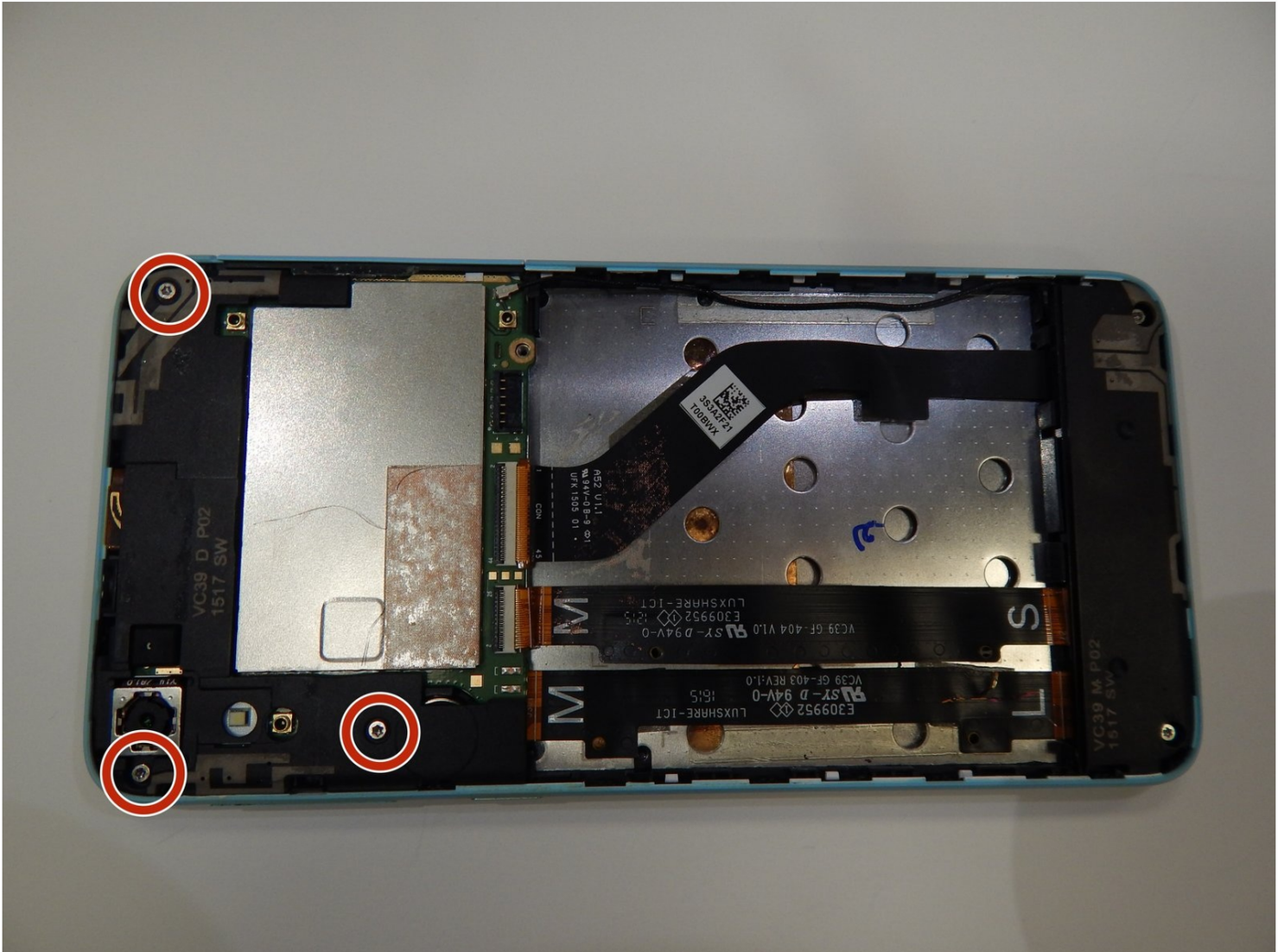


Remplacement de la prise casque du HTC Desire 826

Utilisez ce guide si la prise casque de votre...

