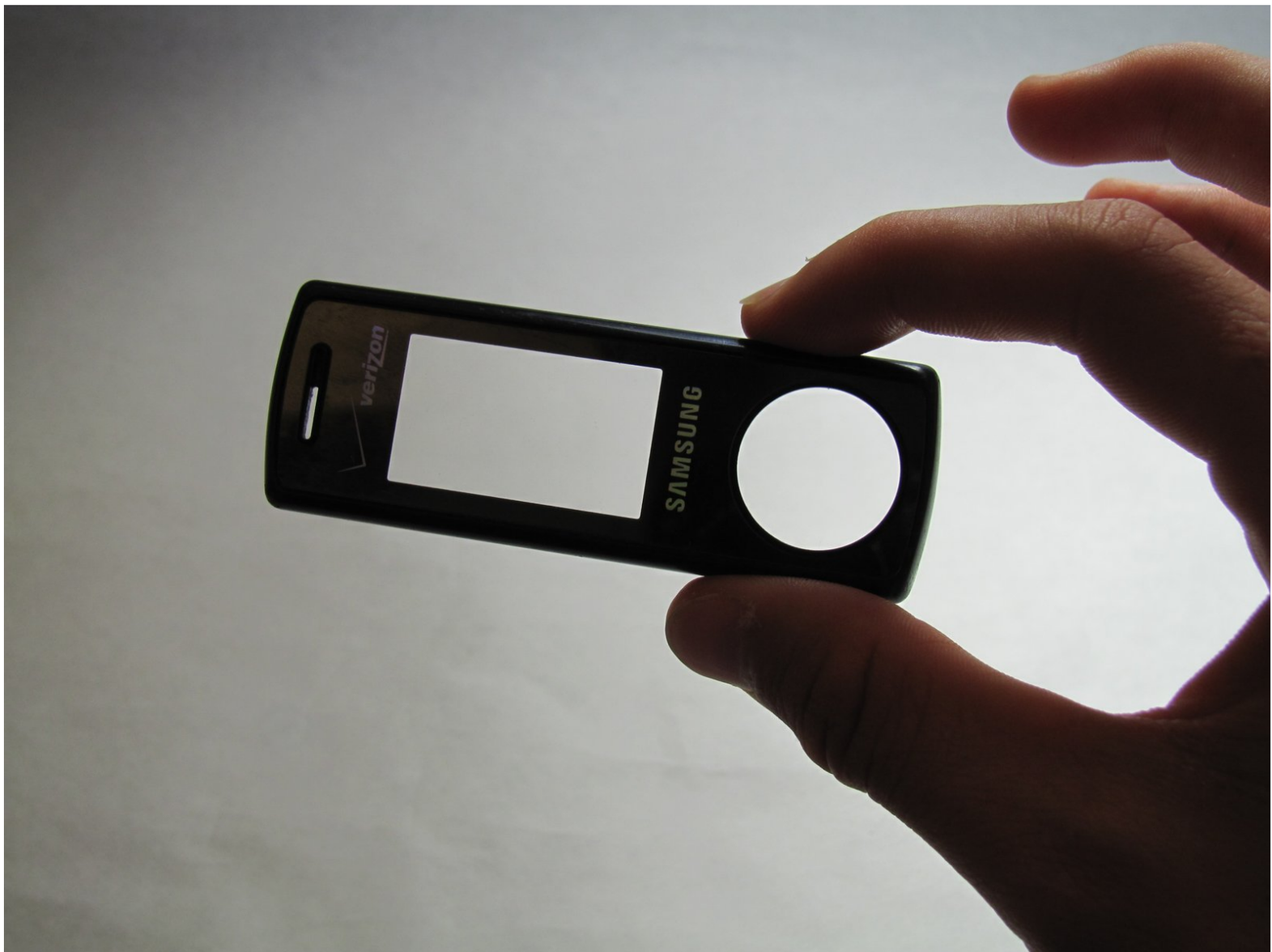




Remplacement du boîtier externe du Samsung Juke

Rédigé par: Ryan Turner



 **OUTILS:**

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

Étape 1 — Batterie



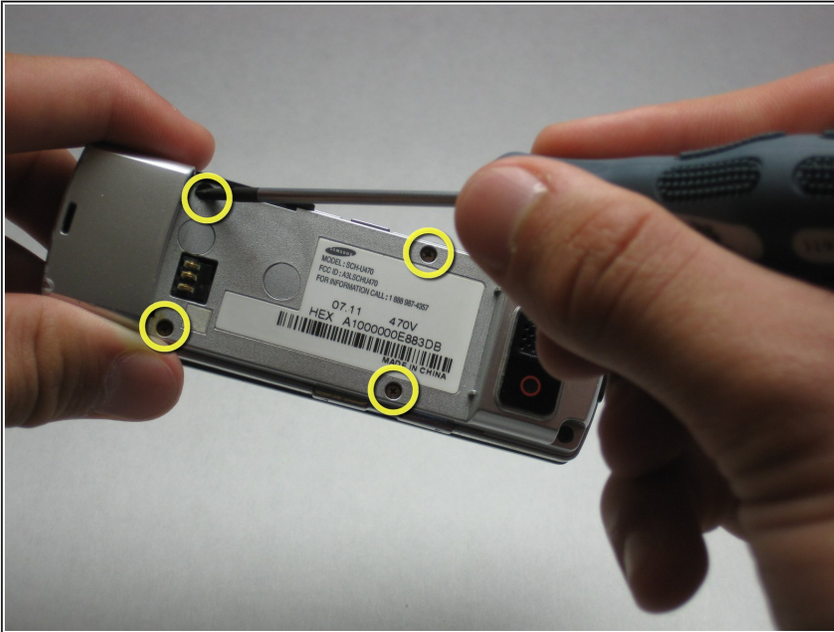
- Localisez le bouton sur le bas du téléphone. Une fois localisé, appuyez et maintenez le bouton enfoncé.

Étape 2



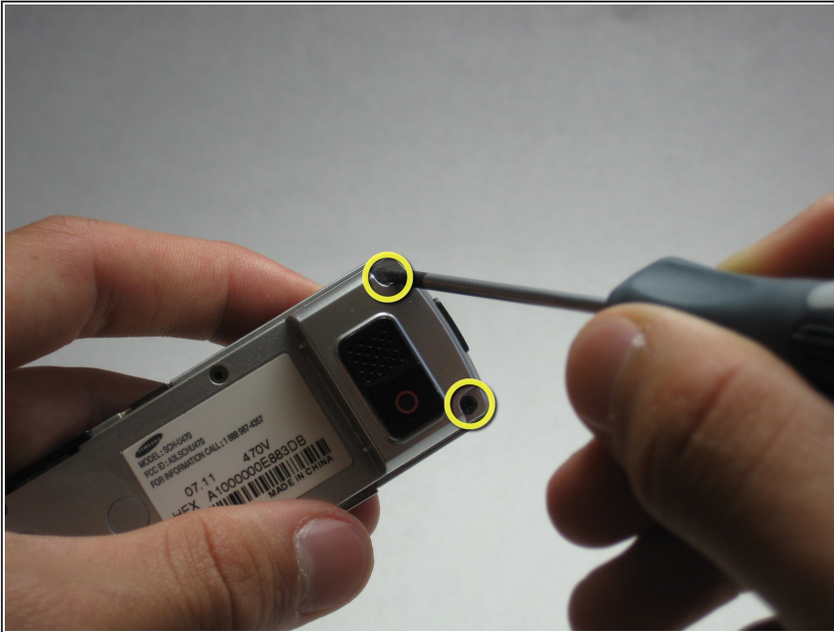
- Tout en maintenant le bouton enfoncé, retirez le couvercle arrière du téléphone.

Étape 3 — Caméra/haut-parleur



- Utilisez le tournevis Phillips de taille 00 pour retirer les quatre vis situées à l'arrière du téléphone. Ces vis sont entourées en jaune dans l'image donnée.

Étape 4



- En utilisant le même tournevis Phillips 00, retirez les deux vis de la plaque arrière inférieure du téléphone près de l'appareil photo et le haut-parleur.

ⓘ Ces vis auront une longueur de 7,25 mm.

