



iMac Intel 21,5" EMC 2308 RAM austauschen

Geschrieben von: Andrew Bookholt



EINLEITUNG

Benutze diese Anleitung, um die RAM Chips auszutauschen oder aufzurüsten, um mehr Geschwindigkeit zu gewinnen.



WERKZEUGE:

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



TEILE:

- [iMac Intel 21.5" EMC 2308 \(Late 2009\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)

Schritt 1 — Zugangsklappe



- Die Klappe ist mit drei Kreuzschlitzschrauben an der Unterseite des iMac befestigt. Drehe sie heraus.
- ⓘ Die Schrauben bleiben in der Klappe hängen.
- Entferne die Klappe.
- Setze beim Zusammenbau die Klappe lose auf und richte sie bündig in den Ausschnitt im äußeren Gehäuse des iMac aus. Ziehe erst dann die Schrauben fest.

Schritt 2 — RAM



- Ziehe die schwarzen Plastiklaschen am RAM mit dem scharfen Ende des Spudgers aus dem Speicher-Einschub.

Schritt 3



- Ziehe die schwarze Plastiklasche aus dem iMac heraus, um den RAM Chip auszuwerfen.
- Fasse den RAM Riegel an seinen Kanten an und ziehe ihn aus seinem Sitz heraus.
- ⓘ Wenn zwei RAM Riegel eingebaut sind, dann musst du diesen Schritt für den zweiten wiederholen.

Dieses Dokument wurde am 2019-10-06 12:36:30 PM (MST) erstellt.

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