Rédigé par: Payton Rawson



INTRODUCTION

Utilisez ce guide si la prise casque de votre HTC Desire 826 a été endommagée ou doit être remplacée,

OUTILS:

T5 Torx Screwdriver (1)

Tweezers (1)

Magnetic Project Mat (1)

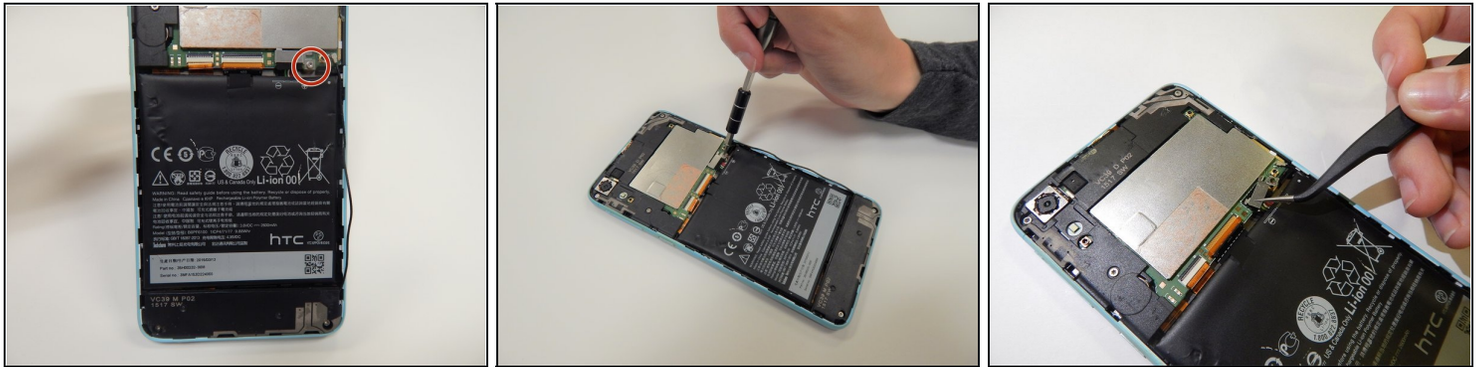
Spudger (1)

Étape 1 — Batterie



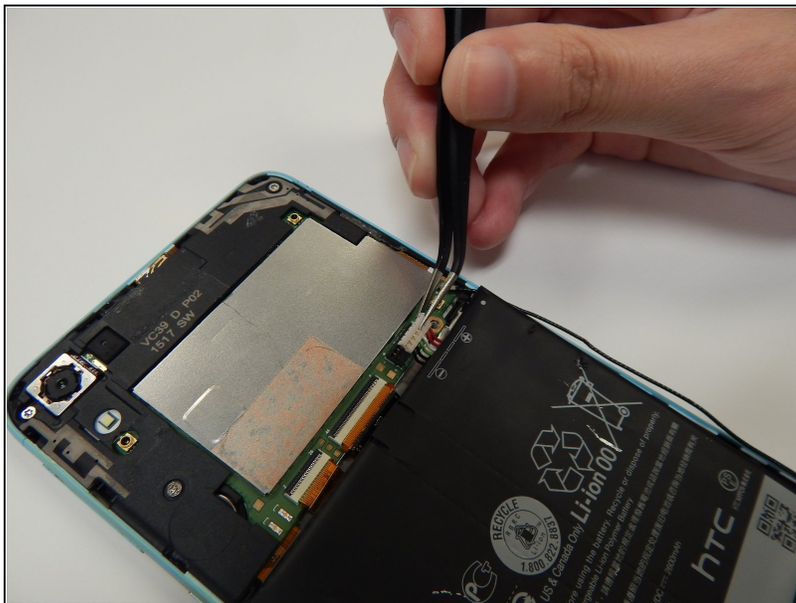
- Trouvez une couture à l'arrière de l'appareil.
 - Insérez la spatule en plastique dans la couture et soulevez le panneau arrière.
- ⓘ Il y aura de la colle, alors continuez à faire levier jusqu'à ce qu'elle se détache ou vous devrez peut-être chauffer les bords de l'appareil pour décoller l'adhésif avec [l'iOpener](#).

