



Remplacement de la carte PCB de la carte SD/carte SIM du Motorola Droid Pro

Ce guide vous montrera comment démonter votre appareil et accéder à la carte PCB afin que vous puissiez la remplacer.

Rédigé par: Kyle Shays



INTRODUCTION

Avant de continuer, assurez-vous d'éteindre votre appareil et de travailler dans une zone propre. Portez également un bracelet antistatique pour éviter d'endommager votre appareil.

OUTILS:

- [T4 Torx Screwdriver](#) (1)
 - [Anti-Static Wrist Strap](#) (1)
 - [iFixit Opening Tool](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



- Retirez la coque arrière à l'aide de la languette située sous le téléphone.

Étape 2



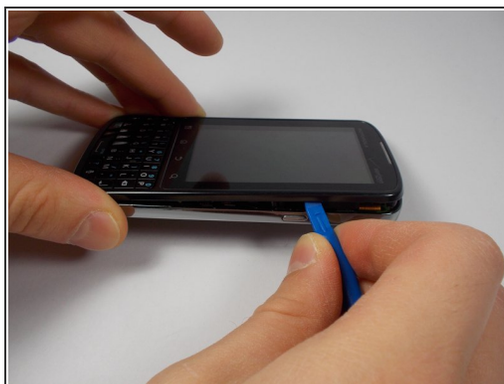
- Retirez la batterie à l'aide de la languette du pouce.

Étape 3 — Carte SD/ Carte SIM



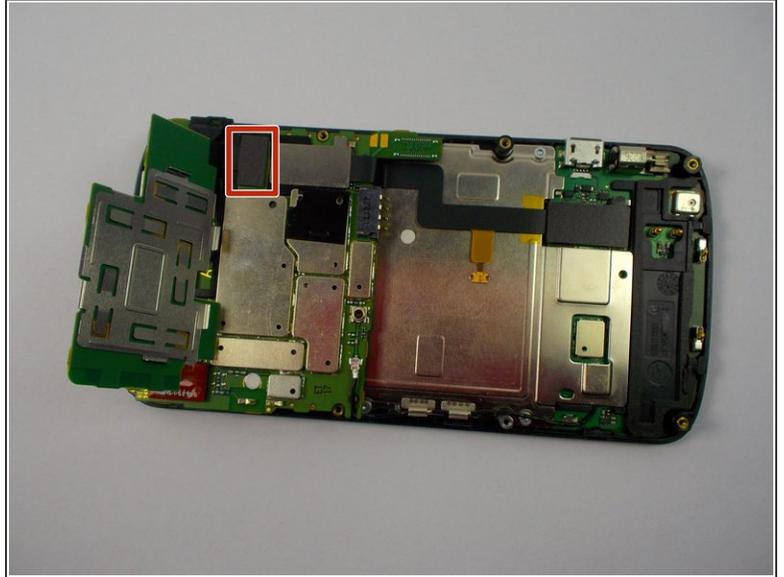
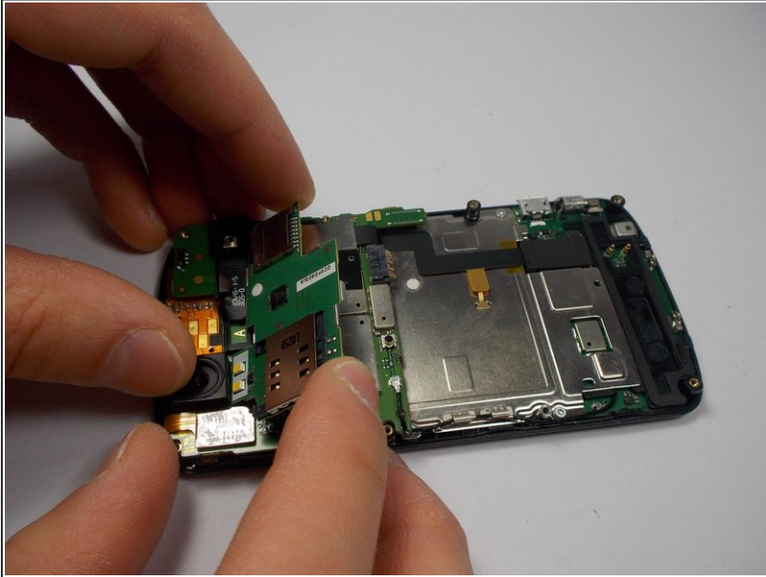
- À l'aide d'un tournevis Torx T4, retirez les huit vis du panneau arrière de 4 mm.

Étape 4



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour ouvrir le téléphone le long des côtés entre le panneau avant et la garniture chromée.
- ⓘ Il est maintenu par de petits clips qui se verrouillent. Vous devrez peut-être utiliser une force supplémentaire pour les déverrouiller.
- Faites le tour de tous les côtés du téléphone en déverrouillant les clips. Retirez ensuite le panneau arrière.

Étape 5



- Soulevez doucement la carte SD et carte SIM (PCB) comme indiqué.

⚠ Il y a un câble ruban attaché en dessous. Retirez doucement la carte PCB du téléphone et elle se détachera facilement.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.