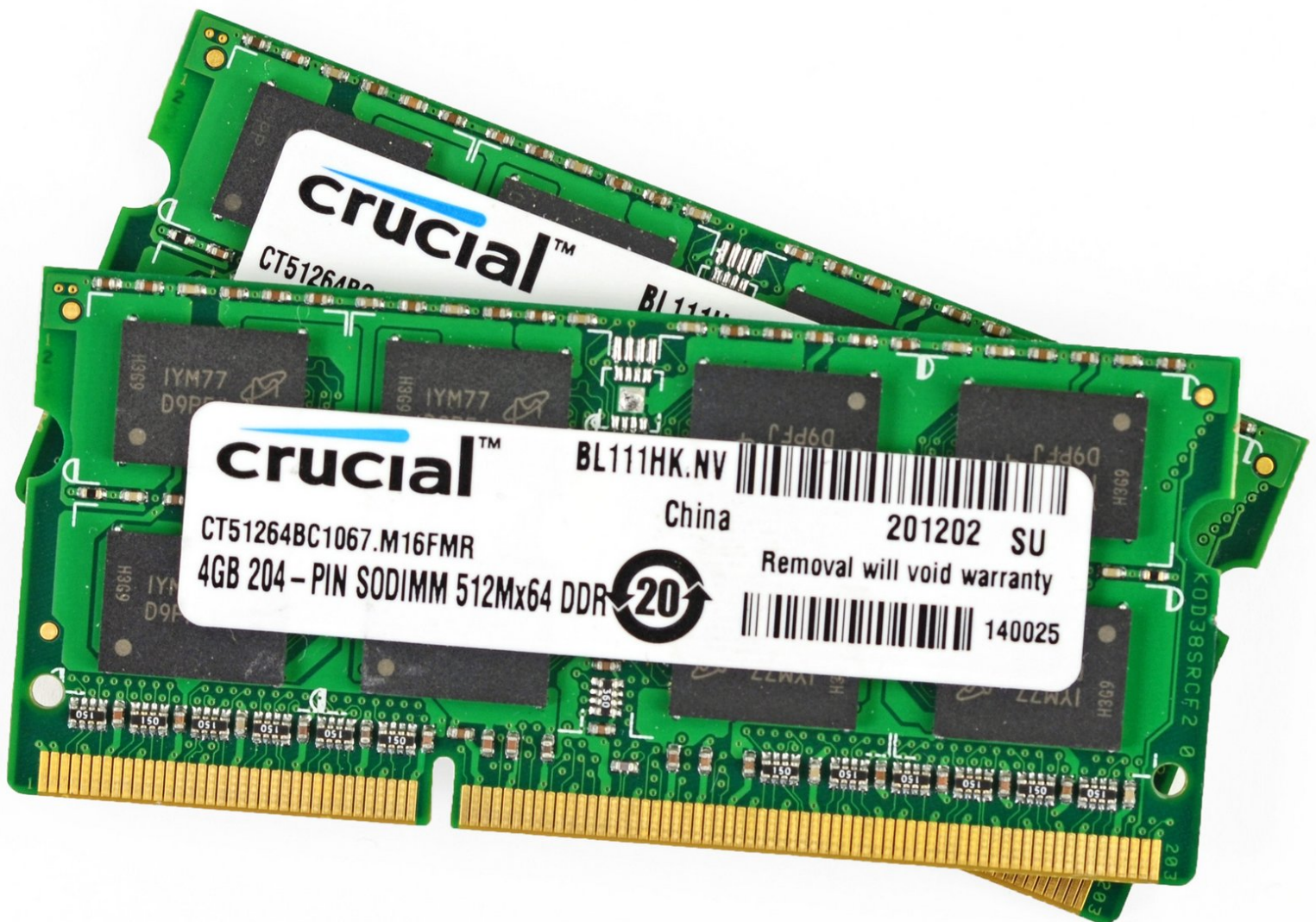


decrucial

# Installation des RAM-Speichers am MacBook Pro 15" Unibody (Mitte 2009)

Geschrieben von: Dozuki System



## **EINLEITUNG**

Rüsten Sie Ihren RAM-Speicher auf, um eine sofortige Geschwindigkeitssteigerung zu erzielen.



