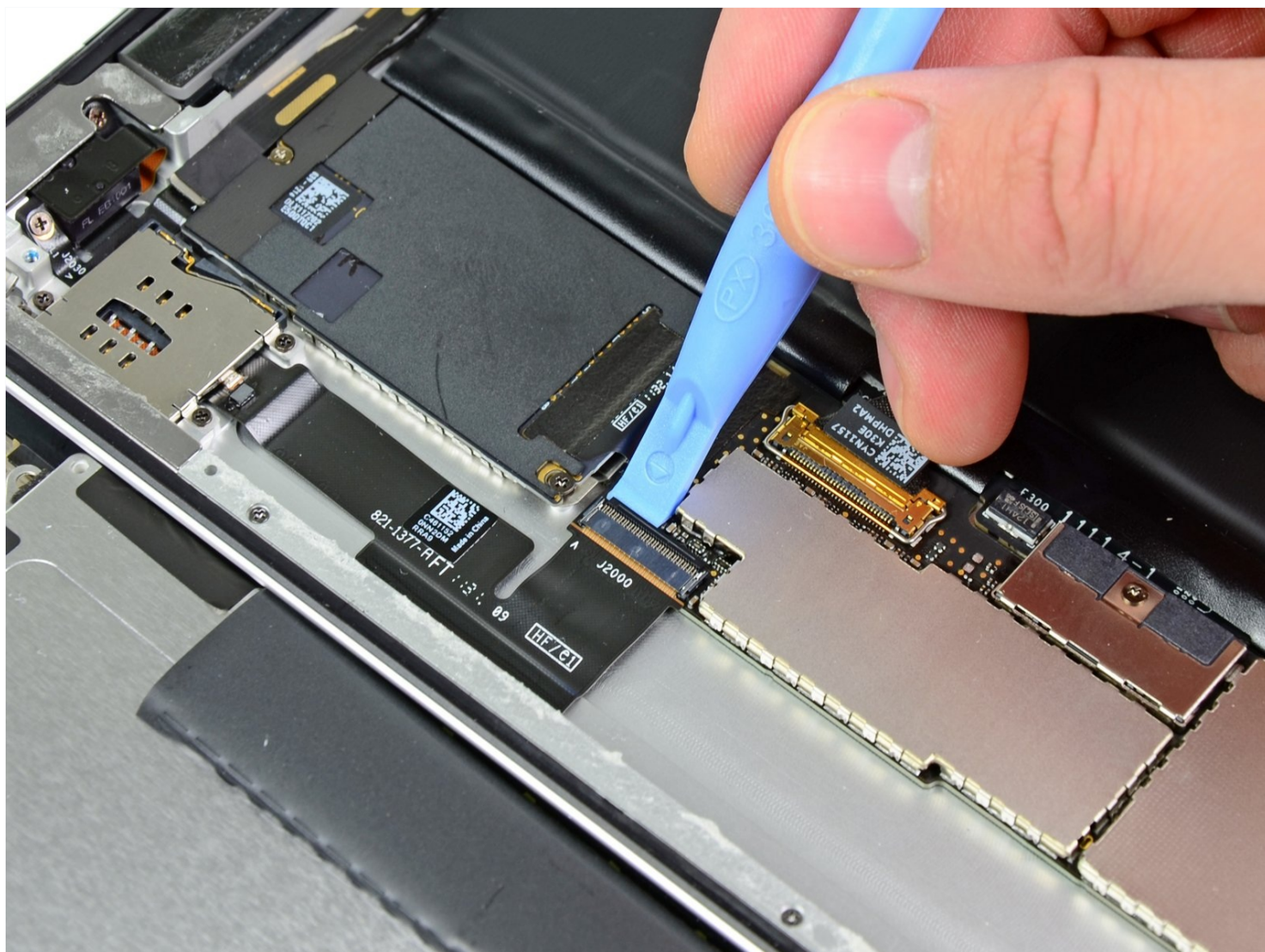




iPad 2 GSM Kopfhörerbuchse ersetzen

Grundständige Anleitung

Geschrieben von: Walter Galan



EINLEITUNG

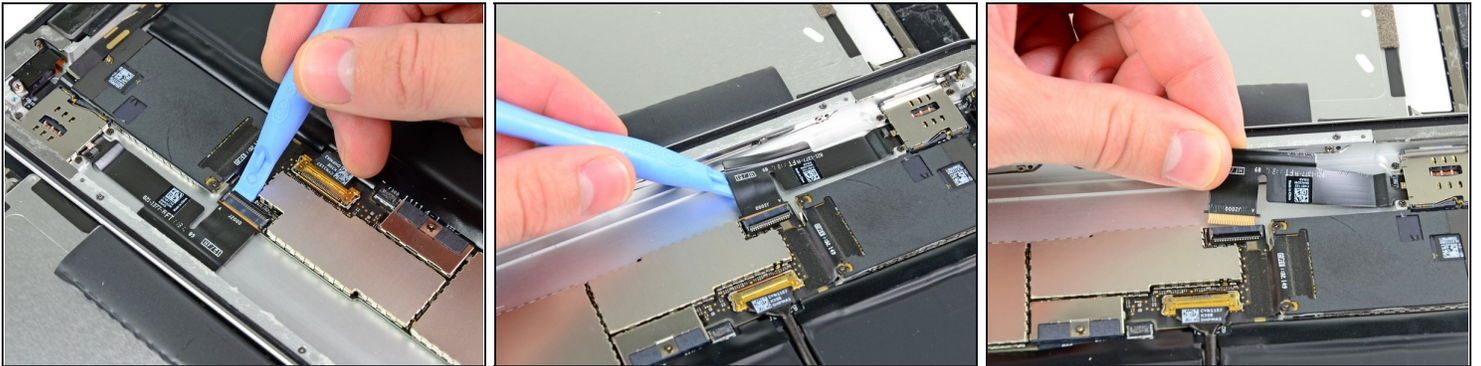
Grundständige Anleitung

🔧 WERKZEUGE:

iFixit Öffnungswerkzeug (1)

Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher (1)

Schritt 1 — Kopfhörerbuchse

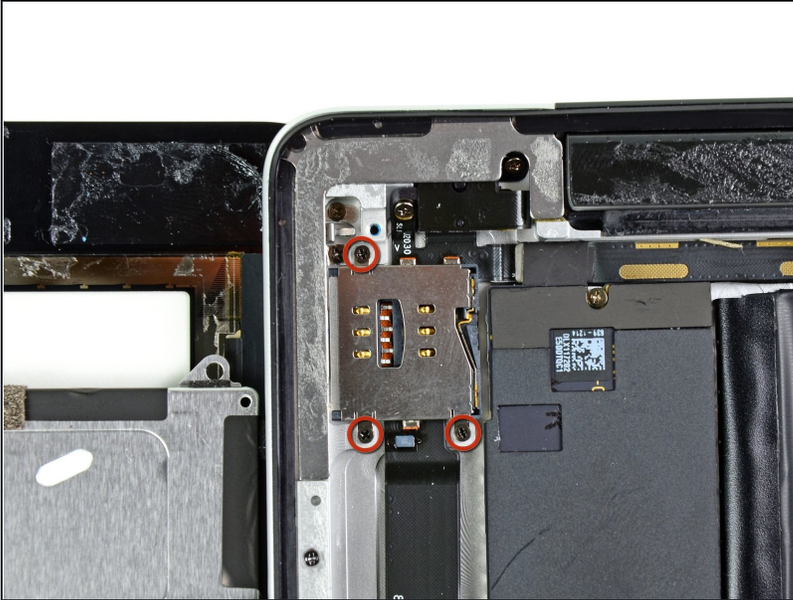


- Klapse den Sicherungsbügel am ZIF Verbinder des Flachbandkabels zur Kopfhörerbuchse und der Frontkamera mit dem flachen Ende eines iFixit Opening Tools hoch.

