



# Remplacement du disque dur de l'ASUS Portable AiO PT2001

Comment remplacer le disque dur d'un ordinateur portable ASUS Portable AiO PT2001.

Rédigé par: Runjia Chen



## INTRODUCTION

Nous allons remplacer le disque dur dans ce guide. Les seuls outils nécessaires sont un tournevis et un outil d'ouverture en plastique / spudger.

---

### OUTILS:

- [Spudger](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (2)  
*At least one wide plastic opening tool.*
- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)

## Étape 1 — Boîtier arrière



- Retirez la protection anti-écaflure grise située au bas du PC en appuyant dessus et en la tirant.
- Soulevez la charnière et retirez les onglets gris en caoutchouc de chaque côté des informations de modèle du PC.
- Retirez les deux vis cruciformes n ° 1 de 7,62 mm sous les languettes en caoutchouc situées sous la charnière et les quatre vis cruciformes de 7,62 mm n ° 1 à l'endroit où la protection anti-usure a été retirée.
- Retirez les deux vis Phillips n ° 1 de 4,74 mm sous la charnière (près des joints de charnière) et une vis cruciforme n ° 1 de 4,74 mm sous la poignée.

## Étape 2



- Utilisez 1-2 outils d'ouverture en plastique ou des spudgers en nylon pour ouvrir fermement le panneau arrière.
- ⓘ Nous vous recommandons de commencer à extraire le panneau où la protection anti-éraflure a été retirée.
- ⓘ Le fait de soulever le panneau arrière provoquera de forts bruits de claquement. Il s'agit simplement du son des clips qui maintiennent le panneau arrière du PC.
- ⚠ Le fait de soulever le panneau arrière provoquera de forts bruits de claquement. Il s'agit simplement du son des clips qui maintiennent le panneau arrière du PC.

## Étape 3



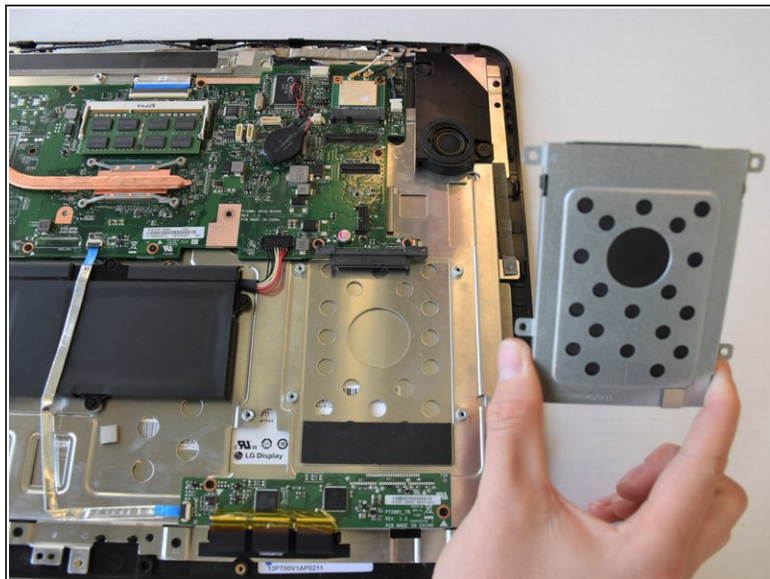
- Débranchez les trois câbles reliant les ports du panneau arrière à la carte mère.
- Relevez le loquet de verrouillage en tenant les deux câbles ruban avec un outil d'ouverture en plastique et retirez les câbles.
- Sortez doucement le troisième connecteur de son support.

## Étape 4 — Disque dur



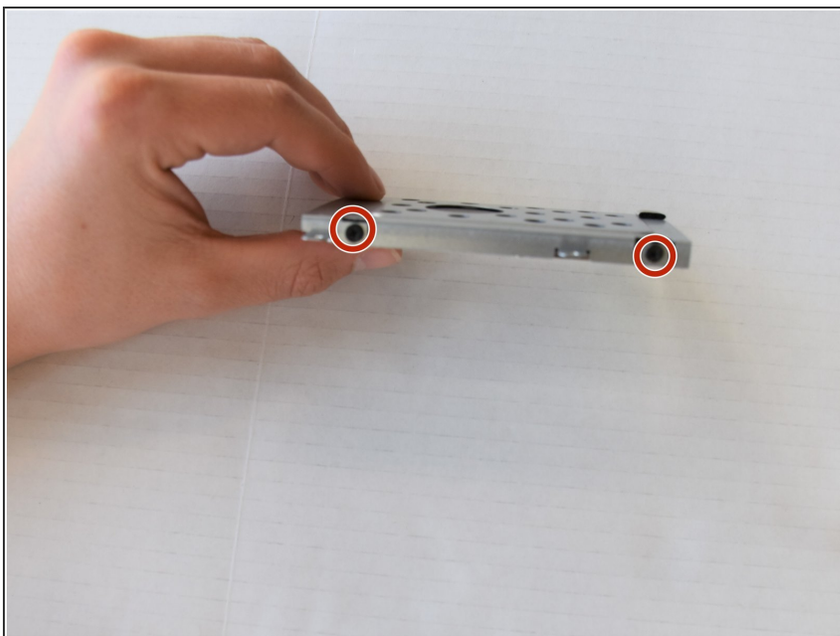
- Retirez les quatre vis cruciformes n° 1 de 5,0 mm du boîtier externe du disque dur.

## Étape 5



- Tirez doucement sur le disque dur pour le déconnecter de la carte mère.

## Étape 6



- Retirez les quatre vis Phillips n ° 1 de 3,5 mm situées sur les bords du boîtier extérieur, deux de chaque côté.

## Étape 7



- Séparez le disque dur du boîtier.

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