



Remplacement de la batterie du iRulu AX760

Ce guide spécifique aidera le lecteur à suivre une procédure pas à pas pour remplacer la batterie d'une tablette iRulu AX760.

Rédigé par: Perri



INTRODUCTION

Ce guide vous montrera comment ouvrir spécifiquement le boîtier de votre iRulu AX760 pour accéder à la batterie. Ensuite, ce guide vous montrera comment retirer la batterie de l'appareil.

OUTILS:

- [Soldering Workstation](#) (1)
 - [Metal Spudger](#) (1)
 - [iFixit Opening Tool](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



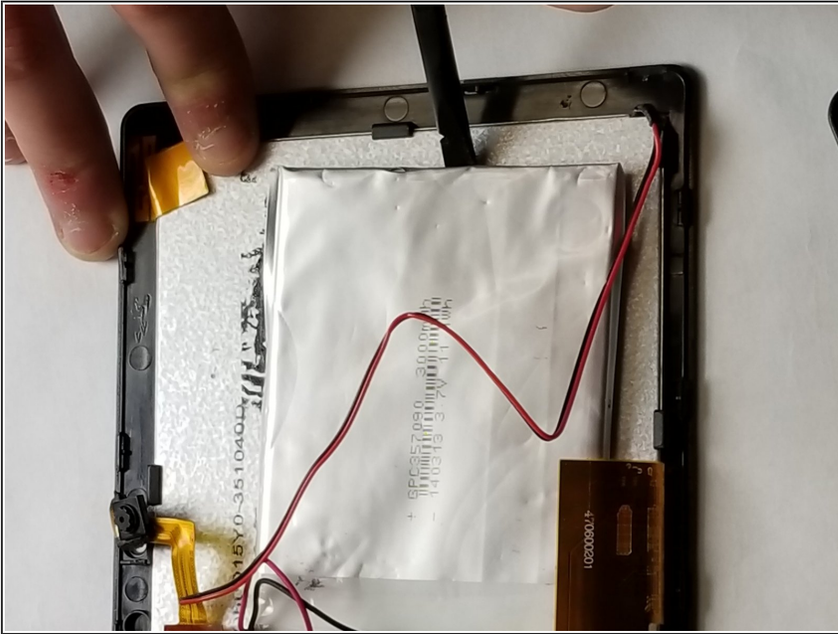
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique ou une spatule métallique pour libérer le capot arrière.
- Insérez votre spudger sur le côté de votre tablette.
- Casser chaque bord et enlever le couvercle.

Étape 2



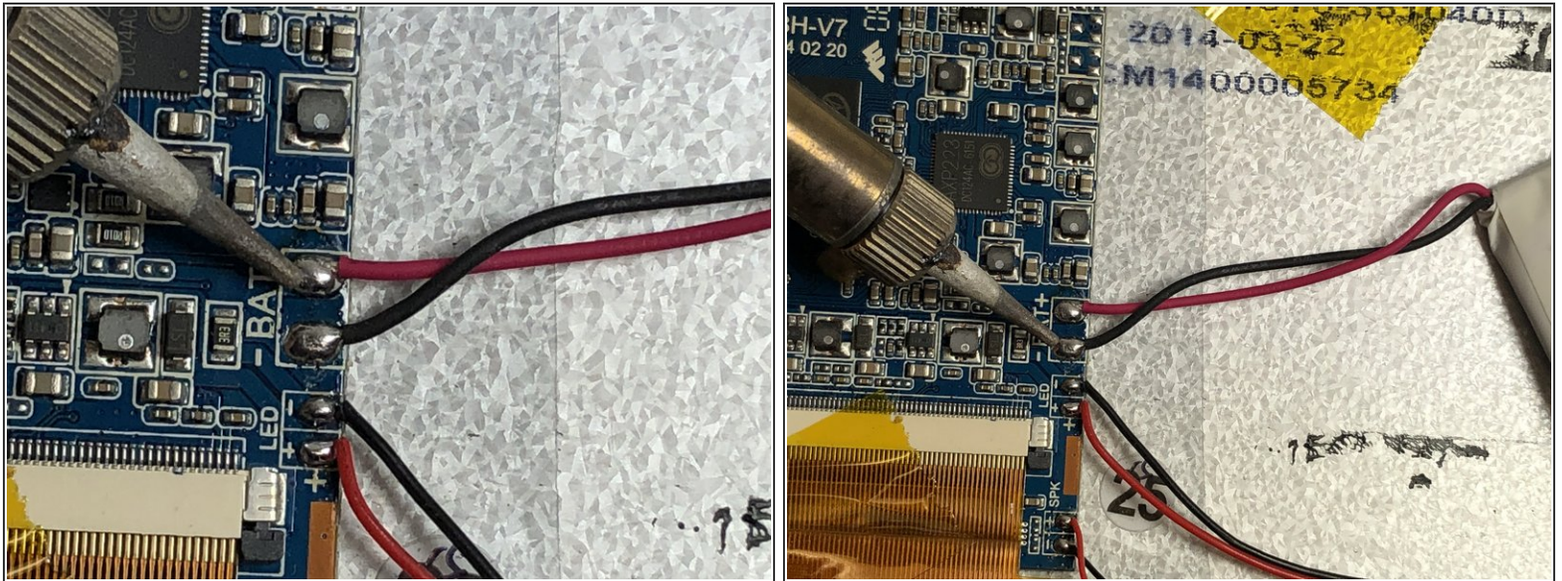
- Ouvrez votre tablette.

Étape 3



- Prenez votre outil en plastique à tête plate et insérez-le sous la batterie.
- Soulevez la batterie.
- Assurez-vous de retirer tout ruban adhésif de la batterie.

Étape 4



- Utilisez un fer à souder pour retirer la soudure qui relie les fils noir et rouge de la batterie à la carte mère.
- Gardez les fils de la batterie apprîs.
- Le fer à repasser ne doit être appuyé sur la soudure que pendant 2-3 secondes maximum.

⚠ Soyez très prudent, le fer à souder sera très chaud!

- Visitez ce lien pour plus d'informations sur la soudure. [Comment souder et dessouder des connexions](#)

Étape 5



- Retirez votre ancienne batterie et remplacez-la par la nouvelle.

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