



Remplacement du lecteur optique du Dell Dimension 4600

Utilisez ce guide pour remplacer le lecteur...

Rédigé par: Eugene



INTRODUCTION

Utilisez ce guide pour remplacer le lecteur optique de votre ordinateur.



OUTILS:

- [Phillips #2 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Panneau latéral



- Localisez le loquet du capot du boîtier à l'arrière de l'ordinateur.

Étape 2



- En utilisant votre index, faites glisser et maintenez le loquet du couvercle.
- Tout en maintenant le loquet enfoncé, placez votre autre main à plat sur le côté du boîtier et déplacez fermement le panneau latéral vers la gauche jusqu'à ce qu'il se dégage.

Étape 3



- Saisissez le bord du panneau et faites-le glisser hors du boîtier jusqu'à ce qu'il soit retiré.

Étape 4 — Lecteur optique



- Localisez le lecteur optique en le trouvant à l'extérieur du boîtier.

Étape 5



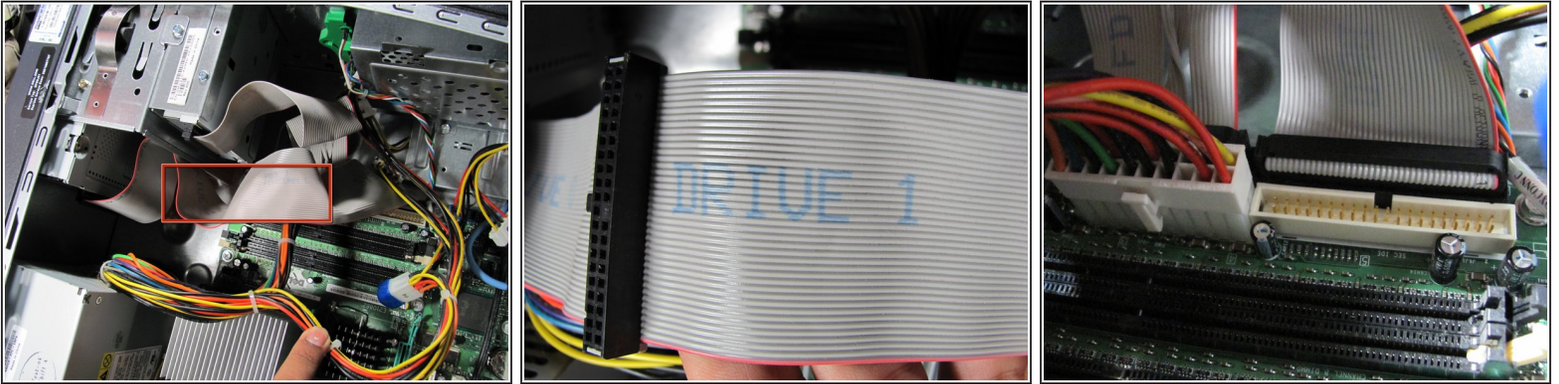
- Appuyez et maintenez les deux leviers situés derrière le panneau avant.
- Tout en maintenant les leviers, ouvrez le panneau avant.

Étape 6



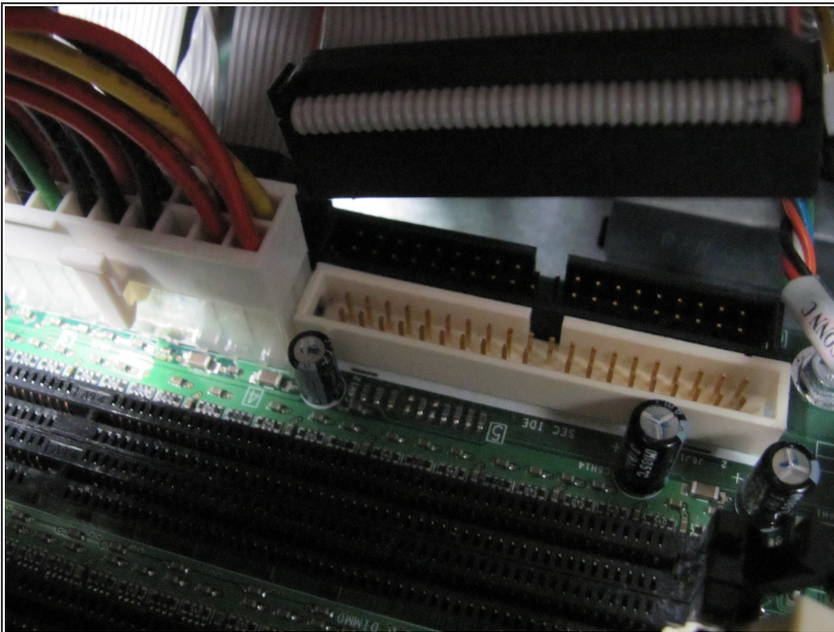
- Ouvrez l'avant du boîtier jusqu'à ce qu'il se sépare du boîtier principal.

