



Remplacement de la batterie de l'iPod 5ème Génération (video)

Rédigé par: Miroslav Djuric



INTRODUCTION

Guide pour retirer la batterie de l'iPod Video



OUTILS:

- [iFixit Opening Tool](#) (1)



PIÈCES:

- [iPod Video 30 GB Replacement Battery](#) (1)

Fix Kit

This contains the part and tools needed.

- [iPod Video 60/80 GB Replacement Battery](#) (1)

Fix Kit

This contains the part and tools needed.

Étape 1 — Boîtier



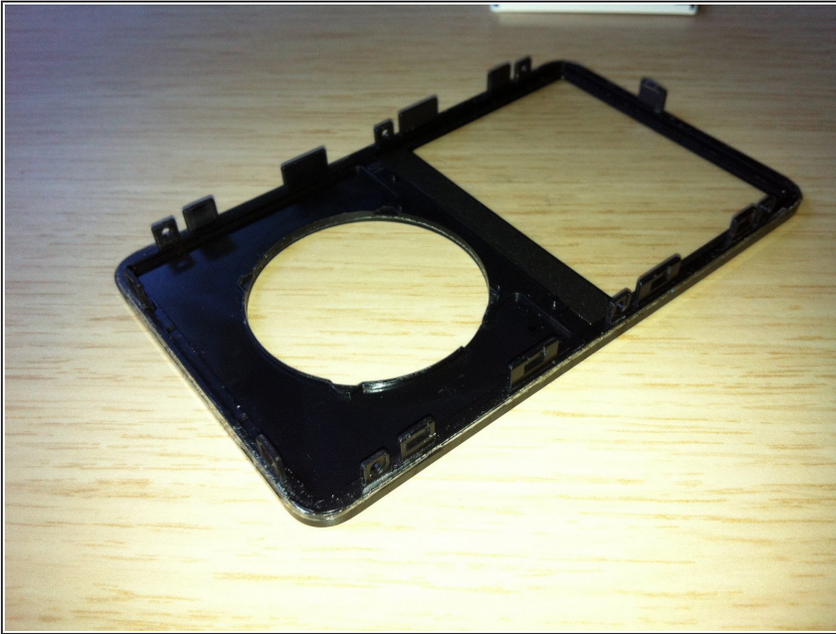
- ⓘ Avant d'ouvrir votre iPod, assurez-vous que le bouton Arrêt est en position verrouillée. Le curseur devrait être complètement à droite quand votre iPod est face à vous.

Étape 2



- ⓘ Ouvrir un iPod peut être difficile. Ne vous découragez pas si vous avez besoin de plusieurs tentatives avant d'y arriver.
- Ouvrez le premier clip de retenue en bas de l'iPod à l'aide de l'outil d'ouverture iPod. Le bord de l'outil doit pointer vers le boîtier arrière en métal pour éviter de rayer la partie avant en plastique.

