

Umbau auf kurzes Dampfrohr Bosch Benvenuto / Siemens Surpresso



Die Beschreibung zum Demontieren der Maschinenfront ist ausschließlich für die Benvenuto Bxx und Surpresso Sxx Baureihen. Bei diesen Geräten sind die Unterschiede, wenn nicht anders beschrieben, nur in der Form von Front und Auslauf. Nicht geeignet ist die Anleitung für die Kompakt-Geräte.

Boris Nawroth Dienstleistungsservice - Kaffeestudio
Blockfeldstr. 16 - 67112 Mutterstadt
Telefon: 06234-302864 - Fax: 06234-302865
Email: kaffeestudio@web.de
Steuernummer: 4112071879

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)

© Boris Nawroth Dienstleistungsservice - Weitergabe und Vervielfältigung dieser Publikation oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung des Verfassers nicht gestattet.

Boris Nawroth Dienstleistungsservice - Kaffeestudio
Blockfeldstr. 16, 67112 Mutterstadt, www.kaffeestudio.de



Die Maschine wurde mit der Anleitung Gerät öffnen soweit vorbereitet.



Mit dem Finger die Rastnase entriegeln und die Abdeckung nach vorne ziehen. Das geht etwas schwer, da...



... auch ringsum noch weitere Klemmnasen sind. Siemens nur andere Form, jedoch identisches Prinzip.



Nun kann auch der Auslauf aus seiner Klemmung gelöst werden.



Mit dem Fingernagel, oder einem geeigneten Werkzeug den Schlauch nach oben wegnehmen. Der Auslauf kann dann entfernt werden.



Vorsichtig den Metallstreifen anheben. Dabei unbedingt darauf achten den kleinen Kunststoffzapfen nicht abzurechen



Jetzt den Metallstreifen mit einer Zange vorsichtig nach unten herausziehen. Achtung der Magnet wird dadurch lose. Mit dem 2. Metallstreifen ebenso verfahren.



In einer bestimmten Stellung des Auslaufschiebers kann man jetzt 2 Schrauben sehen. Diese entfernen.



Auslaufschieber abnehmen



Tropfschale entfernen



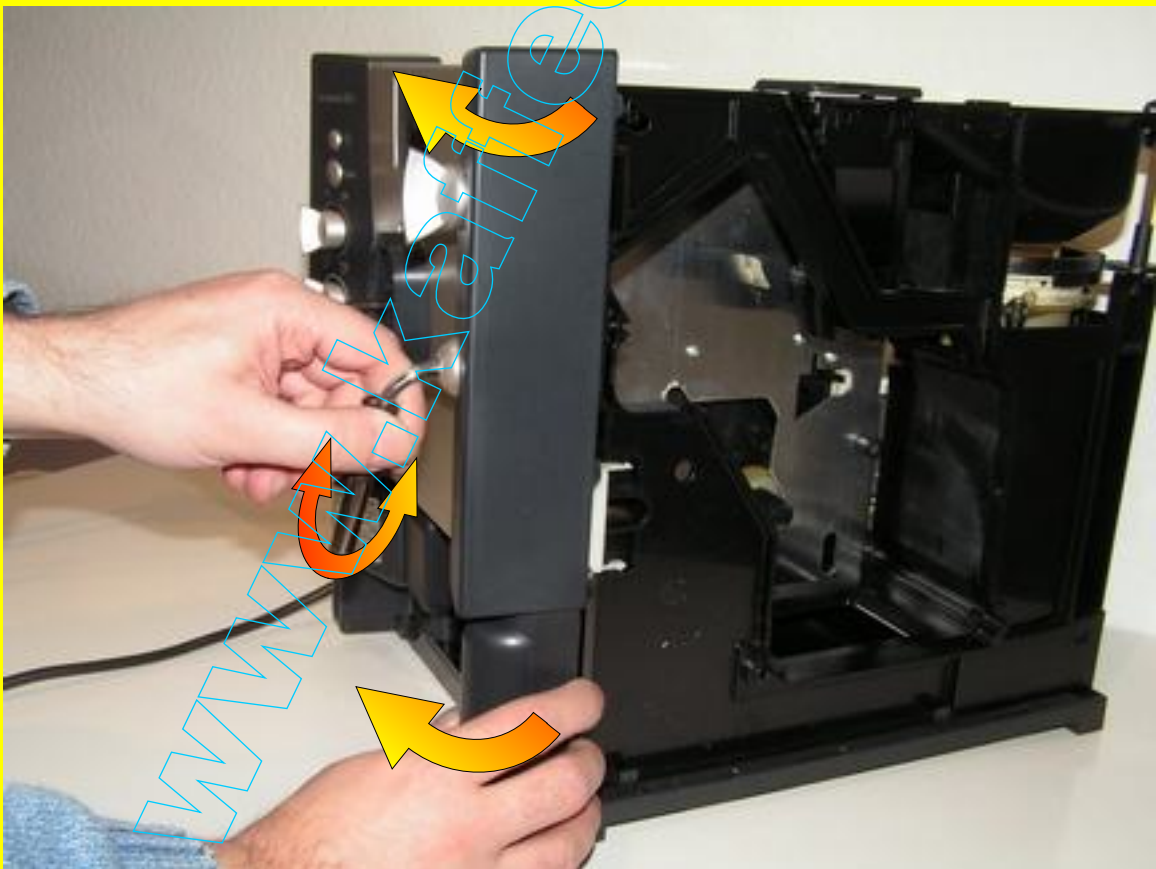
Wenn vorhanden die Abdeckkappen entfernen.



