

# Remplacement du clavier du Palm Treo 755p

Retirez le clavier d'un Palm Treo 755p.

Rédigé par: Mike Shaw



## **INTRODUCTION**

Retirez le clavier pour remplacer le pavé de touches en caoutchouc, le clavier ou le circuit du clavier.



# **OUTILS:**

Phillips #00 Screwdriver (1)

# Étape 1 — Batterie







- Appuyez sur le bouton sur le couvercle arrière pour libérer le couvercle de la batterie.
- Faites glisser le couvercle de la batterie.

# Étape 2





Retirez la batterie en la soulevant d'un côté.

### Étape 3 — Boitier arrière



- Retirez le stylet en tirant sur le grand haut pour révéler la vis supérieure gauche du boîtier.
- Retirez le rabat noir pour révéler la vis supérieure droite du boîtier.



- AVERTISSEMENT: La vis rouge en haut à droite marquée par le cercle rouge a un sceau de garantie.

  Enlever ce sceau annulera votre garantie.
  - Utilisez le tournevis T5 pour retirer les 5 vis noires du boîtier marquées par les cercles rouges et jaunes.
     Ces vis sont 0,274 pouces de long.

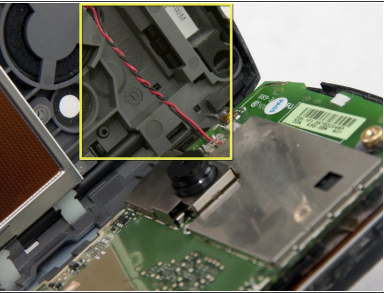
 Utilisez la même pièce de fixation de tournevis T5 pour retirer la vis du milieu marquée par le cercle bleu. Il est plus court que les autres vis à 0.121 pouces de longueur.





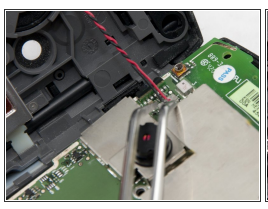
- Utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour forcer l'ouverture de l'appareil. Commencez par le contrôle du volume (côté gauche de l'écran) et montez le long du bord et vers le haut.
- (i) ATTENTION: Les boutons de contrôle du volume latéral peuvent tomber après l'ouverture de l'appareil.





- Lentement, dépliez le boîtier arrière du boîtier avant, révélant le câble du haut-parleur fil rouge et noir, marqué par la boîte jaune.
- AVERTISSEMENT: Soyez doux tout en séparant les moitiés pour éviter de casser le câble de haut-parleur de fil enroulé rouge et noir qui relie les deux moitiés.

### Étape 7

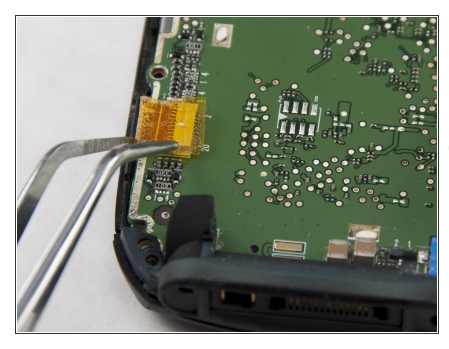




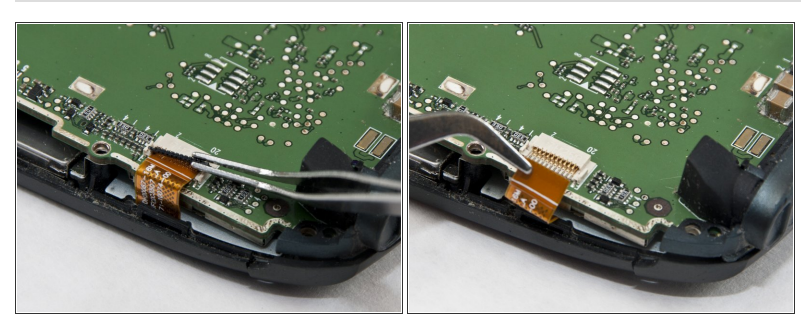


 À l'aide d'une pince à épiler, pressez la tête en plastique du câble métallique noir et rouge. Cela permettra de détacher le câble de la carte de circuit et de séparer complètement les deux moitiés.

### Étape 8 — Carte mère



- Décoller délicatement la bande de protection jaune recouvrant le câble plat à l'aide d'une pince à épiler ou de vos doigts.
- (i) ATTENTION: Mettez de côté le ruban pour le réassemblage.



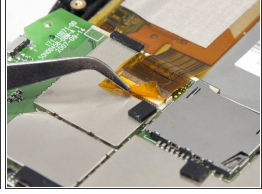
- À l'aide d'une pince à épiler, relevez la languette en plastique noire recouvrant le petit câble plat.
- En utilisant une pince à épiler, retirez doucement le câble plat pour le détacher de la carte de circuit imprimé.



