

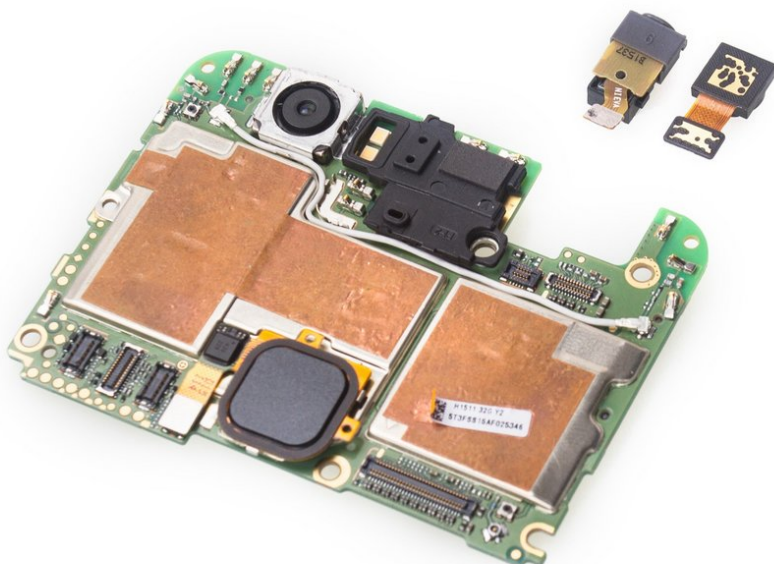


Nexus 6P

Rückkamera/Frontkamera/Kopfhörerbuchse austauschen

Austausch der Rückkamera/Frontkamera/Kopfhörerbuchse im Nexus 6P

Geschrieben von: Witrigs



EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir wie du die Rückkamera/Frontkamera/Kopfhörerbuchse im Nexus 6P austauschen kannst.



WERKZEUGE:

- [Heat Gun](#) (1)
- [iFixit Opening Picks set of 6](#) (1)
- [Kleiner Saugnapf](#) (1)
- [Curved Razor Blade](#) (1)
- [Kreuzschlitz #000 Schraubendreher](#) (1)
- [Metal Spudger](#) (1)

Schritt 1 — Rückkamera/Frontkamera/Kopfhörerbuchse



- Entferne den SIM-Einschub.

Schritt 2



- Erwärme das Glaspanel auf der Rückseite.
 - Öffne mit einem Cutter einen Spalt und durchtrenne den kräftigen Kleber unter der Glaspanel.
- ⚠ Sei beim Hebeln an diesem Teil sehr vorsichtig, das Glas bricht leicht und ist stark verklebt.

Schritt 3



- Erwärme die untere Kunststoffabdeckung.
- Öffne mit einem Cutter einen Spalt und schiebe Plektren hinein, um den Kleber darunter aufzuschneiden.

Schritt 4



- Drehe sechs Kreuzschlitzschrauben heraus.
- Trenne mit Plektren und einem Plastiköffnungswerkzeug die Fronteinheit von der Rückabdeckung.



Achtung: diese beiden Teile passen sehr eng ineinander. Das Trennen der Beiden ist die kniffligste Aufgabe. Du kannst auch probieren, sie mit einem kräftigen Saugheber zu trennen.

Schritt 5



- Drehe eine Kreuzschlitzschraube heraus.
- Entferne die Metallhalterung von den Steckern der Flachbandkabel.
- Löse drei Stecker vom Flachbandkabel und entferne es.

Schritt 6



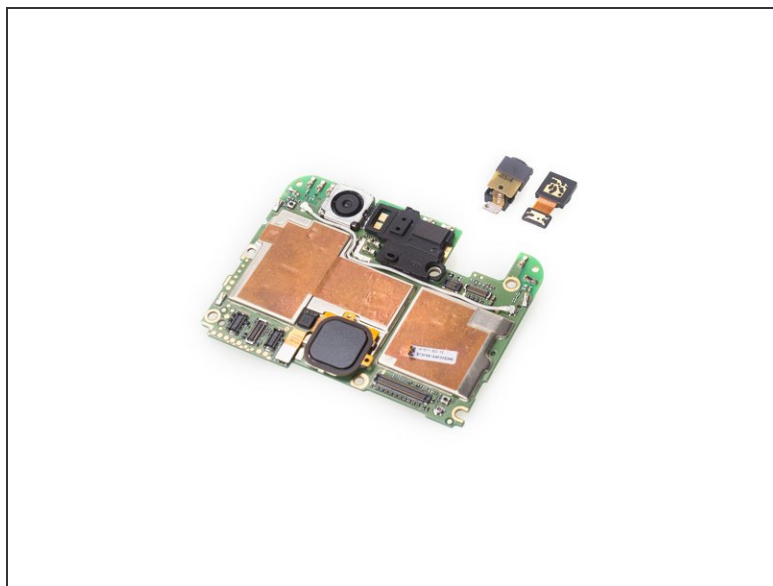
- Drehe fünf Kreuzschlitzschrauben heraus und trenne den Akkustecker ab.
- Entferne die Metallhalterung vom LCD-Stecker.
- Löse die Metallhalterung vom Stecker der Frontkamera und der Kopfhörerbuchse.

Schritt 7



- Löse das Antennenkabel ab.
- Löse den LCD-Stecker.
- Heble die Hauptplatine hoch und entferne sie.

Schritt 8



- Entferne die Kopfhörerbuchse und die Frontkamera.

Schritt 9



- Löse den Stecker der Rückkamera und entferne die Rückkamera.

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