



# MacBook Air 13" Mid 2011 Unteres Gehäuse ersetzen

Geschrieben von: Andrew Bookholt





## WERKZEUGE:

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



## TEILE:

- [MacBook Air 13" \(Late 2010/Mid 2011\) Lower Case \(1\)](#)
- [MacBook Air 13" Late 2010 to 2017 Lower Case Screw Set \(1\)](#)
- [MacBook Air Rubber Feet \(1\)](#)

## Schritt 1 — Hinteres Gehäuse



- i Bevor du anfängst, fahre dein Gerät herunter. Schließe das Display und lege es umgekehrt auf eine weiche Oberfläche.
- Entferne die folgenden zehn Schrauben:
  - Zwei 9 mm Pentalobe P5 Schrauben
  - Acht 2,6 mm Pentalobe P5 Schrauben
- Der Spezialschraubenzieher, der zum Entfernen der zehn 5-Punkt Pentalobe Schrauben benötigt wird, ist [hier](#) erhältlich.

## Schritt 2



- Löse das hintere Gehäuse vom Air, indem du mit den Fingerspitzen zwischen Display und Gehäuse gehst und es nach oben ziehst.
- Entferne das hintere Gehäuse und lege es beiseite.

Dieses Dokument wurde zuletzt angelegt am 2018-07-28 09:25:44 AM.