



NESPRESSO® N90/N9

Bedienungsanleitung



Legende:

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



= Hinweis



= Wichtig



= Tipp



Fig. 1

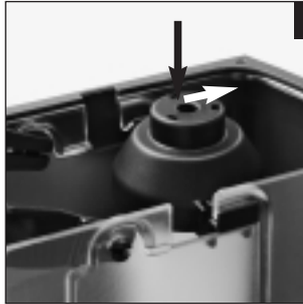


Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

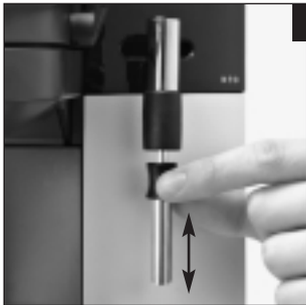


Fig. 7

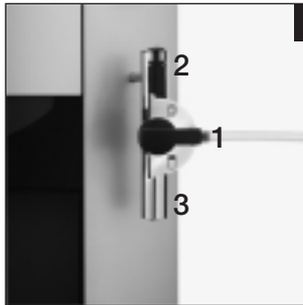
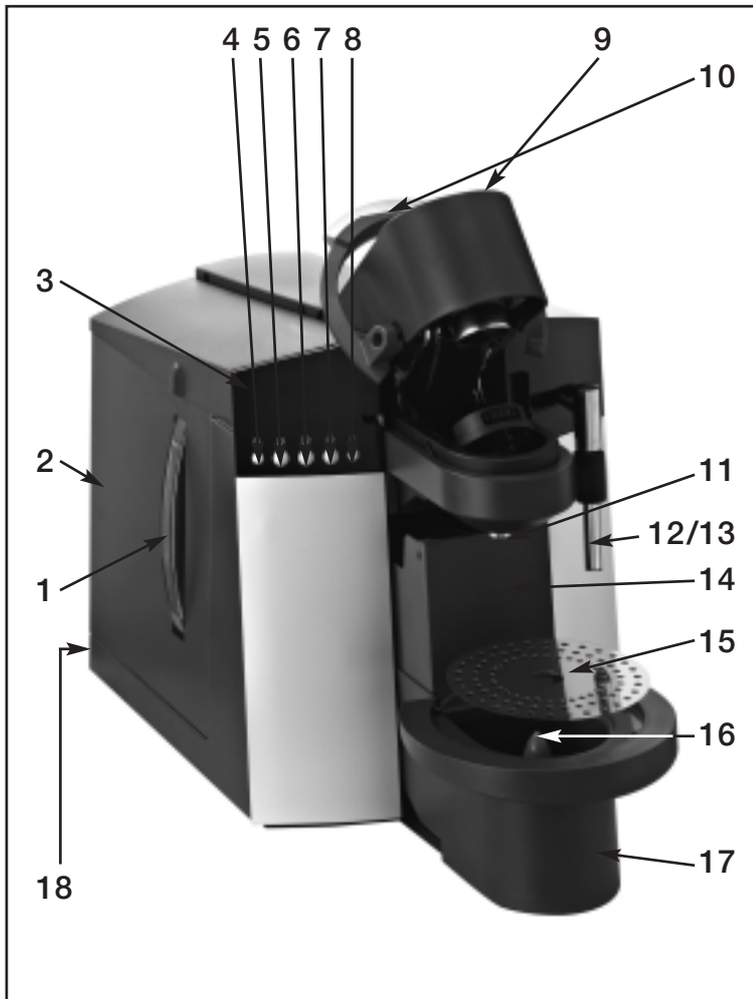


Fig. 8



Fig. 9



Gerätebeschreibung:

1. Füllstandsanzeige Wassertank
2. Wassertank mit Traggriff
3. Display-Dialogsystem / Bedienfeld
4. Betriebstaste EIN / AUS
5. Bezugstaste kleine Tasse (Pfeiltaste)
6. Bezugstaste grosse Tasse
7. Vorwahltaste Dampf (Pfeiltaste)
8. Taste Programmierung
9. Hebel Heisswasser (nicht sichtbar, siehe Fig. 3/4)
10. Bügel
11. Kaffeeauslauf
12. Wechselbare Dampf-/ Aufschäumdüse (Fig. 7)
13. Wechselbare Heisswasserdüse
14. Kapselbehälter
15. Tropfgitter
16. Wasserstandsanzeige
17. Tropfschale
18. Netzschalter