⚠️ **Achte darauf, dass du nur am scharnierartigen Sicherungsbügel und **nicht** am Anschluss hebelst.**

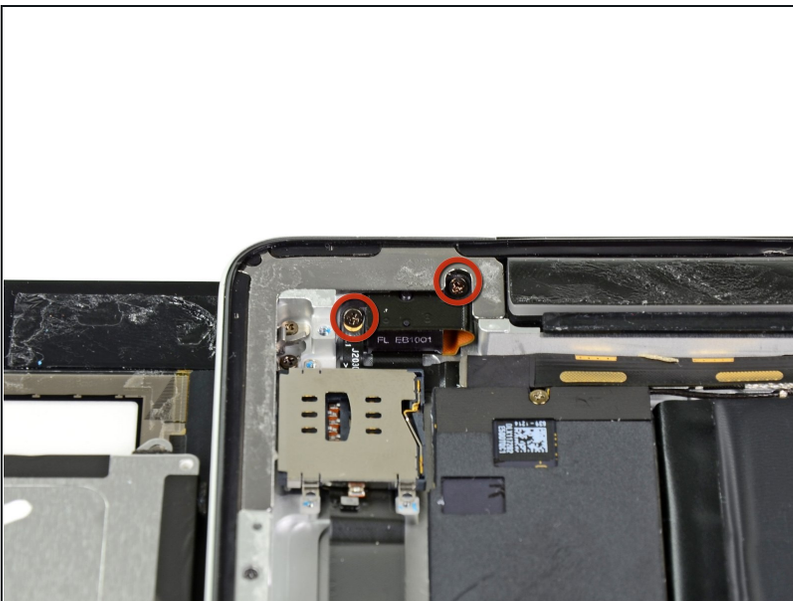
- Fahre mit einem iFixit Opening Tool unter dem Kabel zur Kopfhörerbuchse und Frontkamera entlang, um es aus der Klebeverbindung zur Rückabdeckung zu lösen.
- Ziehe das Flachbandkabel zur Kopfhörerbuchse und Frontkamera gerade aus seinem Anschluss auf dem Logic Board heraus.

Schritt 2



- Entferne die drei 2 mm Kreuzschlitzschrauben, mit denen der SIM-Kartenleser am Rückpanel befestigt ist.