Étape 2



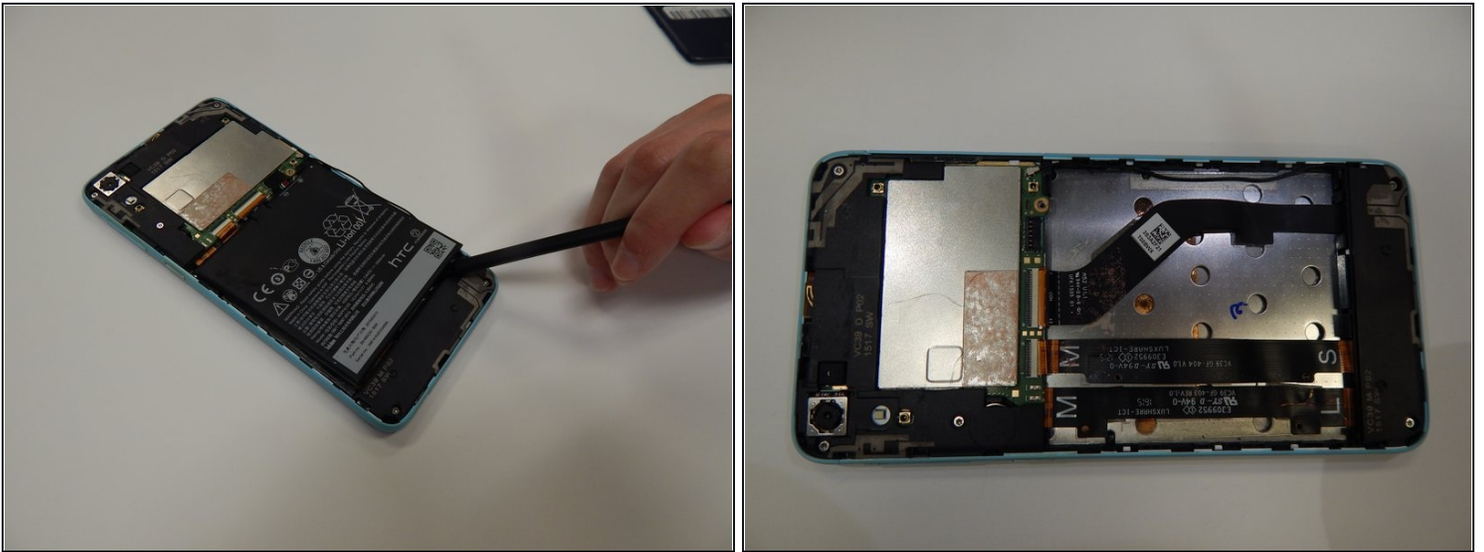
- Retirez la vis de 4,0 mm au-dessus de la batterie avec un tournevis Torx T5.
- Retirez le support métallique avec la pince à épiler.

