



Nespresso Essenza Demontage/Montage

by [coffeemakers.de]

Grundlegende Informationen zu diesem Serviceheft:

Dieses Serviceheft zeigt das Zerlegen der Nespresso Essenza. Diese Geräte werden alle beim gleichen schweizer Produzenten gebaut, egal ob DeLonghi, Krups oder Nespresso selbst. Deshalb sind die Teile auch untereinander austauschbar.

!!! WARNUNG !!!



Hinweis zu Ihrer eigenen Sicherheit:

Bitte beachten Sie, dass aufgrund gesetzlicher Vorschriften und zu Ihrer eigenen Sicherheit Reparaturen an Elektrogeräten nur von Fachleuten durchgeführt werden dürfen! Bei Umbauten und unsachgemäßen Reparaturen an Elektrogeräten verfällt das VDE-Zeichen und eine Produkthaftung des Herstellers! Im Zweifelsfall lassen Sie die Reparatur durch eine Fachwerkstatt durchführen.



DEMONTAGE

Entfernen Sie Kapselbehälter und Auffangschale.



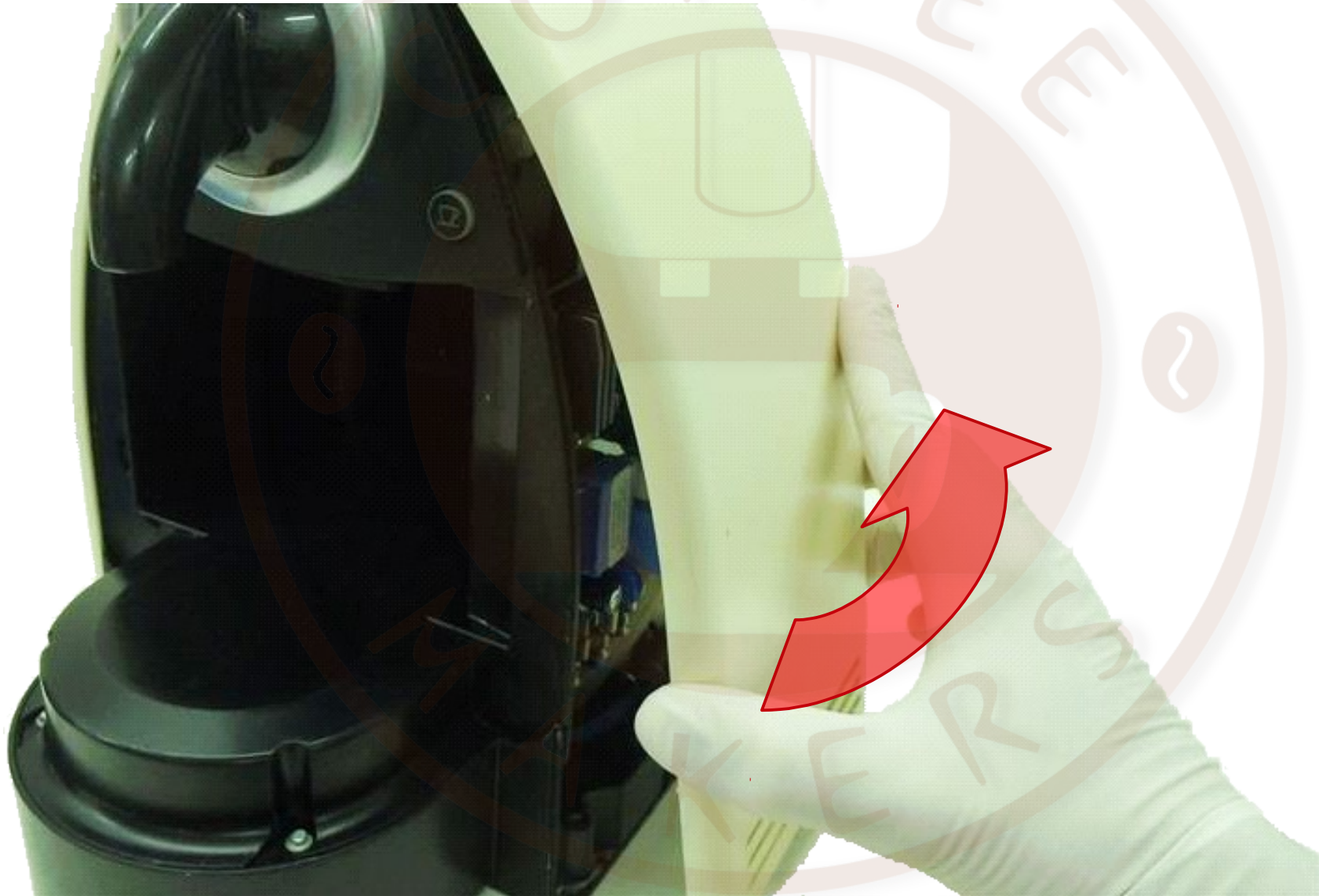
Entfernen Sie den Wassertank.



