



Remplacement de l'ensemble prise casque de l'iPad 3 Wi-Fi

Tutoriel pré-requis interne.

Rédigé par: Walter Galan



INTRODUCTION

Tutoriel pré-requis interne.

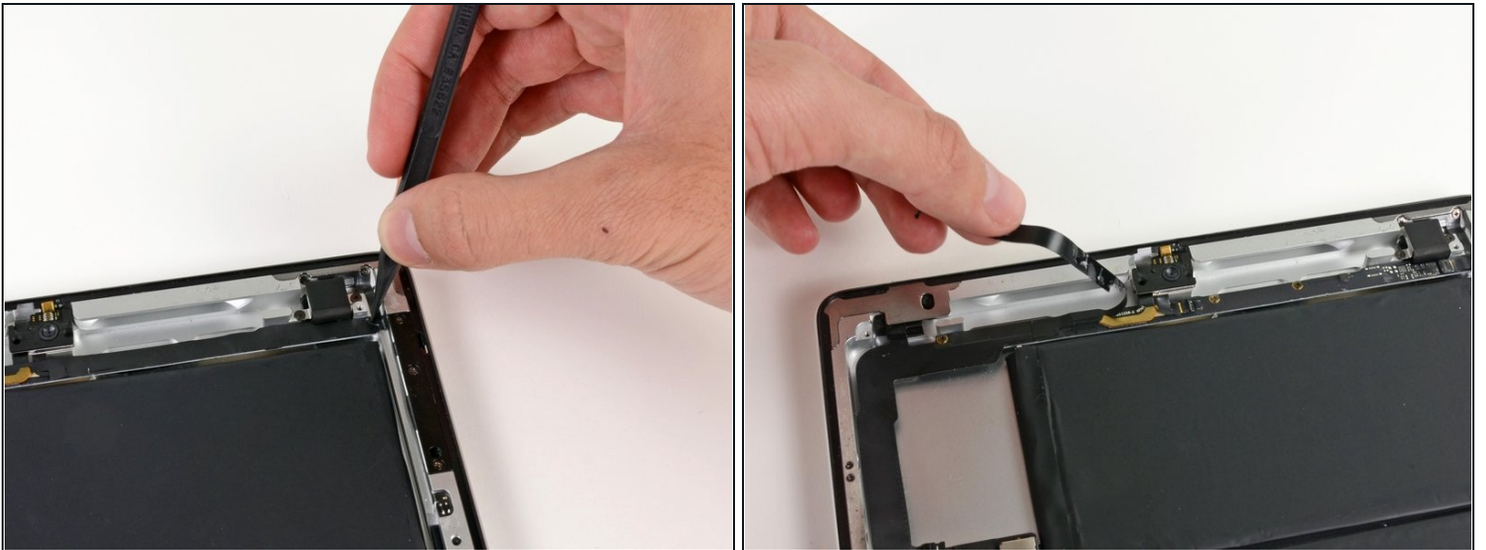
Outils:

Phillips 0 Screwdriver (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

Spudger (1)

Étape 1 — Ensemble prise casque



- Décollez et retirez le ruban adhésif recouvrant l'ensemble prise casque.

Étape 2



- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, retirez le connecteur de caméra frontale de sa prise sur l'ensemble prise casque.
- Faites glisser le spudger vers la droite, en faisant céder l'adhésif qui colle la nappe de la caméra.

Étape 3



- À l'aide de la pointe d'un spudger, retournez le clapet de retenue du connecteur ZIF de la nappe du microphone.

Étape 4



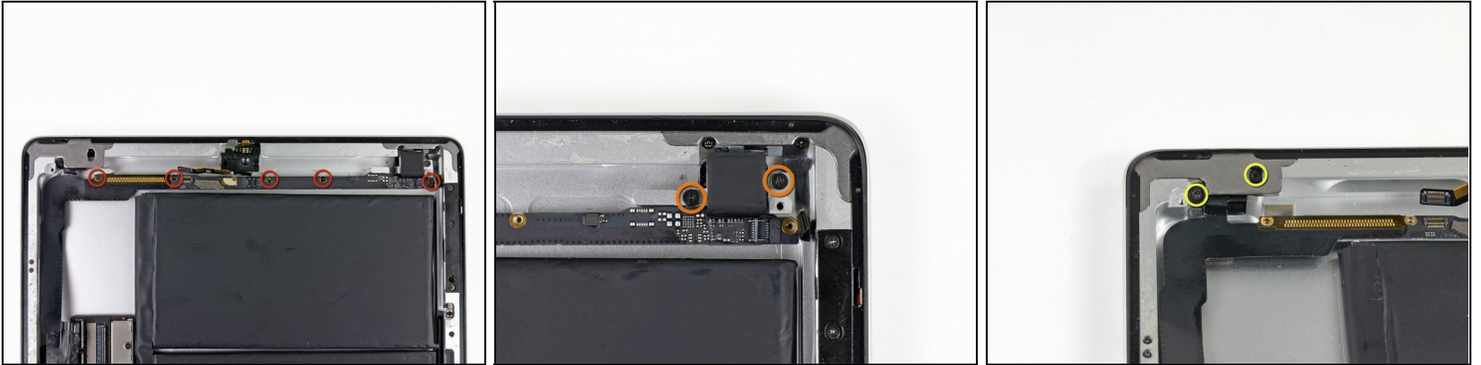
- Insérez la pointe du spudger sous la nappe du microphone, pour la retirer de son connecteur ZIF.
- Faites glisser le spudger vers la gauche, en faisant céder l'adhésif qui colle la nappe du microphone à l'ensemble prise casque.

