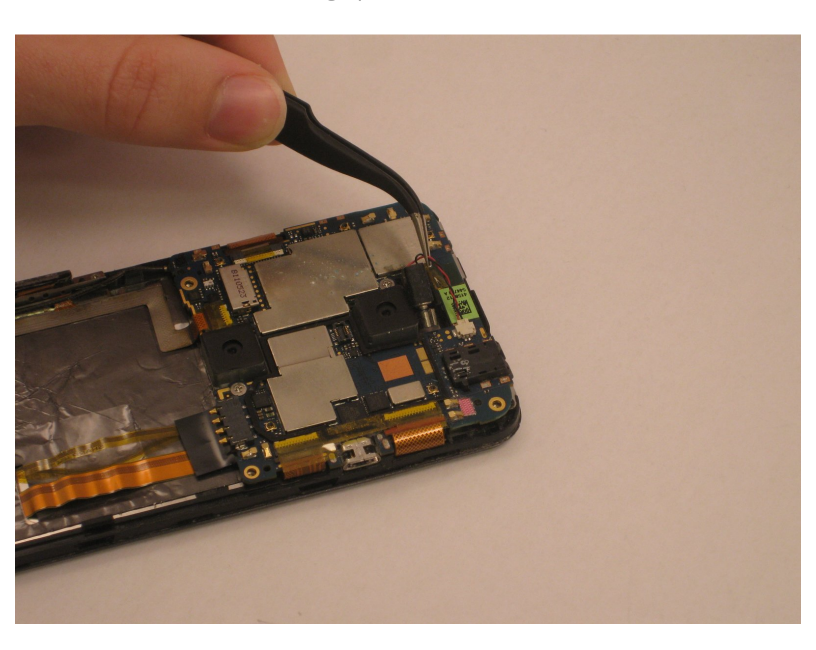


Remplacement du vibreur du HTC Evo 3D

Ce guide vous aidera à remplacer le mécanisme vibrant du HTC Evo 3D

Rédigé par: James Burke



ID de tutoriel: 51348 - Brouillon: 2021-10-27

INTRODUCTION

Ce guide vous montrera comment démonter et remplacer le mécanisme vibrant du HTC Evo 3D. Le remplacement de ce mécanisme aidera à restaurer la fonction de vibration sur votre téléphone.



OUTILS:

- Tweezers (1)
- iFixit Opening Tool (1)
- T5 Torx Screwdriver (1)
- Phillips #000 Screwdriver (1)

Étape 1 — Vibreur



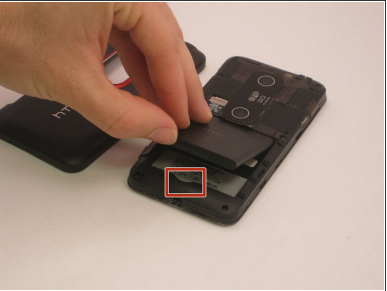




• Retirez le boîtier extérieur du téléphone avec vos mains en faisant levier et en soulevant le loquet.

Étape 2





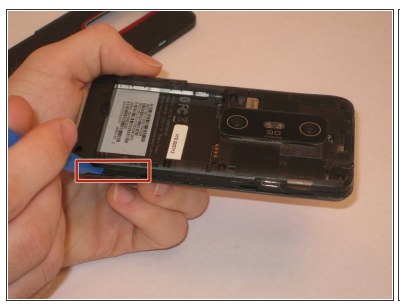
• Retirez la batterie avec vos mains, en la soulevant au niveau de la zone marquée.

Étape 3



- Retirez la carte SD
- Retirez les quatre vis T5 à l'aide du tournevis correspondant.
- Retirez les deux vis J000 à l'aide du tournevis correspondant.

Étape 4

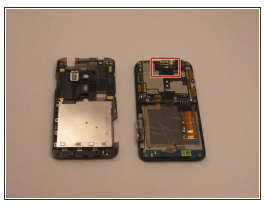


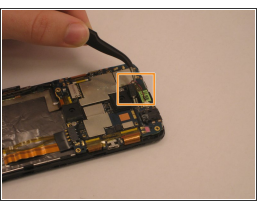


- Une fois la batterie retirée, la coque intérieure du téléphone peut maintenant être retirée.
- À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, soulevez le boîtier intérieur au niveau de la zone marquée. Continuez à faire levier sur tout le périmètre du téléphone.
- Cela retirera le boîtier interne et permettra d'accéder à la partie interne du téléphone.

Neillez à ne pas déchirer ou endommager les rubans à l'intérieur de cette coque.

Étape 5







- Le mécanisme vibrant est situé sur la carte mère, à droite.
- La partie marquée est le mécanisme vibrant.
- Pour retirer le mécanisme vibrant, utilisez la pince à épiler pour maintenir fermement le fil et tirez dessus.
- L'unité vibrante peut alors être déconnectée de la carte mère à l'aide de la pince à épiler, en saisissant la partie blanche.

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