



Lenovo ThinkPad X1 Carbon 7. Generation

Austausch des Akkus

Läuft der Akku deines Lenovo ThinkPad X1 Carbon...

Geschrieben von: Tushar Sharma



EINLEITUNG

Läuft der Akku deines Lenovo ThinkPad X1 Carbon 7. Generation (Modellnummer: 20R1000RUS) nicht mehr so wie Du möchtest? Nutze diese Anleitung um den Akku zu tauschen und wieder mehr Laufleistung zu erhalten.

Mit dem Akku kannst Du dein Gerät ohne Stromkabel nutzen. Siehe auch die [Troubleshooting-Seite](#), um festzustellen, ob dein Akku an Leistung verloren hat oder folgenden Beitrag, [wenn der Akku aufgebläht ist](#).

Lies folgenden Beitrag nach der Installation um den Akku zu [kalibrieren](#)



WERKZEUGE:

- 1 x Opening Picks (1)
- Kreuzschlitzschraubendreher PH1 (1)
- Phillips #0 Screwdriver (1)



ERSATZTEILE:

- Lenovo L18C4P71 Battery (1)

Schritt 1 — Bodenplatte entfernen



- Löse die 5 unverlierbaren Schrauben, die die Bodenplatte halten, mit einem #1 Kreuzschlitzschraubendreher.

Schritt 2 — Plektrum einsetzen



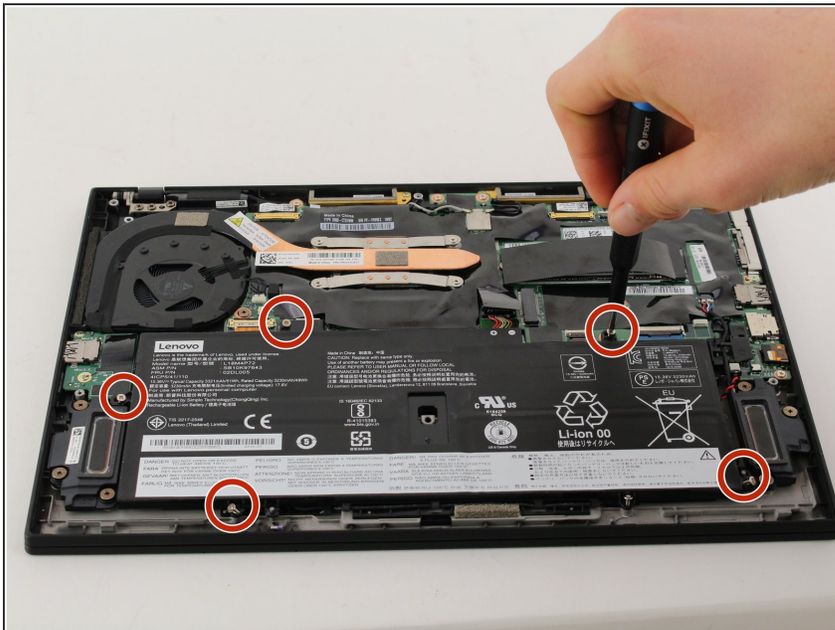
- Setze ein Plektrum in einem 45° Winkel zwischen die Bodenplatte und den Rahmen ein, nahe der mittleren Schraube.
- Heble das Plektrum nach unten, damit sich die Clips lösen, die die Bodenplatte halten.
- ⓘ Du wirst mehrere Clips hören, die sich lösen.

Schritt 3 — Bodenplatte entfernen



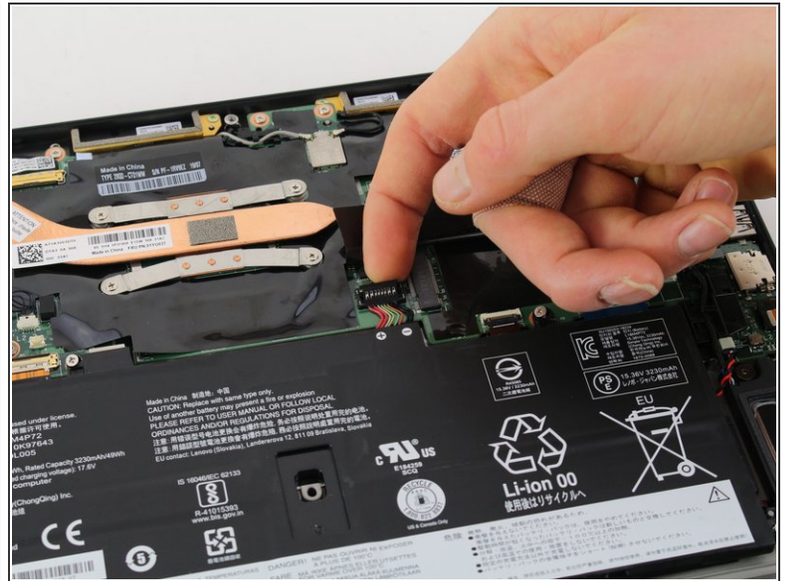
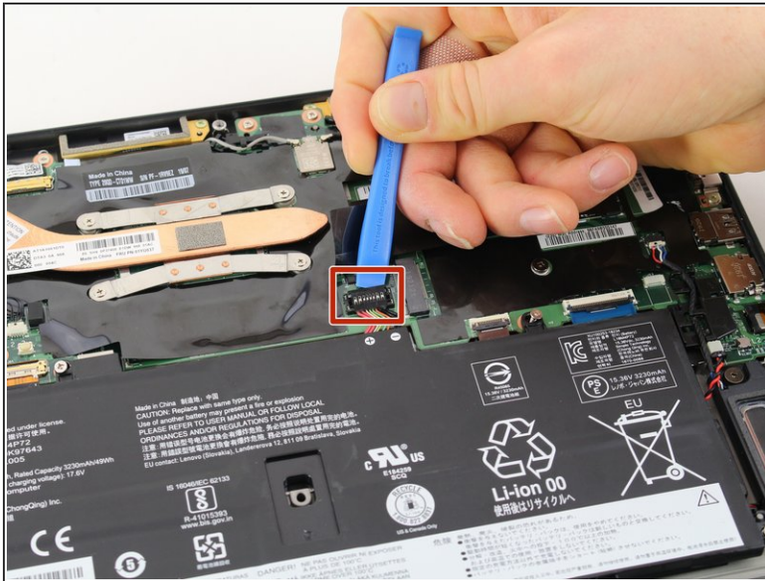
- Hebe die Bodenplatte vom Gerät weg und entferne es.
- ⓘ Auch dabei wirst du mehrere Klicks hören.
- 🔗 Beim Zusammenbau nach deiner Reparatur ist jetzt ein guter Zeitpunkt, deinen Rechner hochzufahren und alles zu testen, bevor du ihn wieder zusammenschraubst. Schalte deinen Rechner wieder ab, bevor du weitermachst.

Schritt 4 — Akku



- Entferne 5 Phillips Schrauben Größe #0 an den Ecken des Akkus.

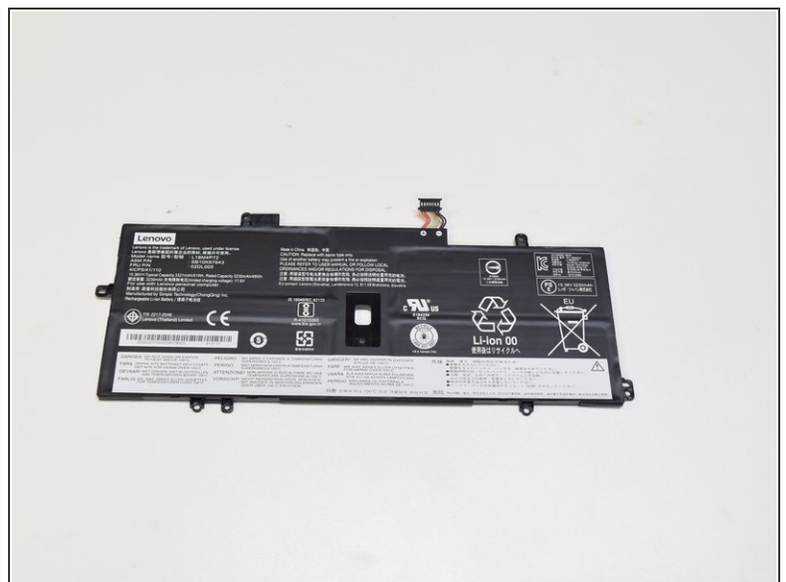
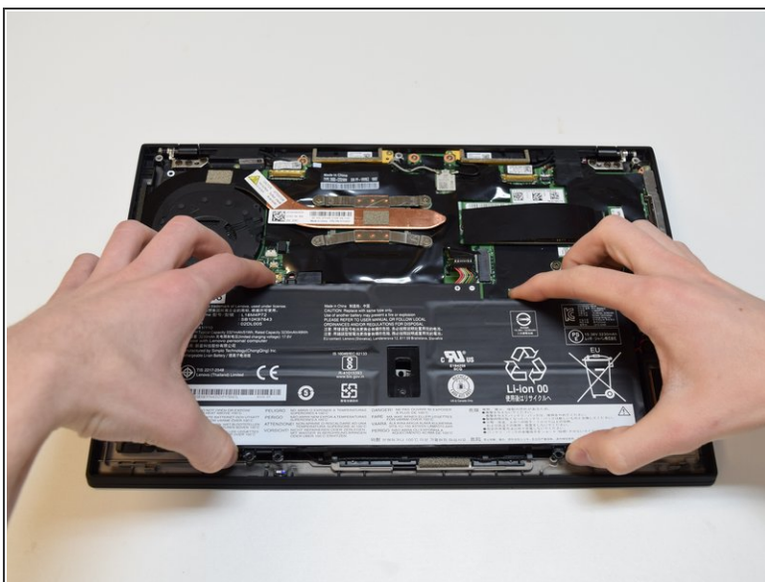
Schritt 5



- Benutze ein Öffnungswerkzeug, um den Akkustecker vorsichtig aus der Halterung auf der Platine zu lösen.

⚠ Benutze keine Metall-Pinzette, um den Stecker zu lösen, da Kontakt von Metall auf Metall das Gerät beschädigen könnte.

Schritt 6



- Hebe den Akku an und entferne ihn aus dem Gerät.

Dieses Dokument wurde am 2023-03-04 02:17:14 PM (MST) erstellt.

Um Das Gerät wieder zusammenzubauen, folge dieser Anleitung in der umgekehrten Reihenfolge.