



Jura Impressa S Modelle Brühgruppe ausbauen

In der Brühgruppe wird der Kaffee hergestellt....

Geschrieben von: VauWeh



EINLEITUNG

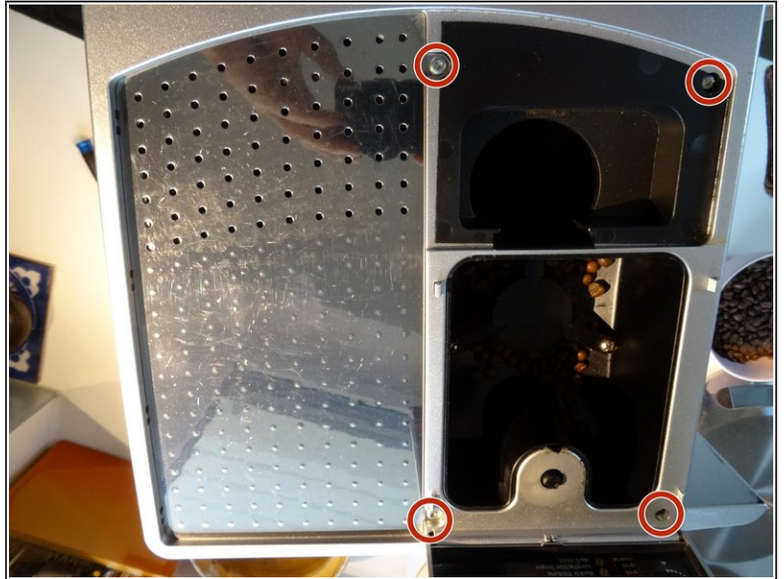
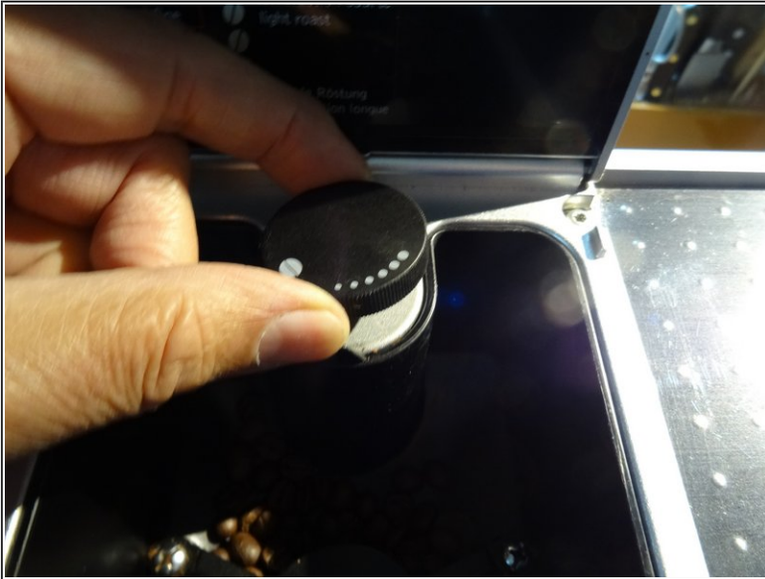
In der Brühgruppe wird der Kaffee hergestellt. Die Dichtungen im Inneren der Brühgruppe sind stark belastet und müssen von Zeit zu Zeit ausgetauscht werden.



WERKZEUGE:

- [T15 Torx Schraubendreher](#) (1)
-

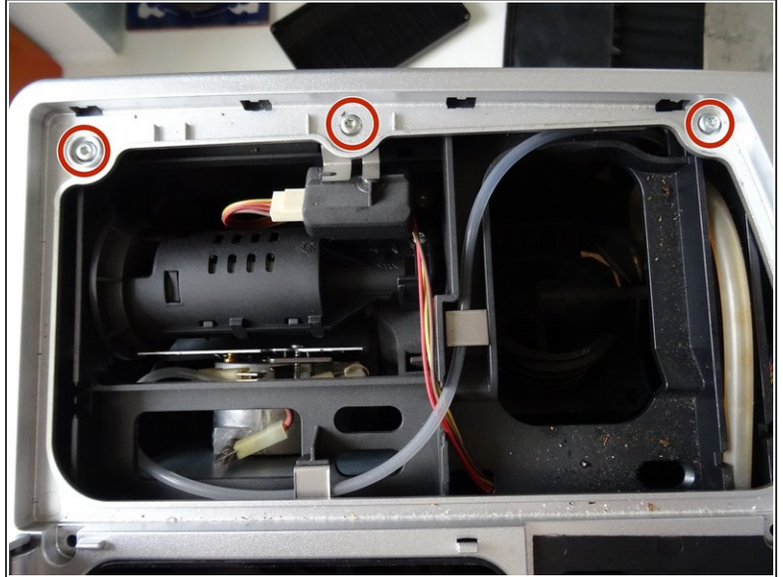
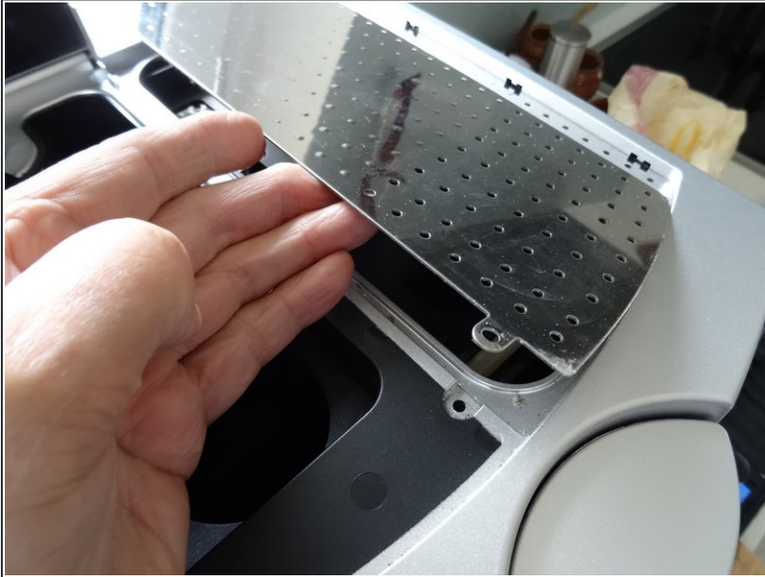
Schritt 1 — Jura Impressa S Modelle obere Abdeckung öffnen



