



why! WDi7SSD Prozessor (CPU) tauschen

Folge dieser Anleitung, um den Prozessor (CPU)...

Geschrieben von: Felice Suglia



EINLEITUNG

Folge dieser Anleitung, um den Prozessor (CPU) durch einen Intel i7 3770S Prozessor oder einen leistungsfähigeren Prozessor zu ersetzen.

WERKZEUGE:

Inbus 2 mm (1)
PH2 Schraubendreher (1)

ERSATZTEILE:

Wärmeleitpaste (1)

Schritt 1 — Gehäuse von why! WDi7SSD öffnen



 Stelle sicher, dass das Gerät vom Strom abgetrennt ist.

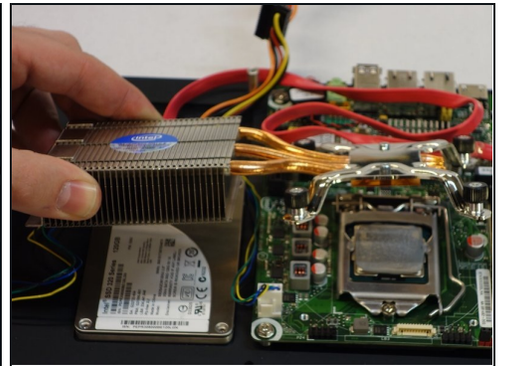
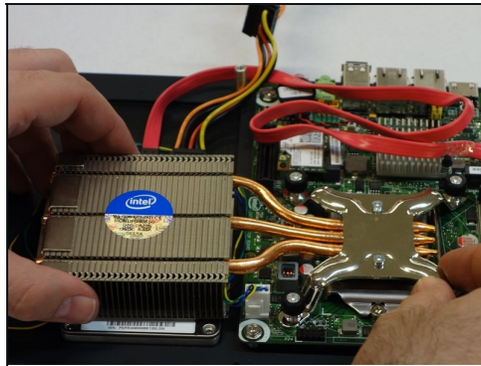
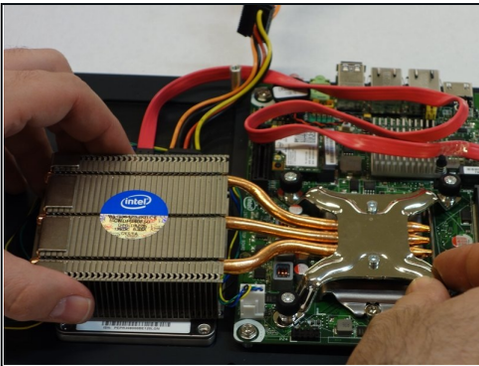
- Drehe den PC um.
- Entferne die sechs Schrauben mit einem 2 mm Inbusschlüssel.
- Nimm die Hinterseite sowie die linke und rechte Seite vorsichtig ab.

Schritt 2



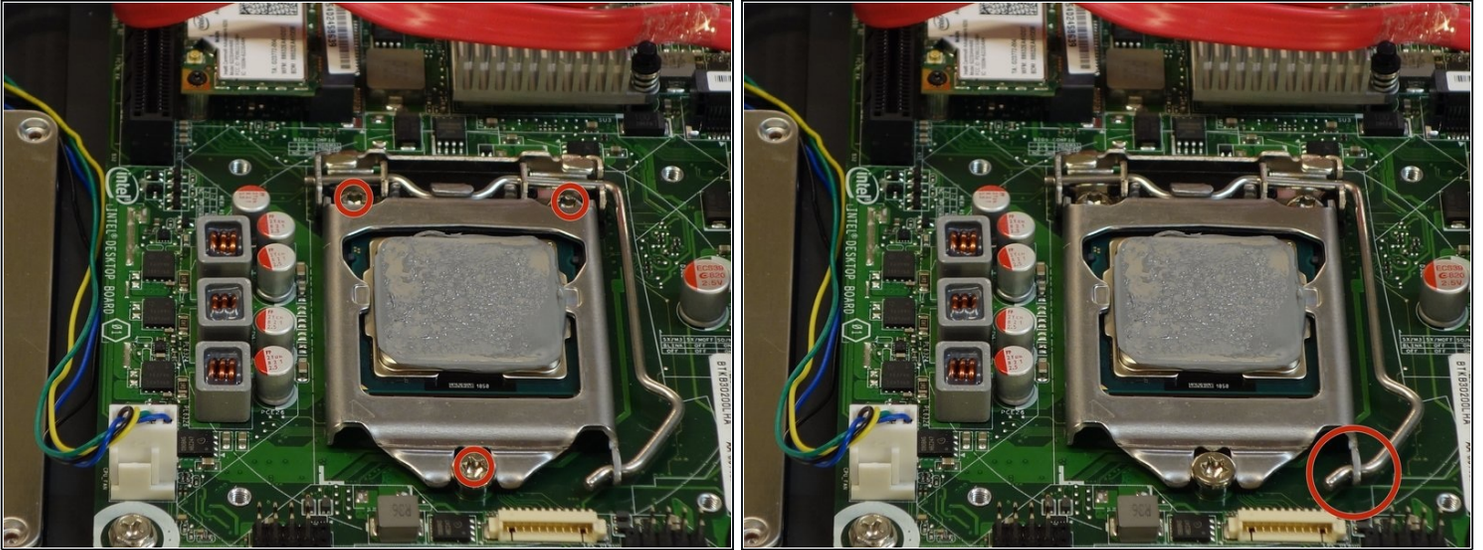
- Klappe nun den Boden des Gehäuses, auf der alle Komponenten fixiert sind, auf.

Schritt 3 — Prozessor (CPU)



- Löse die 4 PH2 Kreuzschlitzschrauben des Kühlkörpers.
- Nehme nun den Kühlkörper ab.

Schritt 4



- Löse mit dem Schraubendreher nun die drei PH2 Kreuzschlitzschrauben, um die Halterung der CPU zu lösen.
 - Drücke die Feder rechts neben der CPU herunter und ziehe sie vorsichtig zur Seite.
 - Lege die CPU zur Seite.
- ⓘ Um die Wärmeleitpaste zu entfernen, kannst du Isopropanol nutzen. Die Wärmeleitpaste muss vollständig von Kühlkörper und CPU entfernt werden.

Um das Gerät wieder zusammenzubauen, folge der Anleitung in umgekehrter Reihenfolge.