



## IMPRESSA C50 – Das Wichtigste in Kürze



Die »Bedienungsanleitung IMPRESSA C50« wurde zusammen mit dieser Kurzanleitung »IMPRESSA C50 – Das Wichtigste in Kürze« vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

## IMPRESSA C50 – Das Wichtigste in Kürze





Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die »Bedienungsanleitung IMPRESSA C50«. 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 **ESPRESSO** (Beispiel).

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- P** ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol P, bis im Display **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**SPÜLUNG**
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um den Spülvorgang auszulösen.  
**SPÜLT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint **ESPRESSO** (Beispiel).

### Feinschaumdüse spülen

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

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **nach jeder** Milchzubereitung mit Wasser spülen.

Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu spülen.

**Voraussetzung:** Im Display steht **ESPRESSO** (Beispiel).

- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser.
- ▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ⚡ ▶ Berühren Sie das Symbol Dampf.  
**HEIZT / DAMPF**  
Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint **DAMPF / BEREIT**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.
- ⦿ ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ⚡.  
**DAMPF**, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden mit frischem Wasser gespült.
- ⦿ ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position ⚡, sobald sauberes Wasser aus der Feinschaumdüse fließt.  
**DAMPF / BEREIT**  
Die Spülung der Feinschaumdüse ist abgeschlossen.

## 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. 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-Cappuccino-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

**Voraussetzung:** Im Display steht **ESPRESSO** (Beispiel).

- ▶ 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 Cappuccino-Reinigers dazu.
- ▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ⚡ ▶ Berühren Sie das Symbol Dampf.  
**HEIZT / DAMPF**  
Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint **DAMPF / BEREIT**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.

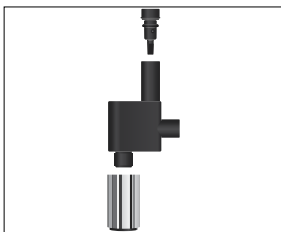


- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position . **DAMPF**, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden gereinigt.
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position , sobald das Gefäß mit der Reinigerlösung leer ist.  
**DAMPF / BEREIT**
  - ▶ Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchschauch hinein.
  - ▶ Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position . **DAMPF**, die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden mit frischem Wasser gespült.
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position , sobald das Gefäß mit dem frischen Wasser leer ist.  
**DAMPF / BEREIT**

Die Reinigung der Feinschaumdüse ist abgeschlossen.

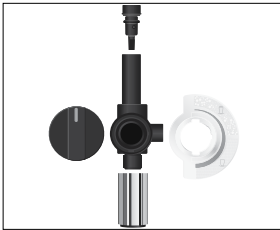
## Feinschaumdüse zerlegen und spülen

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 IMPRESSA 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<sup>®</sup> ab.
  - ▶ Zerlegen Sie die Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
  - ▶ Spülen Sie alle Teile der Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Cappuccino-Reiniger ein und spülen Sie sie 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>.

## 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 zubereiten haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA 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 der Profi-Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Cappuccino-Reiniger ein und spülen Sie sie 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®.

## 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 **ESPRESSO** (Beispiel).

- P** ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol P, bis im Display **PFLEGE** erscheint.
-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **FILTER** — angezeigt wird.
-  ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um in den Programmpunkt einzusteigen.  
**NEIN**

- ⌚ ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis **JA** angezeigt wird.
- ⌚ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch, um die Einstellung zu bestätigen.  
Im Display erscheint kurz **OK**.  
**FILTER EINSETZ.**, das Symbol Pflege ♣ leuchtet.
- ▶ 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. 500 ml) unter die Feinschaumdüse.

- ♣ ▶ Berühren Sie das Symbol Pflege.  
**HAHN ÖFFNEN**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.

- ⌚ ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position **⏴**.  
**FILTER SPULT**, 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. 500 ml automatisch. Im Display erscheint **HAHN ZU**.

- ⌚ ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position **⏵**.  
**HEIZT**, das Gerät heizt auf.  
Im Display erscheint **ESPRESSO** (Beispiel). 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 **FILTER / ESPRESSO** (Beispiel).



- ❖ ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Pflege.  
Im Display erscheint **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. 500 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ❖ ▶ Berühren Sie das Symbol Pflege.  
**WANN ÖFFNEN**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.
- ⦿ ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position **⚡**.  
**FILTER SPÜLT**, 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. 500 ml automatisch. Im Display erscheint **HAHN ZU**.

-  ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position . **HEIZT**, das Gerät heizt auf.  
Im Display erscheint **ESPRESSO** (Beispiel).

## 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 **REINIGEN / ESPRESSO** (Beispiel).

-  ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Pflege.  
Im Display erscheint **SCHALE LEEREN**.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
**PFLEGE DRÜCKEN**
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
-  ▶ Berühren Sie das Symbol Pflege.  
**REINIGT**, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang unterbricht, **TABLETTE EINWERF**..
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffeebohnen.







- ▶ Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter.
- ▶ Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
- ⚠ ▶ Berühren Sie das Symbol Pflege.  
**REINIGT**, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
Der Vorgang stoppt automatisch.  
**SCHALE LEEREN**
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
**HEIZT**  
Im Display erscheint **ESPRESSO** (Beispiel). Die Reinigung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

## 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. 45 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 **ENTKALK.** / **ESPRESSO** (Beispiel).

- ❖ ▶ Berühren Sie **ca. 2 Sekunden** das Symbol Pflege.

Im Display erscheint **SCHALE 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 Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- ▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

**HAHN ÖFFNEN**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.

- ▶ 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

**ENTKALKT**, es fließt mehrmals Wasser aus dem Connector System®. Das Symbol Pflege ❖ blinkt während des Entkalkungsvorgangs.

Der Vorgang unterbricht, **HAHN ZU**.

- ⦿ ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position

**ENTKALKT**, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.

Der Vorgang unterbricht, **SCHALE LEEREN.**

- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

**WASSER FÜLLEN**

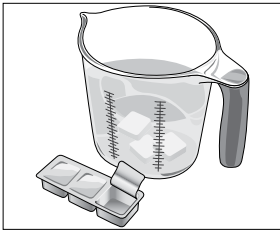
- ▶ Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es wieder unter das Connector System®.



- ▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter 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.

**HAHN ÖFFNEN**, das Leuchtsegment am Drehknopf leuchtet.



- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .  
ENTKALKT, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.  
Der Vorgang unterbricht, HAHN ZU.
  - ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .  
ENTKALKT, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.  
Der Vorgang unterbricht, ENTKALKT.  
Es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.  
SCHALE LEEREN
  - ▶ Setzen Sie die Feinschaumdüse wieder auf.
  - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.  
Im Display erscheint ESPRESSO (Beispiel). Die Entkalkung ist abgeschlossen. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.
- i** Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.