



GIGA 5 – Das Wichtigste in Kürze



Die »Bedienungsanleitung GIGA 5« wurde zusammen mit dieser Kurzanleitung »GIGA 5 – Das Wichtigste in Kürze« vom unabhängigen deutschen Prüfinstitut TÜV SÜD mit dem Prüfsiegel für Verständlichkeit, Vollständigkeit und Sicherheit ausgezeichnet.

GIGA 5 – Das Wichtigste in Kürze



Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die »Bedienungsanleitung GIGA 5«. Lesen und beachten Sie unbedingt zuerst die Sicherheits- und Warnhinweise, um Gefahren zu vermeiden.

Kaffeensystem spülen



Sie können jederzeit eine Kaffeespülung durchführen.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
- P ▶ Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus (1/5)«
 - ▶ Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«.
 - »Gerät spült.«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.
 - Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

Milchsystem spülen



Je nach Einstellung im Programmiermodus verlangt die GIGA nach der Milchzubereitung eine Spülung des Milchsystems oder führt die Spülung automatisch durch.

Beispiel: So führen Sie eine Spülung des Milchsystems durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Milchsystem spülen.« und das Symbol ☼ wird angezeigt.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
- P ▶ Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus (1/5)«
 - ▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Spülung«.
 - »Milchsystem wird gespült.«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.
 - Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

Milchsystem reinigen

Damit das Milchsystem im Kombiauslauf einwandfrei funktioniert, müssen Sie es **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereiten haben. Sie werden von Ihrer GIGA **nicht** aufgefordert, das Milchsystem 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 »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

P ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus (1/5)«

▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Reinigung«.

▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.

▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.

»Reiniger für Milchsystem-Reinigung.«

▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe (max. 15 ml) des Cappuccino-Reinigers dazu.

▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.

▶ Stellen Sie ein weiteres Gefäß unter den Kombiauslauf.

▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.

»Milchsystem wird gereinigt.«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.

»Wasser für Milchsystem-Reinigung.«

▶ 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 den Kombiauslauf.

▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.

»Milchsystem wird gereinigt.«, der Kombiauslauf und der Schlauch werden mit frischem Wasser gespült.

Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint kurz »Milchsystem-Reinigung wurde erfolgreich durchgeführt.«.

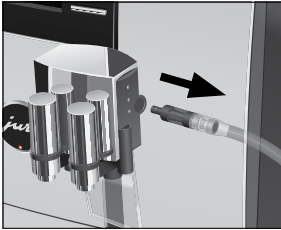
»Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«



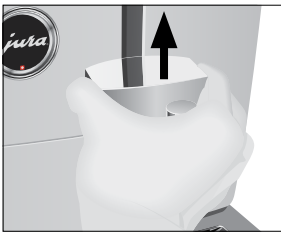
Kombiauslauf zerlegen und spülen

Damit der Kombiauslauf einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie ihn **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben.

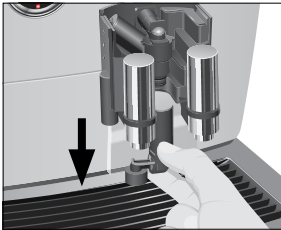
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.



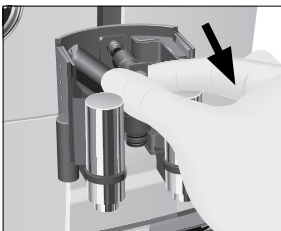
- ▶ Drücken Sie die Entriegelungen und nehmen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs nach oben ab.



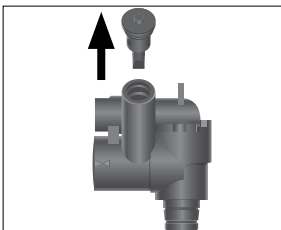
- ▶ Ziehen Sie den unteren Teil des Milchsystems vorsichtig nach unten ab.

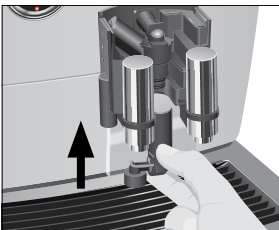
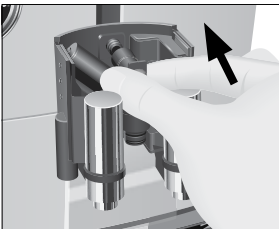
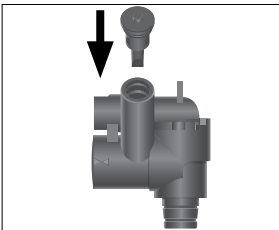
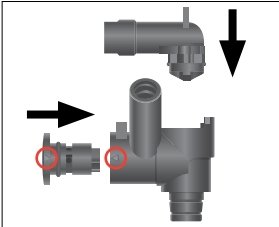
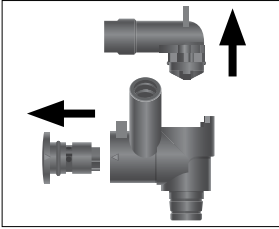


- ▶ Nehmen Sie das Milchsystem aus dem Kombiauslauf.



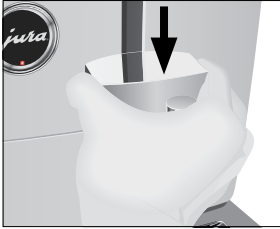
- ▶ Entfernen Sie den Luftansaugstutzen.



