



**Der Vollautomat muss unbedingt vom Stromnetz
genommen werden! (Stecker ziehen!)
Der Wassertank muss unbedingt entnommen werden.
Arbeiten an elektrischen Bauteilen dürfen nur durch Fachpersonal
vorgenommen werden**

Haftungsausschluss

**Irrtümer und Fehler vorbehalten.
Für mögliche Schäden,
die aufgrund dieser Anleitung entstehen können,
übernehmen wir keinerlei Haftung.**

Urheberrecht

**Eine Weitergabe oder Vervielfältigung, auch von einzelnen Textesequenzen oder
Bildern, ohne
Zustimmung des Herausgebers, ist strengstens untersagt und
wird rechtlich geahndet. Jeder Nutzer
akzeptiert und respektiert die Urheberrechte vom Verfasser.**

**© Andre Dahlmann, coffee-for-all - , Lüner Höhe 30B,
59174 Kamen, Tel: 0179 -2970647**

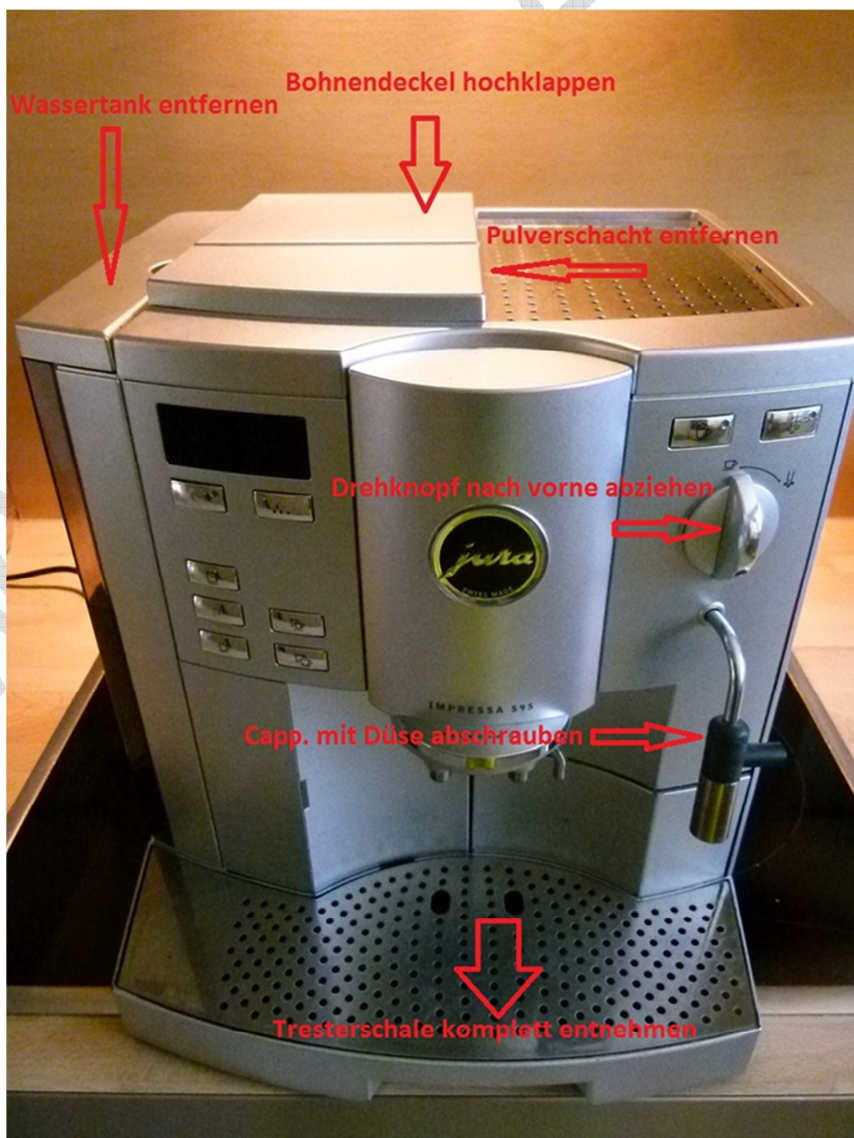
www.coffee-for-all.de

E-Mail: [info@ coffee-for-all.de](mailto:info@coffee-for-all.de)

Der Ausbau der Brühgruppe Jura S-Serie

Zuerst müssen Wassertank und Tresterschale entfernt werden. Danach wird der Pulverschacht entfernt und der Bohndendeckel hochgeklappt.

