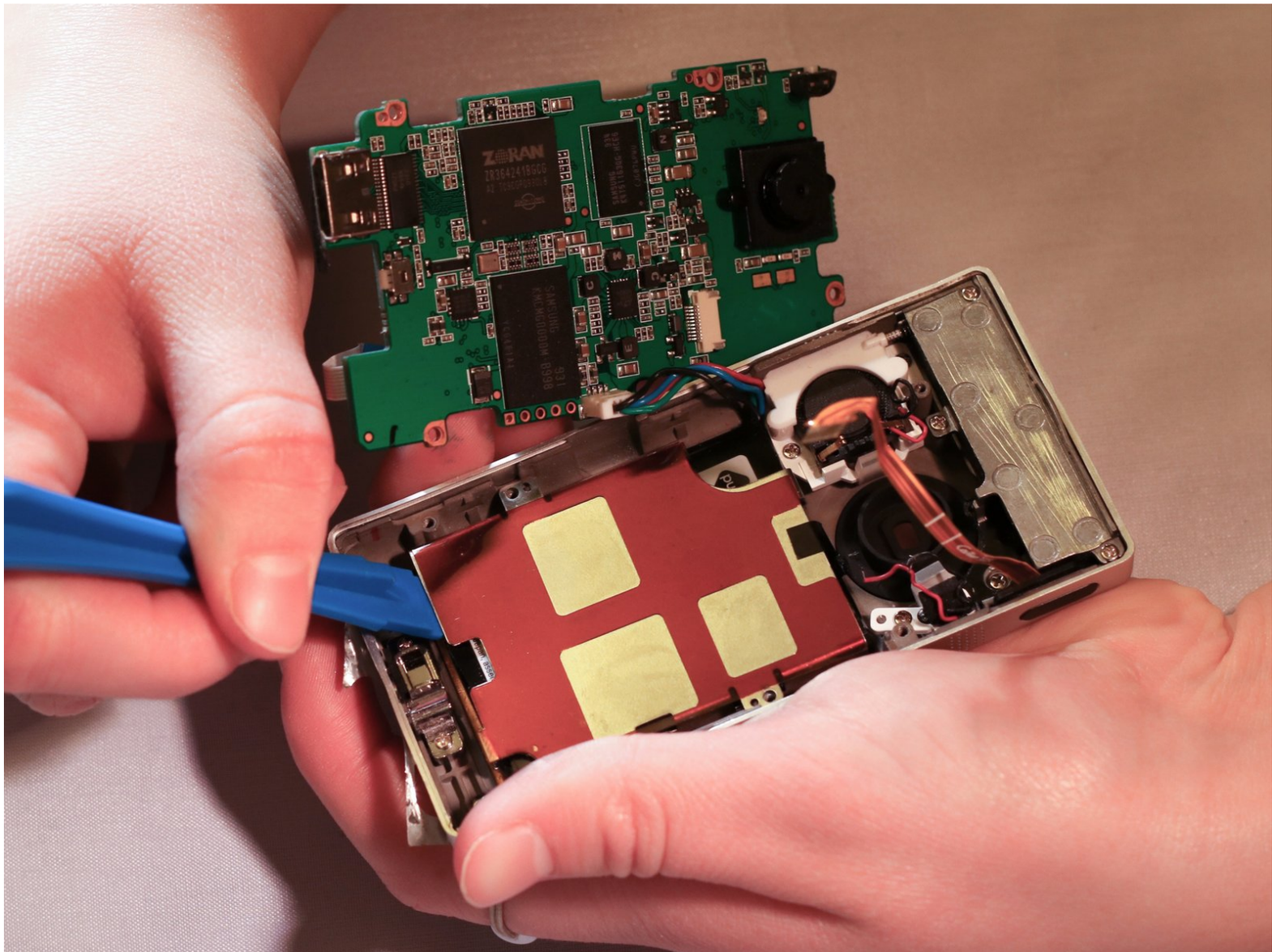




# Remplacement de la batterie du Flip MinoHD

À l'aide de ce guide, vous remplacerez la batterie du Flip MinoHD.

