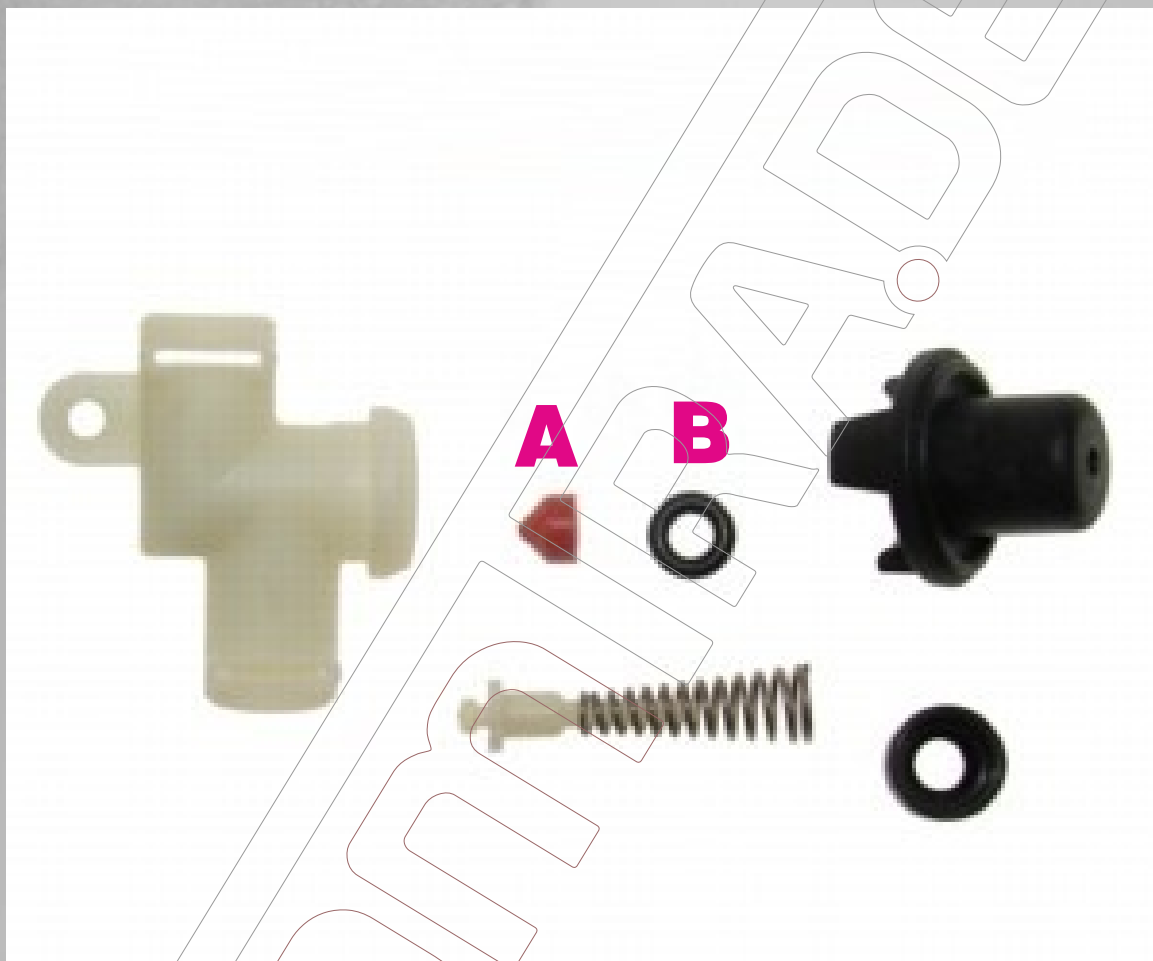


# Bosch Benvenuto

## Reparaturanleitung zum Revidieren des Auslaufventils



**A: Formdichtung Ventilstößel**

**B: O-Ring Ventilstößel**

Die nötigen Ersatzteile zur Reparatur Ihres Bosch Kaffeevollautomaten finden Sie hier:

<https://komtra.de/bosch-ersatzteile.html>

KOMTRA GmbH, Löffelholzstraße 20 G9, D - 90441 Nürnberg  
Steuernummer: 241 130 60774, Finanzamt Nürnberg Zentral  
Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: PERIC Milkica  
HRB 19633 - Amtsgericht Nürnberg

## **Haftungsausschluss**

Irrtümer und Fehler vorbehalten. Für eventuelle Schäden, die aufgrund unseres Serviceheftes entstehen können, übernehmen wir keine Haftung.

