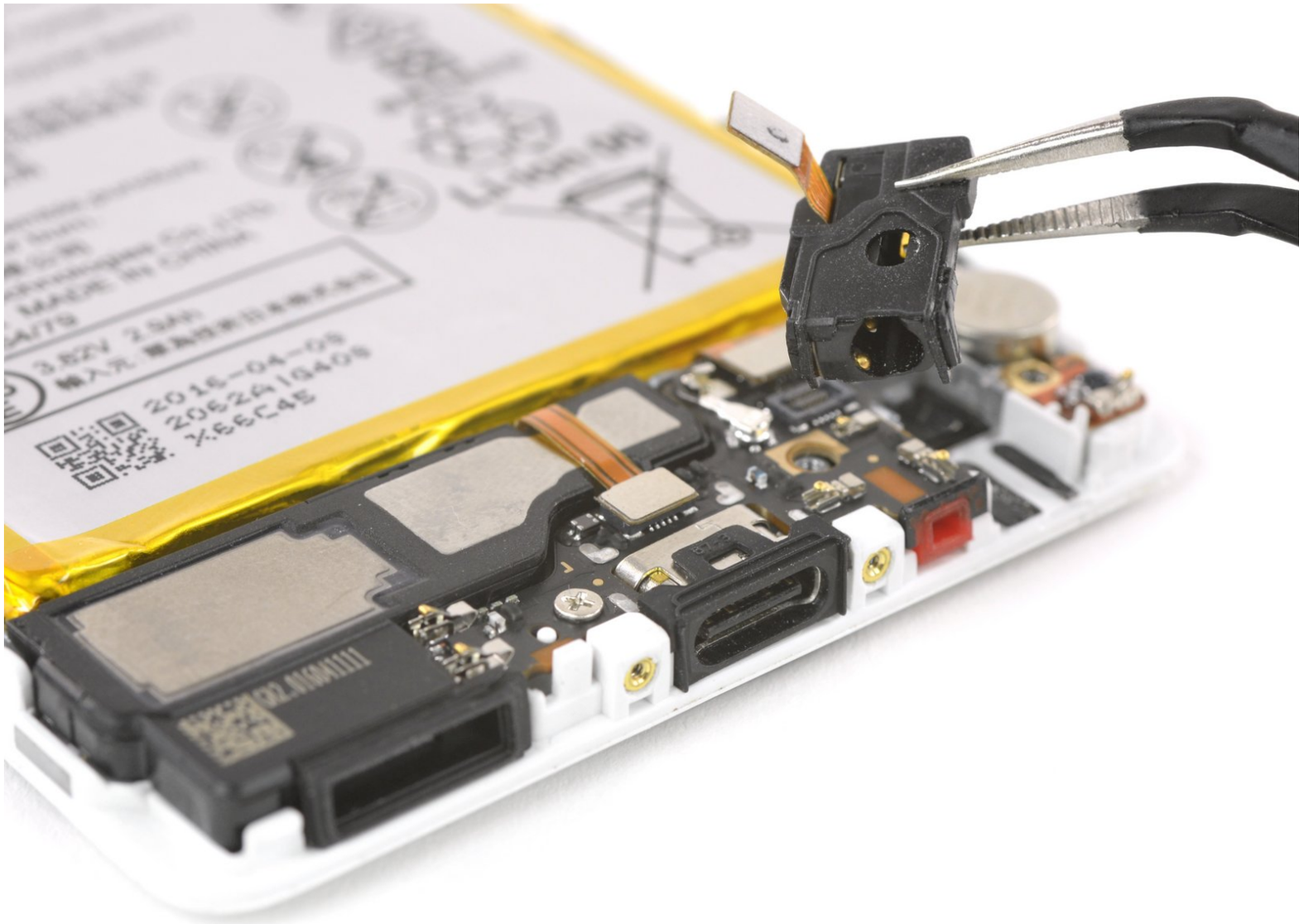




# Huawei P9 Kopfhörerbuchse austauschen

Tausche die Kopfhörerbuchse deines Huawei P9 aus.

Geschrieben von: Tobias Isakeit



## **EINLEITUNG**

Verwende diese Anleitung, um die Kopfhörerbuchse deines Huawei P9 auszutauschen.



### **WERKZEUGE:**

- [SIM Card Eject Tool](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Tweezers - Pro/ESD/Angled](#) (1)
- [Kreuzschlitz #000 Schraubendreher](#) (1)
- [iSlack](#) (1)
- [P2 Pentalobe Schraubendreher iPhone](#) (1)

## Schritt 1 — Rückabdeckung



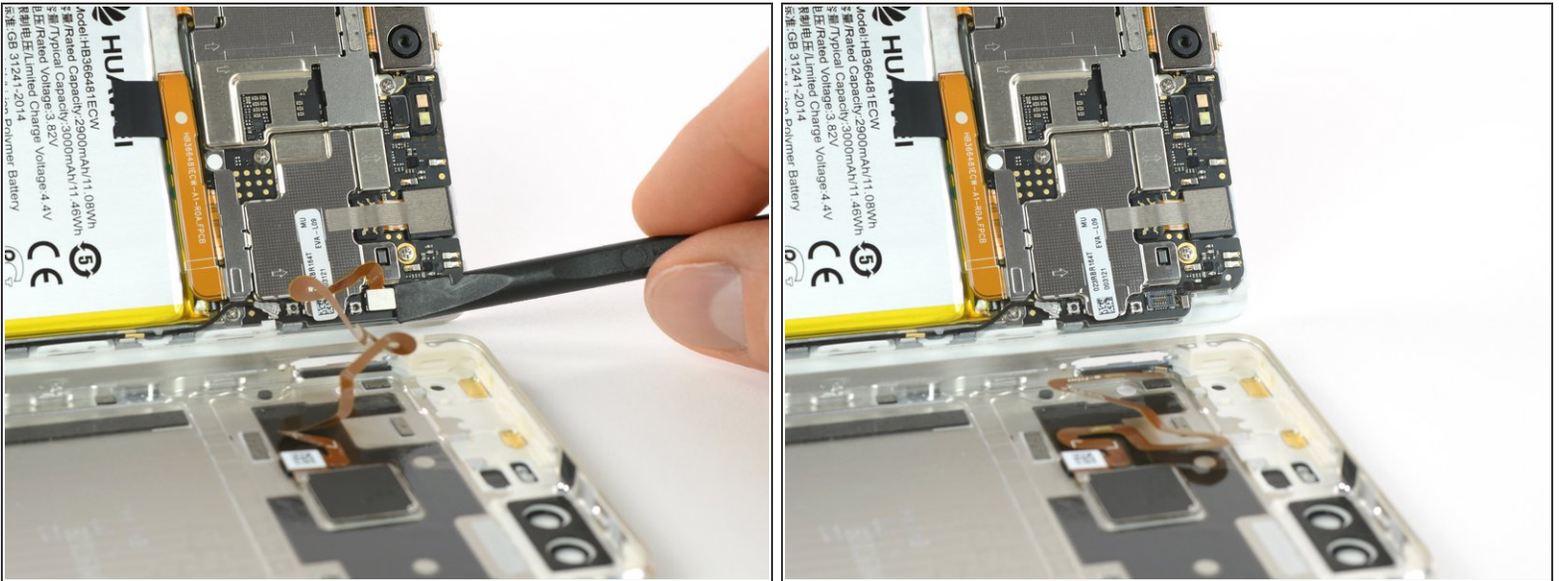
- Schalte zuerst dein Handy aus und nimm den SIM-Kartenhalter heraus.
- Entferne die beiden Pentalobe P2 Schrauben unten neben der USB-Buchse.
- ⓘ Ist das Glas gesprungen, kannst du mithilfe von etwas Klebeband deine Augen vor Glassplittern schützen, und auch einen besseren Halt bekommen, um das Gerät zu öffnen.

## Schritt 2



- Hebe nicht nur das Display statt der ganzen Smartphone-Einheit heraus, du könntest dadurch das Display beschädigen.
  - Verwende ein iSlack oder Saugheber, um das Rückteil von der Displayeinheit zu trennen.
  - Wenn es dir nicht gelingt, die Smartphone-Einheit aus dem Rückteil herauszuholen, kannst du die Spudgerspitze in die Öffnung der Kopfhörerbuchse einsetzen und die Einheit nach oben drücken, bis ein Spalt zwischen der Einheit und dem Rückteil entstanden ist. Hebe dann die Smartphone-Einheit mit dem Spudger aus dem Rückteil heraus.
- ⚠** Nimm das Rückteil noch nicht komplett ab. Das Kabel des Fingerabdrucksensors ist noch mit der Displayeinheit verbunden.