Inhaltsverzeichnis

JURA NESPRESSO N90/N9

1. Gerätebeschreibung.....	Seite 6	15. Programmierung.....	Seite 13
2. Sicherheitsvorschriften.....	Seite 6	15.1 Programmierung Filter.....	Seite 13
2.1 Warnhinweise.....	Seite 6	15.2 Programmierung Wasserhärte.....	Seite 13
2.2 Vorsichtsmassnahmen.....	Seite 6	15.3 Programmierung Dampf Portion.....	Seite 13
2.3 Netzschalter.....	Seite 7	15.4 Programmierung Wasser Portion.....	Seite 13
3. Vorbereiten des Gerätes.....	Seite 7	15.5 Programmierung Uhrzeit.....	Seite 14
3.1 Kontrolle der Netzspannung.....	Seite 7	15.6 Programmierung automatische Einschaltzeit.....	Seite 15
3.2 Kontrolle Elektro-Sicherung.....	Seite 7	15.7 Programmierung automatische Ausschaltzeit.....	Seite 15
3.3 Wassertank füllen.....	Seite 7	15.8 Abrufbarer Tassenzähler.....	Seite 16
4. Inbetriebnahme.....	Seite 7	15.9 Anzahl Entkalkungen.....	Seite 16
5. Einstellung Wasserhärte.....	Seite 7	15.10 Programmierung Sprache.....	Seite 17
6. Einsatz der Claris plus Filterpatrone.....	Seite 8	16. Wartung und Pflege.....	Seite 17
6.1 Filter einsetzen.....	Seite 8	16.1 Wasser füllen.....	Seite 17
6.2 Filter wechseln.....	Seite 9	16.2 Schale leeren.....	Seite 17
7. Gerät spülen.....	Seite 10	16.3 Filter wechseln.....	Seite 18
8. Bezug eines Espresso.....	Seite 10	16.4 Gerät verkalkt.....	Seite 18
9. Bezug von Heisswasser.....	Seite 10	16.5 Allgemeine Reinigungshinweise.....	Seite 18
10. Bezug von Dampf.....	Seite 11	17. Entkalkung.....	Seite 18
11. Rückstellen auf Kaffee Bereit.....	Seite 11	18. Entsorgung.....	Seite 19
12. Profi-Auto-Cappuccino-Düse (Optional N90).....	Seite 12	19. Tipps für einen perfekten Kaffee.....	Seite 20
12.1 Bezug von heisser Milch.....	Seite 12	20. Meldungen.....	Seite 21
12.2 Bezug von Cappuccino.....	Seite 12	21. Probleme.....	Seite 22
12.3 Reinigung des Profi-Auto-Cappuccino- Düse (optional).....	Seite 12	22. Rechtliche Hinweise.....	Seite 23
13. Gerät ausschalten.....	Seite 12	23. Technische Daten.....	Seite 23
14. Einstellung Wassermenge für Kaffee.....	Seite 12		

Wichtige Hinweise für die Benutzerin / den Benutzer

Herzlichen Dank für den Kauf dieser NESPRESSO-Kaffeemaschine.

Bevor Sie Ihr neues Gerät 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 Probleme auftreten, die in dieser Bedienungsanleitung nicht ausführlich genug behandelt werden, fordern Sie bitte die benötigte Auskunft bei Ihrem örtlichen Fachhändler oder direkt bei uns an.



Weiter finden Sie auf der Website www.jura.com nützliche Tipps zur Bedienung und Pflege Ihrer NESPRESSO N90/N9.

Vergessen Sie nicht im Knowledge Builder – unserer animierten Bedienungsanleitung – vorbeizuschauen. LEO, unser Assistent führt Sie durch sämtliche Funktionen.

1. Gerätebeschreibung

Die JURA NESPRESSO N90/N9 wurde für den grossen Kreis jener Kaffeeliebhaber entwickelt, welche Espresso in seiner Vollendung gerne geniessen. Die Maschine besticht durch elegantes Design und kompakte Abmessungen. Die innovative Technik macht die Bedienung sehr einfach: Zubereitung und programmierbare Wassermenge auf Knopfdruck, konstante Brühtemperatur und das bewährte Dialogsystem sind nur einige Vorzüge dieses Gerätes. Das Zusammenspiel von Aromakapsel und Maschine sichern Ihnen Tasse für Tasse einen aussergewöhnlichen Espressogenuss.

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.
- Das Gerät darf nur von instruierten Personen betrieben werden.
- Nie eine defektes Gerät oder ein Gerät mit schadhafter Zuleitung in Betrieb nehmen.
- Tauchen Sie das Gerät nie ins Wasser.

