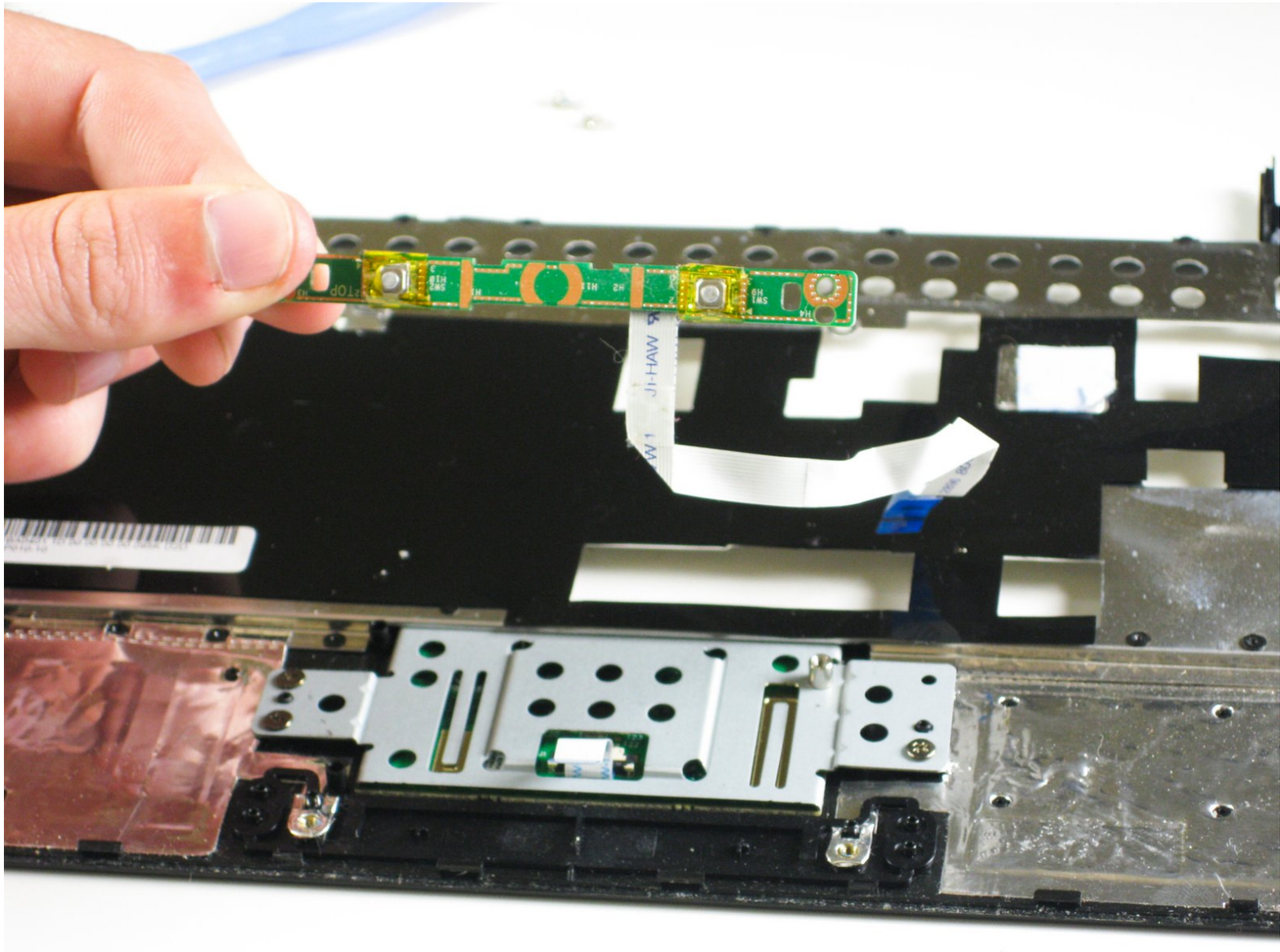




# Remplacement des boutons du trackpad du Asus Eee PC 1005HA

Remplacez les boutons du trackpad sur votre Asus Eee PC 1005HA.

Rédigé par: Mitchell Cesare



---

## INTRODUCTION

Utilisez ce guide pour remplacer les boutons du trackpad de l'Asus Eee PC 1005HA.

