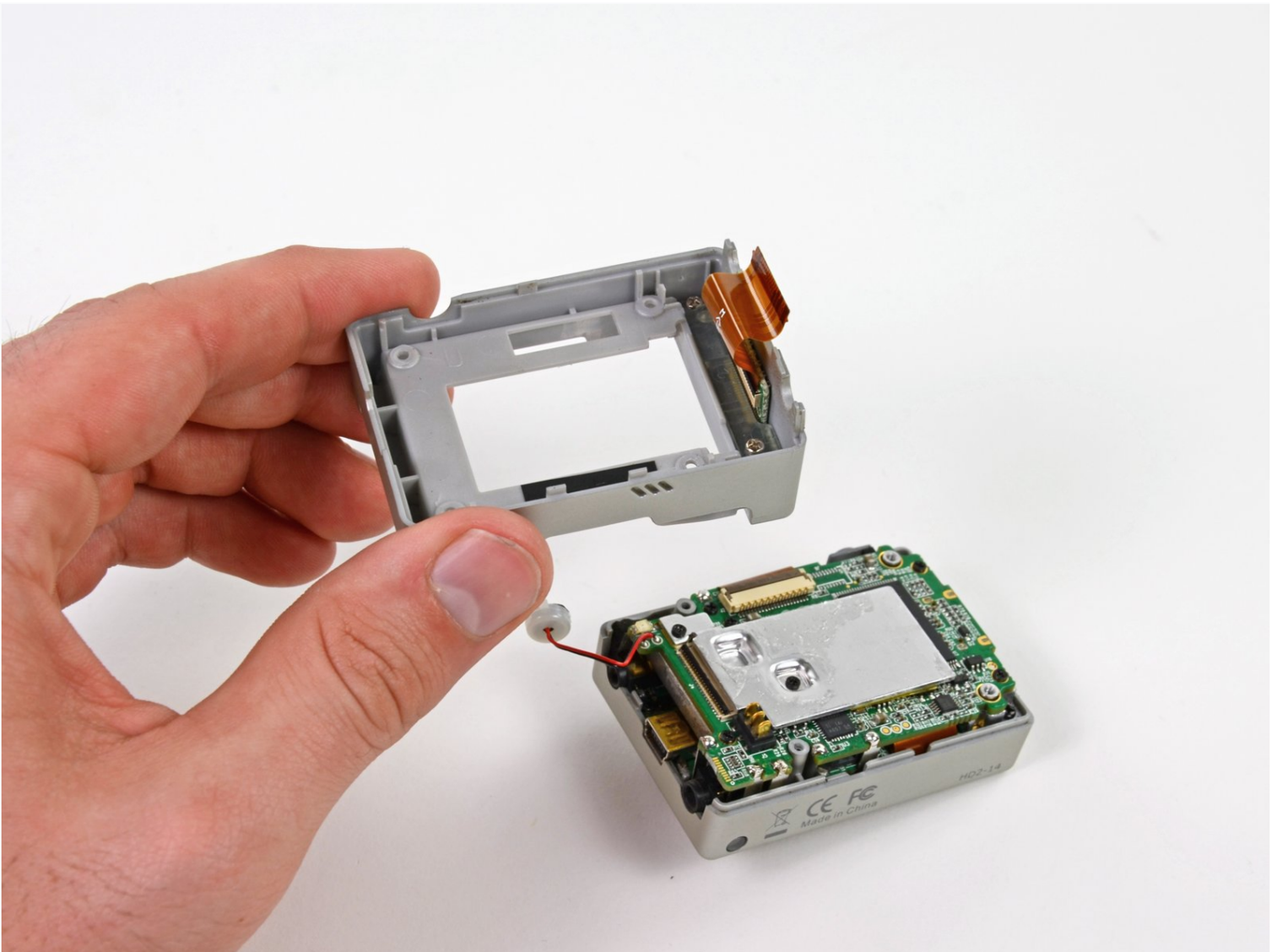


GoPro HD Hero2 Tausch der hinteren Gehäuseschale

Diese Anleitung ist eine Voraussetzung, um den...

Geschrieben von: David Hodson



EINLEITUNG

Diese Anleitung ist eine Voraussetzung, um den Mini-HDMI-Anschluss zu entfernen oder das hintere Gehäuse zu ersetzen.

WERKZEUGE:

Tweezers (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

iFixit Opening Tool (1)

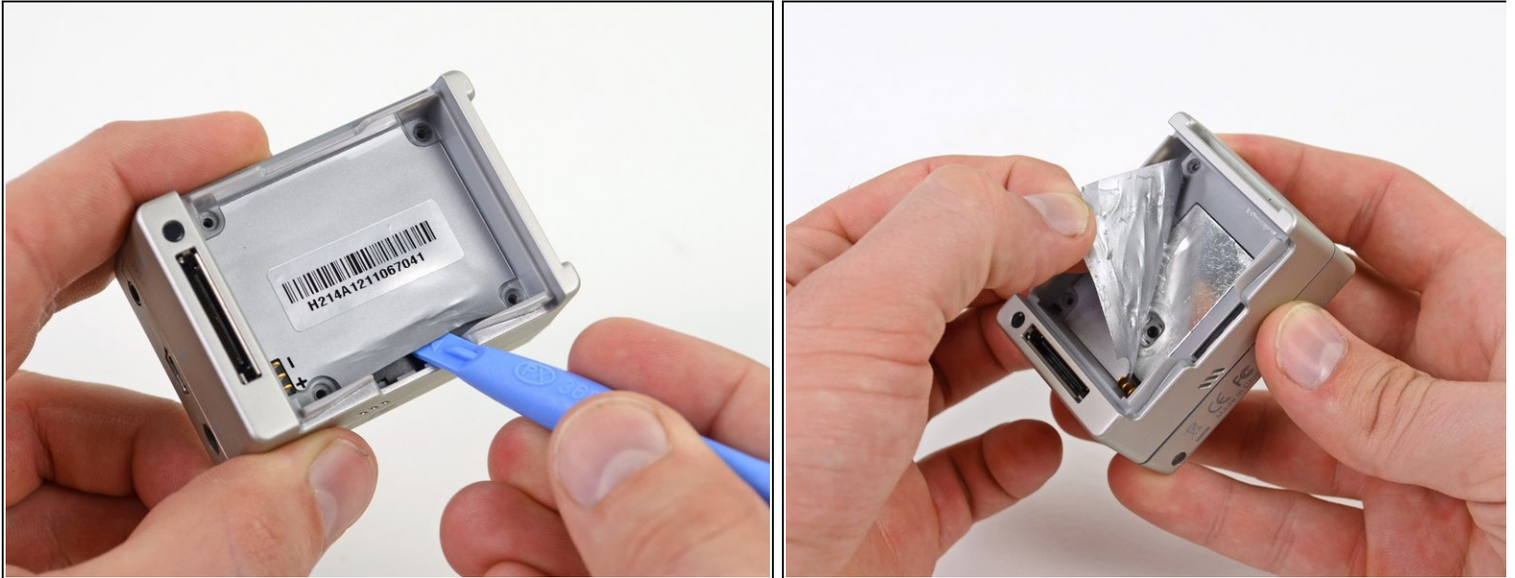
Spudger (1)

Schritt 1 — Hintere Gehäuseschale



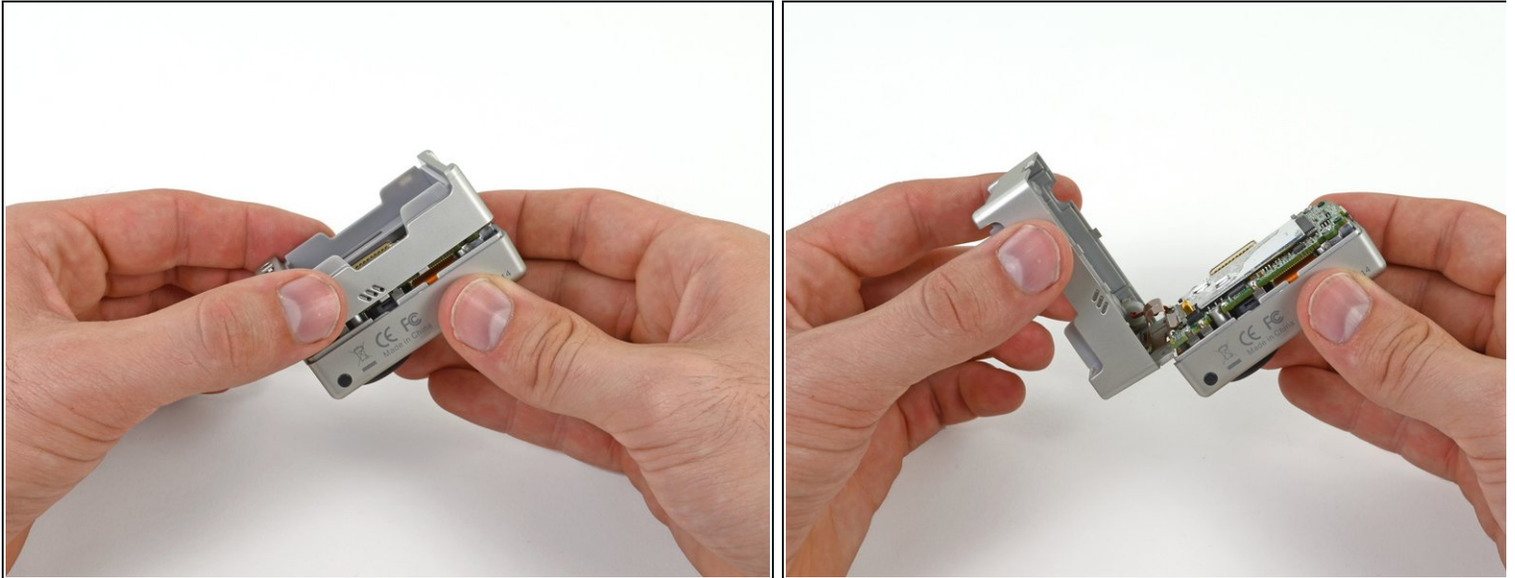
- Entferne die vier Kreuzschlitzschrauben #00, die das hintere Gehäuse am Rest des Geräts befestigen:
 - Zwei 5,5 mm Grobgewindeschrauben
 - Zwei 4,4 mm Feingewindeschrauben

Schritt 2



- 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.

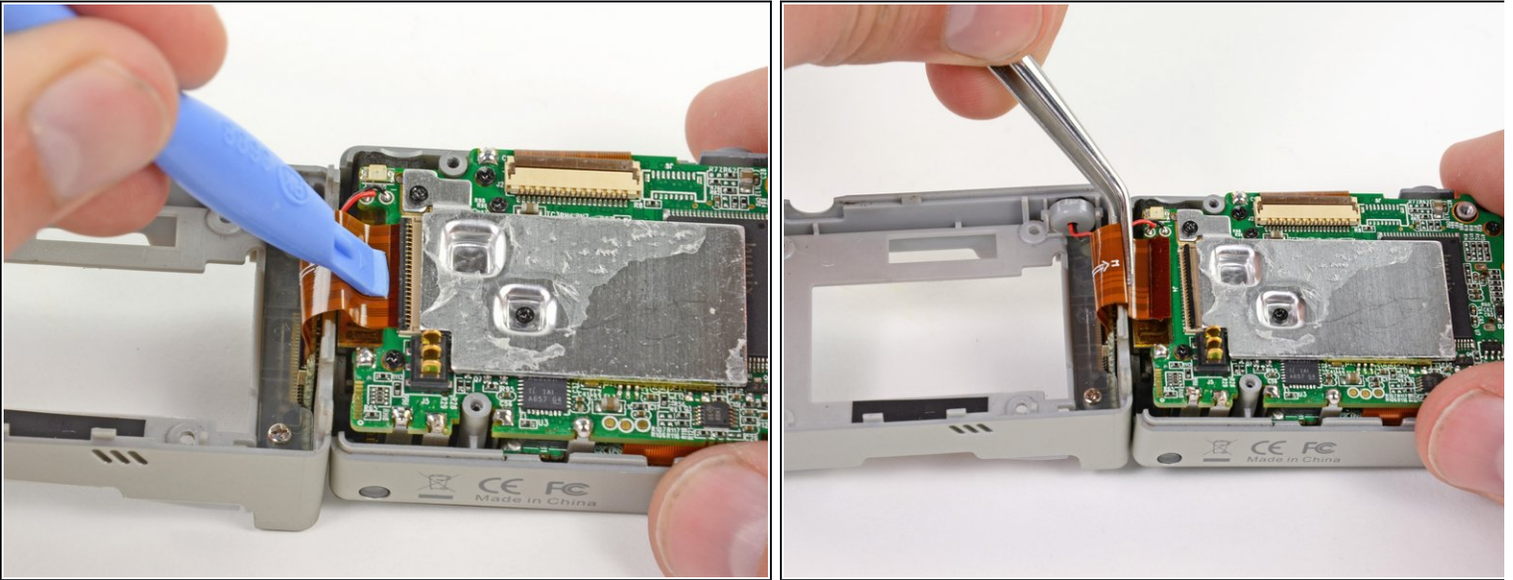
Schritt 3



- 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 4



- Nutze das Plastiköffnungswerkzeug oder einen Fingernagel und kippe den Sicherungsbügel des ZIF-Stecker des Flachbandkabels des SD-Board 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 5



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

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