



# MacBook Air 11" Anfang 2015 I/O Board Kabel austauschen

Austausch des I/O Board Kabels am MacBook Air 11" Anfang 2015.

Geschrieben von: Sam Goldheart



## EINLEITUNG

Hier wird gezeigt, wie du das I/O Board Kabel ausbauen oder ersetzen kannst.



### WERKZEUGE:

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



### TEILE:

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

## Schritt 1 — Unteres Gehäuseteil



- ⓘ 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 unterem Gehäuse und ziehe nach oben damit das untere

Gehäuseteil aus dem Air  
herauskommt.

### Schritt 3 — Akkustecker

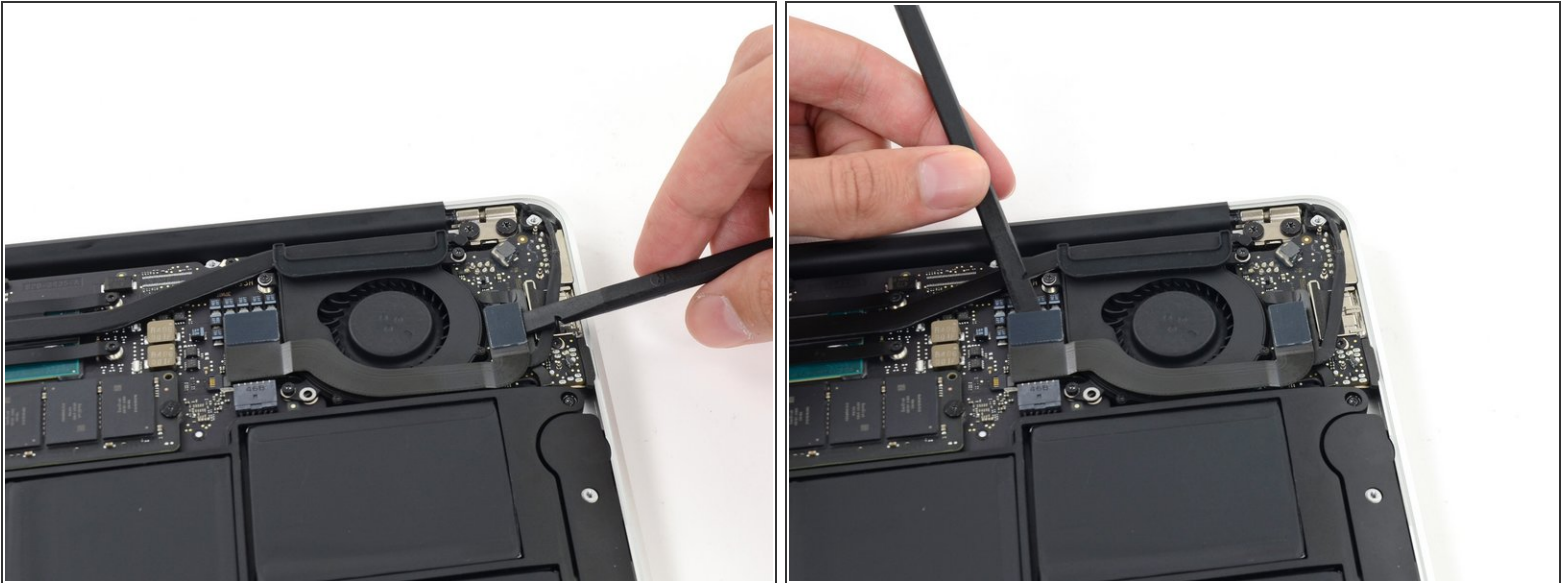


**⚠** In diesem Schritt wirst du den Akku abtrennen, damit es während der Reparatur keinen Kurzschluss gibt.

- 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 zusammensetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.

Dieses Dokument wurde am 2020-07-05 07:31:32 PM (MST) erstellt.

