

# Remplacement de la nappe du pavé tactile du MacBook Pro 13" Retina début 2015

Rédigé par: Sam Goldheart



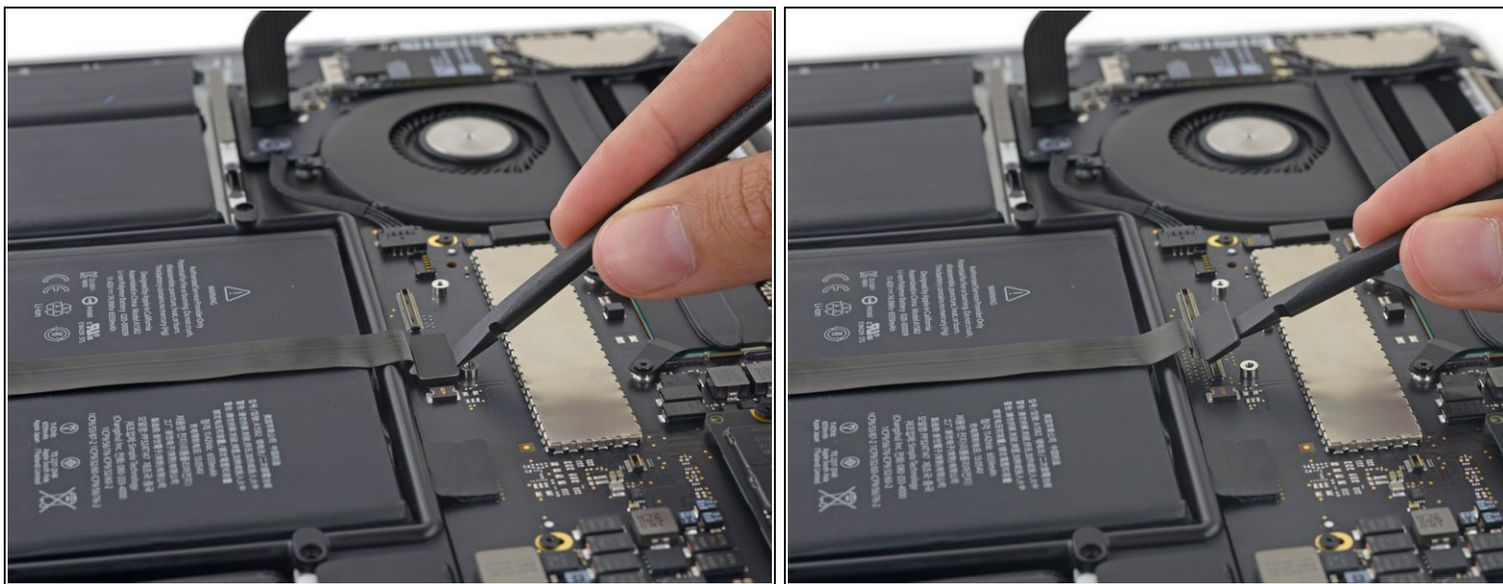
## OUTILS:

T5 Torx Screwdriver (1)

Spudger (1)

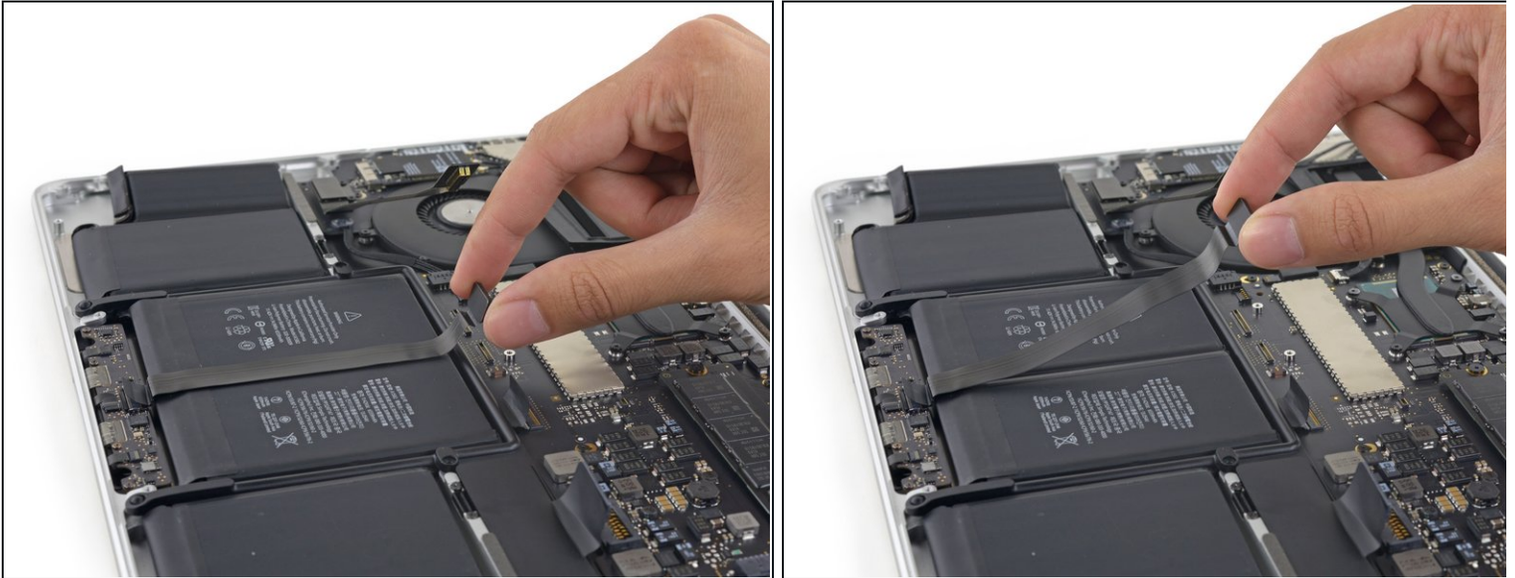
Tweezers (1)

### Étape 1 — Nappe du pavé tactile



- Avec l'extrémité plate d'une spatule (spudger), faites sortir le connecteur du pavé tactile tout droit hors de sa prise sur la carte mère.

## Étape 2



- Soulevez la nappe du pavé tactile et décollez-le de la bande adhésive la fixant sur la batterie.

**⚠** Faites attention à ne pas endommager la nappe. Si elle ne se décolle pas facilement, appliquez un peu de chaleur à l'aide d'un iOpener, d'un pistolet à air chaud ou d'un sèche-cheveux pour ramollir l'adhésif, puis essayez à nouveau.

**📌** Si vous installez un nouvelle nappe de pavé tactile, assurez-vous de la plier pour qu'elle corresponde à la forme de l'ancienne nappe. La nouvelle nappe semblera trop longue si elle n'est pas pliée.

### Étape 3



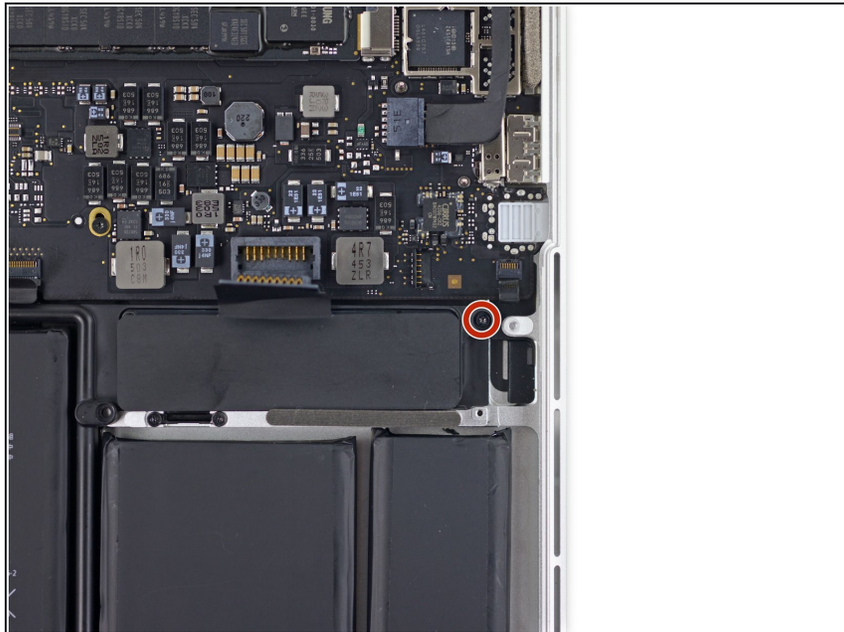
- ⓘ Si nécessaire, décollez toute bande adhésive recouvrant le connecteur de la nappe du pavé tactile.
- Avec la pointe d'une spatule, ouvrez le clapet de retenue du connecteur ZIF.

### Étape 4



- Faites glisser la nappe du tactile tout droit hors de sa prise ZIF sur la carte de contrôle du pavé tactile.
- ☑ Lors du remontage, assurez-vous que la languette de retenue est en position haute, "déverrouillée", avant d'insérer la nappe dans la prise.

## Étape 5



- Dévissez l'unique vis Torx T5 de 3,7 mm fixant la carte de la batterie au boîtier supérieur.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions en sens inverse.