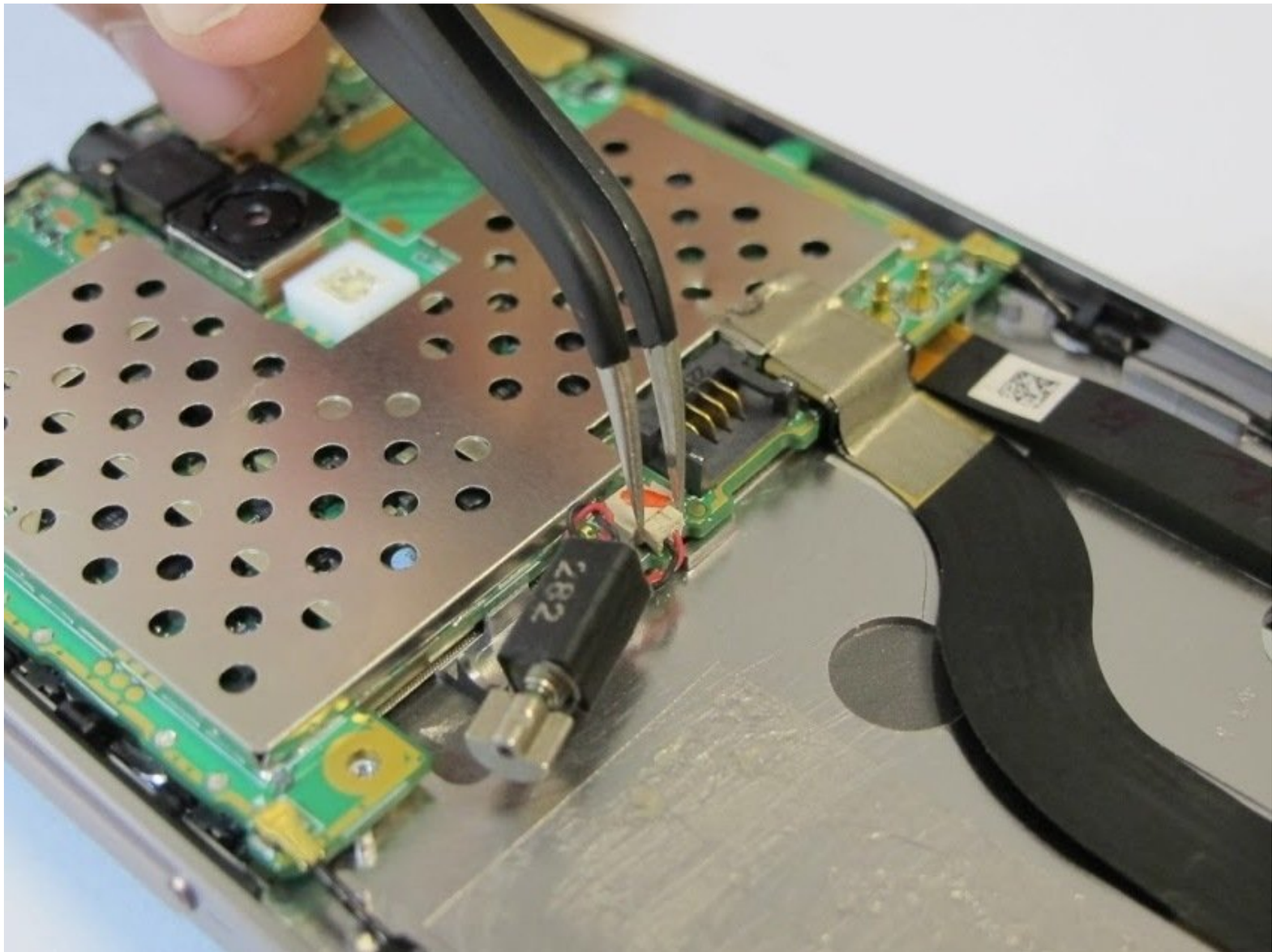




Remplacement du vibreur du Asus Padfone 2

Remplacement d'un vibromasseur A68 endommagé

Rédigé par: Zach Standridge



 **OUTILS:**

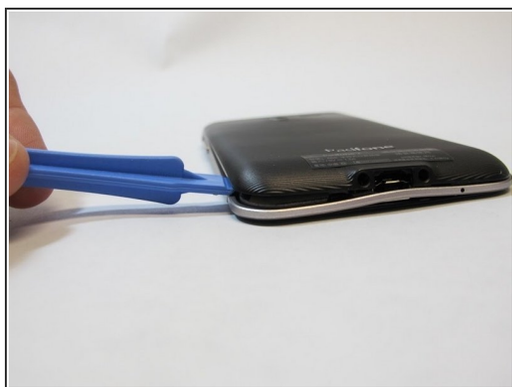
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
 - [Magnetic Project Mat](#) (1)
-