---

### OUTILS:

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

## Étape 1 — Batterie



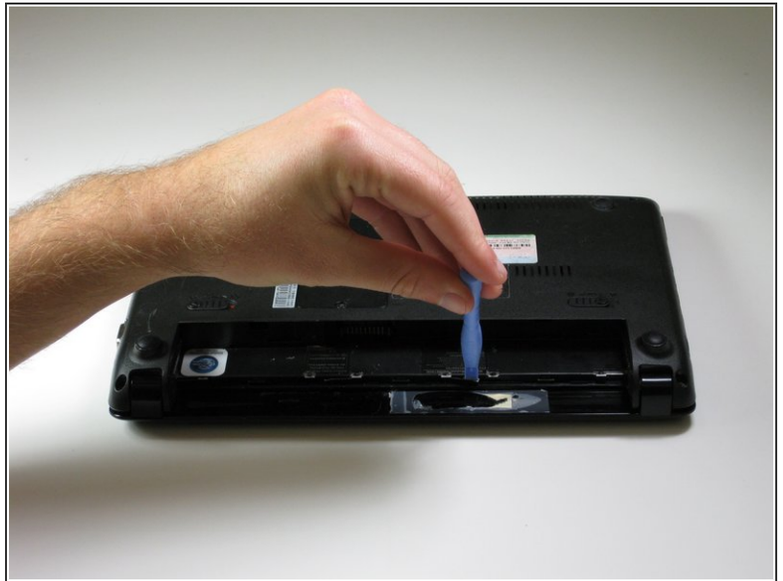
- Posez l'ordinateur portable à l'envers.
- Localisez les deux languettes de verrouillage de la batterie.

## Étape 2



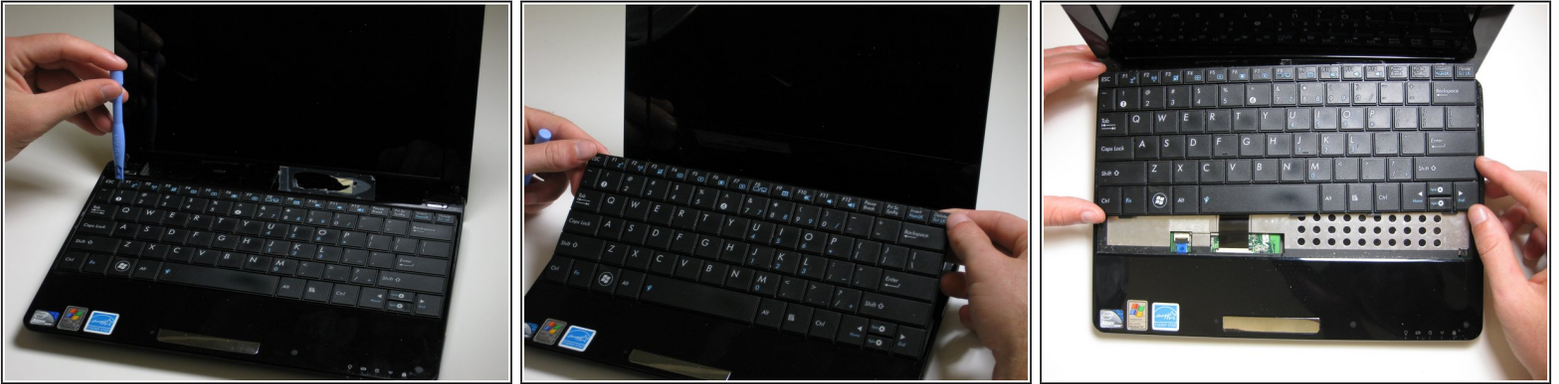
- Faites glisser les languettes vers l'extérieur pour déverrouiller la batterie.
- ⓘ L'onglet de gauche reste déverrouillé, tandis que l'onglet de droite doit être maintenu.
- En maintenant la patte droite ouverte, faites glisser la batterie hors de l'ordinateur portable.

## Étape 3 — Clavier



- La première étape consiste à retirer la batterie de l'ordinateur portable.
  - Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour tirer vers le haut les quatre loquets métalliques dans la cavité de la batterie située au bas de l'ordinateur portable.
- ⚠** Ne pas appliquer trop de pression. Les loquets ne peuvent pas être retirés et se plieront s'ils sont forcés.