Legen Sie das Gerät auf die Seite. Nötigenfalls ein Handtuch oder Ähnliches unterlegen damit die Seitenteile nicht verkratzen. Lösen Sie jetzt die 6 Ovalkopfschrauben, das passende Werkzeug finden Sie auf www.coffeemakers.de



Jetzt können die Seitenteile von unten beginnend abgeklappt werden.
Möglicherweise hakt es unten ein wenig.



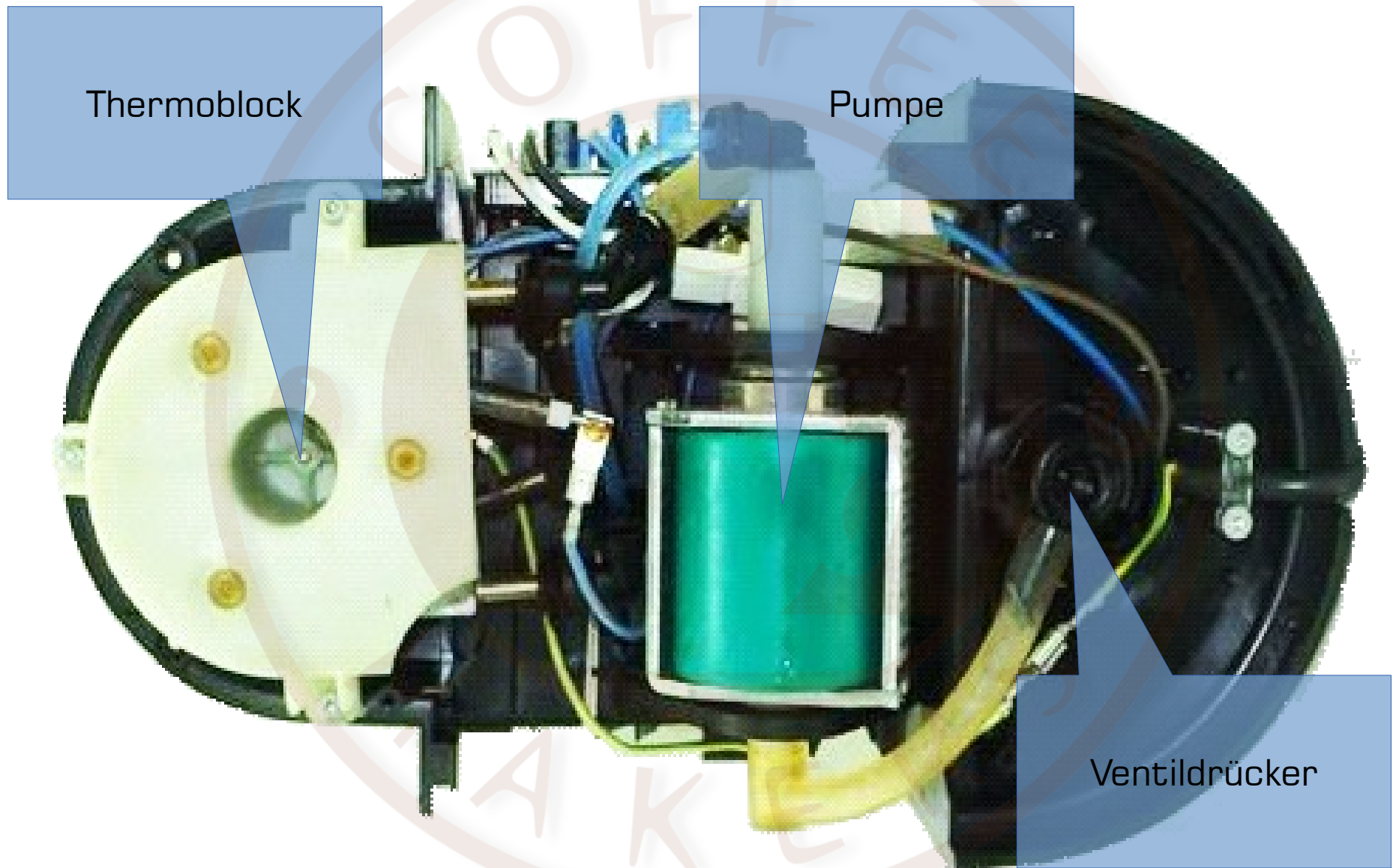
Den Vorgang auf der anderen Seite wiederholen.



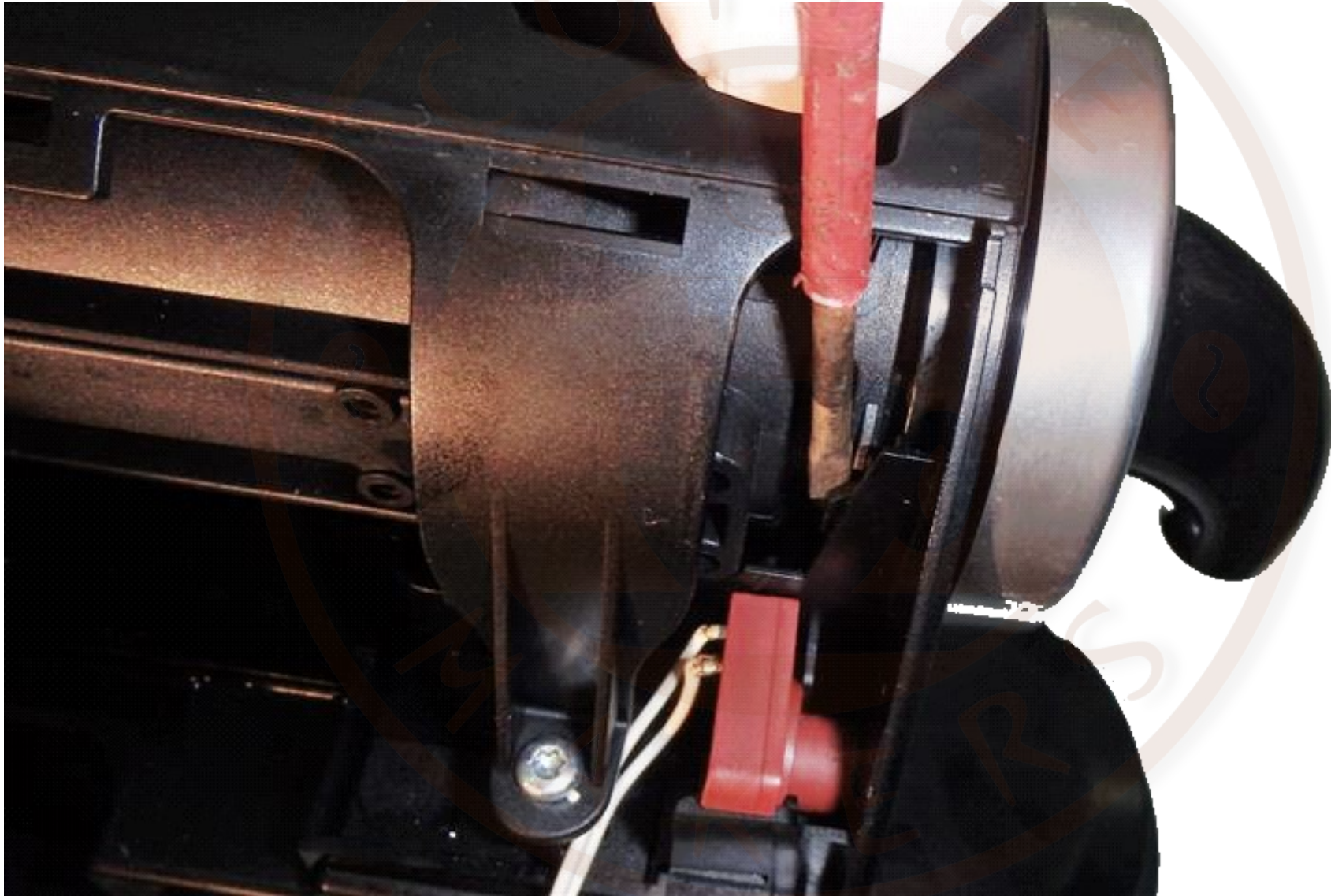
Um Arbeiten an den Komponenten wie Thermoblock oder Pumpe durchzuführen muss der Gerätesockel entfernt werden. Hierzu die beiden Ovalkopfschrauben vorn am Gehäuse lösen (Blick von oben unter der Auffangschale).



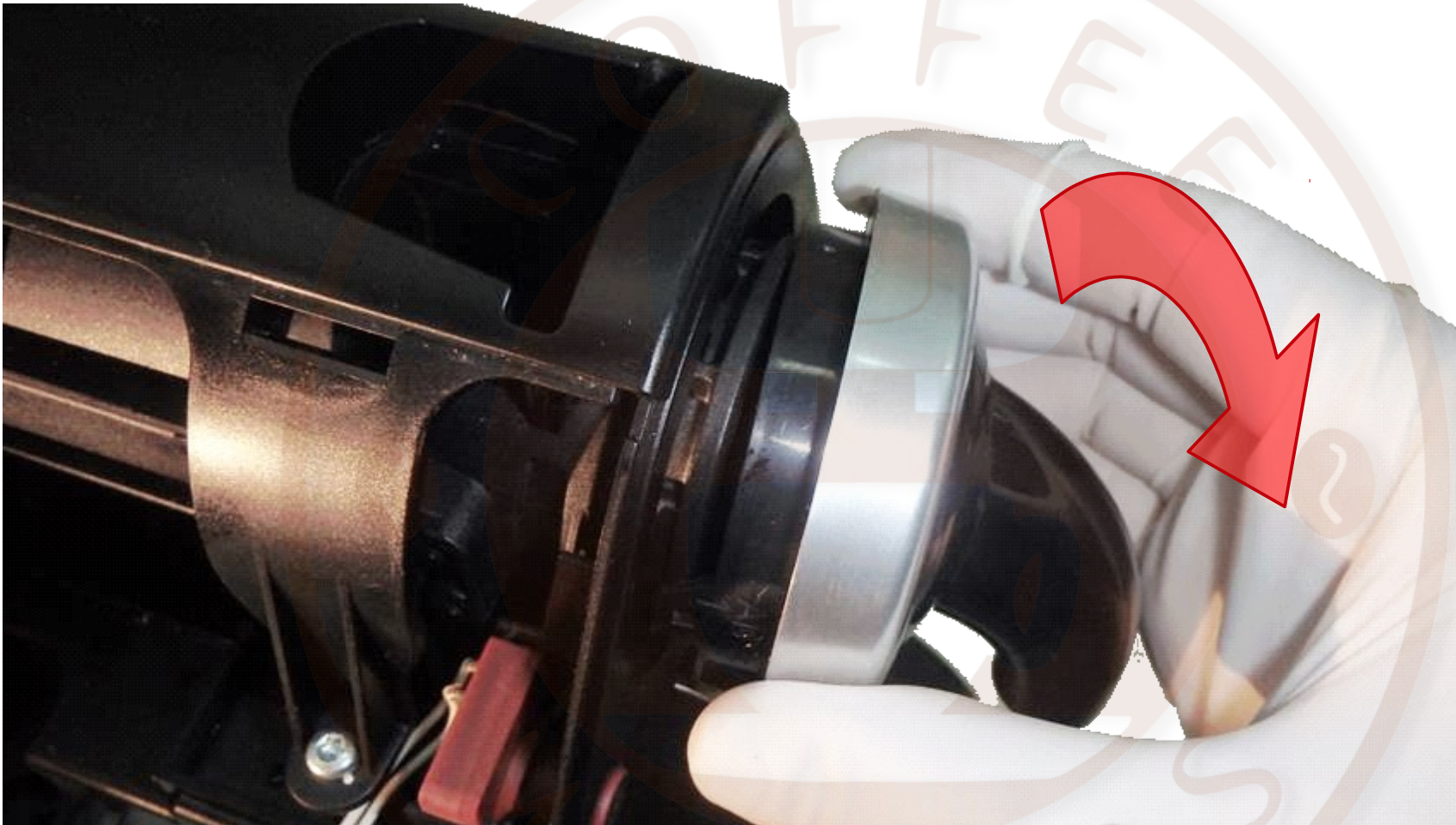
Hier das Gerät, Sicht von unten mit demontiertem Sockel.



Um die Brüheinheit auszubauen muss erst der Kaffeeauslauf entfernt werden. Hierzu die beiden Laschen links und rechts aushebeln.



Jetzt kann der Kaffeeauslauf abgenommen werden.



Nun die 4 Torx Schrauben lösen.



Die Torx Schraube unter dem Kapsel-Hebel mit einem kurzen Schrauber entfernen.



Die beiden Schrauben am Hebel der Brüheinheit auf der linken und der rechten Seite lösen.



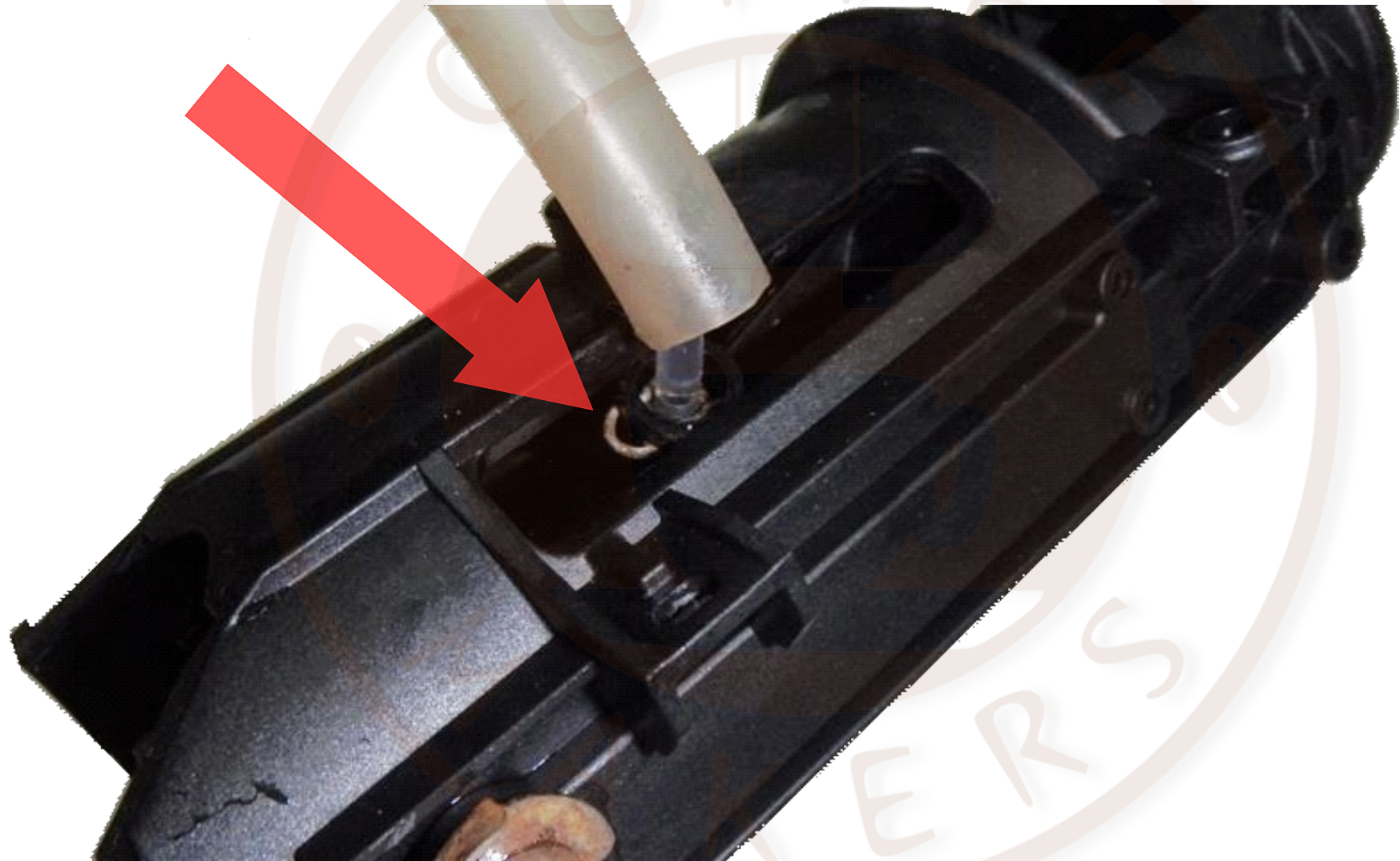
Der Hebel kann in der senkrechten Stellung einfach nach oben abgenommen werden.



Die Abdeckung über der Brüheinheit nach hinten ziehen. Jetzt liegt die Brüheinheit frei. Das Gerät kann auch offen betrieben werden, so lässt sich gut sehen ob die Brüheinheit dicht ist.



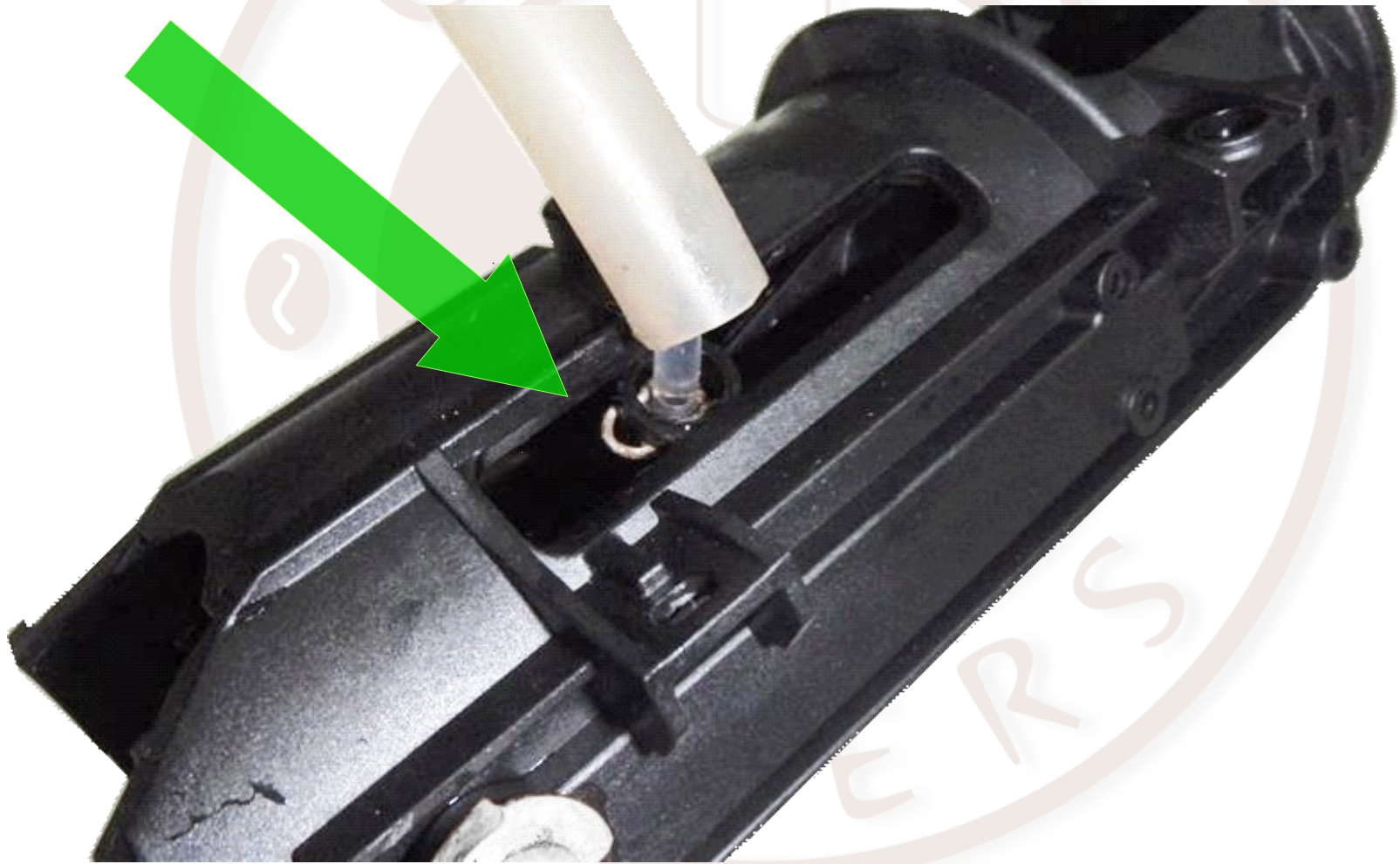
Die Brüheinheit kann nun neben das Gerät gelegt werden, Sie ist noch mit dem Zuleitungsschlauch verbunden. Um diesen zu entfernen die Halteklammer herausziehen. Die Dichtung auf dem Schlauch immer ersetzen!



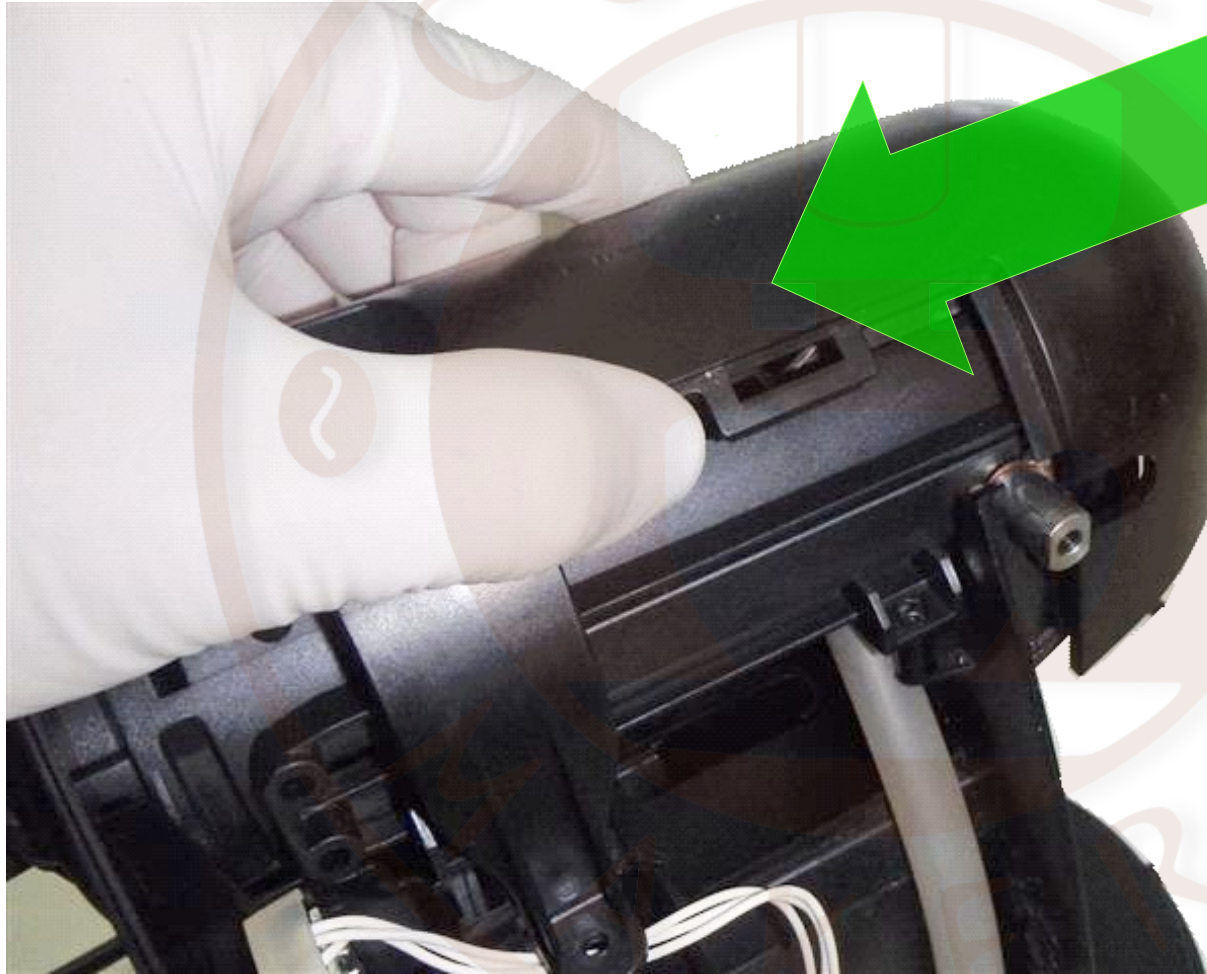


MONTAGE

Dichtung auf das Schlauchende stecken und ein wenig Silikonfett darauf geben, dann lässt sich der Schlauch mit der Dichtung einfacher einbauen. Halteklammer wieder ganz aufstecken.



Die Abdeckung wieder über die Brüheinheit schieben.



Der Hebel wieder in der senkrechten Stellung aufstecken.



Die beiden Schrauben am Hebel der Brüheinheit auf der linken und der rechten Seite einschrauben.



Die Torx Schraube unter dem Hebel der Brüheinheit mit einem kurzen Schrauber eindrehen.



Nun die Brüheinheit wieder mit den 4 Torx Schrauben befestigen.



Den Kaffeeauslauf aufsetzen. Dabei darauf achten, dass die Nase er Metallabdeckung in die Öffnung im Gehäuse greift.



Wenn der Gerätesockel entfernt wurde, diesen wieder aufsetzen und mit den beiden Ovalkopfschrauben befestigen.



Die beide Seitenteile wieder aufsetzen. Diese zuerst oben einhaken und dann nach unten hin befestigen.



Legen Sie das Gerät auf die Seite. Wie zuvor am besten ein Handtuch unterlegen um Verkratzen zu vermeiden. Die 6 Ovalkopfschrauben wieder einschrauben.



Kapselbehälter und Auffangschale einsetzen.



Wassertank füllen und einsetzen. Einen guten Espresso wünscht
coffeemakers.de