Zum Öffnen der Frontklappe müssen wie im weiteren Verlauf beschrieben der Drehknopf abgezogen und die markierten Schrauben entfernt werden.



Ansicht auf die Front der Maschine, nachdem die Tresterschale entfernt wurde.



Zuerst diese vier Schrauben lösen, dann kann das Tassengitter abgenommen werden



Diese Schrauben zuerst entfernen,
Dann kann das Tassenblech entnommen
werden

Nun werden die letzten drei Schrauben sichtbar.

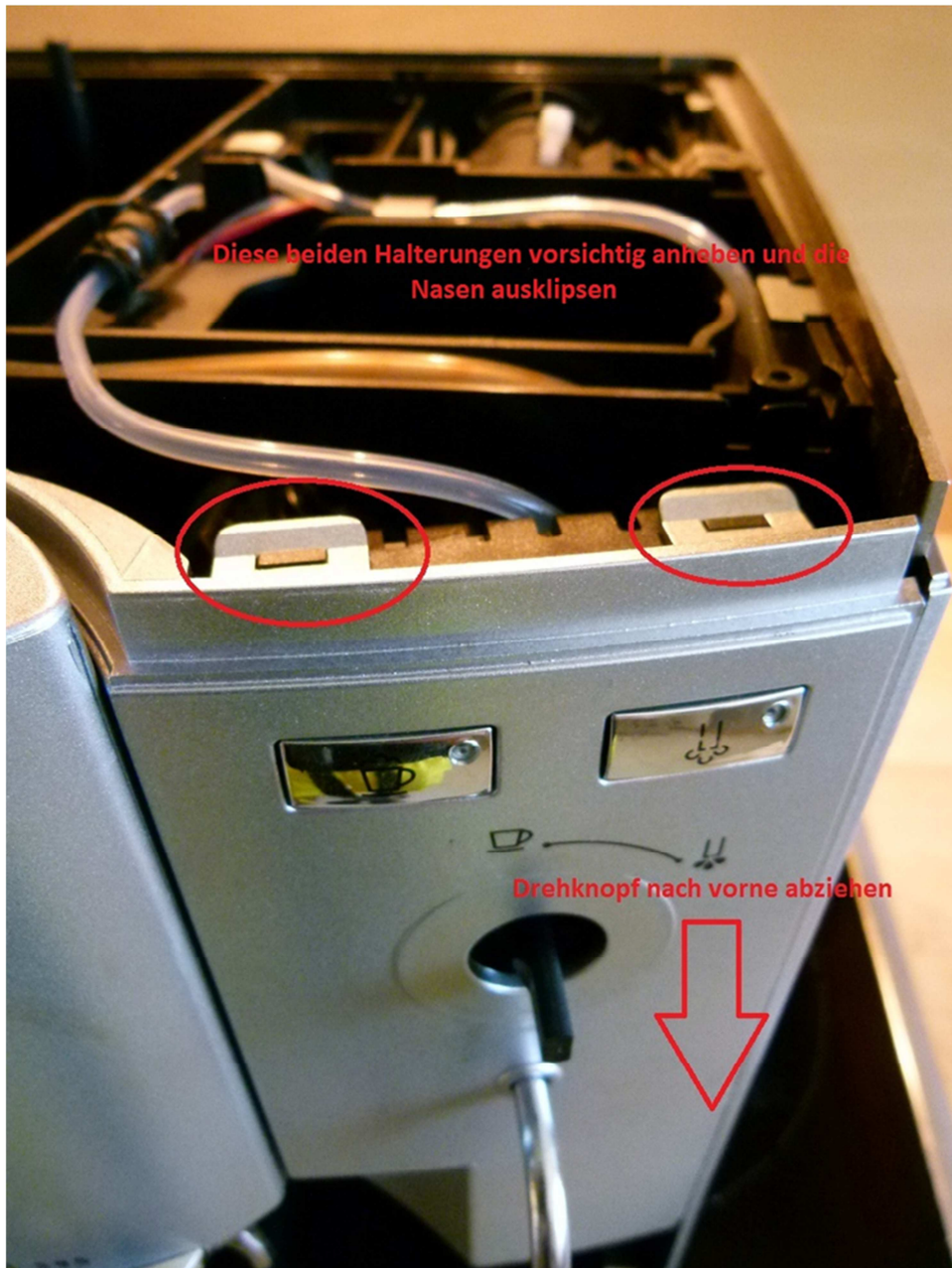


Nachdem das Tassenblech entnommen wurde, die
letzten drei Schrauben entfernen

Den Deckel einfach nach oben anheben.



