

# Umbau auf Cappuccinatore AEG CaFamosa CF80-200



**Die Beschreibung zum Demontieren der Maschinenfront ist ausschließlich für die AEG CaFamosa CF80-200 gültig.**

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.

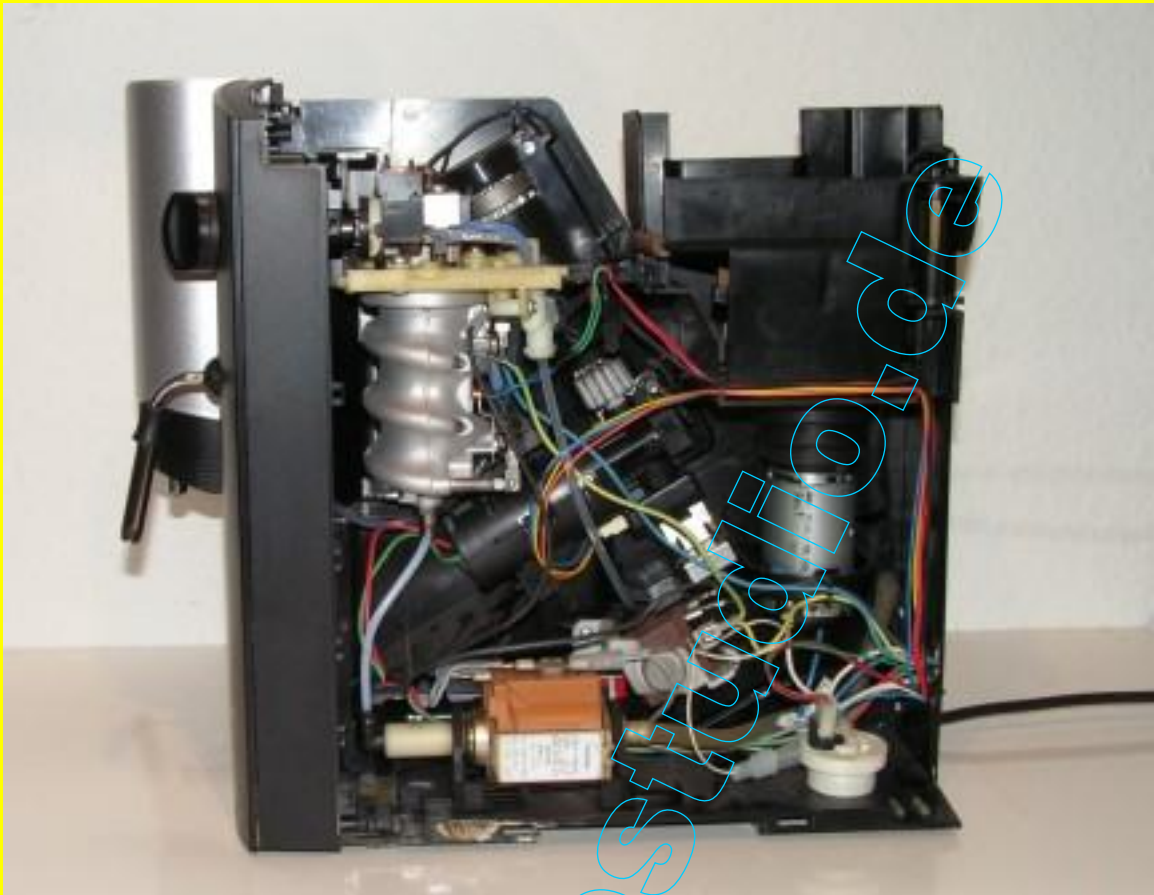
## **Markenrecht**

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](http://www.kaffeestudio.de)



Die Maschine wurde mit der Anleitung Gerät öffnen soweit vorbereitet.



Auslaufdeckel entfernen. Einfach einen knappen Zentimeter nach oben ziehen...



... dann nach vorne Abnehmen.



