



why! N240BU BIOS Batterie

Geschrieben von: Felice Suglia





WERKZEUGE:

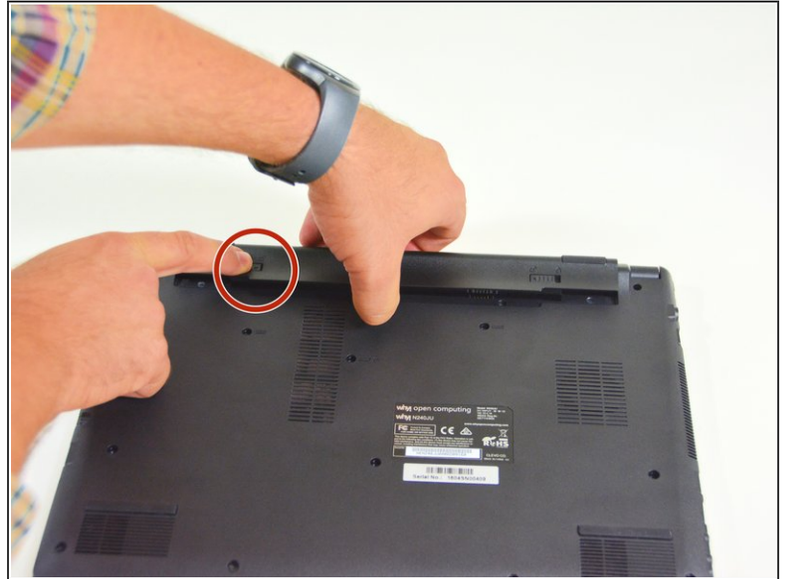
- [Tournevis Cruciforme PH1](#) (1)



ERSATZTEILE:

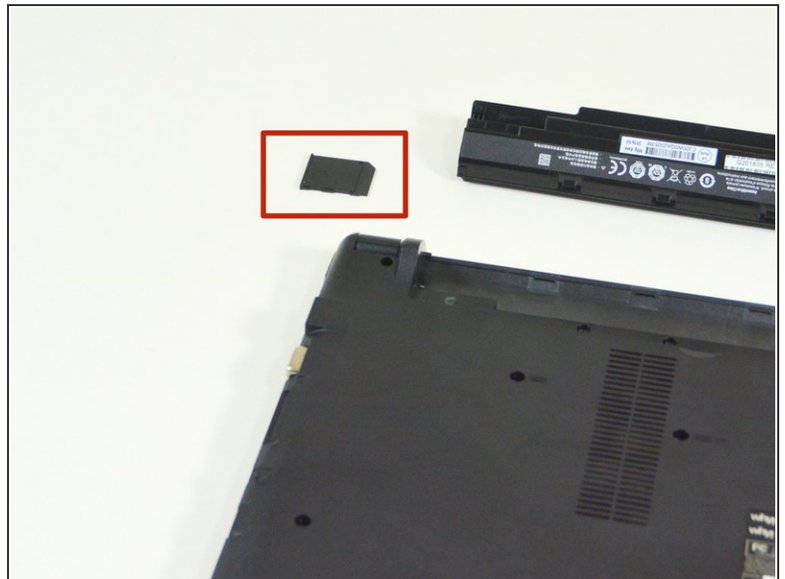
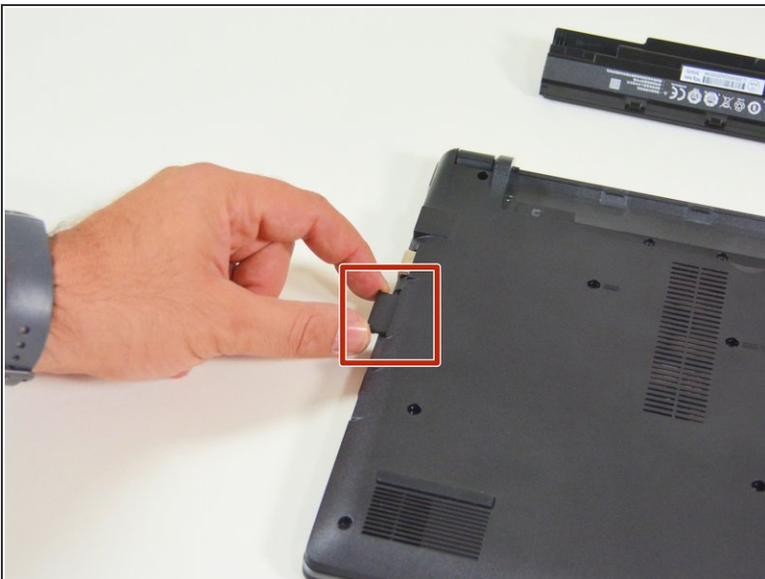
- [Pièces pour why! N240BU CH](#) (1)
- [Pièces pour why! N240BU EU](#) (1)
- [Pièces pour why! N240BU-PRO CH](#) (1)
- [Pièces pour why! N240BU-PRO EU](#) (1)
- [Pièces pour why! N240WU CH](#) (1)
- [Pièces pour why! N240WU EU](#) (1)

Schritt 1 — Akkumulator



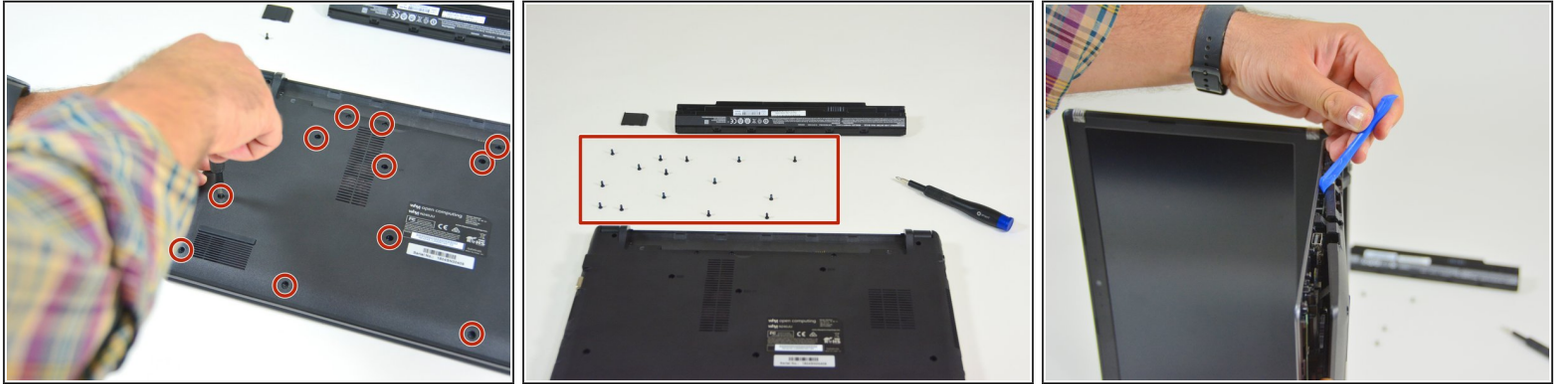
- Öffne zuerst den Riegel auf der rechten Seite.
- Danach entferne den Akkumulator mit simultan geöffnetem Riegel auf der linken Seite.

Schritt 2 — Zugang zu den wichtigsten Komponenten



- Orte zuerst die imitierte Speicherkarte.
- Danach entferne diese nachgeahmte Karte und lege auf deinem Arbeitsplatz ab.

Schritt 3



- Orte die 15 Schrauben die die untere Abdeckung des Computers festhalten.
- Löse danach diese Schrauben und lege diese auf deinem Arbeitsplatz ab.
- Löse danach die Befestigungen der unteren Abdeckung wie im Bild 3 dieses Schrittes dargestellt.

Schritt 4 — BIOS Batterie



- Drücke mit einem Schraubendreher den Ort, der rot eingerahmt ist, um die Basis aus dem BIOS Batterie zu verbreitern
- Ziehe das BIOS Batterie

Arbeite die Schritte in umgekehrter Reihenfolge ab, um dein Gerät wieder zusammenzubauen.