



PlayStation 4 Pro Netzteileneinheit austauschen

Grundständige Anleitung

Geschrieben von: Thomas



EINLEITUNG

Grundständige Anleitung

WERKZEUGE:

Phillips #0 Screwdriver (1)

TR8 Torx Security Screwdriver (1)

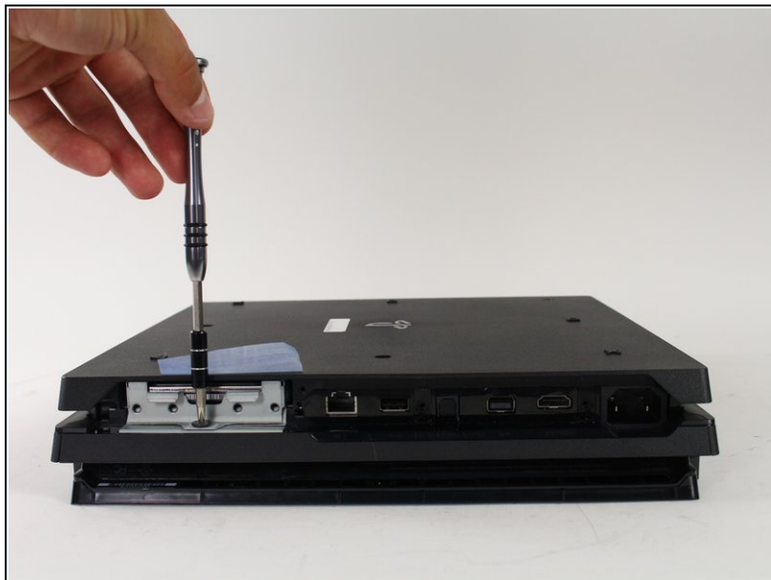
Phillips #1 Screwdriver (1)

Schritt 1 — Festplattenträger



- Drehe die Konsole mit der Unterseite nach oben.
- Ziehe mit den Fingern am Plastikdeckel der Festplatte und lasse ihn aufsnappen.

Schritt 2



- Drehe die Kreuzschlitzschraube #1 heraus, welche den Festplattenträger befestigt.
- Ziehe den Festplattenträger gerade heraus.

Schritt 3 — Netzteilereinheit



- Drehe die Konsole auf die richtige Seite.
- Fasse die beiden Ecken an der Vorderseite an.
- Ziehe sie nach oben, bis du ein lautes Klicken hörst.
- ⓘ Hier brauchst du ziemlich viel Kraft, habe keine Angst, deine Konsole etwas gröber zu behandeln.
- Wenn sich beide Ecken gelöst haben, dann kannst du die Abdeckung nach hinten schieben und abheben.

Schritt 4



- Entferne vier oder fünf Torx T8 Security Schrauben vom hinteren Teil des Geräts.
 - Zwei 31 mm Schrauben.
 - Drei 10 mm Schrauben beim 7000 Modell oder zwei graue 10 mm Schrauben, wenn deine PS4 Pro ein 7100er Modell ist (die mittlere Schraube ist dann nicht vorhanden).
- Ziehe die Metallplatte nach oben und entferne sie.

