Sie die Bohnen nach wie unter Kapitel 3.4 beschrieben.

- ➔ Die Anzeige BOHNEN FÜLLEN erlischt erst nach einem Kaffeebezug.

14.5 Filter wechseln

- ➔ Nach dem Bezug von 50 Liter ist die Wirkung des Filters erschöpft.

Lesen Sie dazu das Kapitel 6.2 «Filter wechseln».

14.6 Kaffeemaschine reinigen

Nach 200 Bezügen oder 160 Spülungen muss die Kaffeemaschine gereinigt werden, die Anzeige zeigt dies an. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Reinigung (Kapitel 15) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

■ **DISPLAY** GERÄT REINIGEN / BITTE WÄHLEN

14.7 Kaffeemaschine verkalkt

Die Kaffeemaschine verkalkt gebrauchsbefähigt. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab. Die Kaffeemaschine erkennt die Notwendigkeit einer Entkalkung. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Entkalkung (Kapitel 16) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

■ **DISPLAY** GERÄT VERKALKT / BITTE WÄHLEN

14.8 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 jeder Benutzung das wechselbare Auslaufrohr reinigen.
- Das Bedienpanel mit einem Microfasertuch reinigen.
- Damit die Profi-Auto-Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie nach jeder Milchzubereitung mit Wasser spülen.
- Damit die Profi-Auto-Cappuccino-Düse einwandfrei funktioniert, sollten Sie sie täglich reinigen, wenn Milch zubereitet haben.
- 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.





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

14.9 System entleeren



Dieser Vorgang ist nötig, um die Kaffeemaschine auf dem Transport vor Frostschäden zu schützen.

- Schalten Sie Ihre Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  **aus**.
- Stellen Sie ein Gefäss unter die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) (Fig. 14).
- Drehen Sie den Wahlhebel der Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14) auf die Position Dampf (Fig. 18).
- Drücken Sie die Bezugstaste Dampfportion  bis folgende Meldung erscheint.

■ **DISPLAY** SYSTEM LEERT

■ Die Kaffeemaschine schaltet ab.

15. Reinigung

Die Kaffeemaschine verfügt über ein integriertes Reinigungsprogramm. Der Vorgang dauert ca. 15 Min.



Bei Ihrem Fachhändler erhalten Sie original JURA Reinigungstabletten, die auf das Reinigungsprogramm Ihrer IMPRESSA 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 die 2. Kaffeesorte gereinigt werden.

■ **DISPLAY** GERÄT REINIGEN / BITTE WÄHLEN

■ Drücken Sie die Wartungstaste  bis folgende Meldung erscheint.

■ **DISPLAY** SCHALE LEEREN. Entfernen Sie diese und setzen Sie sie wieder ein.

■ **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN

■ Drücken Sie die Wartungstaste .

■ **DISPLAY** GERÄT REINIGT

■ **DISPLAY** TABLETTE /WARTUNG DRÜCKEN. (Fig 6) Ein akustisches Signal ertönt.

■ **DISPLAY** GERÄT REINIGT


■ **DISPLAY** SCHALE LEEREN. Ein akustisches Signal ertönt.


■ **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN


- **DISPLAY** GERÄT REINIGT
- **DISPLAY** SCHALE LEEREN. Ein akustisches Signal ertönt.
- **DISPLAY** BITTE WÄHLEN
- Pulverschacht nach beendetem Reinigungsvorgang mit trockenem Tuch ausreiben.
- Die Reinigung ist abgeschlossen


16. Entkalkung

Die Kaffeemaschine verfügt über ein integriertes Entkalkungsprogramm. Der Vorgang dauert ca. 30 Min.

 Die IMPRESSA verkalkt gebrauchsbedingt. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab. Die IMPRESSA erkennt die Notwendigkeit einer Entkalkung. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Entkalkung (Kapitel 16) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

 Bei Ihrem Fachhändler erhalten Sie original JURA Entkalkungstabletten, die auf das Entkalkungsprogramm Ihrer IMPRESSA 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 Kaffeemaschine entkalkt werden muss, erscheint auf dem Display die Anzeige. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser/Dampf beziehen und das Entkalkungsprogramm später durchführen. Das Entkalkungsprogramm wird im ausgeschalteten Zustand gestartet. Der gestartete Entkalkungsvorgang darf nicht unterbrochen werden.

 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** GERÄT VERKALKT / BITTE WÄHLEN

■ Schalten Sie die Kaffeemaschine mit der Betriebstaste  aus.

■ **DISPLAY** AUF WIEDERSEHEN


■ Entfernen Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (14).

■ Entfernen Sie den Wassertank

■ Drücken Sie die Wartungstaste  bis folgende Meldung erscheint.

■ **DISPLAY** SCHALE LEEREN

■ **DISPLAY** MITTEL IN TANK

 Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 Tabletten) vollständig in 0,5 Liter Wasser in einem Gefäss auf und füllen Sie das Gemisch in den Wassertank. Setzen Sie den Wassertank wieder ein.

■ Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss unter den Heisswasser- auslauf (Fig. 16).


■ **DISPLAY** WARTUNG DRÜCKEN / MITTEL IN TANK

■ **DISPLAY** GERÄT ENTKALKT

■ Das Entkalkungsmittel fliesst in intervallen aus der Heisswasser- düse. Nach einigen intervallen wird das Entkalkungsmittel direkt in die Tropfschale geleitet.

■ **DISPLAY** SCHALE LEEREN. Ein akustisches Signal ertönt.

■ **DISPLAY** WASSER FÜLLEN

 Spülen Sie den Wassertank gut aus und füllen Sie ihn mit kaltem frischem Leitungswasser. Setzen Sie ihn danach wieder in das Gerät ein

■ Stellen Sie ein genügend grosses Gefäss unter den Heisswasser-
auslauf (Fig. 16).

■ **DISPLAY WARTUNG DRÜCKEN / WASSER FÜLLEN**

■ **DISPLAY GERÄT ENTKALKT**


■ Das Wasser fliesst in intervallen aus der Heisswasserdüse. Nach
einigen intervallen wird das Wasser direkt in die Tropfschale ge-
leitet.

■ **DISPLAY SCHALE LEEREN.** Ein akustisches Signal ertönt.

■ **DISPLAY WARTUNG DRÜCKEN**

■ **DISPLAY GERÄT SPÜLT**

■ **DISPLAY BITTE WÄHLEN**

 Nach der Entkalkung die Aluminiumfront mit einem leicht
feuchten Lappen reinigen.

17. Entsorgung



Bitte Altgeräte umweltgerecht entsorgen

Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien,
die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Bitte
entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammel-
systeme.

18. Tipps, für einen perfekten Kaffee

Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf

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

Mahlung

Lesen Sie dazu das Kapitel 3.5 «Einstellung Mahlwerk»

Tassen vorwärmen

Sie können die Tassen mit Heisswasser oder Dampf vorwärmen. Je
kleiner die Kaffeemenge 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 Tempe-
ratur des Kaffees beträchtlich.

19. Meldungen

DISPLAY	Ursache	Abhilfe
WASSER FÜLLEN	Der Wassertank ist leer.	Wassertank füllen
	Der Schwimmer ist defekt	Wassertank ausspülen oder entkalken
BOHNEN FÜLLEN	Der Bohnenbehälter ist leer	Bohnen nachfüllen
	Obwohl Bohnen nachgefüllt worden sind, erlischt die Anzeige nicht	Eine Tasse Kaffee beziehen. Bohnen füllen erlischt erst nach dem Bezug
TRESTER LEEREN	Tresterbehälter voll	Tresterbehälter leeren
	Schale nach dem Leeren zu früh eingesetzt	Schublade erst nach 10 Sek. einsetzen
SCHALE FEHLT	Tropfschale nicht richtig eingesetzt oder fehlt	Richtig einsetzen
GERÄT REINIGEN	Reinigung nötig	Reinigungsvorgang durchführen (Kapitel 15)
GERÄT VERKALKT	Entkalken nötig	Entkalkungsvorgang durchführen (Kapitel 16)
FILTER WECHSELN	Filter erschöpft	Filter wechseln (Kapitel 6.2)
STÖRUNG	Allgemeine Störung	1) – Ausschalten – Von Netz trennen – Kaffeemaschine ans Netz anschliessen – Kaffeemaschine einschalten
		2) Kaffeemaschine von JURA Kundendienst überprüfen lassen

20. Probleme

Problem	Ursache	Abhilfe
Sehr lautes Geräusch der Mühle	Fremdkörper im Mahlwerk	Kaffeebezug mit vorgemahlenem Pulver ist weiterhin möglich Kaffeemaschine von JURA Kundendienst überprüfen lassen
Zuwenig Schaum beim Milchaufschäumen	Profi-Auto-Cappuccino-Düse ist verschmutzt	Reinigen Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (Kapitel 11)
	Einzelteile der Profi-Auto-Cappuccino-Düse sind nicht korrekt zusammengesetzt	Kontrollieren Sie die Montage der Profi-Auto-Cappuccino-Düse
Beim Kaffeebezug fließt der Kaffee nur tropfweise	Mahlung zu fein	Mahlwerk gröber einstellen
	Vorgemahlener Kaffee zu fein	Verwenden Sie einen gröber vorgemahlene Kaffee

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

21. 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.

22. Technische Daten

Spannung:	230V AC
Leistung:	1450 W
Stromstärke:	10 A
Sicherheitsprüfung:	
Energieverbrauch Standby:	ca. 3.5 Wh
Energieverbrauch Kaffeebereitschaft:	ca. 11.5 Wh
Pumpendruck:	statisch max. 15 bar
Wassertank:	1.9 Liter
Fassungsvermögen Bohnenbehälter:	200gr
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter:	max. 16 Portionen
Kabellänge:	ca. 1.1 m
Gewicht:	9.8 kg
Masse (BxHxT):	28 x 34.5 x 44.5cm

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.