



GoPro HD Hero2 Tausch der vorderen Gehäuseschale

GoPro HD Hero2 Tausch der vorderen Gehäuseschale

Geschrieben von: David Hodson



EINLEITUNG

Das vordere Gehäuse deiner GoPro ist ständig potentiell gefährlichen Hindernissen ausgesetzt: Bäume, Bären, Drachenschiffe und wer weiß was noch. Sollte es passieren, dass das Gehäuse vorne reißt oder bricht, kannst du es gegen ein brandneues Teil austauschen.

WERKZEUGE:

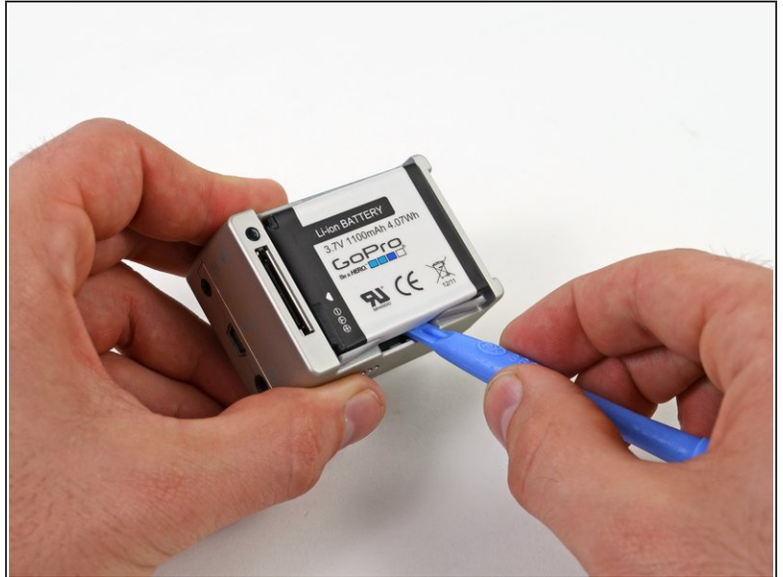
- [Tweezers](#) (1)
 - [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
 - [Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher](#) (1)
 - [iFixit Opening Tools](#) (1)
 - [Spudger](#) (1)
-

Schritt 1 — Hintere Abdeckung



- Drücke deinen Daumen auf die Einkerbung am hinteren Gehäuse an der Seite der GoPro.
- Drücke vorsichtig mit deinem Daumen und hebe die hintere Gehäuseschale vom Gehäuse, um sie zu entfernen.

Schritt 2 — Akku



- Schiebe ein Plastiköffnungswerkzeug zwischen den Akku und die hintere Gehäuseschale.
- Heble den Akku vorsichtig aus der hinteren Gehäuseschale heraus.

Schritt 3



- Entferne den Akku aus dem Gehäuse.

