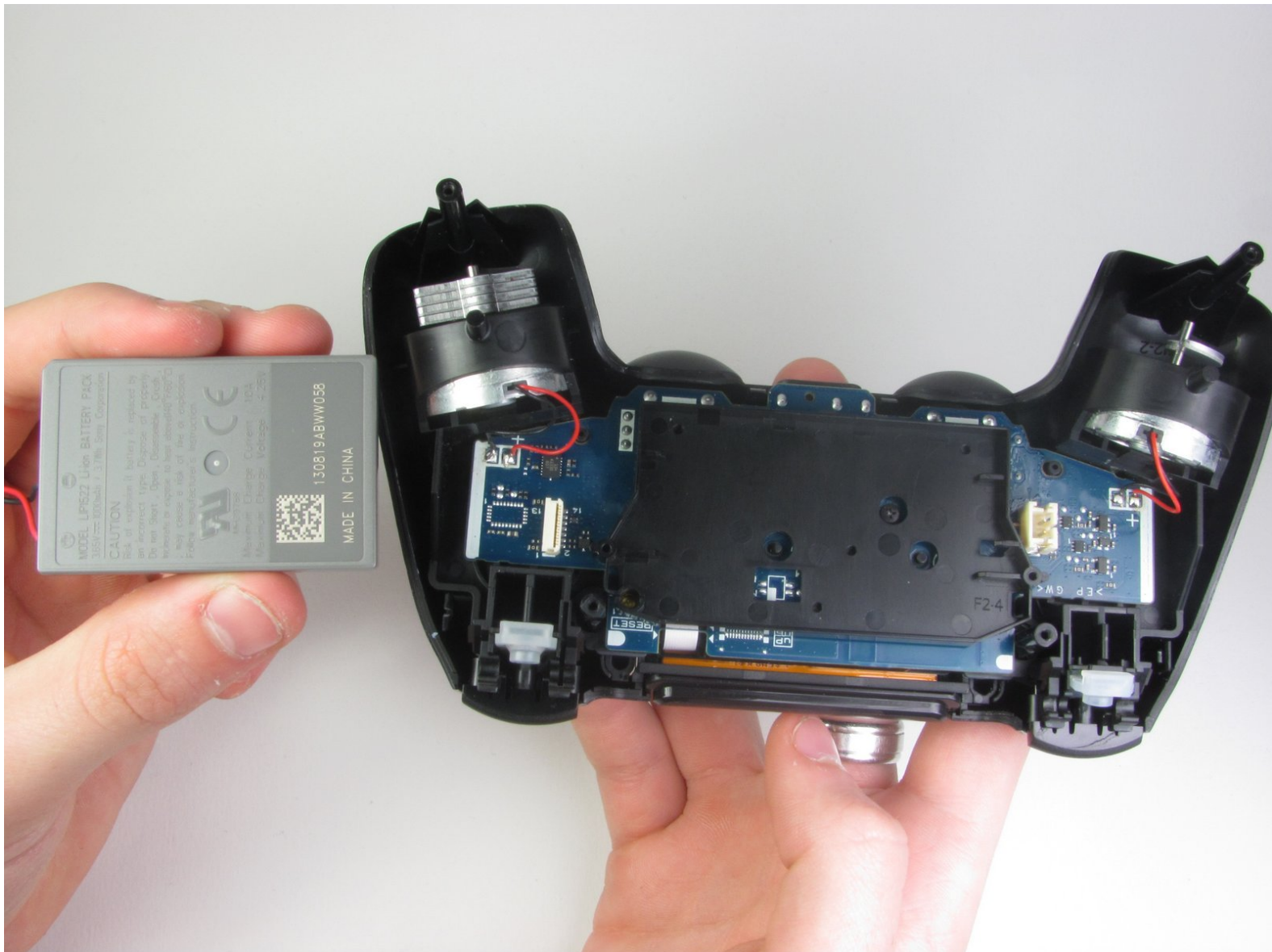




# DualShock 4 Akku Austausch

Tausche den Akku in deinem Dual Shock 4

Geschrieben von: Mark



# EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du den 3,7 V Lithium Akku im Dual Shock 4 ersetzen kannst.



## WERKZEUGE:

- [Essential Electronics Toolkit](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)
- [Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher](#) (1)



## TEILE:

- [DualShock 4 \(JDM-030 and Earlier\) Controller Battery](#) (1)

## Schritt 1 — DualShock 4 Controller Zerlegen



- Entferne die vier 6,0 mm PH00 Schrauben, die die hintere Abdeckung am Controller befestigen.

