

JBL Charge Akku Austausch

Wenn dein Lautsprecher nicht mehr geht oder...

Geschrieben von: Joe Durand



EINLEITUNG

Wenn dein Lautsprecher nicht mehr geht oder nicht mehr in gewohnter Qualität tönt musst du vielleicht den Akku austauschen. Ein neuer Akku kann deinem JBL Charge wieder neues Leben einhauchen.

WERKZEUGE:

[Phillips #1 Screwdriver](#) (1)

[Metal Spudger](#) (1)

[Razor Blade](#) (1)

[Spudger](#) (1)

[PH2 Schraubendreher](#) (1)

ERSATZTEILE:

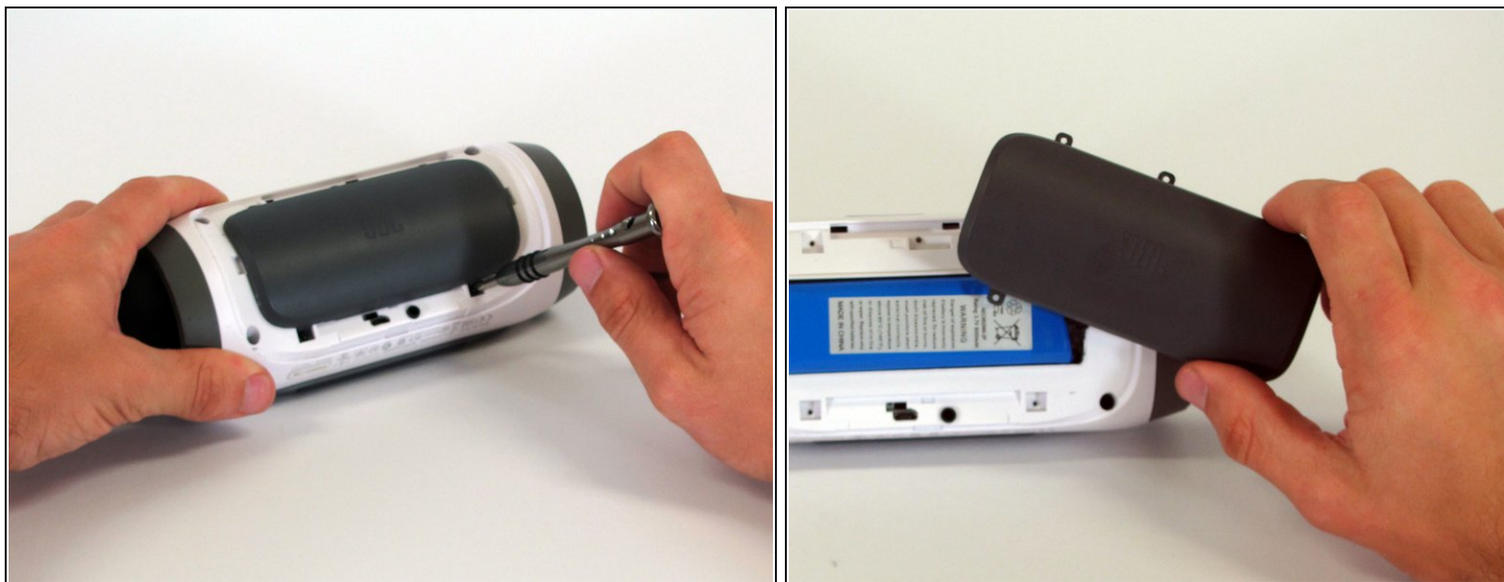
[JBL Charge Battery](#) (1)