Drehknopf nach vorne abziehen. Nun muss das Dampfventil ausgehängt werden, um die Fronttür zu öffnen und somit an die Brühgruppe zu gelangen.



Diese beiden Halterungen vorsichtig anheben und die Nasen ausklipsen

Drehknopf nach vorne abziehen

Dazu die markierten silbernen Nasen vorsichtig anheben und das Ventil nach vorne schieben.

Im unteren Bereich kann nun das Dampfrohr entnommen werden. Hier darauf achten, dass auf dem Rohr 2 Dichtungen sitzen. Dieses beim Zusammenbau beachten. Das Ventil kann nun ausgehängt werden. Zum kompletten Öffnen muss der Schlauch am Kaffeeauslauf vorsichtig abgezogen werden.



Um die Tür aufklappen zu können, muss der Schlauch vorsichtig gelöst werden. Hierzu die Halterung leicht mit einem Schraubenzieher nach oben biegen und dann nach rechts abziehen



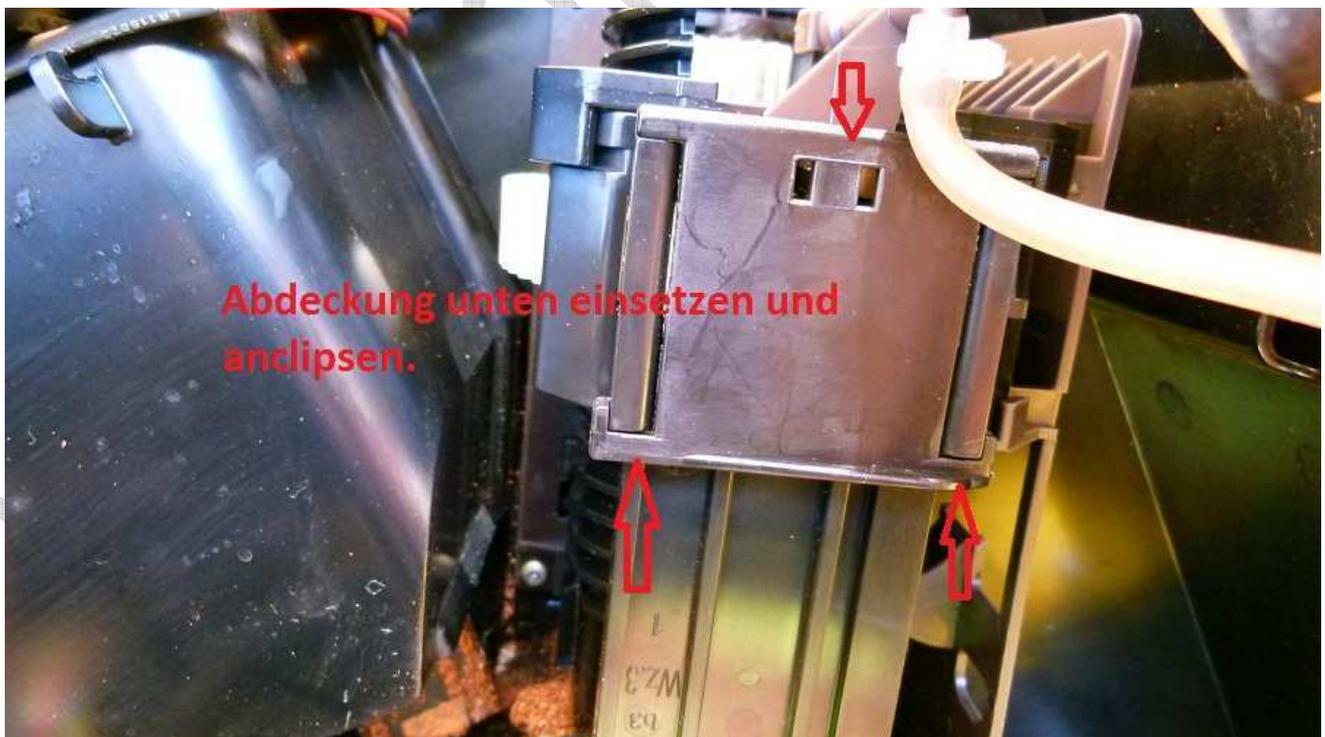
2.



Jetzt kann die Tür aufgeklappt werden



Blick auf die Brühgruppe



Abdeckung unten einsetzen und
anclipsen.

