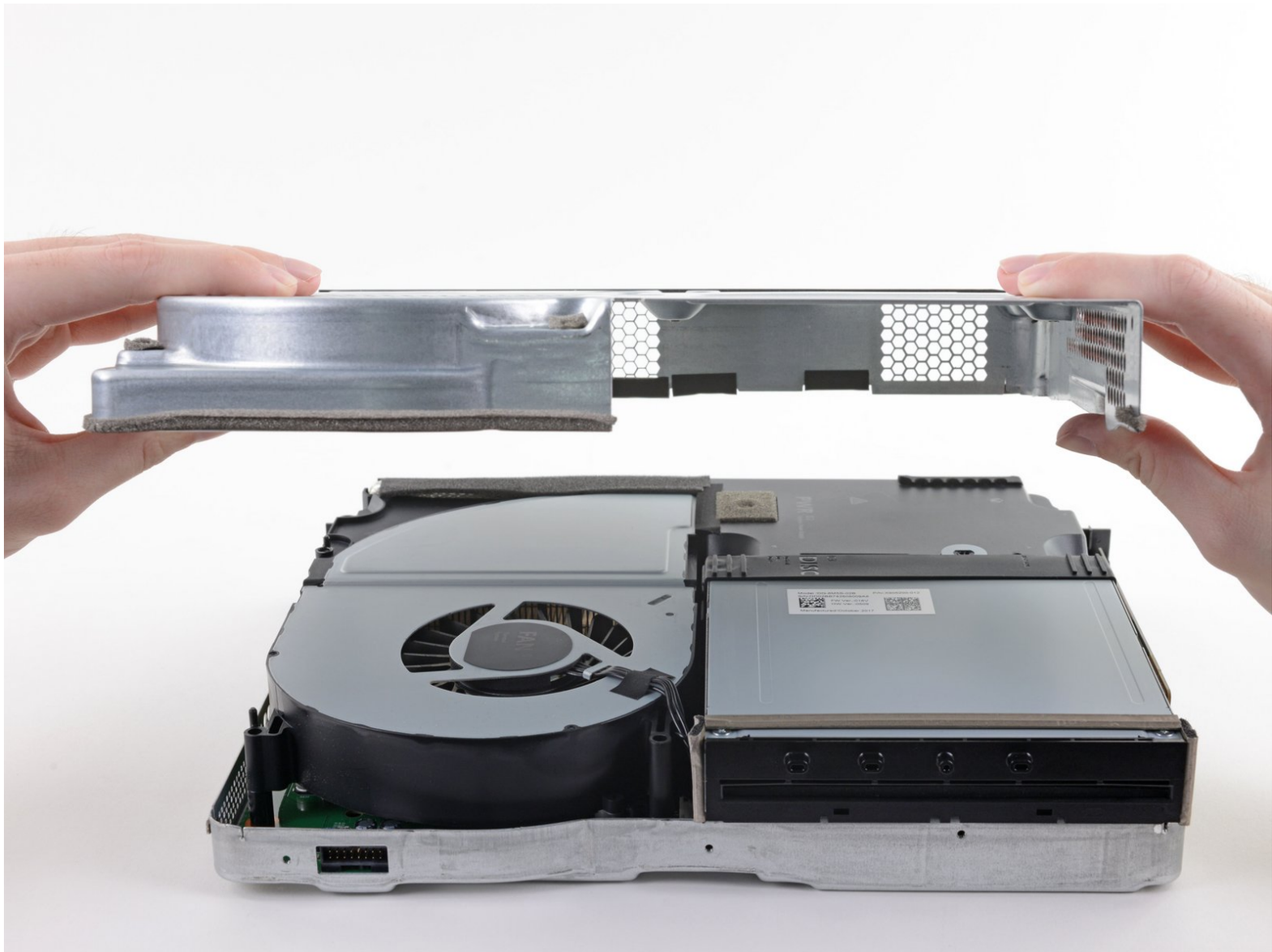




Xbox One X unteres Metallgehäuse tauschen

Die Anleitung zeigt dir, wie du das untere Metallgehäuse einer Xbox One X Modell 1787 ersetzt.

