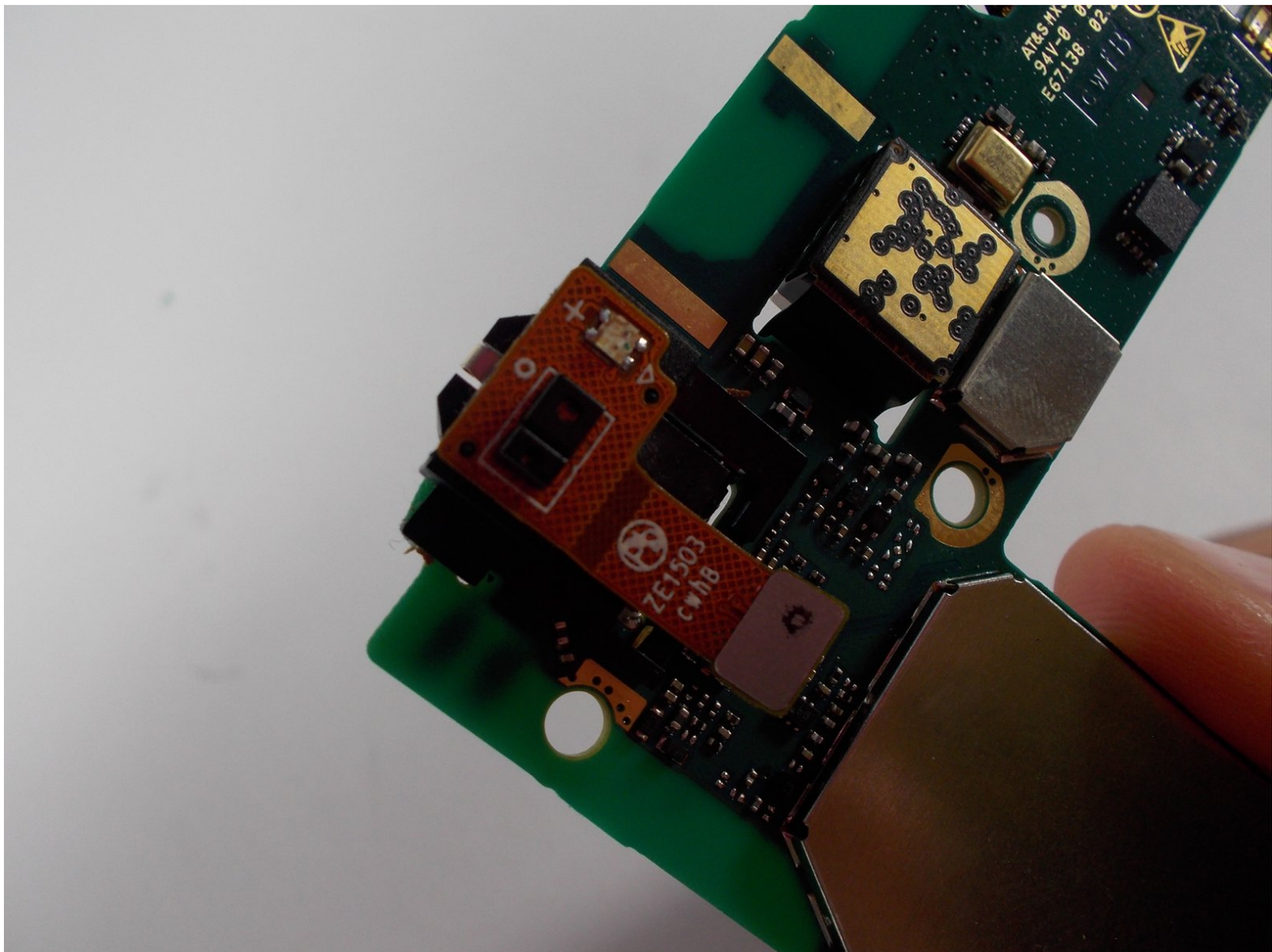




Remplacement de la prise jack du ZTE Speed

De nos jours, chaque téléphone a la capacité de se connecter à un casque, ce qui entraîne également souvent des problèmes.

Rédigé par: Garrett Barry



INTRODUCTION

Tout le monde aime écouter de la musique, n'est-ce pas ? Ensuite, nous devons apprendre à accéder à la prise casque si elle doit être réparée.

OUTILS:

- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [Phillips #000 Screwdriver](#) (1)

Étape 1 — Carte mère



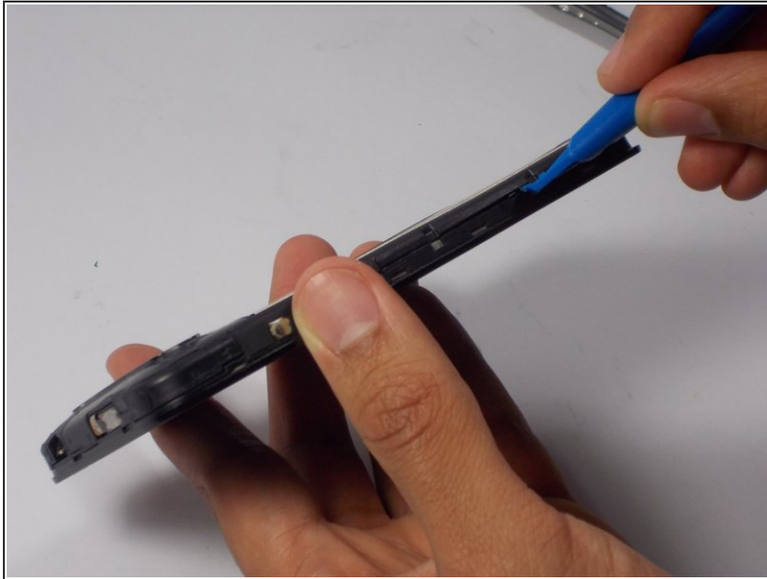
- Retirez la couverture arrière dans le coin inférieur droit.

Étape 2



- Retirez les sept vis cruciformes de 3,175 mm de l'intérieur du dos situées en haut, en haut au milieu à droite, au milieu à droite, en bas à droite et en bas.

Étape 3



- Avec l'outil d'ouverture en plastique le spudger, soulevez doucement l'intérieur du dos.
- Faites attention de ne pas l'arracher trop fort, car il ne s'agit que d'un revêtement en plastique.

Étape 4



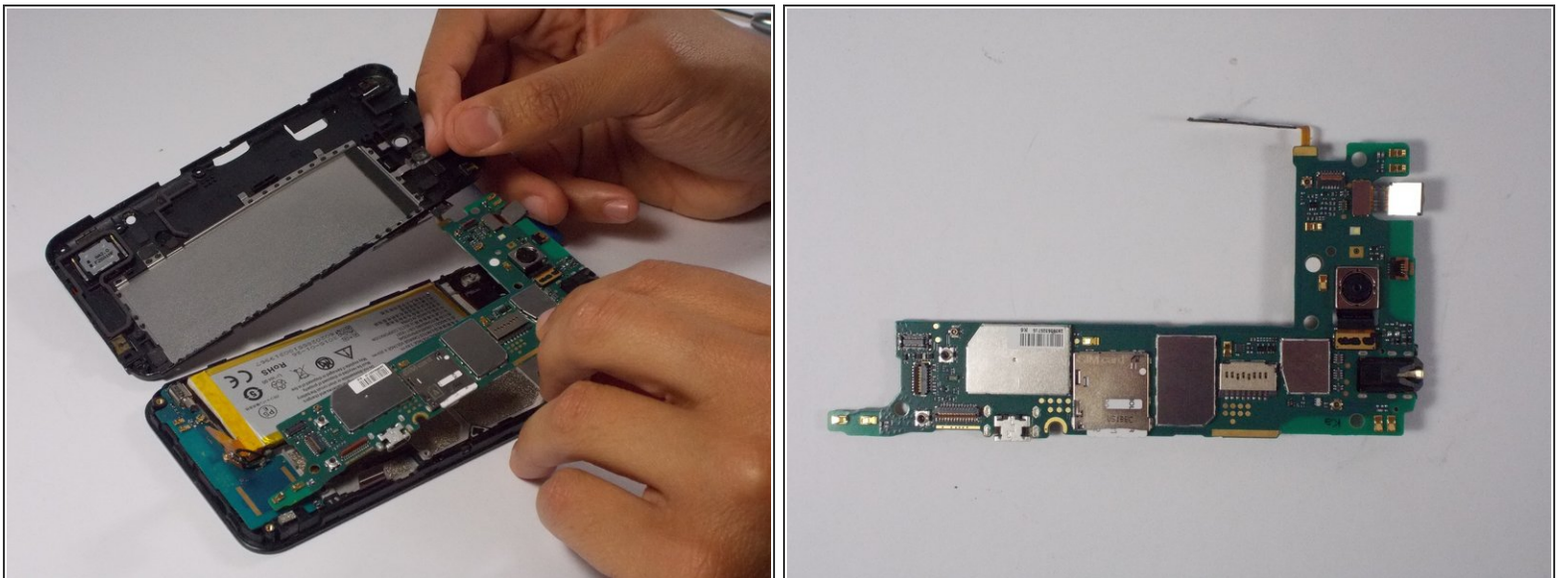
- Retirez la vis cruciforme de 2,381 mm de la carte mère située dans la partie supérieure et moyenne du téléphone, à côté du coin inférieur gauche de la caméra arrière.

Étape 5



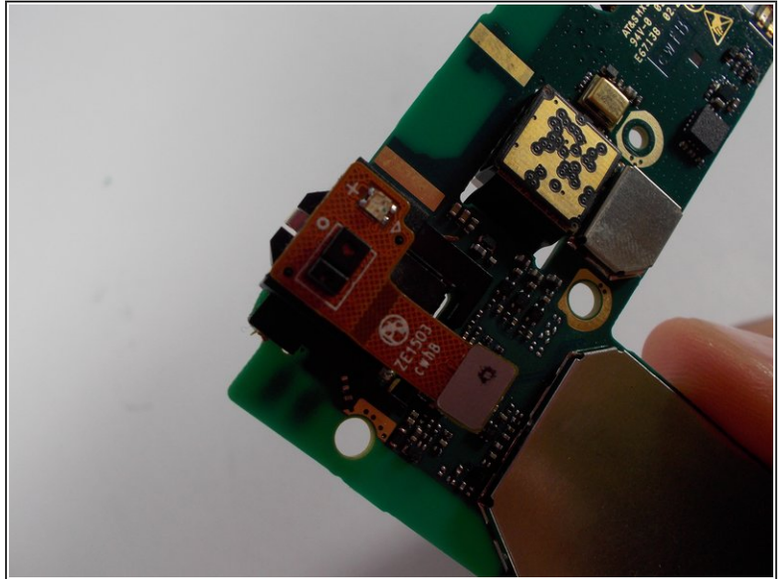
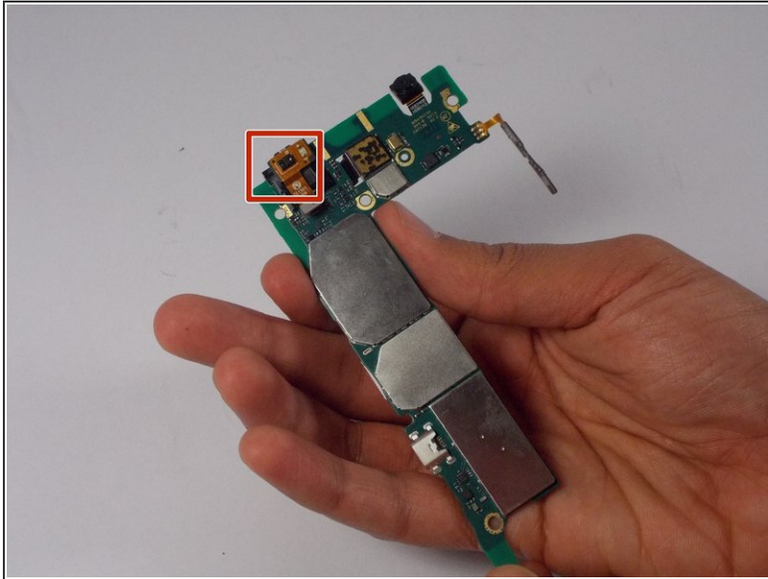
- A l'aide de la spatule, soulevez délicatement tous les connecteurs ZIF
- Les connecteurs ZIF ont une petite languette qui doit être retournée afin de retirer le câble en toute sécurité
- A l'aide de la même spatule, soulevez délicatement le connecteur plat orange

Étape 6



- Retirez soigneusement la carte mère.

Étape 7 — Prise jack



- Retournez la carte mère pour localiser le circuit de la prise casque.

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