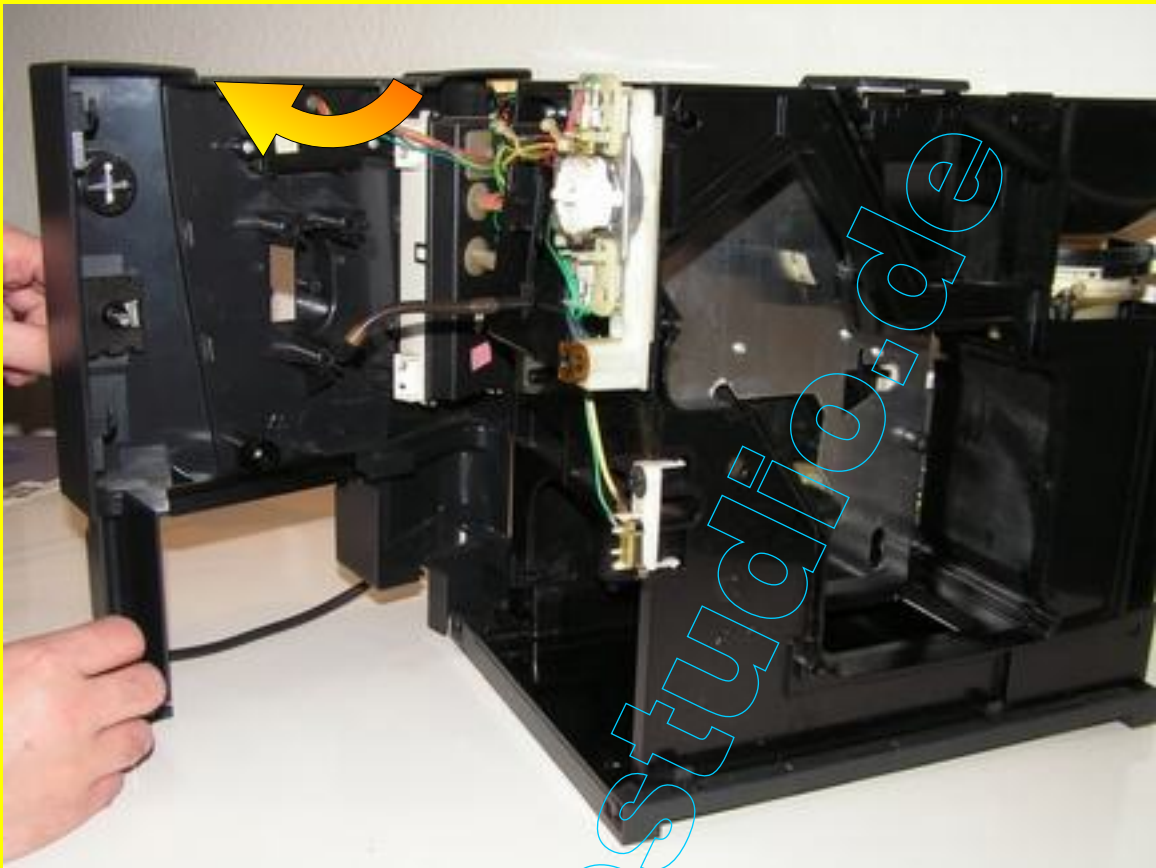
Diese 3 Schrauben entfernen.



