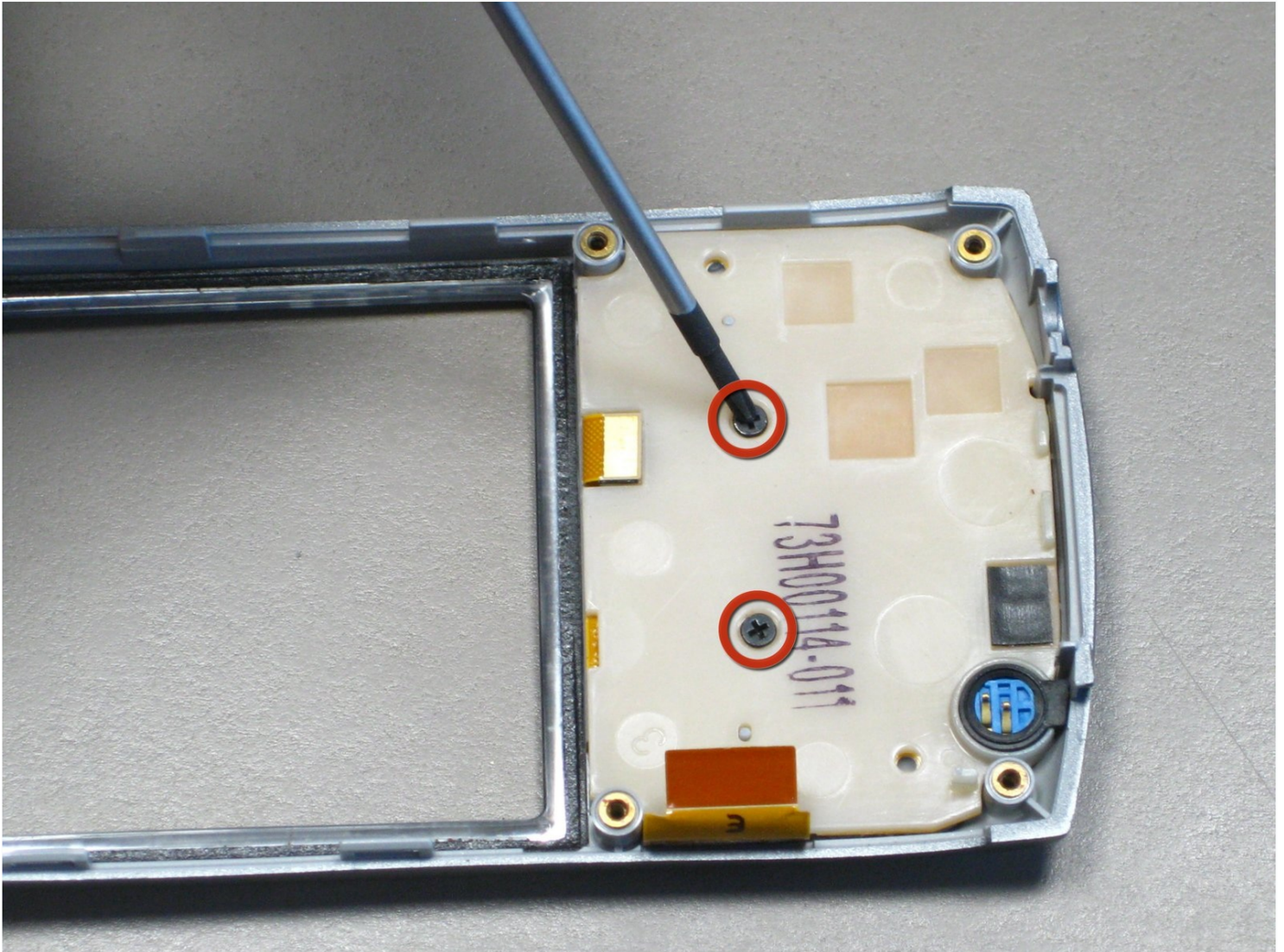


Remplacement du clavier du Palm rem 650

Ce guide vous aidera à démonter, nettoyer et...