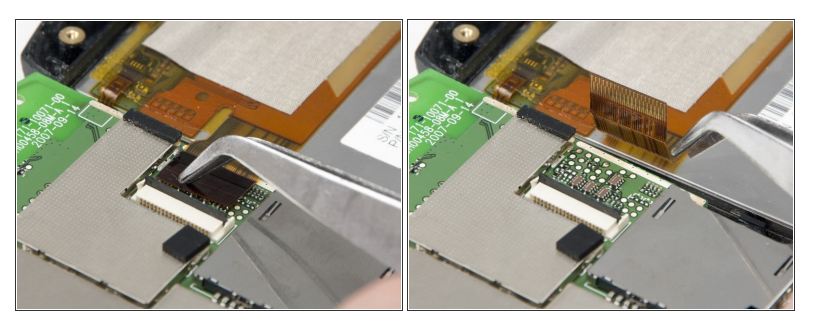
- Avec l'écran vers le bas. Utilisez le tournevis cruciforme Phillips 00 pour retirer la vis argentée de 0,124 pouce de long sur le côté gauche de la carte de circuit imprimé au-dessus du câble plat.
- AVERTISSEMENT: Ne serrez pas trop la vis pendant le remontage.





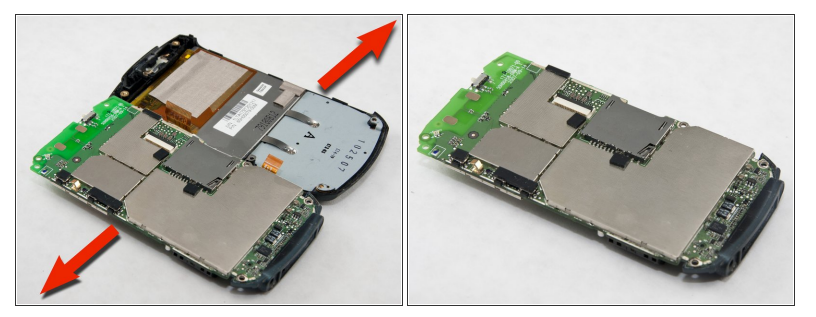


- Faites pivoter le circuit imprimé loin du boîtier en gardant l'écran face vers le bas.
- Retirez délicatement la bande qui maintient le câble plat à l'écran.
- (i) ATTENTION: Mettez le ruban de côté pour le réassemblage.



- À l'aide d'une pince à épiler, relevez la languette en plastique noire recouvrant le câble plat fixé à l'écran.
- Retirez délicatement le câble plat libérant la carte du boîtier.

# Étape 13



Séparer la carte mère du couvercle avant.

### Étape 14 — Ecran



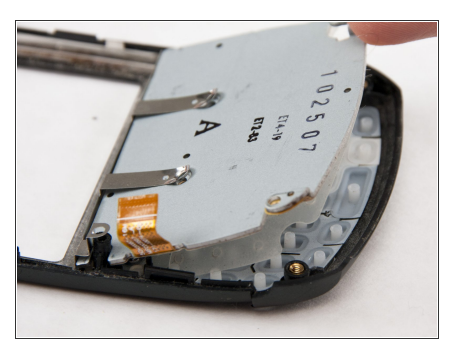


 Avec vos doigts, soulevez doucement le panneau de l'écran hors du boîtier en le saisissant par l'arrière ou en le faisant ressortir par l'avant.

## Étape 15 — Clavier

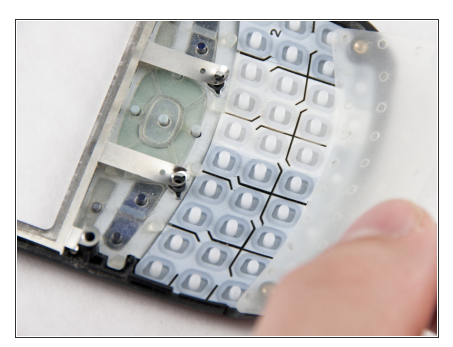


- À l'aide du tournevis cruciforme Phillips 00, retirez les deux vis longues en argent de 0,121 pouce reliant le clavier au boîtier.
- AVERTISSEMENT: Ne serrez pas trop les vis pendant le remontage, sinon le clavier ne fonctionnera pas correctement.



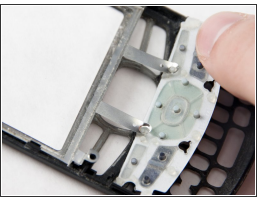
 Soulevez le support de clavier métallique sous les bandes métalliques et faites-le glisser vers l'arrière à l'écart du boîtier.

# Étape 17



 Soulevez et retirez le protège-clé en caoutchouc transparent.







• Soulevez et retirez le clavier en caoutchouc et les touches.

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