



# Remplacement du clavier du Palm Pre.

Ce guide expliquera comment remplacer / retirer le clavier.

Rédigé par: noha



---

 **OUTILS:**

- [Spudger](#) (1)
  - [Tweezers](#) (1)
-

## Étape 1 — Batterie



- Assurez-vous que votre Palm Pre est éteint avant de démonter le téléphone.
- Enlevez le panneau arrière pour révéler la batterie.

## Étape 2



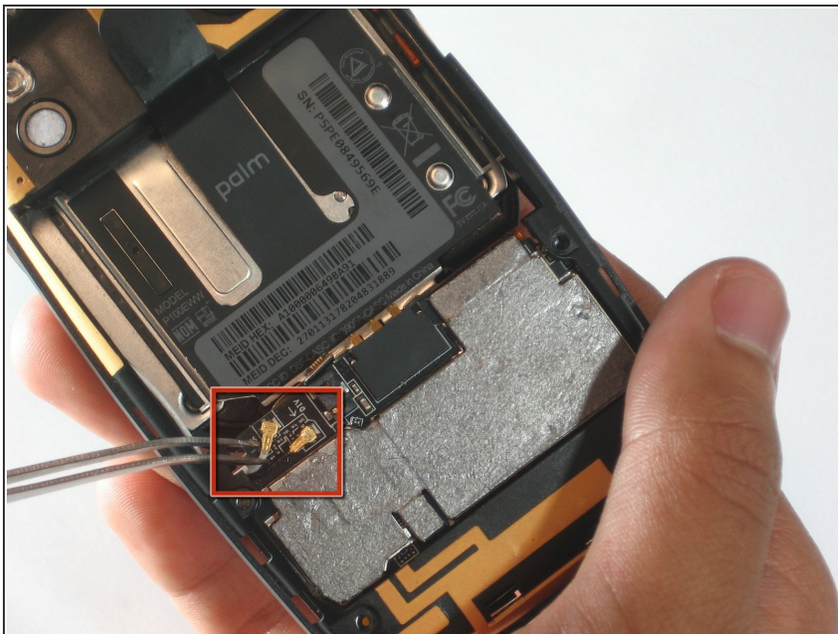
- Tirez doucement sur l'onglet pour retirer la batterie actuelle.

### Étape 3 — Antenn.



- Utilisez le tournevis Torx T5 pour retirer les six vis qui maintiennent le cadre de support en place.

### Étape 4

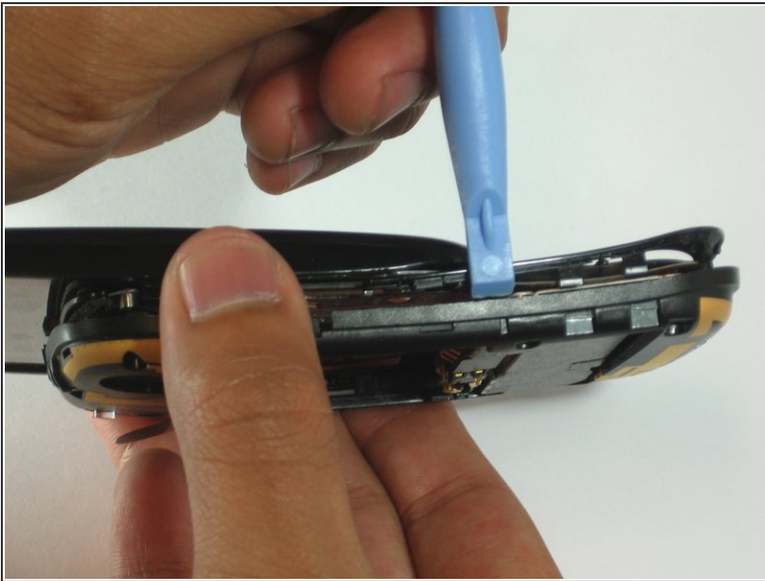


- Localisez la charnière qui recouvre les antennes GPS et DIV noires et blanches. (La charnière sera située

dans la boîte rouge comme indiqué sur la photo.)

