



Remplacement du ventilateur CPU du Dell XPS 1340

Remplacement du ventilateur CPU d'origine par un ventilateur de rechange.

Rédigé par: Paras Tolani



 **OUTILS:**

- [Essential Electronics Toolkit \(1\)](#)
-

Étape 1 — Ventilateur CPU



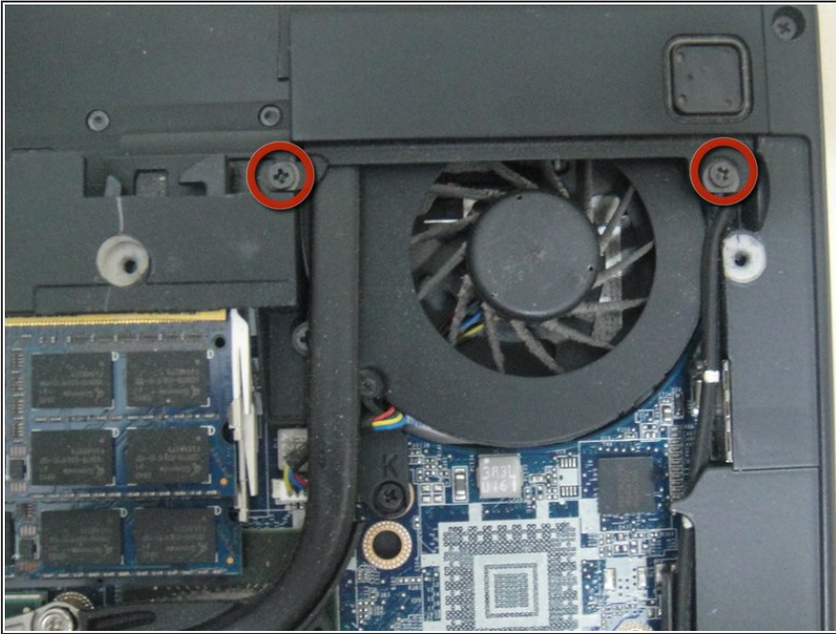
- Retirer la batterie en faisant glisser l'interrupteur de verrouillage de la batterie.

Étape 2



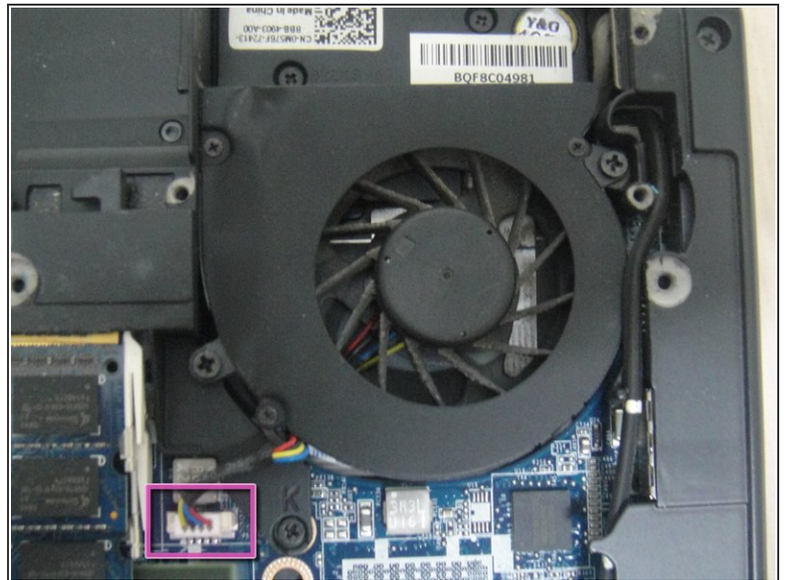
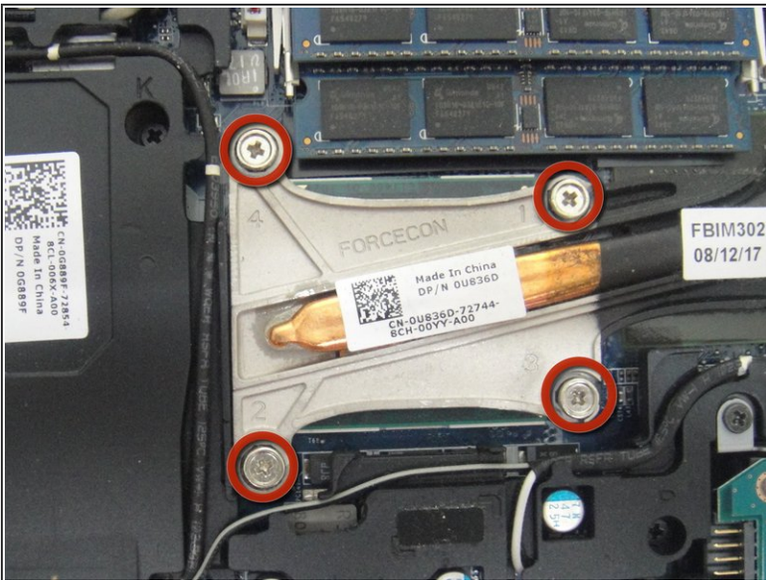
- Retirer le panneau arrière en dévissant les 10 vis. Noter que les vis ne sortent pas du panneau arrière.