Rédigé par: Abigail Buckenberger



## INTRODUCTION

Ce guide détaillé vous fournira des étapes spécifiques pour remplacer la batterie du Flip Mino HD. Pour retirer la carte mère, qui est nécessaire pour accéder à la batterie, il est recommandé d'utiliser une station de soudage, mais gardez à l'esprit que cette étape peut être effectuée avec prudence et utilisation délicate de la pince à épiler. Veuillez suivre attentivement et veillez à placer soigneusement toutes les pièces de côté dans un endroit sûr. Bonne fixation!

---

### OUTILS:

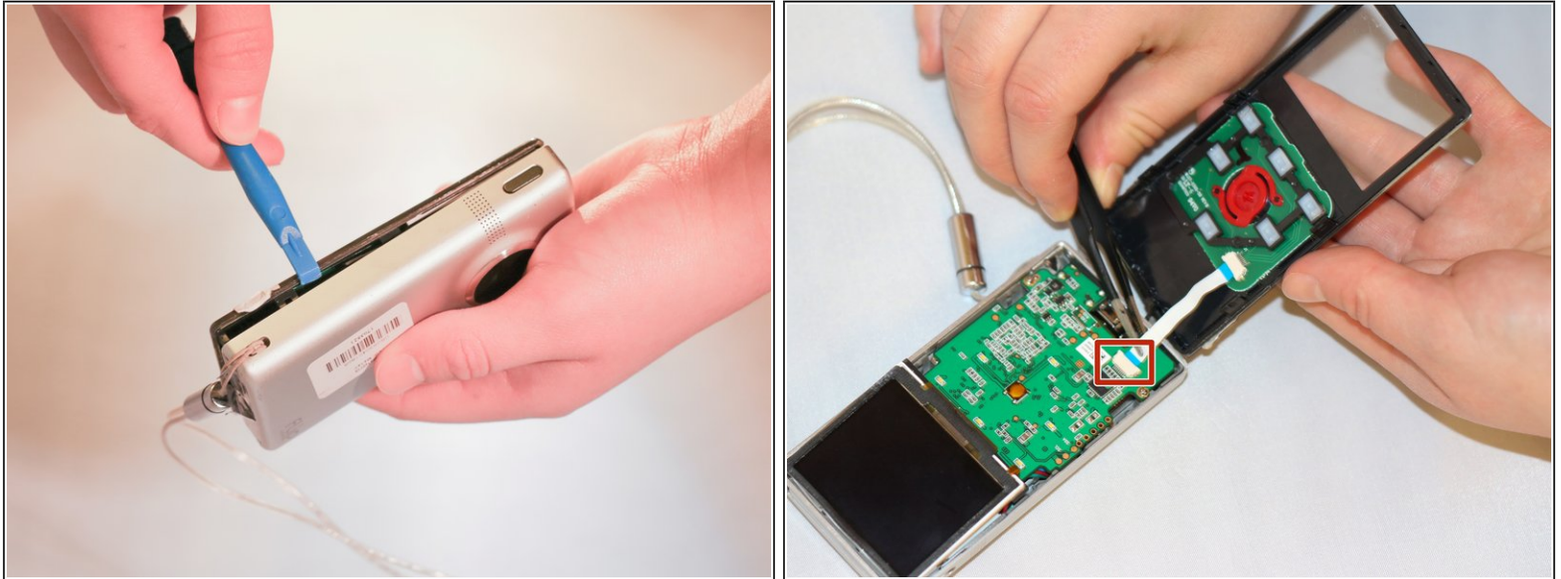
- [iFixit Opening Tools](#) (1)
  - [Phillips #000 Screwdriver](#) (1)
  - [Metal Spudger](#) (1)
  - [Soldering Workstation](#) (1)
  - [Tweezers](#) (1)
-

