



Remplacement du vibreur du Moto G4

Remplacez le moteur de vibration de votre Moto G4 pour permettre au téléphone d'utiliser ses paramètres de vibration.

Rédigé par: Nathan Granger



INTRODUCTION

Si votre Motorola Moto G4 ne vibre plus, il est nécessaire de remplacer la pièce. Ce guide vous montrera les bonnes étapes pour vous remplacer !

OUTILS:

- [Spudger](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)
- [T3 Torx Screwdriver](#) (1)

PIÈCES:

- [Motorola Moto G4 Vibration Motor](#) (1)

Étape 1 — Coque arrière



- Insérez un ongle ou une spatule (spudger) dans l'encoche sur le bord inférieur de votre téléphone, près du port de charge.
- Faites délicatement pivoter ou lever avec la spatule pour ouvrir un léger espace entre la coque arrière et le reste du téléphone.
- Laissez votre outil (ou ongle) inséré dans la fente entre la coque arrière et le reste du téléphone et faites-le glisser le long du coin pour commencer à défaire les clips en plastique qui maintiennent la coque en place.

Étape 2



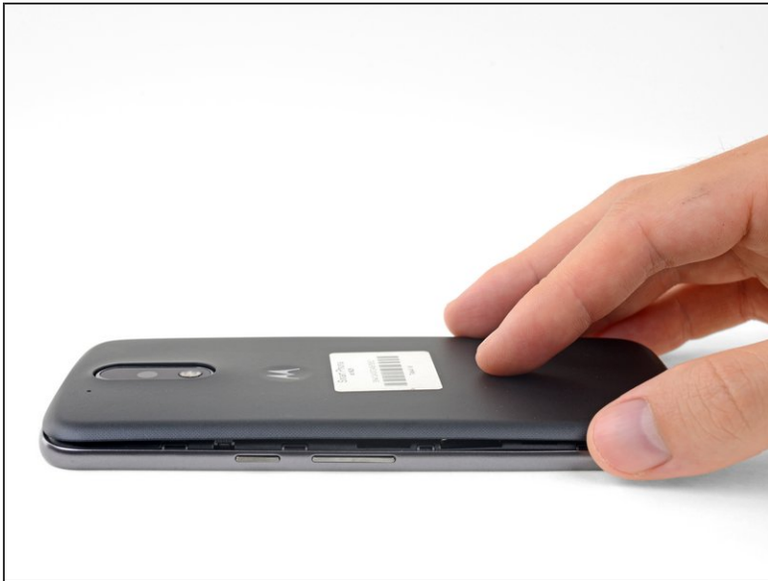
- Faites glisser votre outil le long du côté du téléphone pour détacher les autres clips qui fixent la coque.

Étape 3



- Laissez votre outil légèrement inséré sous la coque arrière et faites-le glisser le long du coin supérieur.
- Si nécessaire, continuez à faire levier autour des autres côtés du téléphone jusqu'à ce que la coque arrière se détache.

Étape 4



- Ôtez la coque arrière.
- Pour remonter la coque arrière, positionnez-la soigneusement au-dessus du téléphone, puis appuyez délicatement sur tous les bords jusqu'à ce que vous sentiez les clips s'enclencher.

Étape 5 — Châssis central



- Appuyez pour éjecter et retirer les cartes MicroSD et SIM (si installées).

Étape 6



- Utilisez une spatule pour soulever le cache en caoutchouc du connecteur du flash de la caméra.

Étape 7



- Ôtez le cache en caoutchouc.

Étape 8



- Utilisez une spatule pour faire levier par en dessous sur le connecteur du flash de la caméra.

Étape 9



- À l'aide d'un tournevis Torx T3, dévissez les dix-neuf vis identiques, longues de 3,1 mm, qui fixent le châssis central.

Étape 10



- Placez une spatule sous le coin supérieur gauche du châssis central et faites délicatement pivoter l'outil pour séparer le châssis du reste du téléphone.