Geschrieben von: Kyle Smith



EINLEITUNG

Dies ist eine grundständige Anleitung! Sie ist Teil einer anderen Prozedur und ist nicht für die alleinige Verwendung gedacht.

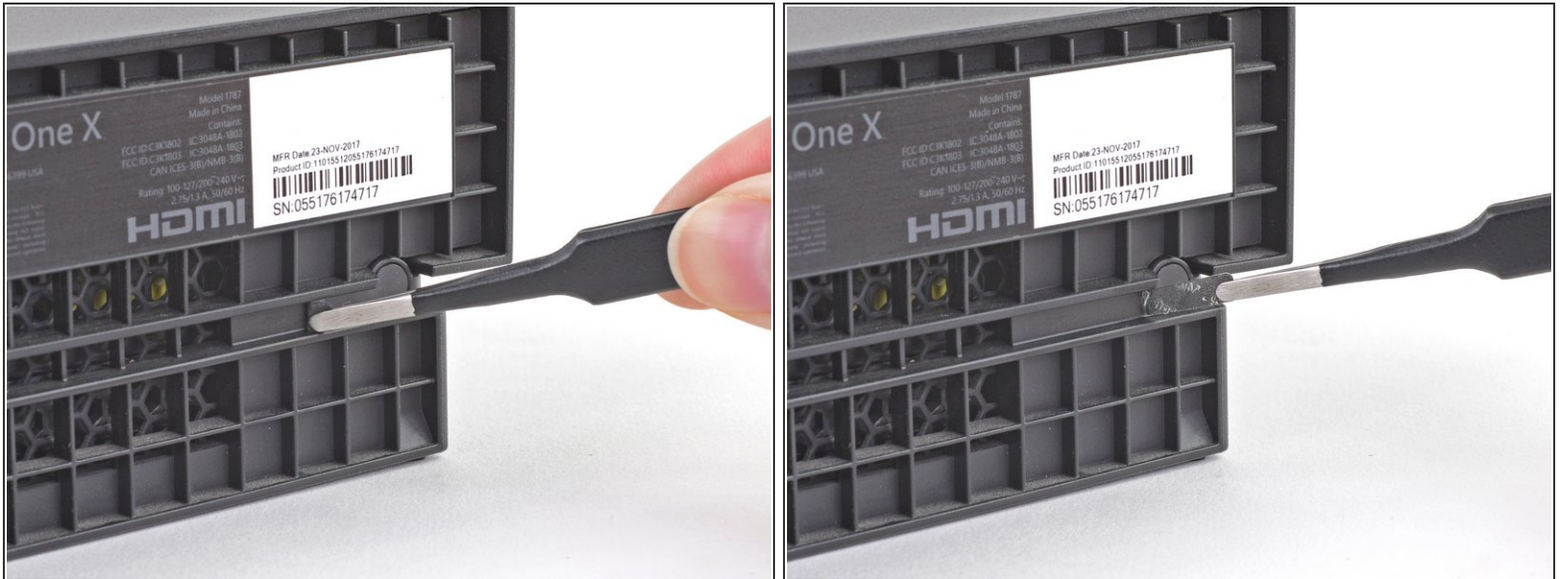
Befolge diese Anleitung, um das untere Metallgehäuse der Xbox One X Modell 1787 zu entfernen. Dies ist notwendig, um auf die inneren Komponenten der Konsole zuzugreifen. Schalte deine Konsole aus und ziehe alle Kabel ab, bevor du mit dieser Anleitung beginnst.