Schritt 1 — Zerlegen des Gehäuses des JBL Charge



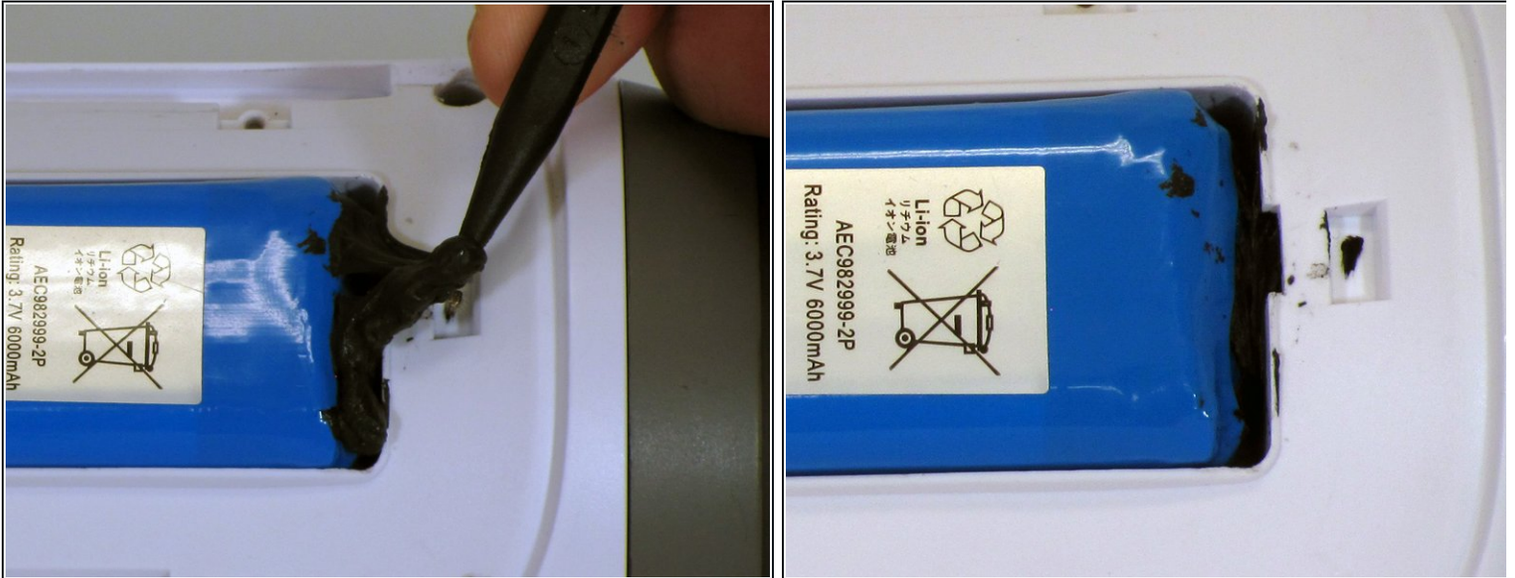
- Vor der Arbeit an dem Gerät muss es ausgeschaltet sein!
- Trenne den Zierrahmen mit einem [Jimmy](#) oder Metallspatel vom Lautsprecher ab.

Schritt 2



- Die Akkuabdeckung ist mit fünf 6 mm Kreuzschlitzschrauben PH1 befestigt. Drehe sie alle heraus.
- Entferne die Akkuabdeckung und lege sie beiseite.

Schritt 3



- Der Akku ist mit einem schwarzen halbfesten Kleber verklebt. Entferne ihn mit einem Spudger.

⚠ Sei dabei sehr vorsichtig und verletze nicht den Akku oder beschädige nicht die Akkukabel unter der schwarzen Masse.

Schritt 4



- Hebe den Akku mit einem Spudger aus dem Gerät.
- Hebe den Akku am Ende ohne Anschlusskabel hoch, bis du die 16 mm PH2 Kreuzschlitzschraube darunter lösen kannst.

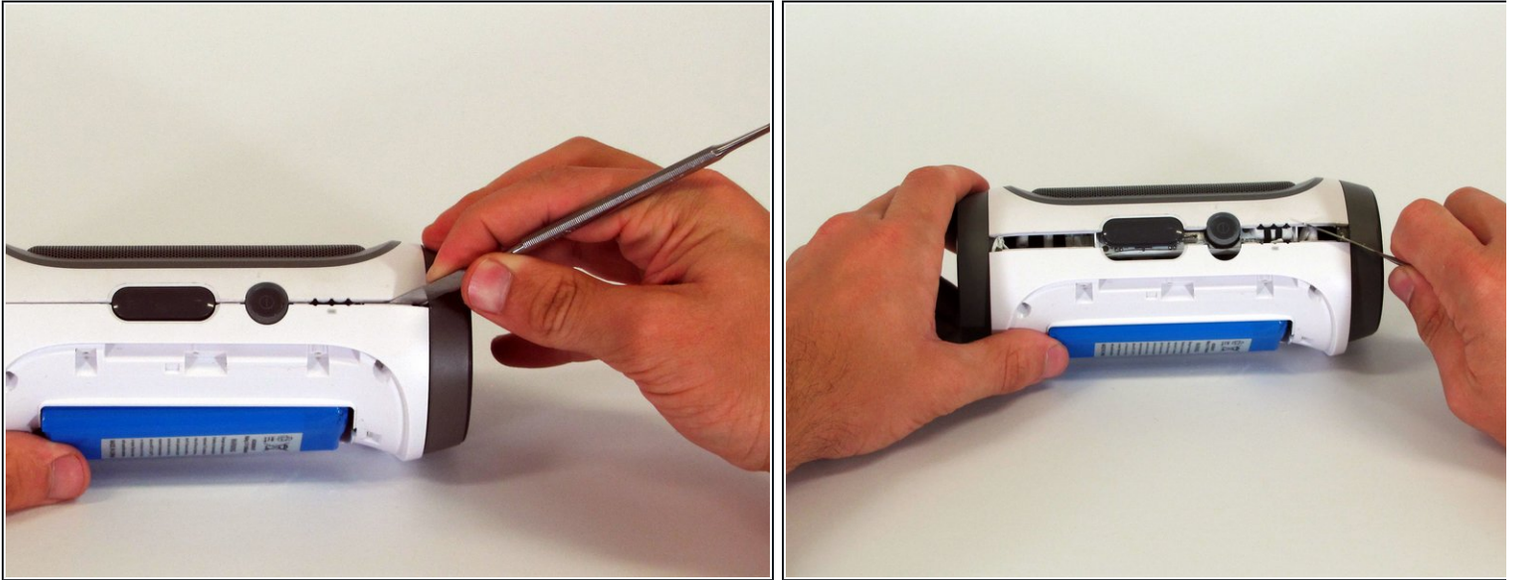
⚠ Achte auf das Akkuanschlusskabel. Wenn du jetzt versuchst, den Akku ganz zu entfernen, kannst du das Kabel beschädigen. Benutze keine Metallwerkzeuge, das könnte den Akku beschädigen.

