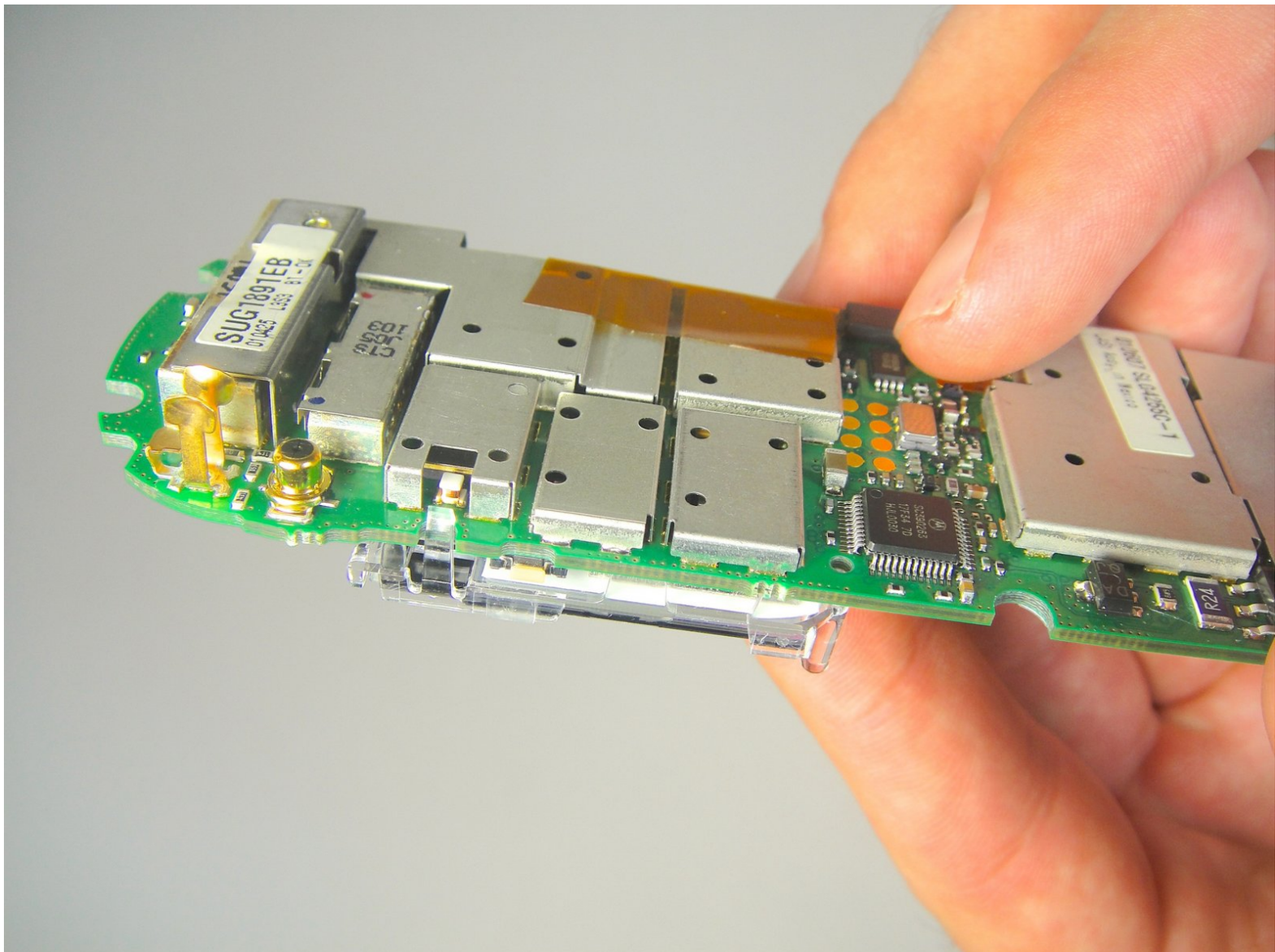




Remplacement de la carte mère et de l'écran du Motorola V2397

Utilisez ce guide si votre téléphone fonctionne mal. Ce guide vous montrera comment remplacer la carte mère endommagée ou cassée du Motorola v2397.