Étape 3



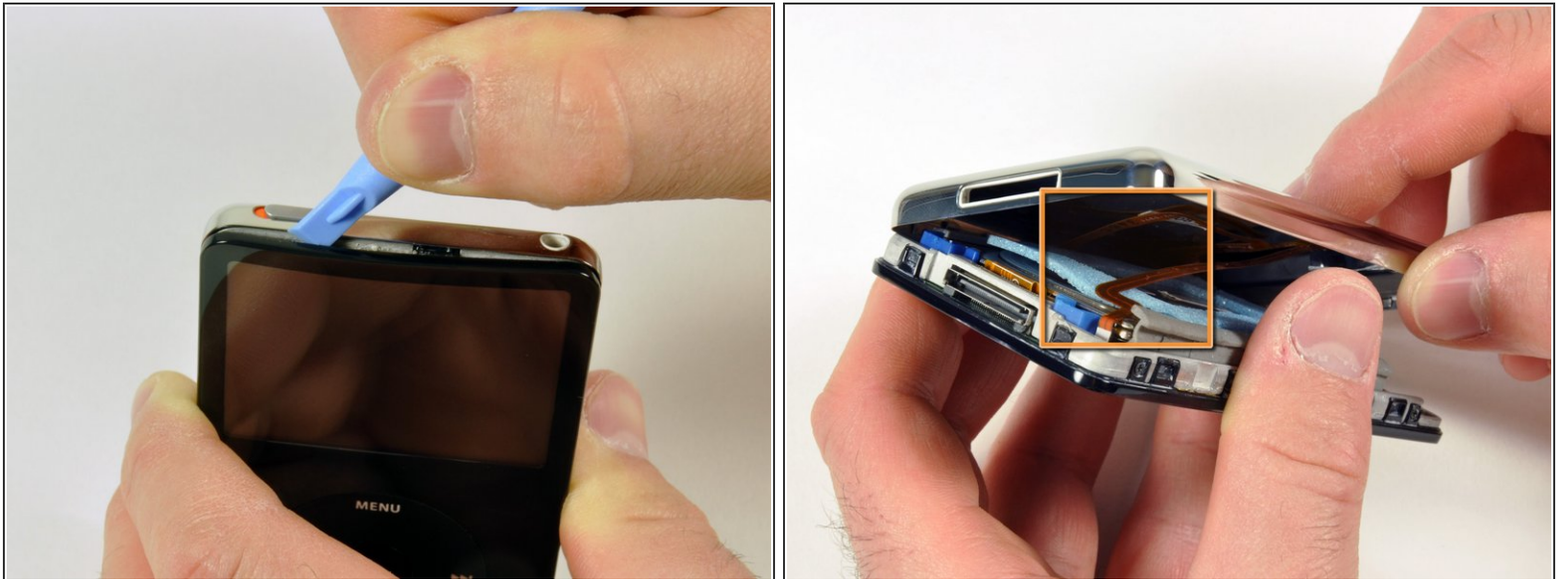
- Utilisez cette photo de l'iPod OUVERT comme référence, afin de localiser les zones où les clips de retenue sont – 4 sur chaque côté, 1 en haut et 2 en bas. Cela devrait vous éviter la grosse frustration de rayer la couverture plastique.

Étape 4



- i** Il existe quatre clips de retenue de chaque côté de l'iPod. Avec un outil d'ouverture iPod, séparez le devant en plastique du dos en métal de l'iPod.
- Insérez l'outil d'ouverture iPod dans le côté gauche de l'iPod, le bord de l'outil pointant vers le dos en métal.
 - Un médiateur peut être extrêmement utile pour ouvrir l'iPod. Il suffit de l'insérer et de le faire glisser le long de la coque pour ouvrir les clips et faciliter le processus.
 - Agrandissez délicatement la fissure existante en remuant et déplaçant vers la gauche l'outil d'ouverture de l'iPod.
 - Continuez jusqu'à ce que tout le côté de l'iPod soit séparé.
 - Vous pouvez ensuite insérer un outil d'ouverture iPod à droite du bouton Arrêt. Soyez très prudent lors de l'insertion de l'outil, car l'écran est très fragile.