**⚠** Die Schrauben nicht mit Gewalt lösen, da dies die Gewinde dauerhaft beschädigen kann, wodurch die Entfernung unmöglich wird.

## Schritt 2



- Beginne am **linken Handgriff**:
  - Quetsche den linken Handgriff um ein Öffnungswerkzeug einsetzen zu können.
  - Zwänge ein Öffnungswerkzeug in die Öffnung und schiebe es in Richtung Joystick.
  - Drücke das Werkzeug nach unten bis der Deckel abspringt.
- Wiederhole das Ganze für den rechten Handgriff.

### Schritt 3



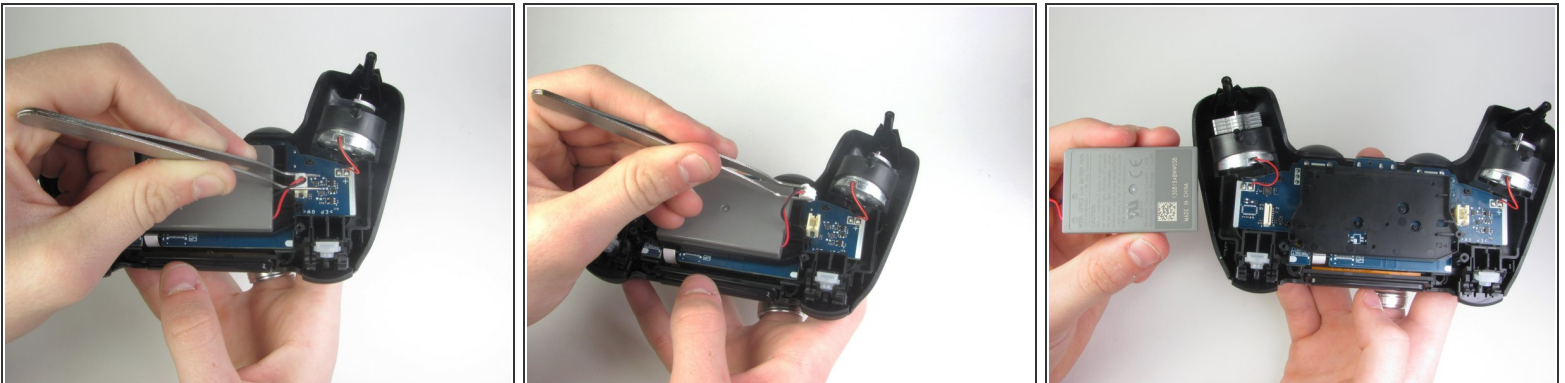
- Zwänge das Öffnungswerkzeug in den Spalt zwischen den Gehäusenhälften und drücke ihn nach unten um das Gehäuse in der Nähe folgender Knöpfe zu öffnen:
  - **Teilen** Knopf
  - **Optionen** Knopf
- Nimm die Plastikdeckel auseinander, achte darauf, dass immer noch Flachbandkabel daran hängen.
- ⓘ Drei kleinere Teile fallen dabei oft ab. Damit du sie nicht verlierst, musst du für eine aufgeräumte Arbeitsfläche sorgen.
  - Zwei Federn an den Auslösern.
  - ein graue Verlängerung für den Reset Knopf.

## Schritt 4 — Akku



- Löse das Flachbandkabel an der Hauptplatine, welches die beiden Hälften des Controllers verbindet, indem du es mit deinen Fingern gerade herausziehst.
- ☑ Beachte, dass die Ausrichtung des Kabels in die richtige Richtung zeigt, wenn du es wieder verbindest.
- Nachdem du die beiden Teile getrennt hast, lege das Oberteil zur Seite.

## Schritt 5



- Löse den Akkustecker vorsichtig mit einer stumpfen gewinkelten Pinzette, indem du diese an den Seiten des Steckers ansetzt.
  - Wenn der Stecker von der Hauptplatine gelöst ist kannst du den Akku herausheben.
- ⚠ Zu ruckartiges Herausziehen des Steckers kann die Plastikteile des Steckers verbiegen.

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

Dieses Dokument wurde am 2020-11-13 11:57:48 PM (MST) erstellt.

