



Saeco Minuto Kaffeeauslauf austauschen

Austausch des Kaffeeauslaufs an einer Saeco Minuto

Geschrieben von: VauWeh



EINLEITUNG

Wenn der Kaffee schlecht schmeckt oder einseitig aus den Auslaufdüsen herausläuft kann der Kaffeeauslauf mit Kaffeefett verschmutzt sein. Er muss gereinigt/ausgetauscht werden. Dies wird hier gezeigt.



WERKZEUGE:

- [TR10 Torx Security Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [T20 Torx Screwdriver Bit](#) (1)



TEILE:

- [Kaffeeauslaufverteiler](#) (1)
<https://www.juraprofi.de/Saeco-Ersatzteile/Minuto-Moltio-Baristo/Gehaeuse-Wassertank-und-Aufschaeumer/Saeco-Kaffeeauslauf-Minuto::12049.html>

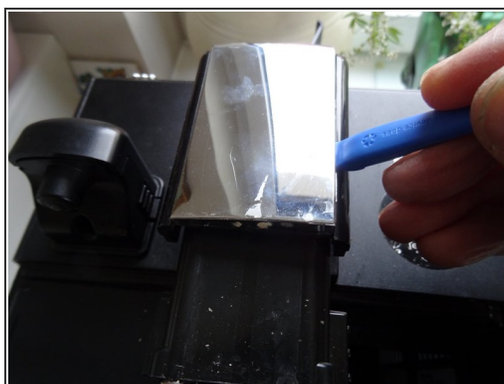
Schritt 1 — Saeco Minuto öffnen



⚠ Ziehe den Netzstecker!

- Entferne den Wasserbehälter.
- Entferne alle Kaffeebohnen.
- Hole die Brühgruppe heraus.
- Entferne die Abtropfschale mit dem Tresterbehälter.

Schritt 2



- Hebele mit einem Plastiköffnungswerkzeug am unteren Rand der verchromten Abdeckung am Kaffeeauslauf. Diese Abdeckung sitzt oft sehr fest und man muss kräftig hebeln und hoffen, dass das Teil nicht bricht.
- Wenn der untere Rand gelöst ist, kannst du am seitlichen Rand weiterhebeln, bis die Chromabdeckung endlich ganz frei kommt.

Schritt 3



- Entferne die Torx T10 Schraube am oberen Rand des Kaffeeauslaufs.

Schritt 4



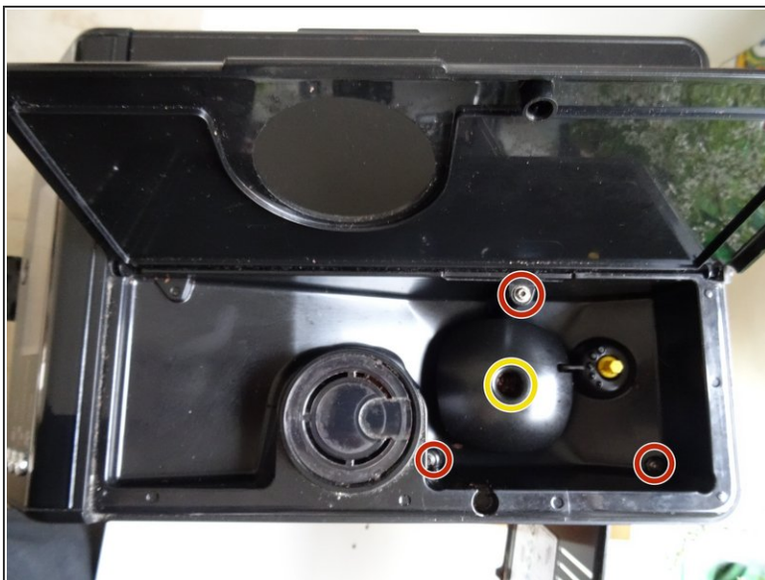
- Hebe die schwarze Abdeckung über dem Kaffeeauslauf weg. Dabei gehen auch die verschieblichen Düsen mit ab.

Schritt 5



- Drehe die beiden Torx T10 Schrauben links und rechts am unteren Rand des Kaffeeauslaufs heraus.
- Ziehe den Heißwasserauslauf ab.