2.2 Vorsichtsmassnahmen

- Das Gerät nie Witterungseinflüssen (Regen, Schnee, Frost) aussetzen und 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) immer den Netzstecker ziehen.
- Vor Reinigungsarbeiten immer zuerst den Netzstecker ziehen.
- Beim Herausziehen des Netzsteckers nie an der Zuleitung oder am Gerät selbst zerren.
- Nie das Gerät selber reparieren oder öffnen. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen mit Originalersatz- und Zubehörteilen durchgeführt werden.
- Das Gerät ist über eine Zuleitung mit dem Stromnetz verbunden. Achten Sie darauf, dass niemand über die Zuleitung stolpert und das Gerät herunterreisst. Kinder und Haustiere fernhalten.
- Stellen Sie das Gerät oder einzelne Geräteteile nie in den Geschirrspüler.
- Den Standort des Geräts so wählen, dass eine gute Luftzirkulation erfolgen kann, um es vor Überhitzungen zu schützen.

2.3 Netzschalter

 Betätigen Sie vor der ersten Inbetriebnahme den Netzschalter (18) an Ihrer NESPRESSO N90/N9.

 Wir empfehlen Ihnen Ihre NESPRESSO N90/N9 bei längerer Abwesenheit (Ferien etc.) mit dem Netzschalter (18) auszuschalten.

 Um eine einwandfreie Funktion zu garantieren, schalten Sie bitte Ihre NESPRESSO N90/N9 zuerst mit der Betriebstaste EIN/AUS in den Standby Modus. Schalten Sie Ihre NESPRESSO N90/N9 erst danach mit dem Netzschalter (18) aus.

3. Vorbereiten des Gerätes

3.1 Kontrolle der Netzspannung

Das Gerät ist werkseitig auf die richtige Netzspannung eingestellt. Kontrollieren Sie, ob Ihre Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild auf der Unterseite des Geräts übereinstimmt.

3.2 Kontrolle Elektro-Sicherung

Das Gerät 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 das Gerät ein. Achten sie darauf, dass der Tank korrekt eingesetzt ist und gut einrastet.

4. Inbetriebnahme

- Füllen Sie den Wassertank.
- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** SPRACHE / DEUTSCH
- Sie können nun durch Drücken der Pfeiltasten Ihre gewünschte Sprache wählen.
- **DISPLAY** SPRACHE / DEUTSCH
- Drücken Sie abschliessend kurz die Taste Programmierung um die Spracheinstellung zu speichern.
- **DISPLAY** SYSTEM FÜLLEN – P-TASTE
- Drücken Sie die Taste Programmierung.
- **DISPLAY** SYSTEM FÜLLT
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäss unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT

5. Einstellung Wasserhärte

 Im Gerät wird Wasser erhitzt. Das führt zu einer gebrauchsbedingten Verkalkung, die automatisch angezeigt wird. Das Gerät muss vor dem Gebrauch auf die Härte des verwendeten Wassers eingestellt werden. Verwenden Sie dazu die beiliegenden Teststäbchen.

 1° deutscher Härte entspricht 1.79° französischer Härte.

Das Gerät 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:

HÄRTE

STUFE 0 Wasserhärte-Funktion ausgeschaltet

HÄRTE deutscher Wasserhärtegrad 1 – 7°

STUFE 1 franz. Wasserhärtegrad 1.79 – 12.53°

HÄRTE deutscher Wasserhärtegrad 8 – 15°

STUFE 2 franz. Wasserhärtegrad 14.32 – 26.85°

HÄRTE deutscher Wasserhärtegrad 16 – 23°

STUFE 3 franz. Wasserhärtegrad 28.64 – 41.17°

HÄRTE deutscher Wasserhärtegrad 24 – 30°

STUFE 4 franz. Wasserhärtegrad 42.96 – 53.7°

Das Gerät ist von Werk aus auf STUFE 3 eingestellt. Diese Einstellung können Sie verändern. Gehen Sie dabei wie folgt vor:

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** HÄRTE
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** STUFE 3
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun den gewünschten Härtegrad einstellen.

■ **DISPLAY** STUFE 4

■ Zum Bestätigen drücken Sie die Taste Programmierung.

■ **DISPLAY** HÄRTE

■ Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:

■ **DISPLAY** EXIT

■ Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.

■ **DISPLAY** BEREIT



Wenn Sie Ihr Gerät mit einer Claris plus Filterpatrone betreiben, kann diese Einstellung nicht mehr vorgenommen werden.