Rédigé par: cgood



INTRODUCTION

Ce guide vous aidera à démonter, nettoyer et (si nécessaire) remplacer le clavier palm treo.

Outils:

Phillips #00 Screwdriver (1)

Spudger (1)

T5 Torx Screwdriver (1)

iFixit Opening Tool (1)

Étape 1 — Batterie



- Placez le téléphone de sorte que l'écran soit orienté vers le bas.
- Retirez le stylet situé au dos du téléphone.

Étape 2



- Pour retirer le couvercle de la batterie, maintenez le bouton au milieu de l'arrière du téléphone.
- Faites glisser le couvercle vers le bas pour le retirer. Mettez le couvercle de côté.

Étape 3



- Soulevez le bord de la batterie, en séparant les points de contact, et sortez la comme sur la photo.

Étape 4 — Boîtier.



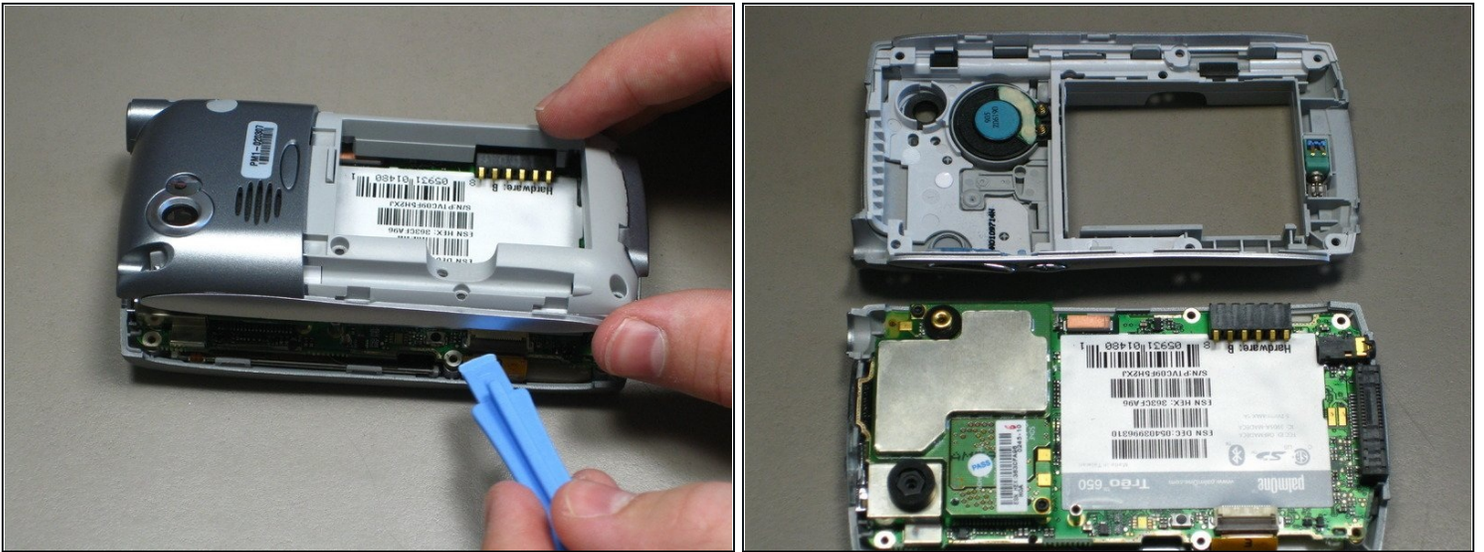
- Retirez le petit couvercle rond en caoutchouc à l'arrière du téléphone situé immédiatement sous l'antenne.
- ⓘ Cela permettra de découvrir une vis qui sera supprimée à l'étape suivante.

