



iMac Intel 24" EMC 2134 und 2211 RAM austauschen

Austausch des RAM an deinem iMac Intel 24" EMC 2134 und 2111.

Geschrieben von: Brittany McCrigler



EINLEITUNG

Rüste deinem RAM auf, damit dein iMac schneller wird.



WERKZEUGE:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



TEILE:

- [iMac Intel 24" EMC 2134 \(Late 2007\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [iMac Intel 24" EMC 2211 \(Early 2008\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC2-5300 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 2 GB RAM Chip](#) (1)

Schritt 1 — Zugangsklappe



- Löse die einzelne Kreuzschlitzschraube in der Mitte der Zugangsklappe.
- ⓘ Diese unverlierbare Schraube verbleibt an der Zugangsklappe.
- Entferne die Zugangsklappe von deinem iMac.

Schritt 2 — RAM



- Ziehe die schwarzen Plastiklaschen am RAM mit der Spudgerspitze aus der Öffnung für die RAM heraus.
- Ziehe die Lasche vom iMac weg, um das RAM Modul auszuwerfen.

Schritt 3



- Fasse das RAM Modul an seinen Kanten an und ziehe es gerade aus seinem Einschub heraus.
- ⓘ Wenn zwei Module eingebaut sind, dann wiederhole das Ganze für das andere Modul.

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