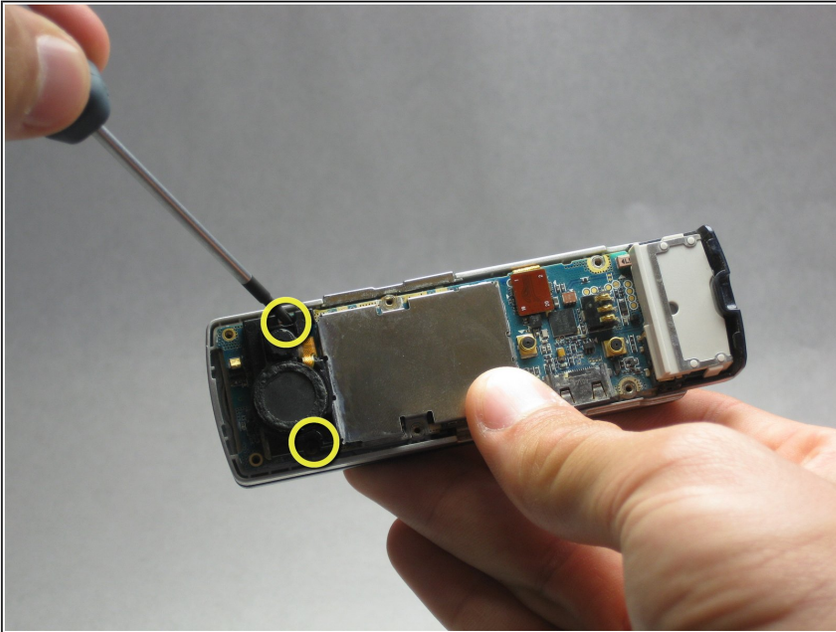
Étape 5



- Avant de poursuivre, localisez le port USB (où le chargeur peut être branché) et ouvrez-le à l'aide de l'outil d'ouverture iFixit.

⚠ Si vous n'ouvrez pas le couvercle du port USB à ce stade, vous risquez d'endommager l'appareil.

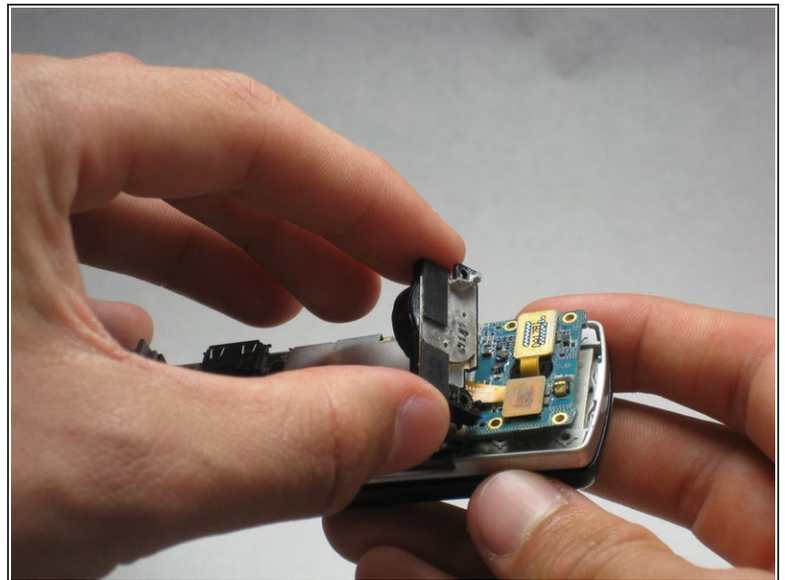
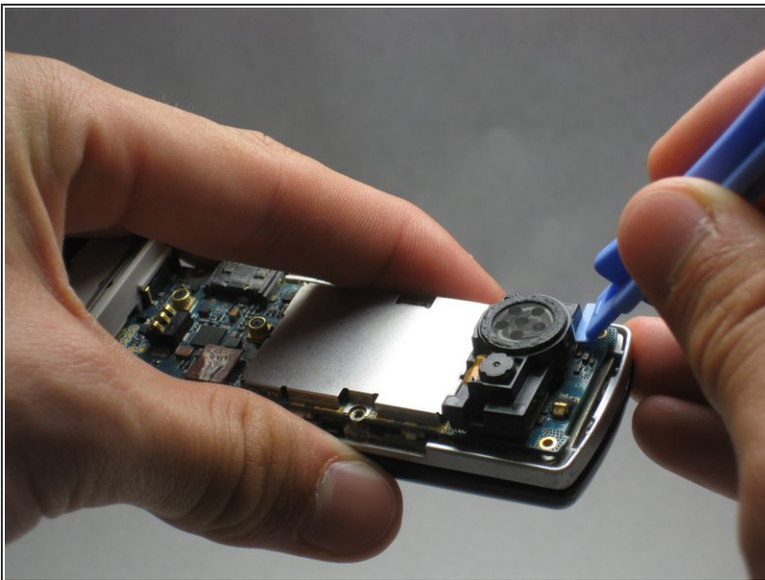
Étape 6



- Retirez les vis de chaque côté de l'appareil photo / haut-parleur avec un tournevis Phillips 00.

ⓘ Ces vis auront une longueur de 5,45 mm.