Étape 5



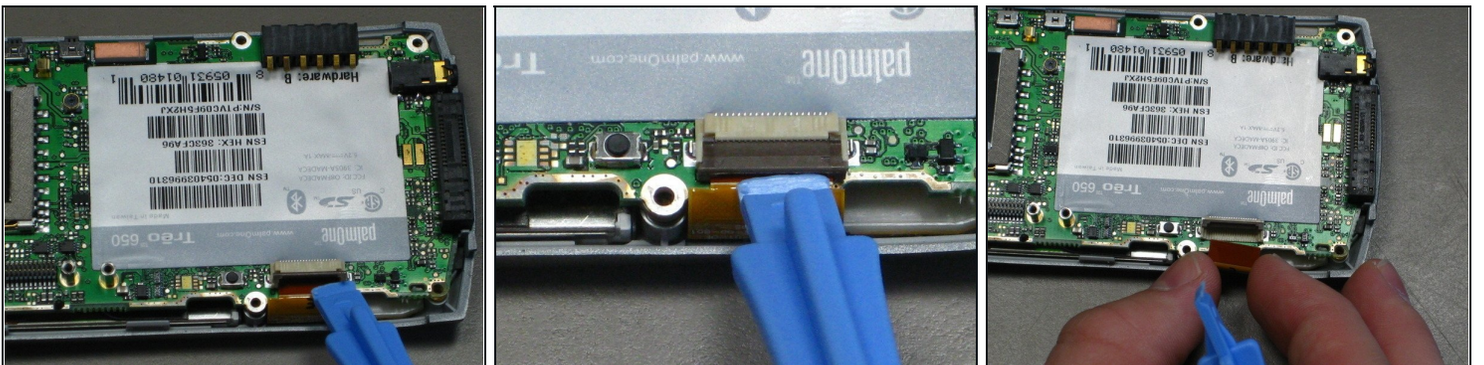
- Dévissez six vis Torx noires de 6,9 mm avec un tournevis Torx T5.
- Dévissez une vis d'antenne Phillips de 9,75 mm avec un tournevis Phillips # 00.
- Retirez l'antenne.

Étape 6



- Soulevez le couvercle arrière en utilisant un spudger ou un outil similaire.
- ⓘ La couverture arrière est attachée par plusieurs petits clips à l'intérieur.

Étape 7 — Carte mère



- Déclipser l'onglet gris.
- Retirez le câble ruban orange.

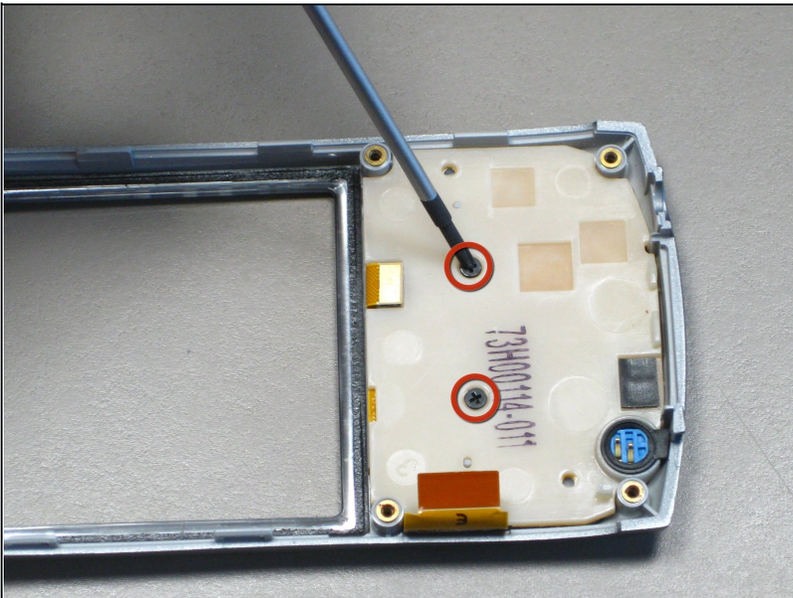
⚠ Ne retirez pas la carte mère avant de déconnecter le câble plat - Des dommages peuvent survenir!