Étape 3



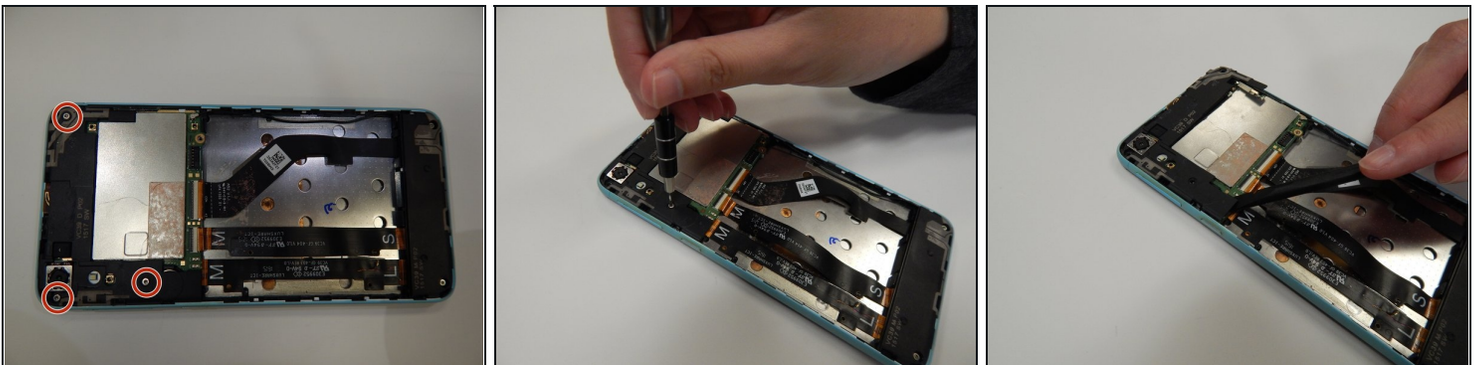
- Débranchez le câble de la batterie de la carte mère avec la pince à épiler.

Étape 4



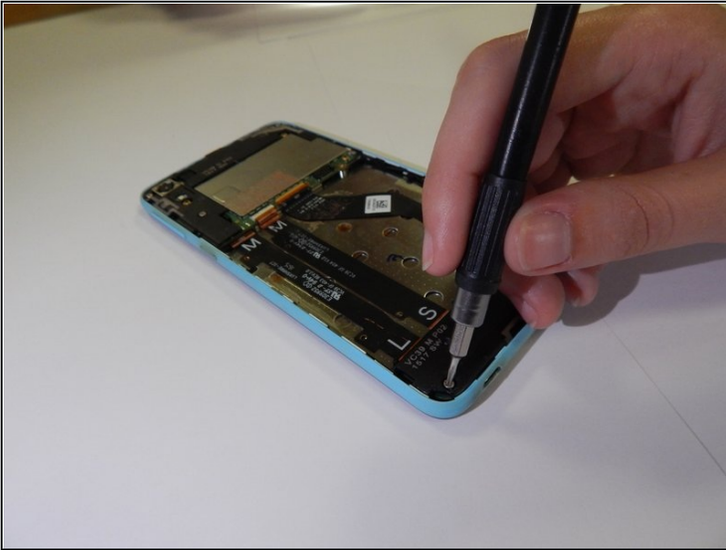
- Soulevez la batterie avec une spatule en plastique et retirez-la de l'appareil.

Étape 5 — Prise casque



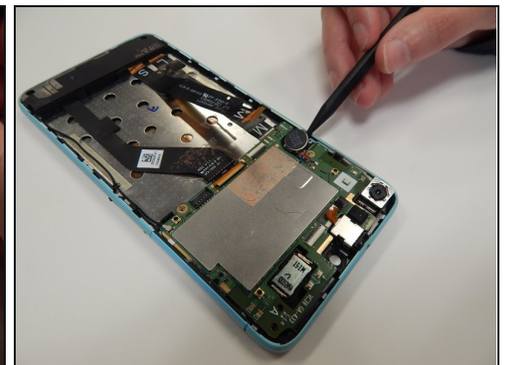
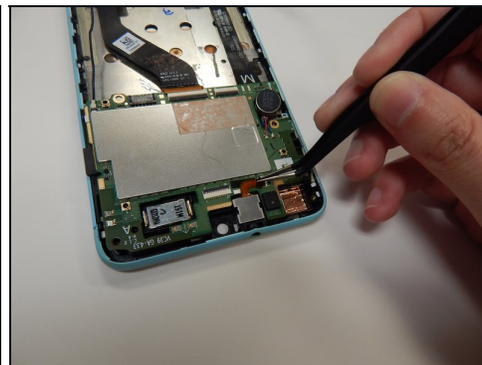
- Utilisez le tournevis T5 pour retirer les trois vis de 4,00 mm comme indiqué.
- Une fois les vis retirées, soulevez le panneau supérieur en plastique à l'aide de la spatule en nylon noire.

