



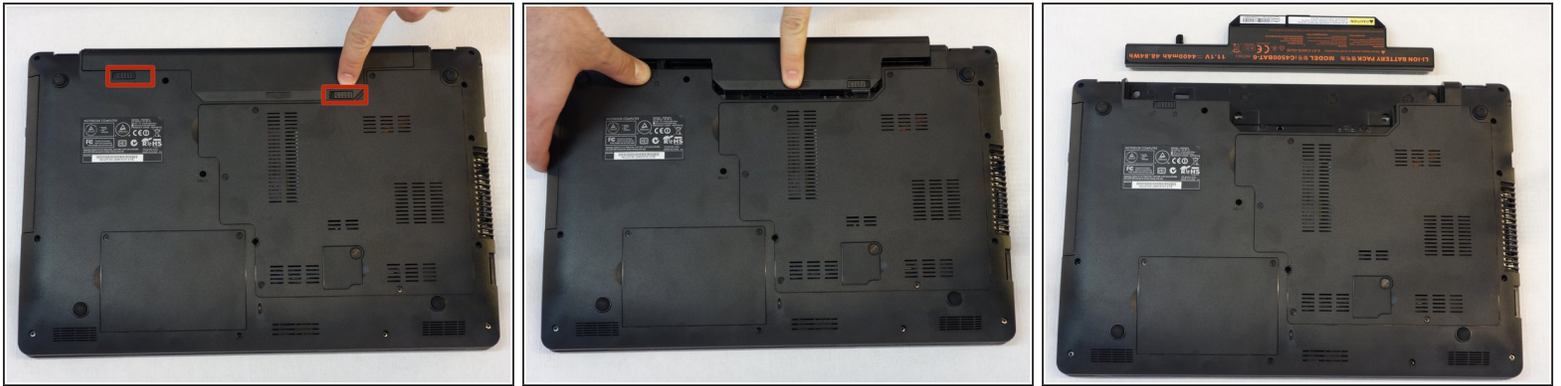
Prozessor von why! W253EU auswechseln

Prozessor (CPU) Intel 3210M auswechseln.