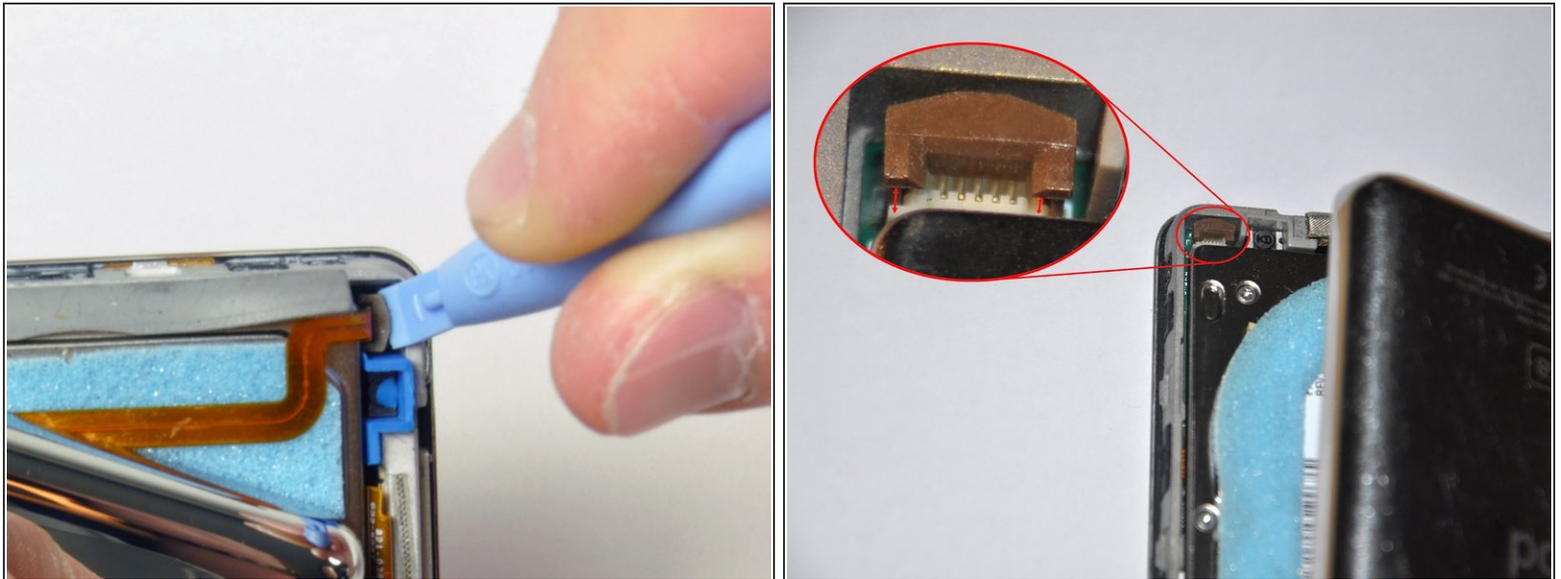
Étape 5



- Glissez doucement l'outil d'ouverture iPod en haut de l'écran, en vous assurant de libérer les clips de retenue.
- Les autres côtés de l'iPod devraient maintenant se détacher facilement. S'ils ne le font pas, utilisez les outils d'ouverture d'iPod sur le côté droit iPod de la même manière que sur le côté gauche de l'iPod.
- Séparez l'avant de l'iPod de l'arrière d'environ un pouce (ou quelques centimètres).

⚠ La coque de l'iPod est maintenant ouverte, mais ne séparez pas encore complètement les deux moitiés. Deux nappes relient toujours la coque arrière au reste de l'iPod.

Étape 6



- Utilisez une pincette coudée ou un outil d'ouverture iPod pour faire glisser vers le haut le clip du connecteur brun qui maintient la nappe orange de la batterie en place. Assurez-vous de tirer des deux côtés du loquet. Il suffit de soulever le clip du connecteur brun d'environ 1 à 2 mm pour dégager la nappe.

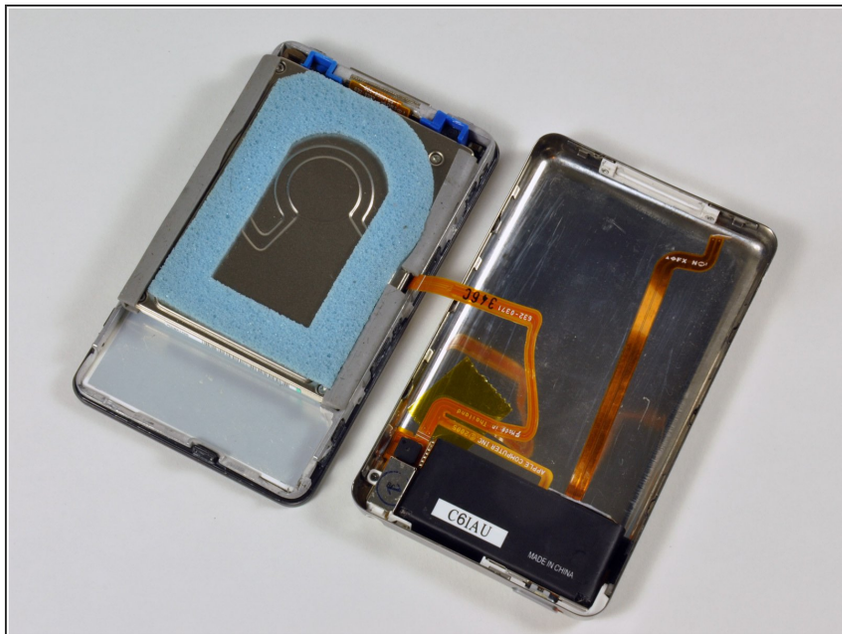
⚠ Ne soulevez pas trop et ne retirez pas le clip, vous pourriez enlever de la carte mère le connecteur blanc de la batterie !