WERKZEUGE:

- [ESD Safe Tweezers Blunt Nose](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [TR8 Torx Security Screwdriver](#) (1)
- [TR10 Torx Security Screwdriver](#) (1)

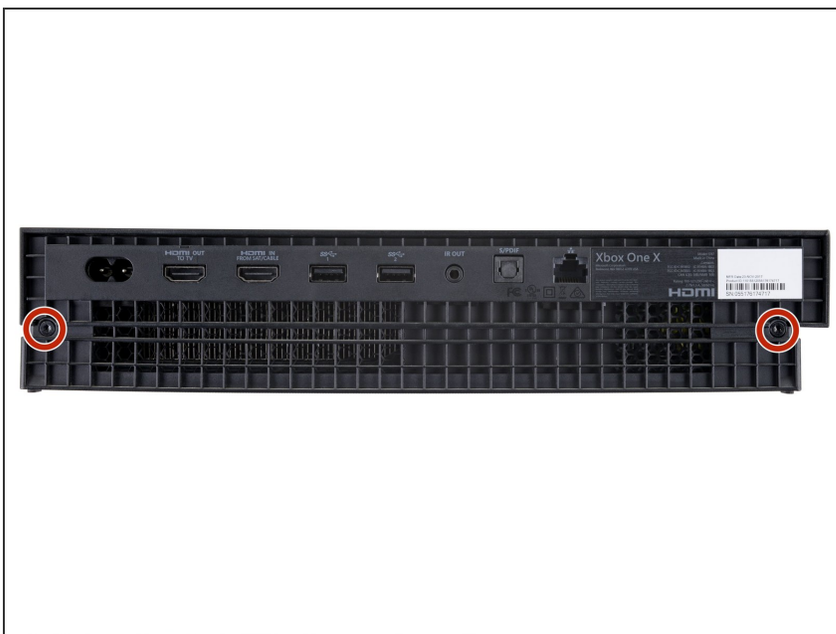
Schritt 1 — Aufkleber entfernen



- Ziehe mit einer stumpfen Pinzette den Aufkleber ab, der die rechte Schraube auf der Rückseite der Konsole bedeckt.

⚠ Bevor du mit dieser Anleitung beginnst: Schalte das Gerät aus. Ziehe dann alle Kabel von der Konsole ab.

Schritt 2 — Äußeren Schrauben entfernen



- Entferne die beiden 12,6 mm Torx T10 Schrauben auf der Rückseite der Konsole.

Schritt 3 — Gehäuseoberseite waagrecht schieben



- Drehe die Konsole um 90 Grad.
- Ziehe die Vorderseite der Gehäuseoberseite waagrecht zur Vorderseite der Konsole, bis sie zum Stillstand kommt. Dadurch werden die Clips aus den Schlitzen der Gehäuseoberseite herausgeschoben.

Schritt 4 — Gehäuseoberseite anheben



- Drehe die Konsole um 90 Grad, sodass die Rückseite zu dir zeigt.
- Hebe die linke Seite der Gehäuseoberseite an (von der Rückseite der Konsole aus gesehen) und stoppe, wenn es sich nicht weiter anheben lässt.

