

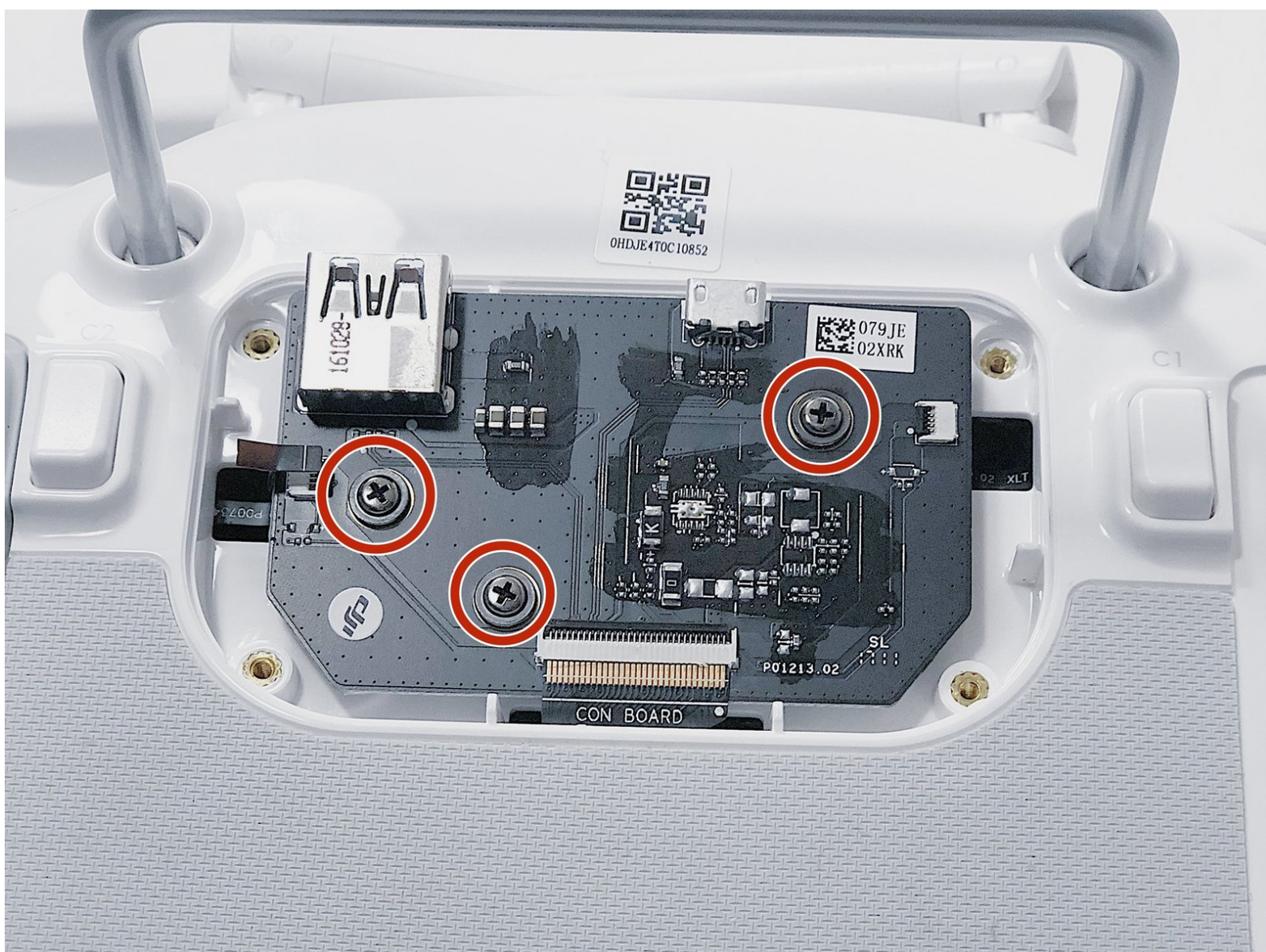


DJI Phantom 4 Advanced Fernbedienung

Connectivity Platine austauschen

Die Connectivity Platine in unter der Rückseite zu finden.

Geschrieben von: Gunnar Behny



EINLEITUNG

Eine Anleitung um die Connectivity Platine einer DJI Phantom 4 Fernbedienung zu tauschen.

Die Anleitung zeigt dir Schritt für Schritt wie du sie sicher entfernst.

WERKZEUGE:

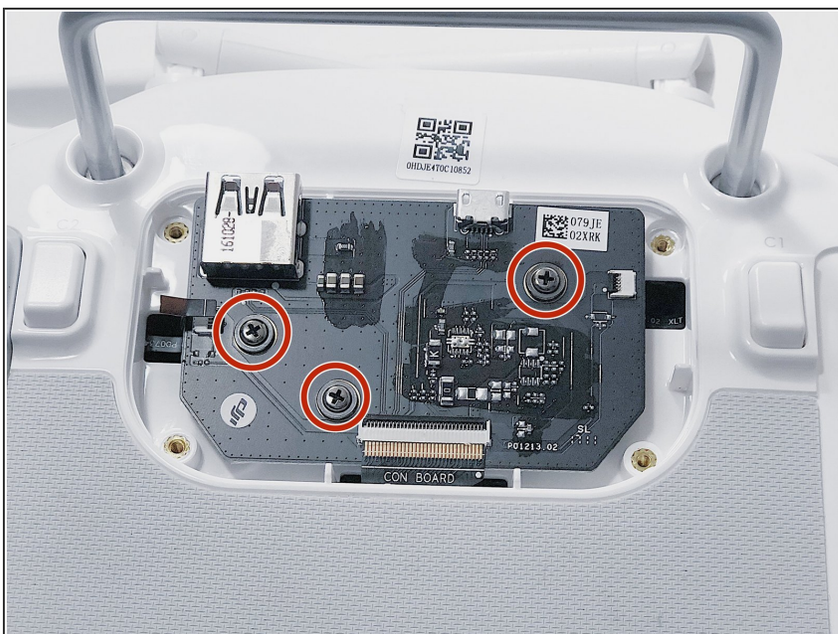
- [Spudger](#) (1)
- [Pinzette](#) (1)
- [T8 Torx Screwdriver](#) (1)
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)

Schritt 1 — Rückseitiges Panel



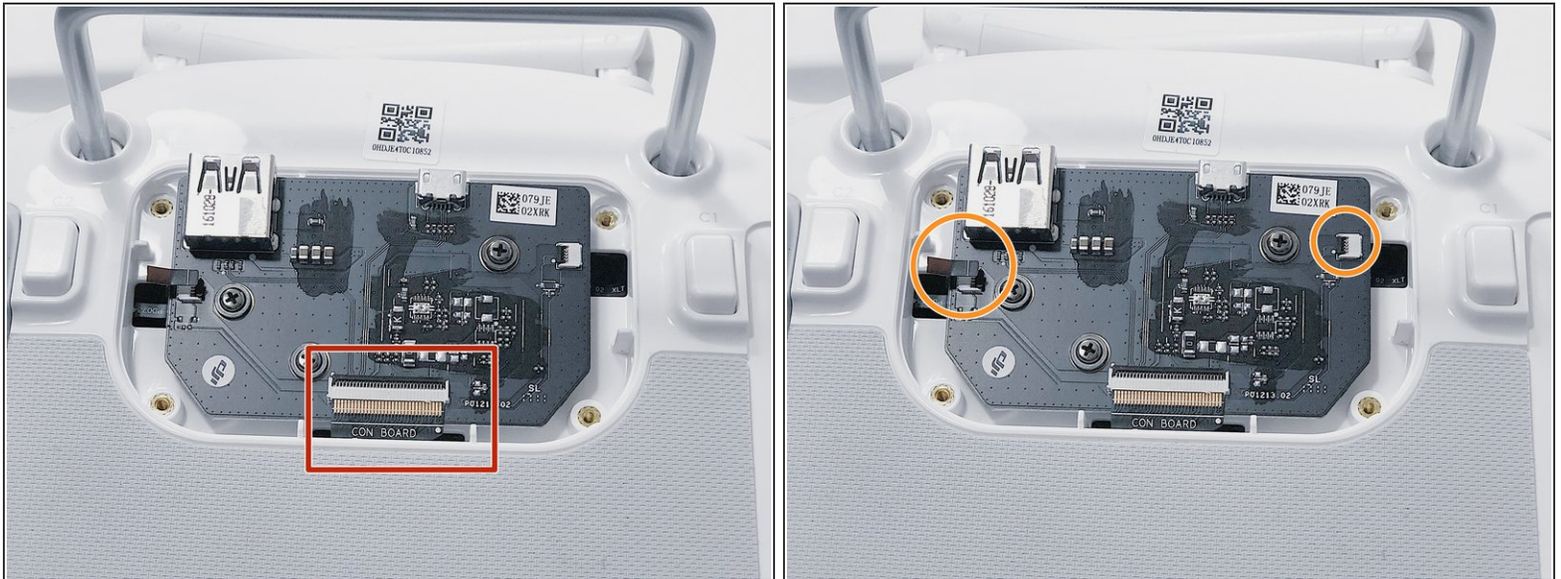
- Entferne die vier T8 Schrauben

Schritt 2



- Entferne die drei Ph #00 Schrauben.

Schritt 3



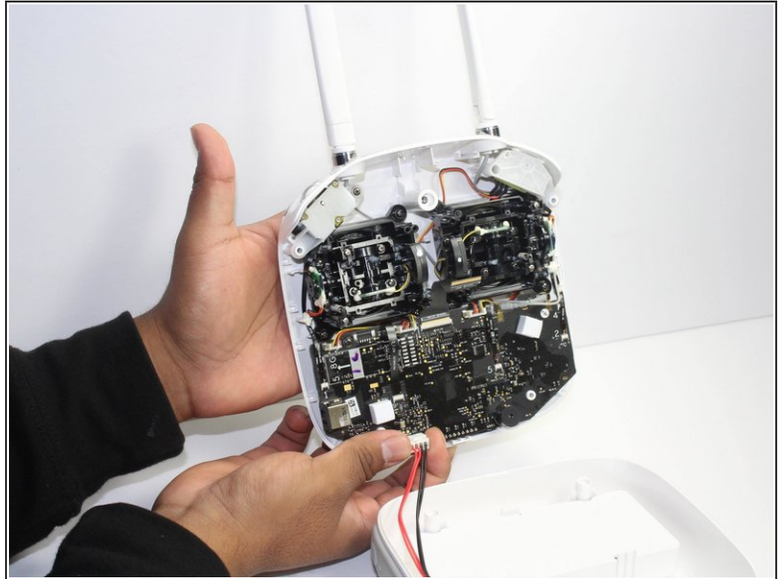
- Löse vorsichtig mit einer Pinzette den großen Connector.
- Drücke die beiden Halterungen vorsichtig mit dem Finger zur Seite

Schritt 4



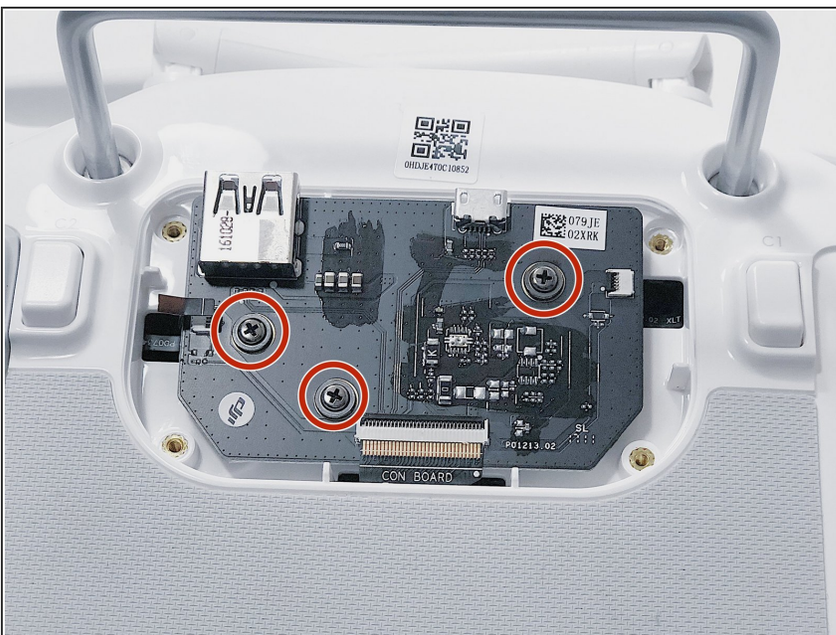
- Ziehe die Gummiabdeckung vorsichtig ab um an die weiteren Schrauben zu gelangen.
- ⚠ Achte darauf dass du den Kleber mit abziehst um ihn danach wieder zu verwenden.
- Entferne die Rückseite.

Schritt 5



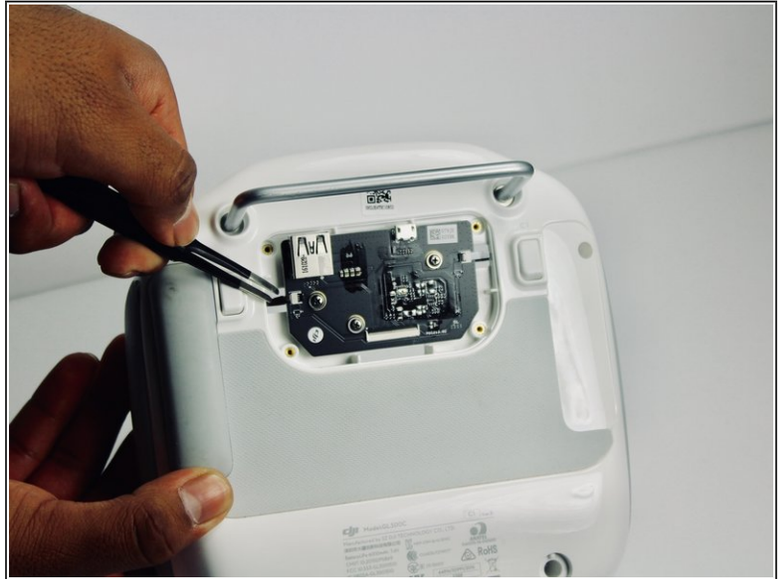
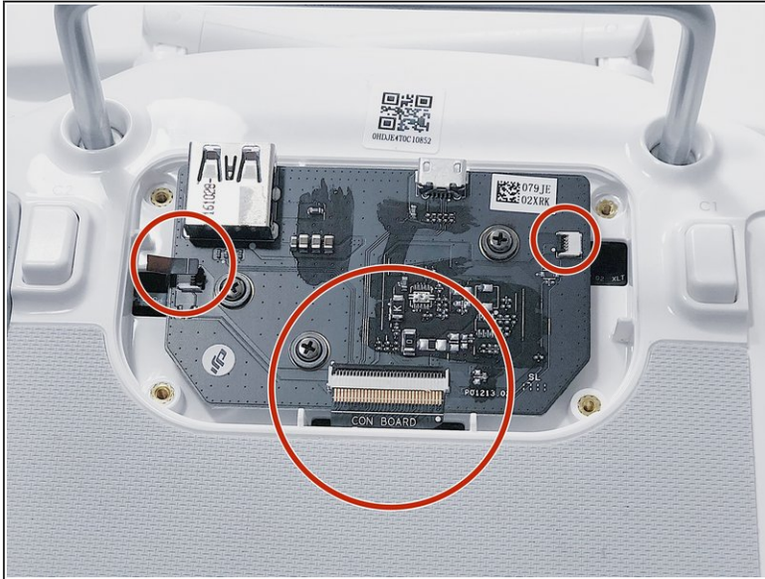
- Nimm die Plasteverkleidung ab
- ⓘ Ideal ist hier ein METallspudger - es geht aber auch ohne.
- Sobald die Verkleidung ab ist, hast du zugang zum Mainboard.

Schritt 6 — Connectivity Platine



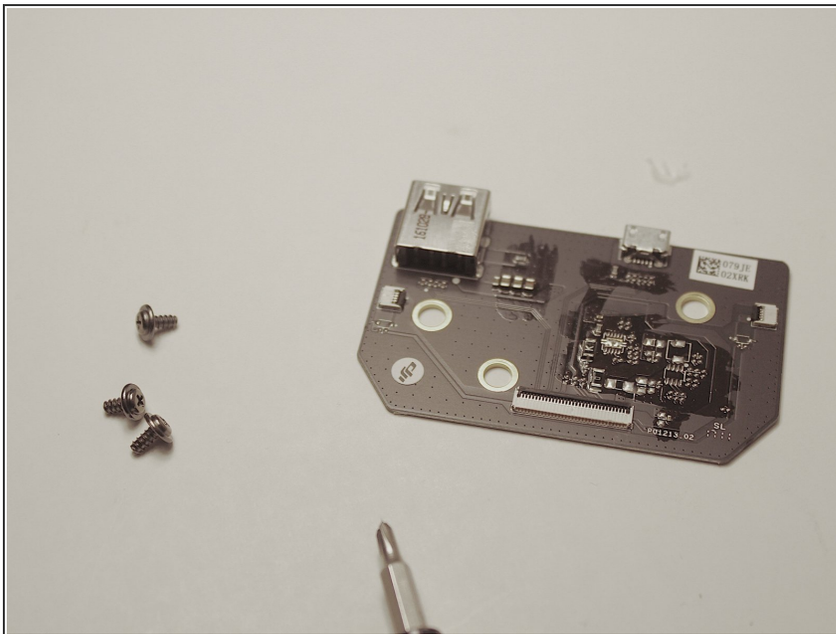
- Entferne die drei Schrauben.

Schritt 7



- Löse jede Halterung und ziehe vorsichtig das Kabel heraus.
- Nun kannst du die Platine entfernen.

Schritt 8



- Jetzt kannst du die Platine ersetzen.

Um dein Gerät wieder zusammen zu setzen, befolge die Anleitung in umgekehrter Reihenfolge.