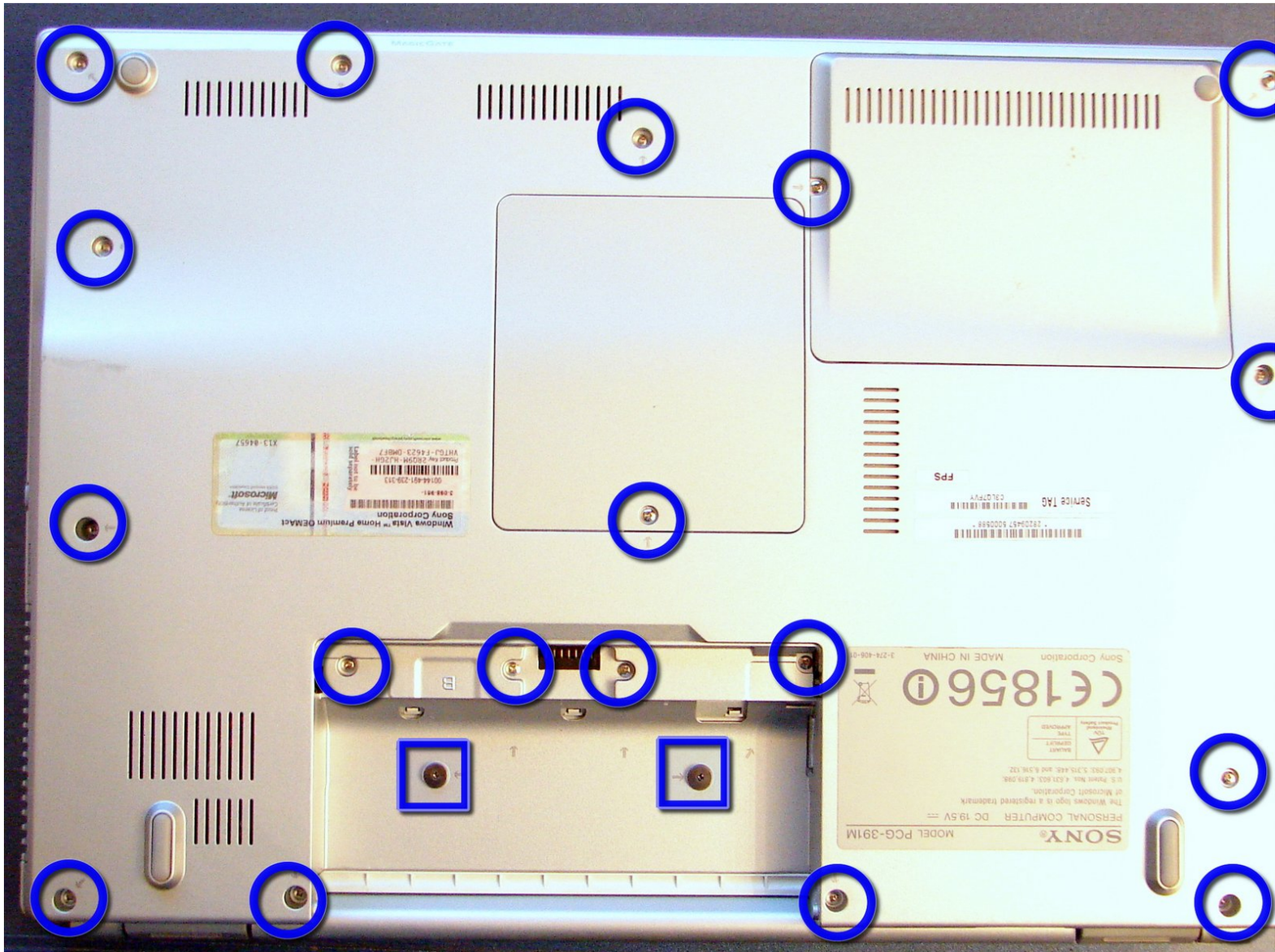




Vue éclatée du Sony Vaio FZ

Rédigé par: MaciekZ



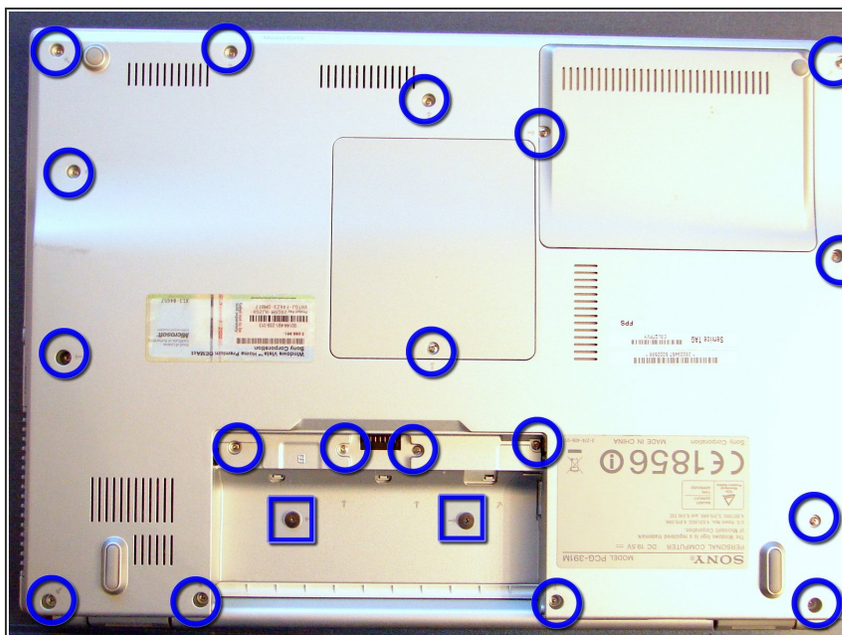
INTRODUCTION

Mon Vaio FZ est devenu chaud récemment et son ventilateur fonctionnait