Schritt 3



- Entferne die beiden 2,9 mm Kreuzschlitzschrauben, mit denen die Kopfhörerbuchse am Rückpanel befestigt ist.

Schritt 4



- Hole die Kopfhörerbuchse mit einem iFixit Opening Tool aus ihrem Sitz in der Oberkante des iPads heraus.

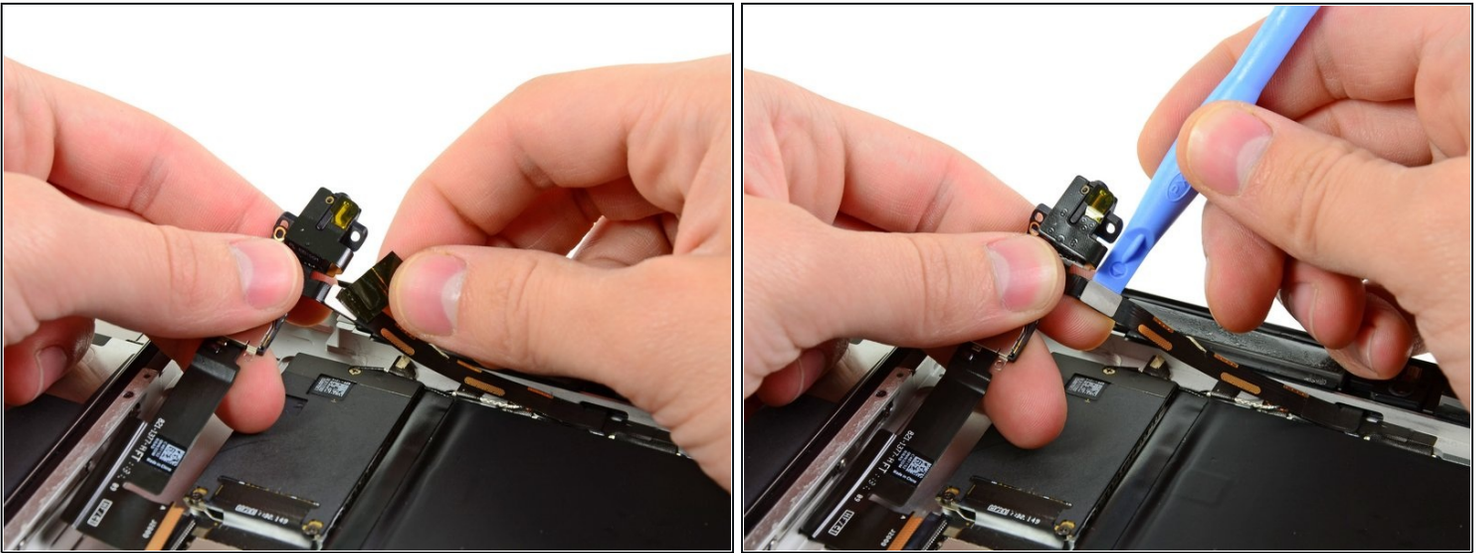
⚠ Entferne die Baugruppe noch nicht.

Schritt 5



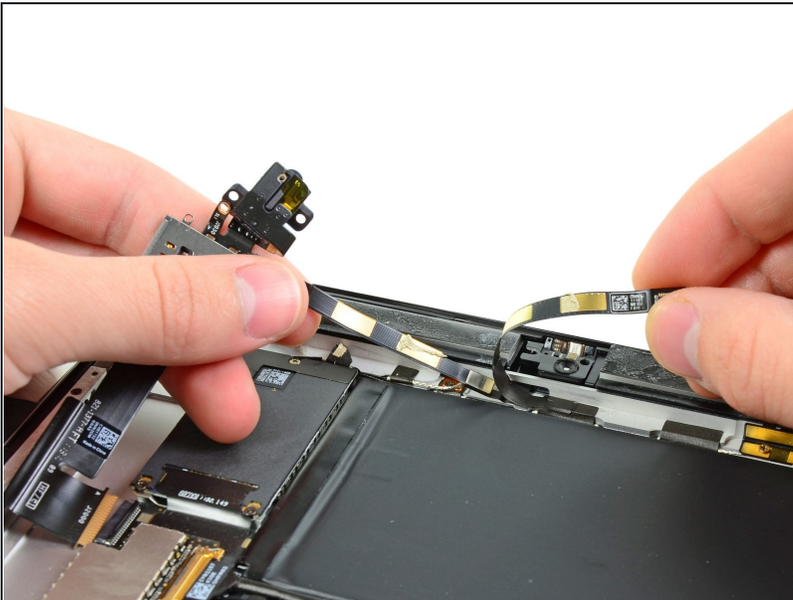
- Ziehe behutsam die Kabel der Frontkamera und des Mikrofons vom Rückpanel ab.

Schritt 6



- Entferne vorsichtig den Klebestreifen vom Stecker am Frontkamerakabel.
- Trenne mit der Kante eines iFixit Opening Tools das Frontkamerakabel vom Kabel zur Kopfhörerbuchse.

Schritt 7



- Löse behutsam das Frontkamerakabel vom unteren Flachbandkabel ab, welches an der Kopfhörerbuchse befestigt ist.

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