Schritt 5



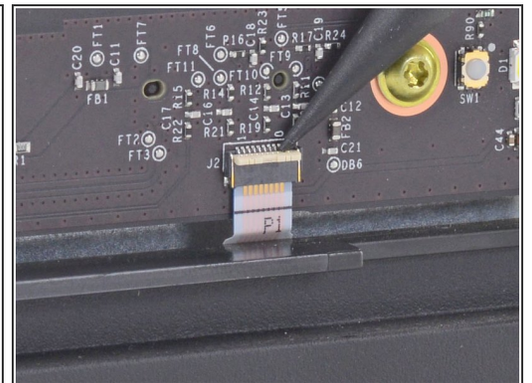
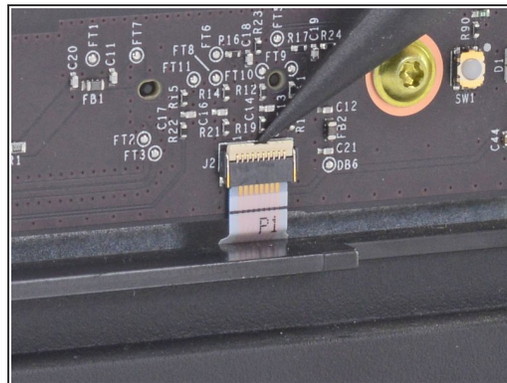
- Halte die linke Seite der Gehäuseoberseite weiterhin fest und drücke die rechte Seite nach oben, um die rechte Schraubennabe aus dem Weg zu räumen.
- ⓘ Wenn das Hochdrücken des Gehäuses nicht funktioniert, versuche, es in verschiedene Richtungen zu bewegen, bis es aufschwingt.
- Klappe das obere Kunststoffgehäuse auf 75 Grad auf.

Schritt 6



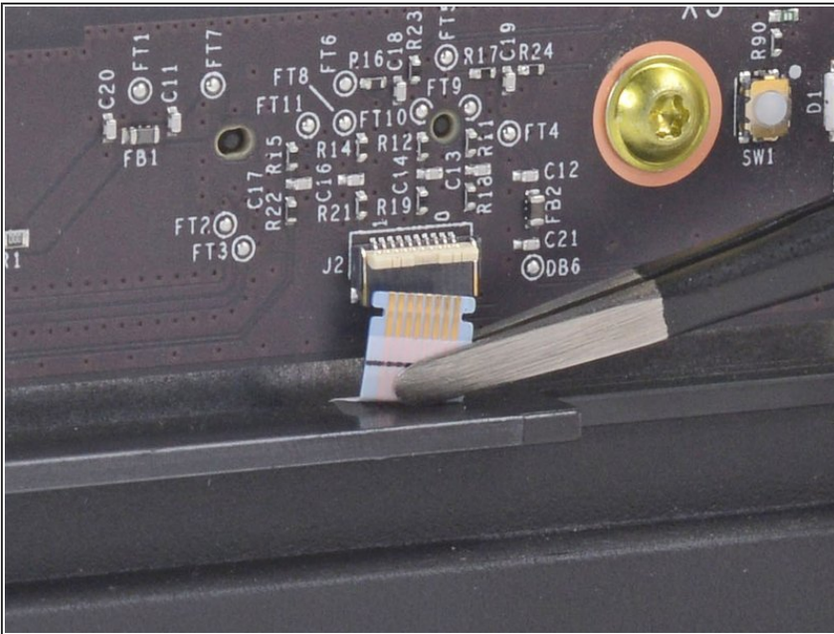
- Drücke die Gehäuseoberseite nach unten und von der Konsole weg, um es vollständig zu entfernen.

Schritt 7 — Flachbandkabel abtrennen



- Verwende das spitze Ende eines Spudgers, ein Öffnungswerkzeug oder deinen Fingernagel, um die kleine, schwenkbare Verriegelungsklappe am [ZIF-Anschluss](#) des Flachbandkabels auf der vorderen Leiterplatte herunterzuklappen.

