



## IMPRESSA F8 – Das Wichtigste in Kürze



Die »Bedienungsanleitung IMPRESSA F8« wurde zusammen mit dieser Kurzanleitung »IMPRESSA F8 – Das Wichtigste in Kürze« vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

## IMPRESSA F8 – Das Wichtigste in Kürze




Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die »Bedienungsanleitung IMPRESSA F8«. Lesen und beachten Sie unbedingt zuerst die Sicherheits- und Warnhinweise, um Gefahren zu vermeiden.

### Gerät spülen



Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.  
»Pflegestatus« (»1/7«)
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegestatus« (»2/7«) angezeigt wird.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«, um den Spülvorgang auszulösen.  
»Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«.






### Feinschaumdüse spülen

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

Nach jeder Milchezubereitung verlangt die IMPRESSA eine Milchsystem-Spülung.



**Voraussetzung:** Im Display steht »Milchsystem spülen«.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Drehknopf öffnen«
-  ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .  
»Milchsystem wird gespült«, die Feinschaumdüse wird gespült.  
Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.
-  ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .  
Im Display erscheint »Bitte wählen«.

## 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 zubereiten haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen.

### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

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

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

**P** ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus« (»1/7«)

▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Reinigung«.

▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.

▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.

»Mittel für Cappuccino«

▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.

▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe des Milchsystem-Reinigers dazu.

▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.

▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.

▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.

»Milchsystem-Reinigung«

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.

**⊖** ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position  $\downarrow$ .

»Milchsystem wird gereinigt«, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden gereinigt.

»Drehknopf schließen«

**ⓘ** ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position  $\odot$ .

»Wasser für Cappuccino«

▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchschauch hinein.

▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Feinschaumdüse.



- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Drehknopf öffnen«
- ⊖ ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position  $\downarrow$ .  
▶ »Milchsystem wird gereinigt«, die Feinschaumdüse und der Milchschaum werden mit frischem Wasser gespült.  
▶ »Drehknopf schließen«
- ⓘ ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position  $\odot$ .  
Im Display erscheint »Bitte wählen«.

## Feinschaumdüse zerlegen und spülen

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

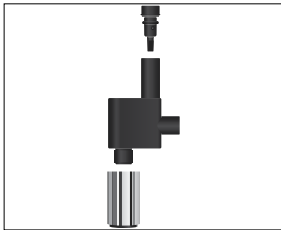
- ▶ Entfernen Sie den Milchschaum und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ▶ Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System<sup>®</sup> ab.
- ▶ Zerlegen Sie die Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile der Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser.

**i** 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<sup>®</sup>.




## Filter einsetzen und aktivieren

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

- i** Führen Sie den Vorgang »Filter einsetzen« ohne Unterbrechung durch. So stellen Sie die optimale Funktion Ihrer IMPRESSA sicher.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.



- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.
  - »Pflegestatus« (»1/7«)
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegeeinstellungen« (»6/7«) angezeigt wird.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Filterbetrieb«.
  - »Filterbetrieb«
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Aktiv«.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.
  - Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
  - »Filter einsetzen«
  - ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
  - ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf.
  - ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Filterpatrone CLARIS Blue.
  - ▶ Setzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
  - ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.



- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.

- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- »Drehknopf öffnen«



-  ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .
- »Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus der Feinschaumdüse.

- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.

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

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.

- i** ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position **0**.  
Im Display erscheint »Bitte wählen«. Der Filter ist aktiviert.

## Filter wechseln



- i** Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA verlangt einen Filterwechsel.
- i** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
- i** Wenn die Filterpatrone CLARIS Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS sind im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht »Filterwechsel«.

- P** ▶ Drücken Sie die Taste **P**.  
»Pflegestatus« (»1/7«)
- ▶ Drücken Sie die Taste »Filterwechsel«.  
»Filterwechsel«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.  
»Filter wechseln«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue.
- ▶ Setzen Sie eine neue Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ▶ Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.





- ▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
  - ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
  - ▶ »Drehknopf öffnen«
  - ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .
  - ▶ »Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus der Feinschaumdüse.
- i** Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.
- Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .
  - Im Display erscheint »Bitte wählen«.

## Gerät reinigen

Nach 200 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

### VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

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

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

- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.
- ▶ »Pflegestatus« (»1/7«)
- ▶ Drücken Sie die Taste »Reinigung«.
- ▶ »Reinigung«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
- ▶ »Kaffeersatzbehälter leeren«



- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
»Rotary Switch drücken«
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»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.  
»Rotary Switch drücken«
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.  
»Gerät reinigt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang stoppt automatisch.  
»Kaffeesatzbehälter leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Im Display erscheint »Bitte wählen«. Die Reinigung ist abgeschlossen.

## Gerät entkalken

Die IMPRESSA verkalkt gebrauchtsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

### **⚠ VORSICHT**

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

- ▶ Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- ▶ Spülen Sie 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.
- i** Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

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

**P** ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus« (»1/7«)

▶ Drücken Sie die Taste »Entkalkung«.

»Entkalkung«

▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.

▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.

»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 lauwarmerem Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.

▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

»Drehknopf öffnen«

▶ Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System® ab.

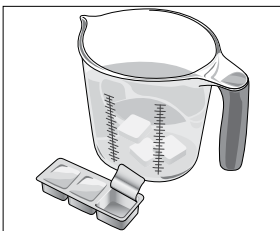
▶ Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter das Connector System®.







▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.

»Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Connector System®.

Der Vorgang unterbricht, »Drehknopf schließen«.



## IMPRESSA F8 – Das Wichtigste in Kürze

-  ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.  
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.  
 Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
 »Wassertank füllen«
- ▶ Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es unter das Connector System® und den Kaffeeauslauf.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ▶ Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.  
 »Drehknopf öffnen«
-  ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ⚡.  
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.  
 Der Vorgang unterbricht, »Drehknopf schließen«.
-  ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ①.  
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.  
 Der Vorgang unterbricht, »Gerät entkalkt«.  
 Es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
 »Restwasserschale leeren«
- ▶ Montieren Sie die Feinschaumdüse wieder am Connector System®.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
 Im Display erscheint »Bitte wählen«. Die Entkalkung ist abgeschlossen.
-  Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.