



# Remplacement du disque dur du HP 310-1037

Cette réparation est très rapide et ne nécessite que quelques outils communs.

Rédigé par: oldturkey03



## INTRODUCTION

Nous avons ici un HP 310-1037 avec son disque dur qui ne fonctionne plus. Le disque dur présent dans cet ordinateur est un Hitachi de 1 TB, connu pour tomber souvent en panne. Il est très facile de le remplacer et il n'y a pas de vis cachées ou d'adhésif. Les outils nécessaires sont un tournevis plat et un tournevis cruciforme.

---

### OUTILS:

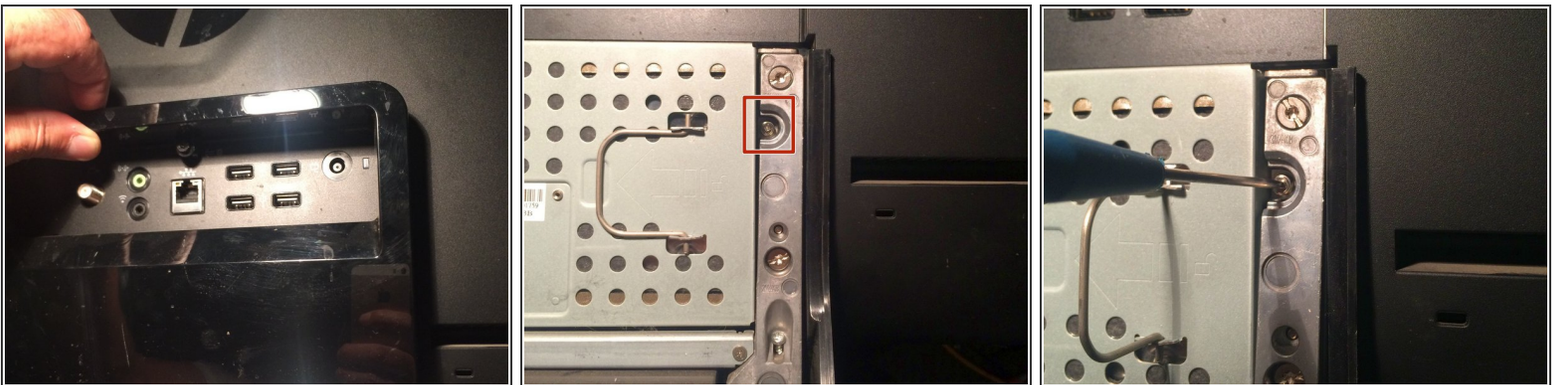
- [Flathead Screwdriver](#) (1)
  - [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
-

## Étape 1 — Disque Dur



- HP 310-1037 TouchSmart avec un disque dur défectueux. Le disque dur est situé derrière le cache du pied de l'ordinateur.
- Couchez le PC vers l'avant afin de pouvoir accéder au pied.
- Retirez la seule vis qui retient ce cache au châssis avec un tournevis plat.

## Étape 2



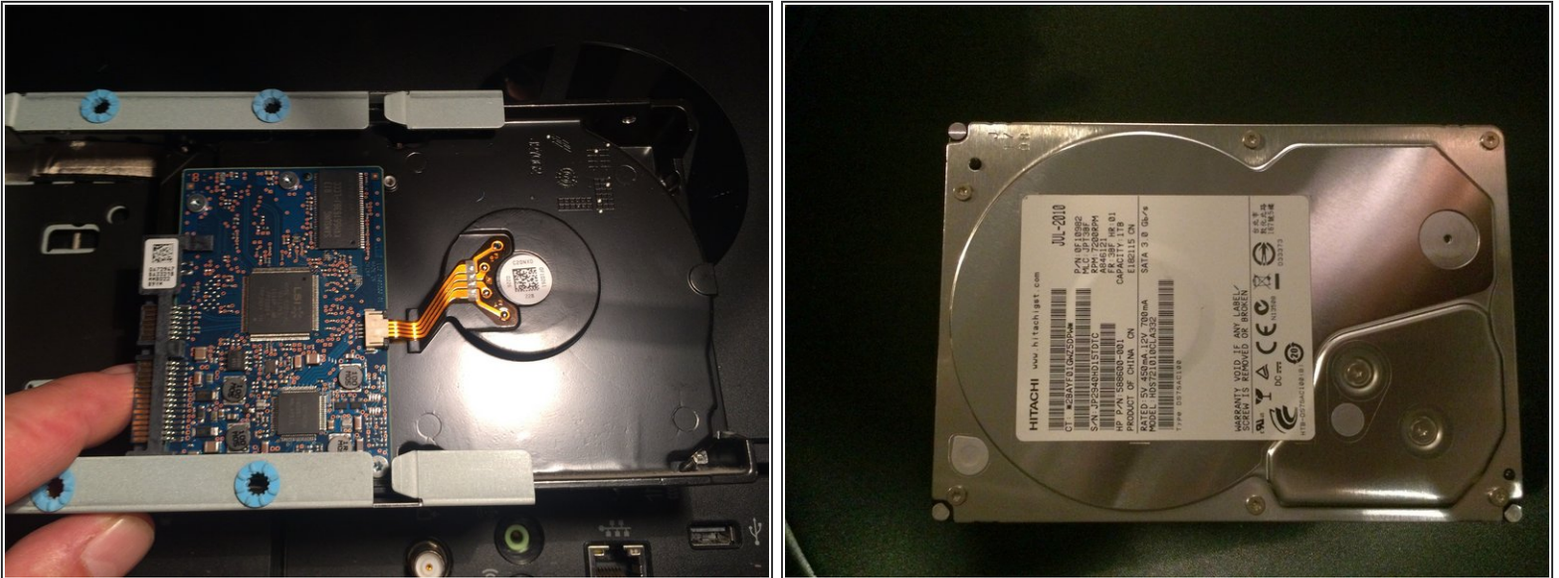
- Retirez le cache.
- Le caddy du disque dur est maintenu en place grâce à une vis cruciforme.
- Utilisez un tournevis cruciforme #0 pour retirer cette vis.

### Étape 3



- Saisissez la poignée située sur le côté du caddy du disque dur...
- ...et tirez dans le sens opposé. Cela va retirer le caddy de l'ordinateur.
- Pour retirer le disque dur du caddy, retournez-le. Quatre vis cruciformes le maintiennent en place.

### Étape 4



- Une fois les quatre vis retirées, couisissez le disque dur hors du caddy.
- Voici le disque dur défectueux. C'est un Hitachi HDS721010CLA332. Ce modèle est sujet à de nombreuses pannes.

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