Schritt 8 — Flachbandkabel abtrennen



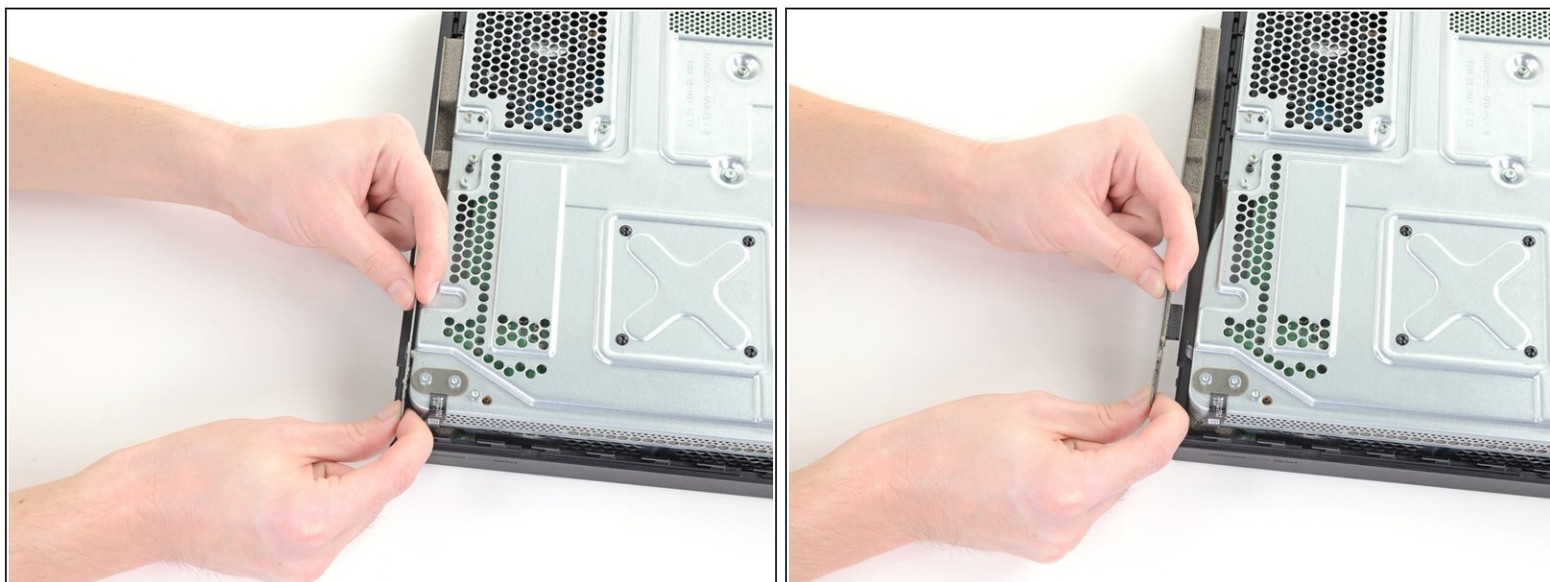
- Ziehe das Flachbandkabel mit einer stumpfen Pinzette aus dem Stecker.

Schritt 9 — Entferne die Schrauben der vorderen Platine



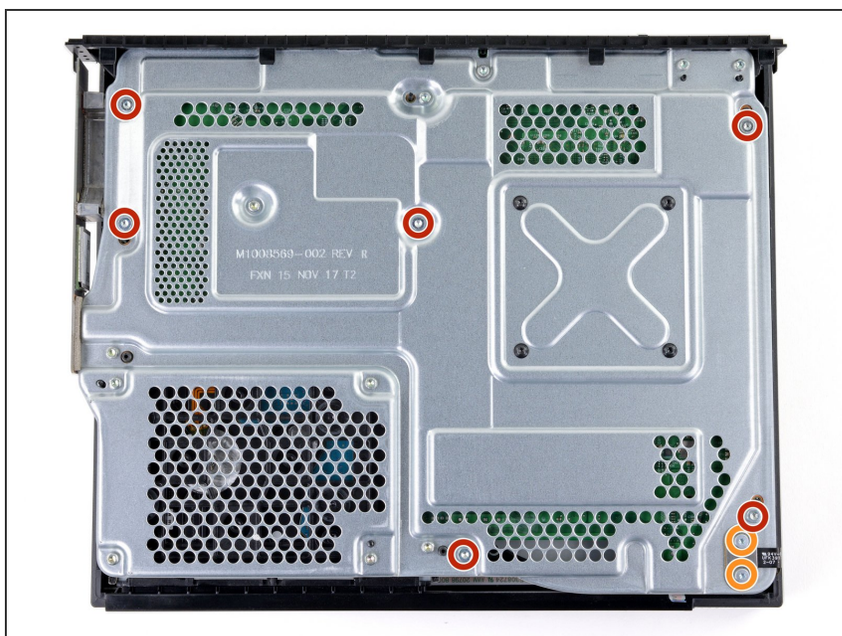
- Entferne die drei 13,3 mm Torx T8 Schrauben, mit denen die vordere Platine am oberen Metallgehäuse befestigt ist.

