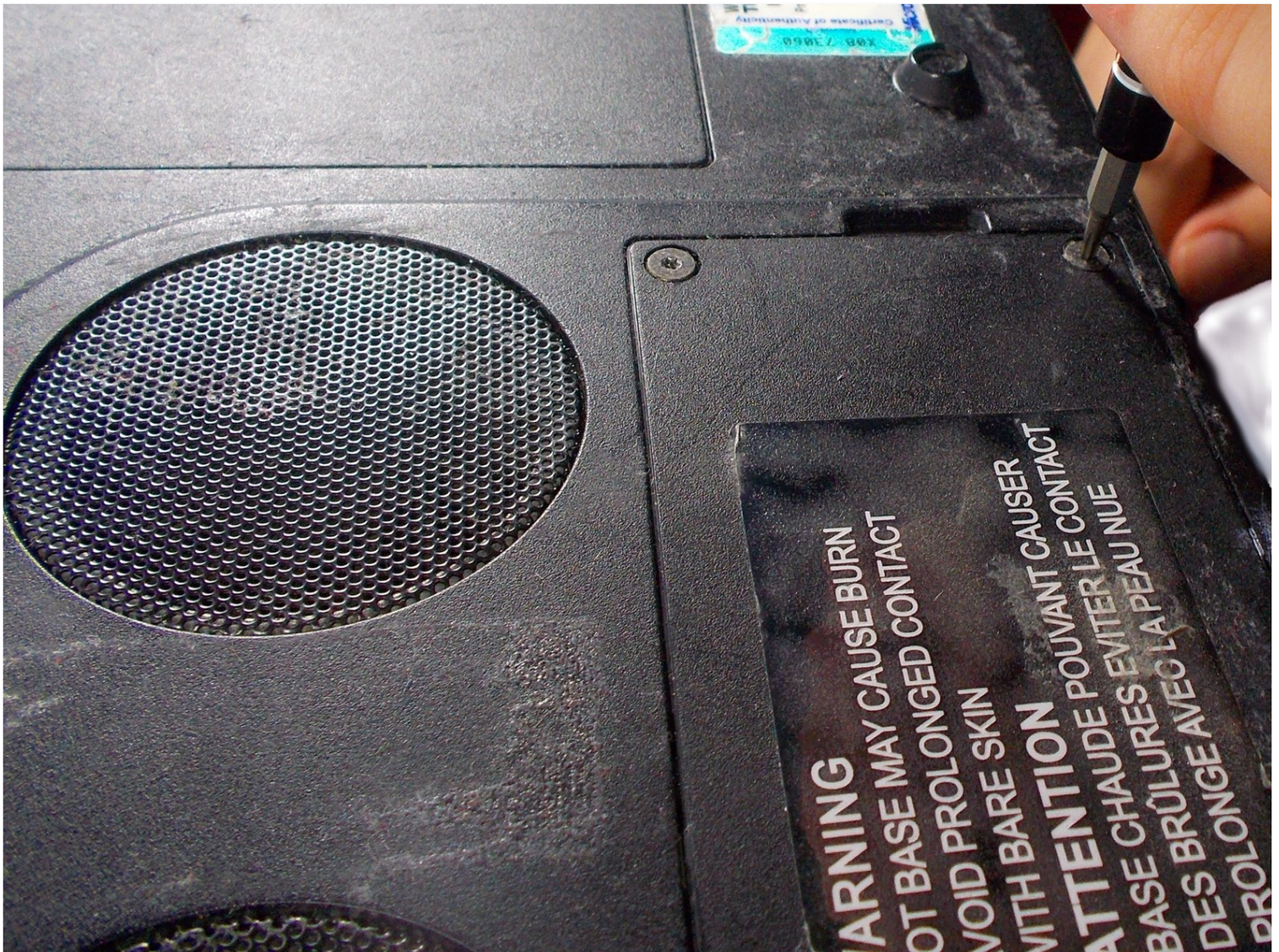


Remplacement du dissipateur du Toshiba Satellite 2435-S255

Retirez la batterie. Lorsque vous bricolez des...

Rédigé par: Jonathan Lancey



INTRODUCTION

Retirez la batterie. Lorsque vous bricolez des appareils électroniques, éteignez-les toujours et débranchez toute source d'alimentation si possible ; sinon vous risquez de vous blesser ou d'endommager irrémédiablement votre appareil.

OUTILS:

T6 Torx Screwdriver (1)

Phillips #00 Screwdriver (1)

Tweezers (1)

Étape 1 — Déverrouiller le loquet



- i** Le mécanisme de verrouillage de la batterie sur cet appareil n'est pas très intuitif. Heureusement, c'est la seule épreuve que vous devrez affronter.
- Tout d'abord, faites glisser le loquet jusqu'à ce que vous sentiez la résistance. À ce moment, vous aurez deux options.
 - Vous pouvez continuer de pousser le loquet jusqu'à ce que la batterie sorte...
 - Vous pouvez commencer à soulever la batterie tout en poussant sur le loquet (comme montré sur la seconde image).

