



Mercedes W123 Warnblinktaster zerlegen

Zerlegen des Warnblinktasters im Mercedes W123

Geschrieben von: Carlos



EINLEITUNG

Hier wird gezeigt, wie du den Warnblinktaster zerlegen kannst. So lassen sich die Kontakte reinigen und lose oder feststeckende Teile reparieren. Du kannst auch ein beschädigtes Gehäuseteil austauschen.



WERKZEUGE:

- [Destornillador plano pequeño](#) (1)

Schritt 1 — Mercedes W123 Warnblinktaster zerlegen



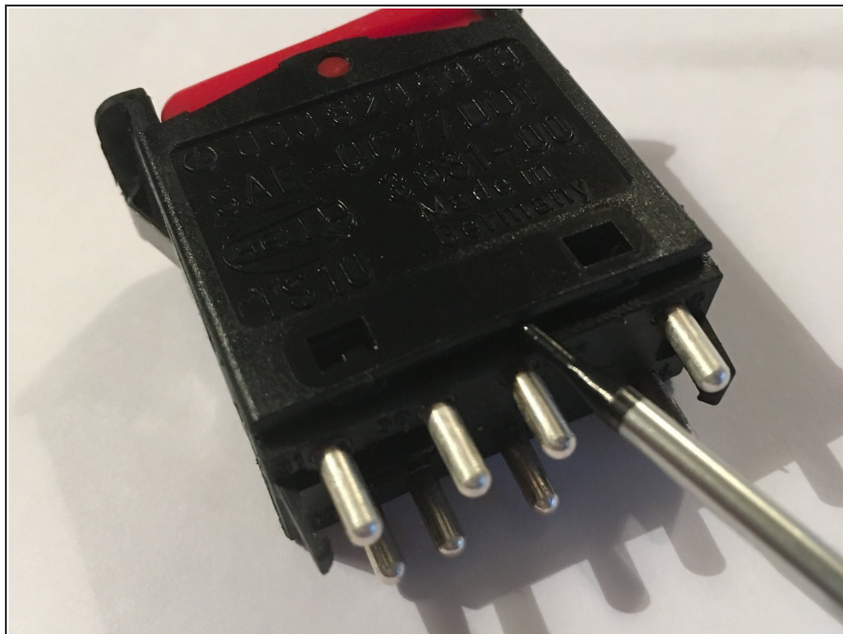
- Zuerst musst du den Taster ausbauen, dazu gibt es andere Anleitungen.

Schritt 2



- Hole dann die Glühbirne mit einer kleinen Zange heraus.

Schritt 3



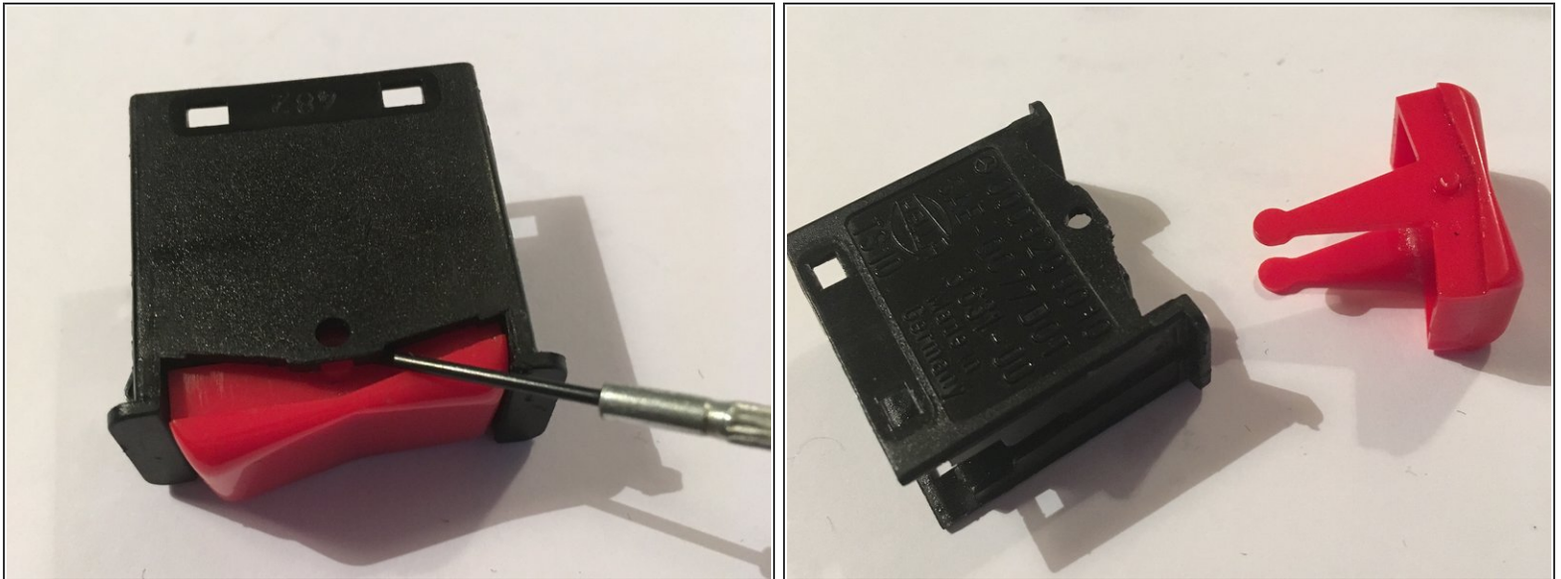
- Setze einen kleinen Flachsraubendreher in die Vertiefung unten zwischen den beiden kleinen Rasten ein und heble damit vorsichtig.

