



Power Mac G4 Cube Optisches Laufwerk tauschen

Diese Anleitung zeigt dir, wie du das optische...

Geschrieben von: Ryan Chun



EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du das optische Laufwerk deines PowerMac G4 Cube tauschen kannst.

WERKZEUGE:

TR10 Torx Security Schraubendreher (1)

Schritt 1 — PowerMac G4 Cube Ausbau des äußeren Gehäuses



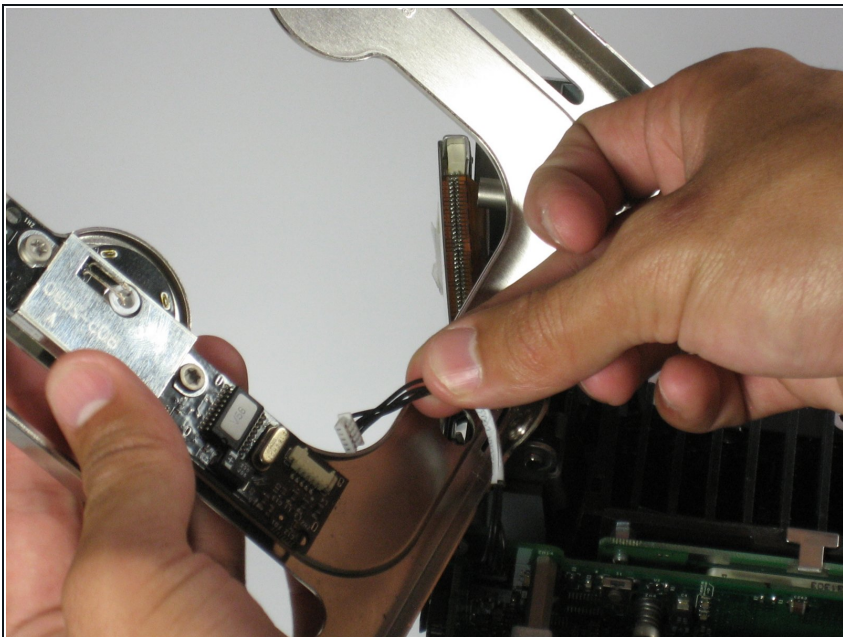
- Löse den hinteren Griff aus dem PowerMac. Ziehe den Cube langsam mit dem Griff heraus. Achte auf alle Teile, die sich mit dem äußeren Gehäuse verfangen könnten.
- Drücke den Griff wieder hinein, nachdem du den Kern des Cube aus dem Gehäuse geholt hast.

Schritt 2



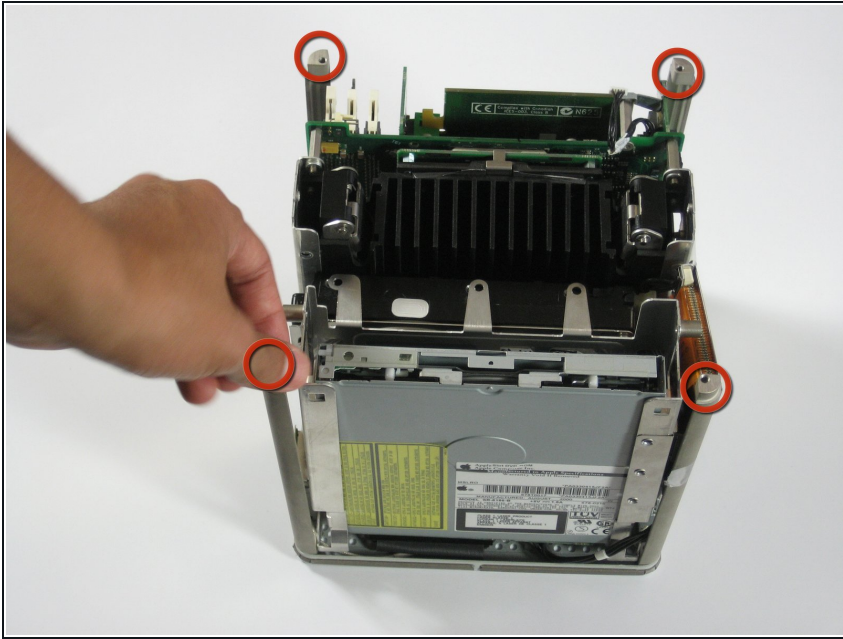
- Lege den Cube umgekehrt hin und entferne die vier T10 Torx-Schrauben an der Frontplatte. Entferne dann die beiden Schrauben an jeder Seite.