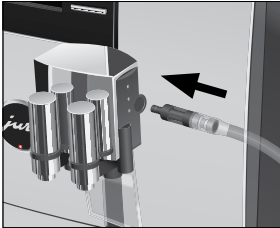


- ▶ Zerlegen Sie das Milchsystem in seine Einzelteile.
- ▶ Spülen Sie alle Teile unter fließendem Wasser. Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in JURA-Cappuccino-Reiniger ein und spülen Sie sie danach gründlich.
- ▶ Stecken Sie das Milchsystem wieder zusammen. Beachten Sie hierbei die Pfeile (im Bild rot eingekreist) auf den Einzelteilen.
- ▶ Setzen Sie den Luftansaugstutzen ein.
- ▶ Setzen Sie die zusammengesteckten Einzelteile wieder in den Kombiauslauf ein und drücken Sie sie fest.
- ▶ Stecken Sie den unteren Teil des Milchsystems von unten auf den bereits eingesetzten Teil.

GIGA 5 – Das Wichtigste in Kürze



- ▶ Setzen Sie die Abdeckung des Kombiauslaufs auf. Sie rastet hörbar ein.



- ▶ Stecken Sie den Milchschauch in den Kombiauslauf.

Filter einsetzen und aktivieren

Ihre GIGA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer Wasserhärte von 10° dH.


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 GIGA sicher.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

- P** ▶ Drücken Sie die Taste P.

»Pflegestatus (1/5)«

-  ▶ Drehen Sie den Rotary Switch, bis der Programmpunkt »Geräteeinstellungen (3/5)« angezeigt wird.

- ▶ Drücken Sie die Taste »Pflegeeinstellungen«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »Filter«.

»Filter«

- ▶ Drücken Sie die Taste »Aktiv«.

- ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«.

Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.

»Filter einsetzen.« / »Rotary Switch drücken.«

- ▶ Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Verlängerung zur Filterpatrone.



- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine Filterpatrone CLARIS Blue.
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone 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.
- ⓘ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
 - »Filter wird gespült.«, der Filter wird gespült. Die Filterspülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Restwasserschale leeren.«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - »Filter« / »Filter wurde erfolgreich gespült.«
 Das Gerät heizt auf. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt.«. Ihre GIGA ist wieder betriebsbereit.

Filter wechseln

- ⓘ Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter oder nach zwei Monaten ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre GIGA verlangt einen Filterwechsel.
- ⓘ Wenn die Filterpatrone CLARIS Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.

Beispiel: So führen Sie einen Filterwechsel durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Filterwechsel« und das Symbol ☼ wird angezeigt.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus (1/5)«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Filterwechsel«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
 - »Filter wechseln.« / »Rotary Switch drücken.«
- ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ▶ Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue und die Verlängerung.



- ▶ Stecken Sie die Verlängerung oben auf eine neue Filterpatrone.
- ▶ Setzen Sie die Filterpatrone 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.
- ⓘ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
 - »Filter wird gespült.«, der Filter wird gespült. Die Filterspülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Restwasserschale leeren.«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - »Filterwechsel« / »Filter wurde erfolgreich gespült.«Das Gerät heizt auf. Im Display erscheint »Bitte wählen Sie Ihr Produkt:«.

Gerät reinigen

Nach 220 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die GIGA eine Reinigung.

VORSICHT

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

- ▶ Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

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

Beispiel: So führen Sie eine Reinigung durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Gerät reinigen.« und das Symbol ☼ wird angezeigt.

- P ▶ Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus (1/5)«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Reinigung«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
 - »Kaffeesatzbehälter leeren.«



- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
»Rotary Switch drücken.«
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kombiauslauf.
- ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
»Gerät reinigt.«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf.
Der Vorgang unterbricht, »Reinigungstablette einwerfen.«
- ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlene Kaffee.
- ▶ 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 Kombiauslauf.
Der Vorgang unterbricht, »Kaffeesatzbehälter leeren.«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
»Reinigung« / »Reinigung wurde erfolgreich durchgeführt.«
Die Reinigung ist abgeschlossen. Ihre GIGA ist wieder betriebsbereit.

Gerät entkalken

Die GIGA verkalkt gebrauchsbedingt 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.

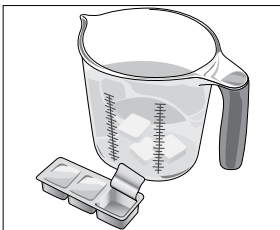
- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

-
- 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.

Beispiel: So führen Sie eine Entkalkung durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Gerät entkalken.« und das Symbol ☼ wird angezeigt.

- P**
- ▶ Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus (1/5)«
 - ▶ Drücken Sie die Taste »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.
 - »Entkalkungsmittel in Wassertank.«
 - ▶ Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
 - ▶ Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 JURA-Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 600 ml Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
 - ▶ Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.
 - »Rotary Switch drücken.«





- ▶ Stellen Sie je ein Gefäß unter den Kombiauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
- ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
 - »Gerät entkalkt.«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kombiauslauf und aus dem Heißwasserauslauf.
 - Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint »Restwasserschale leeren.«
- ▶ Leeren Sie beide Gefäße.
- ▶ 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.

»Rotary Switch drücken.«



- ▶ Stellen Sie die Gefäße wieder unter den Kombiauslauf und unter den Heißwasserauslauf.
 - ⏻ ▶ Drücken Sie den Rotary Switch.
 - »Gerät entkalkt.«, es fließt Wasser aus dem Kombiauslauf und aus dem Heißwasserauslauf.
 - Der Vorgang stoppt automatisch. Im Display erscheint »Restwasserschale leeren.«
 - ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
- »Entkalkung« / »Entkalkung wurde erfolgreich durchgeführt.«
Die Entkalkung ist abgeschlossen. Ihre GIGA ist wieder betriebsbereit.

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