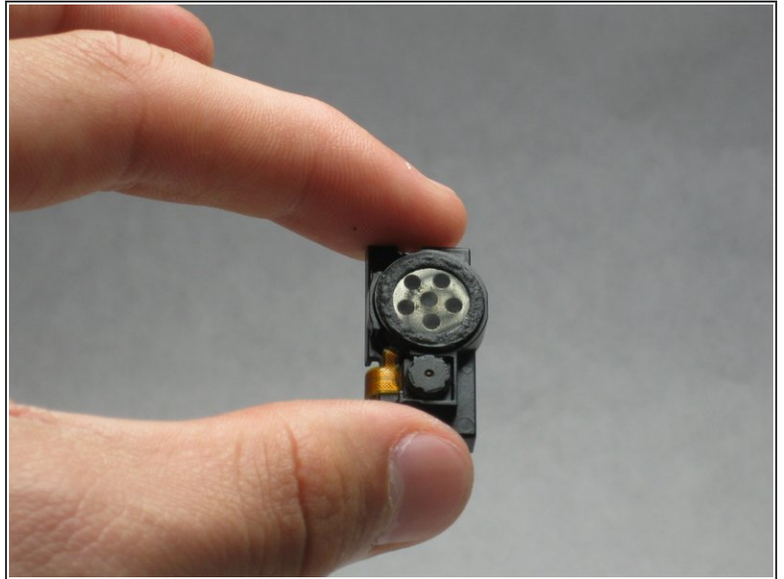
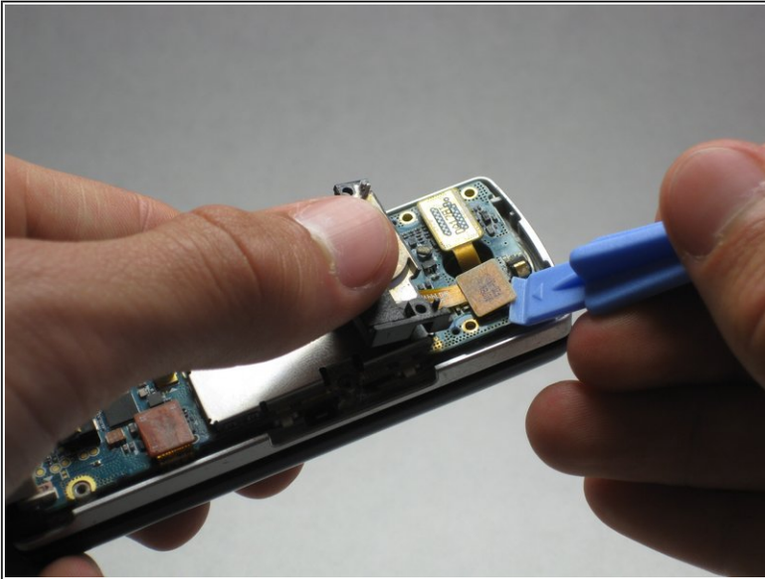
Étape 7



- Utilisez l'outil d'ouverture iFixit pour commencer à retirer la caméra / le haut-parleur de la carte logique.

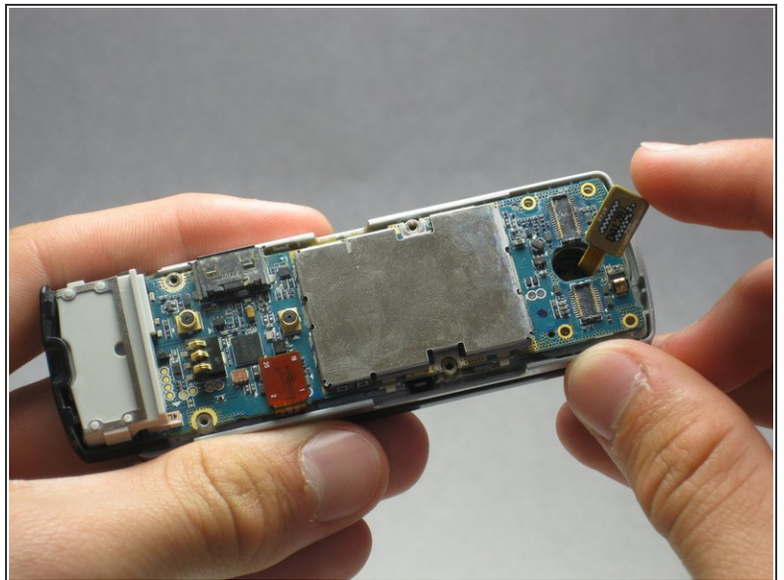
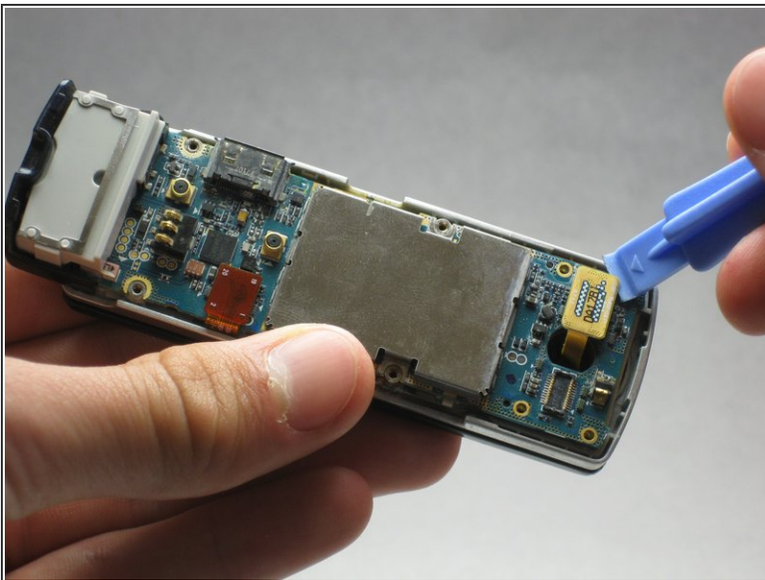
⚠ Faites preuve de prudence pour éviter d'endommager le ruban de fixation.

