

jura®



E6/E60/E600 –
Das Wichtigste in Kürze

E6/E60/E600 – Das Wichtigste in Kürze



Diese Kurzanleitung ersetzt nicht die »Bedienungsanleitung E6/E60/E600«. Lesen und beachten Sie unbedingt zuerst die Sicherheits- und Warnhinweise, um Gefahren zu vermeiden.

Gerät spülen

Sie können die Kaffeespülung jederzeit manuell auslösen.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ▶ 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.



Der Vorgang stoppt automatisch.



Feinschaumdüse spülen

Nach jeder Mil Zubereitung verlangt die E6 eine Milchsystem-Spülung.

Voraussetzung: Im Display steht »Milchsystem-Spülung«.

- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »P.«.
- ▶ »Drehknopf öffnen«
- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .
- Die Feinschaumdüse wird gespült.
- ▶ »Drehknopf schließen«
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .



Feinschaumdüse reinigen

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.

 Der JURA-Milchsystem-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt.

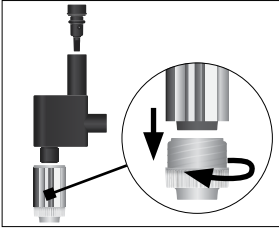
- ▶ Drücken Sie die Taste »P.«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Reinigung«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Starten«.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ »Milchsystem-Reiniger«
- ▶ Entfernen Sie den Milchschauch aus dem Milchbehälter oder dem Milchkühler.
- ▶ Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie 1 Dosierkappe des Milchsystem-Reinigers dazu.
- ▶ Tauchen Sie den Milchschauch in das Gefäß.
- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- ▶ Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.
- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position . Die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden gereinigt.
- ▶ »Drehknopf schließen«
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .
- ▶ »Frischwasser«
- ▶ 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 . Die Feinschaumdüse und der Milchschauch werden mit frischem Wasser gespült.
- ▶ »Drehknopf schließen«
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .



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.

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




- ▶ 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.
- ▶ Montieren Sie die Feinschaumdüse wieder am Milchsystem.

Filter einsetzen/wechseln

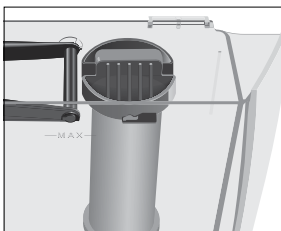
Ihre E6 muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Smart verwenden.

- i** Sobald die Filterpatrone erschöpft ist (abhängig von der eingestellten Wasserhärte), verlangt die E6 einen Filterwechsel.
- i** Filterpatronen CLARIS Smart sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Der Startbildschirm wird angezeigt. Das Filtersymbol  leuchtet rot (falls Sie bereits einen Filter verwenden und dieser erschöpft ist).

- ▶ 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.
Das Gerät erkennt automatisch, dass Sie soeben die Filterpatrone eingesetzt/gewechselt haben.

»Drehknopf öffnen«



- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .
- »Filter wird gespült«
- »Drehknopf schließen«
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .

Gerät reinigen

Nach 180 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die E6 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❖❖«.
- »Reinigung«
- ▶ 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 die Reinigungstablette.
- ▶ 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.

»Kaffeesatzbehälter leeren«

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

Gerät entkalken

Die E6 verkalkt gebrauchsbedingt 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.

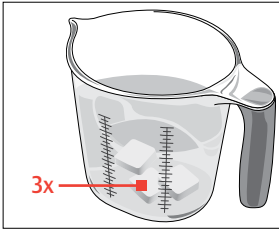
- ▶ Entfernen Sie Spritzer sofort.

- 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.❖.«
»Entkalkung«
- ▶ 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 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.
»Drehknopf öffnen«



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ▶ Öffnen Sie den Drehknopf auf Position .
»Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser aus der Feinschaumdüse.
Der Vorgang unterbricht, »Drehknopf schließen«.
- ▶ Schließen Sie den Drehknopf auf Position .
»Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.
Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.



- ▶ Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es unter die Feinschaumdüse 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 .
Der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt. Es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.
Der Vorgang unterbricht »Restwasserschale leeren«
- ▶ Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

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

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.

Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat 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.