6. Einsatz der Claris plus Filterpatrone



Beim richtigen Einsatz der Claris plus Filterpatrone muss Ihr Gerät nicht mehr entkalkt werden. Nähere Informationen zur Claris plus Filterpatrone finden Sie in der Broschüre "Claris plus. Hart zum Kalk. Sanft zur Kaffeemaschine"



Wenn die Claris plus Filterpatrone nicht verwendet wird, muss die Maschine manuell entkalkt werden. Die Aufforderung zum Filterwechsel erscheint im Display. Mehr zum Thema Entkalkung siehe Kapitel 17. Sollten Sie weitergehende Fragen haben, wenden Sie sich bitte an die für Sie eingerichtete zuständige Kundendienst-Hotline. Hotline Telefonnummern siehe letzte Seite.

6.1 Filter einsetzen

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN

- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Entfernen Sie die Patronenhalterung aus dem Wassertank. Setzen Sie die Filterpatrone zusammen mit der Patronenhalterung unter leichtem Druck in den Wassertank ein.
- Schieben Sie die Patronenhalterung in die Position zurück, bis diese hörbar einrastet (Fig. 2).
- Füllen Sie den Wassertank mit kaltem, frischem Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** NEIN
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** JA
- Zum Bestätigen drücken Sie die Taste Programmierung.
- **DISPLAY** HEBEL / ÖFFNEN
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäß (ca. 1 Liter) unter die Heisswasserdüse und stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
- **DISPLAY** FILTER / SPÜLT
- Der Wasserbezug stoppt automatisch.
- **DISPLAY** HEBEL / ZU
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).
- **DISPLAY** BEREIT

 Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen (nicht gesundheitsschädlich).

 Sie haben nun den Filter aktiviert. Im Programmmodus erscheint somit der Programmschritt HÄRTE nicht mehr.

6.2 Filter wechseln

- **DISPLAY** FILTER / BEREIT
 - Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
 - **DISPLAY** FILTER
 - Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
 - **DISPLAY** WECHSELN
 - Entfernen Sie den Wassertank und tauschen Sie die Claris plus Patrone gegen eine neue aus.
 - Füllen Sie den Wassertank mit kaltem, frischem Leitungswasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - Drücken Sie die Taste Programmierung.
 - **DISPLAY** HEBEL / ÖFFNEN
 - Stellen Sie ein genügend grosses Gefäß (ca. 1 Liter) unter die Heisswasserdüse und stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
 - **DISPLAY** FILTER / SPÜLT
 - Der Wasserbezug stoppt automatisch.
 - **DISPLAY** HEBEL / ZU
 - Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig.3).
 - **DISPLAY** BEREIT
-  Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen (nicht gesundheitsschädlich).

7. Gerät spülen



Ist Ihr Gerät ausgeschaltet und bereits abgekühlt, wird der Spülvorgang beim Einschalten verlangt.

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT

8. Bezug eines Espresso

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Öffnen Sie die Haube und setzen Sie eine Kapsel ein (Fig. 5).
- **DISPLAY** HAUBE / ZU
- Schliessen Sie die Haube wieder.
- **DISPLAY** BEREIT
- Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie die gewünschte Bezugstaste (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** KL. TASSE od. GR. TASSE
- Ihr Produkt wird zubereitet.
- **DISPLAY** KAPSEL / AUSWERFEN
- Öffnen Sie die Haube. Die Kapsel wird ausgeworfen.

- **DISPLAY** HAUBE / ZU

- Schliessen Sie die Haube wieder.

- **DISPLAY** BEREIT



Sie können den Bezug vorzeitig durch Drücken einer beliebigen Taste abbrechen.

9. Bezug von Heisswasser



Die Wasserportion können Sie nach Ihrem Wunsch einstellen (siehe Kapitel 15.4). Montieren Sie die Heisswasserdüse (Fig.6), um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten.



Während des Betriebs kann sich der Hebel Heisswasser/ Dampf erhitzen. Es besteht jedoch keine Verbrennungsgefahr.



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

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Stellen Sie eine Tasse unter die schwenkbare Heisswasserdüse.
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
- **DISPLAY** WASSER / PORTION
- Die programmierte Portion wird zubereitet.

- **DISPLAY** HEBEL / ZU

- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).

- **DISPLAY** BEREIT

- ➔ Sie können den Wasserbezug auch abbrechen, indem Sie vorzeitig den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Kaffee (Fig. 3) stellen.

