



# Saeco Minuto öffnen

Öffnen eines Saeco Minuto Kaffeevollautomaten

Geschrieben von: VauWeh



---

## **Einleitung**

Hier wird das Öffnen von Kaffeeautomaten des Typs Saeco Minuto gezeigt. Es gibt viele Ausführungen der Geräte auch unter dem Markennamen Philips. Das Foto zeigt eine Philips HD 8834

---



### **WERKZEUGE:**

- [T10 Torx Screwdriver](#) (1)
  - [iFixit Opening Tools](#) (1)
-

## 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



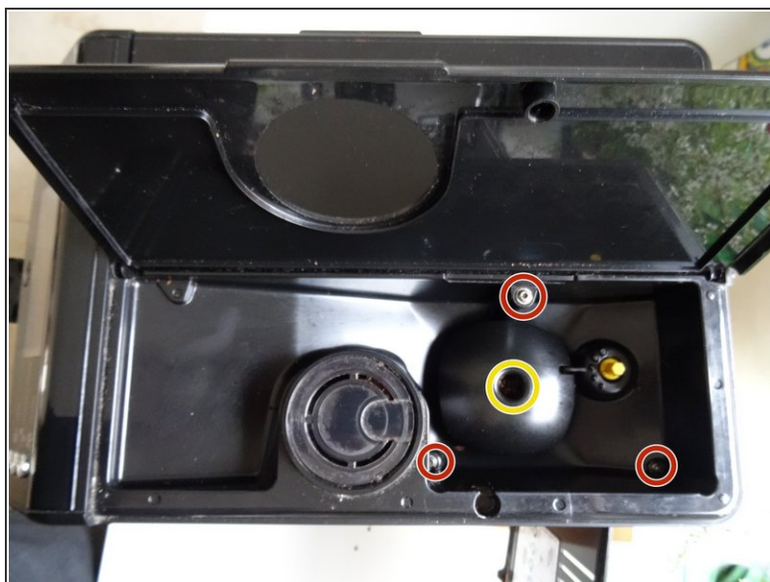
- Hebe die schwarze Abdeckung über dem Kaffeeauslauf weg. Dabei gehen auch die verschieblichen Düsen mit ab.

## Schritt 5



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

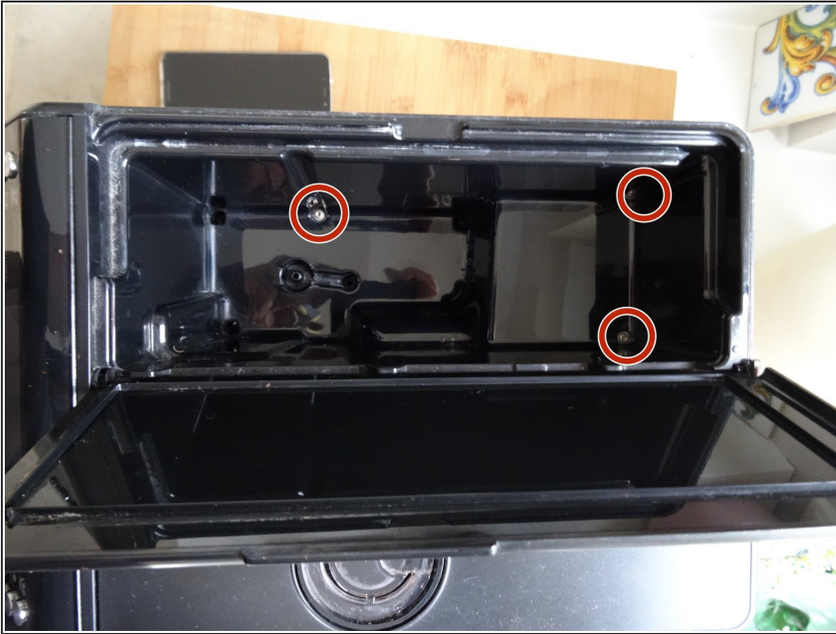
## Schritt 6



- 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.

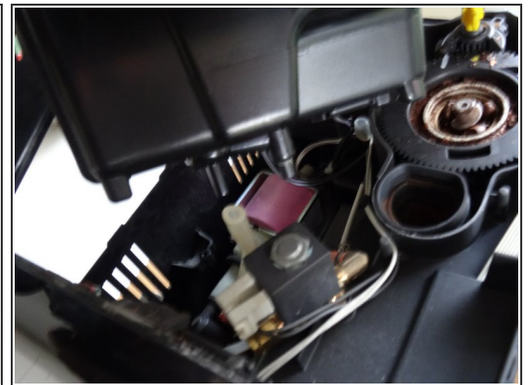
Dieses Dokument wurde am 2021-02-11 04:27:53 AM (MST) erstellt.

## Schritt 7



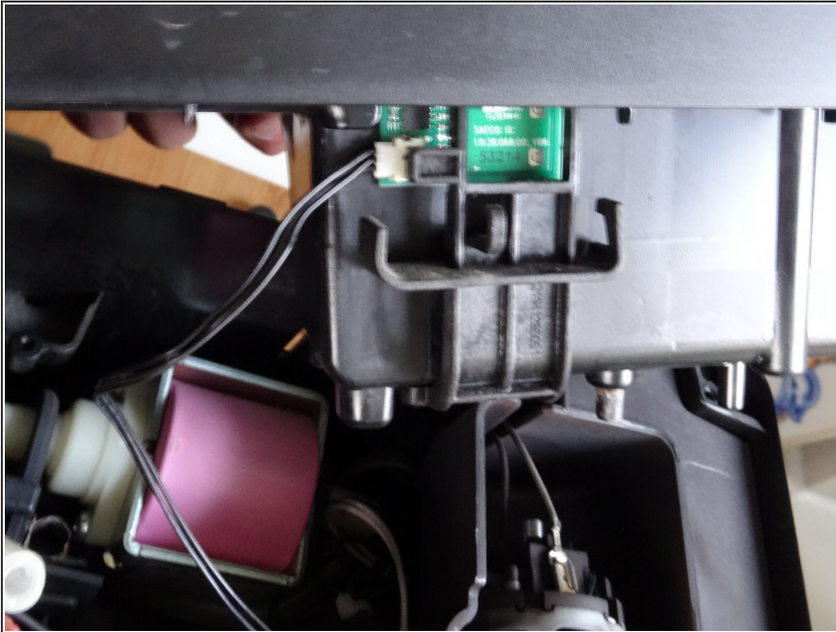
- Drehe die drei Torx T10 Schrauben unter dem Wasserbehälter heraus.

## 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.

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