Étape 8



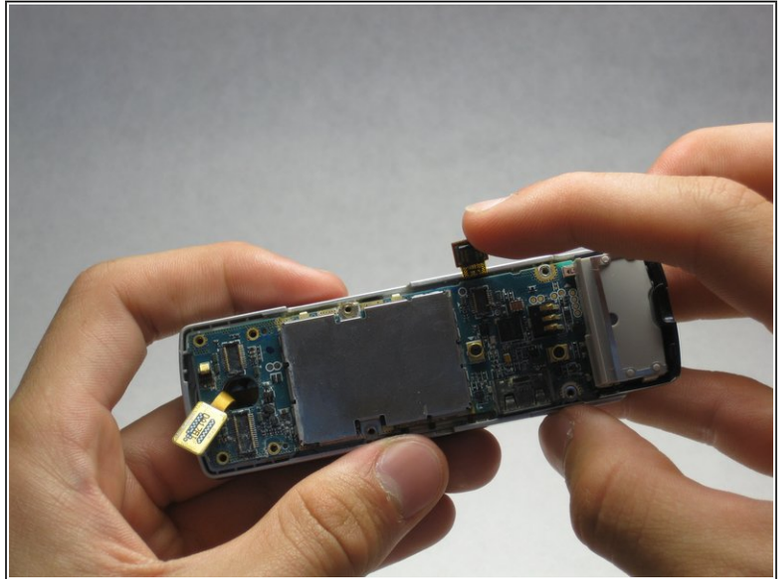
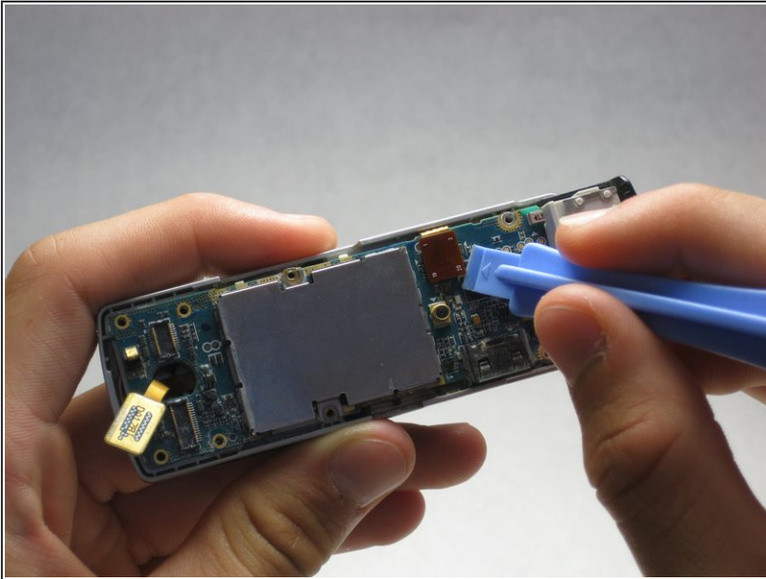
- Pour retirer complètement l'appareil photo / haut-parleur, localisez l'accessoire orange en dessous (comme indiqué sur l'image).
- Ensuite, utilisez l'outil d'ouverture iFixit pour retirer doucement l'appareil photo / haut-parleur.