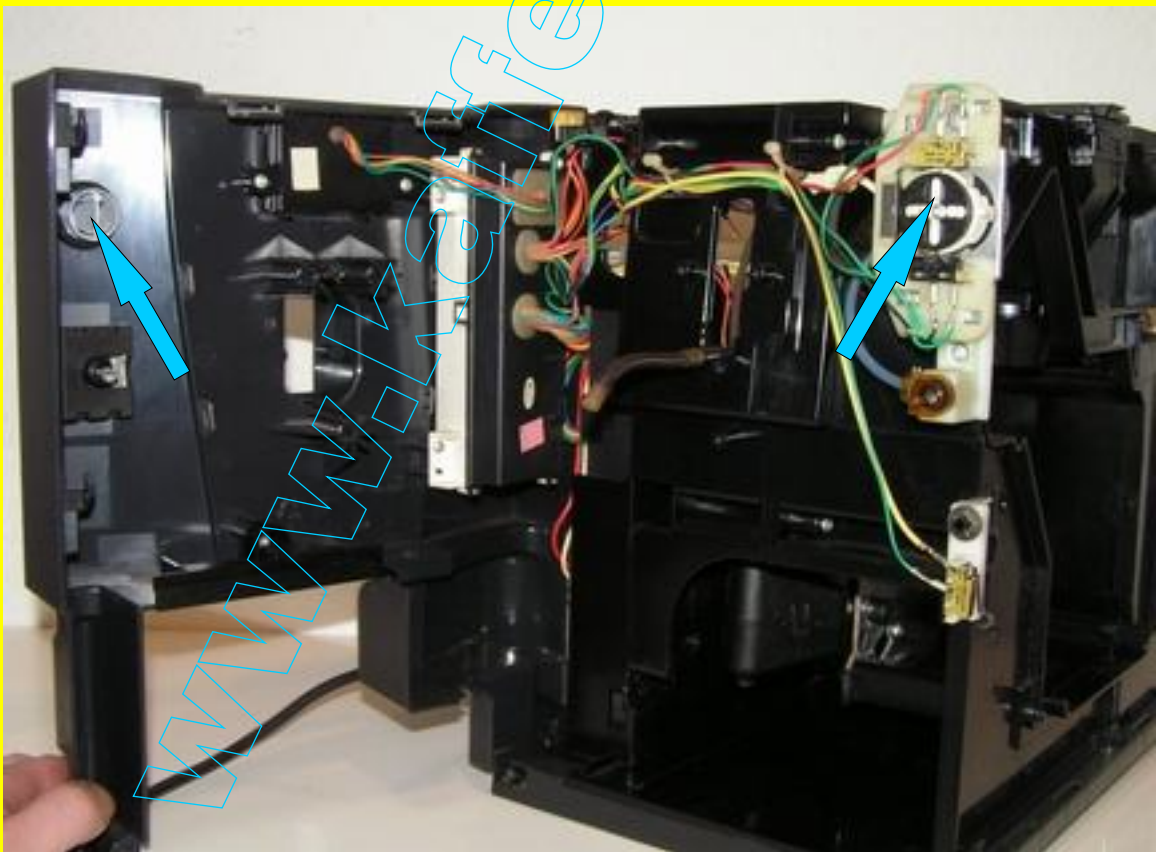
Und diese 2 Schrauben entfernen..