10. Bezug von Dampf

- ➔ Der Dampf kann zum Erhitzen von Flüssigkeiten sowie zum Aufschäumen von Milch für Cappuccino verwendet werden. Achten Sie darauf, dass beim Erhitzen von Flüssigkeit die Dampf-/ Aufschäumdüse (12) nach oben geschoben wird. Zum Aufschäumen von Flüssigkeit schieben Sie die Aufschäumdüse nach unten (Fig. 7).

- ➔ Wenn während 1 Minute kein Dampf bezogen wird, wird die Dampfbereitschaft beendet.

- ➔ Während des Betriebs kann sich der Hebel Heisswasser/ Dampf erhitzen. Es besteht jedoch keine Verbrennungsgefahr.

- ! Montieren Sie die Dampf-/ Aufschäumdüse (Fig. 7), um ein perfektes Ergebnis zu erhalten.

- ! 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 Dampf-/ Aufschäumdüse wird heiss. Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.

- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF

- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN

- Stellen Sie ein Gefäss unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).

- **DISPLAY** SPÜLT

- **DISPLAY** BEREIT

- Drücken Sie die Vorwahltaste Dampf.

- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF

- **DISPLAY** DAMPF / BEREIT

- Tauchen Sie die Aufschäumhilfe in die aufzuschäumende Milch oder die zu erhitzende Flüssigkeit.

- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).

- **DISPLAY** DAMPF / PORTION

- Ihr Produkt wird zubereitet.

- **DISPLAY** HEBEL / ZU

- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).

- **DISPLAY** DAMPF / BEREIT

- ➔ Sie können den Dampfbezug auch abbrechen, indem Sie vorzeitig den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Kaffee (Fig. 3) stellen.

11. Rückstellen auf Kaffee Bereit

- Schalten Sie die Dampfbereitschaft aus, indem Sie die Vorwahltaste Dampf erneut drücken.

- **DISPLAY** HEBEL ÖFFNEN

- Stellen Sie eine Tasse unter die schwenkbare Dampf- / Aufschäumdüse.

- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
- **DISPLAY** GERÄT KÜHLT AB
- **DISPLAY** HEBEL ZU
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).
- **DISPLAY** BEREIT

12. Profi-Auto-Cappuccino-Düse (Optional N90)

12.1 Bezug von heisser Milch

- Um heisse Milch zu beziehen, müssen Sie Ihr Gerät erst in Dampfbereitschaft bringen (siehe Kapitel 10 “Bezug von Dampf”).
- Drehen Sie den Wahlhebel (1) (Fig. 8) in den Bereich (3), um heisse Milch zu beziehen.
- Beziehen Sie nun heisse Milch, indem Sie den Hebel Heisswasser Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4) stellen.

12.2 Bezug von Cappuccino

- Um Milchschaum zu beziehen, müssen Sie Ihr Gerät erst in Dampfbereitschaft bringen (siehe Kapitel 10 “Bezug von Dampf”).
- Drehen Sie den Wahlhebel (1) (Fig. 8) in den Bereich (2), um Milchschaum zu beziehen.
- Beziehen Sie nun Milchschaum indem Sie den Hebel Heisswasser Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig.4) stellen.
- Um anschliessend einen Kaffee zu beziehen, müssen Sie Ihr Gerät zuerst wieder auf Kaffeebereitschaft zurückstellen (siehe Kapitel 11 “Rückstellen auf Kaffee Bereit”).
- Drehen Sie dazu den Wahlhebel (1) (Fig.8) in die waagrechte Stellung.

12.3 Reinigung der Profi-Auto-Cappuccino-Düse



Entfernen Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse. Bei nicht optimalem Ergebnis demontieren Sie die Durchflussregulierung und den Wahlhebel (Fig. 8). Spülen Sie diese Teile gründlich mit Wasser durch.

Wenn Sie genügend Milch aufgeschäumt haben, ist es wichtig, die Profi-Auto-Cappuccino-Düse zu reinigen.

Füllen Sie dazu Wasser in ein Kännchen und tauchen Sie den Ansaugschlauch ins Wasser. Beziehen Sie jetzt so oft Dampf, bis nur noch sauberes Wasser- / Dampfgemisch in die Tasse fliesst. Jetzt ist Ihre Profi-Auto-Cappuccino-Düse wieder sauber.

13. Gerät ausschalten

- **DISPLAY** BEREIT
- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS aus.