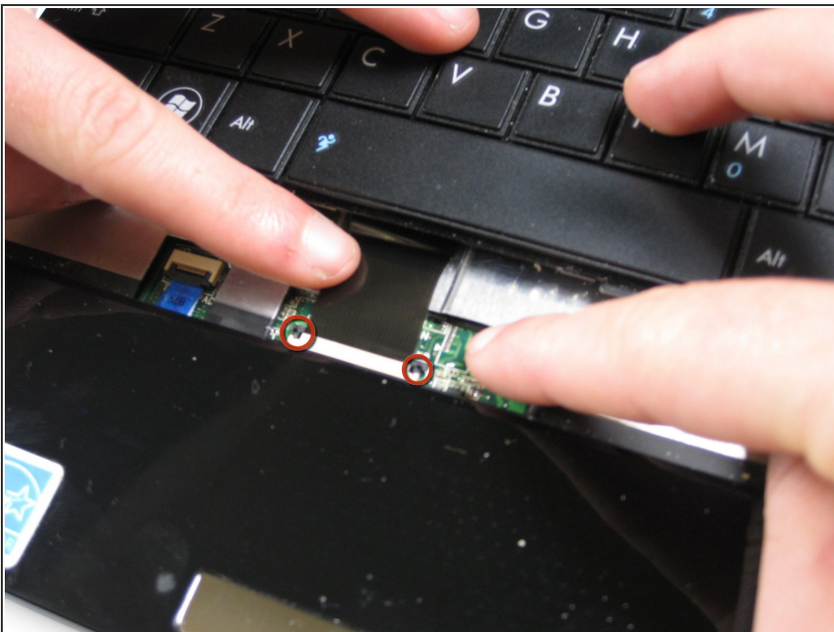
## Étape 4



- Retournez l'ordinateur portable et ouvrez l'écran.
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour soulever le bord du clavier le plus proche de l'écran.
- Soulevez doucement le clavier et faites-le glisser vers l'écran.

**⚠** Ne retirez pas le clavier complètement. Cela pourrait endommager le câble ruban reliant la face inférieure du clavier à l'ordinateur portable.

## Étape 5



- Utilisez un outil spudger pour libérer les languettes du connecteur ZIF du câble ruban attaché au dessous du clavier.
- ⓘ Selon le modèle, les onglets de ce connecteur ZIF basculent vers l'affichage ou vers l'écran.
- Une fois les onglets du connecteur ZIF libérés, retirez le clavier.

## Étape 6 — Boutons du trackpad



- Fermez l'écran et retournez l'ordinateur portable.
- Retirez les cinq vis au bas du boîtier.

## Étape 7



- Retirez le panneau recouvrant la RAM.
  - Tirez les deux bras de retenue de la RAM loin du centre de la puce de RAM.
  - Tirez doucement la puce de RAM de son support.
- i** Cette photo montre la batterie encore en place, mais vous devez la retirer avant de retirer ou de remplacer la RAM.

## Étape 8



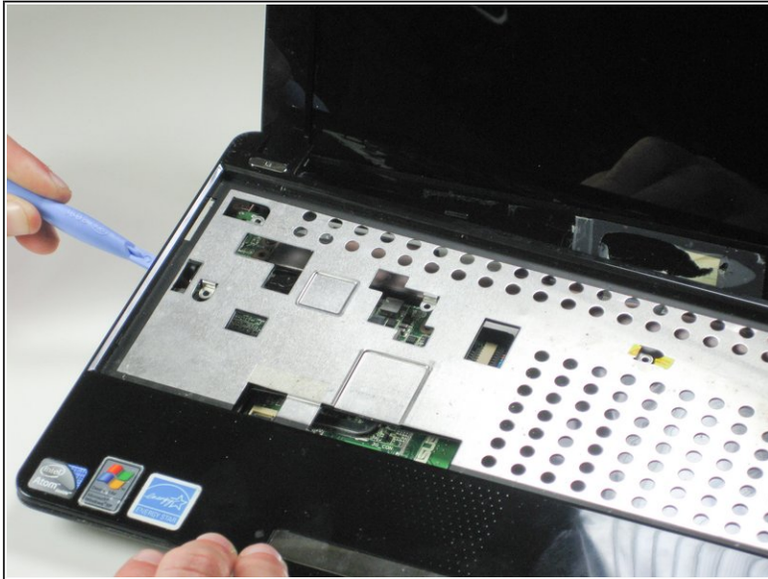
- Retirez la seule vis de 6,65 mm située à côté du support de RAM.

## Étape 9



- Retournez l'ordinateur portable et ouvrez l'écran.
- Retirez les six vis de 5,5 mm de la plaque métallique sous le clavier.

## Étape 10



- À l'aide d'un outil d'ouverture en plastique, détachez les cinq clips en plastique fixant le boîtier supérieur.

