



Remplacement de la carte mère et du clavier du LG EnV VX9900

Ce guide est destiné à l'installation de la carte de circuit imprimé et du clavier complet du LG EnV VX9900, car ils sont connectés en une seule unité.

Rédigé par: Stephanie Villavicencio



Ce document a été créé le 2021-02-04 04:31:32 AM (MST).

INTRODUCTION

La carte de circuit imprimé et le clavier complet sont joints et doivent être installés ensemble en une seule unité. N'essayez pas de les séparer.

OUTILS:

- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
 - [Push Pin](#) (1)
 - [iFixit Opening Tools](#) (1)
-

Étape 1 — Batterie



- Placez le téléphone de sorte que le côté de l'écran soit orienté vers le bas.
- Localisez le loquet à la fin du téléphone, à l'opposé de l'appareil photo.

Étape 2



- Poussez / retirez le loquet de l'appareil photo pour faire sortir la batterie.

Étape 3



- Retirez la batterie.

Étape 4 — Carte mère et clavier



- Retirez les 5 vis à l'arrière du téléphone à l'aide d'une punaise.

Étape 5



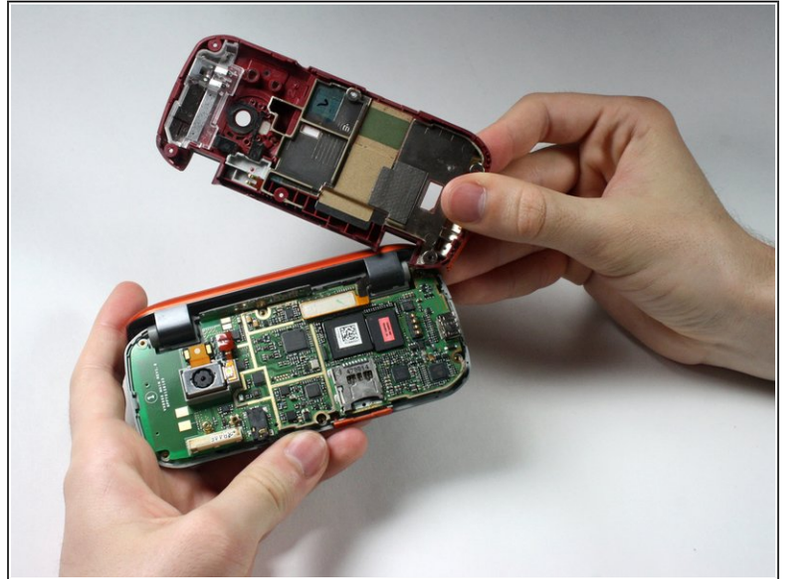
- Avec un tournevis Phillips # 00, retirez les cinq vis de 3,44 mm qui se trouvaient sous les couvercles des vis.
- Également avec un tournevis Phillips # 00, retirer la vis qui a été révélée une fois la batterie retirée.

Étape 6



- Ouvrez le téléphone.

Étape 7



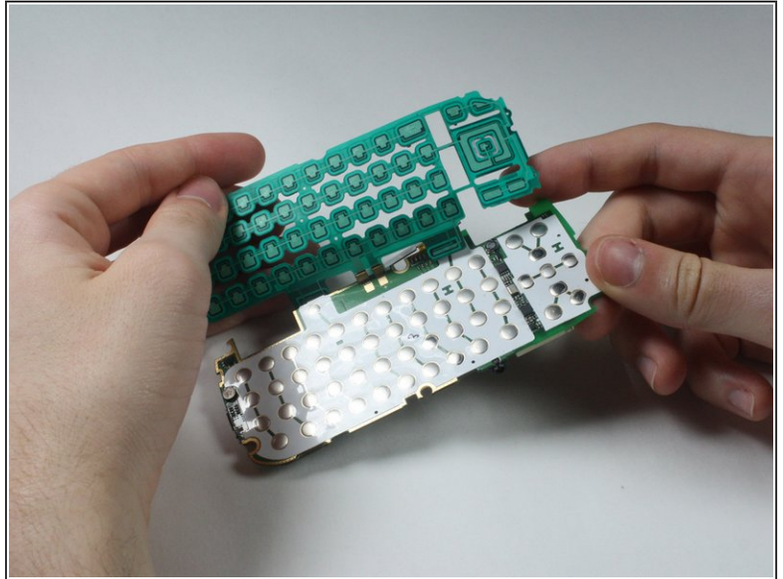
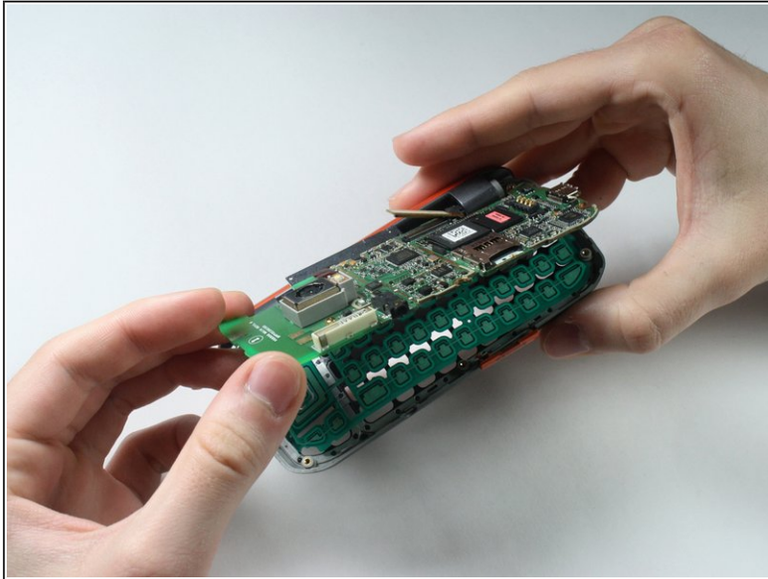
- À partir de la fente de la carte ou du port du chargeur pour plus de facilité, soulevez le boîtier coloré à l'arrière du téléphone à l'aide de l'outil d'ouverture en plastique (ou un ongle peut fonctionner).
- ⓘ Ouvrir la partie juste à gauche de la charnière droite peut être difficile.
- Retirez le boîtier de couleur arrière et mettez-le sur le côté.

Étape 8



- Soulevez doucement et détachez la connexion située près de la charnière avec les doigts.

Étape 9



- ⓘ La carte de circuit imprimé et le clavier seront attachés, comme indiqué dans la deuxième image.
- Soulevez-les tous les deux du reste du téléphone.
- ⚠ N'essayez pas de retirer le clavier de la carte de circuit imprimé. Ils sont remplacés en tant qu'une seule et même unité.

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