### Schritt 3 — Fingerabdrucksensor abtrennen



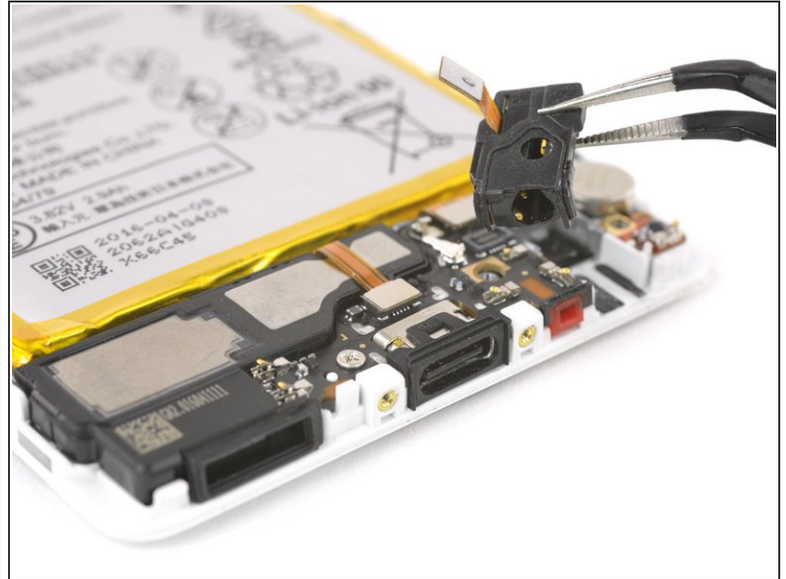
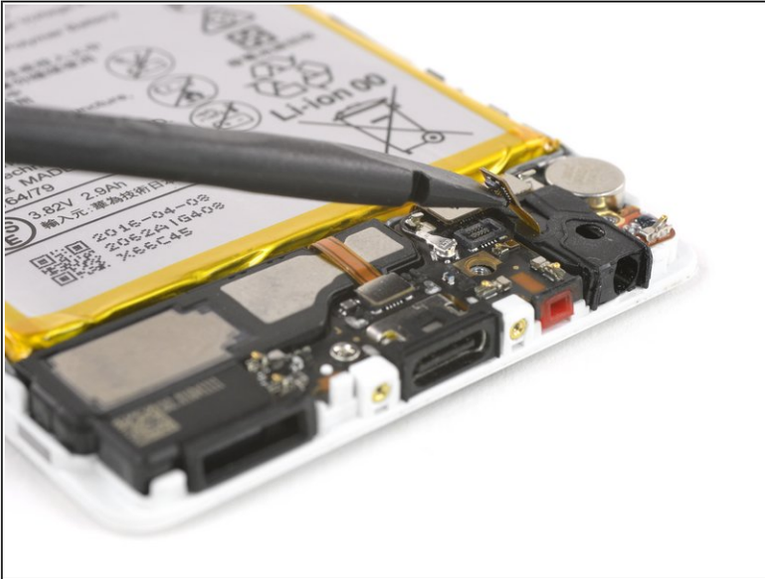
- Trenne den Stecker des Fingerabdrucksensors mit einem Spudger ab.

### Schritt 4 — Kopfhörerbuchse



- Entferne den Wassermelder über der Schraube.
- Löse die beiden Phillips #00 Schrauben.
- Entferne die Metallklammer (diese ist mit etwas Klebstoff fixiert).

## Schritt 5



- Trenne die Steckverbindung und nimm die Kopfhörerbuchse heraus.
- ⓘ Die Kopfhörerbuchse sitzt in einem gummierten Rahmen. Übertrage diesen auf das neue Ersatzteil.

Arbeite die Schritte in umgekehrter Reihenfolge ab, um dein Gerät wieder zusammenzubauen.