Étape 2 — Retirer la batterie



- Soulevez simplement la batterie et sortez-la, en vous assurant de soulever à partir de l'encoche près du loquet.
- La batterie est maintenant sortie ! Pour la remonter, insérez-la simplement dans le même angle que celui avec lequel vous l'avez retiré.

Étape 3 — Dévisser et retirer le cache



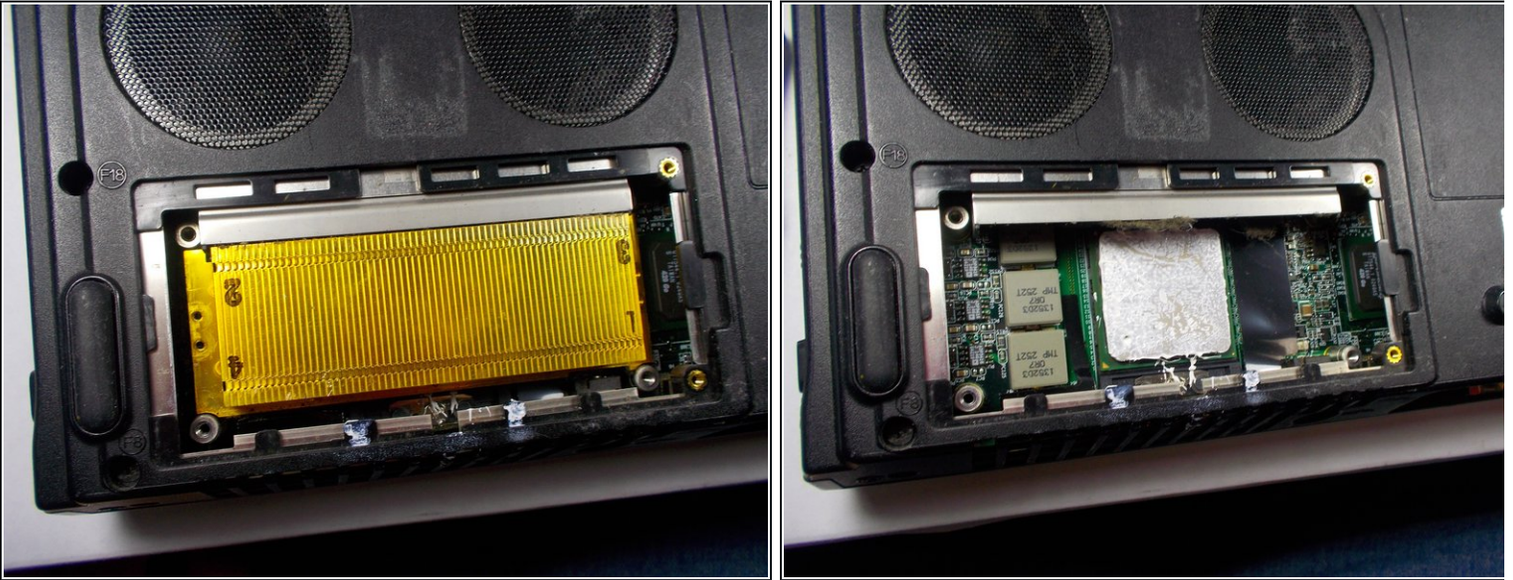
- À l'aide d'un tournevis T6, dévissez les deux vis de 4 mm qui sont indiqués pour retirer le cache.
- Après, soulevez et retirez simplement le cache.

Étape 4 — Retirer le support du dissipateur



- Cette étape peut s'avérer délicate. L'aide d'un tournevis PH00, retirez les huit vis qui sont indiquées. Les vis dans les quatre coins font 5 mm tandis que les quatre vis du côté gauche du côté droit font 3 mm.
- ⓘ L'ordre dans lequel vous retirez les vis n'est pas important lorsque vous retirerez le dissipateur.
- Si vous retirez celles qui sont en haut en bas (en rouge) pour retirer celle sur le côté en dernier, assurez-vous d'utiliser une perle pincette pour maintenir l'autre extrémité du support afin qu'il ne tombe pas dans l'ordinateur portable.

Étape 5 — Retirer le dissipateur



- Pour retirer le dissipateur, soulevez-le vers le haut en l'éloignant du ventilateur.
- ⓘ Vous aurez probablement besoin de le remuer un peu, mais il devrait sortir facilement.
- ⚠ **Soyez prudents, cependant ; il y aura de la pâte thermique au centre sous le dissipateur, à l'endroit où il est en contact avec le CPU. Si vous installez un nouveau dissipateur, je vous recommande de nettoyer le CPU et d'appliquer une nouvelle couche de pâte thermique.**
- Terminé ! Le dissipateur est sorti. Utilisez la conclusion pour obtenir des informations supplémentaires concernant le remontage.

Lorsque vous remontrerez le dissipateur, commencez par l'une des vis du haut/du bas pour le support, puis remettez les deux du milieu, puis finissez par celle qui reste en haut/en bas. Pour la dernière vis, appuyez sur le support pour aligner les trous de vis. Sinon, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.