14. Einstellung Wassermenge für Kaffee

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäss unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Bezugstaste des zu programmierenden Produktes (KL. TASSE od. GR. TASSE) solange, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** GENUG / KAFFEE?
- Wenn die gewünschte Menge Kaffee ausgelaufen ist, drücken Sie die Bezugstaste nochmals kurz.
- **DISPLAY** KAPSEL AUSWERFEN

- Öffnen Sie die Haube, die Kapsel wird ausgeworfen.
- **DISPLAY** HAUBE ZU
- Schliessen Sie die Haube wieder.
- **DISPLAY** BEREIT

15. Programmierung

Es können folgende Stufen programmiert werden:

- Filter
- Wasserhärte
- Dampfportion
- Wasserportion
- Zeit
- Bezüge
- Entkalkt
- Sprache

15.1 Programmierung Filter

Lesen Sie dazu das Kapitel 6 “Einsatz der Claris plus Filterpatrone”.

15.2 Programmierung Wasserhärte

Lesen Sie dazu das Kapitel 5 “Einstellung Wasserhärte”.

15.3 Programmierung Dampf Portion

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäss unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT

- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** DAMPF
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** 20 SEC
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die Sekunden verändern.
- Zum Bestätigen drücken Sie die Taste Programmierung.
- **DISPLAY** DAMPF
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.4 Programmierung Wasser Portion

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäss unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER

- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** WASSER
- Drücken Sie die Taste Programmierung um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** HEBEL / ÖFFNEN
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
- **DISPLAY** GENUG / WASSER?
- Wenn die gewünschte Menge Wasser ausgelaufen ist, stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).
- **DISPLAY** WASSER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.5 Programmierung Uhrzeit

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

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT

- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** ZEIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** UHR
- Drücken Sie die Taste Programmierung erneut, um die Programmierung der Stunden zu aktivieren.
- **DISPLAY** —:—
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die Stunden einstellen.
- Durch Drücken der Taste Programmierung werden die Stunden gespeichert und die Minuten aktiviert.
- **DISPLAY** —:—
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die Minuten einstellen. Bestätigen Sie Ihre Eingabe durch Drücken der Taste Programmierung.
- **DISPLAY** ZEIT
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.6 Programmierung automatische Einschaltzeit

! Wenn Sie die automatische Einschaltzeit einstellen möchten, müssen Sie zuerst die Programmierung der Uhrzeit (Kapitel 15.5) vornehmen.

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** ZEIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** UHR
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** AUTO ON
- Drücken Sie die Taste Programmierung erneut, um die Programmierung der Stunden zu aktivieren.
- **DISPLAY** —:—
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die Stunden einstellen.
- Durch Drücken der Taste Programmierung werden die Stunden gespeichert und die Minuten aktiviert.

■ **DISPLAY** —:—

■ Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die Minuten einstellen. Bestätigen Sie Ihre Eingabe durch Drücken der Taste Programmierung.

■ **DISPLAY** ZEIT

■ Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:

■ **DISPLAY** EXIT

■ Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.

■ **DISPLAY** BEREIT

15.7 Programmierung automatische Ausschaltzeit

▶ Sie haben die Möglichkeit die automatische Ausschaltung zu programmieren. Wählen Sie zwischen 0.5 – 8 Std. oder — (inaktiv).

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** ZEIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.

- **DISPLAY** UHR
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** AUTO OFF
- Drücken Sie die Taste Programmierung erneut, um die Programmierung zu aktivieren.
- **DISPLAY** 5 STD
- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie die Ausschaltzeit einstellen und bestätigen Sie Ihre Eingabe durch Drücken der Taste Programmierung.
- **DISPLAY** ZEIT
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.8 Abrufbarer Tassenzähler

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:

- **DISPLAY** BEZÜGE
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** (Total Bezüge KL.TASSE)
- Durch Drücken der Bezugstasten werden Ihnen nun die entsprechenden Bezüge angezeigt.
- Drücken Sie die Taste Programmierung erneut, um den Programmschritt zu verlassen.
- **DISPLAY** BEZÜGE
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.9 Anzahl Entkalkungen

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** ENTKALKT

- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** (Total der Entkalkungen)
- Drücken Sie die Taste Programmierung erneut, um den Programmschritt zu verlassen.
- **DISPLAY** ENTKALKT
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

15.10 Programmierung Sprache

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS ein.
- **DISPLAY** GERÄT HEIZT AUF
- **DISPLAY** SPÜLEN – BEZUGSTASTE DRÜCKEN
- Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und drücken Sie eine der Bezugstasten (KL. TASSE od. GR. TASSE).
- **DISPLAY** SPÜLT
- **DISPLAY** BEREIT
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis das Gerät in den Programmiermodus wechselt.
- **DISPLAY** FILTER
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** SPRACHE
- Drücken Sie die Taste Programmierung, um den Programmschritt zu aktivieren.
- **DISPLAY** DEUTSCH

- Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie nun die gewünschte Sprache einstellen. Bestätigen Sie Ihre Eingabe durch Drücken der Taste Programmierung.

