



Remplacement du disque dur du Dell Optiplex GX620

Remplacement du disque dur Dell optiplex GX620

Rédigé par: Padraic Hoselton





PIÈCES:

- [1 TB 7200 RPM 3.5" Hard Drive](#) (1)

Étape 1 — Comment débrancher et décharger avant réparation



- Éteignez votre PC et retirez le cordon d'alimentation à l'arrière.

Étape 2



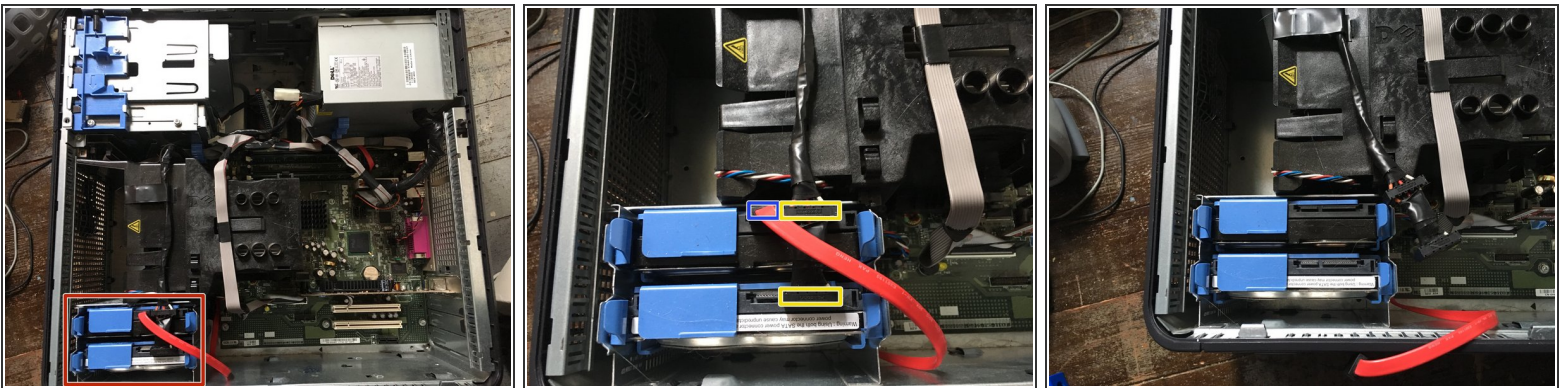
- Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant environ 10 secondes, puis relâchez-le.
- ⓘ Cela aide à drainer toute l'énergie restante stockée dans les condensateurs, de sorte que vous puissiez travailler en toute sécurité sur les composants internes.

Étape 3 — Démontage du panneau latéral du Dell Optiplex GX620



- Avec l'ordinateur en position verticale, tirez fermement sur la languette située à l'arrière de l'ordinateur.
- Lorsque le panneau latéral se dégage, tirez doucement le panneau pour l'éloigner de l'ordinateur.
- ❗ Si vous ne parvenez pas à dégager le panneau latéral du boîtier, vous devrez peut-être tirer un peu plus fort sur la languette.

Étape 4 — Déconnectez le disque dur.



- Retirez les câbles d'alimentation et de données SATA.
- Alimentation
- Données.

Étape 5 — Retirez le disque dur de son logement.



- Tirez sur les deux languettes du disque dur et tirez vers le haut.

Étape 6 — Retirez le disque dur du boîtier.



- Maintenant, enlevez le tiroir du disque dur.

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