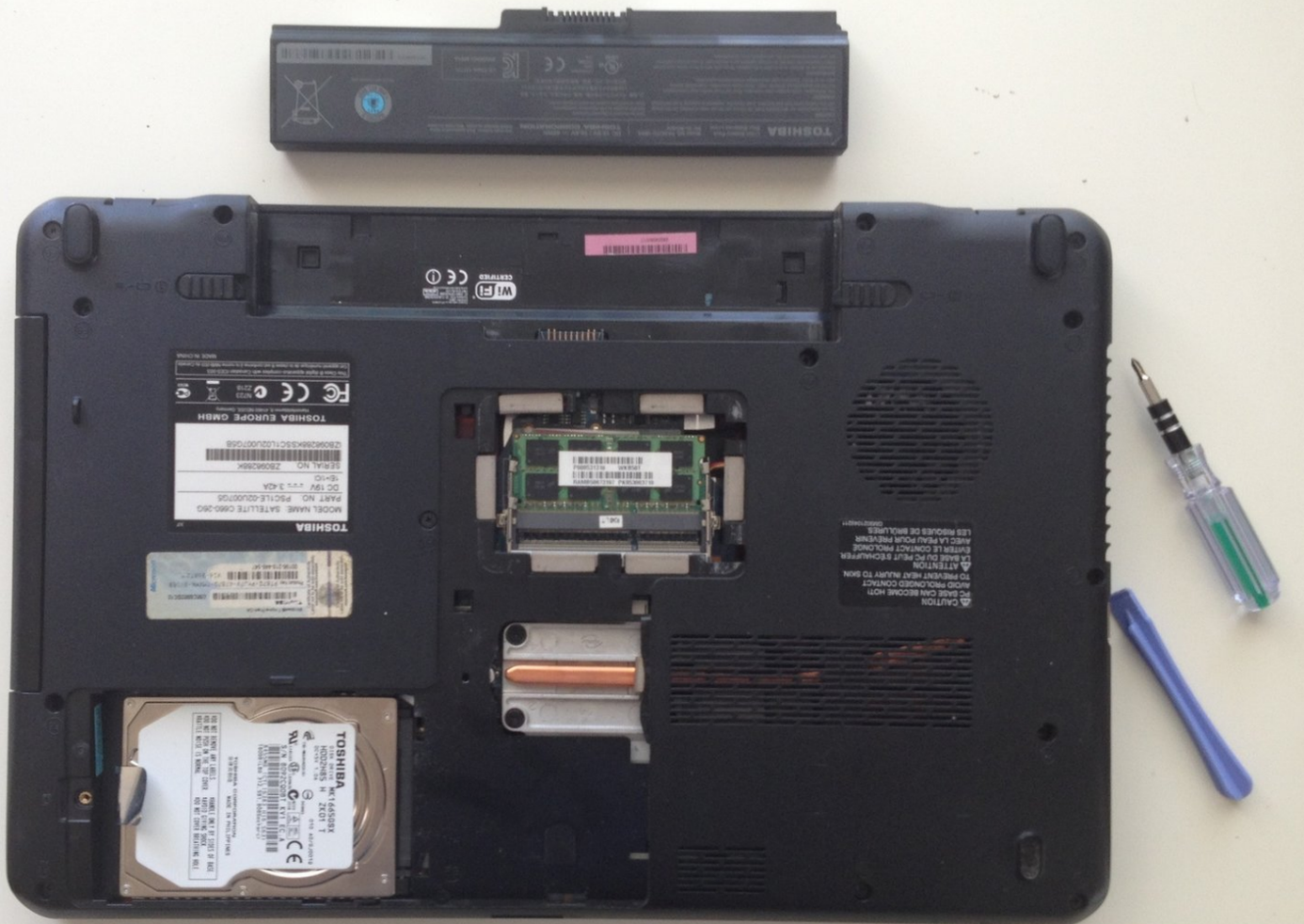




Remplacement du disque dur / de la mémoire vive du Toshiba Satellite C660

Remplacement du disque dur / de la mémoire vive du Toshiba Satellite C660

Rédigé par: ZFix



INTRODUCTION

Si vous souhaitez remplacer le disque dur ou la mémoire vive, ou si vous envisagez de faire une mise à niveau, cette vidéo va vous aider.

Ce manuel vidéo est pour les deux modèles : elle commence par le Satellite C850 et continue à 2:05 avec le Satellite C660.

_____ **Tutoriel vidéo:** _____

[vidéo|<http://youtu.be/lyc3elPmrJI>]

Étape 1 — Disque dur / mémoire vive



- Retirez la batterie.
- Dévissez la vis Philips et retirez le couvercle du disque dur / mémoire vive.

Étape 2



- Utilisez un outil en plastique et des gants antistatiques pour retirer les modules de mémoire.
- Si vous n'en n'avez pas, prenez la platine uniquement par les bords.
- ⓘ Si vous envisagez de faire une mise à niveau, vérifiez les spécifications de votre modèle. En fonction du jeu de puces et du constructeur, tous les ordinateurs portables ont une limite d'expansion de la mémoire vive.
- Vérifiez exactement le type des modules de mémoire utilisés. Ces modèles utilisent la technologie DDR3.
- ⓘ Vous pouvez utiliser des modules avec différentes vitesses mais le processeur utilisera la vitesse la plus lente.
- ⚠ Certains modules ne fonctionnent pas ensemble.

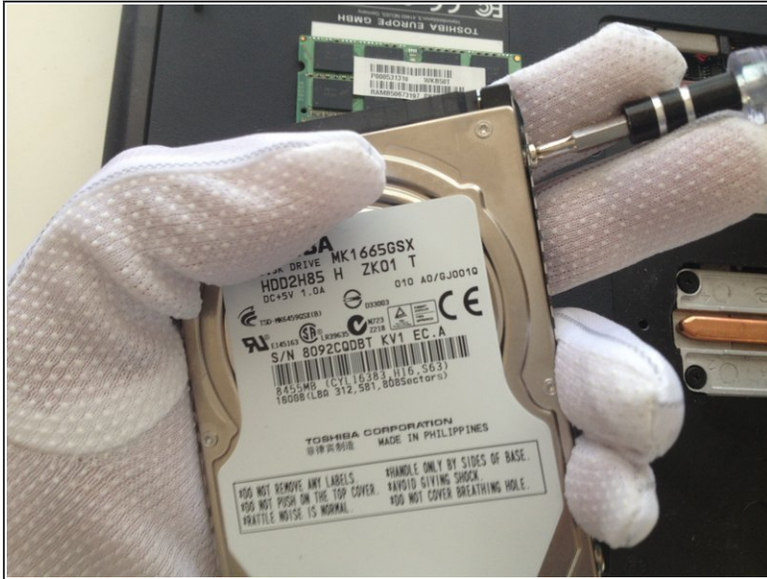
Étape 3



- Maintenant, allons retirer le disque dur.

Ce document a © cr le 2020-11-22 09:39:27 PM (MST).

Étape 4



- Dévissez les 4 vis Phillips et séparez le disque dur de sa cage.
- ⓘ Vous pouvez améliorer votre disque dur jusqu'à un maximum de 1 To.

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