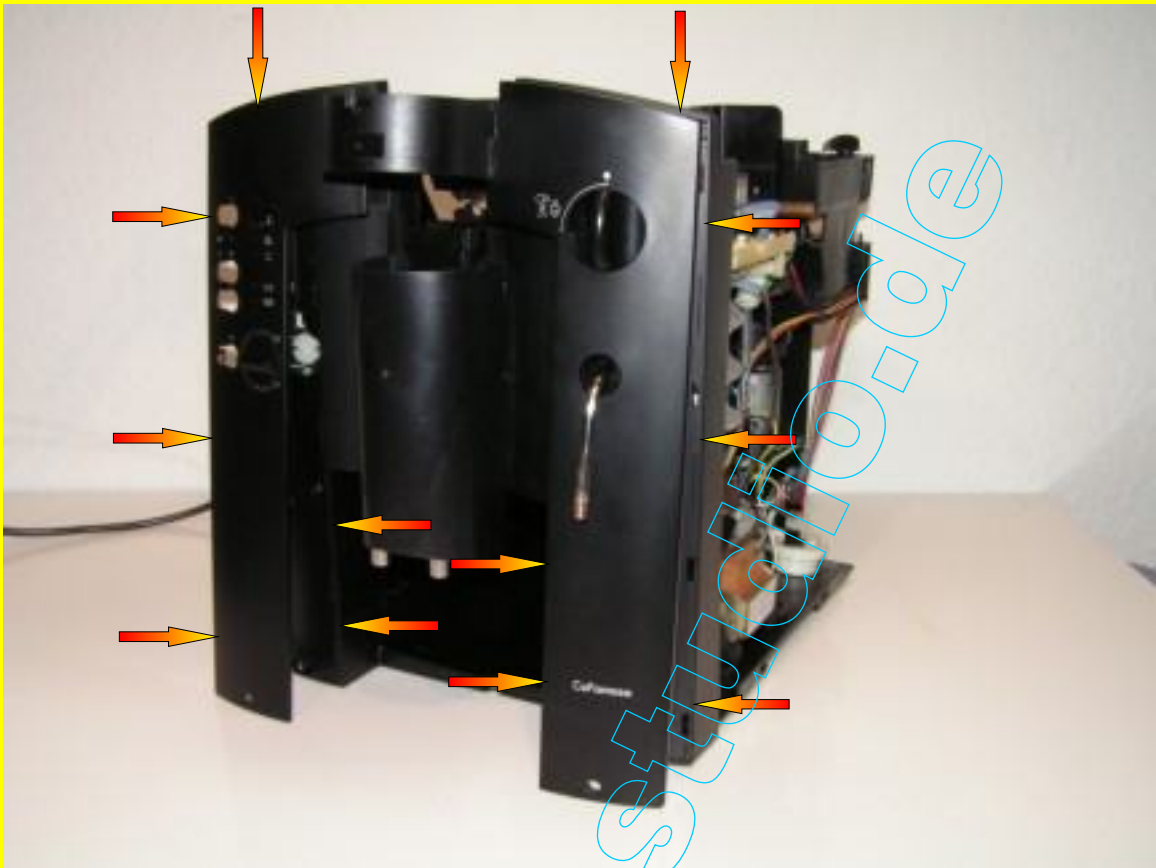
Jetzt die 2 Befestigungsschrauben der Frontblende entfernen.



