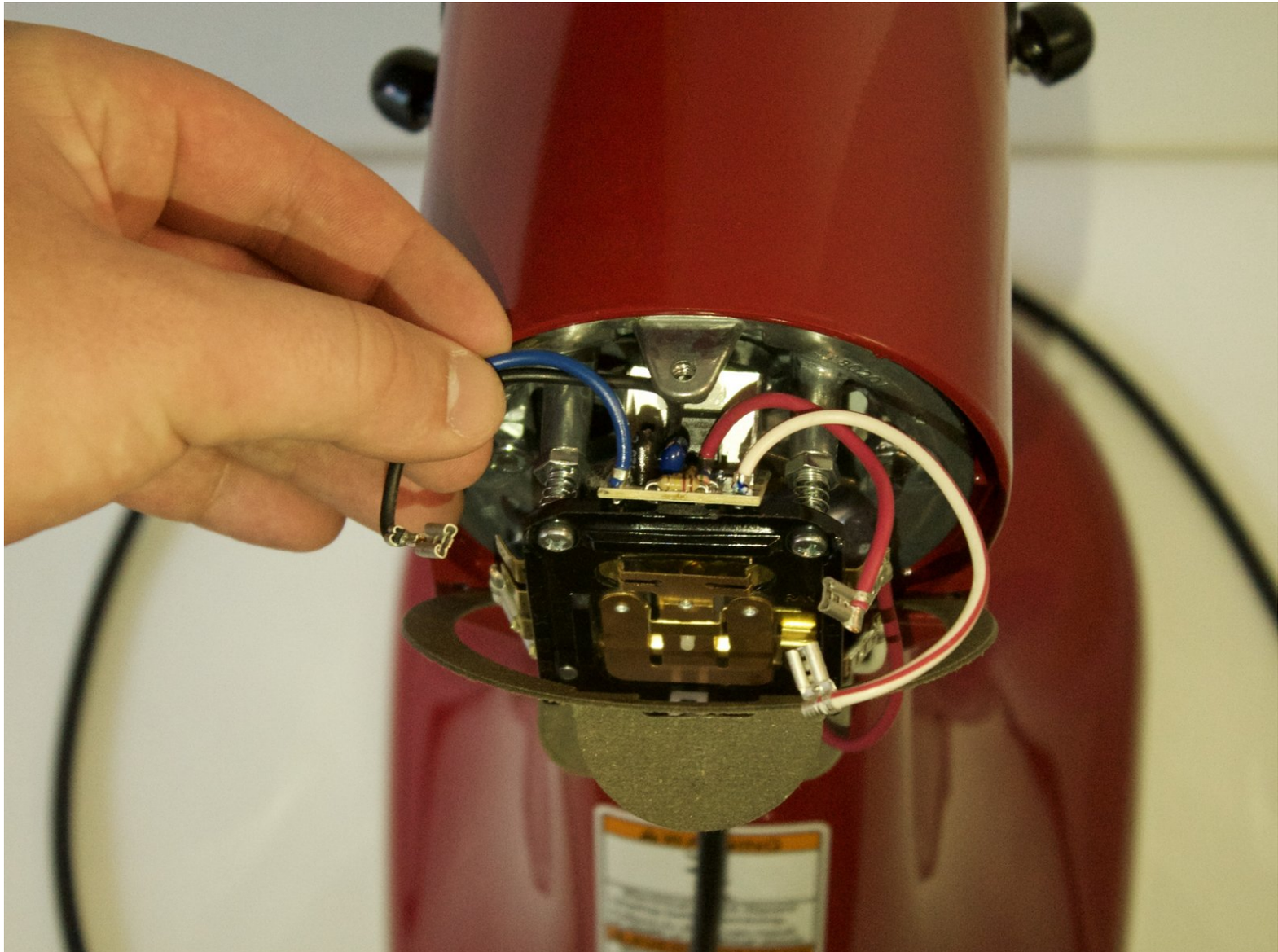




KitchenAid KSM150PSEER Leiterplatte austauschen

Austausch der Leiterplatte an der KitchenAid KSM150PSEER Küchenmaschine

Geschrieben von: Luke Leonard



EINLEITUNG

Wenn die Maschine sich nicht anschalten lässt oder die Geschwindigkeiten sich nicht einstellen lassen, hilft möglicherweise der Austausch der Leiterplatte, ein kleines Teil auf der Rückseite des Geräts. Man kommt da in wenigen Schritten ziemlich leicht dran.



WERKZEUGE:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
 - [PH2 Schraubendreher](#) (1)
 - [Large Needle Nose Pliers](#) (1)
-

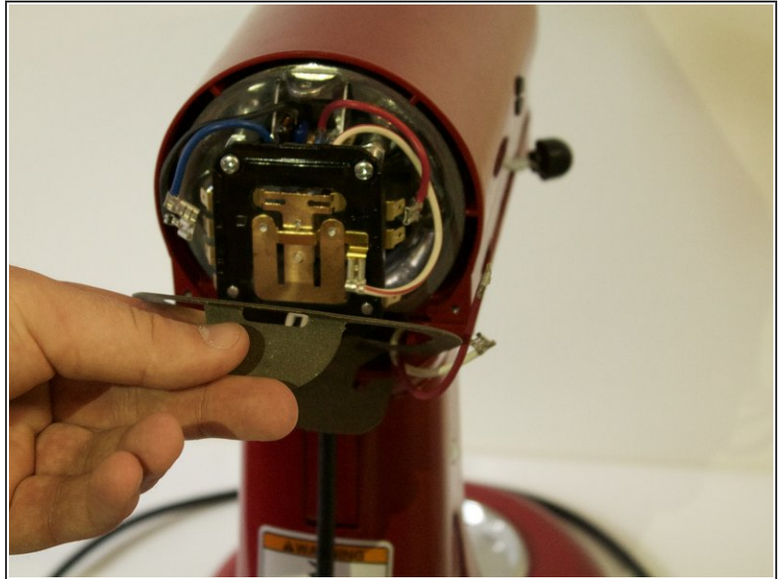
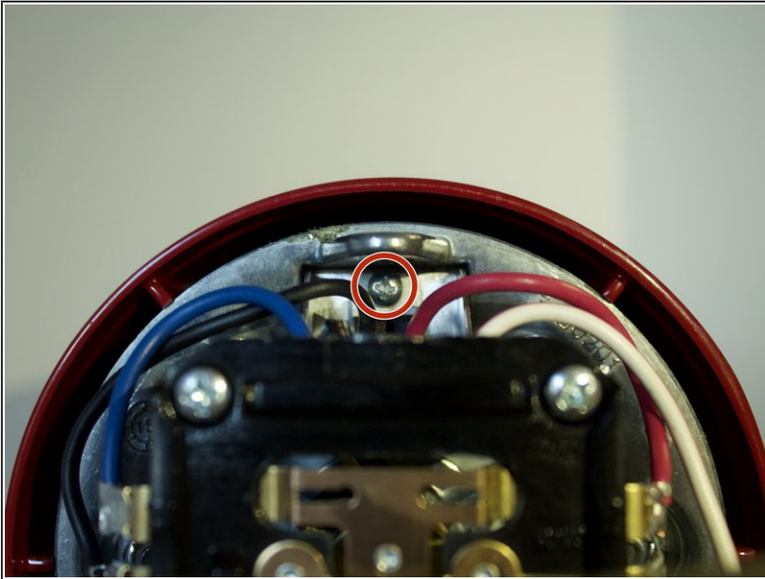
Schritt 1 — Leiterplatte



- Entferne die 10 mm Kreuzschlitzschraube #2 an der Rückseite.
- Der rückseitige Deckel ist damit frei. Ziehe ihn ab und entferne ihn.