Schritt 4



- Jetzt liegen die Kontakte offen vor dir, du kannst sie reinigen. Achte darauf, dass im Gehäuse drin drei Teile sind (eines aus Kunststoff und zwei aus Metall) und zwei Federn, die davonspringen können.

Schritt 5



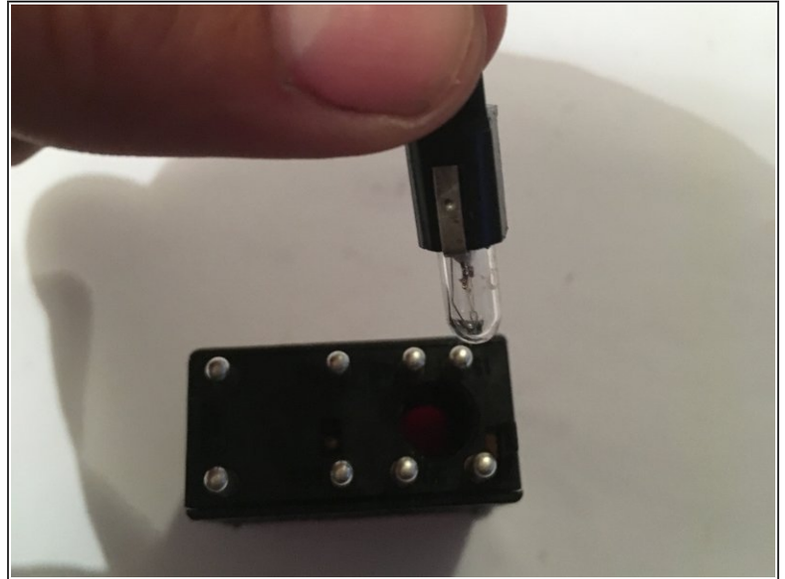
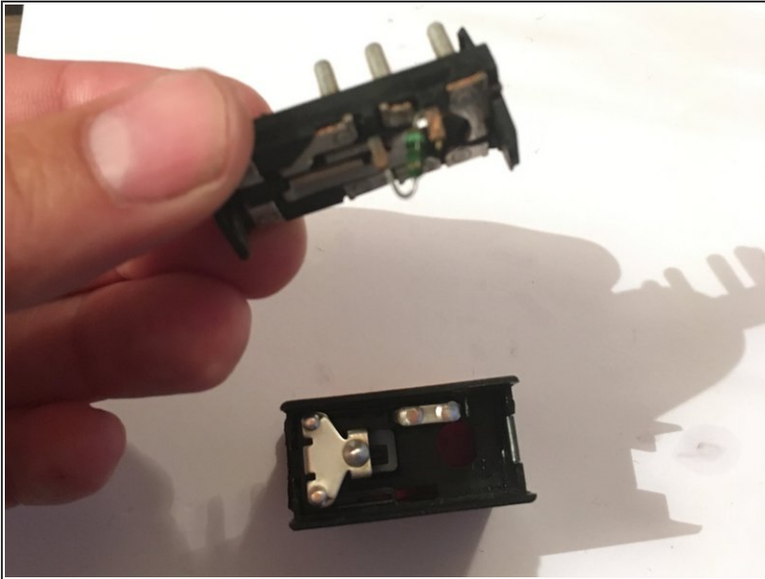
- Dieser Schritt ist nur nötig, wenn du die rote Abdeckung austauschen oder reparieren willst.
- Setze den kleinen Flachschaubendreher zwischen dem roten und dem schwarzen Kunststoffteil ein und heble es heraus. Aber **VORSICHT**, setze den Schraubendreher nicht zu tief ein, er könnte sonst beim Hebeln die lange Schaltnocke abbrechen.

Schritt 6



- Wenn alles repariert und gereinigt ist, kannst du den Taster wieder zusammenbauen.
- Setze zuerst die beiden Federn ein.
- Lege dann die Kontakte an die richtige Stelle und schiebe die ganze Einheit in das Gehäuse hinein.

Schritt 7



- Bringe anschließend die Kontaktplatte am Gehäuse an und drücke sie hinein, bis sie einrastet. Achte darauf, dass die Öffnung für die Glühlampe an der richtigen Stelle ist.
- Wenn du auch die rote Abdeckung ausgebaut hast, dann drücke sie jetzt hinein, bis sie einrastet. Das Symbol mit dem Warndreieck muss auf der Seite mit der Glühbirne sein.

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