bruyamment. J'ai décidé de le démonter et d'enlever la poussière accumulée depuis 2 ans :)

OUTILS:

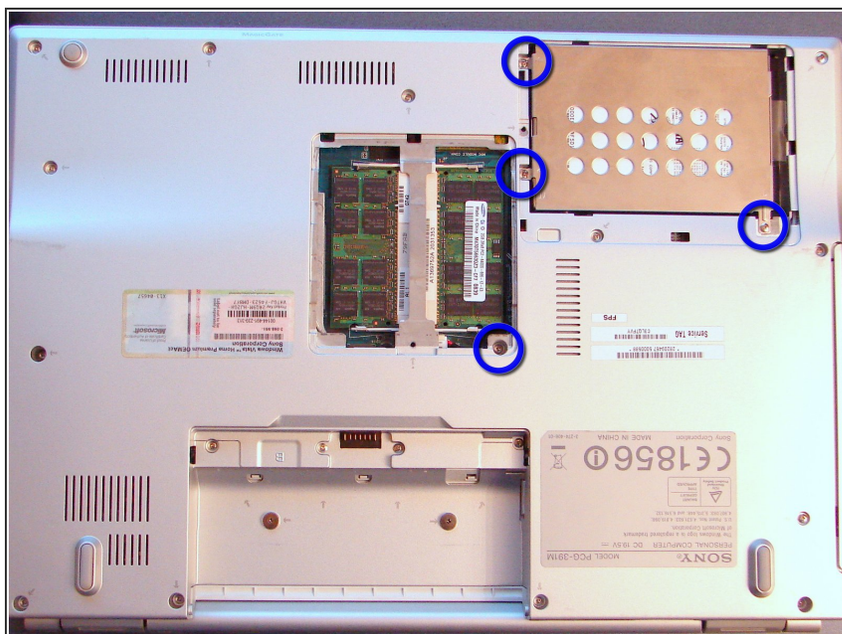
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Vue éclatée du Sony Vaio FZ



