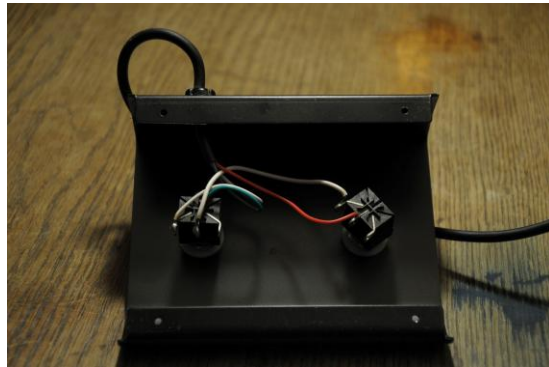
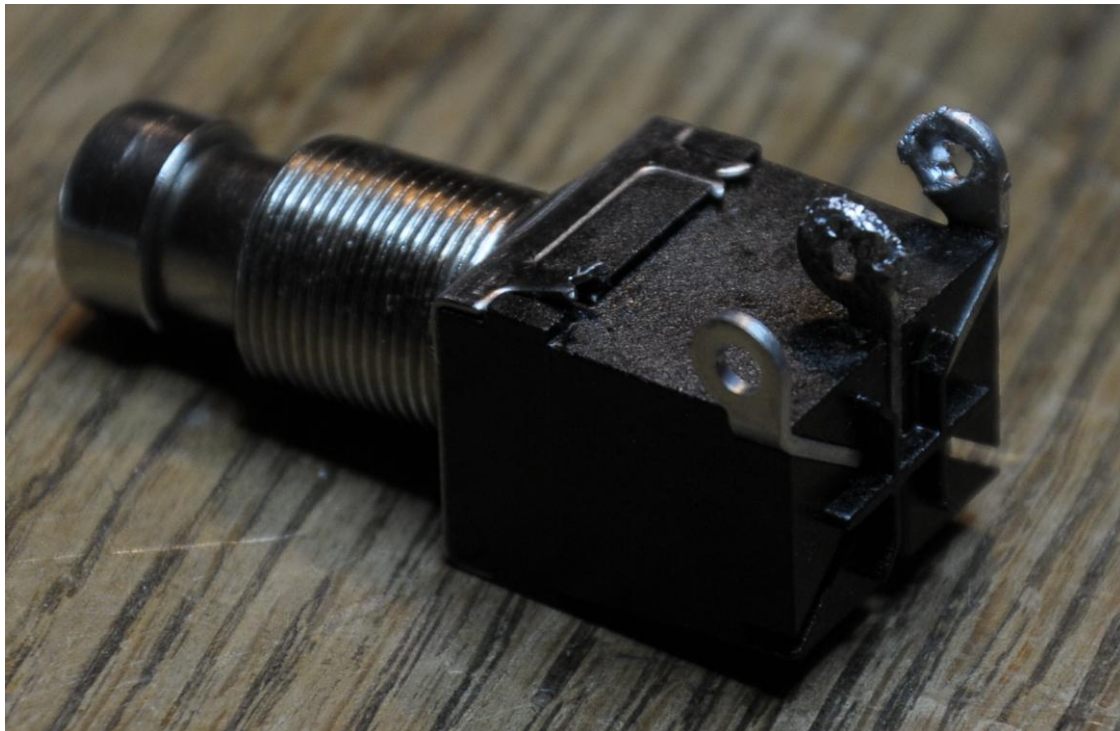


Marshall JCM 800 Channel und Reverb Fußschalter reparieren - Schalter-Innenleben



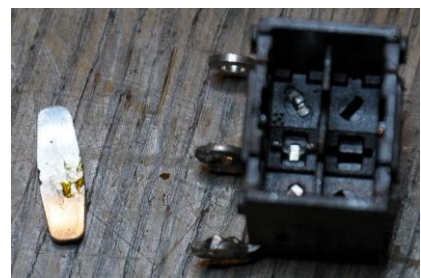
An jeder Seite vom schwarzen Gehäuse sind zwei kleine Metall-Laschen, die ich hoch/abgebogen habe.



Dann ist der Schalter offen und wenn man nicht alles fest hält, fällt es einem gleich entgegen.



Unten im Gehäuse wird mittels der kleinen Blechlippe bei jedem Betätigen des Schalters von dem mittleren Kontakt zu einem äußeren geschaltet.



Das kleine Kunststoffteil, das die Wippe betätigt. lies sich hier noch gut betätigen.



Das andere kleine Kunststoffteil, das aus dem Metalschaltknopf in die Feder gesteckt auf das kleine weiße Kunststoffteil und damit auf die Wippe drückt, hatte eine wahrscheinlich mit der Zeit abgenutzte schräge Spitze.



Die Spitze habe ich entfernt bzw. glatt geschliffen, dann alles wieder zusammen montiert, etwas Fett, Schalter schließen, Kabel angelötet und es funktioniert wieder.



So war es jedenfalls bei mir - keine Gewähr, keine Haftung.