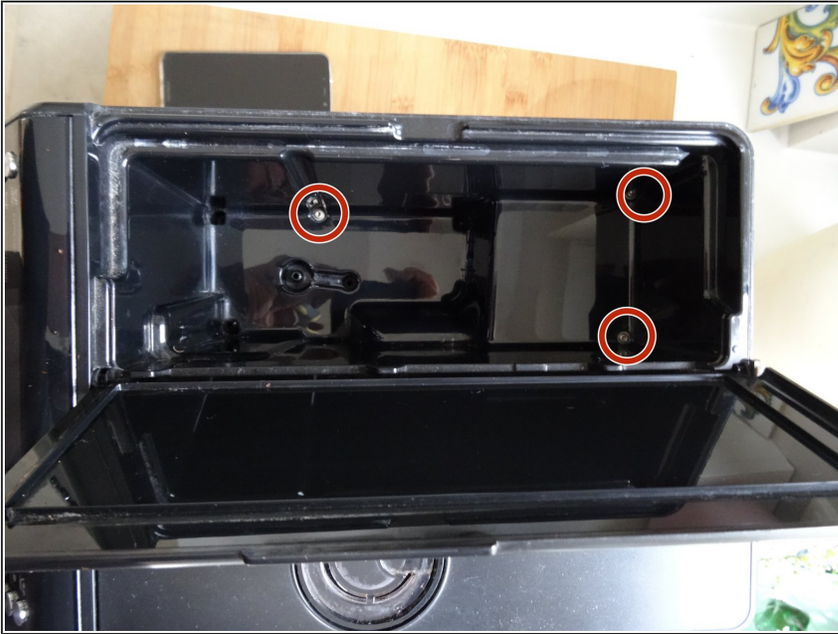
Schritt 6



- Drehe die Torx T20 Schraube am Fingerschutz der Mühle heraus. Hebe den Fingerschutz heraus.
- ⓘ Wenn die Schrauben mit Kaffeeresten zugedeckt sind, musst du sie erst mit einer Nadel und einem Staubsauger freilegen.
- Drehe die drei Torx T10 Schrauben im Bohnenbehälter heraus.

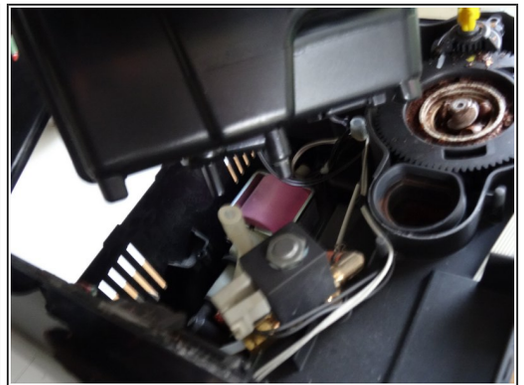
Dieses Dokument wurde am 2022-08-19 04:33:36 PM (MST) erstellt.

Schritt 7



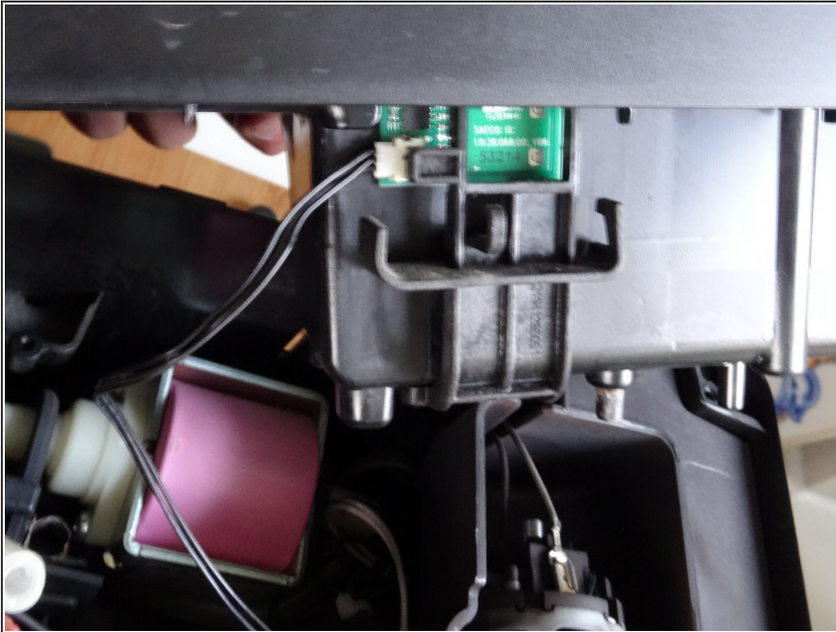
- Drehe die drei Torx T10 Schrauben unter dem Wasserbehälter heraus.

Schritt 8



- Fasse die obere Abdeckhaube an den Seiten an und hebe sie hoch.
- ⓘ Die Haube ist noch mit einem Kabel und einem Schlauch angeschlossen.
- Ziehe den Silikonschlauch ab.

Schritt 9



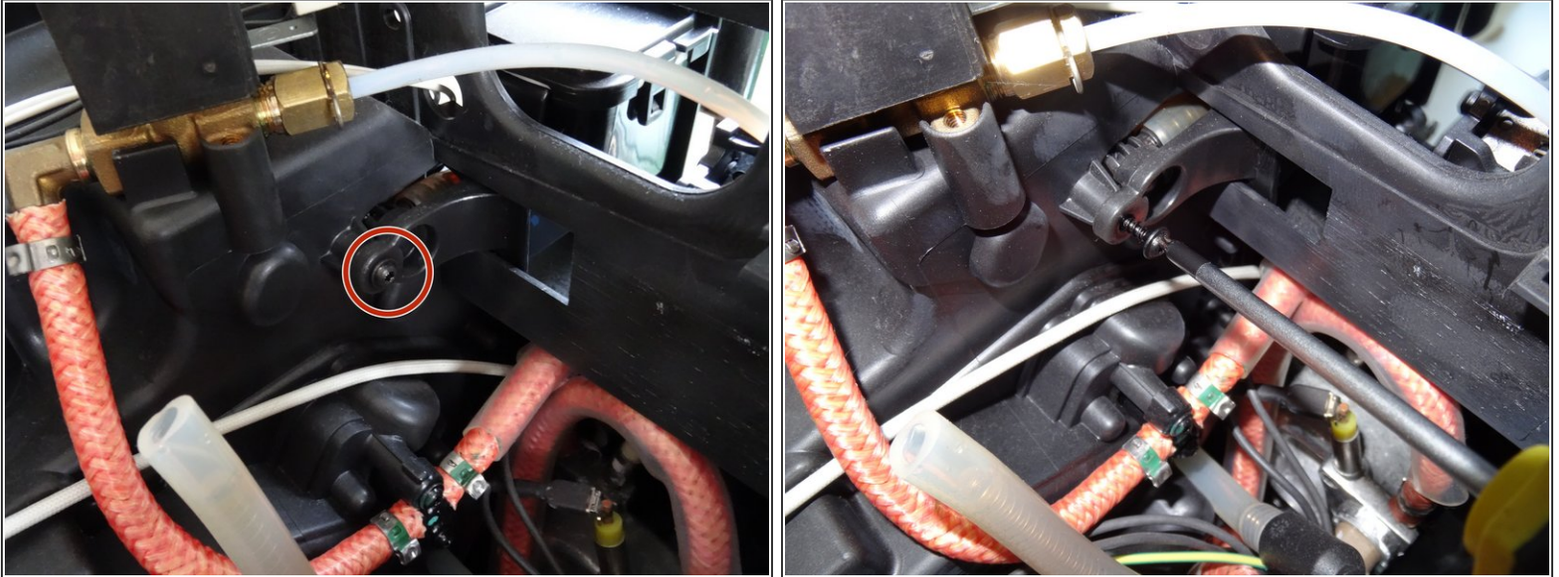
- Fädle das Kabel zum Wasserstandssensor aus seinen Halterungen aus.
- Ziehe vorsichtig den Stecker am Wasserstandssensor ab.
- Die Haube ist frei und kann entfernt werden.

Schritt 10 — Kaffeeauslauf



- Drehe die Torx T10 Schraube am unteren Rand des Kaffeeauslaufs heraus.