Étape 7



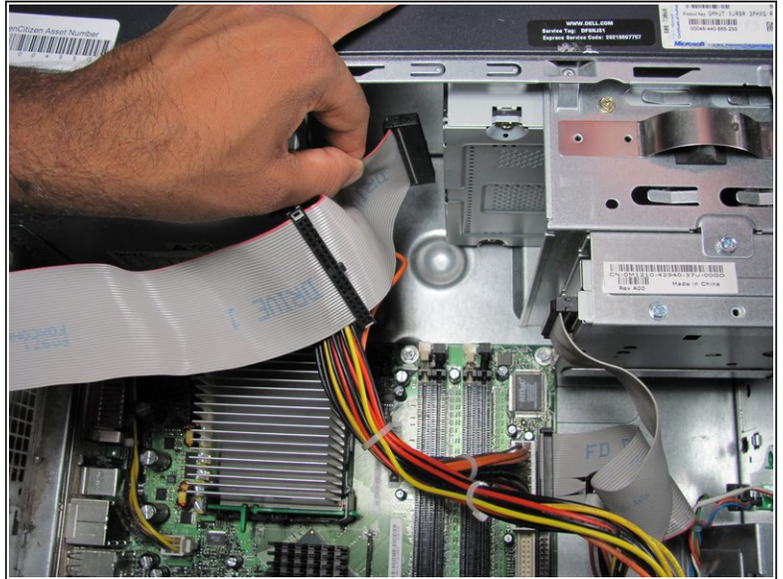
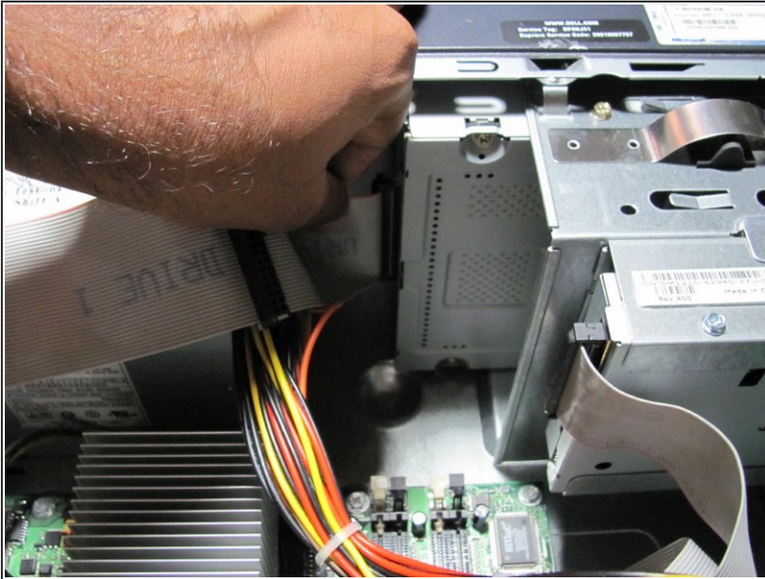
- ❗ Couchez l'ordinateur à plat sur le côté afin de regarder tous les composants.
- Localisez le câble du lecteur 1 et son emplacement où il est connecté à la carte mère.

Étape 8



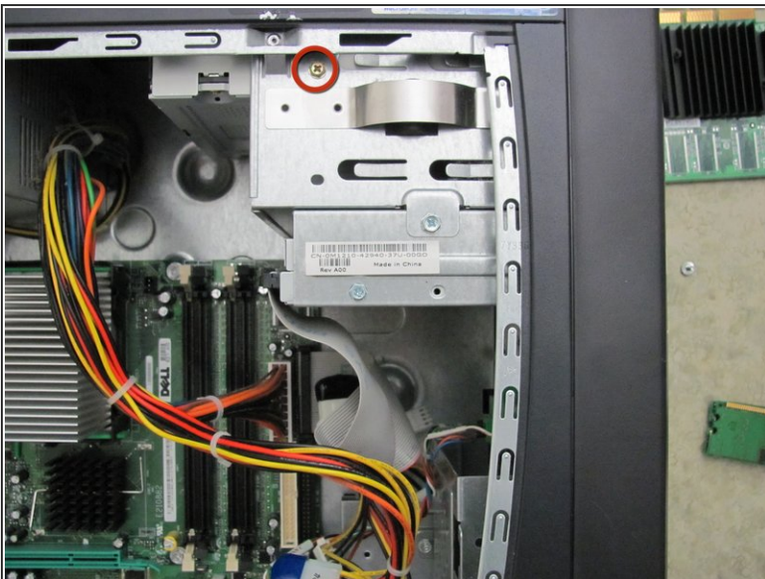
- Saisissez l'extrémité du câble du lecteur 1 connecté à la carte mère et tirez fermement vers le haut jusqu'à ce qu'il soit retiré.

Étape 9



- Localisez l'extrémité du câble du lecteur 1 connecté au lecteur optique.
- Saisissez le câble et tirez fermement pour le déconnecter du lecteur optique.

Étape 10



- Localisez la vis sur le lecteur optique.
- Retirez la vis de 7,7 mm à l'aide d'un tournevis cruciforme n ° 2.

Étape 11



- Retirez le lecteur optique en le faisant glisser vers l'avant du boîtier.

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