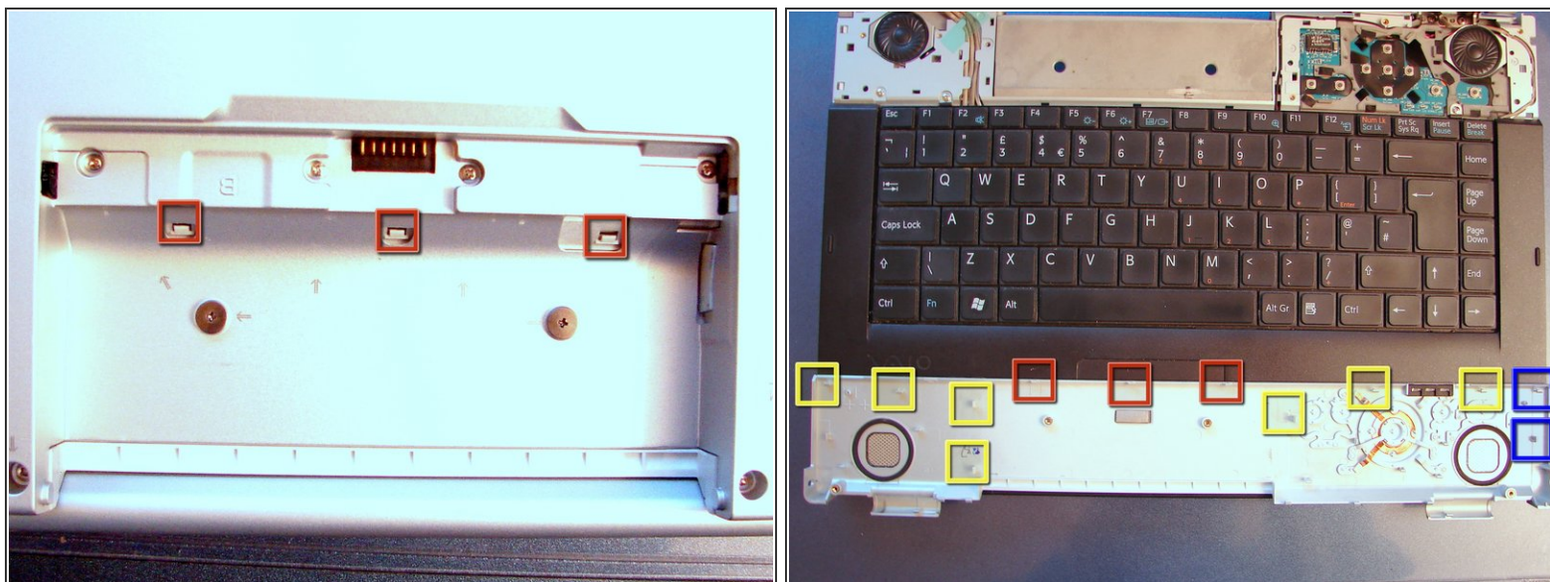
- Tout d'abord, débranchez l'ordinateur portable et retirez la batterie.
- Retirez les vis indiquées.

Étape 2



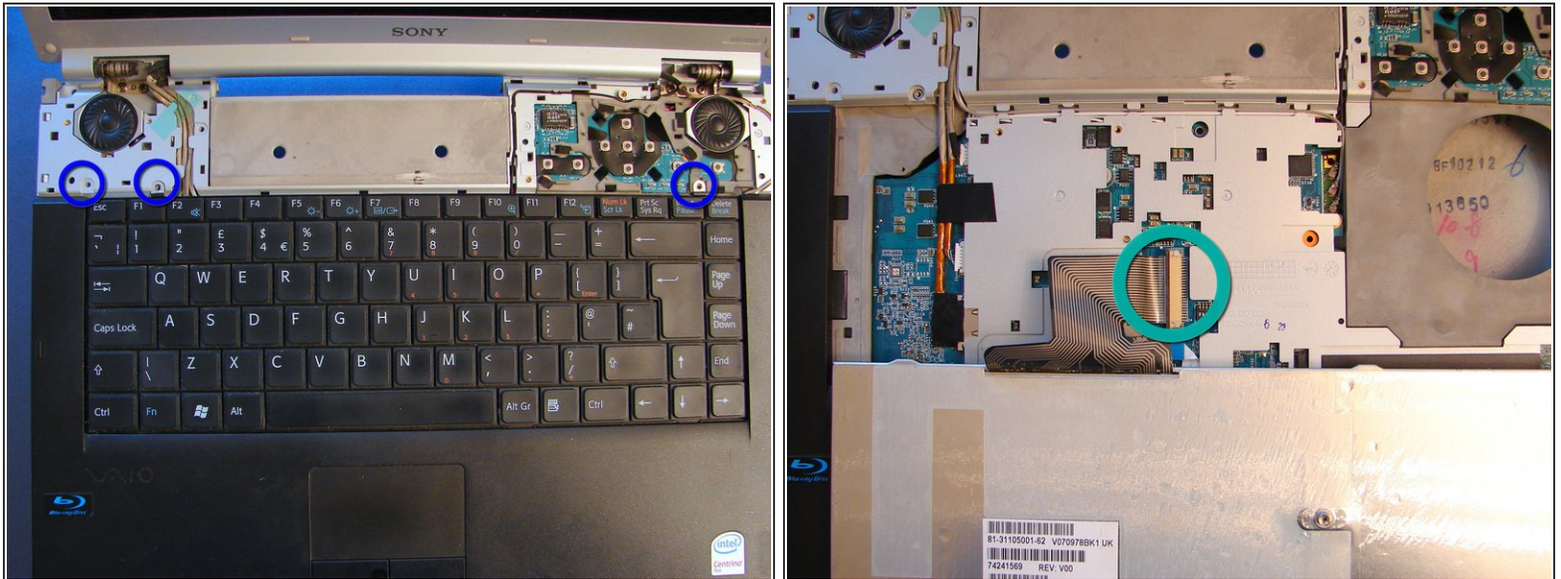
- Retirez les caches du disque dur et de la mémoire vive. Il suffit de les dévisser et de tirer délicatement les caches.
- Retirez les vis.
- Retirez le disque dur. Faites-le glisser vers la droite puis tirez-le.

Étape 3



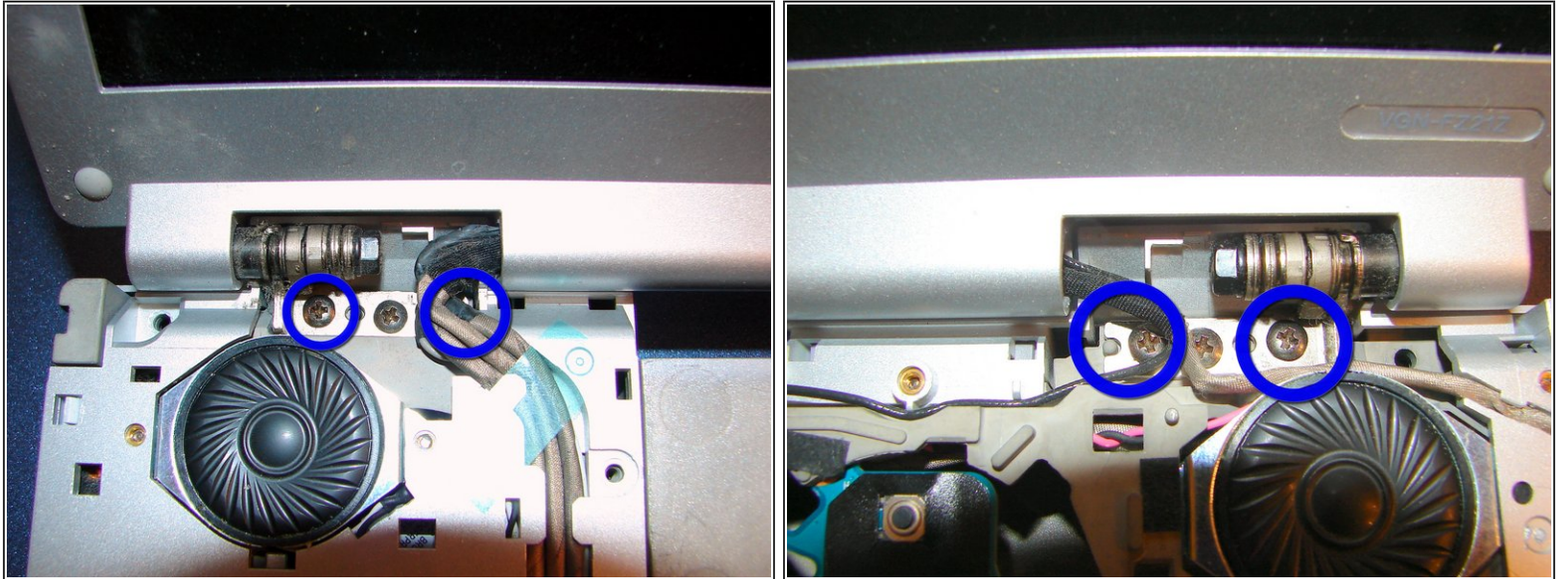
- Maintenant la partie délicate. Nous devons retirer le cache des haut-parleurs et des touches de contrôle supplémentaires.
- Pour ce faire, nous devons faire levier sur les 3 attaches dans la baie de la batterie (indiqués en rouge). Faites-le doucement pour ne pas les casser.
- Vous pouvez faire levier sur les attaches indiquées en bleue accessible depuis la baie du lecteur optique qui sont juste à côté.
- Retirez le cache.
- Le reste des attaches (indiquées en jaune) se détacheront lorsque vous tirerez doucement sur le cache.

Étape 4



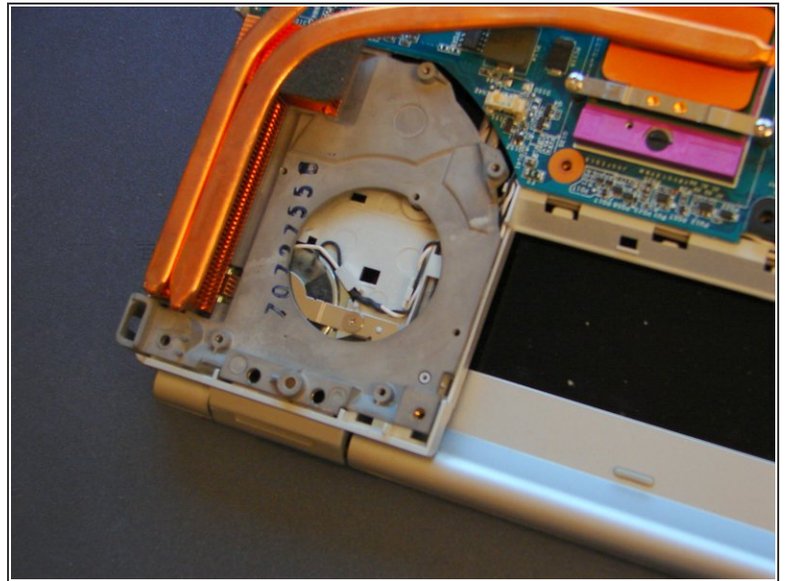
- Retirez maintenant les 3 vis entourées en bleu.
- Pour retirer le clavier, retournez-le doucement en vous souvenant que son connecteur est branché juste en dessous.
- Débranchez ce connecteur et le clavier sera détaché.

Étape 5



- Nous devons dévisser 4 vis supplémentaires (à côté des charnières de l'écran) pour détacher le cache inférieur.
- Dévissez uniquement les 2 vis extérieures. Celles du milieu retiennent l'écran.
- Sur le côté gauche, la deuxième vis se trouve sous le faisceau de câbles.

Étape 6



- Retourner, retirer le cache :)
- Nous pouvons enfin voir l'intérieur de notre VAIO.
- Retirez le ventilateur, il y a 4 vis, et débranchez le connecteur. Tirez-le vers le haut.
- Maintenant, vous êtes en mesure de nettoyer le système de refroidissement. J'ai utilisé de l'air comprimé et une brosse à dents :)
- C'est tout. J'espère que vous aurez apprécié.