Étape 9 — Carte mère



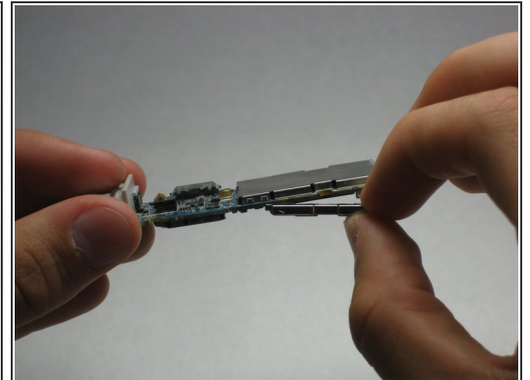
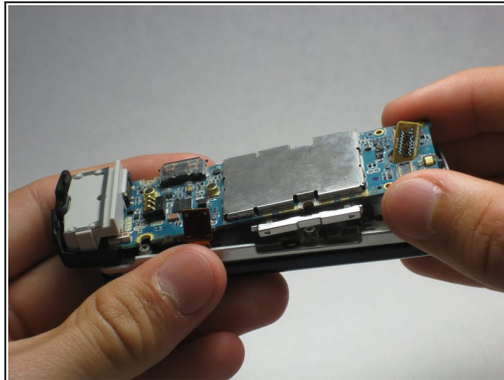
- Utilisez l'outil d'ouverture iFixit pour faire apparaître l'onglet jaune sur la carte logique.

Étape 10



- Utilisez l'outil d'ouverture iFixit pour faire apparaître l'autre onglet orange afin de libérer la carte mère.

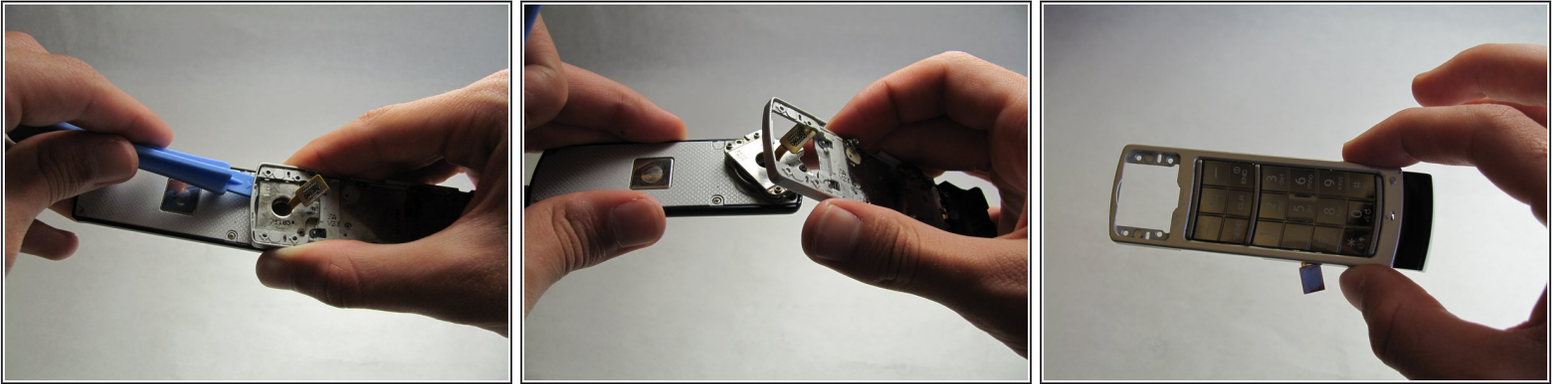
Étape 11



- Pour retirer complètement la carte logique, utilisez l'outil d'ouverture iFixit pour l'ouvrir, puis utilisez vos doigts pour l'extraire.

