

# Google Pixel 3a XL Mittelrahmen tauschen

Diese Anleitung ist eine grundständige...

Geschrieben von: Taylor Dixon



## **EINLEITUNG**

Diese Anleitung ist eine grundständige Anleitung für andere Google Pixel 3a XL Anleitungen. Sie beschreibt den Ausbau des Mittelrahmens, der sich zwischen dem Display und dem restlichen Smartphone befindet.

# **✓** WERKZEUGE:

T3 Torx Screwdriver (1) iFixit Plektrum (6 Stück) (1)

## Schritt 1 — Mittelrahmen



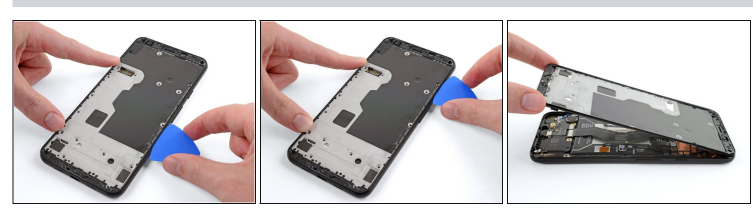
- Entferne folgende 4,3 mm lange Schrauben:
  - 14 silberne T3 Schrauben
  - 2 schwarze T3 Schrauben
- i Halte während der gesamten Reparatur die Schrauben gut geordnet und achte darauf, dass sie wieder an ihren ursprünglichen Platz zurück kommen.

#### Schritt 2



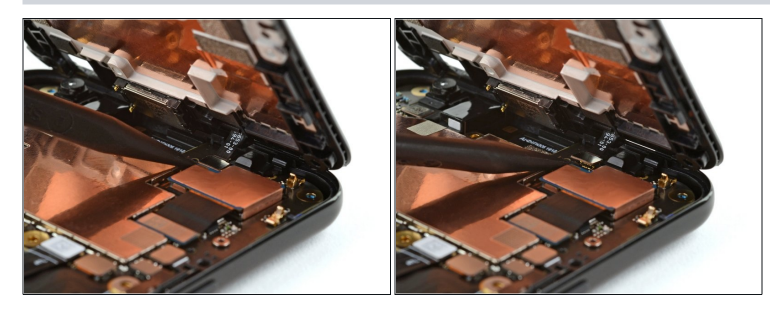
- i Der Mittelrahmen ist noch mit Plastikklammern befestigt.
- Setze ein Plektrum in die Fuge unten am Smartphone ein.
- Schiebe das Plektrum an der Fuge entlang, um die Klammern zu lösen, mit denen der Mittelrahmen am restlichen Smartphone befestigt ist.

# **Schritt 3**



- Schiebe das Plektrum an der linken und der rechten Kante entlang, um auch hier die Klammern des Mittelrahmens zu lösen.
  - (i) Wenn die Klammern unten am Smartphone gelöst sind, sollte die flache Kante des Plektrums ausreichen, um die restlichen Klammern zu lösen.
- Hebe die Unterkante des Mittelrahmens an, aber entferne ihn noch nicht ganz. Der Mittelrahmen ist immer noch durch ein empfindliches Kabel mit dem Smartphone verbunden.

# Schritt 4



 Heble das Kabel des N\u00e4herungssensors mit einem Spudger hoch und l\u00f6se es vom Motherboard.

# Schritt 5



 Entferne den Mittelrahmen vom Smartphone.

## Schritt 6





- Richte beim Zusammenbau die Oberkante des Mittelrahmens mit der Oberkante des Smartphones aus und benutze dann einen Spudger, um den Stecker des Kabels des Näherungssensors vorsichtig in seinen Anschluss zu drücken.
- Das erfordert etwas Geduld und Feingefühl. Wenn der Stecker ausgerichtet ist kannst du ihn auch mit dem Finger in den Anschluss drücken.

Um dein Gerät wieder zusammenzubauen, folge den Schritten dieser Anleitung in umgekehrter Reihenfolge.