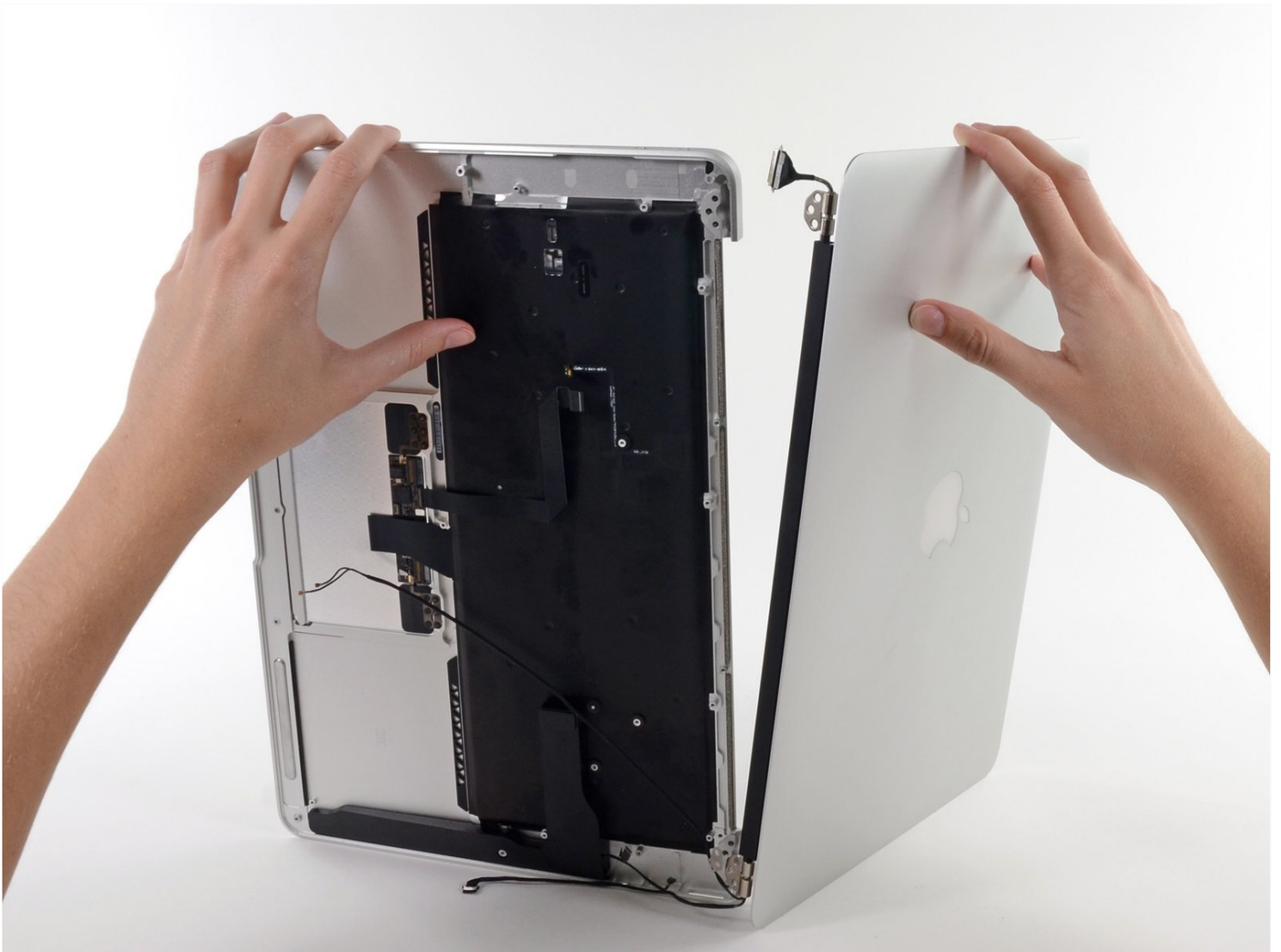




MacBook Air 13" Mitte 2013 Displayeinheit austauschen

Voraussetzung beim Ausbau des oberen Gehäuses...

Geschrieben von: Walter Galan



EINLEITUNG

Voraussetzung beim Ausbau des oberen Gehäuses (Logic Board ausgebaut)

WERKZEUGE:

[TR8 Torx Sicherheitsschraubendreher](#) (1)

Schritt 1 — Displayeinheit



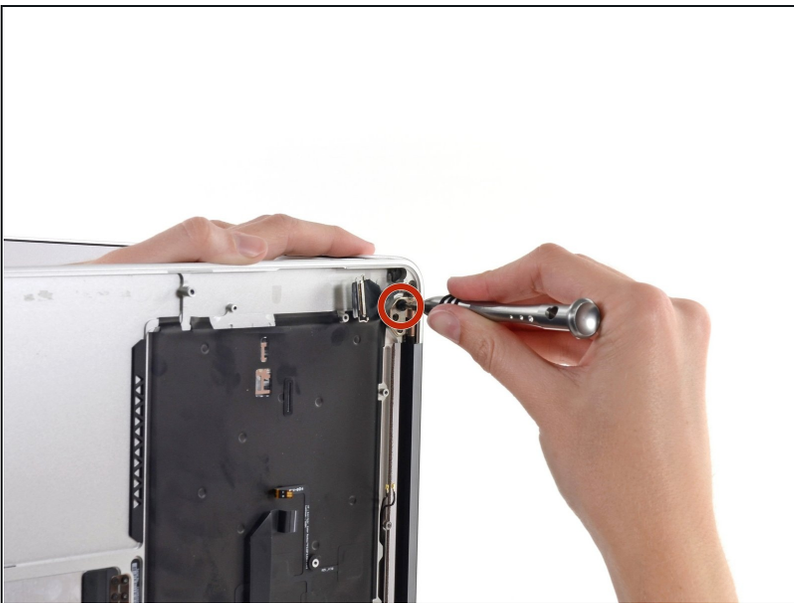
- Entferne die inneren zwei 4,9 mm T8 Torx Schrauben, welche das rechte Displayscharnier am oberen Gehäuseteil befestigen.
- ⓘ Lasse die dritte Schraube zunächst noch drin, das hilft im weiteren Verlauf.

Schritt 2



- ① Öffne das Display so, dass es senkrecht zum oberen Gehäuse steht, und stelle es wie auf dem Bild dargestellt auf einen Tisch.

Schritt 3



- Während du das Air stabil hältst, entferne die übrige 4,9 mm T8 Torx Schraube von der Displayhalterung.

Schritt 4



✦ Drehe den Computer auf die gegenüberliegende Kante, so dass die letzte Displayschraube nun einfach zugänglich ist.

ⓘ Bevor du die letzte Displayschraube entfernst, achte darauf, dass du das Display und das obere Gehäuseteil mit deiner anderen Hand festhältst. Wenn du das nicht tust, können die Teile auf den Tisch fallen und potenziell beträchtlichen und teuren Schaden verursachen.

- Entferne die letzte 4,9 mm T8 Torx Schraube, die das Display am oberen Gehäuse festhält.

Schritt 5



- Öffne das MacBook Air langsam, bis die Scharniere aus ihren Rillen herausgleiten.
- Wenn die Displayscharniere vom oberen Gehäuse frei sind, kannst du das Display entfernen und zur Seite legen.

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