## Étape 1 — Boîtier



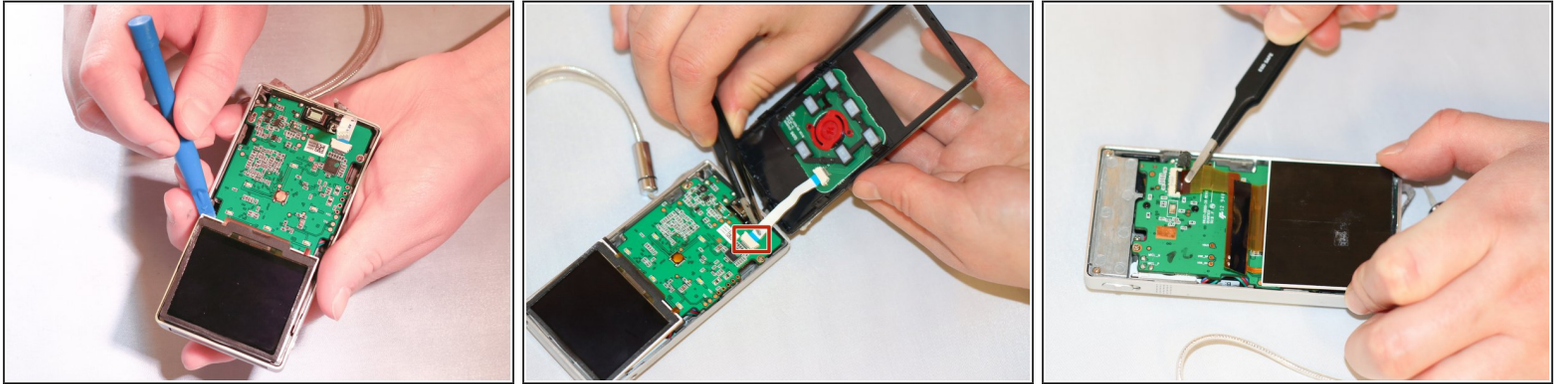
- Avec l'outil d'ouverture en plastique, retirez les étiquettes du Flip Mino HD. 2 petites vis noires devraient apparaître.
- Avec le tournevis cruciforme 000, dévissez les 2 vis et mettez-les de côté dans un endroit sûr.

## Étape 2



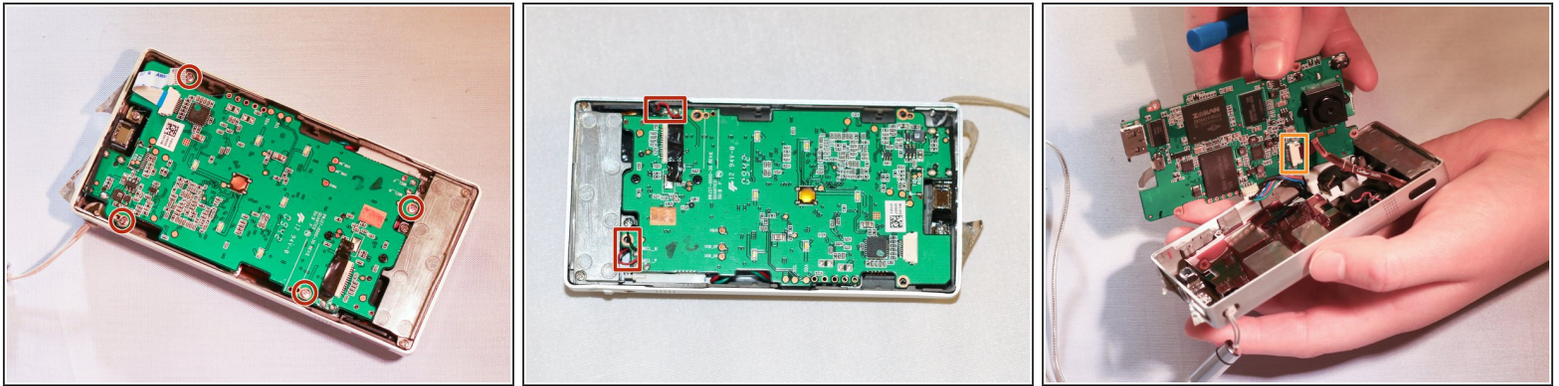
- Avec l'outil d'ouverture en plastique, soulevez doucement le boîtier avant de l'appareil en passant soigneusement l'outil autour de chaque bord et en le soulevant.
- ⚠ Ne tirez pas pour retirer le boîtier tant que tous les côtés ne sont pas desserrés. Vous pouvez casser ou casser le boîtier.
- Une fois le boîtier desserré, retournez-le et sur l'appareil. Notez que le boîtier est toujours connecté à l'appareil.
  - À l'aide d'une pince à épiler, tirez sur la barrette de connexion pour la déconnecter de sa prise sur la carte mère.