Rédigé par: Chris



 **OUTILS:**

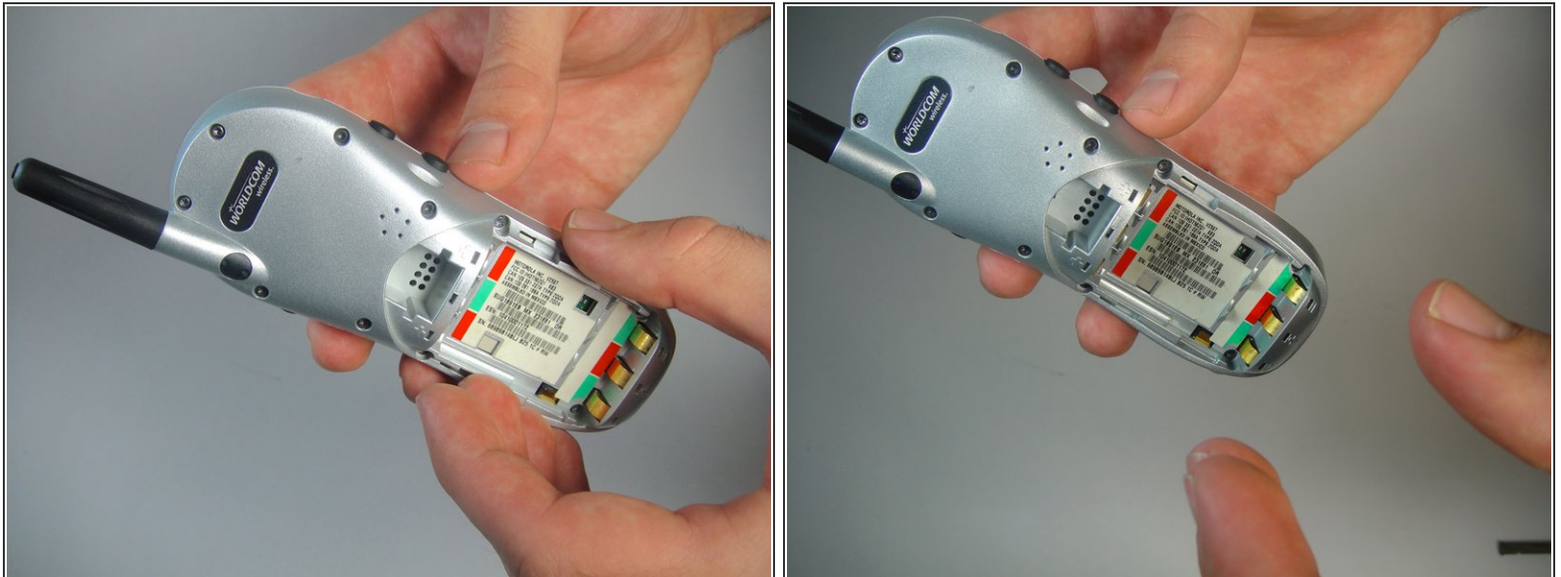
- [Spudger](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [T4 Torx Screwdriver](#) (1)

Étape 1 — Batterie



- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton sur le couvercle de la batterie
- Détachez le couvercle de la batterie vers le bas et sortez-la pour l'enlever

Étape 2



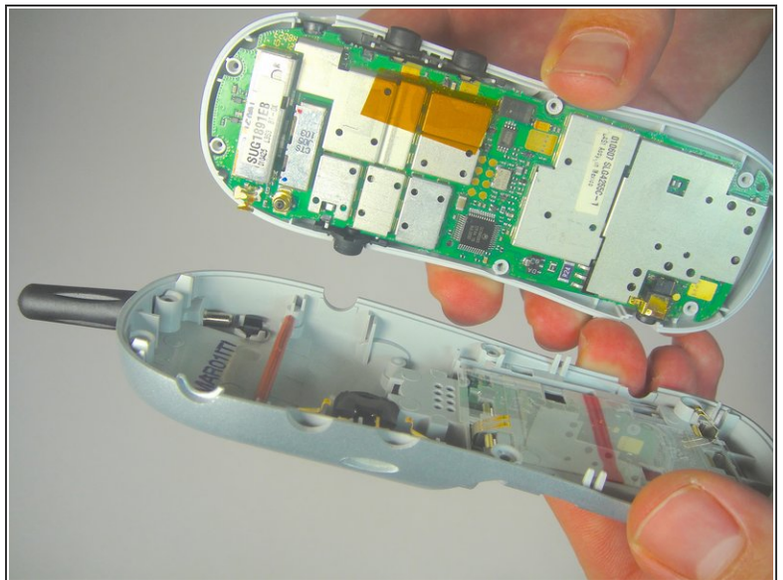
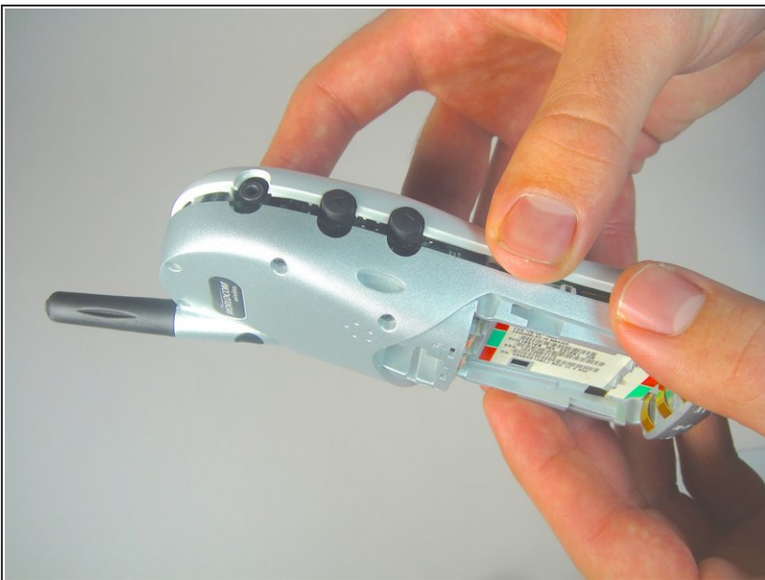
- Retirez la batterie en la sortant du téléphone

Étape 3 — Boîtier arrière



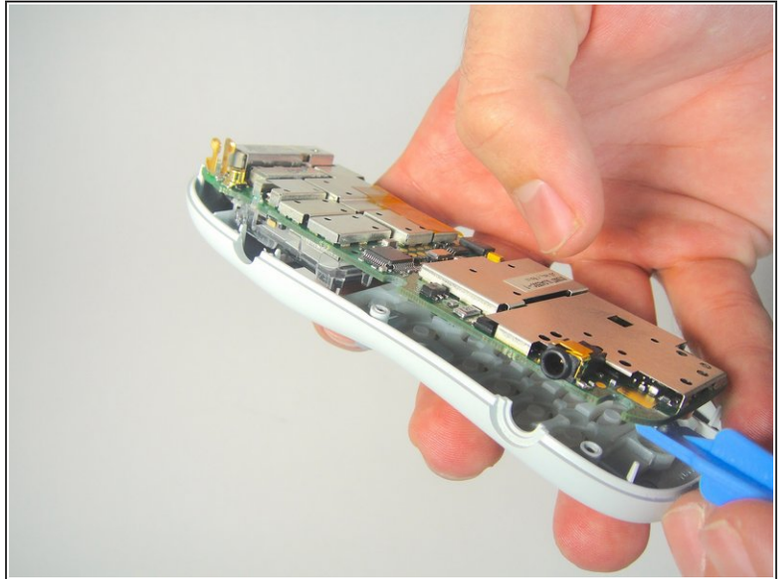
- À l'aide du tournevis Torx T4, retirez les six vis mises en évidence sur la photo à gauche

Étape 4



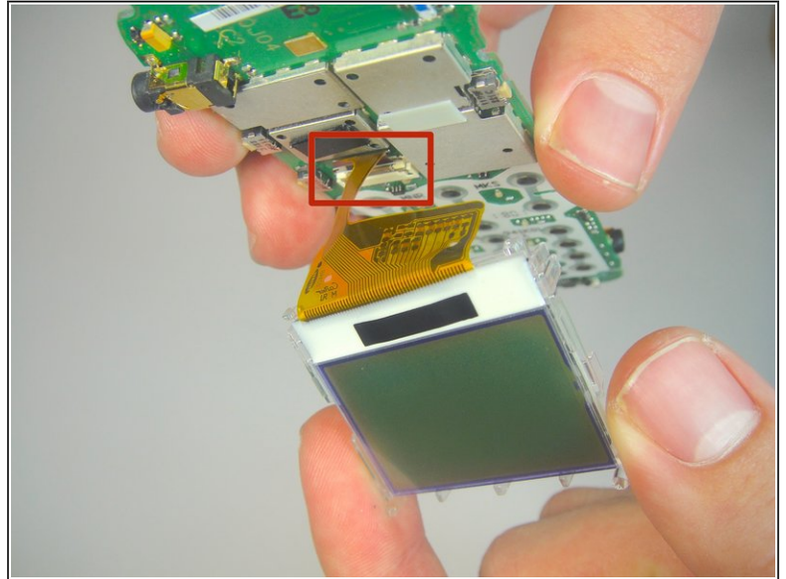
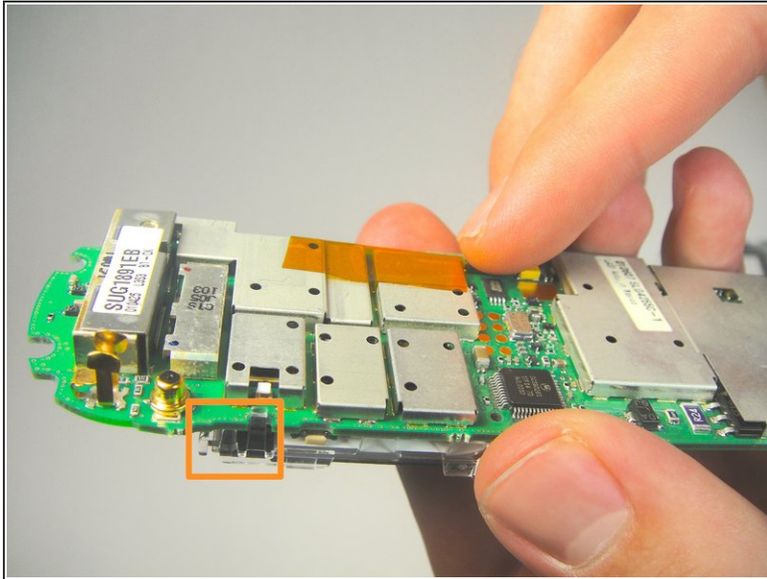
- Utilisez vos doigts ou un spudger pour retirer le boîtier arrière

Étape 5 — Démontage du Motorola V2397



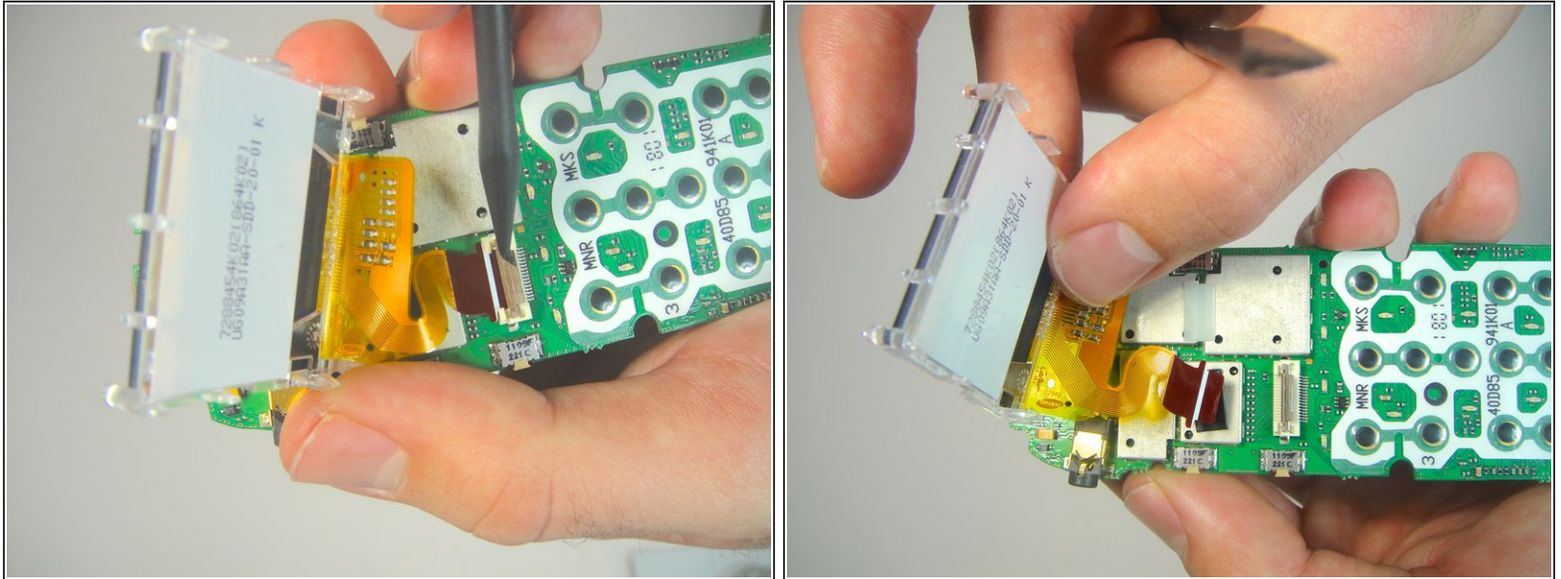
- Placez votre outil d'ouverture en plastique entre la carte mère et le boîtier du téléphone.
- Appliquez un peu de force pour soulever la carte mère en dehors du boîtier avant

Étape 6 — Carte/Ecran



- Utilisez vos doigts pour décrocher le cadre en plastique (encadré sur la photo) de l'écran attaché à la carte mère
 - Séparez d'élégamment l'écran de la carte mère
- ⚠ Notez le câble reliant l'écran à la carte mère. Ne tirez pas trop loin l'écran de la carte mère pour ne pas endommager le câble**

Étape 7



- Soulevez le rabat du connecteur sur la carte mère à l'aide d'un spudger
- Retirez délicatement le câble plat du connecteur
- L'écran devrait maintenant être libéré de la carte mère

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