Schritt 11



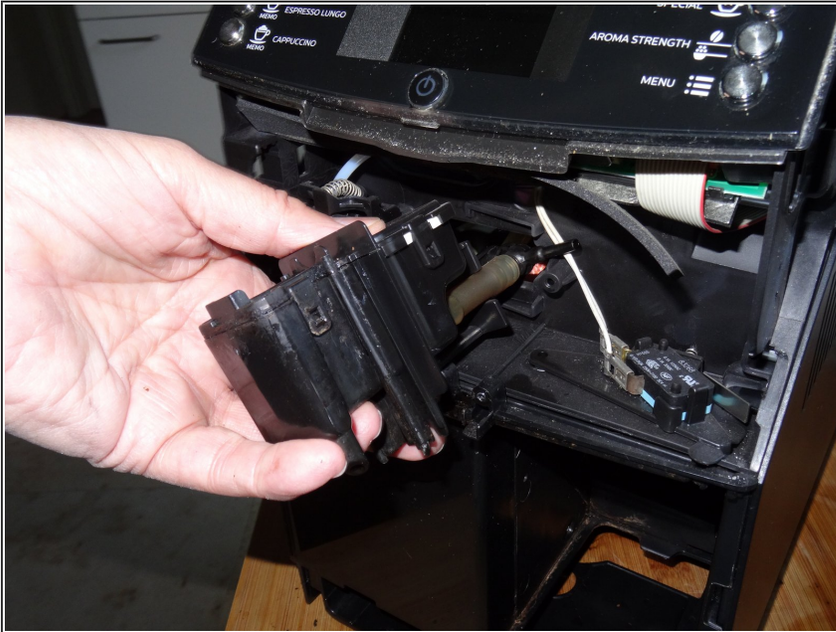
- Drehe die Torx T10 Schraube heraus, die den Kaffeeauslaufverteiler innen festhält.
- ⓘ Diese Schraube ist etwas schwer zugänglich. Du benötigst einen kurzen Schraubendreher oder einen flexiblen Antrieb.

Schritt 12



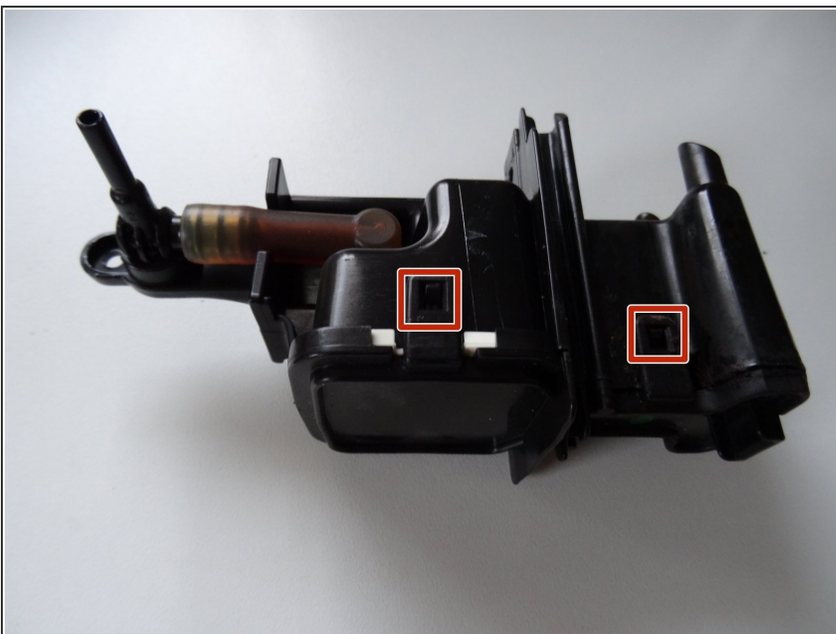
- Drehe die Torx T10 Schrauben unten am Kaffeeauslauf heraus.

Schritt 13



- Hebe den Kaffeeauslauf heraus. Er klemmt vielleicht ein bisschen.

Schritt 14



- ⓘ Auf jeder Seite des Kaffeeauslaufs befinden sich zwei Laschen und Rasten, die das Oberteil und das Unterteil zusammenhalten.
- Drücke die Laschen mit einem stumpfen Werkzeug hoch und löse alle vier Rasten.
- Trenne die beiden Hälften des Kaffeeauslaufs.
- ⓘ Zwischen ihnen befindet sich eine weiße Silikondichtung. Achte darauf, dass sie nicht zerreißt oder verloren geht. Achte beim Zusammenbau darauf, dass sie richtig sitzt.

Schritt 15



- ⓘ Dieser Auslauf war zentimeterdick mit Kaffee fett verschmutzt!
- Reinige alles gut oder ersetze den Kaffeeauslauf durch einen neuen.
- ⓘ Inzwischen gibt es einen empfehlenswerten Umbaukit, der nicht mehr so stark verschmutzt:
Saeco Minuto Kaffeeauslauf V2 Umbau Kit 421941309991

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