## Étape 3 — Carte mère



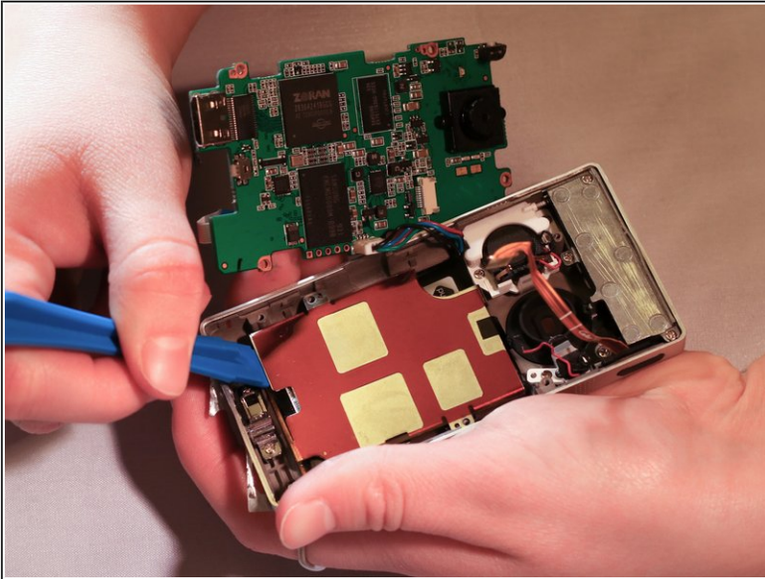
- Avec l'outil d'ouverture en plastique, sortez l'écran d'affichage de son support en soulevant doucement chaque coin. Retournez l'écran vers la carte mère à laquelle il est toujours connecté.
- ⓘ L'écran est toujours connecté.
- À l'aide de la spatule, soulevez doucement le film sous le support de l'écran pour le décoller. Mettre de côté.
- Avec l'outil d'ouverture en plastique, faites délicatement levier sur le support d'affichage métallique ouvert pour le retirer de la carte mère.
- À l'aide de l'ongle, soulevez le ruban noir de la prise zif pour retirer l'écran d'affichage partiellement fixé.

## Étape 4



- À l'aide du tournevis cruciforme 000, dévissez les 4 vis fixant la carte mère à son boîtier extérieur et placez-les de côté en toute sécurité.
- Mettre en place une station de soudage. À la station, dé-souder les fils des deux microphones de la carte mère.
- ⓘ Cette étape peut être effectuée sans station de soudage, en utilisant uniquement des pincettes et des doigts. Soyez extrêmement prudent!
- À l'aide d'une pince à épiler, retirez doucement le fil tout en chauffant le joint avec la pointe du fer. Faites ceci pour les 4 fils de microphone
- Retirez doucement la carte mère de son boîtier, en gardant à l'esprit que les cordons connectent toujours le boîtier et la carte mère. Retirez le petit morceau de ruban adhésif noir qui fixe le câble USB à la batterie.
- À l'aide d'une pince à épiler, retirez le connecteur du câble ruban USB de sa prise. Retirez le connecteur de la batterie de sa prise sur la carte mère. La carte mère devrait maintenant être lâche et libre de se retirer.

## Étape 5 — Batterie



- À l'aide du tournevis cruciforme 000, dévissez les deux petites vis fixant la batterie au boîtier extérieur et mettez-les de côté en toute sécurité.
- Avec l'outil d'ouverture en plastique, retirez la batterie de l'appareil et mettez-la de côté. Maintenant, la batterie est complètement retirée.

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