

Tastenfeld ESAM 5500 austauschen und Taster reparieren

(Einschaltknopf war abgebrochen)

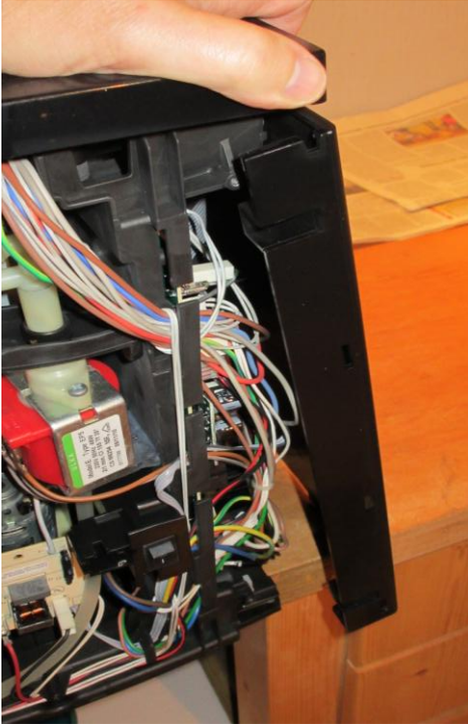
1. Rückseite demontieren, hierzu Schraube oben (Bild 1) und unten entfernen, Rückwand nach unten herausnehmen (etwas nach unten und gleichzeitig nach hinten ziehen). Ggf. kleine Schraube neben Hauptschalter ebenso entfernen. Bild 2



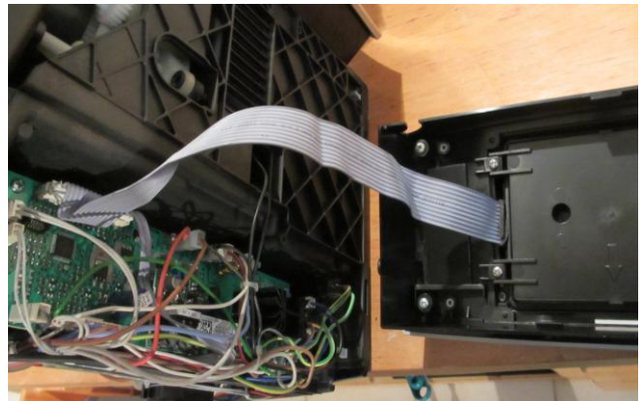
2. Seitenteile abnehmen, hierzu die 2 linken und 2 rechten Schrauben von hinten herausdrehen Bild 3 zeigt die Maschine von hinten, Bild 4 eine der Schrauben.



3. Seitenteile ca. 2cm nach hinten schieben und dann nach unten abnehmen.



4. Bedienteil abnehmen, hierzu die zwei Schrauben von links und von rechts entfernen



5. Bedieneinheit ausbauen, hierzu die 4 Schrauben entfernen



6. Rückwand des Bedienteils entfernen, 4 Schrauben herausdrehen, Bedienteil nach vorne abnehmen, Vorsicht, dass es nicht nach dem lösen herunterfällt.



7. Tastenfeld herausnehmen hierzu am oberen oder unteren Ende die Klemmstecker etwas nach innen drücken und das Tastenfeld nach oben ziehen.



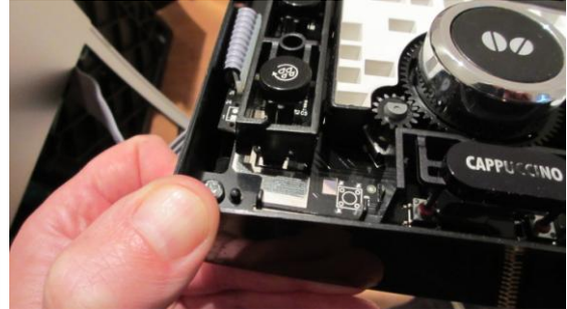
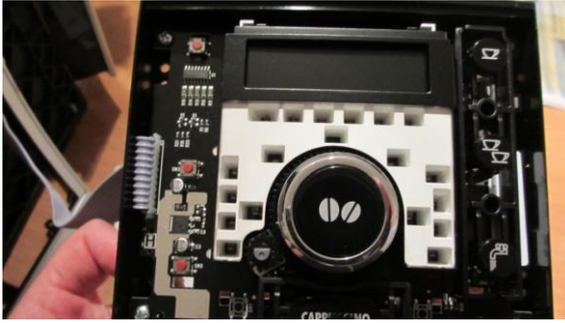
8. Kleber vorbereiten (ich habe 2-komponentigen verwendet – Stabilit Express).



9. Druckknopf ankleben und ggf. mit Kunststoffschienen stabilisieren (habe ich aus Kabelbindern erstellt). Diese hierzu mit Kleber beschichten und mit einer Pinzette auflegen. Die Leiste flach auf den Tisch legen und den Schalter sauber ausrichten.
Hinweis: Es gibt in Internet-Shops auch Ersatz Tastenleisten für die ESAM 5500. Kosten ca. 8€.



10. Die Tastenleiste wieder einbauen. Leiste oben oder unten zuerst mit dem Klemmstecker einstecken und dann am anderen Ende einrasten.



11. Maschine in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammenbauen.

Fertig!

Weiterer Hinweis: Habe entdeckt, dass sich ein Verbindungsschlauch durch Vibrationen offensichtlich stark aufreißt. Daher habe ich diesen an zwei Stellen mit Schaumgummi unterlegt- siehe Bilder. Bild 1 von der Rückseite fotografiert. Bild 2 linke Seite (von hinten).