⚠ Vergiss nie, den Netzstecker zu ziehen.

- Hebe den Pulverschacht heraus
- Entferne den Deckel des Bohnenbehälters.
- Entferne alle Kaffeebohnen.
- Ziehe den Einsteller des Mahlwerks senkrecht nach oben ab.
- Drehe die vier Torx T15 Schrauben heraus.

Schritt 2



- Hebe die Tassenwärmeplatte heraus. Sie lässt sich wie eine Buchseite aufklappen.
- Unter der Platte befinden sich drei weitere Torx T15 Schrauben. Drehe sie heraus.

Schritt 3



- Nun ist die obere Abdeckung frei. Hebe sie hoch und lege sie zur Seite.

Schritt 4 — Jura Impressa S Modelle vordere Abdeckung öffnen



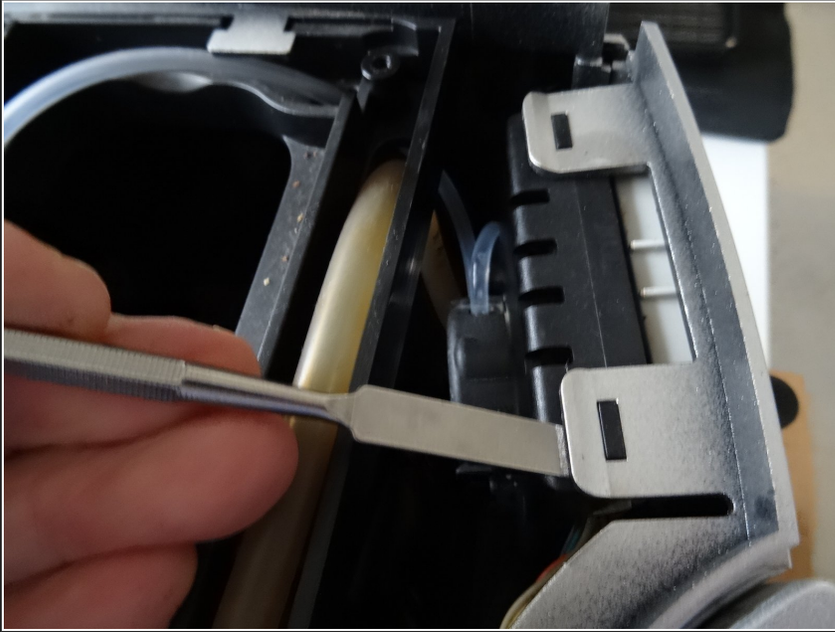
- Ziehe den Drehknopf des Dampfventils nach vorne ab.
- Die vordere Abdeckung ist mit einer Torx T15 Schraube gesichert. Drehe sie heraus.

Schritt 5



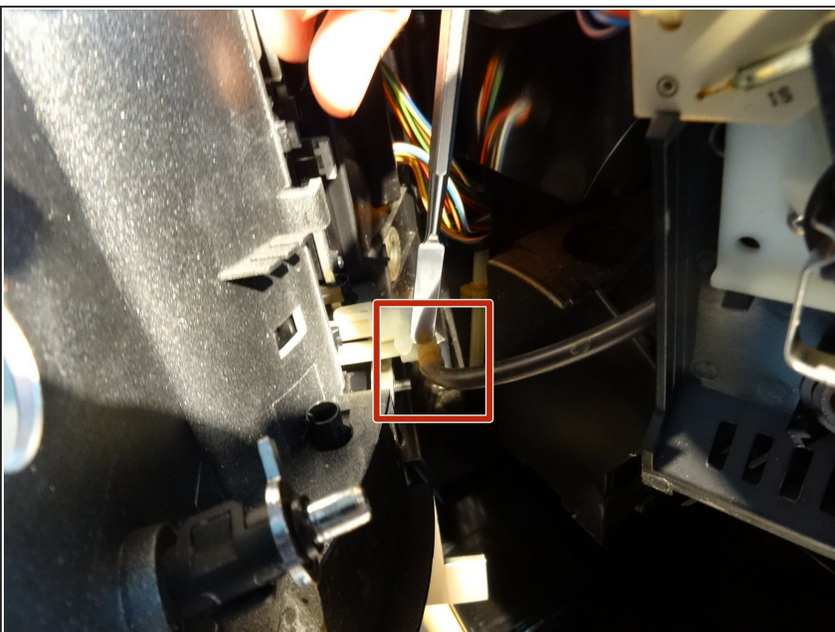
- Nun lässt sich die vordere Abdeckung ein paar Zentimeter weit wie eine Tür aufklappen. Das Scharnier ist links.

Schritt 6



- i Verschiedene Schläuche behindern das weitere Aufklappen der vorderen Abdeckung. Du musst das Tastenfeld des Dampfventils aus der Abdeckung herauslösen.
 - Hebe die beiden Rasten oben an der vorderen Abdeckung ein wenig hoch und löse das Tastenfeld oben ab.
 - Hebe das Tastenfeld hoch und ziehe es nach hinten ab. Dabei gleitet das Dampfrohr aus seinem Anschluss heraus.
- i Alle Schläuche können angeschlossen bleiben.

Schritt 7



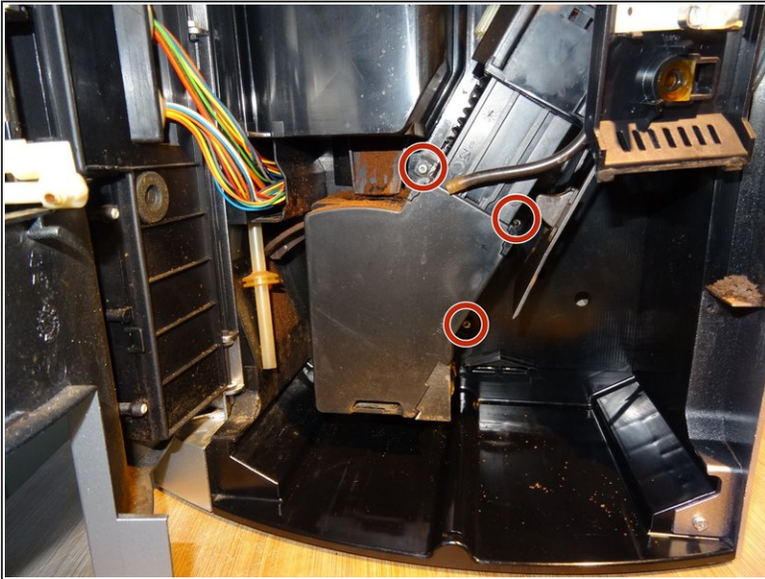
- Ziehe den Silikonschlauch ab, der vom Dampfventil zum Kaffeeauslauf führt. Wenn er mit einem Kabelbinder gesichert ist, musst du diesen vorher erst entfernen.
- Die vordere Abdeckung ist damit frei und kann aufgeklappt werden.

Schritt 8 — Jura Impressa S Modelle Brühgruppe ausbauen



- ⓘ Unten an der Brühgruppe strömt das heiße Wasser über einen Druckschlauch mit Winkelanschluss in das Drainageventil ein. Der Anschluss wird mit einer Klammer gesichert.
- ⓘ Bei älteren Modellen ist der Schlauch ohne Anschlusswinkel eingesteckt. Es ist beim Zusammenbau knifflig, diesen Schlauch wieder anzuschließen. Wenn du es dir einfacher machen willst, dann kaufe dir diesen Anschlusswinkel nach, er ist nicht teuer.
 - Ziehe die Klammer am Anschlusswinkel des Druckschlauchs heraus.
 - Hebe den Anschlusswinkel nach oben aus dem Drainageventil heraus. Das geht manchmal ein wenig schwer.
- 👉 Der Anschlusswinkel ist mit einem O-Ring abgedichtet. Der Ring bleibt entweder im Anschluss oder am Winkelstück hängen. Tausche ihn beim Zusammenbau aus.

Schritt 9



- Die Brühgruppe ist mit drei Torx T15 Schrauben befestigt. Drehe sie heraus.
- Nun kann die Brühgruppe herausgeholt werden. Sie ist an der Oberkante noch eingerastet. Ziehe sie zuerst unten vor, bewege sie dann etwas nach unten, so dass sie oben frei wird und hebe sie heraus.
- Das Zerlegen und Warten der Brühgruppe wird [hier](#) beschrieben.
- Das Zerlegen und Warten des Drainageventils wird [hier](#) beschrieben.

Arbeite die Schritte in umgekehrter Reihenfolge ab, um dein Gerät wieder zusammenzubauen.