

*jura*®



E8/E80/E800 – Das Wichtigste in Kürze

## E8/E80/E800 – Das Wichtigste in Kürze



Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die »Bedienungsanleitung E8/E80/E800«. Lesen und beachten Sie unbedingt zuerst die Sicherheits- und Warnhinweise, um Gefahren zu vermeiden.

### Gerät spülen



Sie können die Kaffeespülung jederzeit manuell auslösen.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste » P❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » > «.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«, um den Spülvorgang auszulösen.  
»Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang stoppt automatisch.

### Feinschaumdüse spülen

**i** Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die JURA eine Milchsystem-Spülung.

**i** Im Programmiermodus können Sie einstellen, ob die Milchsystem-Spülung 10 Minuten nach der Zubereitung verlangt oder automatisch ausgelöst werden soll (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Milchsystem-Spülung«).

**Voraussetzung:** Im Display steht »Milchsystem-Spülung«.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste » P❖❖ «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » > «.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Spülung«, um den Spülvorgang auszulösen.  
»Milchsystem wird gespült«, die Feinschaumdüse wird gespült.  
Der Vorgang stoppt automatisch.

## Feinschaumdüse reinigen

**i** Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

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

**i** Verwenden Sie für die Milchsystem-Reinigung den im Lieferumfang enthaltenen Behälter.

- ▶ Drücken Sie die Taste » **P**  «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » **Milchsystem-Reinigung** «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » **Starten** «.
- ▶ Drücken Sie die Taste » **Weiter** «.
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.
- ▶ Füllen Sie bis zur **unteren Markierung** Milchsystem-Reiniger in den vorderen Bereich des Behälters (gekennzeichnet mit ).
- ▶ Füllen Sie dann bis zur **oberen Markierung** Wasser ein.
- ▶ Stellen Sie den Behälter unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Falls Sie die **Profi-Feinschaumdüse** verwenden, stellen Sie den Wahlhebel auf die Position Milchschaum .
- ▶ Verbinden Sie den Milchschauch mit dem Behälter.

**i** Um den Milchschauch korrekt mit dem Behälter verbinden zu können, muss der Milchschauch mit einem Anschlussstück ausgestattet sein.

- ▶ Drücken Sie die Taste » **Weiter** «.
- ▶ **Milchsystem wird gereinigt**, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden gereinigt.

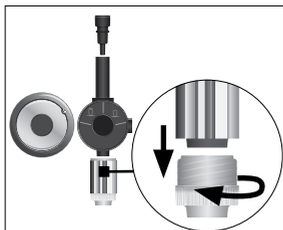




- ▶ Stellen Sie den Wahlhebel der Profi-Feinschaumdüse während der ersten kurzen Unterbrechung auf die Position Milch .
- ▶ »Milchsystem-Reinigung« / »Frischwasser«
- ▶ Spülen Sie den Behälter gründlich aus und füllen Sie den vorderen Bereich mit 250 ml frischem Wasser.
- ▶ Stellen Sie ihn unter die Feinschaumdüse und verbinden Sie den Milchschauch wieder mit dem Behälter.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Milchsystem wird gereinigt«, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden mit frischem Wasser gespült. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## Profi-Feinschaumdüse zerlegen und spülen

Damit die Profi-Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie sie **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer JURA nicht aufgefordert, die Profi-Feinschaumdüse zu zerlegen und zu spülen.



- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Ziehen Sie die Profi-Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
- ▶ Zerlegen Sie die Profi-Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml kaltem Wasser und 1 Dosierkappe JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.
- ▶ Setzen Sie die Profi-Feinschaumdüse wieder zusammen.

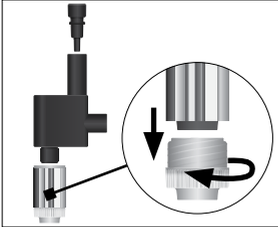
**i** Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Profi-Feinschaumdüse optimal funktioniert.

- ▶ Stecken Sie die Profi-Feinschaumdüse fest auf das Connector System®.

## Feinschaumdüse zerlegen und spülen

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie sie **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer JURA nicht aufgefordert, die Feinschaumdüse zu zerlegen und zu spülen.

- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.
- ▶ Zerlegen Sie die Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml kaltem Wasser und 1 Dosierkappe JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.
- ▶ Setzen Sie die Feinschaumdüse wieder zusammen.