Schritt 10 — Entfernen der vorderen Platine



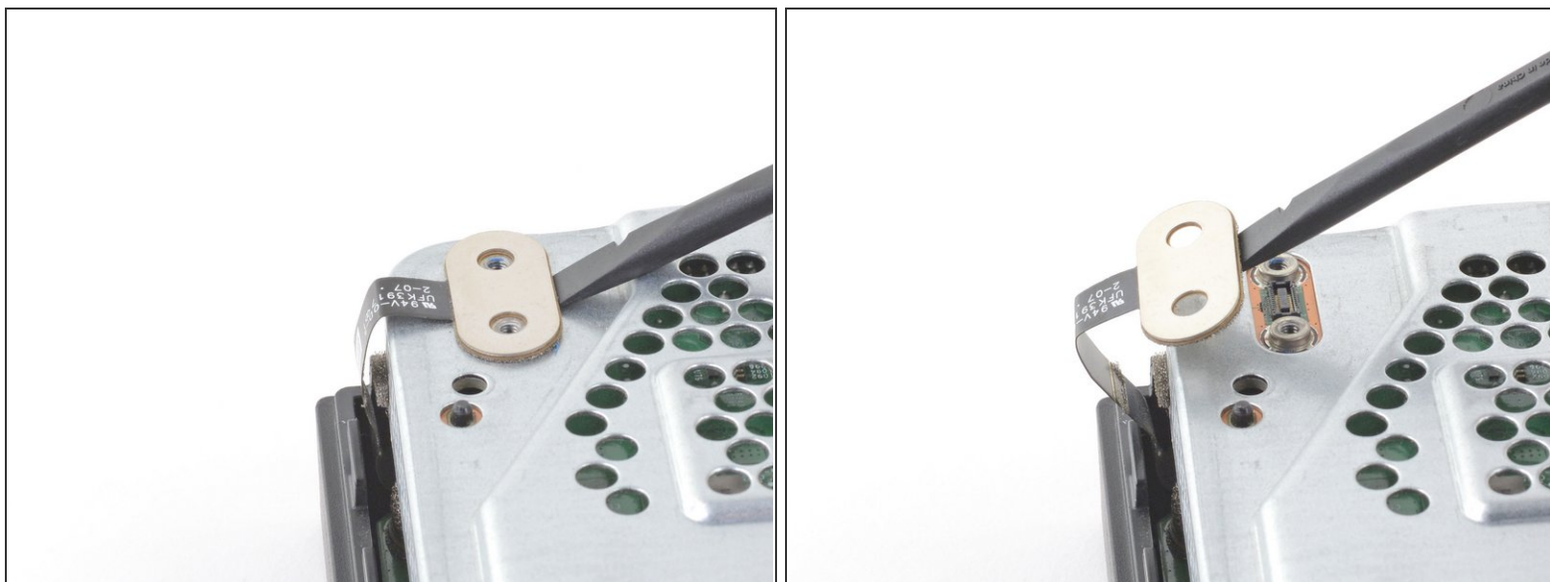
- Ziehe die vordere Leiterplatte gerade aus dem oberen Metallgehäuse heraus und lege sie beiseite.
⚠ Fasse die Platine an beiden Seiten dort an, wo sie eingesteckt ist, um zu vermeiden, dass sie verbogen und beschädigt wird.