Schritt 4 — Hintere Gehäuseschale



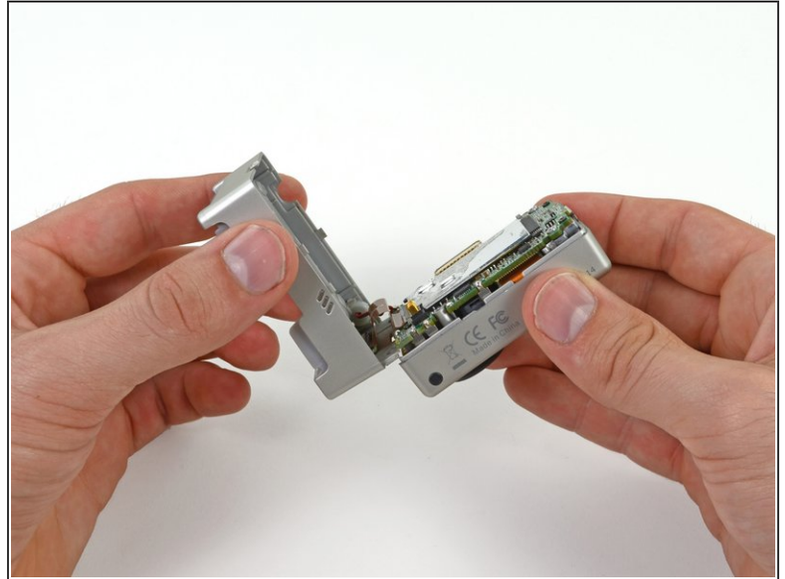
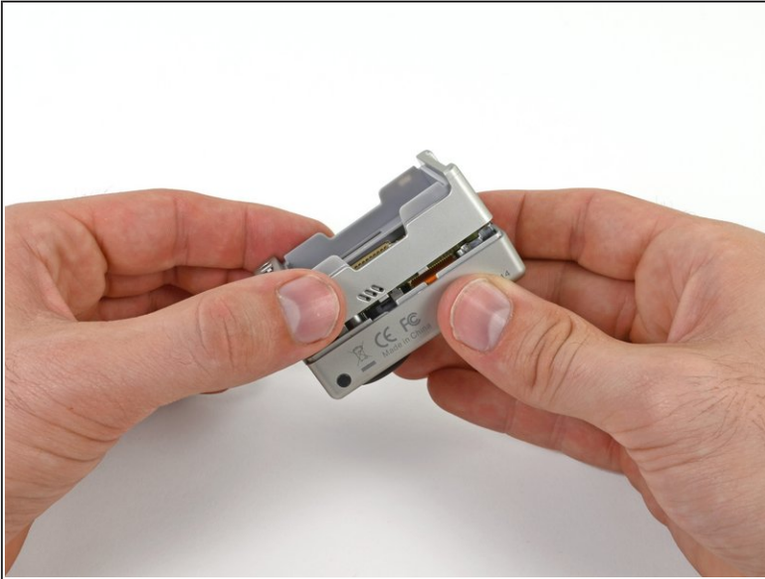
- Entferne die vier Kreuzschlitzschrauben #00, die das hintere Gehäuse am Rest des Geräts befestigen:
 - Zwei 5,5 mm Grobgewindeschrauben
 - Zwei 4,4 mm Feingewindeschrauben

Schritt 5



- Schiebe die Kante eines Plastiköffnungswerkzeugs unter den Sticker auf der hinteren Gehäuseschale und ziehe den Sticker vorsichtig ab.
- Hast du genug von dem Sticker mit dem Werkzeug abgezogen, greife die Ecke mit deinen Fingern und entferne ihn vollständig.

