



MacBook Air 11" Anfang 2014 I/O Board Kabel austauschen

Austausch des I/O Board Kabels an deinem MacBook Air 11" Anfang 2014.

Geschrieben von: Sam Goldheart



EINLEITUNG

Entferne oder ersetze das Kabel zur I/O Karte.



WERKZEUGE:

- [P5 Pentalobe Screwdriver Retina MacBook Pro and Air](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



TEILE:

- [MacBook Air 11" \(Mid 2013-Early 2015\) I/O Board Cable](#) (1)

Schritt 1 — Gehäuseunterteil



- ❗ Schalte den Computer aus. Lege ihn auf eine weiche Oberfläche mit der Vorderseite nach unten.
- Entferne folgende Schrauben:
 - Zwei 8mm 5-point Pentalobe Schrauben
 - Acht 2,5 mm 5-point Pentalobe Schrauben
- ❗ Den speziellen Schraubendreher für die 5-point Pentalobe Schrauben findest du [hier](#).

Schritt 2



- Zwänge deine Finger zwischen Display und Gehäuseunterteil und ziehe nach oben, damit es sich vom Air löst.

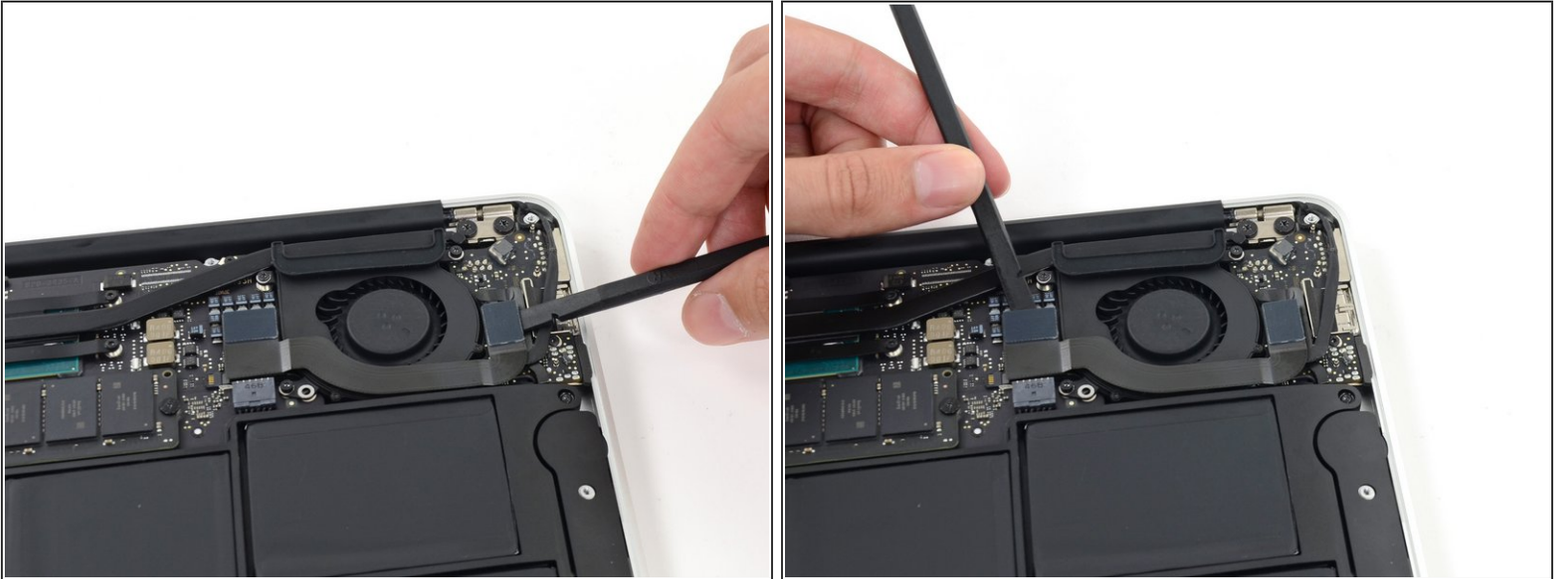
Schritt 3 — Akkustecker



⚠ In diesem Schritt wirst du den Akku abtrennen, damit es während der Reparatur keinen Kurzschluss gibt.

- Hebele den Akkustecker an beiden kurzen Seiten mit dem flachen Ende des Spudgers hoch, um ihn aus seinem Anschluss auf dem Logic Board zu lösen.
- Biege das Akkukabel ein wenig vom Logic Board weg, so dass sich der Stecker nicht versehentlich wieder mit dem Anschluss verbinden kann.

Schritt 4 — I/O Board Kabel



- Hebe den linken und rechten Stecker am Kabel zur I/O Karte mit dem flachen Ende des Spudgers hoch und aus ihren jeweiligen Anschlüssen auf der I/O Karte heraus.

Schritt 5



- Hebe das I/O Board Kabel hoch und entferne es.

Um dein Gerät wieder zusammzusetzen folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.

Dieses Dokument wurde am 2022-06-06 12:57:27 PM (MST) erstellt.