Étape 1 — Mettre l'appareil hors tension



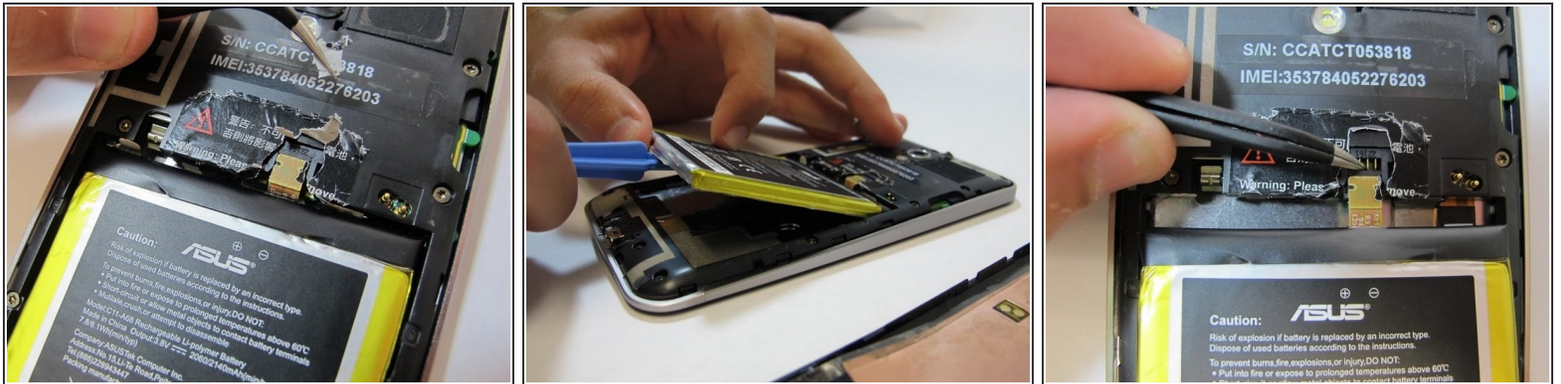
 Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé

Étape 2 — Retirer la plaque arrière



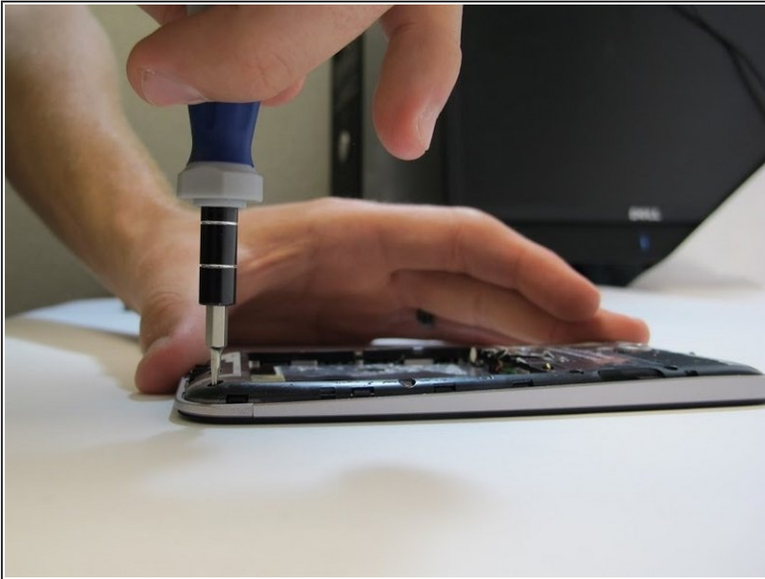
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour retirer le couvercle arrière du téléphone.