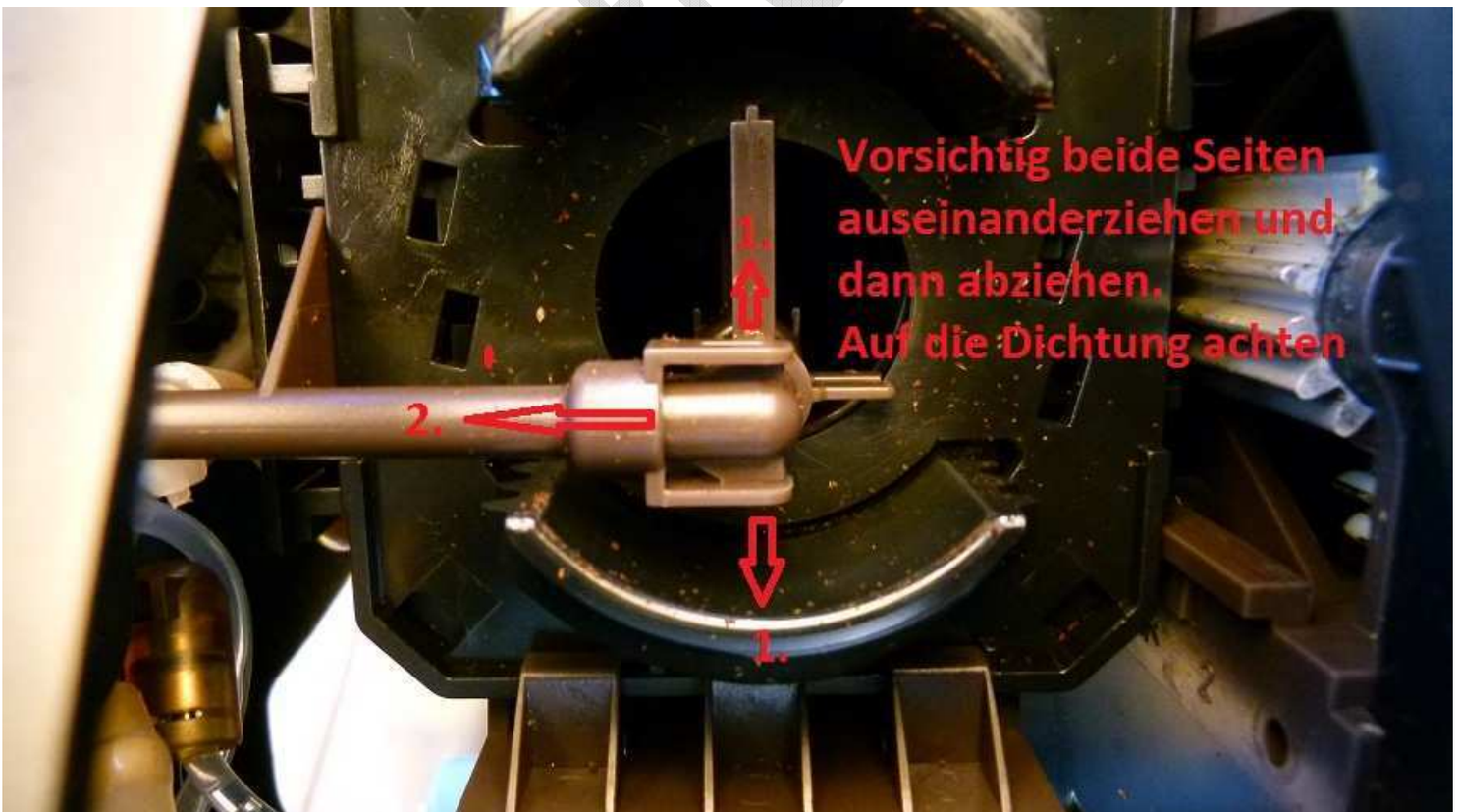


Der Schlauchanschluss muss gelöst werden



Free

**Vorsichtig beide Seiten
auseinanderziehen und
dann abziehen.
Auf die Dichtung achten**





Hier auf die Dichtung achten

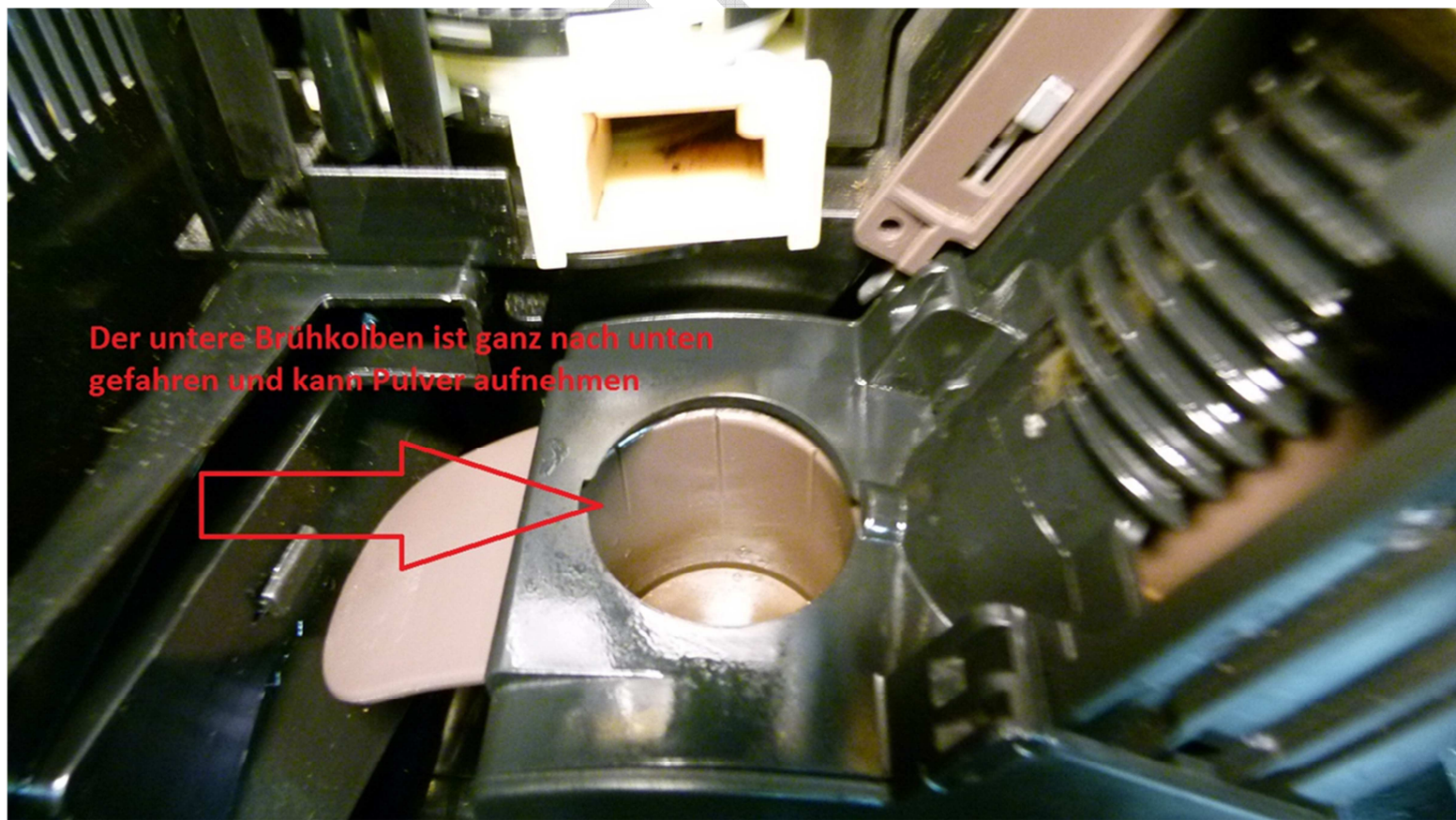
Diese Dichtung nicht vergessen und beim Zusammenbau gut mit Silikonfett einschmieren !!

Das Zerlegen und Reinigen der Brühgruppe ist unter der Datei „Brühgruppe Revidieren“ und „Drainageventil Revidieren“ detailliert beschrieben.

Einbau der Brühgruppe

Zunächst bitte den Brühschlitten und die Tresterschaufel seitlich aufsetzen und die BE mehrfach hoch und runter drehen und prüfen, ob sich alles leichtgängig und ohne Geräusche drehen lässt. Sollte es Kratzgeräusche geben, die Tresterschaufel prüfen und möglicherweise den überstehenden Aufdruck mittels Dremel abschleifen. Dann erneut testen.

Beim Einbau wird die Brühgruppe in der Grundposition eingebaut. Zahnrad nach oben drehen und dann ca. 3 Umdrehung nach unten, bis die Brühkammer wie unten abgebildet geöffnet ist und dann zuerst oben einhaken und unten andrücken.