Nun ist die Front lose und kann unter leichtem Hin- und Herdrehen des Dampfrohres rechts nach außen geschwenkt werden.



Front lässt sich ca. 90° aufklappen. Keine Kabel überdehnen!



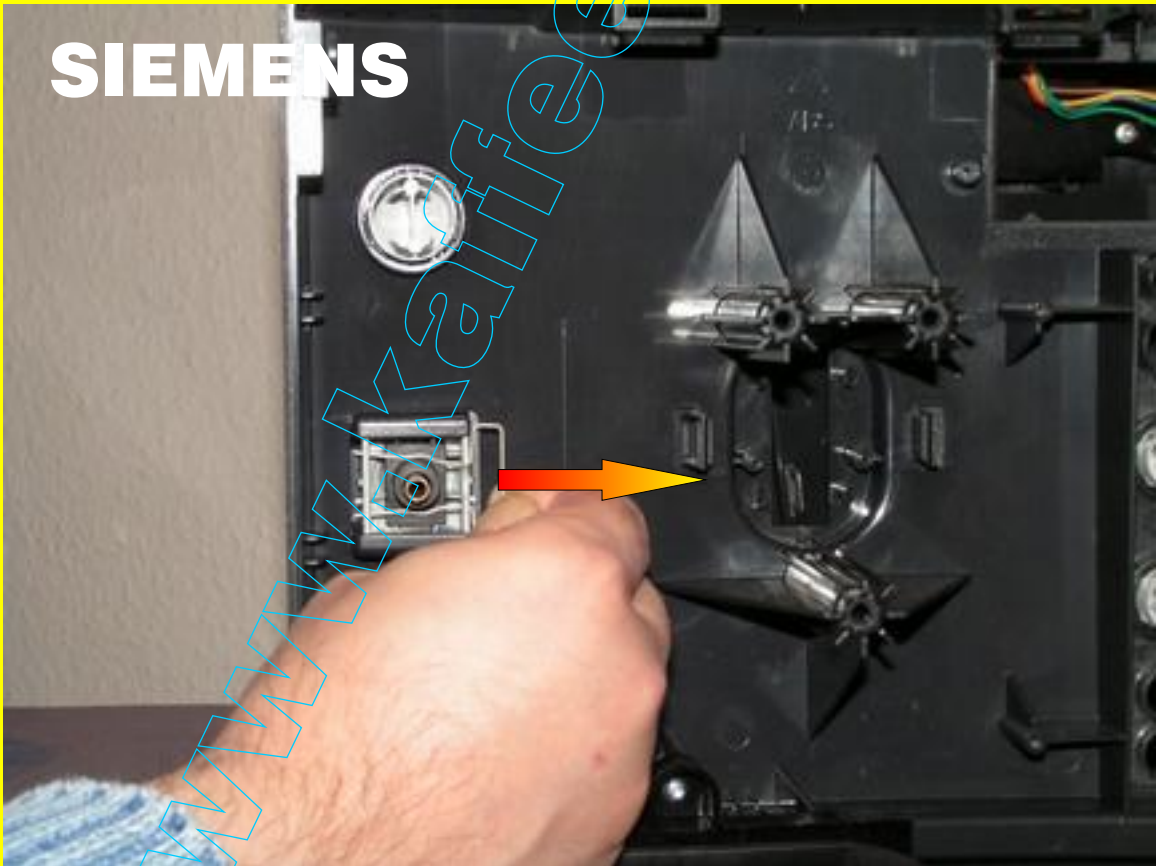
Die schwarze Ausgleichsscheibe bleibt oft am Drehregler. Abnehmen und auf das Keramikventil setzen.

BOSCH



BOSCH: Die Abdeckung des Dampfrohranschlusses von hinten mit eine Schraubendreher vorsichtig abhebeln.