**⚠** Il y a deux petites LED dans le bord supérieur du boîtier inférieur, près du coin inférieur droit de l'ordinateur portable. Veillez à ne pas les endommager pendant que vous ouvrez les attaches en plastique.

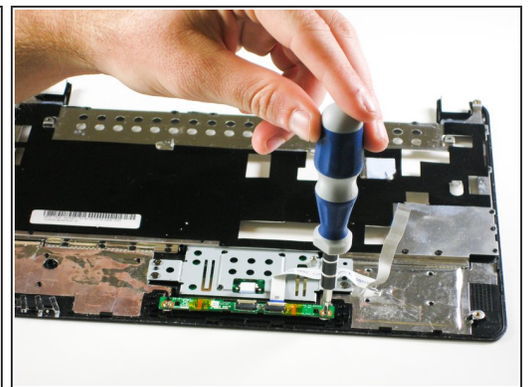
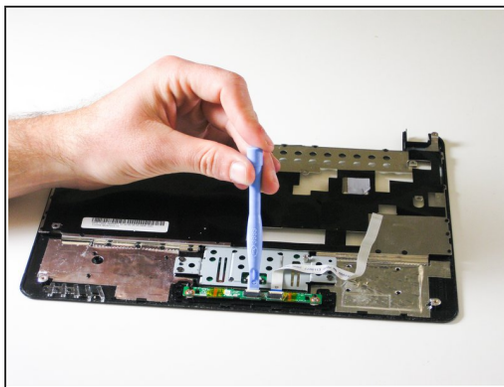
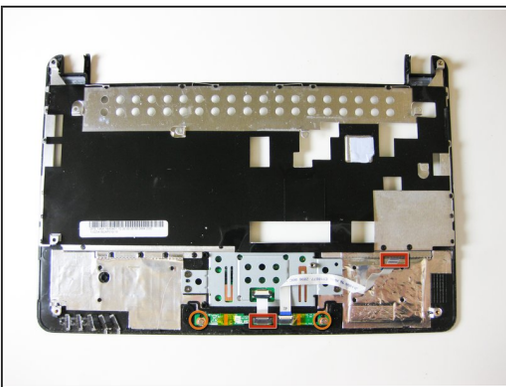
- Soulevez délicatement le boîtier supérieur et retournez-le vers l'avant de l'ordinateur portable.

## Étape 11



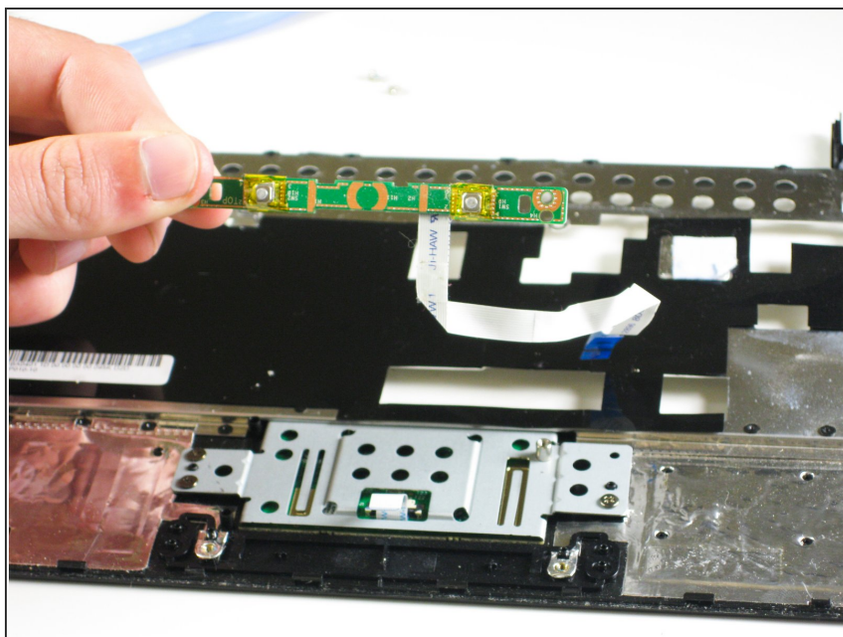
- Relevez le rabat de retenue du connecteur ZIF du câble ruban du trackpad.
- Faites glisser le câble ruban du trackpad de son support.

## Étape 12



- Relevez le rabat de retenue du connecteur ZIF du câble ruban bouton.
- Tirez le câble ruban bouton de son support.
- Retirez les deux vis de 3,6 mm de l'assemblage du bouton.

## Étape 13



- Supprimez les boutons du trackpad.

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