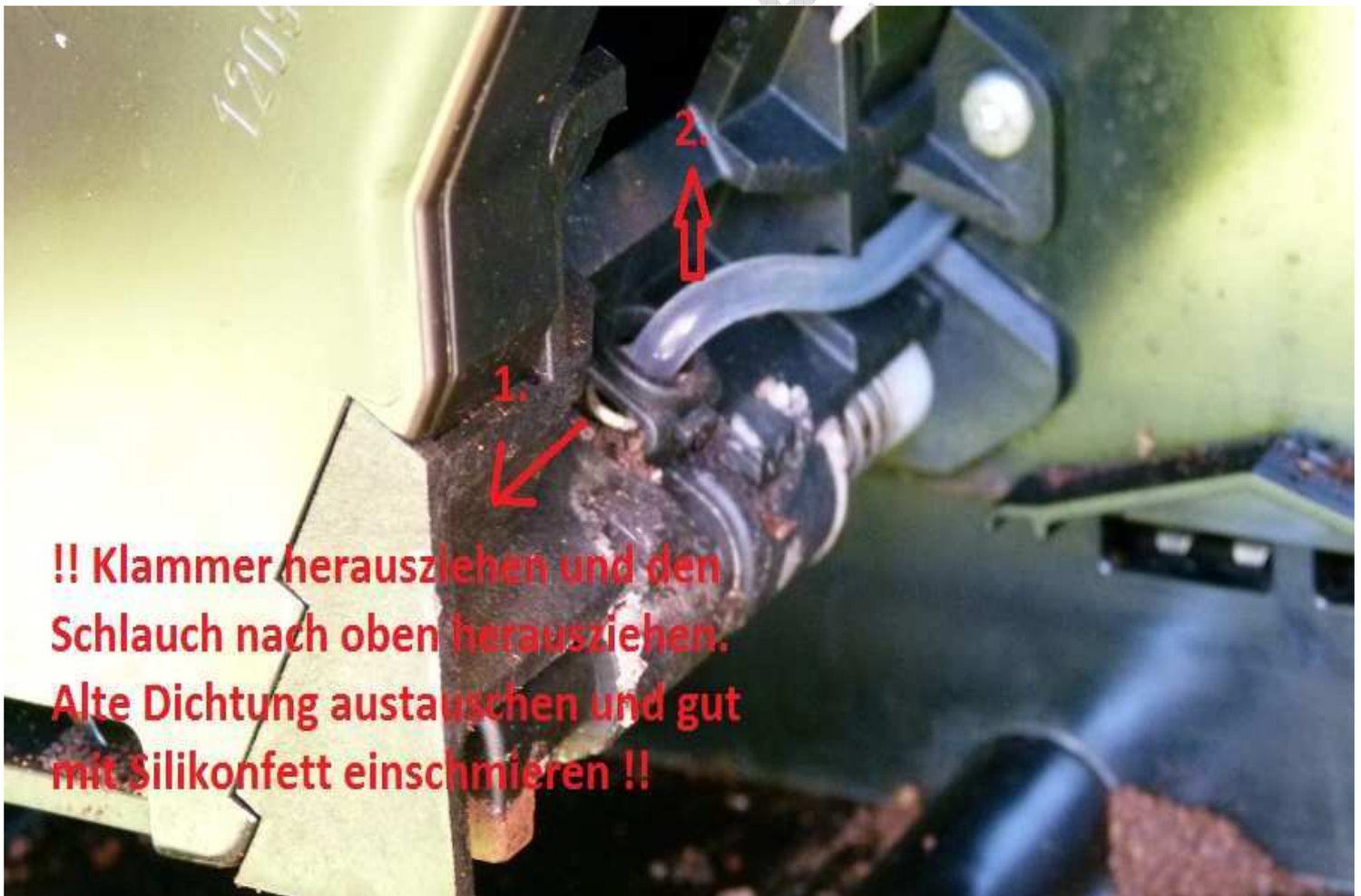
Den Druckschlauch durch den Schlitz des Drainageventils stecken, damit die Brühgruppe befestigt werden kann.

Jetzt wird die Brühgruppe mit den 3 . Schrauben !! befestigt. Bitte genau auf die Positionierung der Schrauben achten. Bei der Schraube Nr. 3 muss das Drainageventil etwas nach oben gedrückt werden.-



Wenn die Brühgruppe befestigt ist, unbedingt den mitgelieferten O – Ring auf den Druckschlauch setzen und sehr gut einfetten. Dann den Schlauch vorsichtig in das Drainageventil der Brühgruppe stecken und mit der Klammer sichern. Mit einer Spitzzange lässt sich dies am besten bewältigen.

