

Remplacement du disque dur du Sony Vaio VGN-SZ120P

Si vous n'avez pas résolu votre problème avec...

Rédigé par: Ashley Brooks



INTRODUCTION

Si vous n'avez pas résolu votre problème avec <u>le tutoriel de diagnostic</u>, alors vous devrez peut-être remplacer votre disque dur.

Avertissements

Garder hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

NE PAS essayer de démonter ou réparer votre appareil sous l'influence de drogues ou de l'alcool.

NE PAS ingérer toute pièce du système.

Utilisez les bons outils comme indiqué dans la section outil.

NE PAS toucher tout connecteur doré à l'intérieur ou à l'extérieur du système.

Assurez-vous que le système est débranché et éteint avant d'effectuer toute maintenance sur le système.



OUTILS:

- TR10 Torx Security Screwdriver (1)
- Spudger (1)
- Phillips #00 Screwdriver (1)



PIÈCES:

- Crucial MX500 1 TB SSD (1)
- Crucial MX500 250 GB SSD (1)

ID de tutoriel: 2586 - Brouillon: 2022-12-11

- Crucial MX500 500 GB SSD (1)
- 2 TB SSD (1)

Étape 1 — Batterie



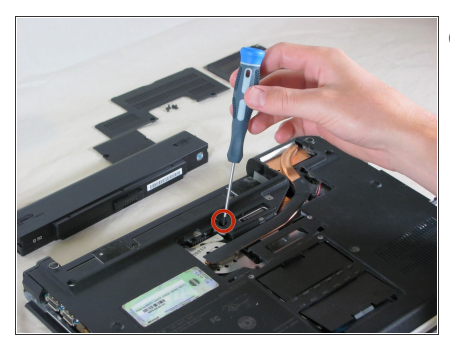
- Retournez l'ordinateur, écran vers le bas.
- Déverrouillez la batterie en faisant glisser le loquet du côté des ports vers la position « unlock ».

Étape 2



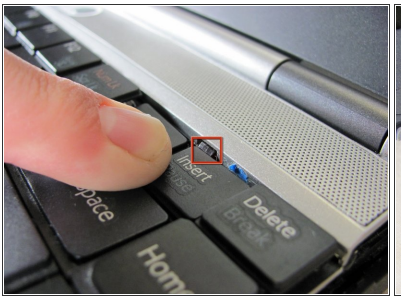
 Du côté opposé de la batterie, appuyez sur le loquet release et faites glisser la batterie vers l'extérieur du châssis pour la retirer.

Étape 3 — Clavier



- Vous pouvez ignorer le retrait du dissipateur et du cache de la RAM comme montré. Ils n'ont pas besoin d'être retirés pour effectuer ce tutoriel.
- Retirez les vis de sécurité Torx au centre près du bord du compartiment de la batterie.

Étape 4





- Appuyez sur les encoches de chaque côté du clavier côté écran avec l'extrémité plate d'un spudger.
- Tirez le clavier en direction du pavé tactile et soulevez-le délicatement.

Étape 5



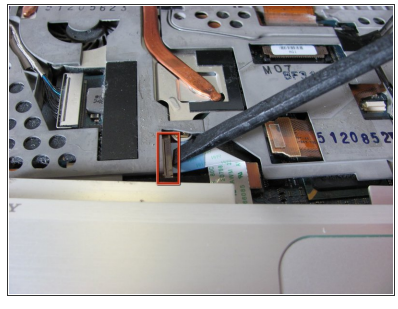
- ⚠ Le clavier est toujours attaché par une nappe de connexion, ne retirez pas entièrement le clavier pour l'instant.
- Détachez la nappe de connexion en appuyant de chaque côté des encoches du connecteur. Tirez le câble parallèlement au connecteur.
- Retirez le clavier.

Étape 6 — Ensemble du pavé tactile



- Retournez l'ordinateur portable.
- Retirez les trois vis du cache arrière situé sous l'ordinateur portable.
- Retournez à nouveau délicatement l'ordinateur portable. Retirez trois vis supplémentaires du dessus qui maintiennent l'ensemble du pavé tactile. Une nappe de connexion sera toujours attachée à l'ensemble du pavé tactile lorsque vous le retirez.

Étape 7





- Soulevez suffisamment l'ensemble du pavé tactile pour pouvoir accéder à la nappe de connexion.
- Soulevez le clapet de verrouillage pour retirer la nappe de connexion.
- Retirez délicatement l'ensemble du pavé tactile et mettez-le de côté.

Étape 8 — Disque dur



- (i) C'est là où sera situé votre disque dur. Le disque dur de remplacement doit être un disque dur ATA(SATA).
 - Retirez les quatre vis qui maintiennent le disque dur.

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