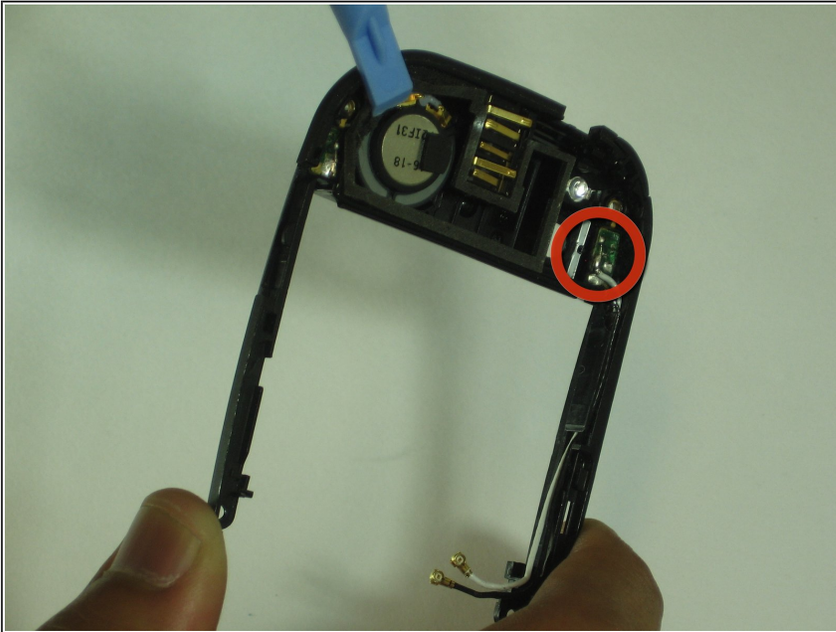
- Utilisez un spudger pour forcer l'ouverture de la charnière.
- Utilisez une pince à épiler pour déconnecter les antennes de la carte de contrôle du clavier.

## Étape 5



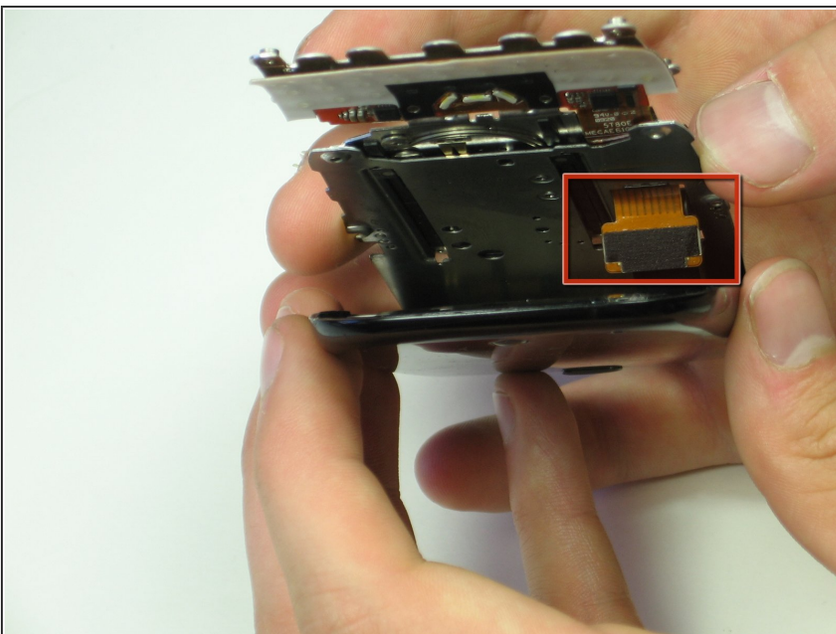
- Utilisez un spudger pour dégager le cadre arrière (noir et jaune).
  - ⓘ Ne tenez pas compte de la partie principale du téléphone à ce stade et ne regardez que l'intérieur du cadre arrière retiré. (Vous aurez besoin de la partie principale du téléphone pour accéder au clavier et à la carte mère)