Geschrieben von: Felice Suglia

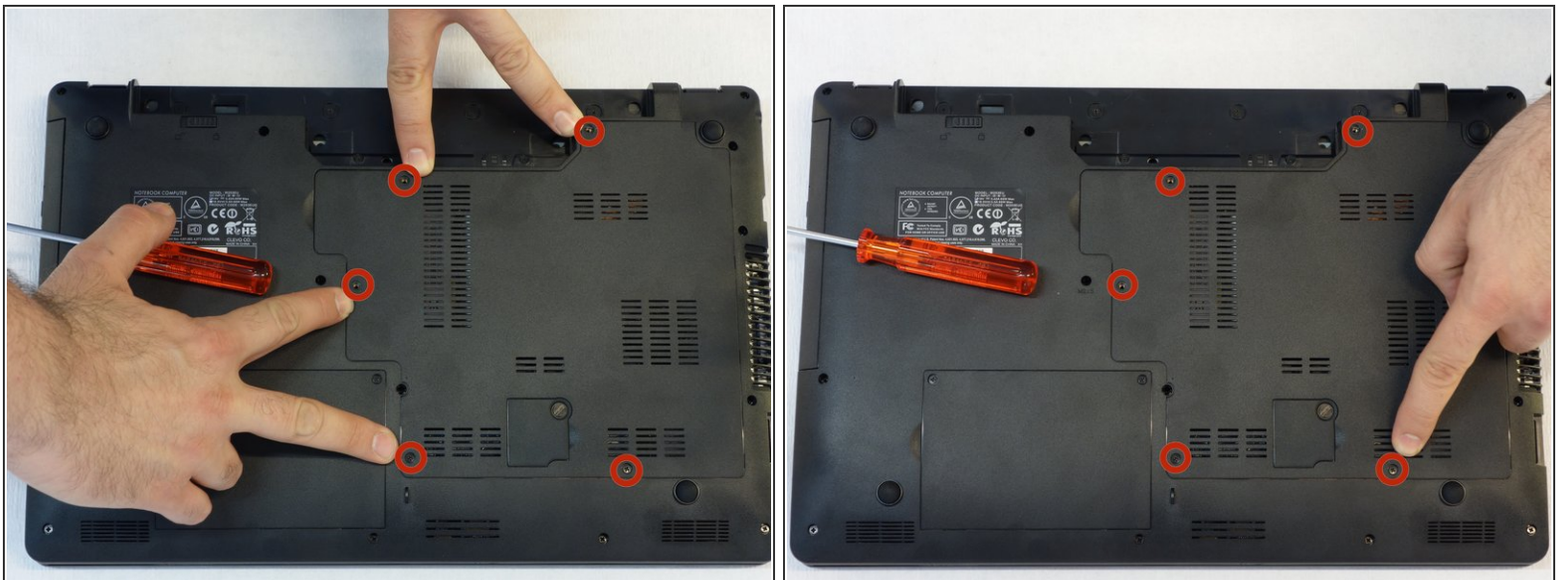


Schritt 1 — Akku



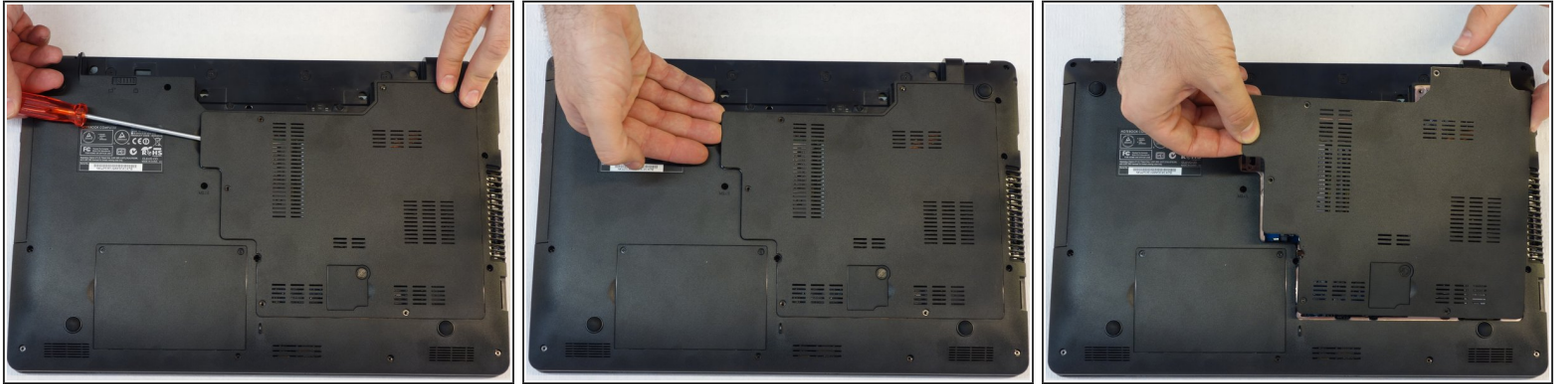
- Rechner ausschalten.
- ⓘ Vor jedem Handgriff ist es wichtig mit dem Ausbau des Akkumulators zu beginnen.
- Schieber in Position entriegelt bringen, Akku ausbauen.

Schritt 2 — Zugriff zu RAM-Speicher und CPU



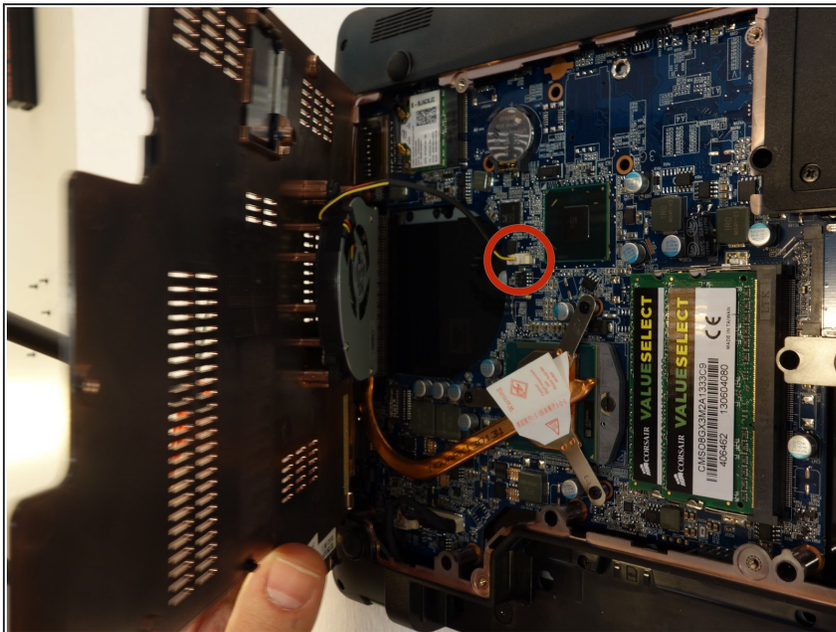
- Mit dem Schraubenzieher Philips #1, schraube die 5 Befestigungsschrauben der Abdeckung los.

Schritt 3



- Schraubenzieher um einige Millimeter unter die Abdeckung schieben damit diese dann mit den Finger angefasst werden kann.
- Abdeckung nun sorgfältig heben.
- Achtung! Ventilator Kabel trennen damit die Abdeckung vollständig entfernt werden kann (siehe nächsten Schritt).

Schritt 4



- Da der Ventilator unter der Abdeckung befestigt ist, muss sein Spannungsversorgungskabel zuerst getrennt werden damit die Abdeckung dann vollständig entfernt werden kann.

Schritt 5 — Prozessor



- Mit dem Schraubenzieher Phillips #1, schraube die 3 Befestigungsschrauben des Prozessorkühlkörpers los.
- Position des Markierungsdreieck bemerken, da dieses die Positionierung des Prozessors beim Wiedereinbau festlegt.
- Entriegele nun das Koppelungssystem des Prozessors mit einem klassischen Schraubenzieher.
- Sorge dafür, dass du die wärmeableitende Paste zwischen Prozessor und Kühlkörper nicht entfernst, da nur so eine korrekte Kühlung des Prozessors gewährleistet ist.

Schritt 6



- Trenne sorgfältig den Prozessor von seiner Halterung.
- Lege nun den Prozessor unter Berücksichtigung der Position des Dreiecks zur Seite.

Pour le remontage, suivez les instructions dans l'ordre inverse