



---

## INTRODUCTION

Il y aura des prérequis que vous devrez effectuer avant de déplacer le disque dur. Ces prérequis sont disponibles dans le manuel de réparation.

---

### OUTILS:

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
-

## Étape 1 — Cache de maintenance



- Retirez les cinq vis cruciformes de 4,6 mm qui maintiennent en place le cache de protection du disque dur et de la RAM avec un tournevis cruciforme.

## Étape 2



- Soulevez le cache de maintenance à partir du haut avec vos mains en un angle d'environ 90°.
- Retirez le cache de protection et placez-le dans un endroit propre et sec.

### Étape 3 — Compartiment du disque dur



- Retirez les vis cruciformes de 6,35 mm situées dans le coin supérieur droit du disque dur à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 0.

### Étape 4



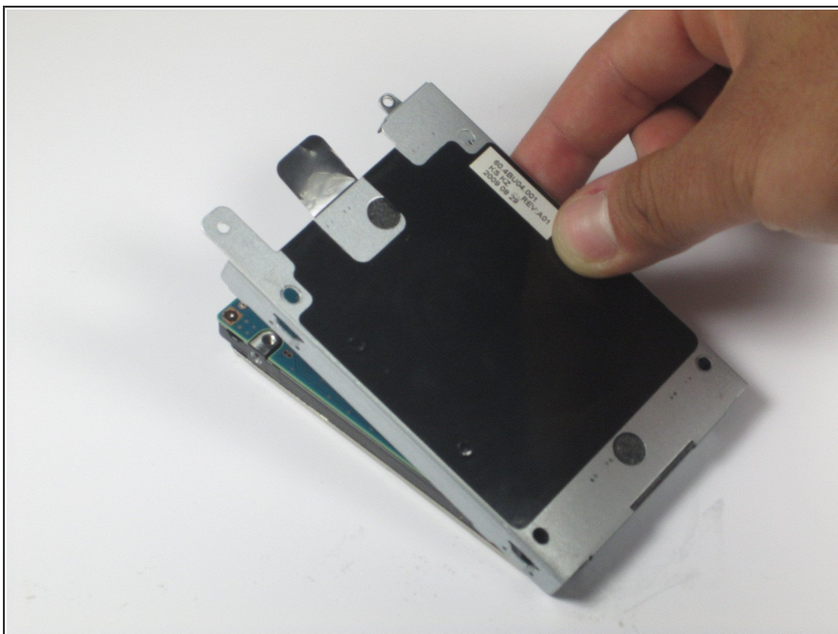
- Retirez le disque dur de son compartiment. Pour ce faire, faites glisser le composant vers le bas en l'éloignant du pack de batterie.
- Soulevez le disque dur en un angle de 90 degrés et retirez-le de son slot.
- Rangez le disque dur dans un endroit approprié.

## Étape 5 — Disque dur



- Retirez les quatre vis cruciformes de 3,2 mm situées dans chaque coin du disque dur à l'aide d'un tournevis cruciforme n° 0.

## Étape 6



- Accédez au disque dur en retirant doucement le support en métal du disque dur.

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