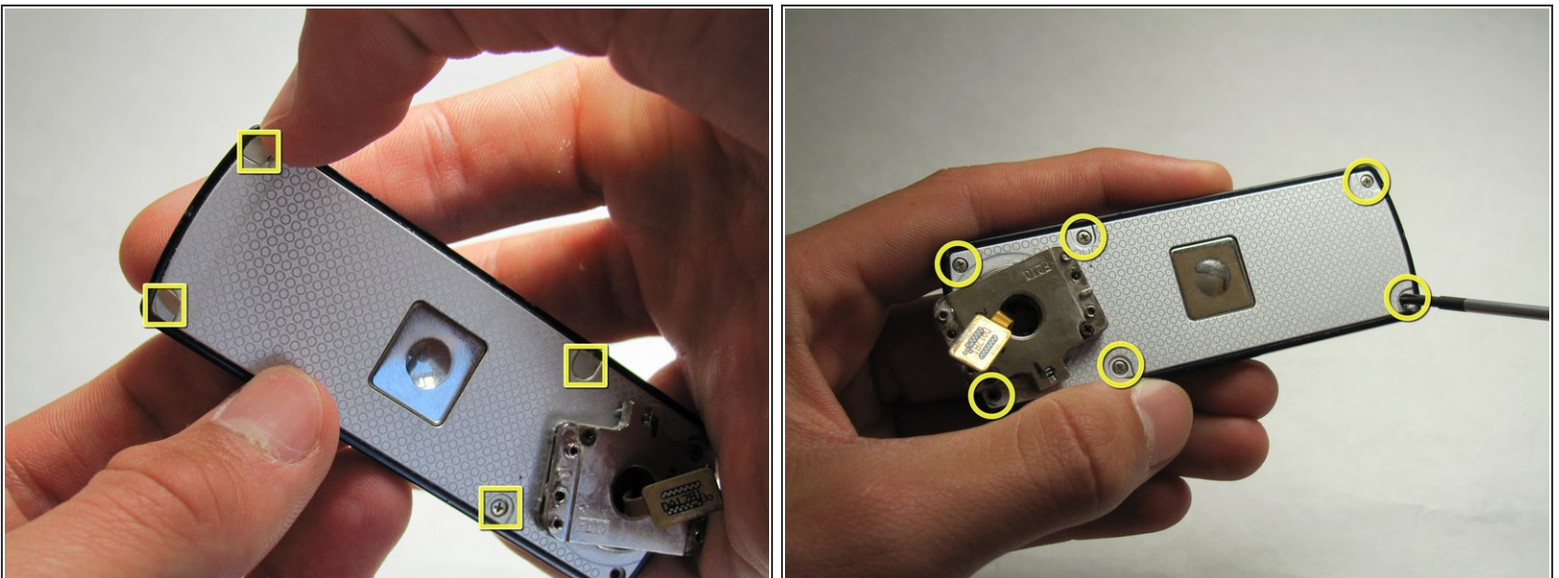
i Ne vous inquiétez pas si les boutons de volume et d'attente sont retirés de la carte mère.

Étape 12 — Clavier



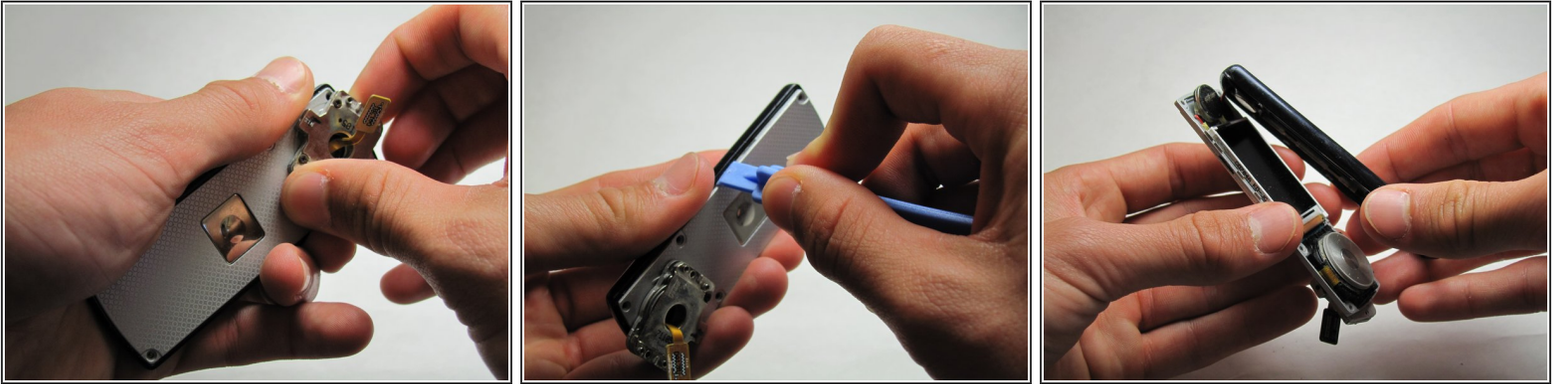
- Ouvrez / pivotez le téléphone pour que l'arrière de l'écran LCD soit visible.
 - Utilisez l'outil d'ouverture de l'iPod pour soulever le clavier de la charnière située à l'arrière de l'appareil.
- i** Une force modérée peut devoir être appliquée.

Étape 13 — Roue clickable.



- En utilisant votre ongle, retirez les autocollants qui recouvrent les vis à l'arrière du boîtier LCD.
 - À l'aide d'un tournevis Phillips 00, retirez les six vis à l'arrière de l'appareil.
- i** Ces vis auront une longueur de 3,45 mm.

