



# Remplacement du disque dur du Toshiba Satellite A215 S4697

Remplacer un disque dur et une réparation...

Rédigé par: Mike Dongyub Ryu



# INTRODUCTION

Remplacer un disque dur et une réparation simple et efficace. Assurez-vous que le nouveau disque dur est bien un disque dur 2.5" pour ordinateur portable !

## OUTILS:

Phillips #1 Screwdriver (1)  
iFixit Opening Tool (1)

## PIÈCES:

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

## Étape 1 — Batterie



- Fermez l'ordinateur portable et retournez-le de sorte que la base soit orientée vers le haut et que l'arrière soit éloigné de vous.
- Trouvez le compartiment de la batterie.
- Faites glisser le loquet de gauche qui est juste sous le compartiment de la batterie dans sa position la plus à gauche.

## Étape 2



- Faites glisser et maintenez le loquet de droite dans sa position la plus à droite. Sortez la batterie de son compartiment.
- Ne touchez pas les connecteurs dorés à l'intérieur du compartiment.

## Étape 3 — Disque dur



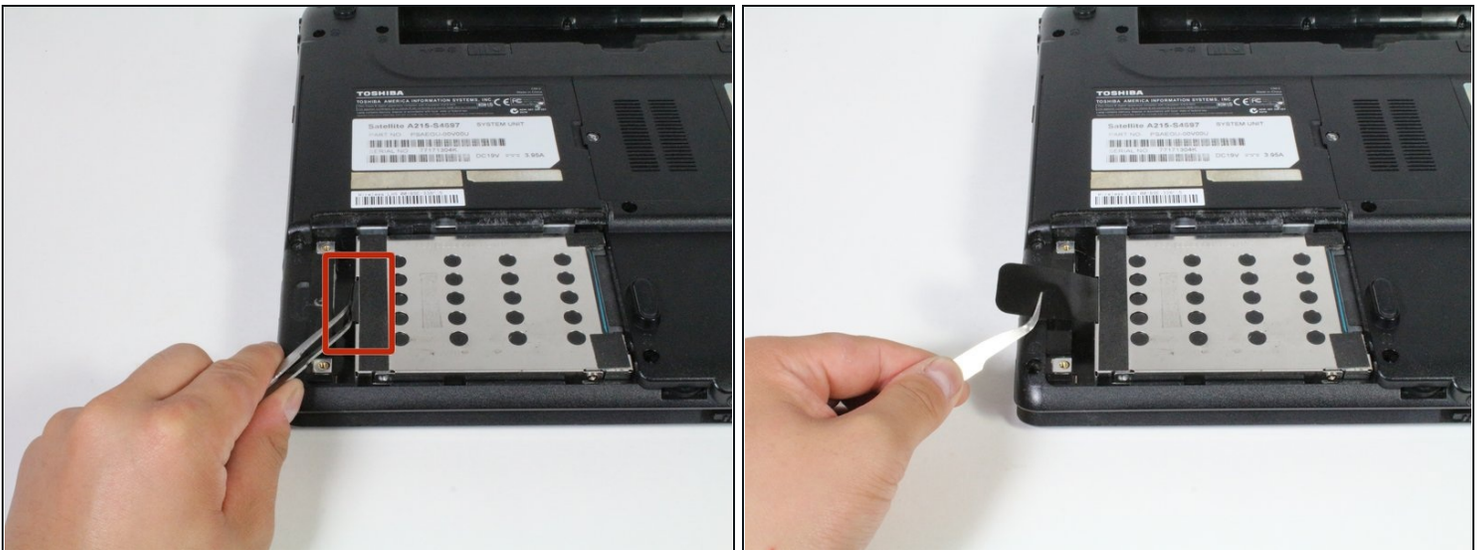
- Repérez le disque dur dans le coin à gauche, et retirez les deux vis cruciformes n° 1 de 4 mm.

## Étape 4



- À l'aide d'un outil d'ouverture en plastique, ouvrez le compartiment et retirez le cache du compartiment.

