



Serviceheft

Revision einer Brüheinheit von Kaffeevollautomaten der Serien Siemens EQ und Bosch Vero

(mit blauem Stutzen)

Allgemeine Hinweise:

Dieses Serviceheft zeigt Ihnen, wie Sie eine Brühgruppe (mit blauem Stutzen) der Kaffeevollautomaten-Serien Siemens EQ und Bosch Vero revidieren.

Diese Ersatzteile benötigen Sie:



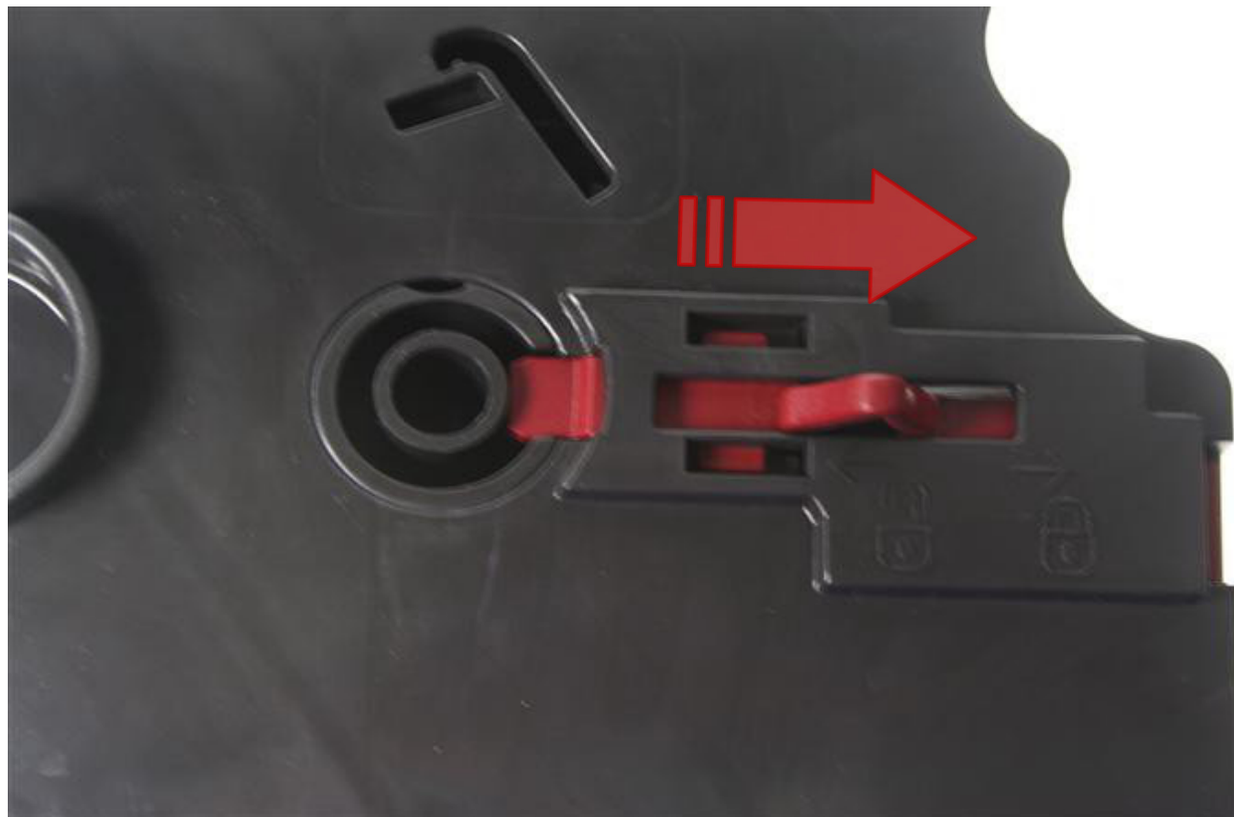
Siemens / Bosch Wartungsset Brüheinheit "blue"

[Artikel bei Coffeemakers.de aufrufen](https://www.coffeemakers.de)

oder **in Warenkorb legen**

Hinweis: 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 Reparatur durch eine Fachwerkstatt durchführen.

