



Remplacement de la pile du BIOS du Sony Vaio PCG-981L

Ce tutoriel vous aidera à remplacer la pile du...

Rédigé par: Gabriel Camorlinga



INTRODUCTION

Ce tutoriel vous aidera à remplacer la pile du BIOS de votre ordinateur Sony Vaio PCG-981L. Avant de commencer, assurez-vous que le modèle de votre ordinateur correspond à celui de ce tutoriel, car il peut y avoir des différences de conception. Puis, assurez-vous que tous vos fichiers sont sauvegardés, éteignez correctement votre ordinateur, et débranchez tous les câbles.

OUTILS:

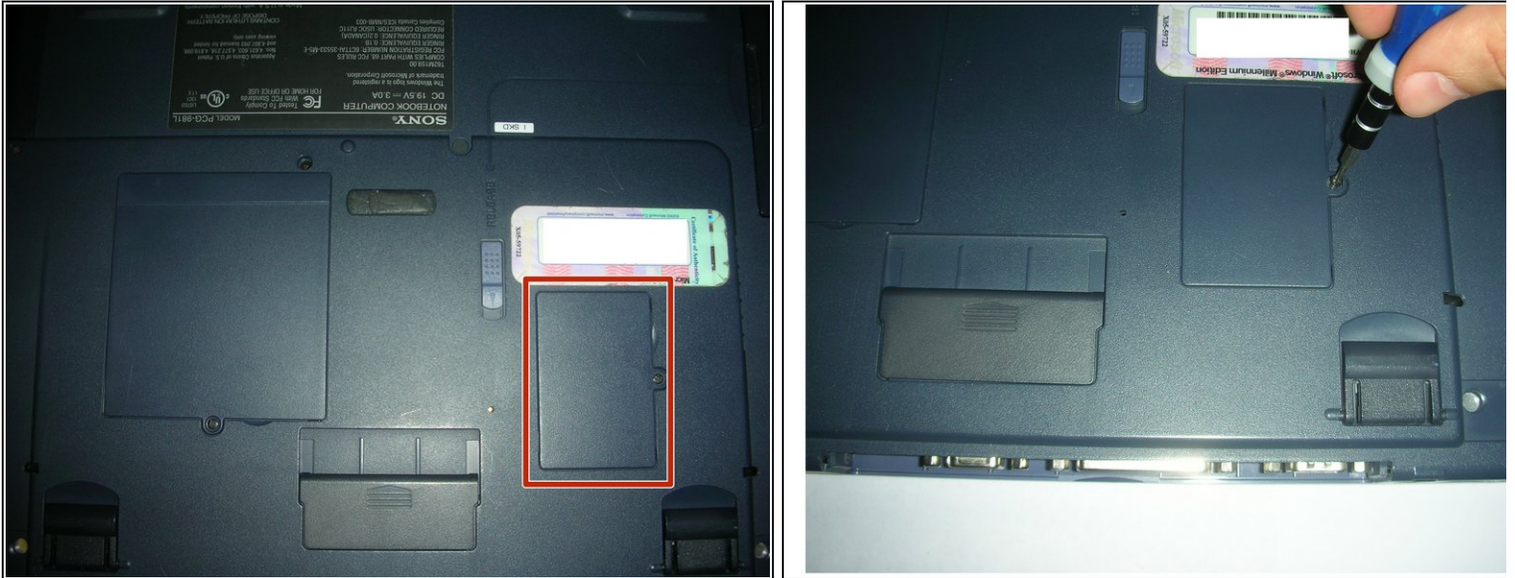
[Phillips #1 Screwdriver](#) (1)