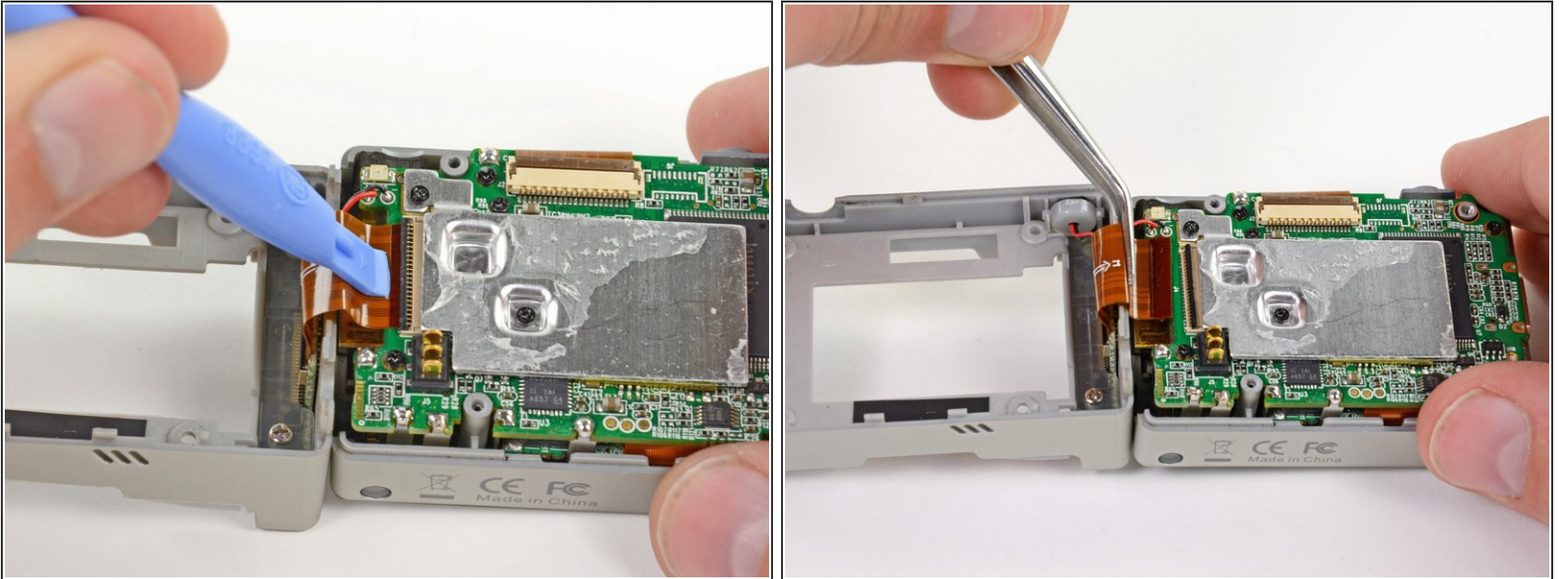
Schritt 6



- Greife das hintere Gehäuse und hebe es vom vorderen Gehäuseteil.

 Versuche nicht, das hintere Gehäuse komplett zu entfernen, da es noch durch das Flachbandkabel für den Displayanschluss angeschlossen ist.

Schritt 7



- Nutze das Plastiköffnungswerkzeug oder einen Fingernagel und kippe den Sicherungsbügel des ZIF-Stecker des Flachbandkabels des SD-Boards auf dem Motherboard nach oben.
- ⚠ Sei vorsichtig, dass du nicht an dem Anschluss selbst, sondern nur am Sicherungsbügel hebelst.
- Nutze eine Pinzette, um das Flachbandkabel des SD-Boards aus seinem Anschluss auf dem Motherboard zu entfernen.

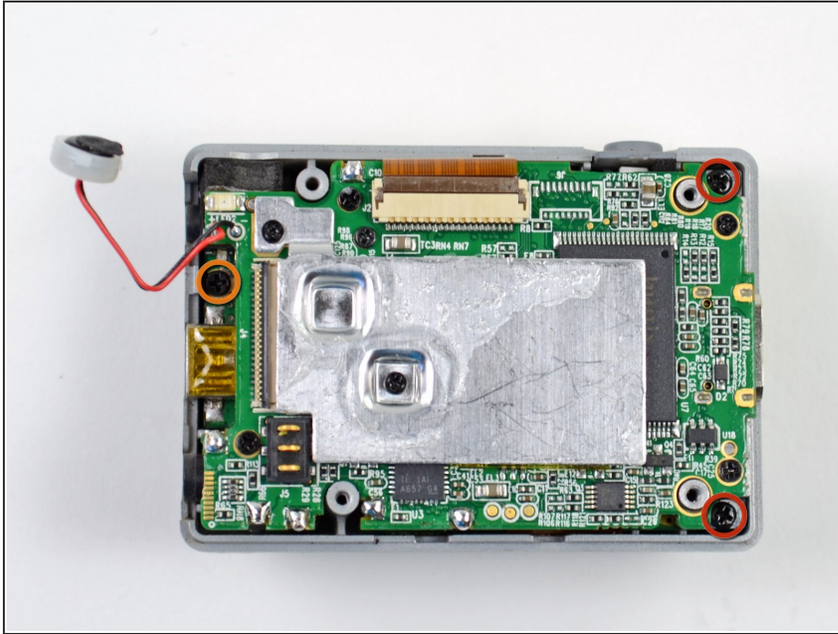
Schritt 8



- Hebe den Lautsprecher mit der Spitze eines Spudgers aus der hinteren Gehäuseschale.
- Entferne die hintere Gehäuseschale.