Étape 8



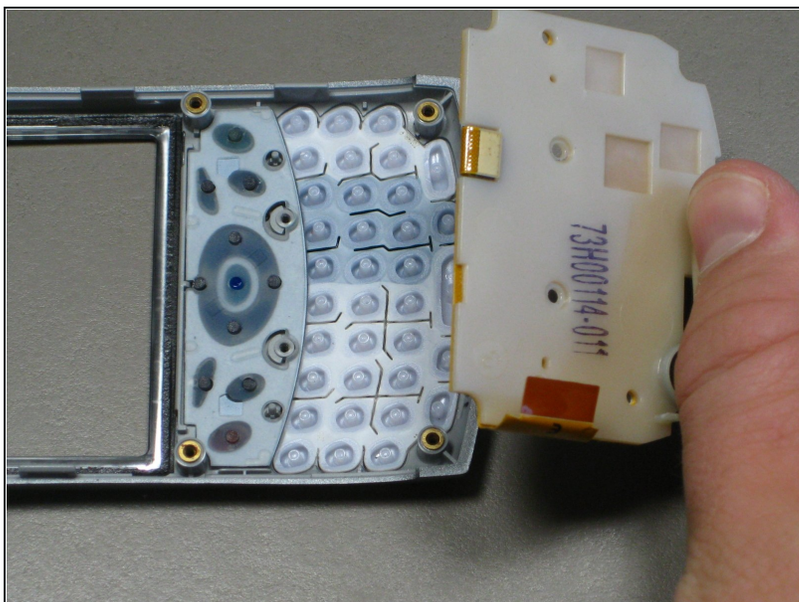
- Retirez la carte mère.
- Installez la carte mère de remplacement ou réparée, en inversant les étapes ci-dessus.

Étape 9 — Clavier



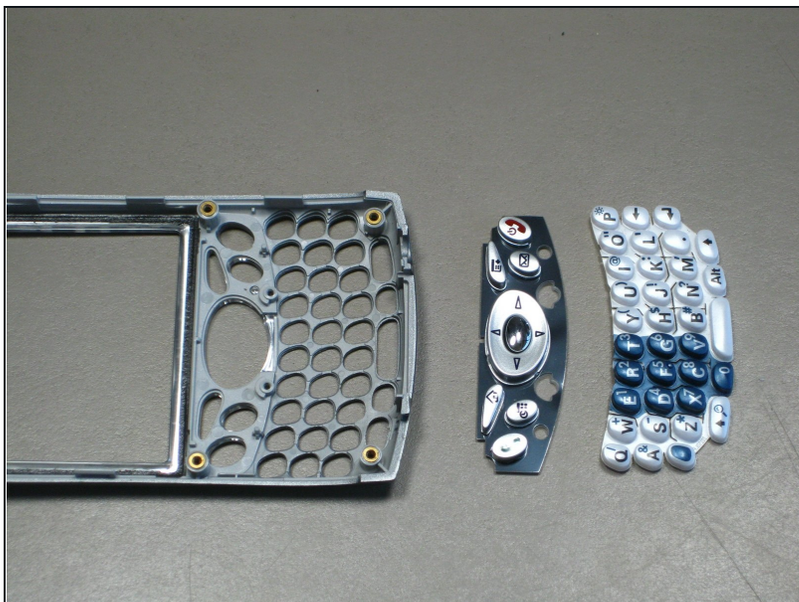
- Dévissez les deux vis de 3,2 mm avec un tournevis Phillips # 00.

Étape 10



- Retirez le circuit imprimé.

Étape 11



- Retirez le clavier pour le nettoyage ou le remplacement.

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