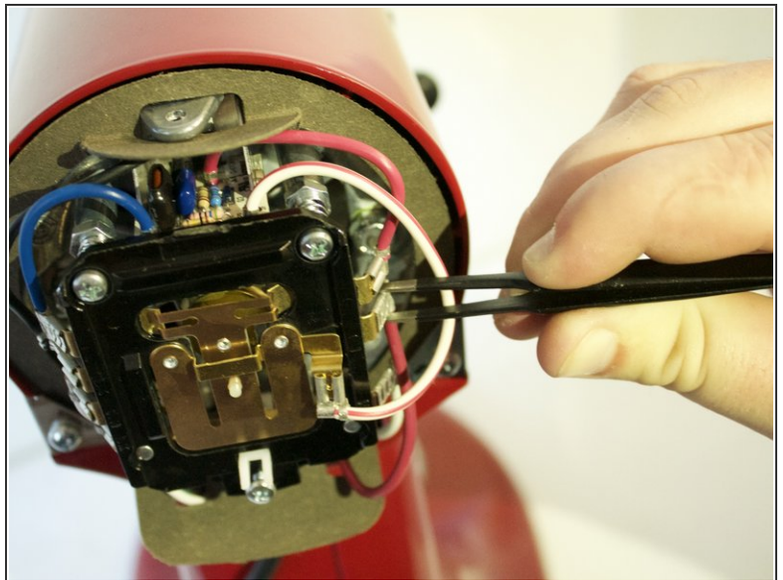
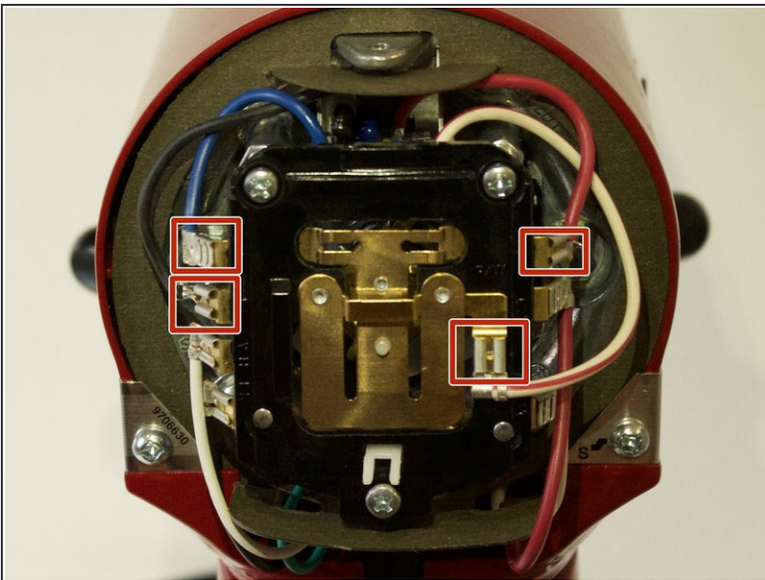
⚠ Achte darauf, dass der Netzstecker gezogen ist, bevor du den Deckel auf der Rückseite abnimmst.

Schritt 2



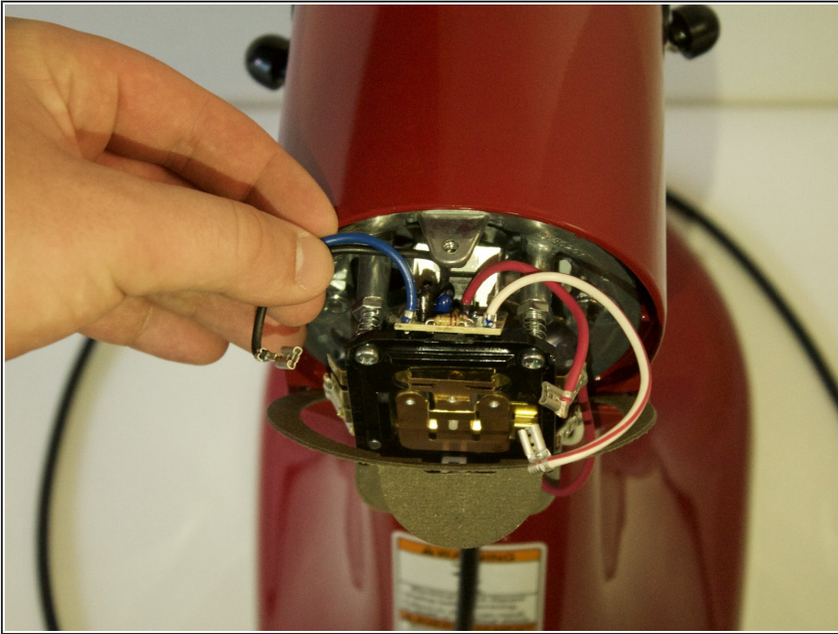
- Entferne die 9,5 mm Kreuzschlitzschraube #1 über der Leiterplatte .
- ⓘ Wenn du die Schraube nicht gleich sehen kannst, dann hilft es, die Dichtung unter die Kabel zu ziehen,

Schritt 3



- Entferne mit einer Zange oder einer Pinzette die Stecker an den vier Kabeln von der Leiterplatte.

Schritt 4



- Fasse die Kabel an und kippe die Kante der Leiterplatte ab. Hebe die Leiterplatte hoch und entferne sie aus dem Gerät.

Um dein Gerät wieder zusammensetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.