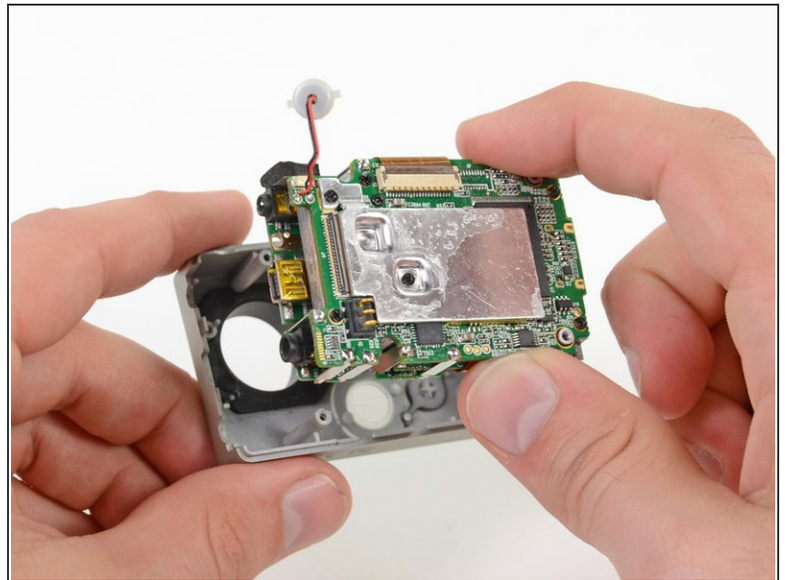
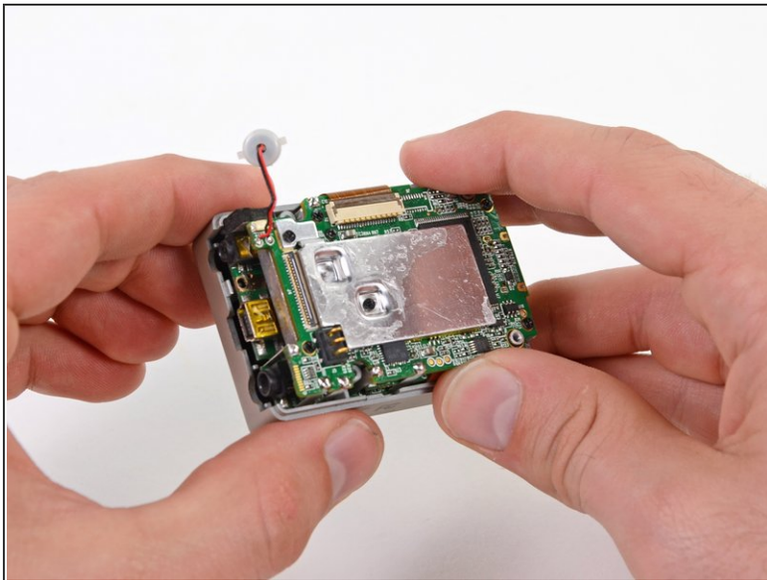
Dieses Dokument wurde am 2020-12-04 02:36:12 AM (MST) erstellt.

Schritt 9 — Motherboard-Baugruppe



- Entferne die drei Schrauben, mit denen die Motherboard-Baugruppe am vorderen Gehäuse befestigt ist:
 - Zwei 10,8 mm Kreuzschlitzschrauben #00
 - Eine 4,8 mm Kreuzschlitzschraube #00

Schritt 10



- Fasse vorsichtig die Motherboard-Baugruppe an den Kanten und hebe sie aus dem vorderen Gehäuseteil.

Schritt 11 — Vordere Gehäuseschale



- Das vordere Gehäuse bleibt übrig.

Um dein Gerät wieder zusammzusetzen, folge den Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge.