

# Remplacement de la batterie du Zeki Droid

Remplacez la vie à court terme de votre batterie pour maintenir la puissance de votre tablette.

Rédigé par: Kyla



#### ID de tutoriel: 39710 - Brouillon: 2020-01-14

#### **INTRODUCTION**

Ce guide vous aidera à démonter votre tablette et à remplacer votre batterie. Cette procédure ne devrait pas prendre plus de quarante minutes à compléter. Le processus comprend l'utilisation d'un outil de soudage et d'objets pointus.



#### **OUTILS:**

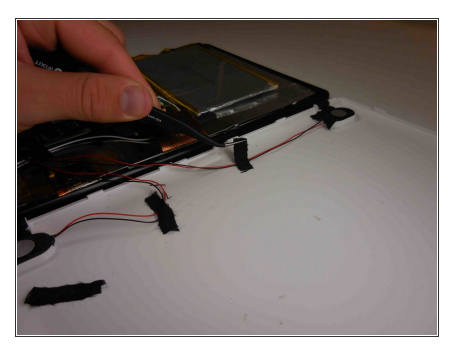
- Soldering Iron (1)
- Spudger (1)
- iFixit Opening Tools (1)

#### Étape 1 — Boitier arrière



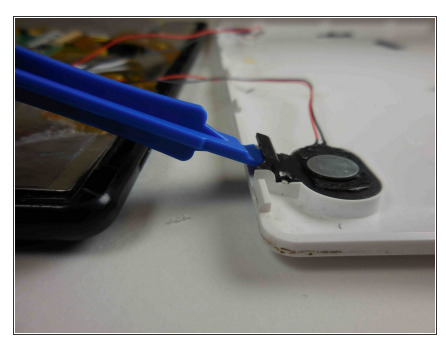
 Retirez le boîtier en faisant sortir lentement chaque languette avec un outil d'ouverture en plastique.

## Étape 2



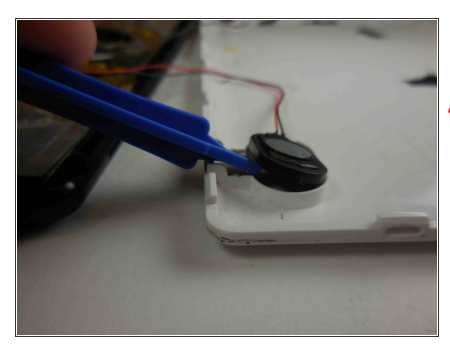
 Retirez délicatement la bande un par un des fils de connexion avec des pincettes.

#### Étape 3



- Retirez délicatement les clips noirs des deux côtés du boîtier avec un outil d'ouverture en plastique.
- (i) Les clips doivent sortir séparément des pièces jointes ovales.

### Étape 4



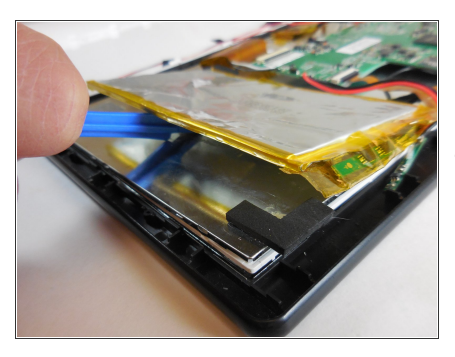
- Retirez délicatement les pièces jointes ovales du boîtier.
- Ne tirez pas sur les attaches ovales car elles sont connectées à des fils fragiles.

# Étape 5



 Tirez délicatement les pièces jointes ovales de l'arrière du boîtier.

#### Étape 6 — Batterie



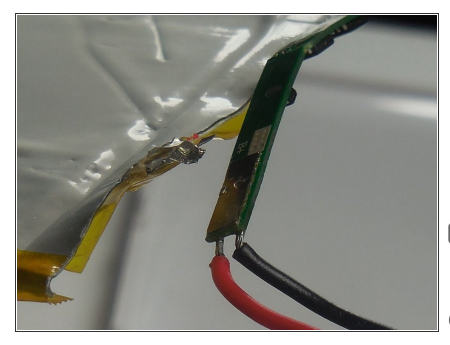
 Pour retirer la batterie, utilisez un spudger en plastique ou un outil d'ouverture en plastique pour

détacher la batterie de la colle collante.



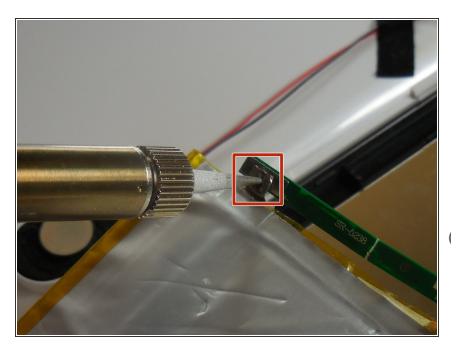
∧ Ne pliez pas la batterie.

#### Étape 7



- Pour déconnecter complètement la batterie, repérez les deux languettes métalliques reliées à la petite carte de circuit imprimé.
- À l'aide d'un outil de soudage, vous dessoudez les languettes de la carte de circuit imprimé.
- ∀ Veuillez vous reporter à comment souder et dessouder des connexions
- (i) Si votre batterie de remplacement est déjà équipée de la petite carte de circuit imprimé, vous pouvez dessouder les fils rouge et noir connectés à la carte mère au lieu des languettes métalliques.

#### Étape 8



- Pour insérer la nouvelle batterie, vous devrez souder les deux nouvelles languettes métalliques sur la petite carte de circuit imprimé.
- Se il vous plaît se référer à <u>comment souder et dessouder des</u> <u>connexions</u>
- i Si vous avez la batterie avec la carte de circuit connecté, alors vous pouvez souder les fils rouges et noirs à la carte mère.

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