Schritt 11 — Entfernen der oberen Metallgehäuseschrauben



- Entferne die sechs 47,7 mm Torx T10 Schrauben, mit denen das obere Metallgehäuse am unteren Kunststoffgehäuse befestigt ist.
- Entferne die beiden 7,5 mm Torx T8 Schrauben, mit denen der Druckverbinder am oberen Metallgehäuse befestigt ist.

Schritt 12 — Druckstecker lösen



- Führe das flache Ende eines Spudgers unter den Druckstecker auf der dem Flachbandkabel gegenüberliegenden Seite ein.
- Hebe den Druckstecker mit dem Spudger vom oberen Metallgehäuse ab.
- Drücke den Spudger nicht bis zum Anschlag in die Buchse. Ein Hochhebeln der Buchse kann diese beschädigen.
- Um [Druckstecker](#) wie diesen wieder anzubringen, richte ihn vorsichtig aus und drücke ihn auf einer Seite nach unten, bis er einrastet. Wiederhole dies auf der anderen Seite. Drücke nicht auf die Mitte. Wenn der Stecker nicht richtig ausgerichtet ist, können sich die Stifte verbiegen und dauerhaft beschädigt werden.

Schritt 13 — Gehäuseunterseite entfernen



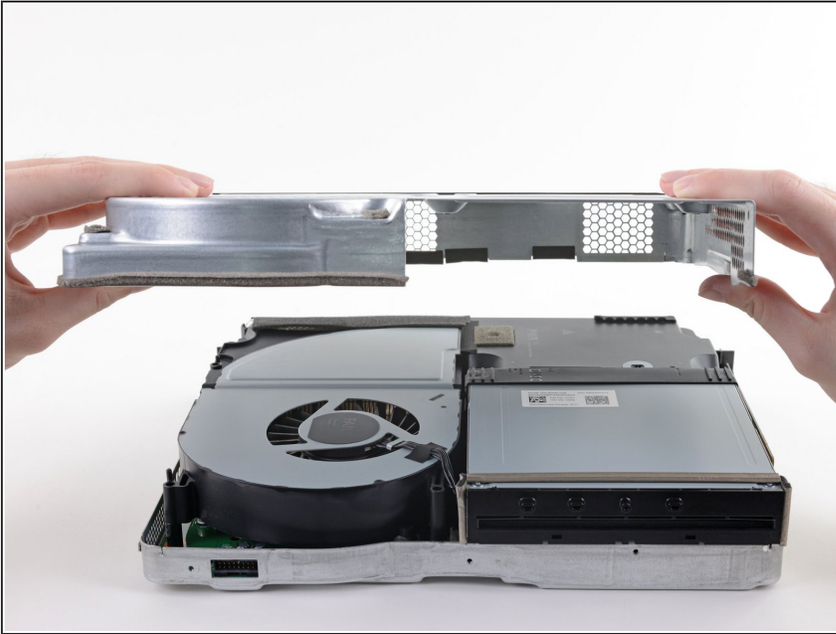
- Drehe die Konsole um.
- ⓘ Halte die Gehäuseunterseite fest, da sie nicht mehr am Metallgehäuse befestigt ist.
- Hebe die Gehäuseunterseite vom Metallgehäuse ab und lege sie beiseite.

Schritt 14 — Entfernen der unteren Metallgehäuseschrauben



- Entferne die beiden Torx T10 Schrauben, mit denen das untere Metallgehäuse befestigt ist:
 - Eine 7,7 mm Schraube
 - Eine 11,4 mm Schraube

Schritt 15 — Entfernen des unteren Metallgehäuses



- Hebe das untere Metallgehäuse vom oberen Metallgehäuse und den internen Komponenten ab.
- ⓘ Das Laufwerk kann sich gleichzeitig mit dem unteren Metallgehäuse anheben. Halte es während dieses Schritts nach unten gedrückt.
- Lege das untere Metallgehäuse beiseite.

Um dein Gerät wieder zusammenzubauen, befolge diese Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge.