

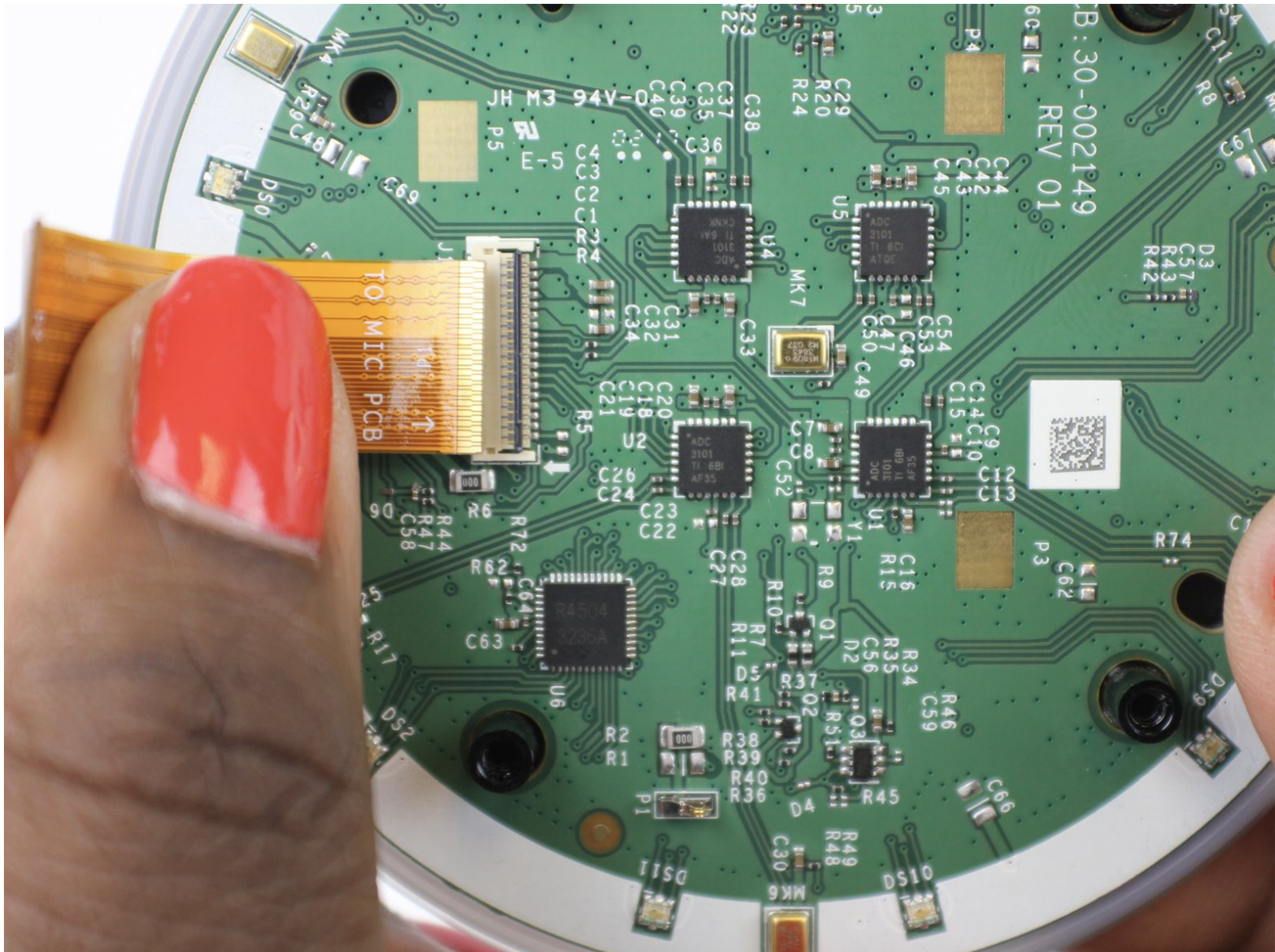


Amazon Echo Dot 2. Generation

Flachbandkabel austauschen

Austausch des Flachbandkabels am Amazon Echo Dot 2. Generation.

Geschrieben von: Errica Snelling



EINLEITUNG

Hier wird der Austausch des Flachbandkabels gezeigt.



WERKZEUGE:

- [T8 Torx Screwdriver](#) (1)
 - [Metal Spudger](#) (1)
 - [iFixit Opening Tools](#) (1)
-

Schritt 1 — Flachbandkabel



- Schalte den Echo aus und ziehe den Stecker.
- Löse mit einem Plastiköffnungswerkzeug die Gummiauflage am Boden des Gerätes.

Schritt 2



- Drehe die vier 1,6 mm Torx T8 Schrauben heraus.
- Entferne das untere schwarze zylindrische Gehäuseteil.