⚠ Assurez-vous de faire glisser le connecteur brun directement vers le haut. Le connecteur est fragile et se brise s'il est déplacé accidentellement sur le côté. Le connecteur comporte des crochets en bas pour maintenir la nappe en place. Si vous cassez un des crochets, vous aurez du mal à remettre la nappe à sa place.

i En cas de rupture, introduisez la nappe dans la fente, puis appuyez sur le support brun pour que la nappe ne glisse pas.

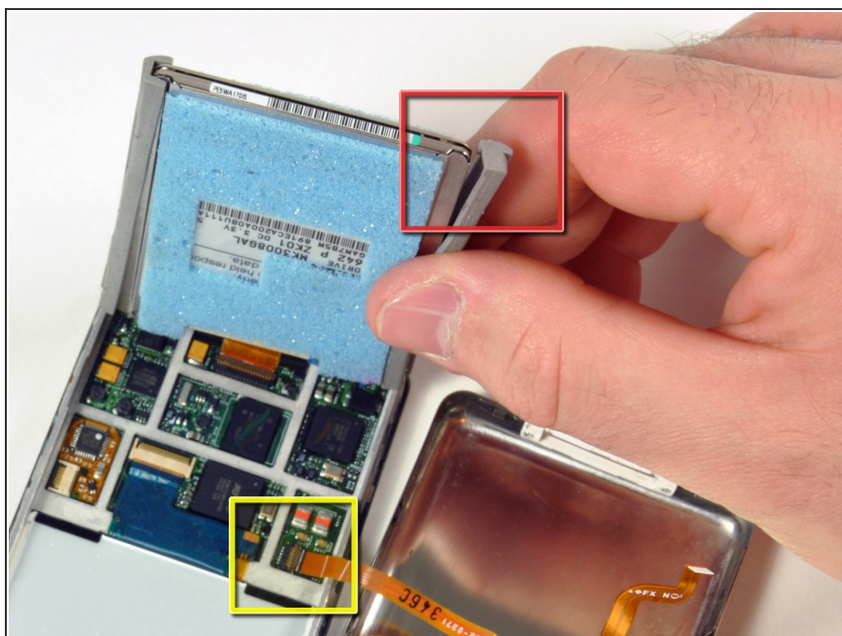
- Retirez la nappe du connecteur.

Étape 7



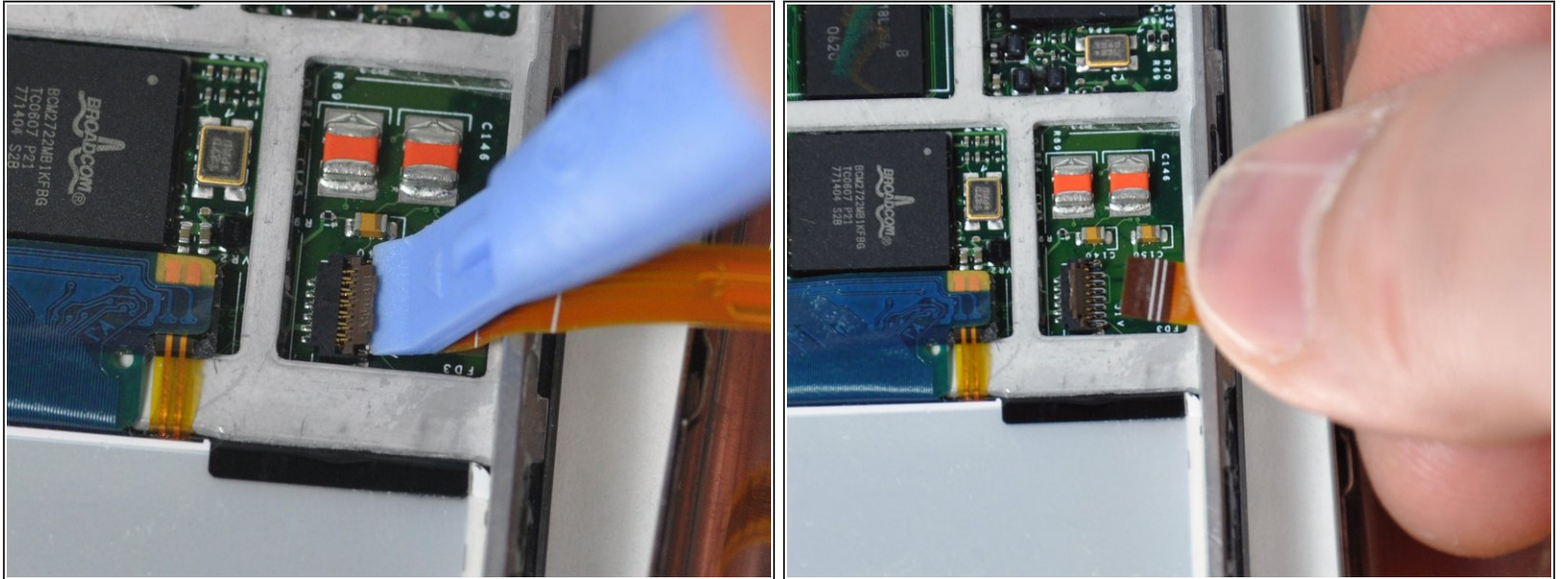
- Vous devriez maintenant voir une nappe orange reliant toujours la coque avant à l'arrière.
- À ce stade, vous pouvez enlever et remplacer les protections en caoutchouc bleu ou continuer en séparant le boîtier.
- ⓘ La séparation du boîtier n'est pas nécessaire pour terminer le remplacement de la batterie, mais peut faciliter la réparation. Il nécessite de retirer un câble supplémentaire qui risque d'être endommagé lors du retrait.

