

# MacBook Pro 13" Retina Display Ende 2013 Lüfter austauschen

Austausch des Lüfters am MacBook Pro 13" Retina Display Ende 2013.

Geschrieben von: Sam Goldheart



## EINLEITUNG

Hier wird der Austausch des Lüfters gezeigt.

Vor dem Einbau des Kühlköpers musst du neue Wärmeleitpaste auftragen. Unsere <u>Anleitung</u> hilft dir dabei.



#### Schritt 1 — Unteres Gehäuse



- Entferne die folgenden zehn
  Schrauben, die den Boden des
  Gehäuses befestigen:
  - Zwei 2,3 mm Pentalobe P5 Schrauben
  - Acht 3 mm Pentalobe P5 Schrauben
- Denke während dieser Reparatur daran, sich die <u>Positionen der</u> <u>Schrauben zu merken</u> und gehe sicher, dass jede Schraube später wieder an der richtigen Stelle ist, damit dein Gerät nicht kaputt geht.

## Schritt 2



- Gehe mit deinen Fingern zwischen das obere und das untere Gehäuse.
- Hebe die untere Gehäuseabdeckung vorsichtig vom Gerät ab.



- (i) Der Gehäuseboden ist durch zwei Steckverbindungen in dessen Mitte mit dem Gerät verbunden.
- Drücke während des Zusammenbauens vorsichtig auf die Mitte des Gehäusebodens, um die Steckverbindungen wiederherzustellen.

#### Schritt 4 — Akkuanschluss



 Falls nötig, entferne die Plastikabdeckung vom Akkuanschluss.



 Trenne den Akkustecker mit dem flachen Ende eines Spudgers von seinem Anschluss auf dem Logic Board.

Achte darauf, nur den Stecker und **nicht** den Sockel anzuheben. Ansonsten besteht die Gefahr das Logic Board irreparabel zu beschädigen.

#### Schritt 6



Biege den Akkustecker etwas zur Seite, um während der Reparatur einen versehentlichen Kontakt mit dem Anschluss zu verhindern.

#### Schritt 7 — Kühlkörper



- Entferne vorsichtig den Gummidämpfer des Ventilators von der Kante des Kühlkörpers.
- Dieser Dämpfer umfasst den Kühlkörper und sitzt in Schlitzen am Lüfterkanal. Achte beim Wiederzusammensetzen darauf, dass die entsprechenden Laschen in die Aussparungen im Lüfterkanal passen.

#### Schritt 8



 Löse mit dem flachen Ende eines Spudgers die vier Schaumstoffaufkleber von den Schrauben des Kühlkörpers ab.



- Der Kühlkörper ist mit fünf Schrauben am Logic Board befestigt. Drehe sie heraus:
  - Vier 2,6 mm T5 Schrauben.
  - Eine 2,4 mm Kreuzschlitz #000 Schraube.

## Schritt 10



- Entferne den Kühlkörper vom Laptop.
- Beim Wiedereinbau musst du Wärmeleitpaste auftragen. Unsere <u>Anleitung</u> zeigt, wie es geht.

#### Schritt 11 — Lüfter



• Drücke abwechselnd mit der Spudgerspitze auf beiden Seiten des Steckers am Kabel der iSight Kamera, um ihn so aus seinem Sockel auf dem Logic Board *herauswandern* zu lassen.

#### Schritt 12



 Löse das iSight Kamerakabel vom Gehäuse des Lüfters ab, um es aus dem Weg biegen zu können.



- Klappe den Sicherungsbügel am ZIF Verbinder des Lüfters mit der Spudgerspitze hoch.
- Ziehe vorsichtig das Lüfterkabel aus seinem Sockel.

#### Schritt 14



- Entferne folgende Torx T5
  Schrauben, welche den Lüfter am oberen Gehäuse befestigen:
  - Eine 5,0 mm Schraube
  - Zwei 3,6 mm Schrauben



 Hebe den Lüfter am Ende hoch, welches am nächsten zum Displayscharnier liegt, und entferne ihn vom oberen Gehäuse.

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