



Comment réparer le ventilateur bruyant d'une GIGABYTE GV-R785OC-2GD Radeon HD 7850

La plupart des gens qui achètent ces cartes sont très agacés par le bourdonnement et le bruit de vibration de ces cartes. C'est simple à réparer !

Rédigé par: Matthew Johnson



 **OUTILS:**

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

 **PIÈCES:**

- [Electrical Tape in 6 Assorted Colors \(1\)](#)
-

Étape 1 — Comment réparer le ventilateur bruyant d'une GIGABYTE GV-R7850C-2GD Radeon HD 7850



- Retirez les trois vis Phillips sous le ventilateur le plus proche des ports vidéo de la carte.

Étape 2



- Ôtez le ventilateur (il est attaché à un petit cordon, mais sort assez facilement) et calez un petit coussin sous le cercle central, entre les ailettes de refroidissement en alu et le plastique. J'ai utilisé du ruban électrique que j'ai roulé, le côté collant vers l'intérieur, de façon à former un carré de 6 petites couches. Il semble bien calé.

Étape 3



- Remontez et réinstallez la carte dans votre ordinateur. Elle doit arrêter de vibrer.

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