**Auslauf ganz nach unten schieben und die Aufschäumhilfe entfernen**



**Jetzt links und rechts oben die Haltenasen der Frontblende ausrasten und die Blende oben etwas nach außen drücken.**



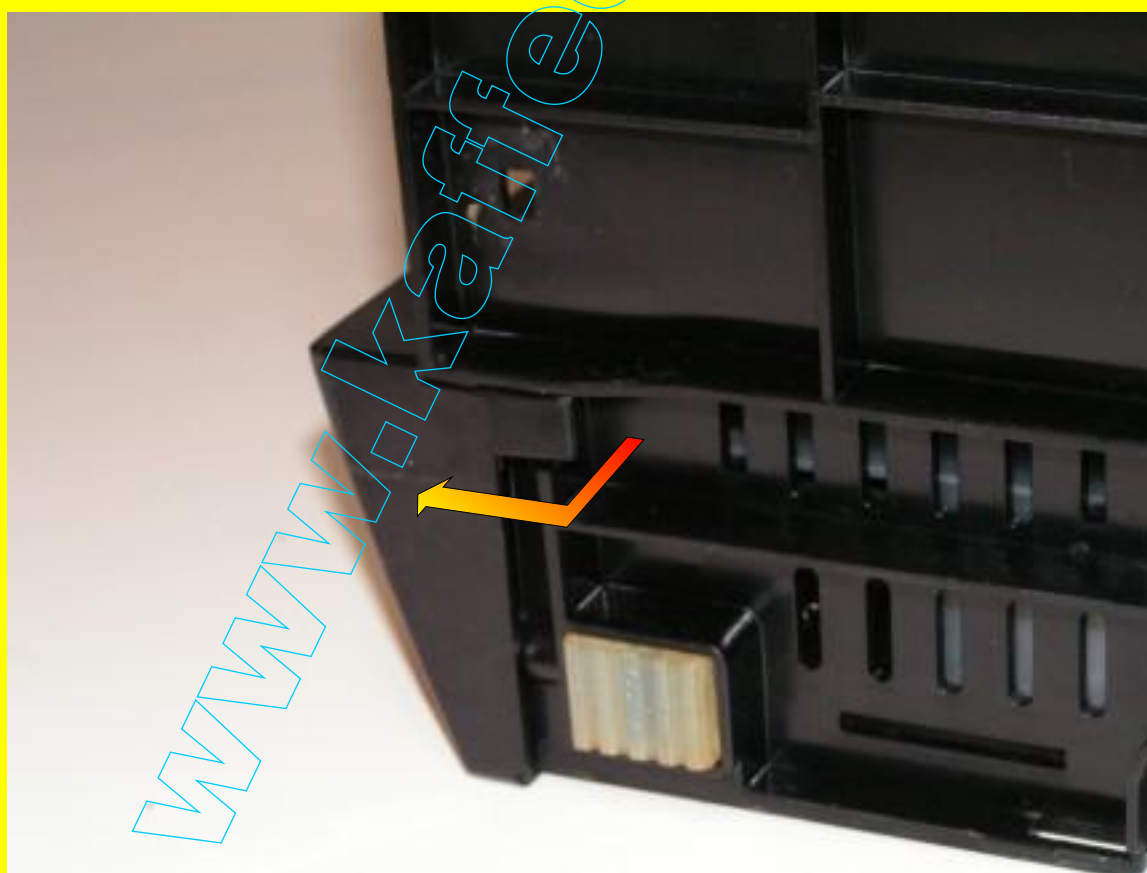
Nun die Clipse der Frontblende ringsum lösen.



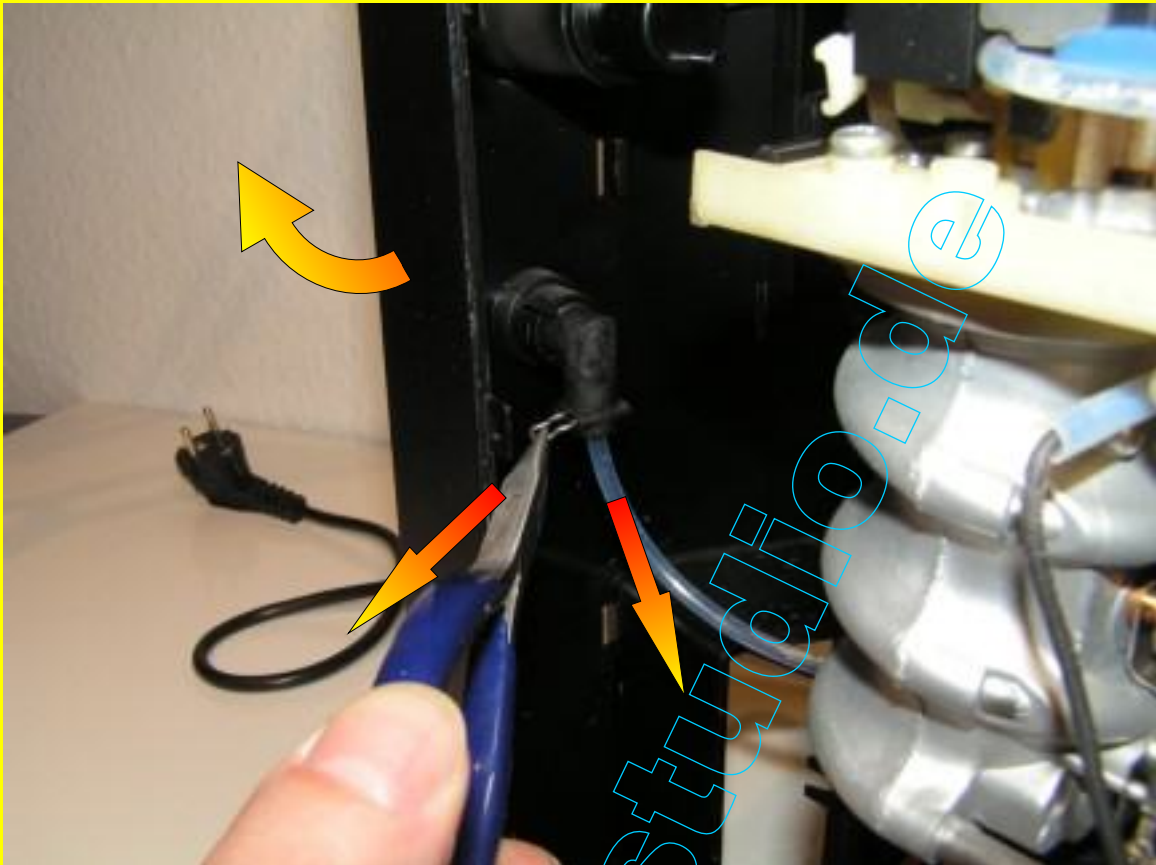
Jetzt die Frontblende nach rechts drehen und über das Dampfrohr ausfädeln..



