AEG CaFamosa

Reparaturanleitung Umbau auf Profi-Auto-Cappuccinatore



Die Beschreibung zum Demontieren der Maschinenfront ist ausschließlich für die AEG CaFamosa CF80-200 gültig. Die CF300/400/500 haben eine andere Dampfrohrlösung bzw. schon ab Werk eine Cappuccinatore.

Die nötigen Ersatzteile zur Reparatur Ihres Jura Kaffeevollautomaten finden Sie hier: https://komtra.de/aeg-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



Die Maschine wurde mit der Anleitung Gerät öffnen soweit vorbereitet.



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



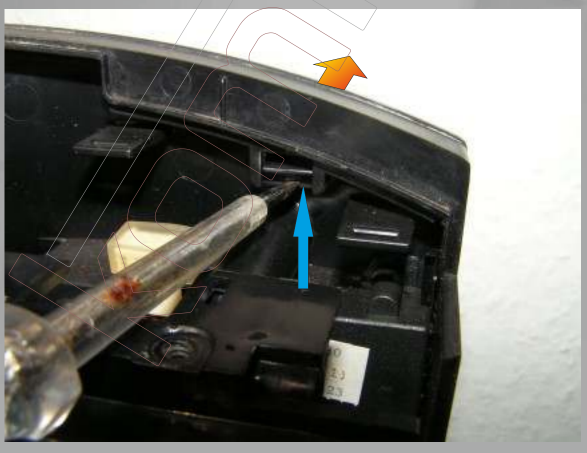
... dann nach vorne Abnehmen.



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.



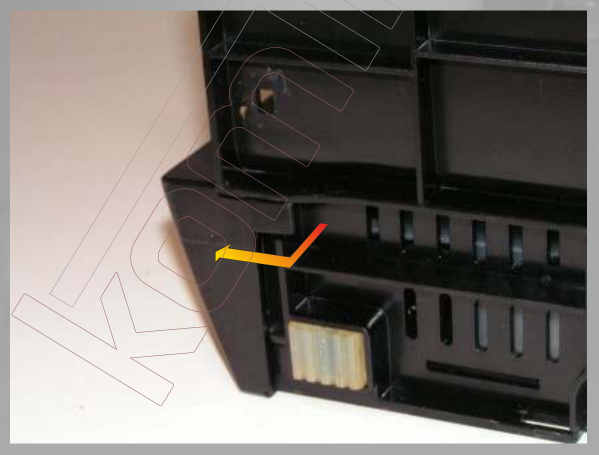
Nun die Clipse der Frontblende ringsum lösen.



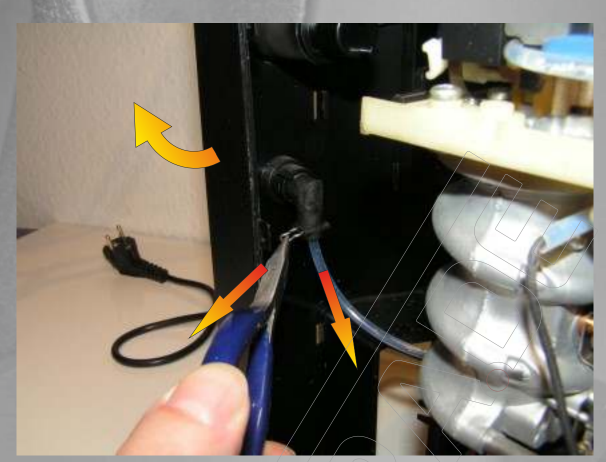
Jetzt die Frontblende nach rechts drehen und über das Dampfrohr ausfädeln..



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.



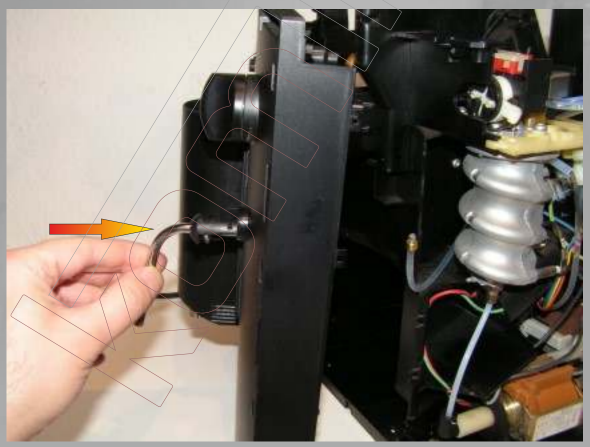
Nun das Dampfrohr nach vorne aus der Front ziehen.



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.

Seite 12



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 <u>extrem</u> schwer.



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

Die nötigen Ersatzteile zur Reparatur Ihres Jura Kaffeevollautomaten finden Sie hier: https://komtra.de/aeg-ersatzteile.html