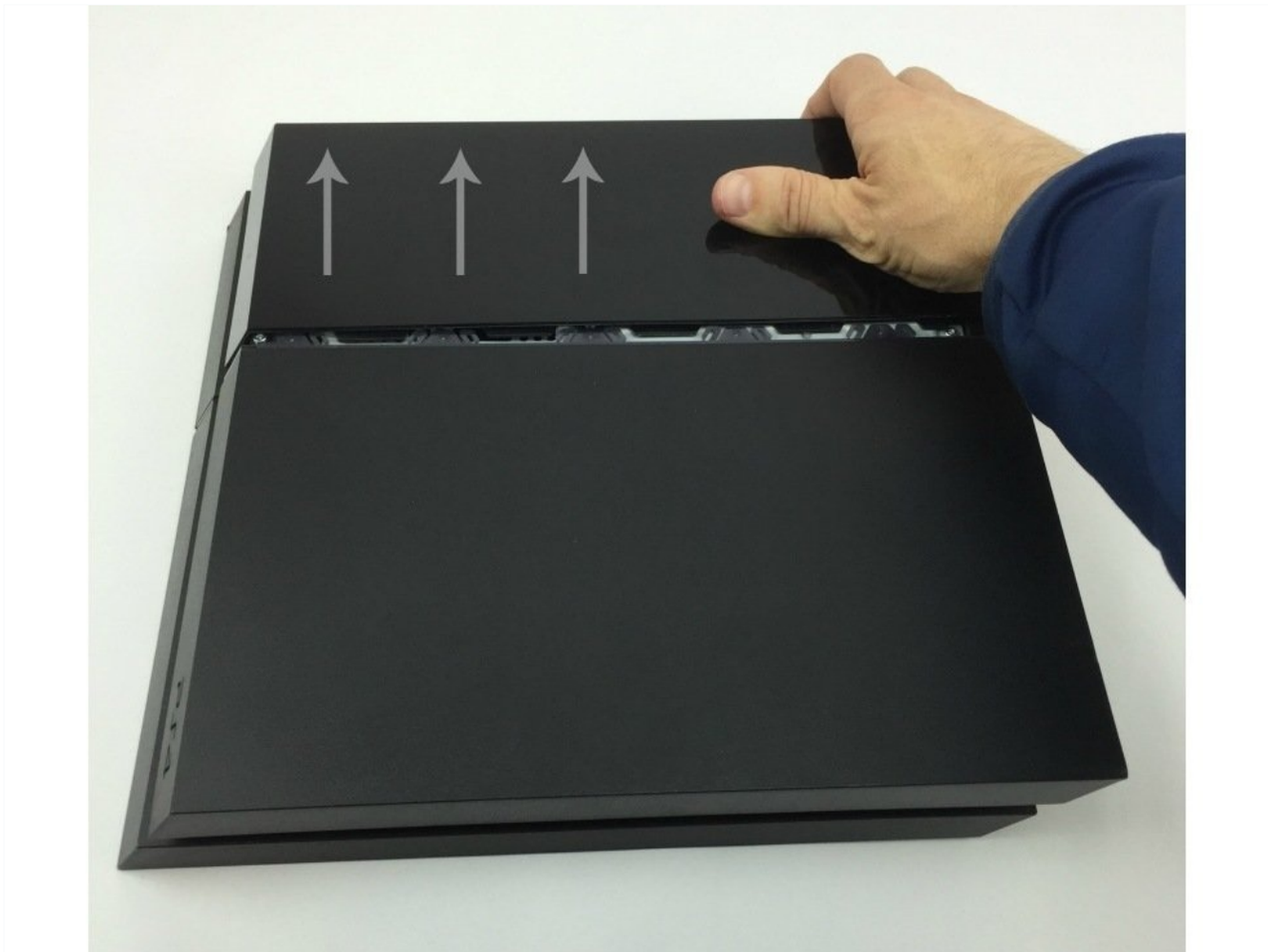




Réparation d'une Playstation 4 qui s'allume puis s'éteint

C'est une réparation plutôt simple que la...

