

Remplacement du disque dur de la PlayStation 3 Slim

Utilisez ce tutoriel pour remplacer le disque...

Rédigé par: Andrew Bookholt



INTRODUCTION

Utilisez ce tutoriel pour remplacer le disque dur SATA de votre PlayStation 3 Slim par un disque dur plus grand ou un SSD plus rapide.

Remarque : N'importe quel disque dur SATA de 2,5 pouces avec une hauteur de moins de 9,5 mm rentrera.

OUTILS:

[Spatule en métal](#) (1)

[Tournevis cruciforme #1](#) (1)

PIÈCES:

[500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)

[500 GB 7200 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)

[750 GB 7200 RPM Seagate SATA Hard Drive \(New\)](#) (1)

[320 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)

[500 GB SSD Hybrid 2.5" Hard Drive](#) (1)

[1 TB 5400 RPM 2.5" Hard Drive](#) (1)

[SSD 250 Go](#) (1)

[SSD 500 Go](#) (1)

[Sony PlayStation 3 Slim Hard Drive Tray](#) (1)

Étape 1 — Disque dur



- Retournez la PS3 et posez-la à l'envers.
- Utilisez le côté plat d'un spudger métallique pour soulever la trappe d'accès sur le cache inférieur du côté avant de la PS3.
- Retirez la vis cruciforme bleue cachée derrière la trappe d'accès.

Étape 2



- Faites glisser le cache de la baie du disque dur vers le côté droit du boîtier inférieur, puis retirez-le du bord avant pour l'enlever de la PS3.

Étape 3



- En utilisant la poignée métallique, retirez le disque dur de sa baie.
- ⓘ Ceci est un disque dur SATA de 2,5 pouces. On peut le remplacer par un autre disque dur ou SSD, assurez-vous simplement qu'il respecte ces deux spécifications.

Étape 4 — Disque dur



- Retirez les quatre vis cruciformes de 4,3 mm qui fixent le disque dur à son support.

Étape 5



- Séparez le disque dur de son support.

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