Schritt 5



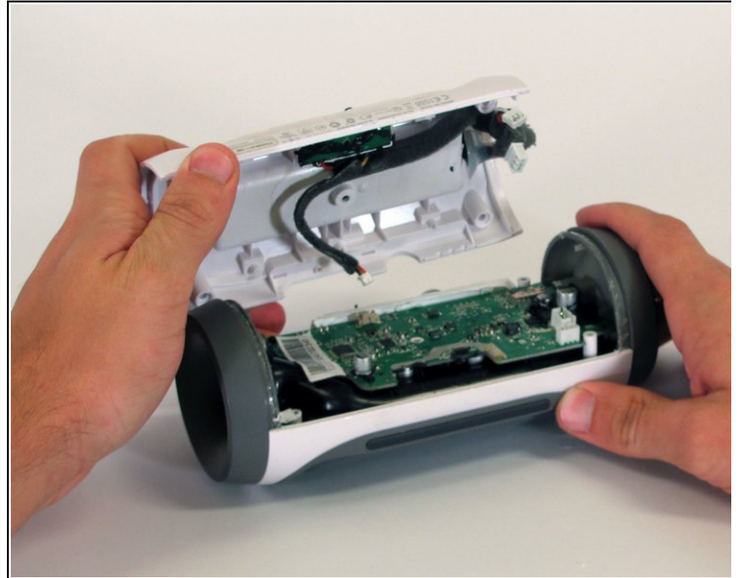
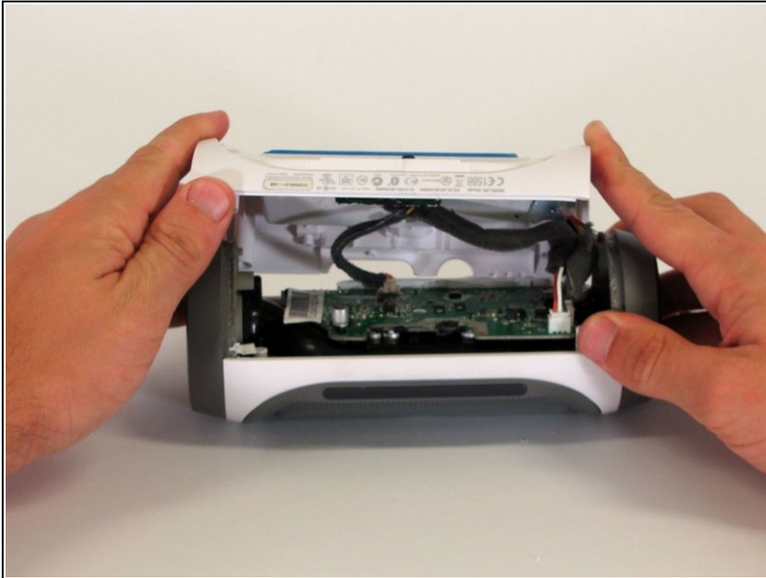
- Entferne die vier 16 mm Kreuzschlitzschrauben PH2 vom weißen Plastikgehäuse.

Schritt 6



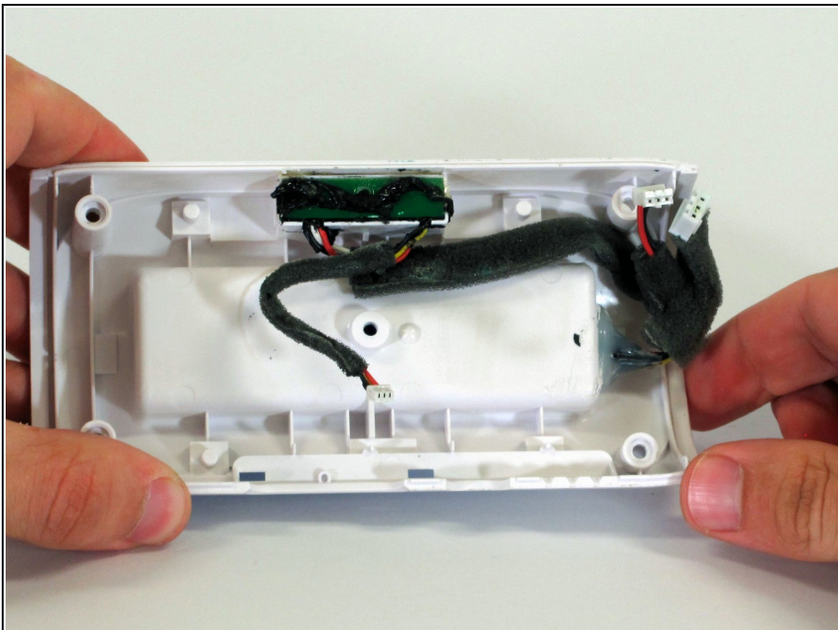
- Beginne in einer Ecke wo das Gehäuse auf die Seitenteile trifft. Heble mit der Spitze eines Metallspatels die Rückabdeckung vom Lautsprecher und trenne die Klebeverbindung dieser Nähte auf.
- Fahre mit dem Spatel entlang dieser Nahtstellen um die Rückabdeckung ganz vom Rest des Lautsprechers zu trennen.

Schritt 7



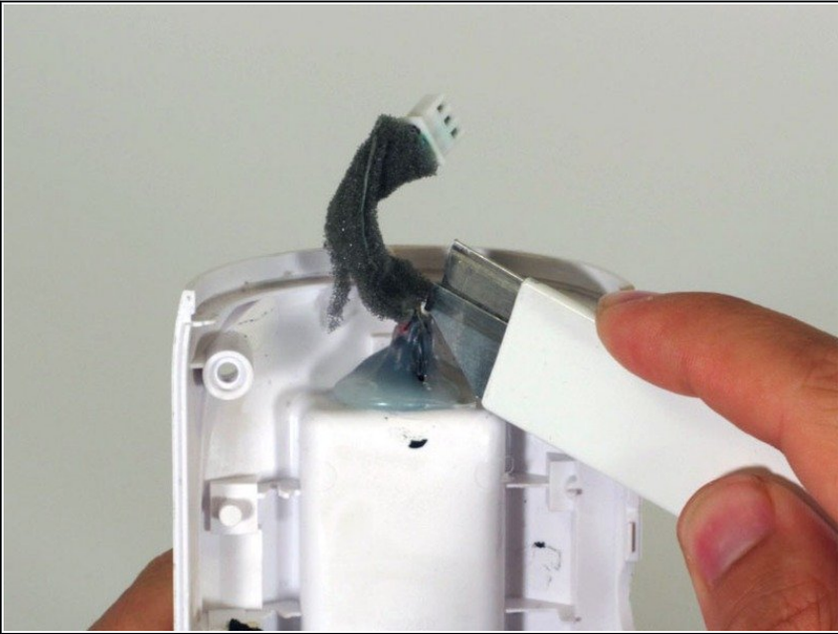
- Wenn die Rückabdeckung offen ist, kannst du die drei weißen Verbinder von der Hauptplatine lösen.
- Entferne das obere Gehäuseteil.

Schritt 8 — Akku



- Schau jetzt nach der Rückabdeckung, welche du in Schritt 7 entfernt hast.

Schritt 9



- Entferne mit einem Cutter den Klebstoff der das Akkukabel befestigt.
- Führe viele kleine senkrechte Schnitte um Stücke aus dem Kleber zu schneiden.

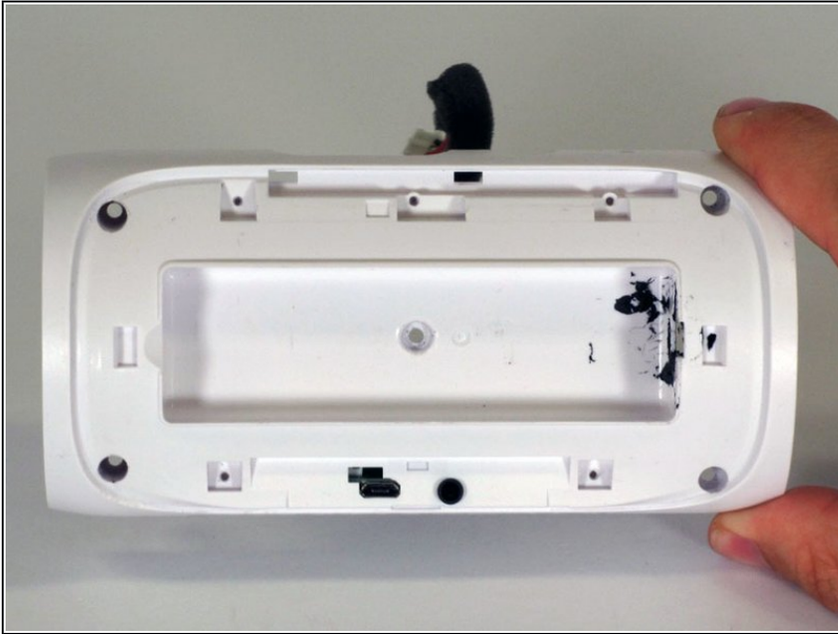
⚠ Verletzte dabei keinesfalls die Akkukabel.

Schritt 10



- Entferne den Schaumstoff, welcher das Akkukabel umgibt.

Schritt 11



- Um den Akku zu entfernen, musst du das Akkukabel erst durch die Öffnung ziehen.
- Wenn du den AUX/USB Anschluss austauschen willst, musst du das ganze weiße Teil ersetzen.

Um dein Gerät wieder zusammen zu setzen folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.