Étape 5



- Retournez le clapet de retenue fixant le connecteur de la nappe des boutons de volume et de marche à la carte de la prise casque.
- Retirez la nappe du bouton de volume de son connecteur ZIF.

Étape 6



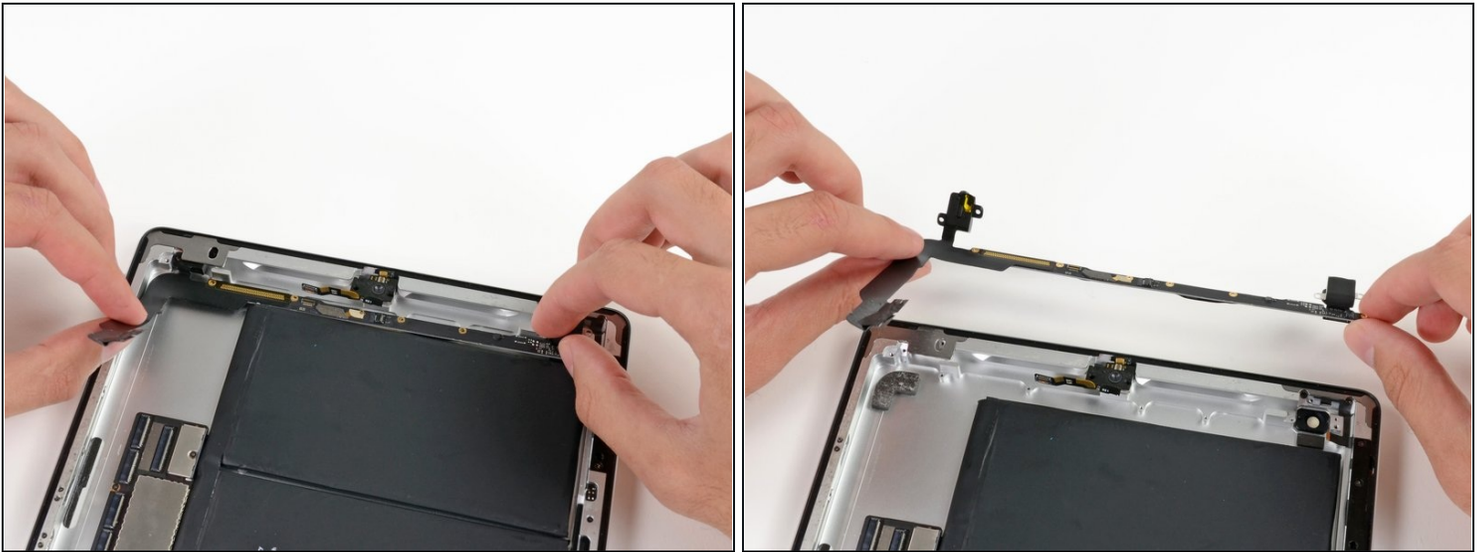
- Retirez les vis suivantes de l'ensemble prise casque :
 - Cinq vis cruciformes #00 de 2,6 mm
 - Deux vis cruciformes #00 de 2,0 mm à large tête
 - Deux vis cruciformes #00 de 2,6 mm
- ⓘ Ces vis sont inclinées dans le cadre en aluminium. Assurez-vous de tenir le tournevis aligné avec la vis, pour éviter de perdre la vis.

Étape 7



- Décollez délicatement la nappe de la prise casque, de la plaquette en mousse située en haut à gauche de la coque arrière.
- Si nécessaire, utilisez l'extrémité plate d'un spudger pour faire céder l'adhésif fixant la nappe à la plaquette en mousse.

Étape 8



- Saisissez l'ensemble prise casque de vos deux mains, retirez-le de l'iPad, en veillant aux nappes susceptibles de rester accrochées.

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