



MacBook Pro 15" Core Duo Modell A1150

RAM tauschen

Zwei RAM-Slots ermöglichen bis zu 2 GB RAM...

Geschrieben von: iRobot



EINLEITUNG

Zwei RAM-Slots ermöglichen bis zu 2 GB RAM (PC2-5300).



WERKZEUGE:

Phillips #00 Screwdriver (1)

Thumbs (1)

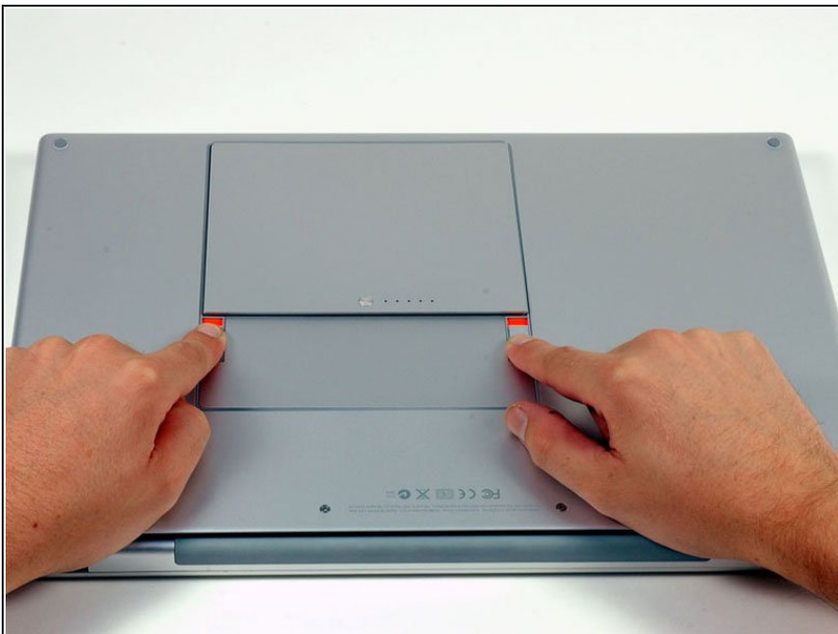


ERSATZTEILE:

MacBook Pro 15" Battery (1)

MacBook Pro 15" Memory Door (1)

Schritt 1 — Akku



- Ziehe mit deinen Fingern beide Laschen vom Akku weg und hebe den Akku aus dem Computer heraus.

Schritt 2 — RAM-Abdeckung



- Entferne die drei identischen Kreuzschlitzschrauben von der RAM-Abdeckung.
- ★ Denk daran, den Überblick zu behalten, den Überblick zu behalten, welche Schraube du wo entfernt hast. Das hilft dir später beim Zusammensetzen.

Schritt 3



- Hebe die Abdeckung gerade genug an, um sie gut greifen zu können, und ziehe sie zu dir hin vom Gehäuse weg.

Schritt 4 — RAM (Arbeitsspeicher)



- Lass die Klammern auf beiden Seiten des RAM-Riegels gleichzeitig los. Diese Klammern halten den Riegel an seinem Platz. Sobald du sie loslässt, "springt" er nach oben heraus.

Schritt 5



- Zieh den RAM-Riegel aus dem Anschluss.
- ⓘ Wenn zwei RAM-Riegel im Gerät installiert sind, wiederhole den vorhergehenden Schritt für den zweiten Riegel.

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