Étape 3 — Retrait de la batterie



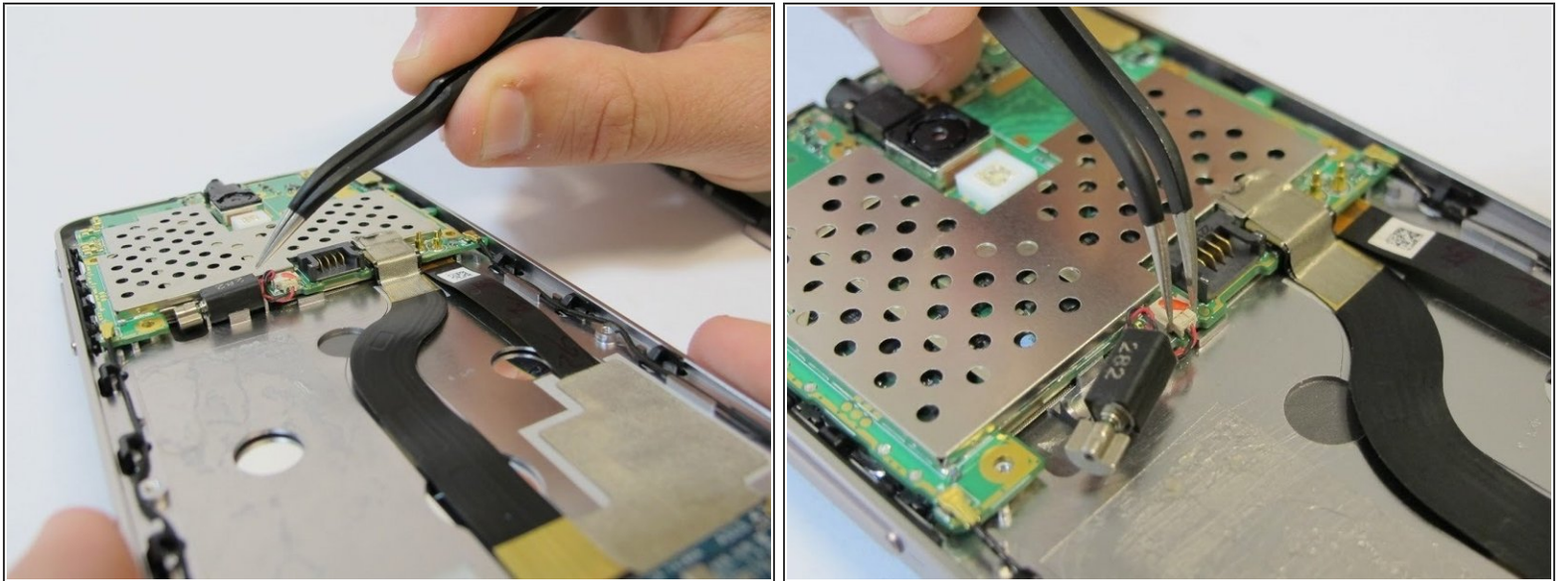
- Retirez l'autocollant d'avertissement qui recouvre la fiche de la batterie et le cordon de connexion.
 - Recherchez l'écart le plus large de chaque côté de la batterie. À l'aide de l'outil d'ouverture en plastique, retirez délicatement la batterie.
- ⚠ La batterie est maintenue avec un adhésif. Veillez à ne pas endommager la batterie ou le cordon de connexion.**
- Débranchez le cordon de connexion de la batterie à l'aide d'une pince à épiler.

Étape 4 — Retirer la plaque arrière interne



- Utilisez un tournevis Torx T5 pour retirer 14 vis de la plaque arrière interne.
- ⓘ L'utilisation d'un tampon magnétique aidera à garder une trace des vis.
- Une fois les vis retirées, retirez la plaque.

Étape 5 — Retrait du vibreur A68



- Utilisez une pince à épiler pour retirer le moteur du boîtier, en tirant la fiche vers le bas loin du téléphone.
- Utilisez une pince à épiler pour débrancher l'appareil de la carte de circuit imprimé.

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