

# Remplacement du SSD du MacBook Unibody modèle A1278

Rédigé par: Andrew Bookholt



# INTRODUCTION

Lorsque vous remplacez votre disque dur, vous devez réutiliser les vis Torx de l'ancien disque sur le nouveau.

## **OUTILS:**

- Phillips #00 Screwdriver (1)
- Spudger (1)
- T6 Torx Screwdriver (1)

# **PIÈCES**:

- MacBook and MacBook Pro (Non-Retina)
  SSD Upgrade Bundle (1)
- Crucial MX500 250 GB SSD (1)
- Crucial MX500 500 GB SSD (1)
- Crucial MX500 1 TB SSD (1)
- 500 GB SSD Hybrid 2.5" Hard Drive (1)
- 500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)
- 1 TB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)
- MacBook Unibody (Model No. A1278)
  Hard Drive Bracket (1)
- SATA Universal Drive Adapter (1)

## Étape 1 — Trappe d'accès



- Boîtier fermé, placez l'Unibody à l'envers sur une surface plane.
- Appuyez sur le côté rainuré du loquet de déverrouillage de la trappe d'accès de manière à saisir l'extrémité libre du loquet. Soulevez le loquet de déverrouillage à la verticale.

## Étape 2



 La trappe d'accès est normalement relevée suffisamment pour la basculer et la retirer de l'Unibody.

#### Étape 3 — Batterie



- Assurez-vous que le loquet de déverrouillage de la trappe d'accès est en position verticale avant de continuer.
  - Tirez sur la languette en plastique blanc et retirez la batterie de votre MacBook Unibody.

## Étape 4 — Disque dur



- Retirez la vis Phillips par laquelle le support du disque dur est fixé au boîtier supérieur.
- Cette vis est intégrée au support du disque dur.

### Étape 5



- Soulevez le disque dur en tirant sur sa languette d'extraction de manière à saisir et retirer le support de fixation.
- Sortez le disque dur du châssis, en faisant attention au câble qui le relie à l'ordinateur.

## Étape 6



- Débranchez le connecteur du câble du disque dur en le tenant bien droit afin de libérer le disque dur de son câble.
- Il vous reste le disque dur.

#### Étape 7 — SSD



- Retirez les quatre broches de fixation Torx 6 mm sur les côtés du disque dur.
  - Vous devrez réutiliser ces vis sur votre nouveau SSD si vous faite un échange de disque dur.
- Si vous installez un nouveau SSD, notre <u>tutoriel d'installation OS X</u> vous aidera à le lancer.

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