Étape 6



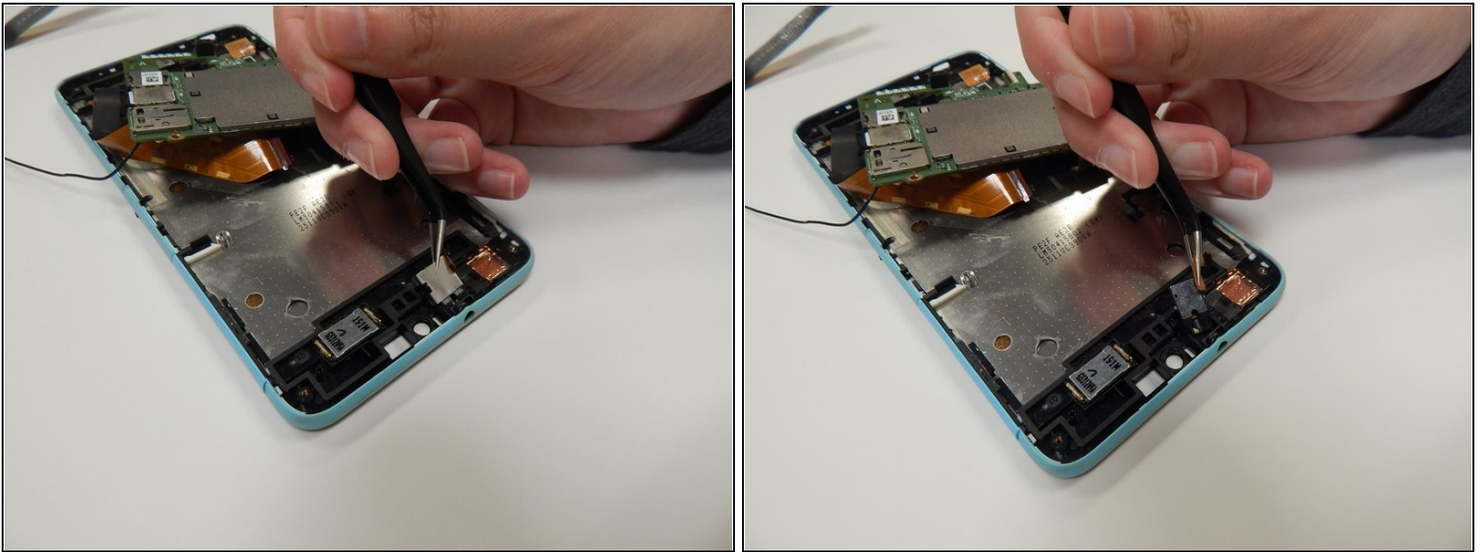
- Dévissez les deux vis de 4,00 mm fixant le panneau inférieur en plastique à l'aide d'un tournevis T5.
- A l'aide de la spatule, retirez la pièce en plastique du bas.

Étape 7



- A l'aide de la spatule, retirez la partie inférieure de la carte mère.
- À l'aide de la pince à épiler coudée, déconnectez la prise casque de la carte mère.
- A l'aide de la spatule en plastique, sortez la pièce circulaire argentée et soulevez la partie supérieure de la carte mère.

Étape 8



- À l'aide de la pince à épiler coudée, retirez la pièce métallique au-dessus de la prise casque.
- À l'aide de la pince à épiler coudée, retirez la prise casque.

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