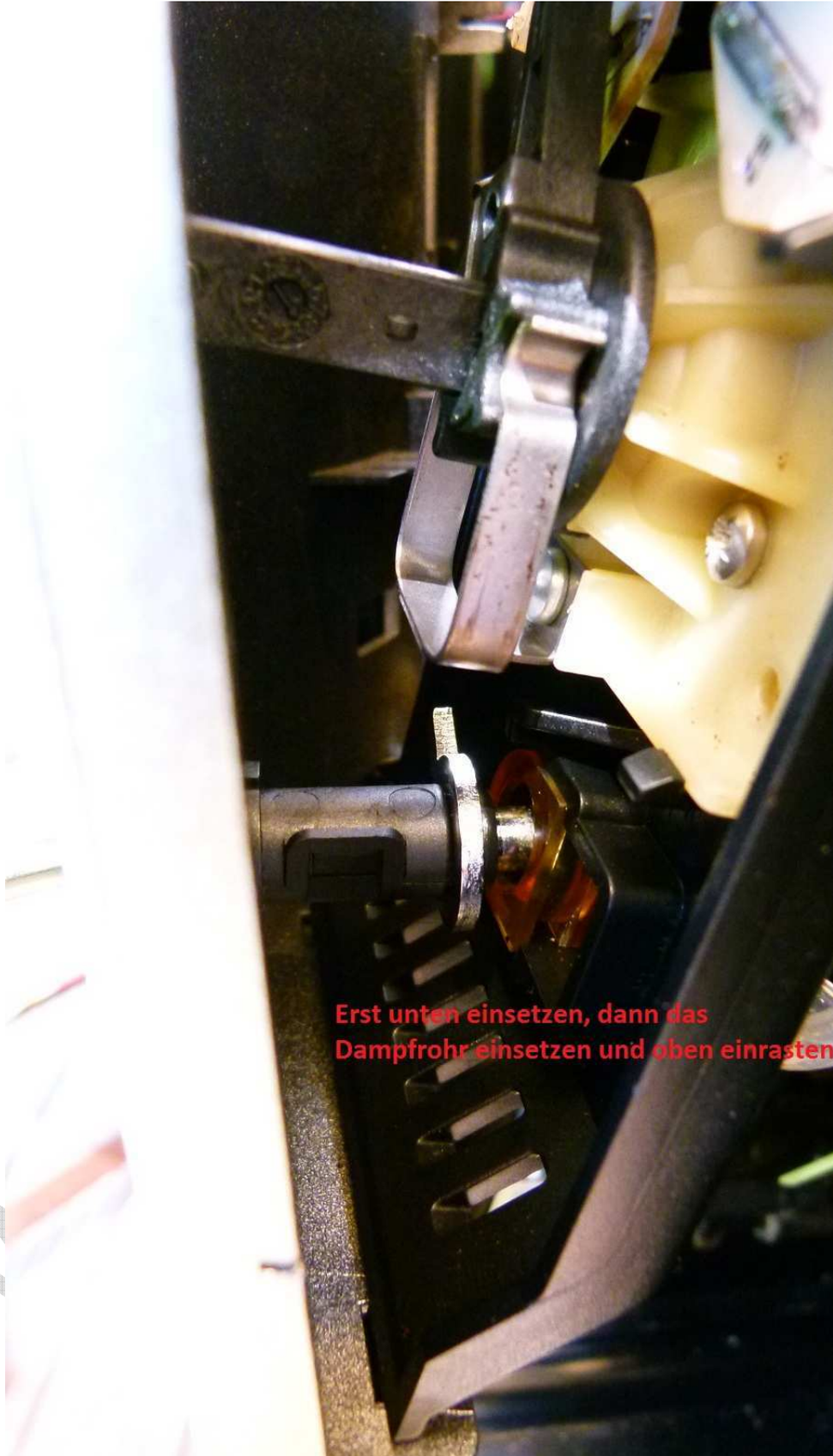
Nur aufpassen, dass der Schlauch nicht zerquetscht wird !!