## **Urheberrecht**

Eine Weitergabe oder Vervielfältigung der angebotenen Daten und Informationen in anderen elektronischen oder gedruckten Medien ist strengstens untersagt und wird rechtlich geahndet. Eine Weitergabe oder Veröffentlichung bedarf auf jeden Fall der schriftlichen Zustimmung des Herausgebers. Jeder Nutzer akzeptiert und respektiert alle Urheberrechte des Herausgebers. Eine Vervielfältigung oder Verwendung der Grafiken, Tondokumente, Videosequenzen und Texte in anderen elektronischen oder gedruckten Publikationen ist ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers nicht gestattet.

## **Markenrecht**

Namen und Marken, insbesondere geschützte, wurden im Normalfall nicht als solche gekennzeichnet. Dieses Fehlen einer Kennzeichnung bedeutet nicht, dass es sich um freie Namen im Sinne des Markenrechts handelt.

**Wichtig! Der Automat muss vom elektrischen Netz getrennt werden! (Stecker ziehen!) Wassertank entnehmen, Bohnenbehälter soweit es geht entleeren (am besten mit einem Staubsauger)**

© KOMTRA GmbH - Weitergabe und Vervielfältigung dieser Publikation oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch die KOMTRA GmbH nicht gestattet.

KOMTRA GmbH – Löffelholzstraße 20 G9 – 90441 Nürnberg  
Tel. 0911/148782-0 - Fax. 0911/148782-99 - <https://komtra.de>



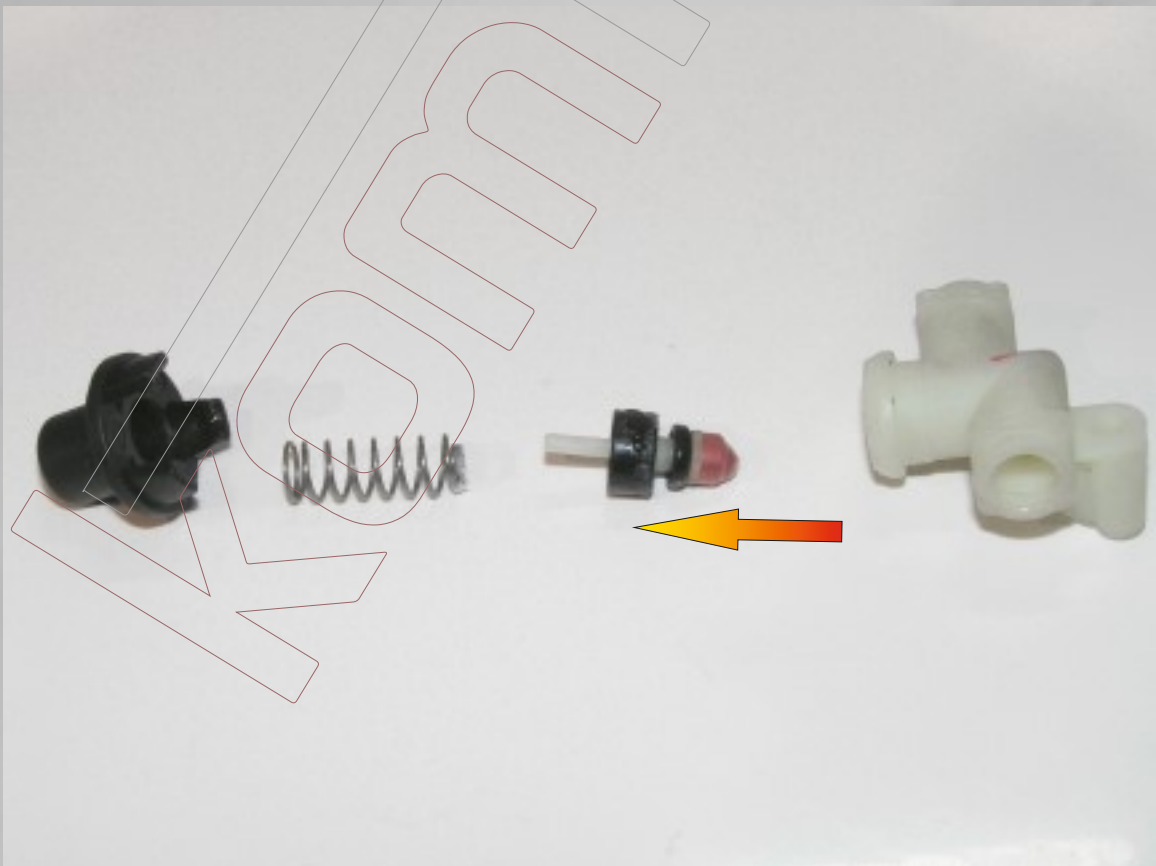
Zum Abhebeln der schwarzen Kappe mit einem geeigneten Schraubendreher erst eine...



