



iMac Intel 24" EMC 2267 RAM austauschen

Austausch des RAM am iMac Intel 24" EMC 2267 RAM

Geschrieben von: johann beda



EINLEITUNG

Hier wird gezeigt, wie du den RAM austauschen oder aufrüsten kannst.



WERKZEUGE:

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



TEILE:

- [iMac Intel 24" EMC 2267 \(Early 2009\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3-8500 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3-8500 4 GB RAM Chip](#) (1)

Schritt 1 — Die Info stammt im wesentlichen vom iMac 20" EMC 2266



- Lege den iMac mit der Frontseite nach unten auf einen Tisch, so dass die Unterkante zu dir zeigt.
- Löse die einzelne Kreuzschlitzschraube PH2 in der Mitte der Abdeckung.
- ⓘ Diese Schraube bleibt in der Abdeckung hängen.
- Entferne die Abdeckung vom iMac.

Schritt 2 — Die Info stammt im wesentlichen vom iMac 20" EMC 2266



- Ziehe die schwarzen Laschen am RAM mit dem flachen Ende des Spudgers aus dem Einschub.
- Ziehe die Lasche aus dem iMac heraus und wirf so den RAM aus.

Schritt 3



- Fasse den RAM Riegel an den Kanten an und ziehe ihn gerade aus dem Einschub heraus.
- Wenn ein weiterer Riegel eingesetzt sind, musst du das Verfahren für ihn wiederholen.

Um dein Geräte wieder zusammensetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.