Schritt 5



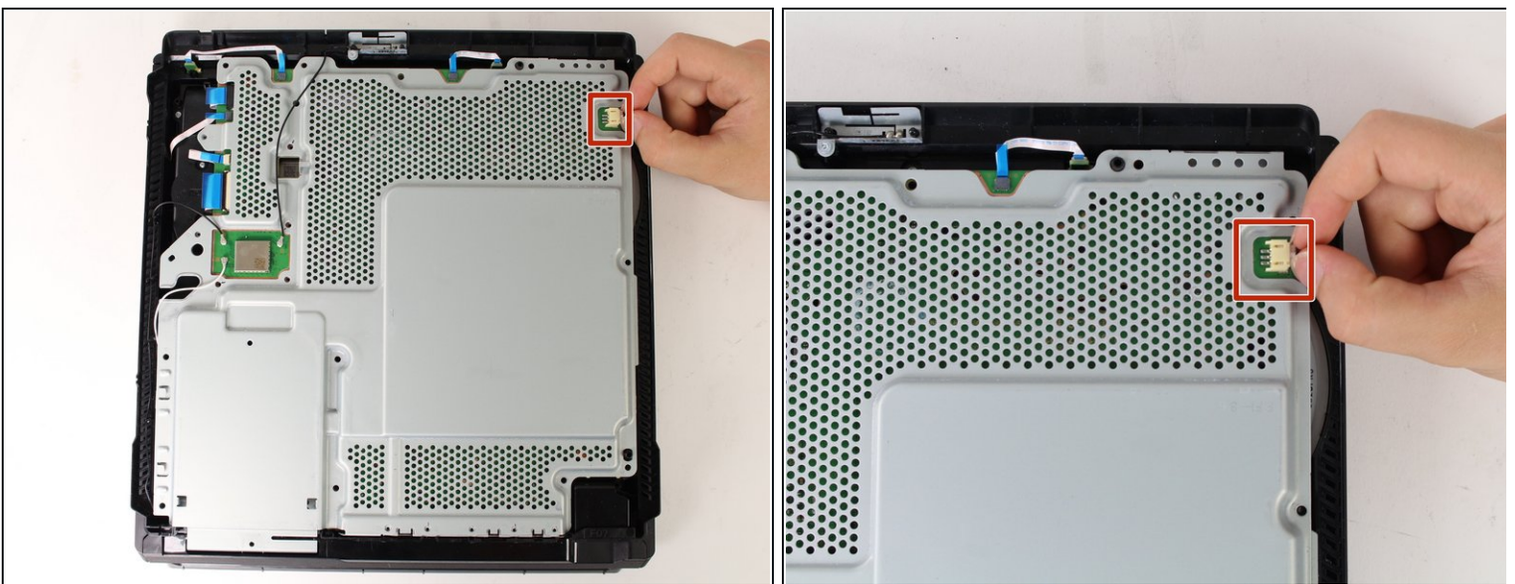
- Drehe die Konsole um, so dass der Boden nach oben zeigt.
- **7000er Modelle:** Entferne drei schwarze 7 mm Torx T8 Security Schrauben von der Rückwand.
- **7100er Modelle:** Entferne die schwarze 7 mm Torx T8 Security Schraube in der Mitte *und* den Garantie-Aufkleber links.
- Entferne die Bodenabdeckung auf die gleiche Art, wie die obere Abdeckung. Fasse die Abdeckung an beiden Seiten und ziehe daran, bis es klickt. Schiebe dann die Abdeckung weg. **Pass** bei den **7100er-Modellen** auf die beiden Clips auf, die die Schrauben ersetzen.

Schritt 6



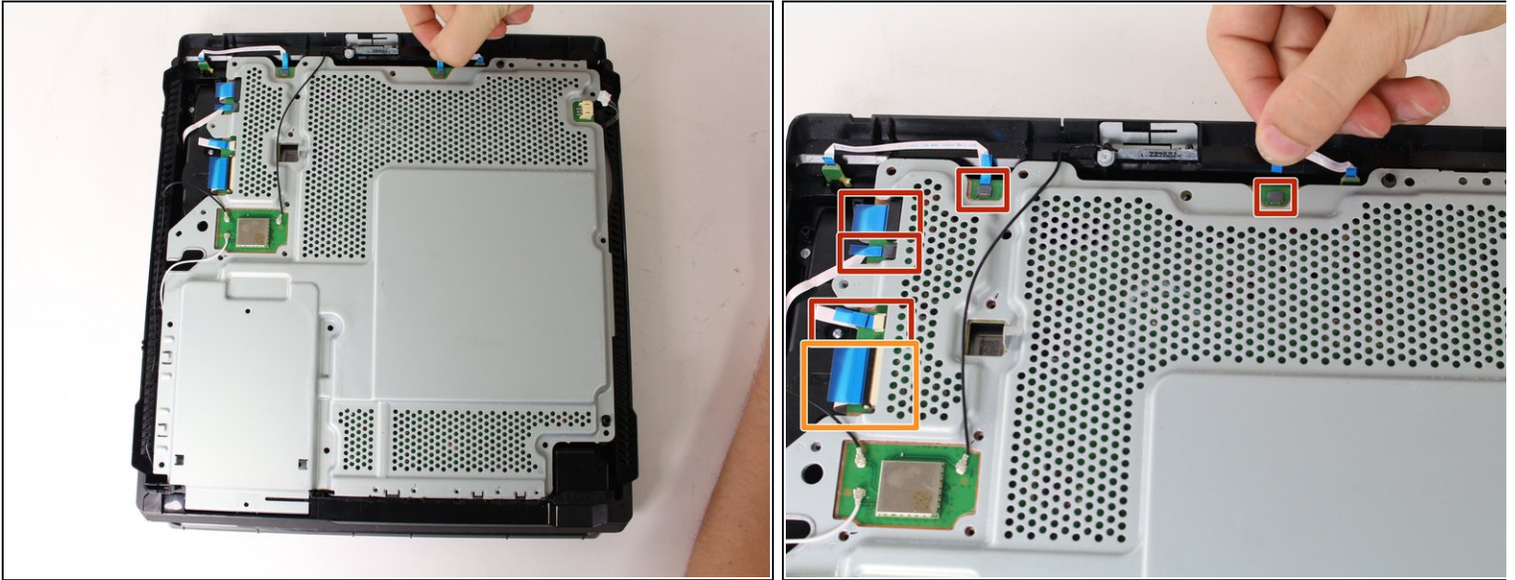
- Entferne die elf 10 mm silberfarbenen Torx T8 Security Schrauben von der Metallplatte.
- Entferne die elf schwarzen 4 mm Kreuzschlitzschrauben #1 von der Metallplatte.
- ⓘ Bei **7200er-Modellen** gibt es noch weitere dreizehn 4 mm Kreuzschlitzschrauben oben und rechts an der Metallplatte. Diese Schrauben sind mit einem Dreieck markiert. *Dies gilt eventuell auch für andere Modelle.*
- Heble mit einem Spudger die drei Antennenkabel (zwei schwarze und eine weiße) gerade aus ihren Anschlüssen hoch und löse sie ab.