## Étape 6



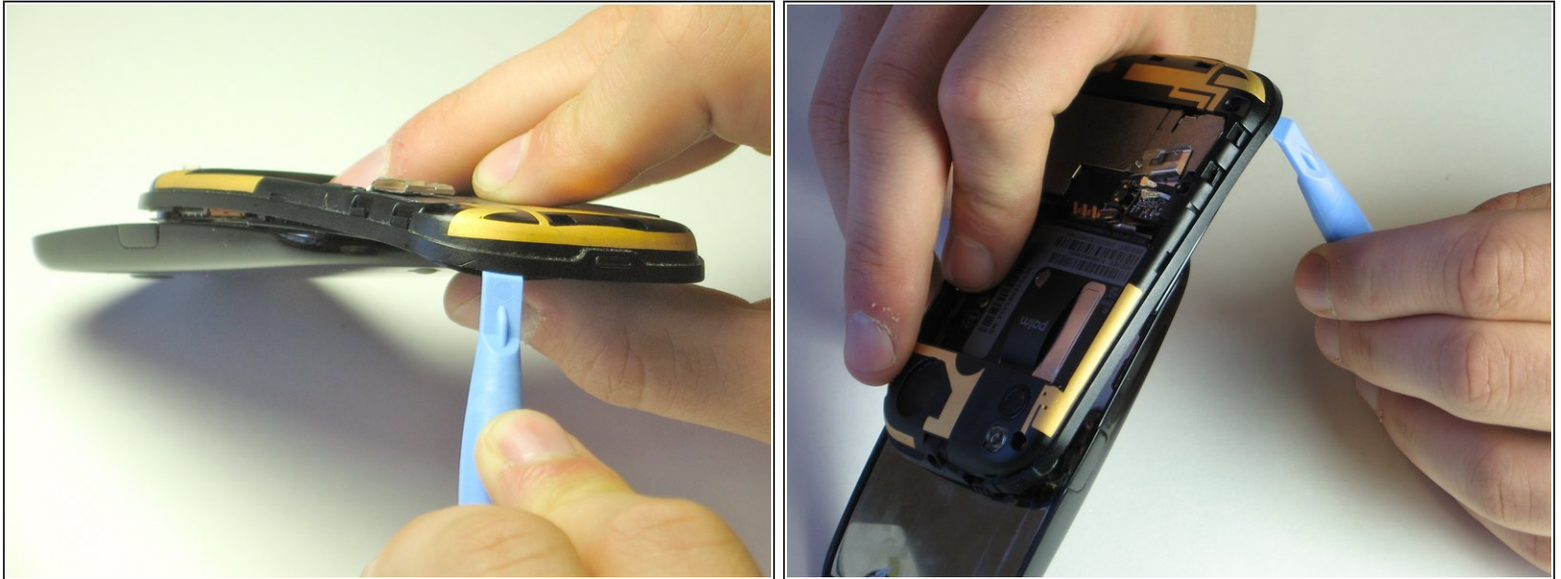
- Trouvez la petite carte en haut à droite et dessoudez les fils qui y sont connectés.
- ⓘ Cette étape est seulement nécessaire pour l'enlèvement de l'antenne.

## Étape 7 — Panneau de contrôle du clavier



- Retirez les deux connecteurs du câble ruban à l'aide d'une pince à épiler.

## Étape 8



- Utilisez un spudger pour retirer le tableau de commande du clavier.
- ⓘ Un adhésif épais relie cette partie aux capteurs du clavier.

## Étape 9 — Clavier



- Faites glisser le clavier loin du téléphone.
- ⓘ Utilisez une pince à épiler pour séparer le clavier du téléphone si l'adhésif empêche le retrait.

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

Ce document a été créé le 2021-01-28 11:45:21 AM (MST).