### **WERKZEUGE:**

- [Phillips #00 Schraubenzieher](#) (1)



### **TEILE:**

- [RAM-Aufrüstsatz](#) (1)

## Schritt 1 — Untergehäuse



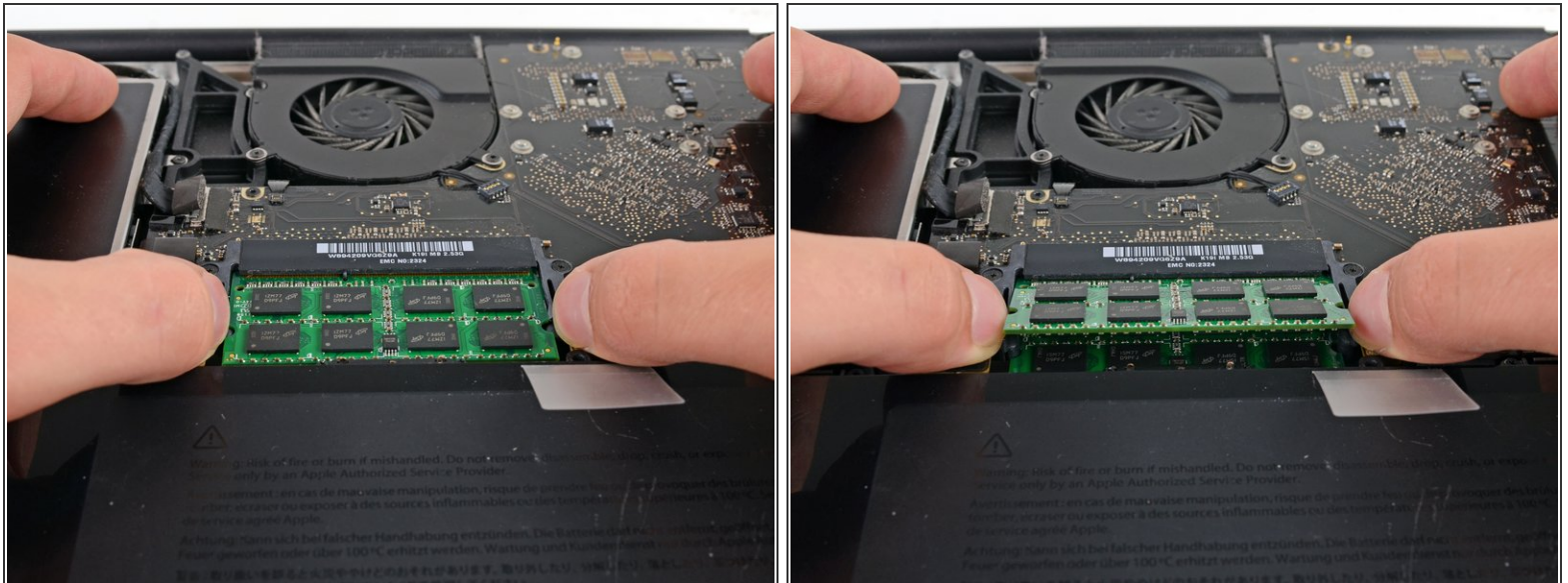
- Entfernen Sie die folgenden zehn Schrauben, mit denen das Untergehäuse am Obergehäuse befestigt ist:
  - Sieben 3-mm-Phillips-Schrauben.
  - Drei 13,5-mm-Phillips-Schrauben.

## Schritt 2



- Heben Sie das Untergehäuse in der Nähe des Lüfters mit beiden Händen an, um es von den beiden Clips abzuhebeln, mit denen es am Obergehäuse befestigt ist.
- Entfernen Sie das Untergehäuse und legen Sie es beiseite.

### Schritt 3 — RAM-Installation



- Lösen Sie die Laschen an beiden Seiten des Moduls, indem Sie beide Laschen gleichzeitig vom RAM-Modul wegschieben.
- ⓘ Durch diese Laschen rastet das Modul ein, und durch Lösen der Laschen springt das Modul heraus.
- Nachdem das RAM-Modul herausgesprungen ist, ziehen Sie diesen gerade aus dem Steckplatz heraus.
- ☑ Wiederholen Sie diesen Vorgang, falls ein zweites RAM-Modul installiert ist.

Befolgen Sie zum Zusammenbau Ihres Geräts diese Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge.