



Remplacement de la batterie du Zeepad 7.0

Comment remplacer une batterie de la Zeepad 7.0.

Rédigé par: Jacob



INTRODUCTION

Ce guide montre comment démonter et remplacer la pile dans l'appareil.



OUTILS:

- [iFixit Opening Tools](#) (1)
- [Soldering Iron](#) (1)
- [Solder](#) (1)
- [Flush Wire Cutters](#) (1)



PIÈCES:

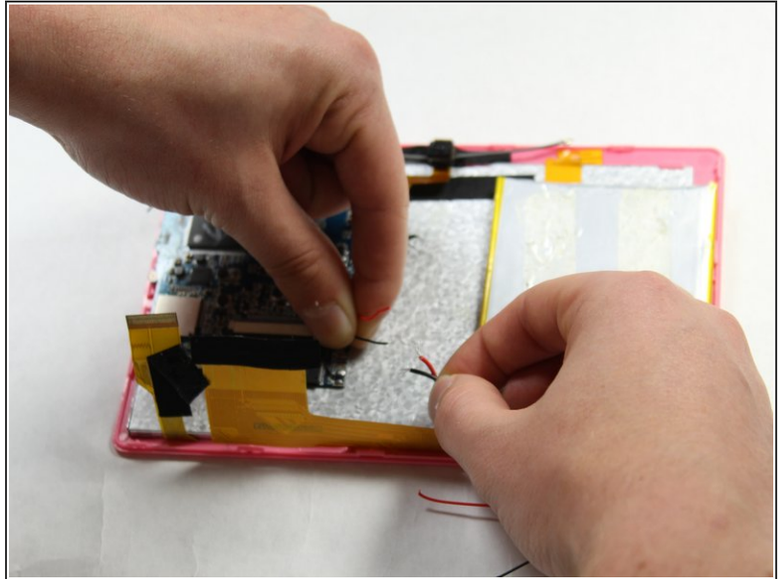
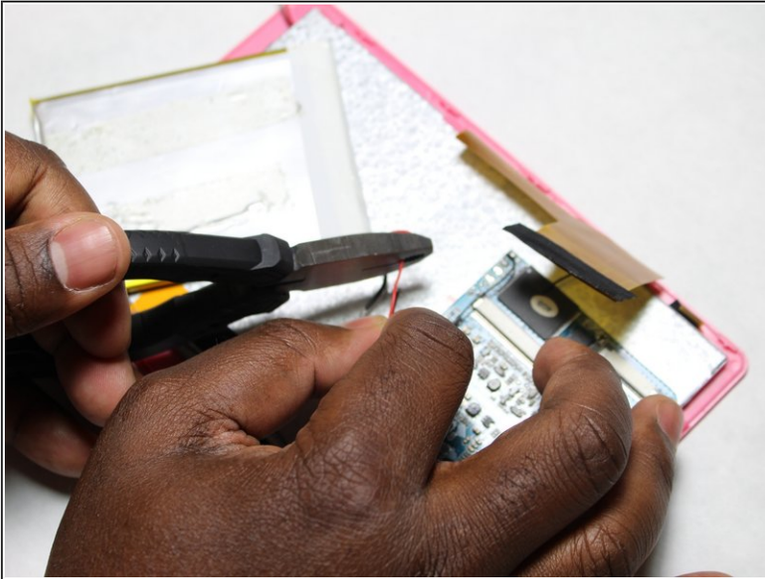
- <https://www.amazon.com/Remplacement-3000mAh-Rechargeable-Polymer-Lithium/dp/B071X5ZJBM> (1)

Étape 1 — Batterie



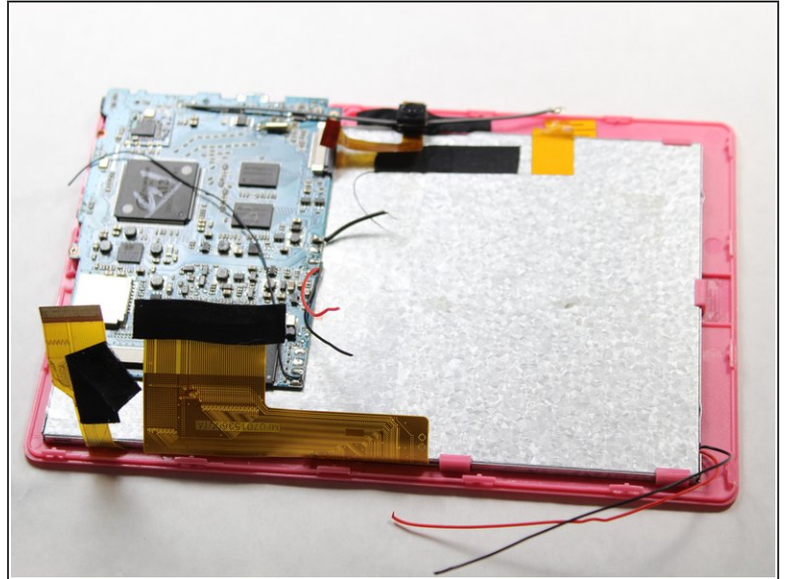
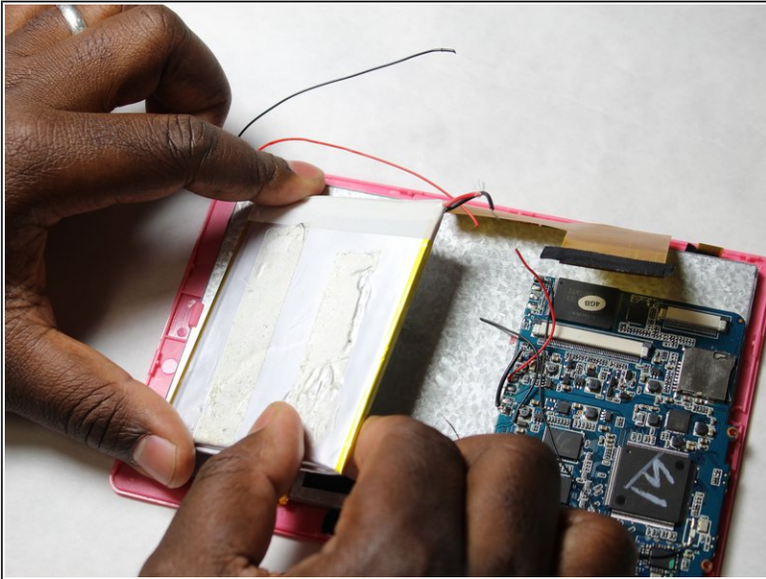
- Éteignez l'appareil et gardez-le débranché.
- Ouvrez le boîtier en utilisant un outil d'ouverture en plastique autour des bords. Tirez légèrement le couvercle.
- ⓘ Ne retirez pas complètement le boîtier arrière car il y a un haut-parleur fixé à l'arrière.

Étape 2



- Coupez les câbles d'alimentation reliant l'écran et la carte mère. Il devrait y avoir un câble rouge et noir chacun. Essayez de couper au centre des deux fils à souder après l'avoir remplacé.
- ⓘ Essayez de séparer les fils des autres fils de la carte mère. De cette façon, vous ne couperez aucun câblage supplémentaire.

Étape 3



- Décoller la batterie du boîtier métallique pour l'écran LED. La batterie sera maintenue avec un adhésif, et il ne faudra pas beaucoup de pression pour être libéré.
 - ⓘ Il y aura un câblage supplémentaire accroché à la carte mère. Assurez-vous de ne pas emmêler ou endommager les câbles à proximité.
- ⚠ Ne placez pas beaucoup de pression sur l'écran LED tout en retirant la batterie.**

Étape 4



- Après avoir créé de l'espace pour travailler, réchauffez un fer à souder.
- Appliquez de la chaleur sur la soudure par-dessus le fil de coupe correspondant au nouveau fil de la batterie.
- Une fois que la soudure fond et forme un pont entre les deux fils, essayez d'allumer l'appareil puis vérifiez la puissance.

 [Comment souder et dessouder des connexions](#)

 **Gardez le fer à souder à l'écart de la batterie, de la carte mère et de tout autre câble. Ne laissez pas les enfants autour de la station de soudure.**

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