Étape 1 — Pile du BIOS



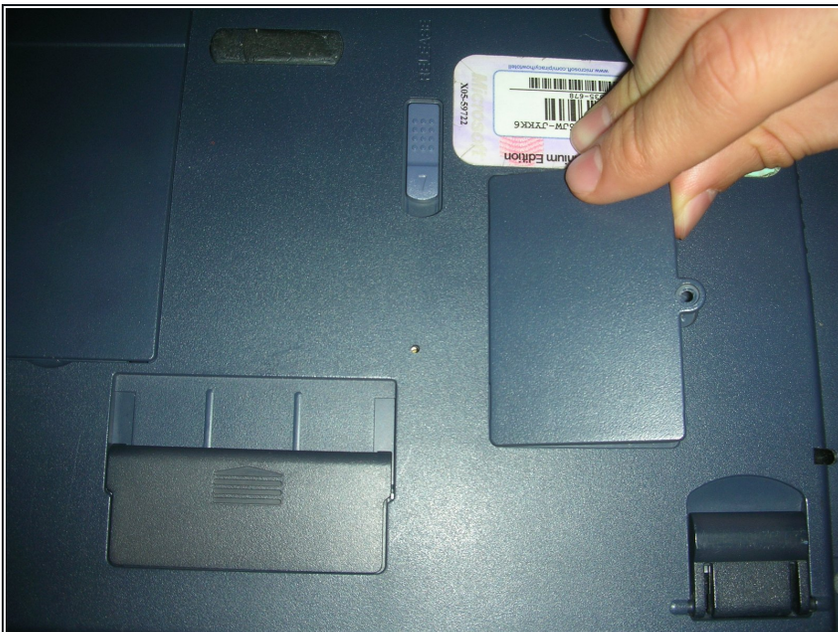
- Posez l'ordinateur sur une surface plane.

Étape 2



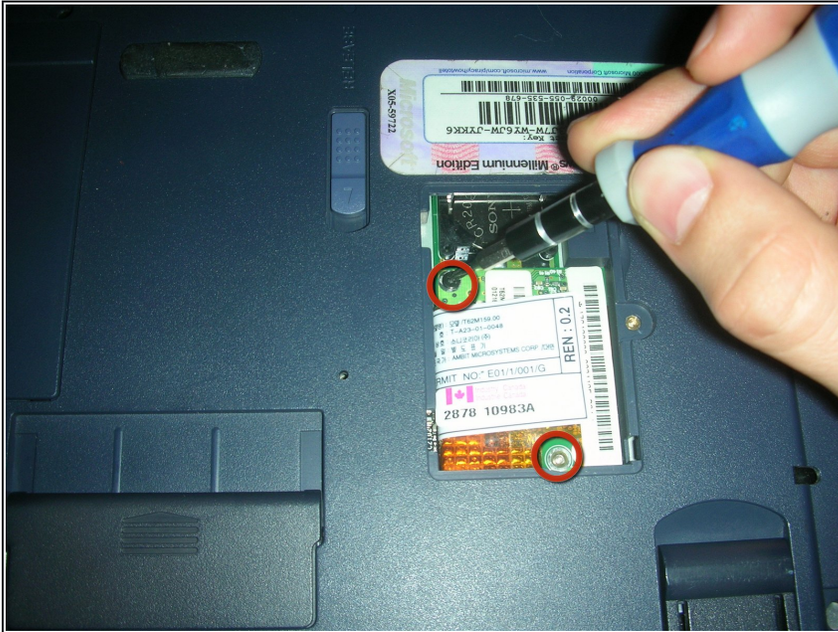
- Retournez votre ordinateur.
- Utilisez un tournevis cruciforme n° 1 pour retirer la vis qui maintient le cache.

Étape 3



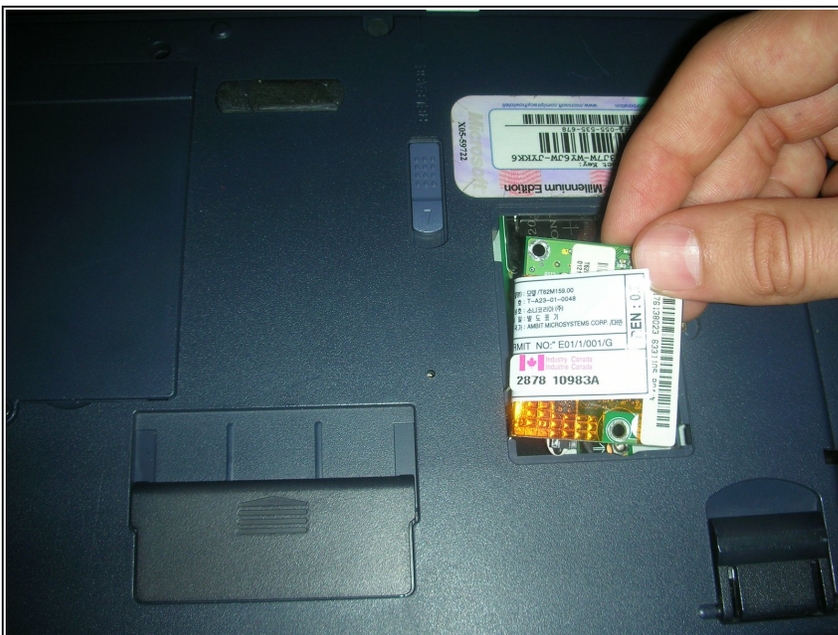
- Retirez le cache pour révéler l'une des cartes électroniques de l'ordinateur.

Étape 4



- Après avoir retiré le cache, identifiez les deux vis qui maintiennent la carte électronique en place.
- Utilisez un tournevis cruciforme n° 1 pour retirer les deux vis qui maintiennent la carte électronique en les dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Étape 5



- Retirez délicatement la carte électronique et mettez-la de côté.

Étape 6



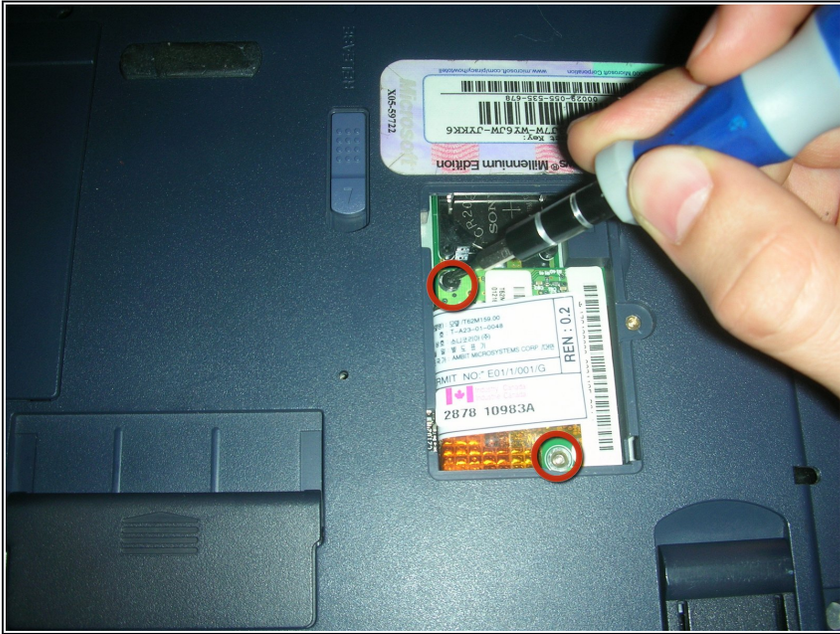
- À l'aide de votre pouce ou de votre index, repérez la pile du BIOS qui est située du côté supérieur du compartiment.
- Appuyez sur la pile du BIOS jusqu'à ce qu'elle se détache et retirez-la de l'ordinateur.

Étape 7



- Poussez la nouvelle pile du BIOS dans son compartiment à l'aide de votre pouce ou de votre index au même endroit que celui où vous avez retiré l'ancienne pile.

Étape 8



- Remontez délicatement la carte électronique de l'ordinateur et revissez les deux vis à l'aide de votre tournevis cruciforme n° 1 en revissant les vis dans le sens des aiguilles d'une montre.

Étape 9



- Remettez le cache et sa vis de la même façon.

Étape 10



- Retournez votre ordinateur et allumez-le pour vous assurer que tout fonctionne normalement.

Si votre ordinateur ne fonctionne plus correctement après avoir effectué ce tutoriel, relisez le tutoriel pour vérifier si vous avez manqué une étape. Si ce n'est pas le cas, contactez le fabricant pour obtenir de l'aide.