



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:

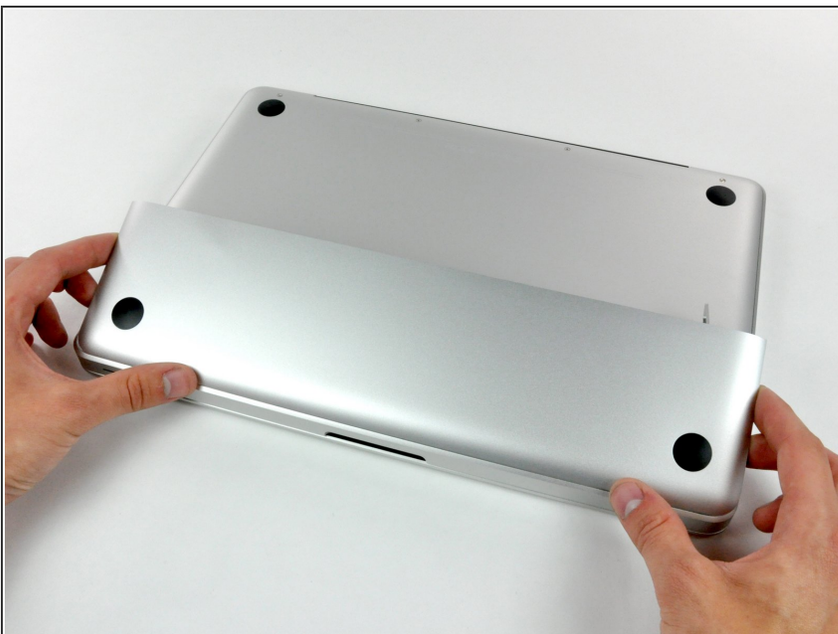
- [MacBook and MacBook Pro \(Non-Retina\) SSD Upgrade Bundle](#) (1)
- [Crucial MX500 250 GB SSD](#) (1)
- [Crucial MX500 500 GB SSD](#) (1)
- [Crucial MX500 1 TB SSD](#) (1)
- [500 GB SSD Hybrid 2.5" Hard Drive](#) (1)
- [500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)
- [1 TB 5400 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)
- [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



- i** 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 [tutoriel d'installation OS X](#) vous aidera à le lancer.

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