Rédigé par: TronicsFix



INTRODUCTION

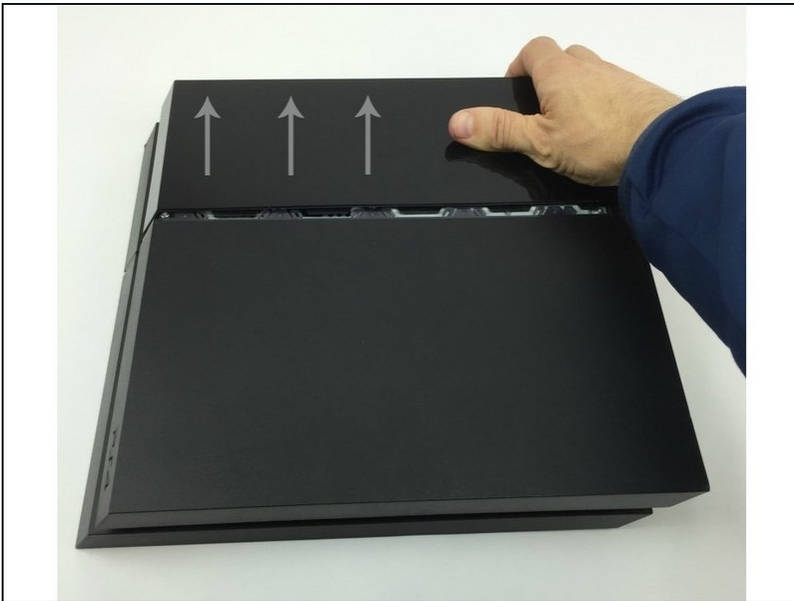
C'est une réparation plutôt simple que la plupart des gens devrait être capable de mener sans problème.

Outils:

[TR8 Torx Security Screwdriver](#) (1)

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

Étape 1 — Débranchez et enlevez le disque dur



- Débranchez tous les câbles de la PS4
- Retirez le cache du disque dur

Étape 2 — Retirez les vis du cache supérieur



- Dévissez les deux vis de sécurité Torx T8 du cache supérieur.
- Décollez les scellés de garantie (si encore présents) et dévissez les vis noires du cache supérieur en utilisant un tournevis Torx T8.

Étape 3 — Retirez le cache supérieur



- Soulevez le coin avant droit du couvercle.
- Après que l'avant droit soit dégagé, soulevez l'avant gauche.
- Soulevez le couvercle et retirez le.

Étape 4 — Retirez le clamp du refroidisseur



- Utilisez un tournevis cruciforme Philips PH1 pour dévisser les deux vis du clamp du refroidisseur.

Étape 5 — Installer les rondelles



- Commencez par installer 2 rondelles sous chaque vis.
- Montez le crampon et les vis puis serrez les vis.

Étape 6 — Branchez le PS4 et appuyez sur le bouton d'alimentation



- Branchez le cordon d'alimentation sur la PS4.
- Touchez la pastille de cuivre sur la PS4 pour l'allumer.
- Si la PS4 s'allume et reste allumée, considérer la réparation comme terminée. Sinon, poursuivre à l'étape suivante.

Étape 7 — Installez une troisième rondelle sous chaque vis



- Si la PS4 ne fonctionne toujours pas après avoir ajouté 2 rondelles, retirez le clamp du refroidisseur et ajouter une troisième rondelle sous chaque vis du clamp.

Étape 8 — Allumez le console



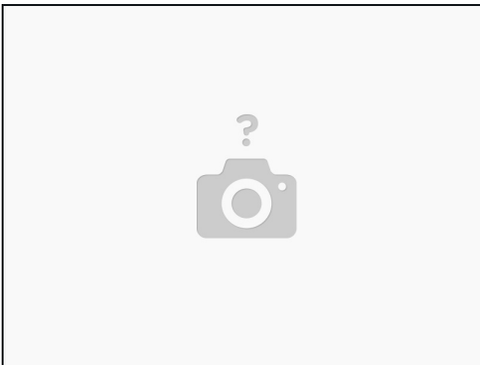
- Après avoir installé les 3 rondelles et serré les vis, toucher la pastille de cuivre sur la carte mère.
- Si la PS4 ne fait aucun bruit et qu'il n'y a aucune lumière, alors les vis sont trop serrées. Dévissez légèrement (environ 1/8ème de tour) et essayez à nouveau d'allumer. Recommencer jusqu'à ce que la console s'allume.
- Si la console continue à s'allumer et s'éteindre après avoir suivi ces étapes, considérer que cette réparation ne s'applique pas à votre PS4.

Étape 9 — Si tout ceci n'a pas fonctionné



- Si votre PS4 ne s'allume plus (ou s'allume puis s'éteint immédiatement après) après un fonctionnement normal, essayez de retirer le le couvercle et de serrer les vis sur la plaque.
- Si les vis sont trop serrées, la PS4 ne fonctionnera pas du tout. Dévissez les petit à petit jusqu'à ce que le système démarre.
- Soyez précautionneux lorsque la console est branchée. C'est faisable mais pas recommandé.

Étape 10 — Problèmes négligés



- Si le couvercle complet est retiré, et que la console fonctionne normalement, assurez-vous de remettre le couvercle en place. Ce couvercle est conçu pour distribuer l'air du ventilateur et pour maintenir le système bien frais. La console s'éteindra toute seule si elle surchauffe.

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