



Remplacement du clavier en silicon du LG Cosmos.

Ce guide fournit des instructions étape par étape sur la façon de remplacer le clavier en silicone.

Rédigé par: Johnny Phane



INTRODUCTION

Si le clavier en silicone QWERTY est usé ou endommagé, il est remplaçable. Cela demande du temps et beaucoup de démontage.



OUTILS:

- [Phillips #000 Screwdriver](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)



PIÈCES:

- [LG Cosmos VN250 QWERTY Keypad](#) (1)

Étape 1 — Batterie



- Appliquez une force vers le haut pour faire glisser le couvercle arrière.

Étape 2



- Utilisez votre doigt pour pousser sur le dessus de la batterie et retirez-le.

Étape 3 — Boîtier arrière.



- Retirez les cinq vis Phillips # 000 de 3,0 mm le long du bord du boîtier arrière.

Étape 4



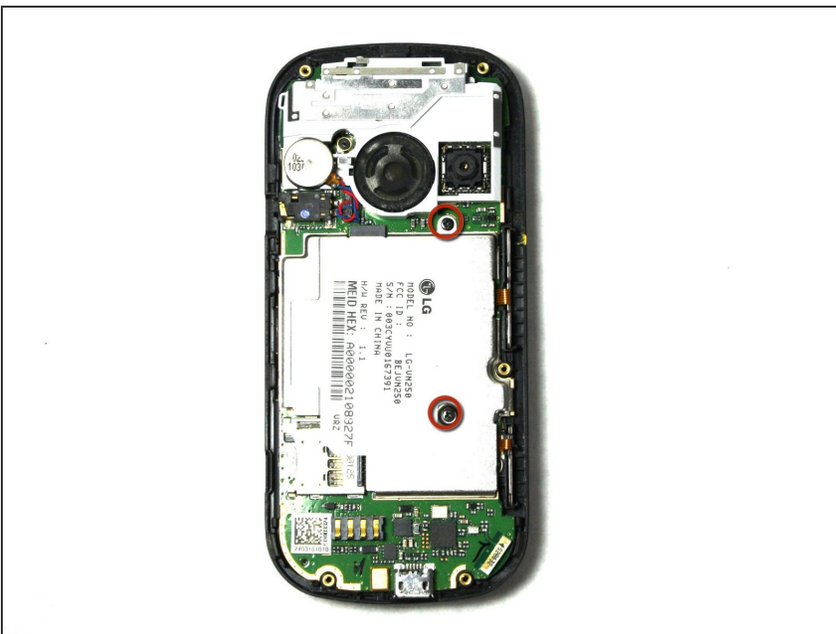
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour soulever le boîtier arrière.

Étape 5



- Une fois que le boîtier arrière est lâche, soulevez-le du reste du téléphone.

Étape 6 — Carte mère



- Retirez les deux vis Phillips n ° 000 de 2,9 mm qui sont légèrement décentrées vers la droite.

Étape 7



- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour soulever la carte mère.

Étape 8



- Tenez la carte mère par le haut et le bas et soulevez lentement la carte mère jusqu'à ce que vous ressentiez une traction.
- ⚠ Le câble flexible est fixé au bas de la carte mère et peut être endommagé si une trop grande force de levage est appliquée.

Étape 9



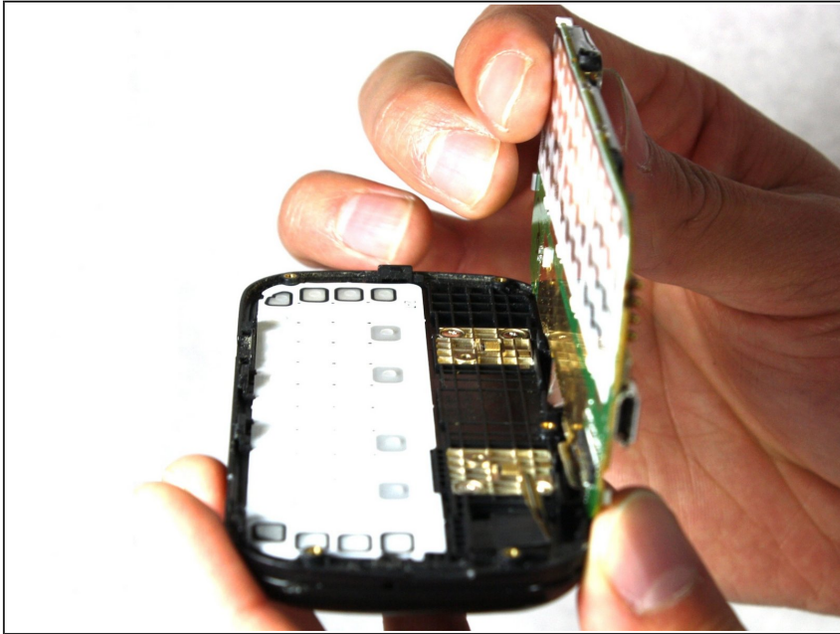
- Une fois la carte mère levée, faites pivoter la carte mère de 90 degrés vers la droite.

Étape 10



- Utilisez votre doigt pour retirer le câble flexible de son connecteur.

Étape 11



- Tirez la carte mère loin du reste du téléphone.

Étape 12 — Clavier en silicon



- Soulevez le clavier en silicone du reste du téléphone.

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