Jetzt die 4 Frontbefestigungsschrauben lösen.



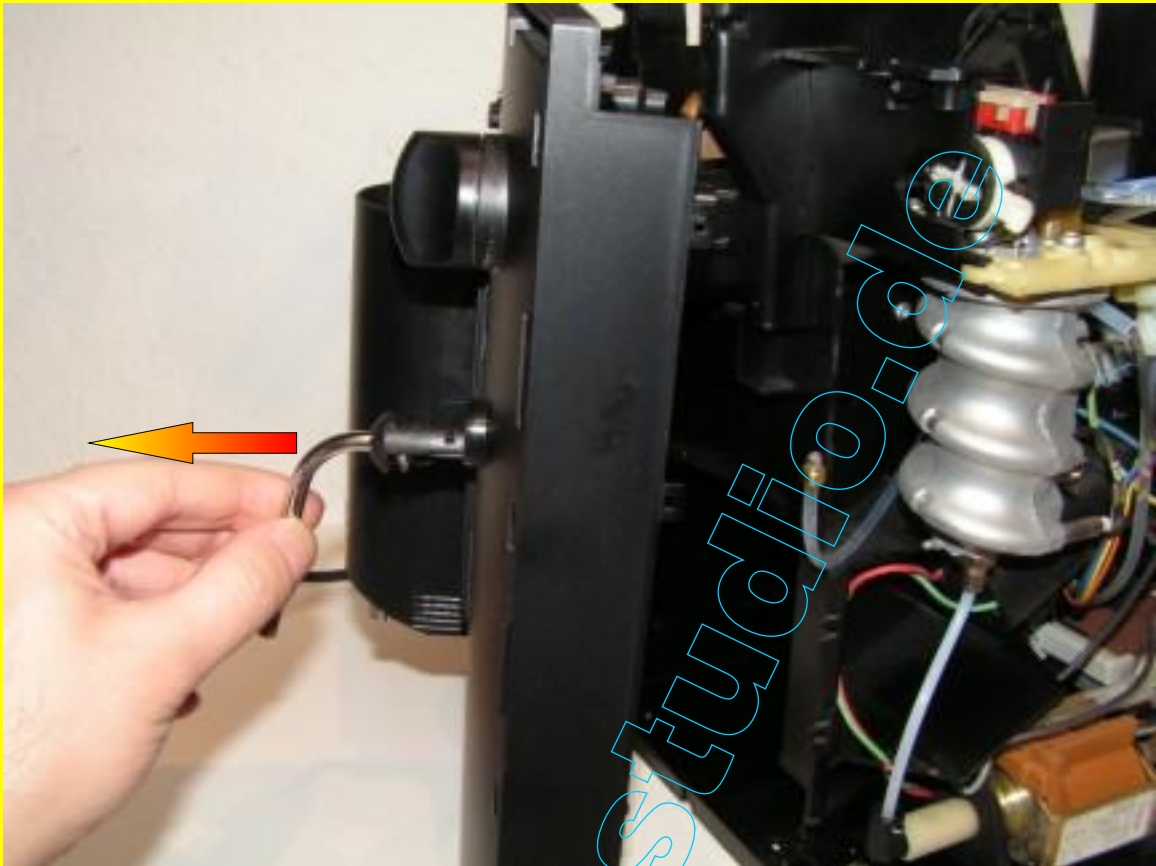
Nach dem Entfernen der Schrauben, links und rechts an der Unterseite der Maschine die Haltenasen lösen.



Nun kann die Front etwas nach außen geklappt, die Haltefeder und dann der Dampfschlauch gelöst werden.



Die Klemmung mit einem Schraubendreher lösen und den Winkelanschluß herausziehen.



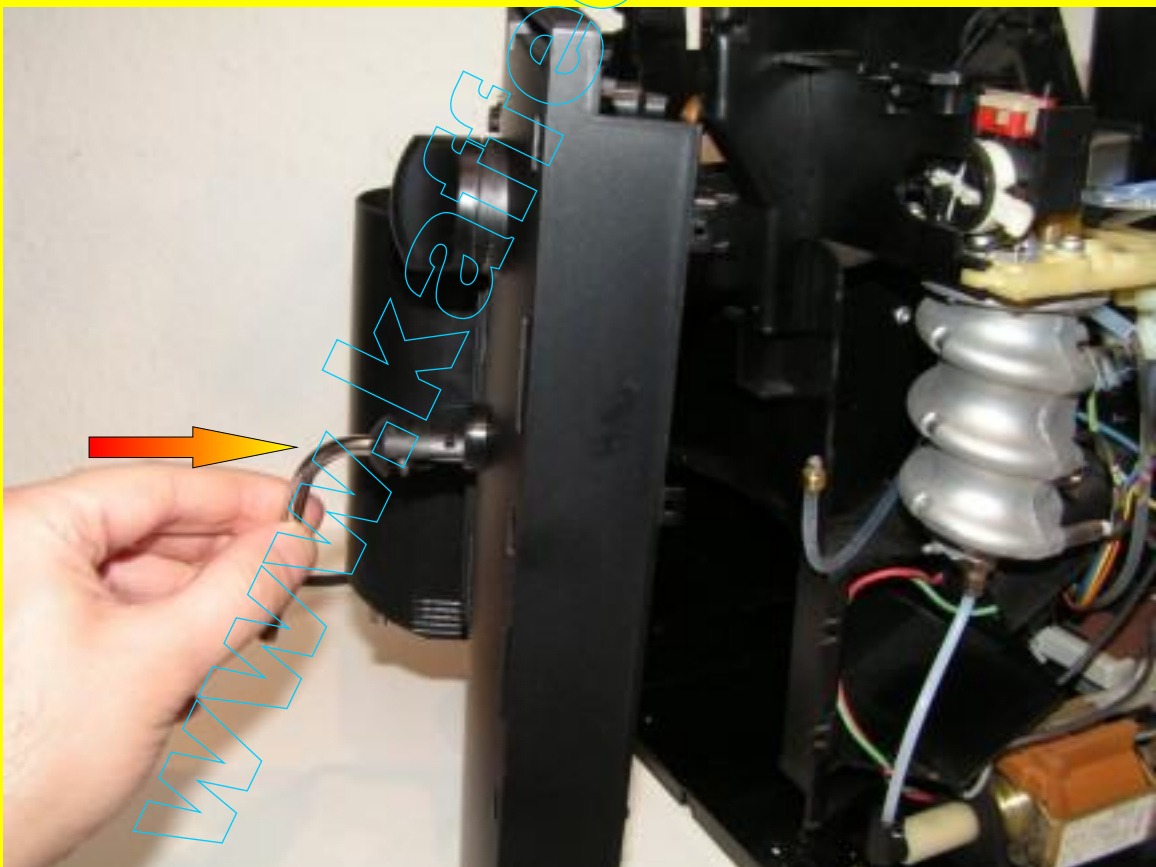
Nun das Dampfrohr nach vorne aus der Front ziehen.



Das Kunststoffteil und die beiden Dichtungen vom alten Dampfrohr abziehen...