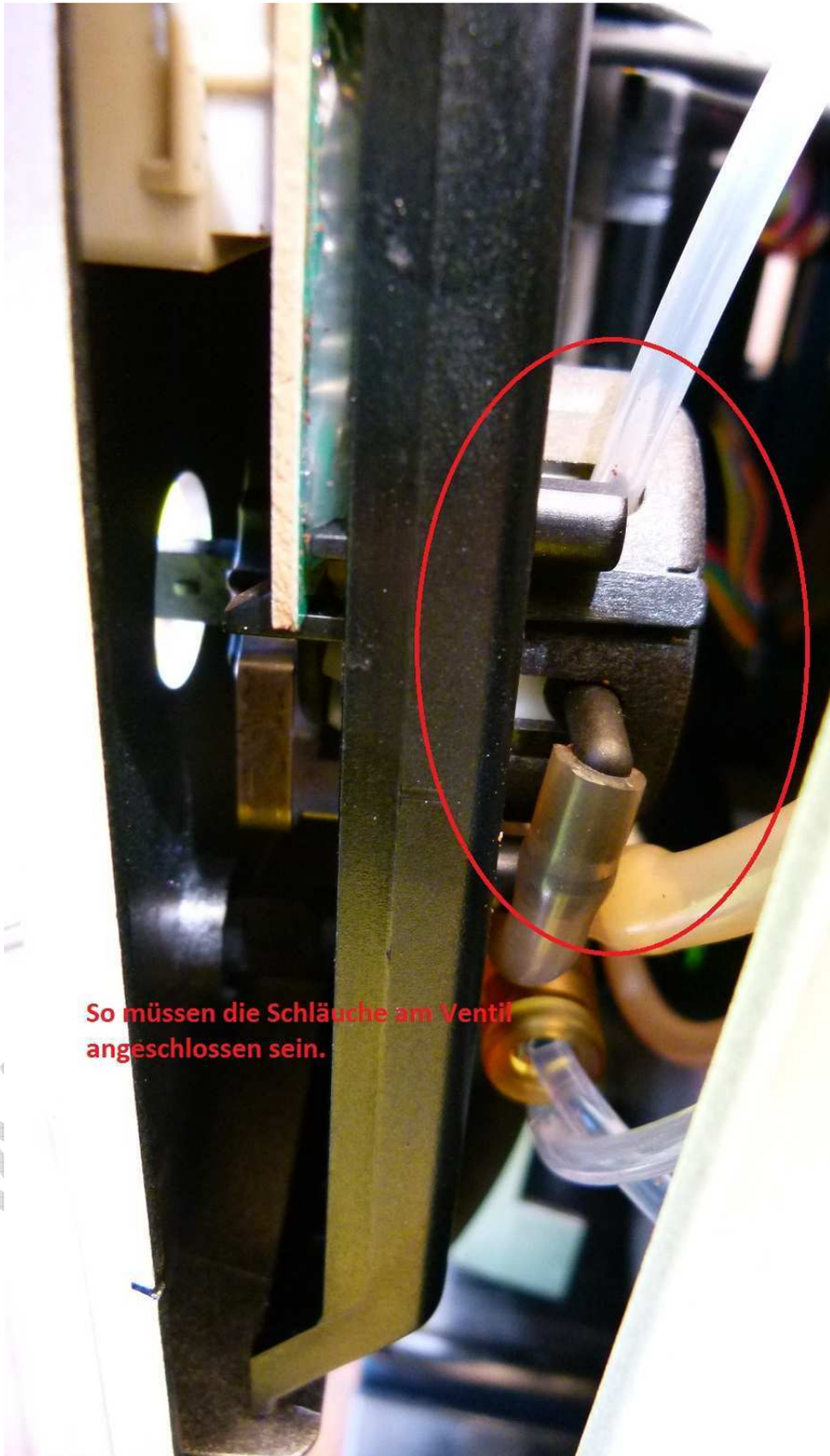


!! 2 Dichtungen !!

Das Ventil zuerst unten in die Aussparung setzen. Dann das Dampfrohr in das vorgesehene Loch stecken. Die beiden Dichtungen nicht vergessen. Dann das Ventil oben in die vorgesehene Halterungen einrasten lassen.



Erst unten einsetzen, dann das
Dampfrohr einsetzen und oben einrasten



So müssen die Schläuche am Ventil
angeschlossen sein.

Nun wird die Fronttür geschlossen und der Deckel oben aufgesetzt. Alle Schrauben, die gelöst wurden nun wieder einsetzen. Anschließend erfolgt der Probelauf.

Bei Fragen zum Einbau oder zum Zerlegen der Brühgruppe schreiben sie mir bitte eine Mail oder schauen unter

www.coffee-for-all.de

Hier finden sie Serviceanleitungen und hilfreiche Tipps