Étape 8



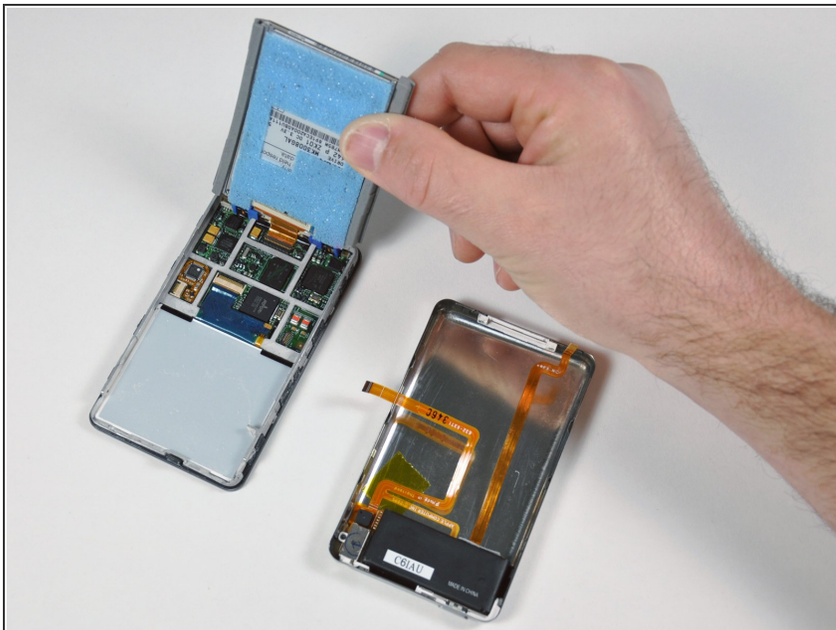
- Soulevez le disque dur pour exposer le connecteur de nappe de la prise casque (indiqué dans le carré jaune).
- ⓘ Si les protections du disque dur se détachent, assurez-vous de les remettre avec l'encoche, comme indiqué sur l'image.

Étape 9



- Avec l'outil d'ouverture iPod, soulevez doucement la languette marron du connecteur de la nappe casque. La languette s'élève à 90 degrés et dégage la nappe.
- À l'aide de vos doigts, retirez la nappe de la prise casque.

Étape 10



- L'avant et l'arrière de l'iPod doivent maintenant être complètement séparés.

Étape 11 — Batterie



⚠ Veillez à ne pas endommager la nappe de la prise casque ou celle de la batterie lors de cette étape.

- Insérez un outil d'ouverture iPod entre le boîtier métallique et la batterie à l'emplacement illustré par l'image.
- Faites pivoter doucement l'outil en le poussant plus loin entre la batterie et le boîtier arrière. L'adhésif qui maintient la batterie devrait céder, ce qui permet de retirer la batterie du panneau arrière.

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

Pour des performances optimales, [calibrez votre nouvelle batterie](#) après avoir terminé ce tutorial.

Amenez vos déchets électroniques à un [centre de recyclage de déchets électroniques certifié](#).