- **DISPLAY** SPRACHE
- Drücken Sie die Pfeiltasten so oft, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY** EXIT
- Drücken Sie nun die Taste Programmierung, um die Programmierung zu verlassen.
- **DISPLAY** BEREIT

16. Wartung und Pflege

16.1 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** BEREIT

16.2 Schale leeren

- **DISPLAY** SCHALE / LEEREN
- Wenn diese Anzeige leuchtet, kann kein Bezug mehr erfolgen, und der Kapselbehälter muss geleert werden.
- Entfernen Sie vorsichtig die Tropfschale mit dem Kapselbehälter, es befindet sich Wasser darin.
- **DISPLAY** SCHALE / FEHLT
- Leeren Sie Tropfschale und den Kapselbehälter und setzen Sie diese wieder in das Gerät ein.
- **DISPLAY** BEREIT



Die gelbe Wasserstandsanzeige erscheint, wenn die Tropfschale voll ist.

16.3 Filter wechseln

-  Nach dem Bezug von 50 Litern oder nach 2 Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Lesen Sie dazu das Kapitel 6.2 “Filter wechseln”.
-  Wenn das Gerät vom Netz getrennt ist, wird die Zeitdauer nicht gemessen. Die Aufforderung zum Filterwechsel erscheint im Display.

16.4 Gerät verkalkt

-  Das Gerät verkalkt gebrauchsbedingt. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab. Das Gerät erkennt die Notwendigkeit einer Entkalkung. Sie können weiterhin Kaffee oder Heisswasser / Dampf beziehen. Wir empfehlen Ihnen jedoch, die Entkalkung (siehe Kapitel 17) innerhalb der nächsten Tage durchzuführen.

■ **DISPLAY VERKALKT / BEREIT**

16.5 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 die auswechselbare Heisswasserdüse bzw. Dampf- / Aufschäumdüse reinigen.
- Nach dem Aufwärmen von Milch etwas Heisswasser beziehen, um die Dampf- / Aufschäumdüse auch von innen zu reinigen.
- Zur gründlichen Reinigung können Sie die Dampf- / Aufschäumdüse demontieren (Fig. 9).
- Das Display-Dialogsystem / Bedienpanel mit einem Microfasertuch reinigen.

- Der Wassertank sollte täglich gespült und mit frischem Wasser gefüllt werden.

-  Bei sichtbarem Kalkansatz im Wassertank können Sie diesen mit handelsüblichem Entkalkungsmittel entkalken. Entfernen Sie dabei den Wassertank aus dem Gerät.

-  Bei Benützung einer Claris plus Filterpatrone entfernen Sie diese, bevor Sie den Wassertank entkalken.

17. Entkalkung

Das Gerät verfügt über ein integriertes Entkalkungsprogramm. Der Vorgang dauert ca. 40 Min.

-  Wenn das Gerät 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.

-  Falls Sie die Profi-Auto-Cappuccino-Düse (Optionales Zubehör) am Dampfrohr montiert haben, entfernen Sie diesen vor dem Entkalken.

-  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 VERKALKT / BEREIT**

- Schalten Sie Ihr Gerät mit der Betriebstaste EIN/AUS aus.

- Entfernen und leeren Sie den Wassertank.
- Drücken Sie die Taste Programmierung solange, bis folgende Meldung erscheint:
- **DISPLAY SCHALE / LEEREN**
- Leeren Sie die Schale und setzen Sie sie wieder ein.
- **DISPLAY MITTEL FÜLLEN – P DRÜCKEN**

JURA Entkalkungstabletten

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.

oder

NESPRESSO Entkalkungs-Kit

Lösen Sie 1 Päckchen Entkalkungsmittel in 0.5 Liter Wasser in einem Gefäß auf und füllen Sie das Gemisch in den Wassertank.

- Setzen Sie den Wassertank wieder in das Gerät ein.
- Drücken Sie die Taste Programmierung
- **DISPLAY HEBEL / ÖFFNEN**
- Stellen Sie ein genügend grosses Gefäß unter die Dampf- / Heisswasserdüse.
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).
- **DISPLAY GERÄT / ENTKALKT**
- **DISPLAY HEBEL / ZU**
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).
- **DISPLAY GERÄT / ENTKALKT**
- **DISPLAY HEBEL / ÖFFNEN**
- Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf in die Position Heisswasser / Dampf (Fig. 4).

■ **DISPLAY GERÄT / ENTKALKT**

■ **DISPLAY SCHALE / LEEREN**

■ Leeren Sie die Schale und setzen Sie sie wieder ein.

■ **DISPLAY WASSER / FÜLLEN**

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

■ **DISPLAY P-TASTE**

■ Drücken Sie die Taste Programmierung

■ **DISPLAY GERÄT / ENTKALKT**

■ **DISPLAY HEBEL / ZU**

■ Stellen Sie den Hebel Heisswasser / Dampf wieder in die Position Kaffee (Fig. 3).

■ **DISPLAY GERÄT / ENTKALKT**

■ **DISPLAY SCHALE / LEEREN**

■ Leeren Sie die Schale und setzen Sie sie wieder ein.

■ **DISPLAY FERTIG**

■ Das Gerät schaltet sich nach wenigen Sekunden automatisch aus.

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

18. Entsorgung

Das Gerät ist zwecks fachgerechter Entsorgung dem Fachhändler, der Servicestelle oder der Firma JURA zurückzugeben.

19. Tipps für einen perfekten Kaffee

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 sinkt die Temperatur des Kaffees beträchtlich.

20. Meldungen

DISPLAY	Ursache	Abhilfe
WASSER / FÜLLEN	<p>Der Tank ist leer</p> <p>Der Wasserstandzeiger ist verklemmt</p> <p>Der Tank ist verkalkt; der Wasserstandzeiger ist verklebt</p>	<p>Wasser nachfüllen</p> <p>Tank leeren, ausspülen und gefüllt wieder einsetzen</p> <p>Tank entnehmen, entkalken, gut ausspülen, auffüllen und wieder einsetzen</p>
SCHALE / LEEREN	<p>Der Kapselbehälter ist voll</p> <p>Die Anzeige erlischt trotz geleertem Behälter nicht</p>	<p>Kapselbehälter mit Tropfschale entfernen, Behälter und Schale leeren und zusammen wieder einsetzen</p> <p>Beim Leeren war der Behälter weniger als 8 sec. entfernt. Schale für ca. 10 sec. herausziehen und wieder einsetzen.</p>
SCHALE / FEHLT	Die Schale ist nicht korrekt eingerastet	Schale korrekt einsetzen
HEBEL / ÖFFNEN	Die Temperatur liegt über der Kaffeetemperatur	Gerät muss auf Kaffeetemperatur abgekühlt werden → Hebel öffnen (siehe Kapitel 11)
BEREIT / VERKALKT	Das Gerät muss entkalkt werden	Entkalkung wie unter Kapitel 17 beschrieben durchführen
BEREIT / FILTER	Der Filter ist erschöpft und muss ersetzt werden	Filter wechseln wie unter Kapitel 6.2 beschrieben durchführen

21. Probleme

Problem	Ursache	Abhilfe
Kaffee fließt nur tropfenweise	Pyramidenplatte durch Kaffeepulverrückstände verschmutzt	Kaffeebezug ohne eine Kapsel auslösen (spülen)
Kaffeetemperatur zu tief	Gerät ist verkalkt erster Kaffeebezug nach Kaltstart	Entkalkung wie unter Kapitel 17 beschrieben durchführen Automatische Einschaltzeit des Geräts programmieren
Zu wenig Schaum beim Milchaufschäumen	Aufschäumdüse verstopft Aufschäumdüse in falscher Position	Aufschäumdüse reinigen (Kapitel 16.5) Bezug von Dampf (Kapitel 10)

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

22. Rechtliche Hinweise

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

Die Kenntnis und das Befolgen der in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Anweisungen sind Voraussetzungen 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. Fotokopien oder Übersetzungen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zusage durch JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.

23. Technische Daten

Spannung:	230V AC
Leistung:	1265 W
Sicherung:	10 A
Sicherheitsprüfung:	
Energieverbrauch Standby:	1,2 wh
Energieverbrauch Kaffeebereitschaft:	28 wh
Pumpendruck:	max. 19 bar
Wassertank:	1.4 l
Fassungsvermögen Kapselbehälter:	14 Kapseln
Kabellänge:	1.1 m
Gewicht:	6.4 kg
Masse (B x H x T):	25 x 29,5 x 39,5 cm

Dieses Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

72/23/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