



Remplacement du port de chargement du Snapfon ez One

Ce guide aidera l'utilisateur à retirer un port de chargement défectueux afin de le remplacer par un nouveau.

Rédigé par: John Bender



Ce document a été créé le 2020-12-25 09:28:45 AM (MST).

INTRODUCTION

Le port de charge est le composant du téléphone qui permet au chargeur d'être connecté au téléphone afin de charger la batterie interne rechargeable.

OUTILS:

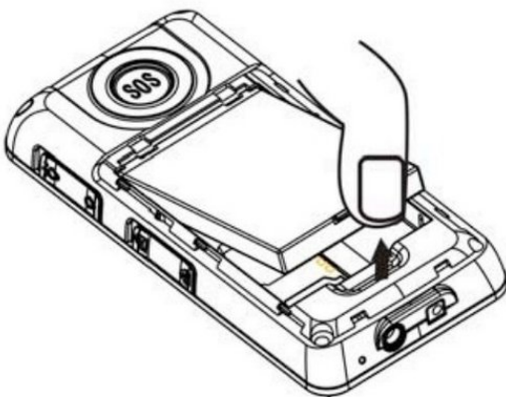
- [iFixit Opening Tools](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
 - [Tweezers](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



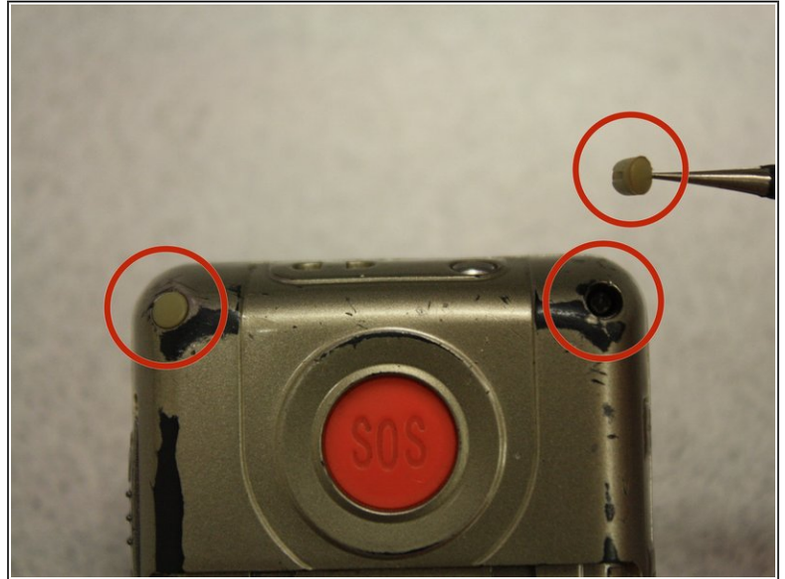
- Assurez-vous que le téléphone est éteint en appuyant sur le bouton de mise hors tension pour vous assurer qu'aucune donnée n'est perdue.
 - Retirez le couvercle arrière de la batterie en le faisant glisser vers le bas et en le poussant simultanément.
- i** Les droits d'image appartiennent à Snapfon®. L'image est utilisée uniquement à des fins éducatives. Aucune violation du droit d'auteur prévue.

Étape 2



- En utilisant votre pouce ou les outils d'ouverture, retirez la batterie en vous tirant dans le sens de la flèche
 - Si le retrait de la batterie est pour le remplacement d'une nouvelle batterie, assurez-vous de jeter correctement l'ancienne batterie dans un centre de recyclage.
- i** Les droits d'image appartiennent à Snapfon®. L'image est utilisée uniquement à des fins éducatives. Aucune violation du droit d'auteur prévue.

Étape 3 — Carte mère



- Retirez les inserts en caoutchouc des trous de vis à l'aide de la pince à épiler en métal noir. Ceci est fait en insérant l'extrémité de la pince en métal autour de l'insert en plastique.

Étape 4



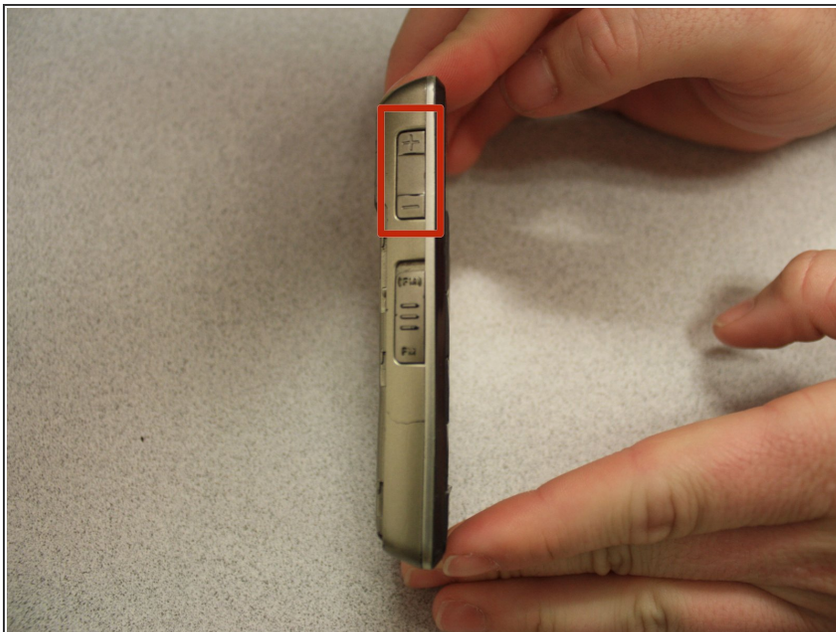
- Retirez les vis Phillips # 00 de 3,1 mm (Qté: 4) des coins.
- Ceci est fait en tournant le tournevis dans le sens antihoraire en utilisant peu de couple.

Étape 5



- Séparez le boîtier avant du téléphone du boîtier arrière.
- Il y a une dépense décorative intermédiaire autour du périmètre de cas avant. Cela devrait également être supprimé.

Étape 6



- Retirez le bouton du curseur de volume en utilisant la pince à épiler pour l'extraire.
- ⓘ Le bouton du curseur de volume peut tomber pendant la séparation des cas avant et arrière, c'est ok.

Étape 7



- Utilisez les outils d'ouverture pour séparer la carte de circuit imprimé de l'intérieur du boîtier arrière en insérant entre la carte de circuit imprimé et le boîtier comme indiqué.
- La dernière image est une vue de l'arrière de la carte de circuit imprimé.

Étape 8 — Port de chargement



- Utilisez une pince à épiler pour retirer le port de chargement situé à l'intérieur de la couverture arrière du téléphone.
- Un spudger peut être nécessaire pour appliquer une pression avec l'utilisation de la pince à épiler pour un retrait plus facile.

Insérez un nouveau port de chargement et, pour réassembler votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.