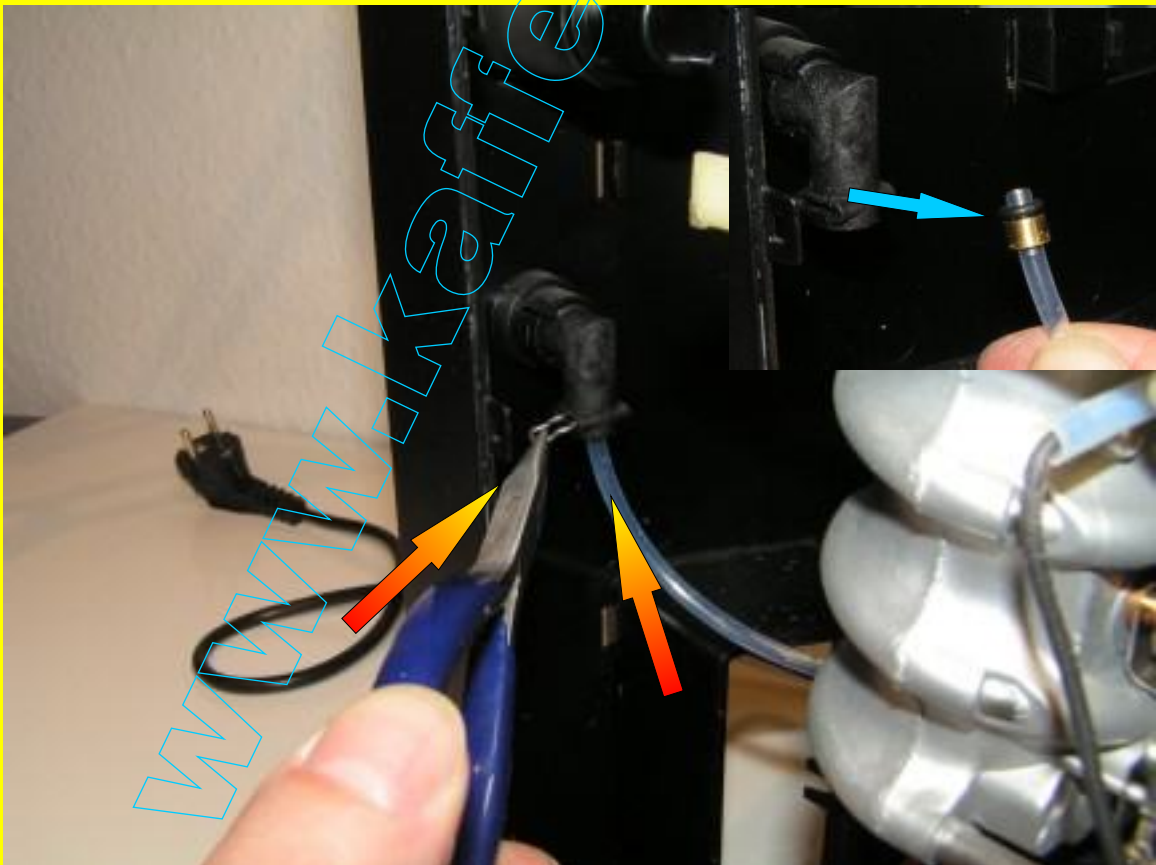
... und am neuen Dampfrohr anbringen. Bitte darauf achten, neue Dichtungen zu verwenden, wenn die alten so verformt sind wie auf diesem Bild gezeigt.



Dampfrohr wieder in die Front schieben. Darauf achten, dass zur Montage die Klemmfeder von hinten betrachtet auf "9 Uhr" zeigt.



Winkelstück von hinten festdrücken. Kontrollieren, ob es richtig fest eingerastet ist.



Neue Dichtung am Dampfschlauch anbringen und den Dampfschlauch am Winkelstück montieren.



Front in Position drücken und mit den 4 Schrauben wieder fixieren. Dampfrohr auf "3 Uhr" drehen (siehe Bild unten).



Jetzt kann die Frontverkleidung wieder um das Dampfrohr gefädelt und eingerastet werden. Unbedingt darauf achten, dass der Mitnehmer vom Wassermengenregler in die weiße Scheibe (Bild oben) trifft. Ansonsten kann er leicht abbrechen.



Die 2 Schrauben wieder einschrauben und die Auslaufverkleidung wieder einsetzen und nach unten drücken. Beachten sie, dass das neue Dampfrohr keinen Endanschlag besitzt und um 360° gedreht werden kann.



Jetzt die Düse aufschrauben.



Jetzt die Chromhülse **FEST** auf die Dampfrohrdüse drücken.  
Das geht manchmal extrem schwer.



Richtig aufgesteckt ist sie, wenn das 6-Kant der Düse  
völlig in der Hülse verschwindet.