Schritt 3



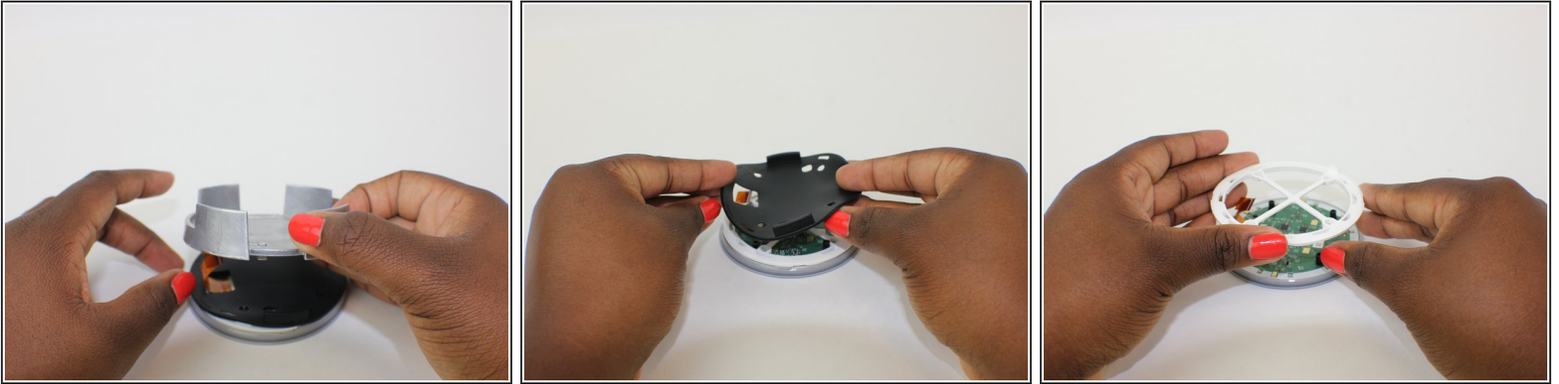
- Klappe den Sicherungsbügel am ZIF Verbinder mit dem Spudger hoch.
- Entferne das Flachbandkabel aus dem Sockel.

Schritt 4



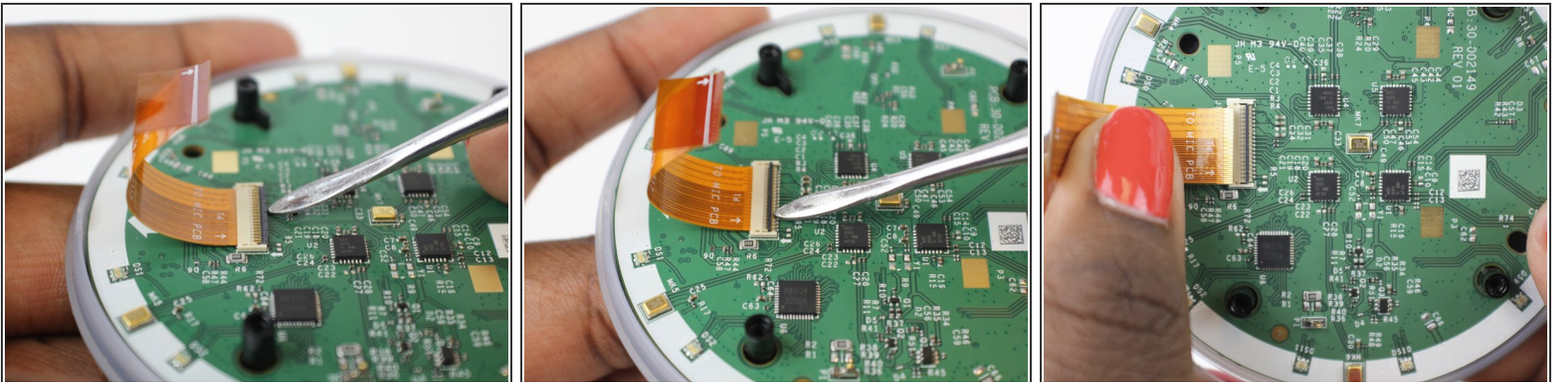
- Entferne die Hauptplatine.

Schritt 5



- Entferne den silberfarbenen Abstandshalter.
- Entferne die schwarze Gummischeibe.
- Entferne den weißen Kunststoffrahmen.

Schritt 6



- Klappe den Sicherungsbügel am ZIF Verbinder mit dem Spudger hoch.
- Ziehe das Flachbandkabel aus seinem Sockel auf der Platine.

Zum Zusammenbauen musst du die Schritte in umgekehrter Reihenfolge abarbeiten.