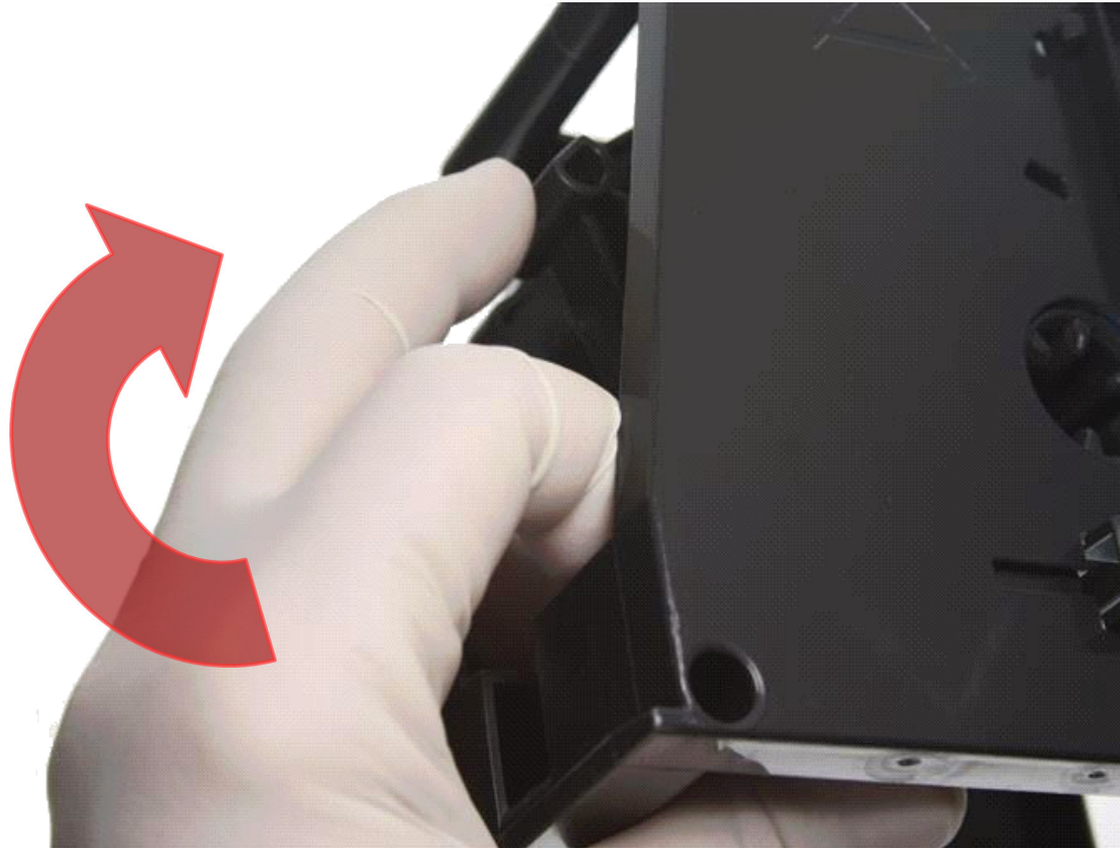
Demontage



Lösen Sie im ersten Schritt den Arretierhebel der Brüheinheit.



Haken Sie die Formdichtungen an den markierten Stellen aus und entfernen Sie diese.



Nun die Brühkammer so weit schwenken, dass die obere Schraube des Brühkammerzulaufes sichtbar wird.



Entfernen Sie jetzt die obere Schraube des Brühkammerzulaufs.



Den Brühkolben nun so weit schieben, dass die untere Schraube sichtbar wird. Diese lösen, nun kann der Brühkammerzulauf entfernt werden.

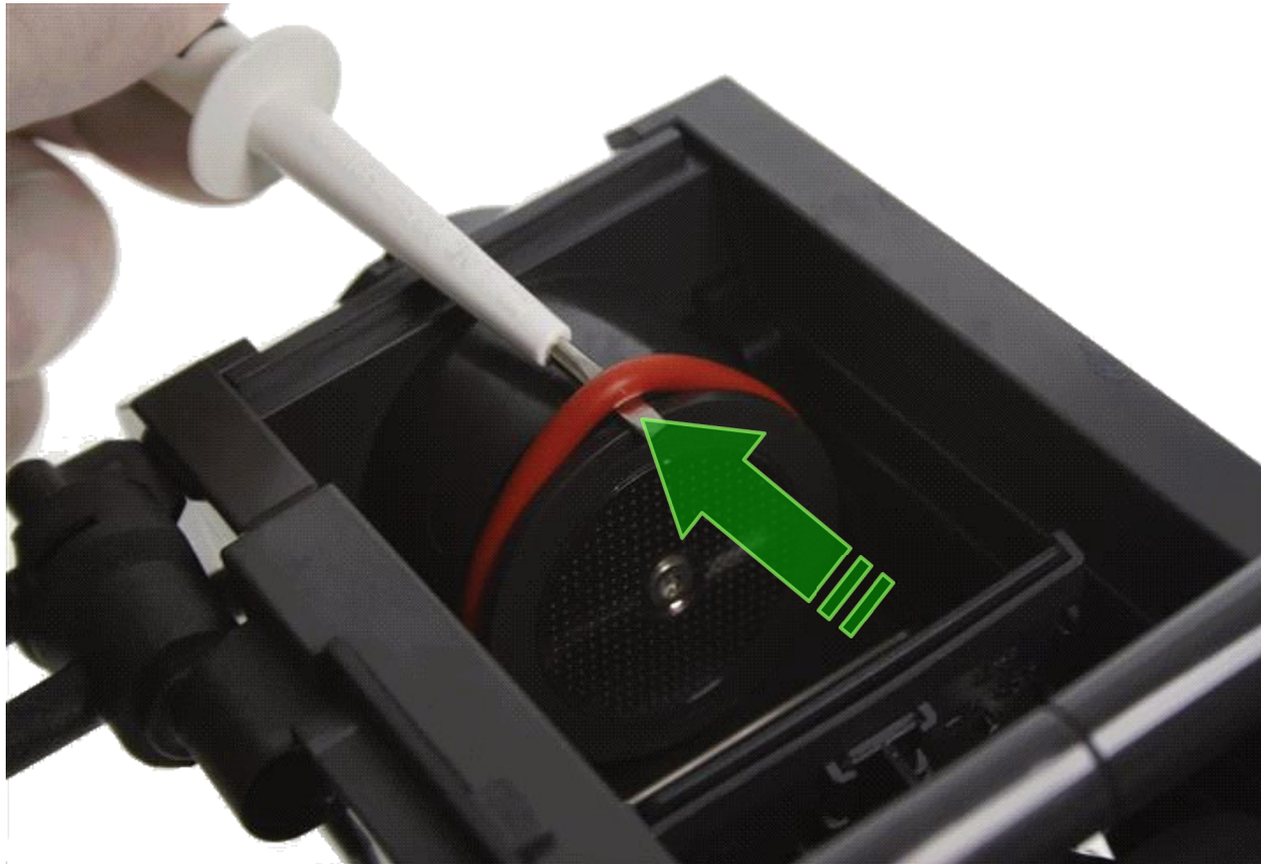


Jetzt die Kupplung seitlich anhebeln und nach unten herausschieben.

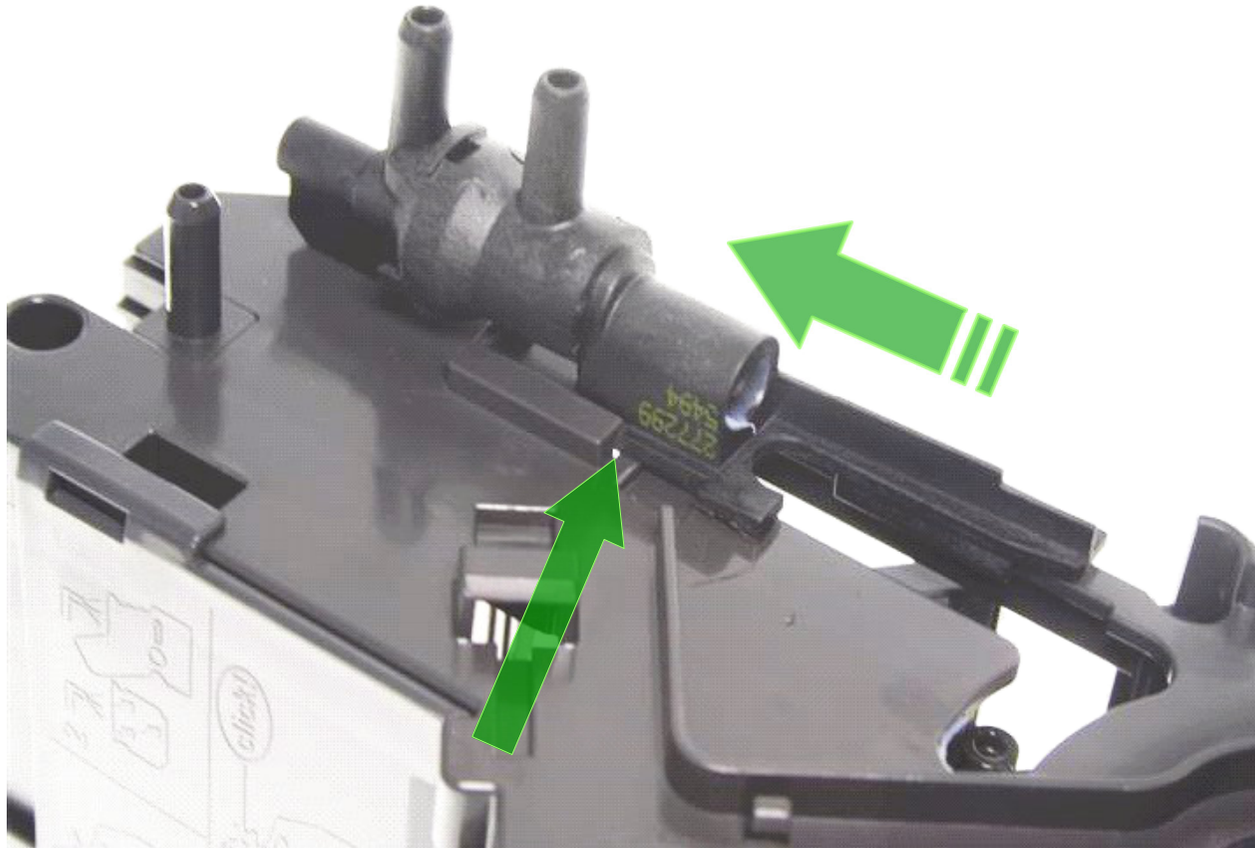


Im nächsten Schritt ziehen Sie den O-Ring des Brühkolben ab.

Montage



Fetten Sie den O-Ring etwas, ehe Sie ihn wieder auf den Brühkolben aufsetzen.



Jetzt die neue Kupplung aufsetzen und nach oben schieben. Achten Sie darauf, dass die Kupplung in die Führung einpasst.



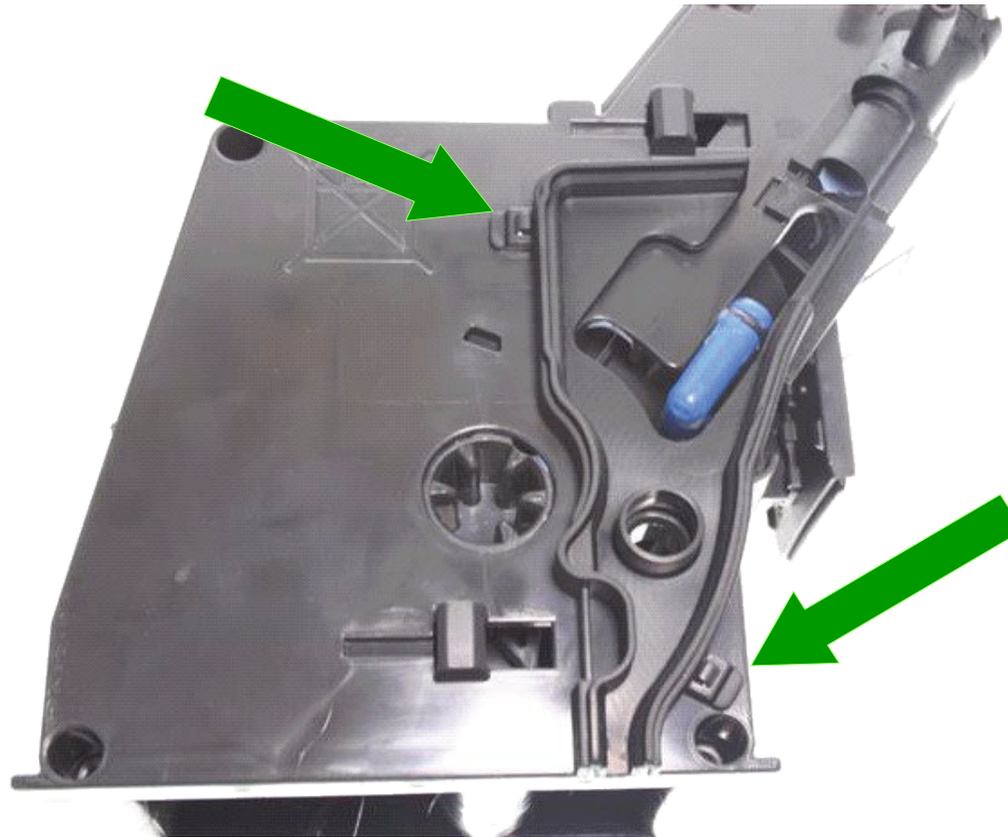
Den Brühkammerzulauf wieder einsetzen und die untere Schraube befestigen.



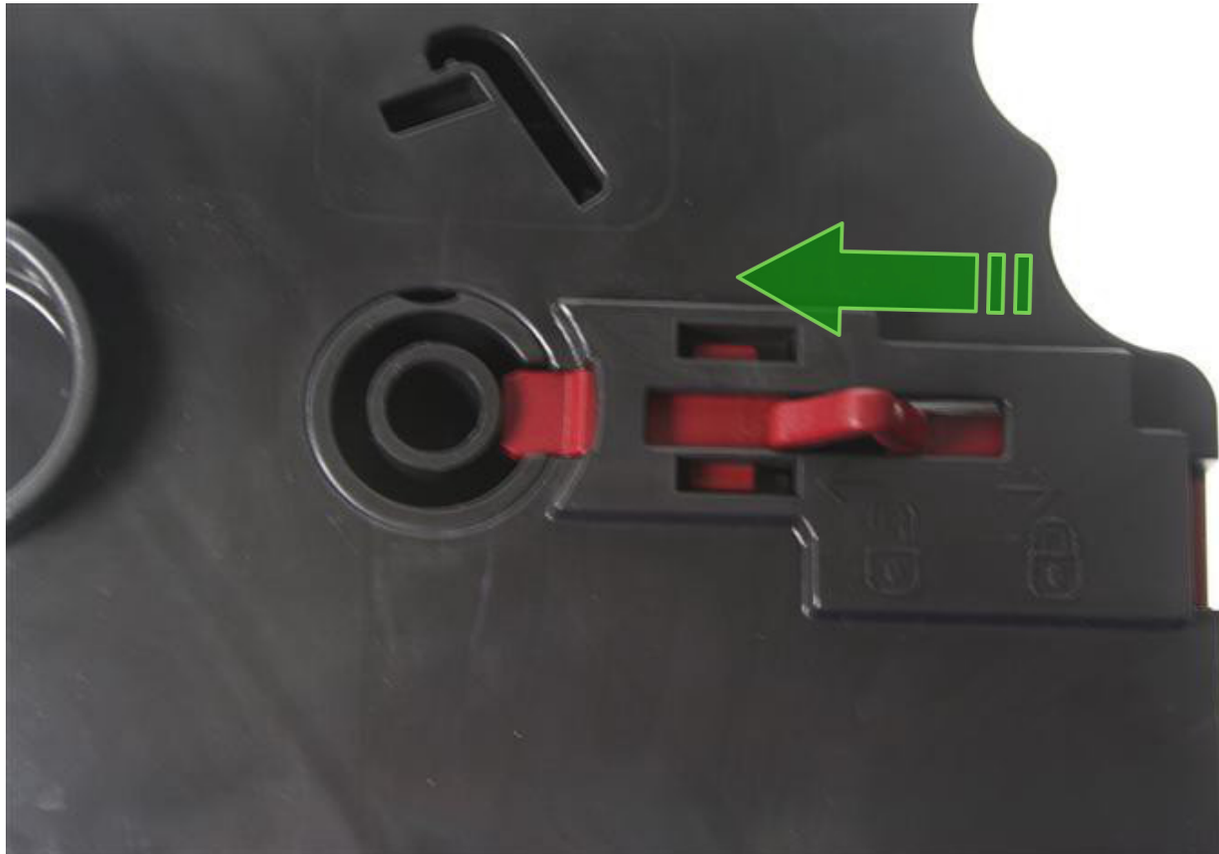
Jetzt die obere Schraube des Brühkammerzulaufs ebenfalls wieder anschrauben. Die Brühkammer nötigenfalls so schwenken, dass die Öffnung für die Schraube erreicht werden kann!



Den Brühkammerzulauf und die Kupplung leicht mit dem Multisilikonfett fetten.



Die Formdichtung wieder aufsetzen und an den markierten Stellen einhaken.



Bringen Sie zum Abschluss den Arretierhebel wieder in die „Lock“-Position



Ersatzteile für Kaffeevollautomaten, Pflege- und Reinigungsprodukte und natürlich hervorragenden Kaffee - das, und mehr finden Sie unter www.coffeemakers.de.