## Étape 5



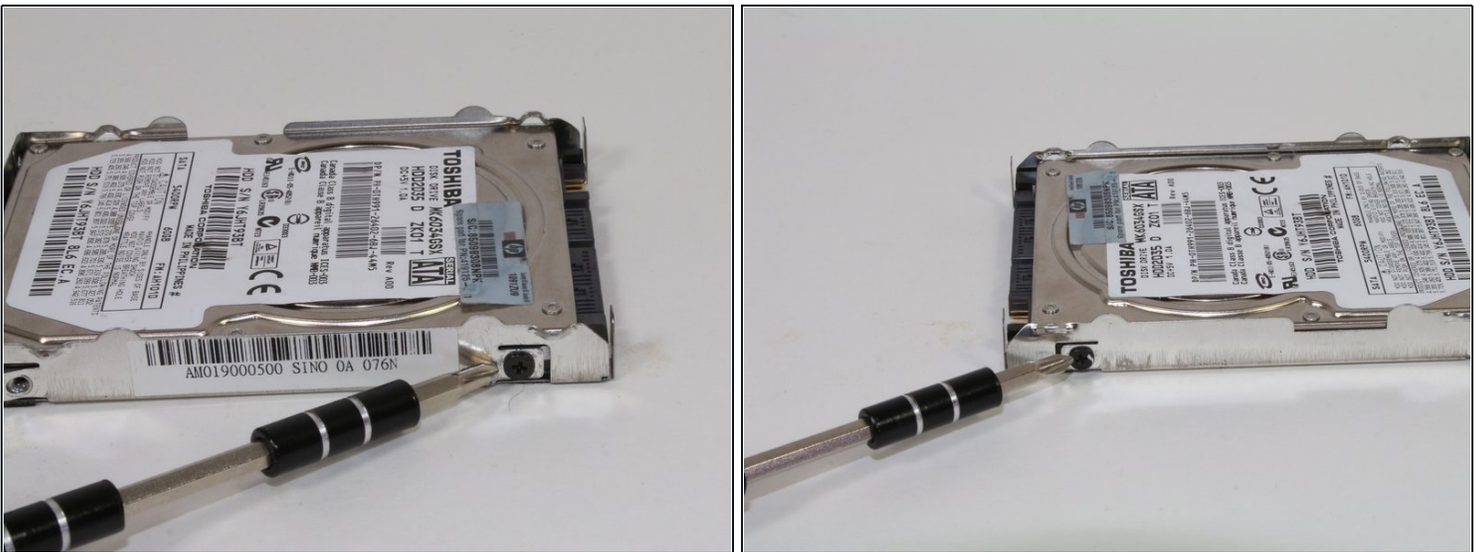
- Utilisez une pincette de précision pour saisir la languette rabattue sous le disque dur.

## Étape 6



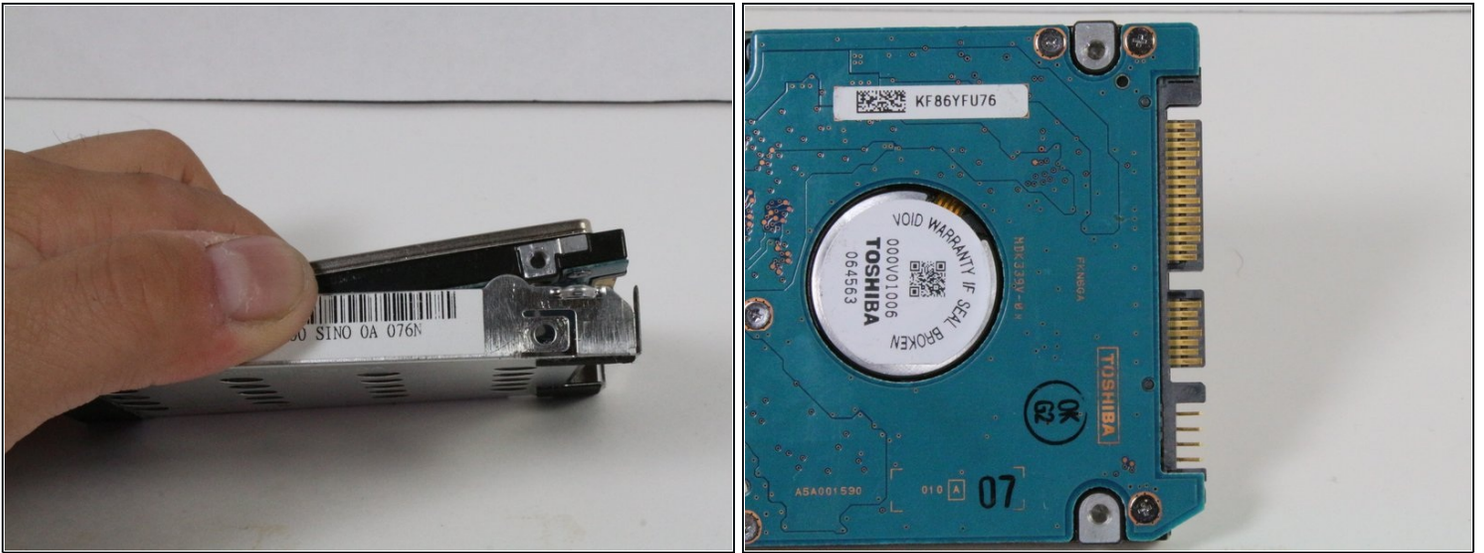
- À l'aide de la languette en plastique, tirez prudemment le disque dur vers la gauche pour le débrancher de son port.
  - Retirez l'ensemble du disque dur de l'appareil.
- ⓘ Cet ensemble contient le disque dur et le support de montage en métal. Le support de montage est nécessaire pour remonter l'appareil.

## Étape 7



- Retournez l'ensemble du disque dur et retirez les deux vis cruciformes n° 1 de 4 mm dans les coins supérieurs gauches et droits du support de montage du disque dur.

## Étape 8



- Séparer prudemment le disque dur de son support de montage.

**⚠ Ne touchez pas les connecteurs du disque dur.**

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