Schritt 7



- Ziehe den weißen Stecker des Lüfters gerade aus dem gelben Anschluss auf der Hauptplatine.

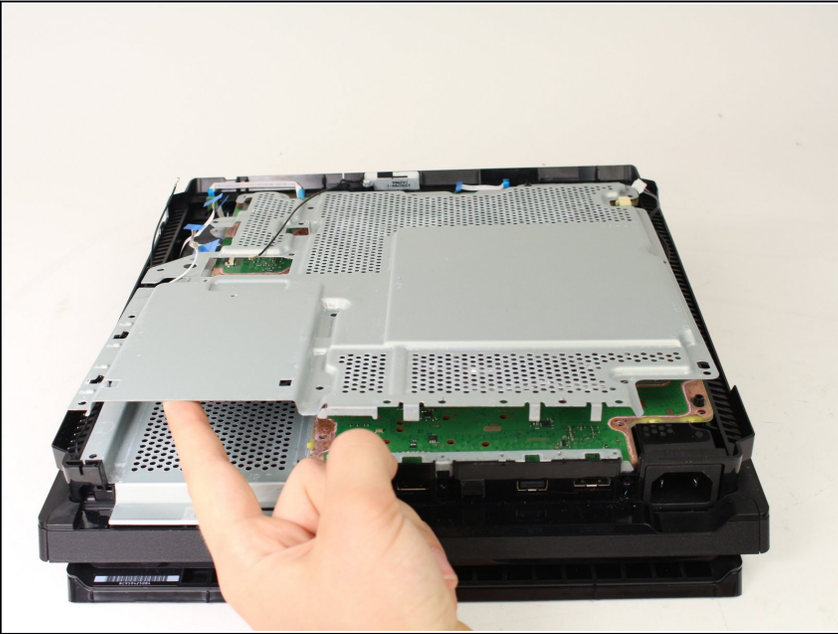
Schritt 8



- Löse die fünf kleinen blauen Flachkabel, die an der Metallplatte angeschlossen sind.
- Klappe den Sicherungsbügel am ZIF Anschluss des breiten Flachbandkabels hoch.
- Ziehe das breite Flachbandkabel aus dem Anschluss heraus.

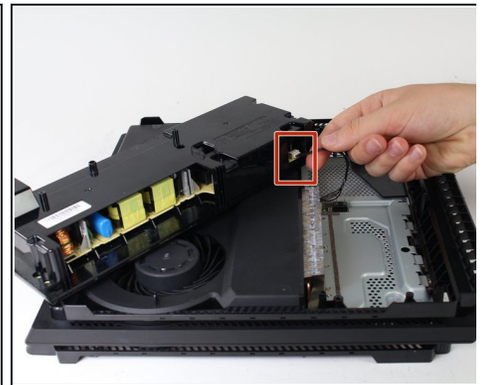
⚠ Ziehe nicht an diesem Kabel, bevor du den Sicherungsbügel hochgeklappt hast. Du könntest sonst den Anschluss beschädigen.

Schritt 9



- Ziehe die Metallplatte hoch und entferne sie.

Schritt 10



- Drehe die Konsole wieder um und arbeite an der Oberseite weiter.
- Ziehe das Netzteil hoch und lege es auf die Konsole.
- ⚠ Ziehe nicht zu sehr, es ist immer noch angeschlossen.
- Fasse den Stecker hinter dem Netzteil und ziehe ihn gerade heraus.

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