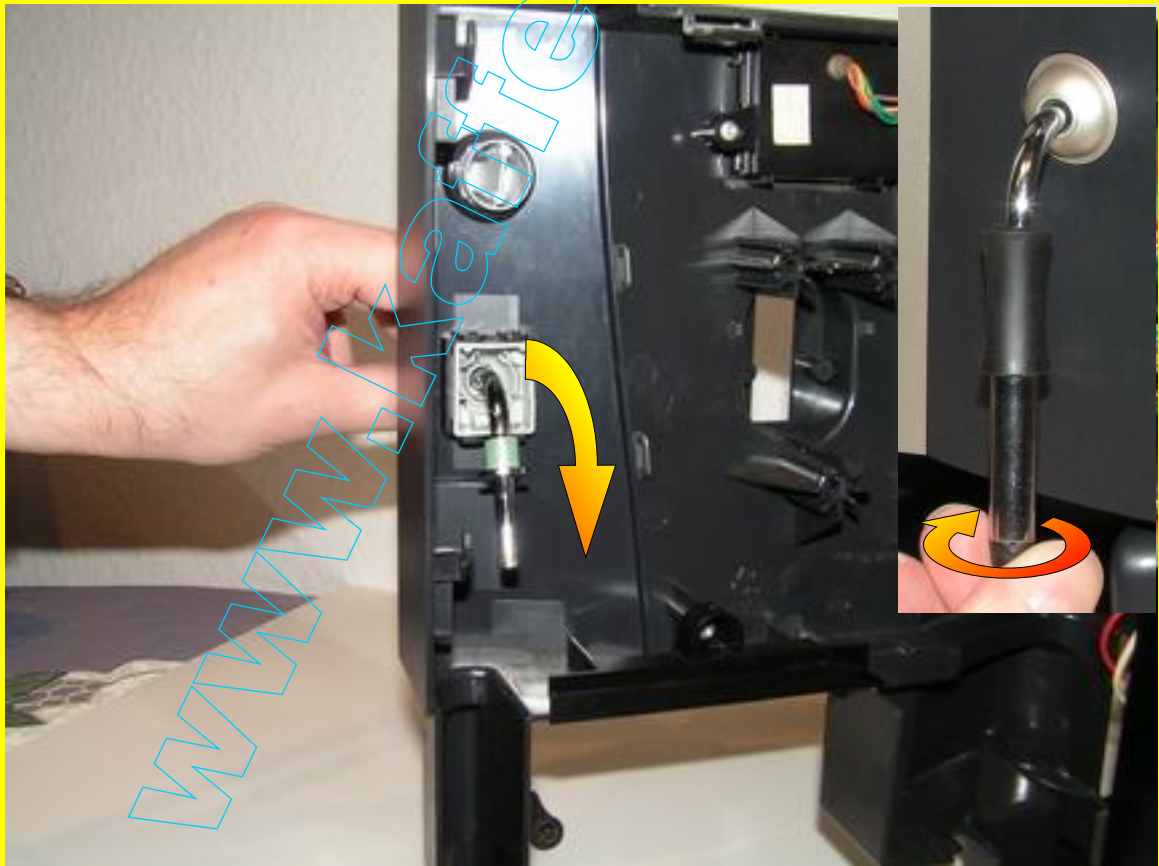
SIEMENS



SIEMENS: Hier ist wird das Dampfrohr durch eine Klemmfeder gehalten. Bitte darauf achten, dass die Klemmfeder bei der Montage NICHT in den Schlitz im schwarzen Teil gerät sondern wie hier gezeigt, oben aufliegt.



Jetzt kann der schwarze Niederhalter entfernt werden.



Das Dampfrohr nach innen schieben. Eine etwaig vorhandene Aufschäumhilfe vorher vom Rohr wegschrauben.



Hier das kurze und das lange Dampfrohr im Vergleich. Nicht vergessen, den Gummistutzen auf das neue Rohr zu übertragen.



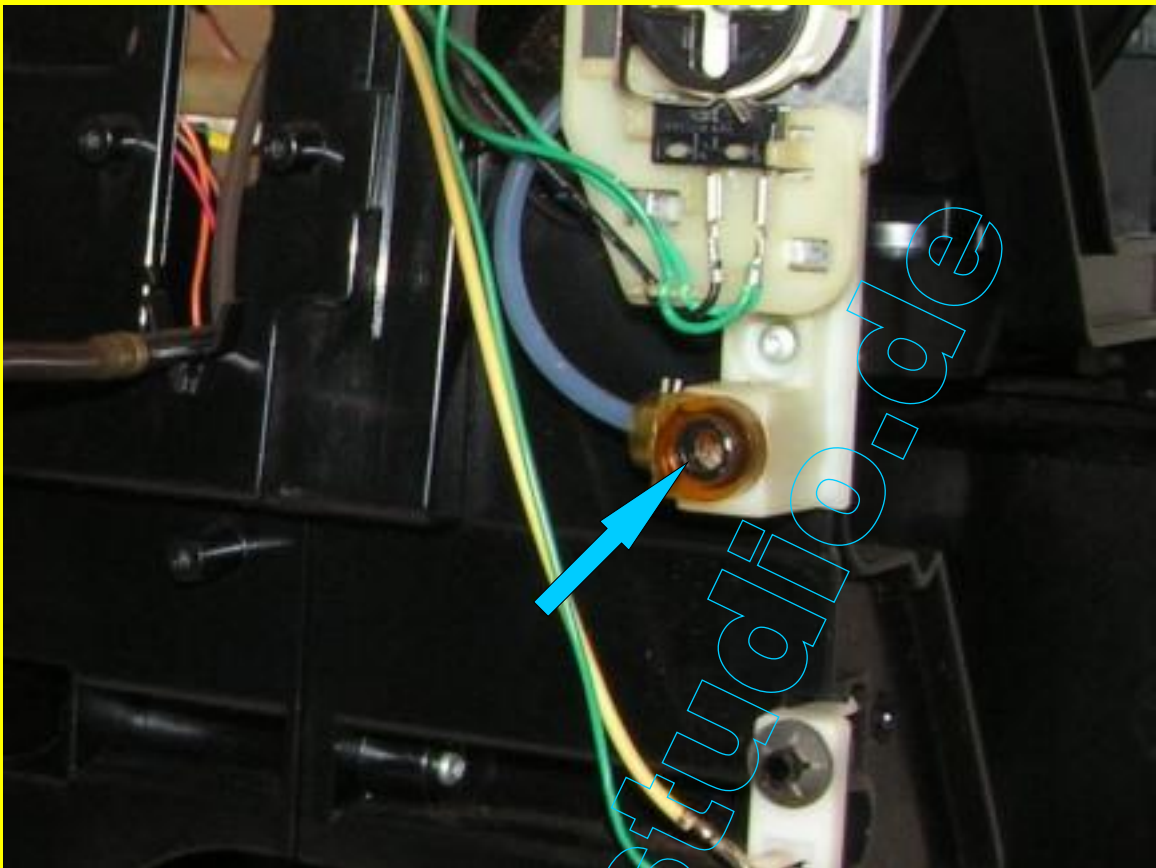
Dampfrohr wieder einsetzen.



Kunststoffniederhalter wieder einsetzen.



Kappe wieder aufdrücken (Öffnung nach rechts). Bei Siemens: Feder bis zum Anschlag einschieben.



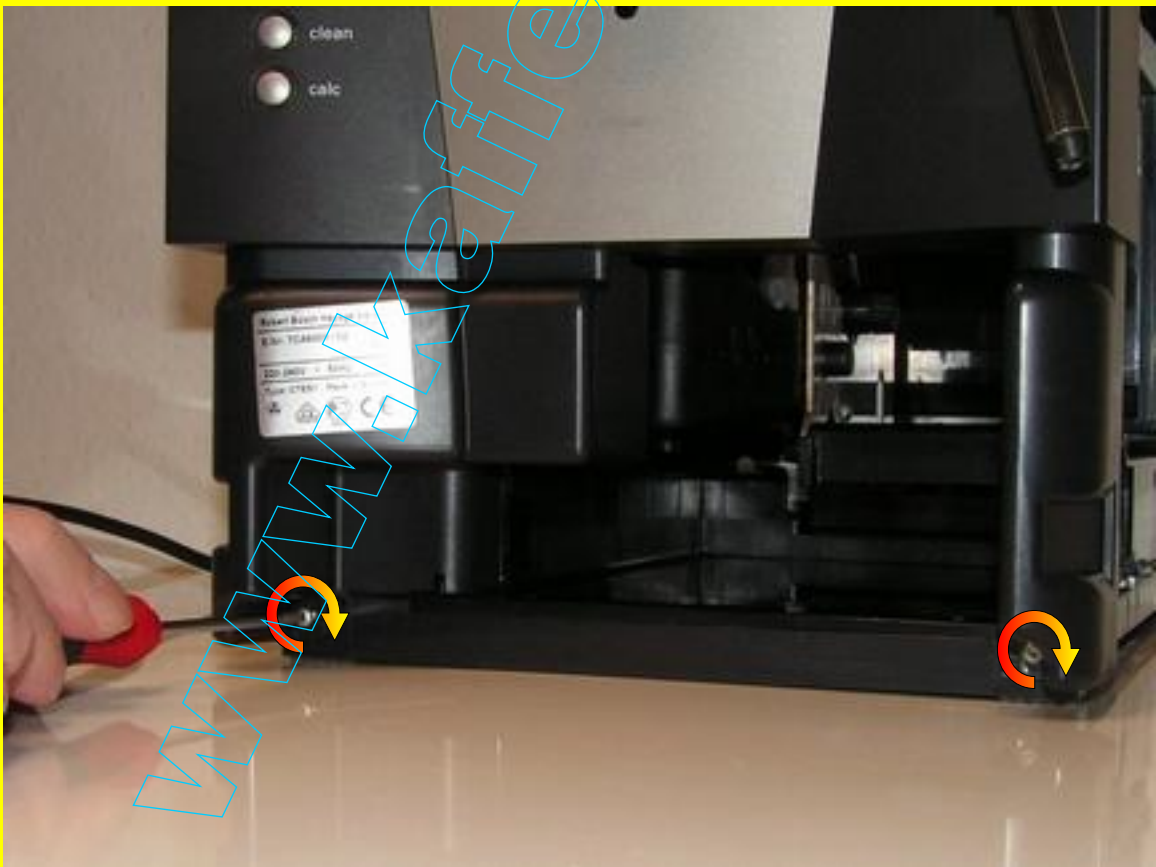
Darauf achten, dass sich hier 2 O-Ringe befinden!



Jetzt die Front unter Hin- und Herbewegen des Dampfrohres wieder heranklappen. Hierbei auf sauberes Einfädeln des Dampfrohres in die Dichtungen achten. Auch der Schlauch für den Kaffeeauslauf muss durch das Loch gefädelt werden.



Die 3 Schrauben wieder eindrehen.



Auch diese Schrauben wieder eindrehen.



Wenn vorhanden die Kappen wieder aufstecken.



Auslaufschieber wieder einsetzen und mit beiden Schrauben festschrauben. Auf den Kaffeeauslaufschlauch achten.



Die Metallplättchen mit dem Loch nach unten wieder von unten einschieben und an den Stiften einrasten lassen.



Die Magneten einsetzen..



Den Schlauch wieder am Auslauf anschliessen.
(Ist etwas fummelig!).



Den Auslauf wieder im Auslaufschieber einrasten. Richtig
eingerastet steht er senkrecht ohne Neigung nach vorne
oder hinten.



Deckel oben ansetzen und gleichzeitig unten darauf achten, dass die Klammer auf der Unterseite auch von außen greift.



Ringsum festdrücken - Fertig.