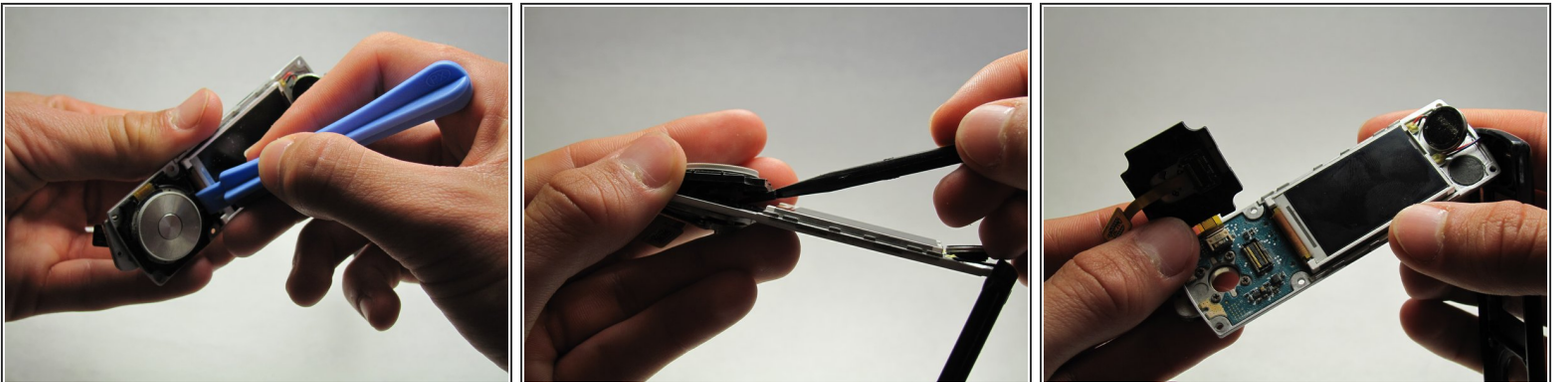
Étape 14



- En utilisant une force généreuse, utilisez vos mains pour dégager le boîtier de l'écran LCD.
- Si nécessaire, utilisez l'outil d'ouverture iPod pour libérer complètement le boîtier.

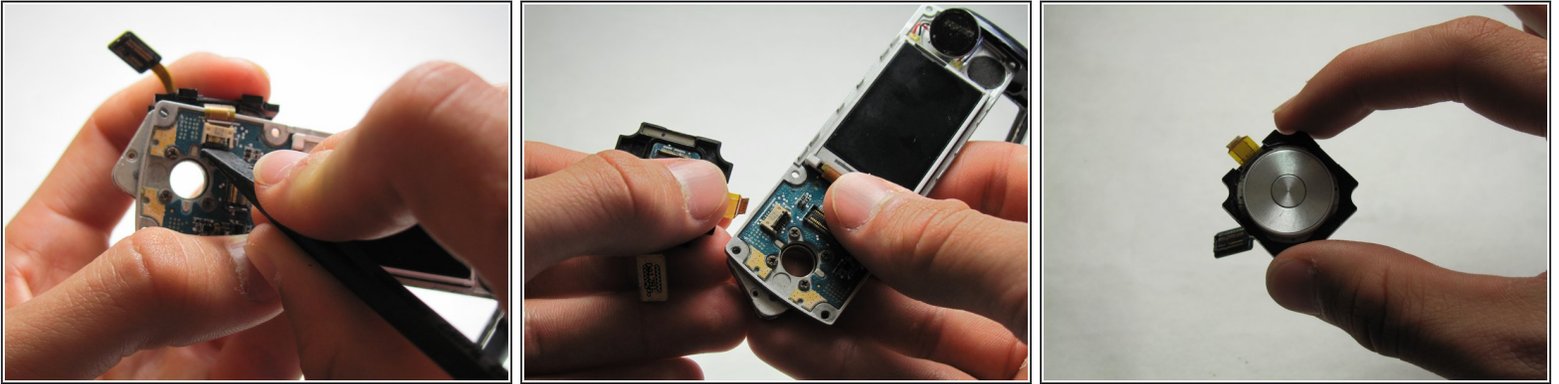
⚠ Veillez à ne pas couper le fil reliant le boîtier extérieur à la carte d'affichage.

Étape 15



- À l'aide de l'outil d'ouverture de l'iPod, retirez la molette cliquable du tableau.
- Après avoir libéré les bords, utilisez le spudger pour libérer le clip en le maintenant au ras du tableau.

Étape 16



- Déverrouillez la connexion du ruban en appuyant sur le clip noir.
- Tirez délicatement la molette cliquable loin de l'appareil.

Étape 17 — Boîtier Externe



- À l'aide d'une pince à épiler, saisissez les fils rouge et bleu qui fixent l'écouteur audio à l'enveloppe extérieure et tirez.
- ⓘ Ceci est collé donc une quantité modérée de force peut être nécessaire.

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