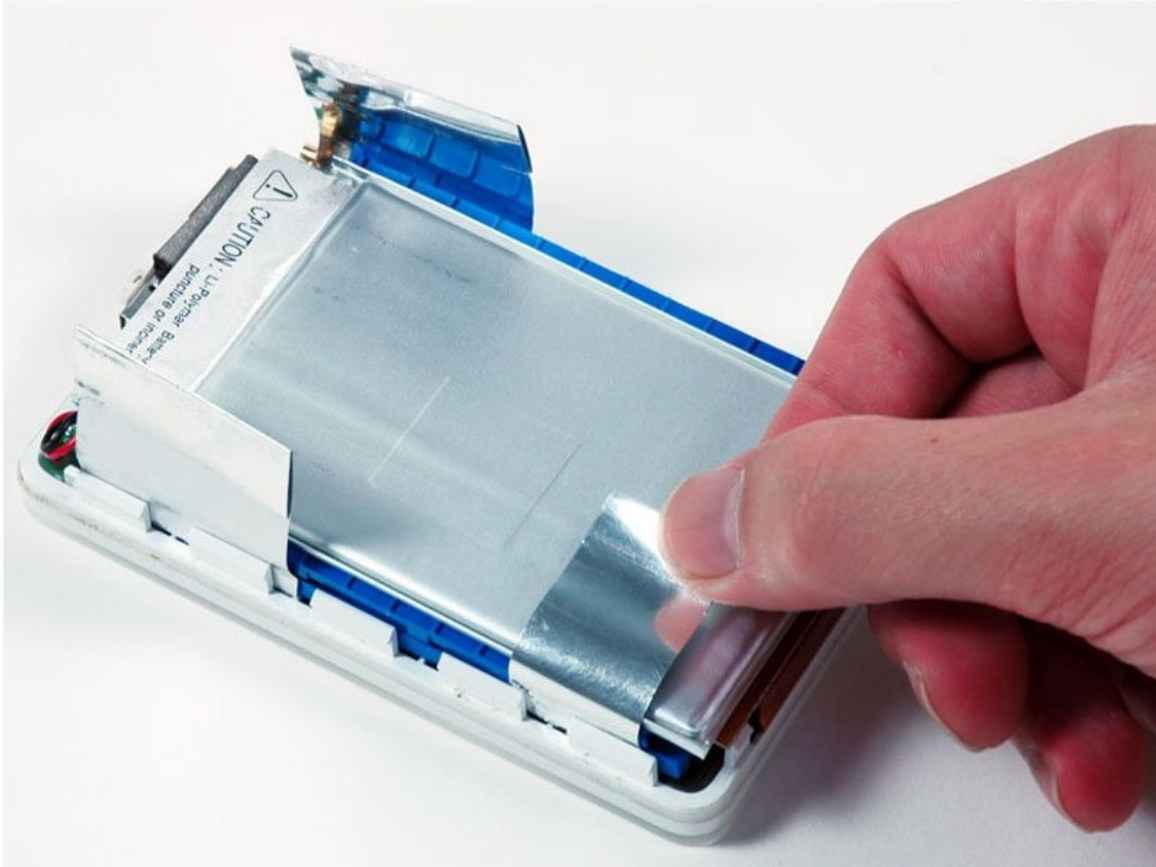




## iPod 2. Generation Akku tauschen

Hält der Akku nicht lange? Dann ersetze ihn.

Geschrieben von: iRobot



# EINLEITUNG

Hält der Akku nicht lange? Dann ersetze ihn.

## WERKZEUGE:

[iFixit Öffnungswerkzeug](#) (1)

## ERSATZTEILE:

[iPod 1/2G Replacement Battery](#) (1)

## Schritt 1 — Rückabdeckung



 Bevor du deinen iPod öffnest, stelle sicher, dass der Hold-Schalter in der gesperrten Position ist.

## Schritt 2



- ⓘ Das Öffnen des iPods kann schwierig sein. Lass dich nicht entmutigen, es braucht ein paar Anläufe, bevor der iPod geöffnet ist.
- Schiebe das iPod-Öffnungswerkzeug aus Kunststoff an der Kante zwischen die weiße Kunststoffvorderseite und die Metallrückseite des iPods. Führe ihn einmal um den iPod herum, sodass alle fünf Haken, die den iPod zusammen halten, gelöst sind.

## Schritt 3



- Führe das Öffnungswerkzeug weiter an der Seite des iPods entlang, um alle fünf Haken zu lösen.

## Schritt 4



- Arbeite um dich langsam um die Ecke des iPods und löse die zwei Haken nahe am Dock-Verbinder.

## Schritt 5



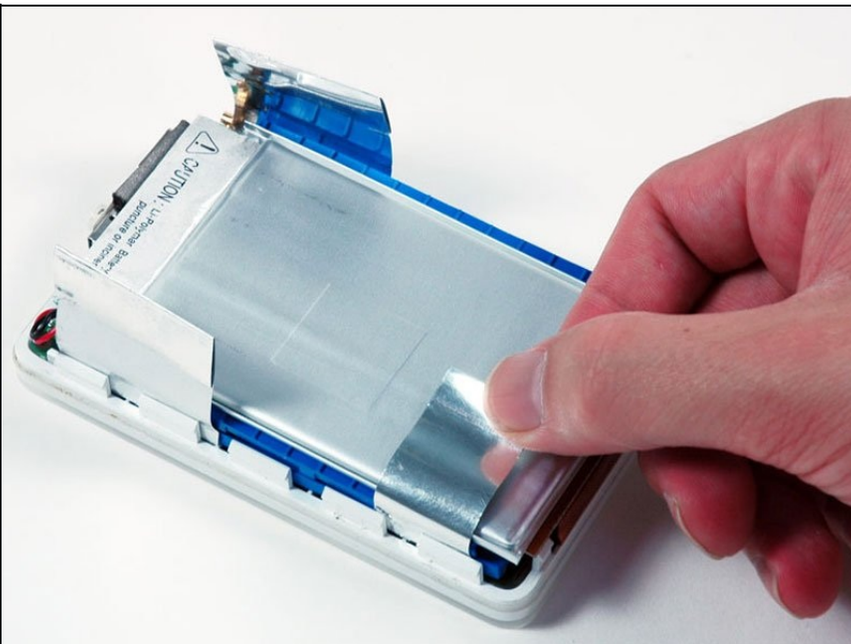
- Löse die fünf Haken, die den iPod zusammenhalten. Möglicherweise kannst du durch leichtes Wackeln an der Vorderseite die restlichen Haken lösen.

## Schritt 6



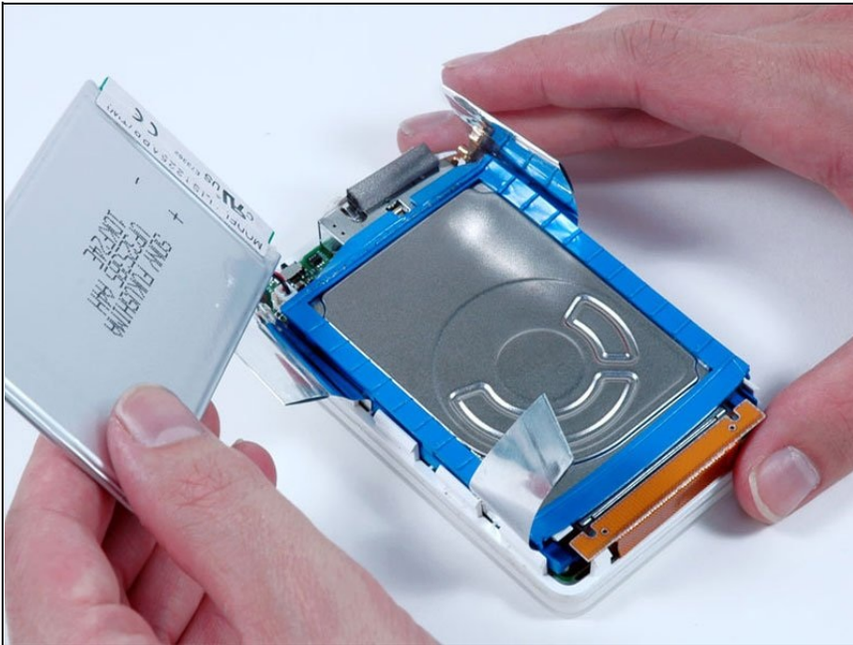
- Hebe nun die Rückseite vom iPod ab, aber pass auf, dass du nicht am Kopfhöreranschluss hängen bleibst.