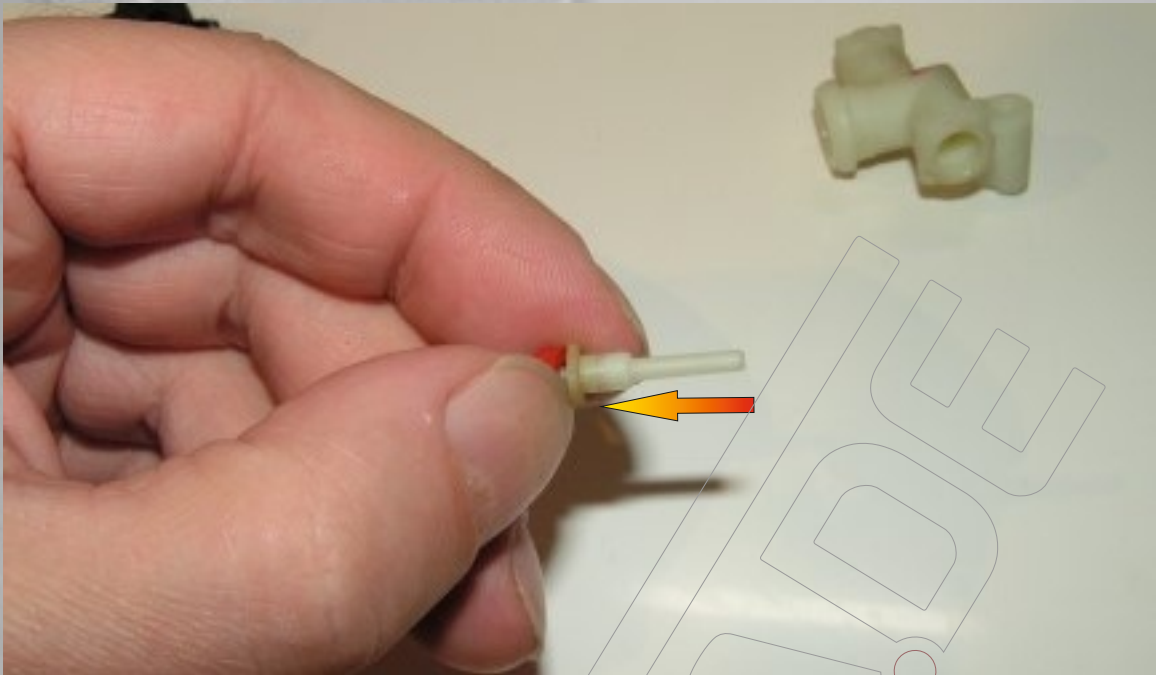
...und dann eine 2. Halteklammer lösen. Dann läßt sich die Kappe abnehmen..



Als nächstes kann man die Feder herausziehen...



... dann den Ventilstößel mit dem Federteller und dem O-Ring.



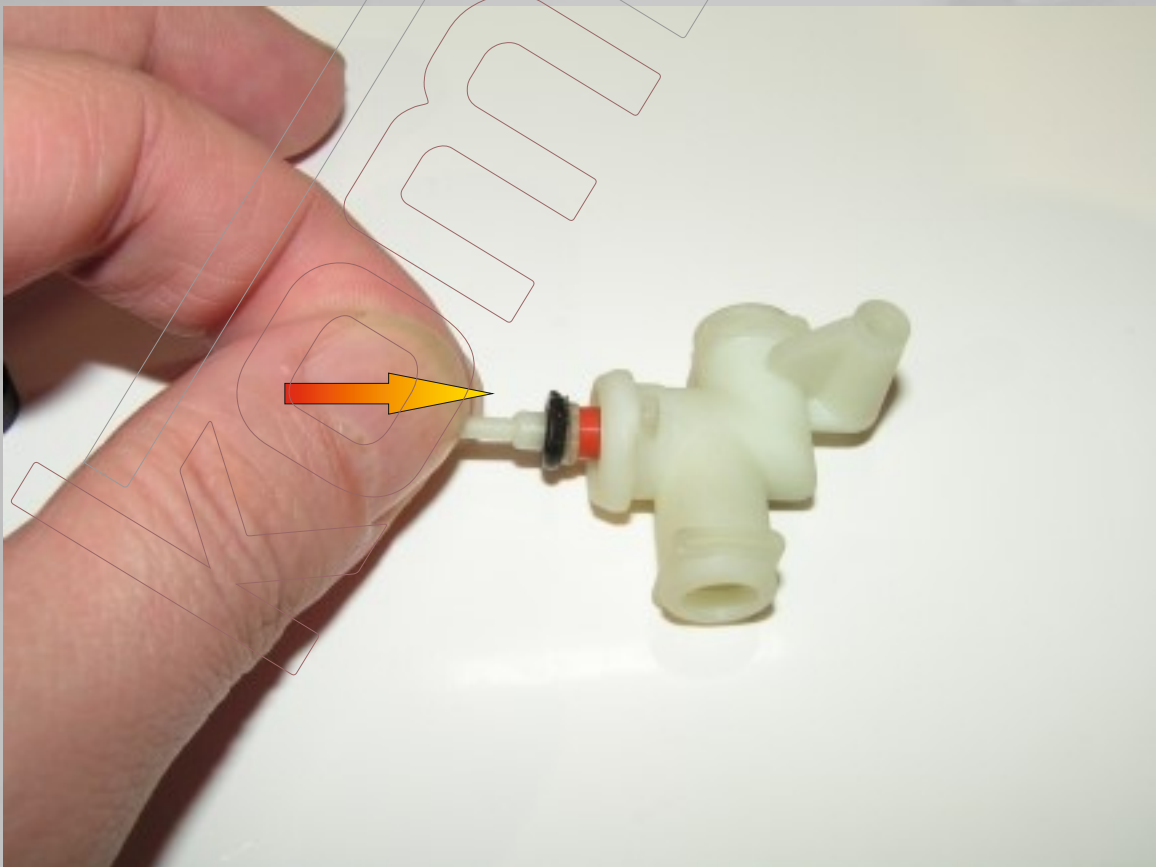
Zum Entfernen der Formdichtung z. B. einfach mit dem Fingernagel unter die Dichtung und sie dann abheben. Nachdem nun alles zerlegt ist, empfiehlt es sich alle Teile zu Entkalken und sorgfältig zu reinigen. Neben einer defekten Formdichtung sind Kalk und Schmutz die häufigsten Ursachen bei einer Fehlfunktion dieses Bauteiles.



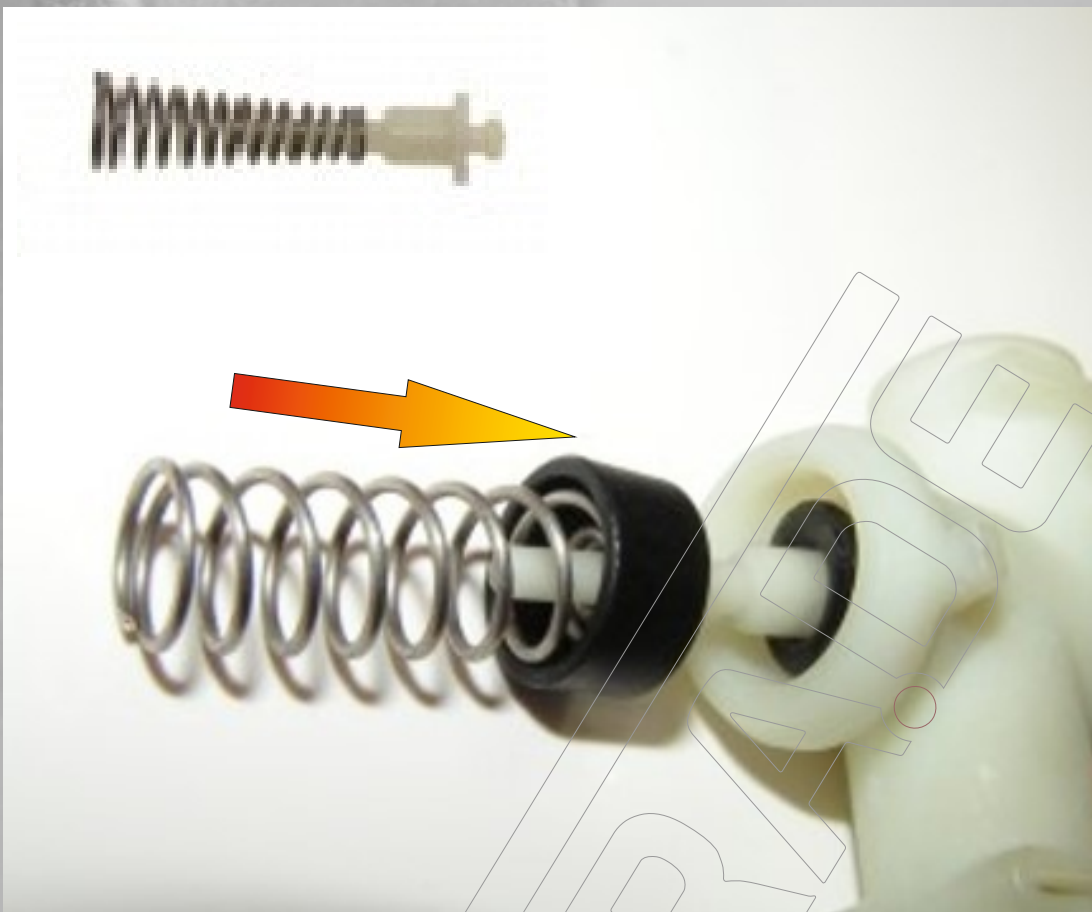
Zum Montieren der neuen Formdichtung, diese einfach auf einer Seite ansetzen und dann über die Fixierung klappen.



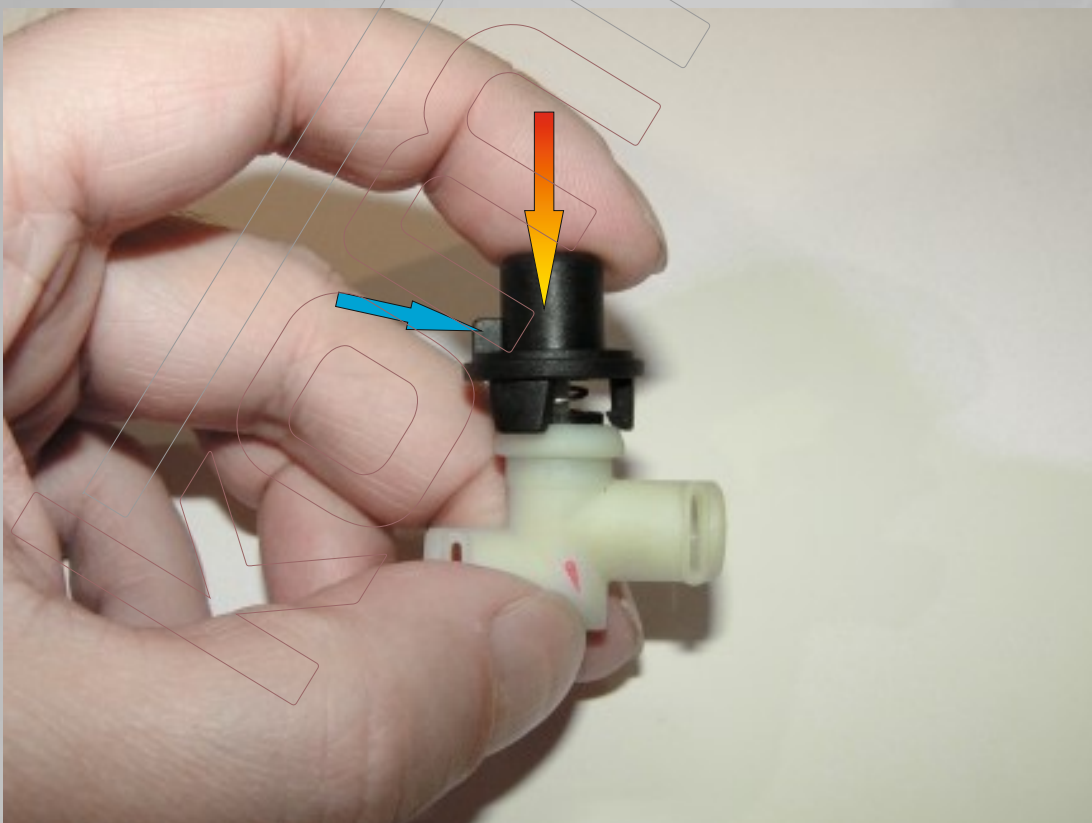
Den O-Ring mit Silikonfett einfetten.



Jetzt den Ventilstößel wieder in das Ventil stecken.



Federteller und Feder (wie abgebildet) in das Ventil stecken  
Schmale Seite bzw. Federwindung zum Ventil zu...



...dann die schwarze Ventilkappe wieder aufdrücken  
Kunststofffahne (blauer Pfeil) in diese Richtung. FERTIG.

Die nötigen Ersatzteile zur Reparatur Ihres Bosch Kaffeevollautomaten finden Sie hier:

<https://komtra.de/bosch-ersatzteile.html>