Étape 3



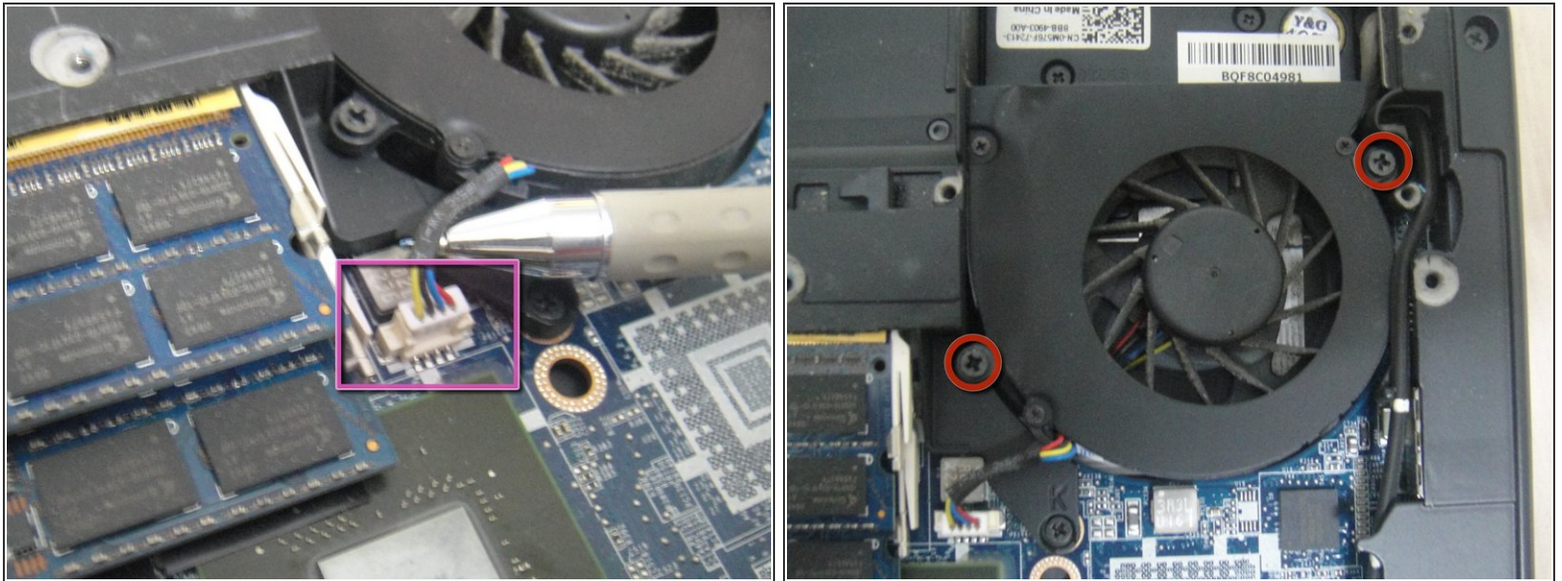
- Retirer les deux vis qui retiennent le petit panneau arrière recouvrant seulement le radiateur.

Étape 4



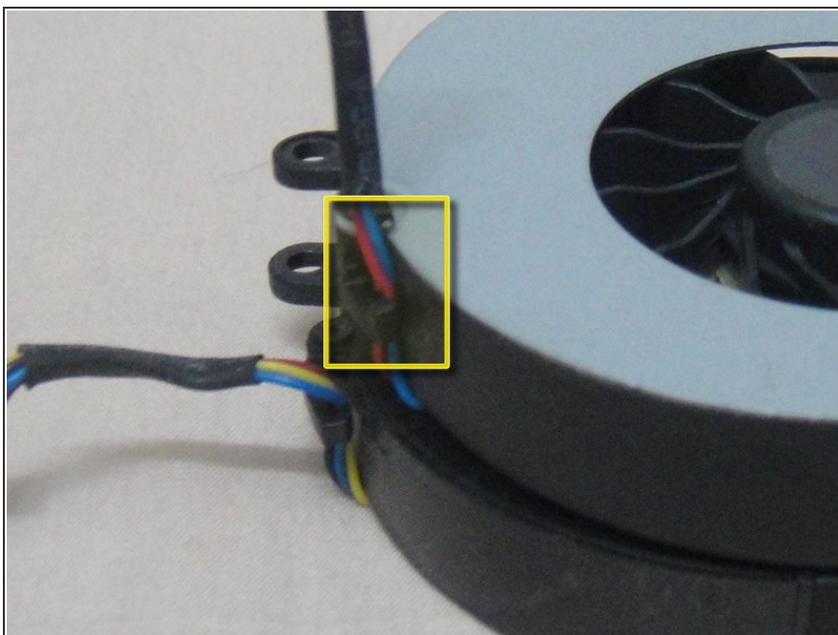
- Desserrer les quatre vis du dissipateur thermique de l'ordinateur. Noter que ces vis ne sortent pas.
- Soulevez maintenant avec précaution l'appareil pour qu'il ne tienne pas le caloduc.
- Après le démontage du caloduc, le connecteur d'alimentation du ventilateur est accessible.

Étape 5



- Retirer d'abord le connecteur d'alimentation du ventilateur CPU.
- Retirer maintenant les deux vis qui relient le ventilateur à l'ordinateur.
- ⓘ Faites glisser lentement le ventilateur du CPU vers le haut. Il risque d'être serré sur les bords.

Étape 6



- ★ Déballer le nouveau ventilateur. Assurez-vous que les fils d'alimentation sont fixés dans le crochet fourni.

Étape 7



- Réaliser les étapes précédentes dans le sens inverse pour remonter le ventilateur.

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