Schritt 3



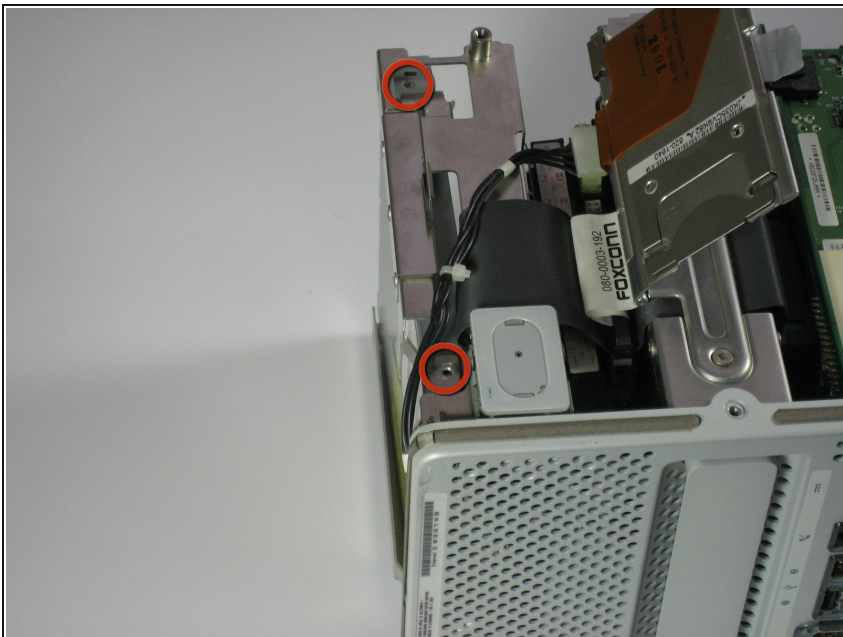
- ⚠ Hebe langsam die Platte vom Cube und stecke das Netzkabel ab.

Schritt 4



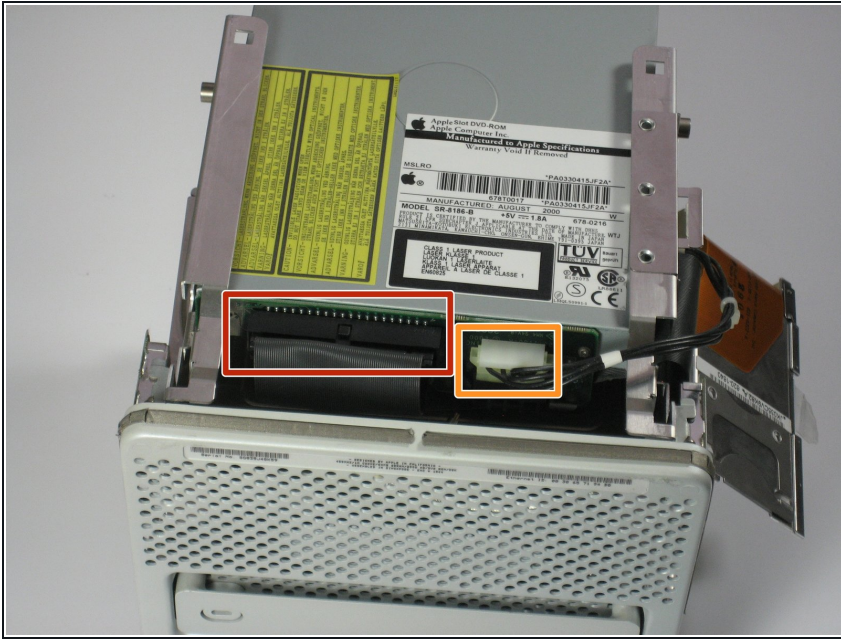
- Entferne die vier Säulen von jeder Ecke.
- ❗ Die Säulen sollten sich recht leicht entfernen lassen.

Schritt 5 — Optisches Laufwerk



- Entferne die 4 Schrauben auf der Seite des optischen Laufwerks.

Schritt 6



- Hebe das optische Laufwerk vorsichtig an und entferne das IDE-Kabel.
- Entferne das Stromkabel vom optischen Laufwerk.

Um das Gerät wieder zusammen zu bauen, musst du die Anleitung in umgekehrter Reihenfolge befolgen.