Étape 11



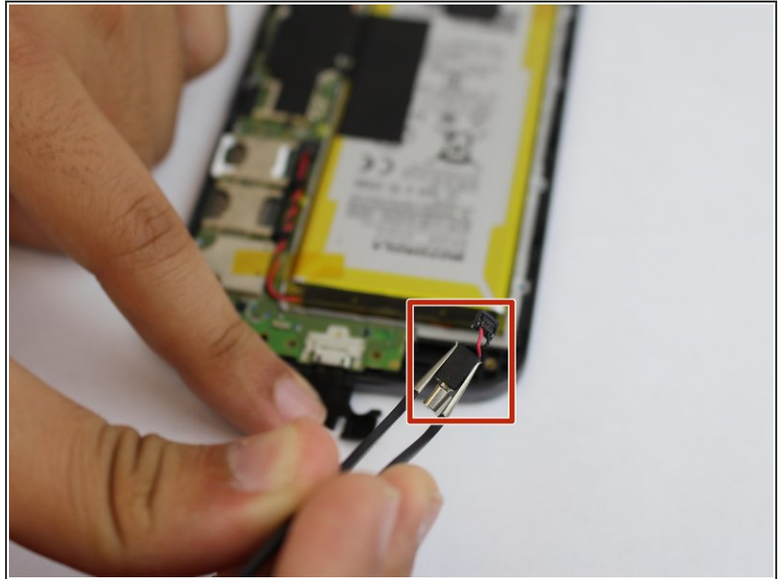
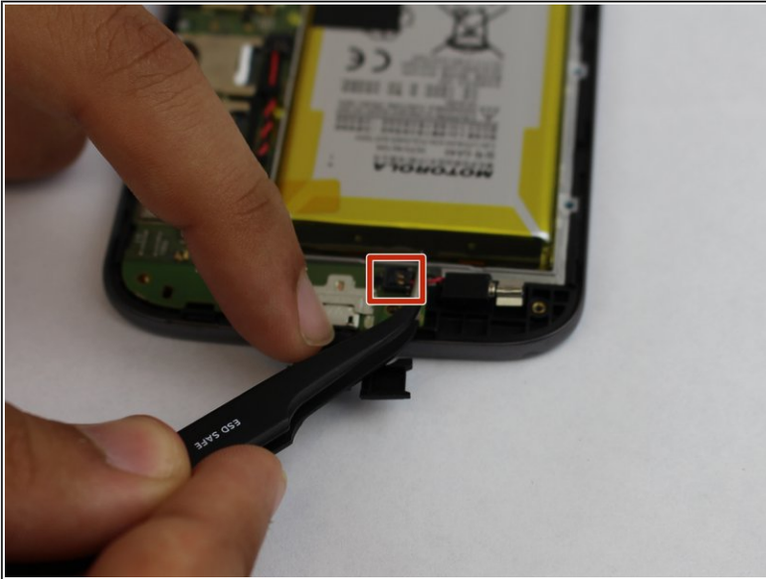
- Enlevez le châssis central.

Étape 12 — Déconnexion de la batterie



- Insérez un outil fin (comme la pointe d'une pincette) sous les fils de batterie rouge et noir et faites-le glisser sous le connecteur de la batterie.
 - Soulevez doucement vers le haut pour déconnecter la batterie.
- ⚠** Faites levier uniquement du côté où les fils se fixent au connecteur - si vous faites levier ailleurs, vous risquez de casser la prise.
- 👉** Lors du remontage, alignez le connecteur dans sa prise, puis appuyez vers le bas pour le reconnecter, en oscillant légèrement lorsque vous appuyez, pour l'aider à s'installer correctement.

Étape 13 — Vibreur



- Tirez le rabat noir au bas de la carte mère vers l'arrière.
- Utilisez des pincettes pour retirer le moteur de vibration de la carte mère.

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