## Schritt 7 — Akku



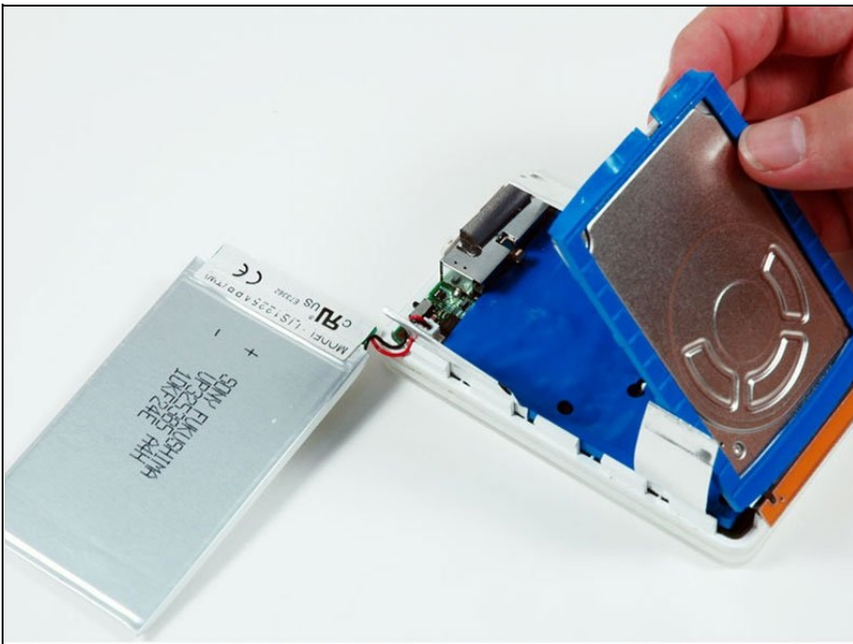
- Ziehe das Metallklebeband vom Akku ab.

## Schritt 8



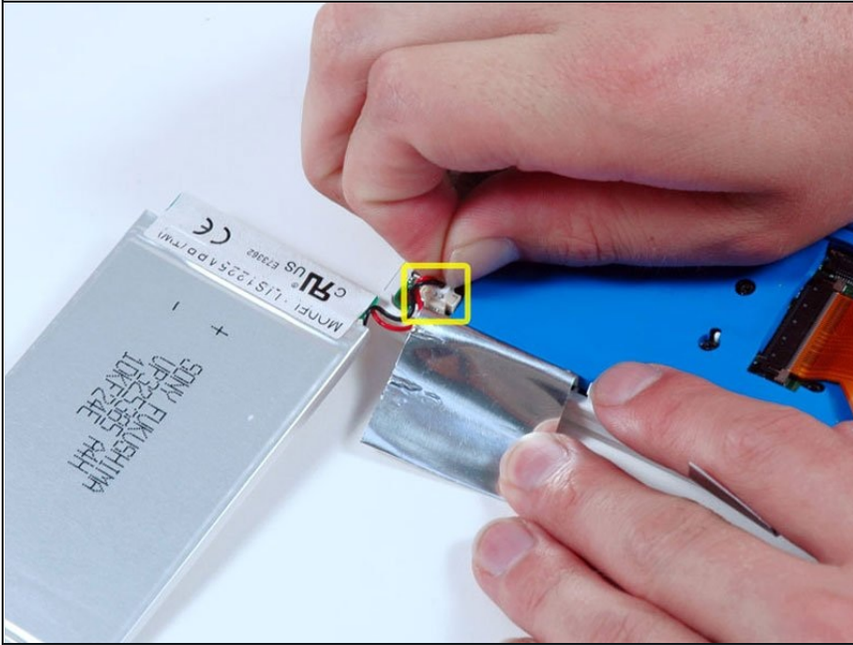
- Hebe den Akku von der Festplatte ab und lege ihn neben den iPod (sie ist immer noch mit dem iPod Logic Board verbunden).

## Schritt 9



- Hebe das Ende der Festplatte, welches nahe dem Firewire Anschluss liegt, an, um einfachen Zugang zum Akkustecker zu erhalten.

## Schritt 10



- Trenne nun vorsichtig den weißen Akkustecker vom Logic Board ab. Passe auf, dass du nur am Stecker ziehst und nicht an den Kabeln.

Um dein Gerät wieder zusammenzubauen, folge den Schritten dieser Anleitung in umgekehrter Reihenfolge.