**i** Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Feinschaumdüse optimal funktioniert.

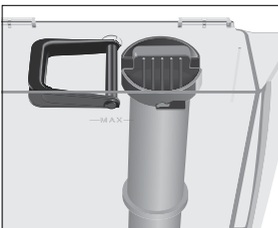
- ▶ Stecken Sie die Feinschaumdüse fest auf das Connector System®.

## Filter einsetzen

Ihre JURA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Smart verwenden. Sollten Sie die Filterpatrone während der ersten Inbetriebnahme noch nicht eingesetzt haben, können Sie dies nun im Folgenden tun.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Setzen Sie die mitgelieferte Verlängerung zur Filterpatrone oben auf eine Filterpatrone CLARIS Smart.



- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein.
- ▶ Drehen Sie die Filterpatrone im Uhrzeigersinn, bis sie hörbar einrastet.

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

**i** Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt haben.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.

»Filter wird gespült«, es fließt Wasser direkt in die Restwasserschale.

**i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.

**i** Ist der Filter aktiv, wird dies unten im Display durch ein blaues Filtersymbol angezeigt.

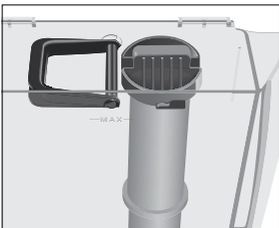
## Filter wechseln

**i** Sobald die Filterpatrone erschöpft ist (abhängig von der eingestellten Wasserhärte), verlangt die JURA einen Filterwechsel.

**i** Filterpatronen CLARIS Smart sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt. Das Filtersymbol unten im Display leuchtet rot.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Drehen Sie die Filterpatrone gegen den Uhrzeigersinn und entfernen Sie sie samt Verlängerung aus dem Wassertank.
- ▶ Setzen Sie die Verlängerung zur Filterpatrone oben auf eine **neue** Filterpatrone CLARIS Smart.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone samt Verlängerung im Wassertank ein.
- ▶ Drehen Sie die Filterpatrone im Uhrzeigersinn, bis sie hörbar einrastet.



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

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«. Das Gerät hat automatisch erkannt, dass Sie soeben die Filterpatrone gewechselt haben.

»Filter wird gespült«, es fließt Wasser direkt in die Restwasserschale.

- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## Gerät reinigen

Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die JURA eine Reinigung.

### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

- i** Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.
- i** Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.
- i** JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Gerät reinigen«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P.❖«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Kaffeesatzbehälter leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ »Reinigung«



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Gerät reinigt«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang unterbricht, »Tablette einwerfen«.
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.
- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Gerät reinigt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang stoppt automatisch.  
»Kaffeefüllbehälter leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeefüllbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Reinigung ist abgeschlossen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

## Gerät entkalken

Die JURA verkalkt gebrauchsbefähigt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

- i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

---

### **⚠ VORSICHT**

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

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- ▶ Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.

---

### **VORSICHT**

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

---

### **VORSICHT**

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

- ▶ Führen Sie die Entkalkung komplett durch.
-

**VORSICHT**

Schäden an empfindlichen Flächen (z.B. Marmor) durch Kontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

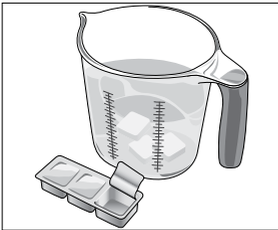
- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

**i** Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 40 Minuten.

**i** JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Gerät entkalken«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »P:«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Restwasserschale leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ »Mittel in Tank«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 JURA-Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 500 ml lauwarmem Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- ▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser aus der Feinschaumdüse.
- ▶ Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ »Wassertank füllen«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.



## E8/E80/E800 – Das Wichtigste in Kürze



- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf und unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.  
»Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Die Entkalkung ist abgeschlossen. Der Startbildschirm wird angezeigt.

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

## Bohnenbehälter reinigen

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bohnenbehälter füllen«.

- ▶ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus  aus.
- ▶ Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
- ▶ Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
- ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

## Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten Sie von Zeit zu Zeit den Wassertank entkalken.

- ▶ Entfernen Sie den Wassertank.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, entfernen Sie diese.
- ▶ Lösen Sie 3 JURA-Entkalkungstabletten im vollständig gefüllten Wassertank auf.
- ▶ Lassen Sie den Wassertank mit der Entkalkungslösung mehrere Stunden (z.B. über Nacht) stehen.
- ▶ Leeren Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Smart verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.