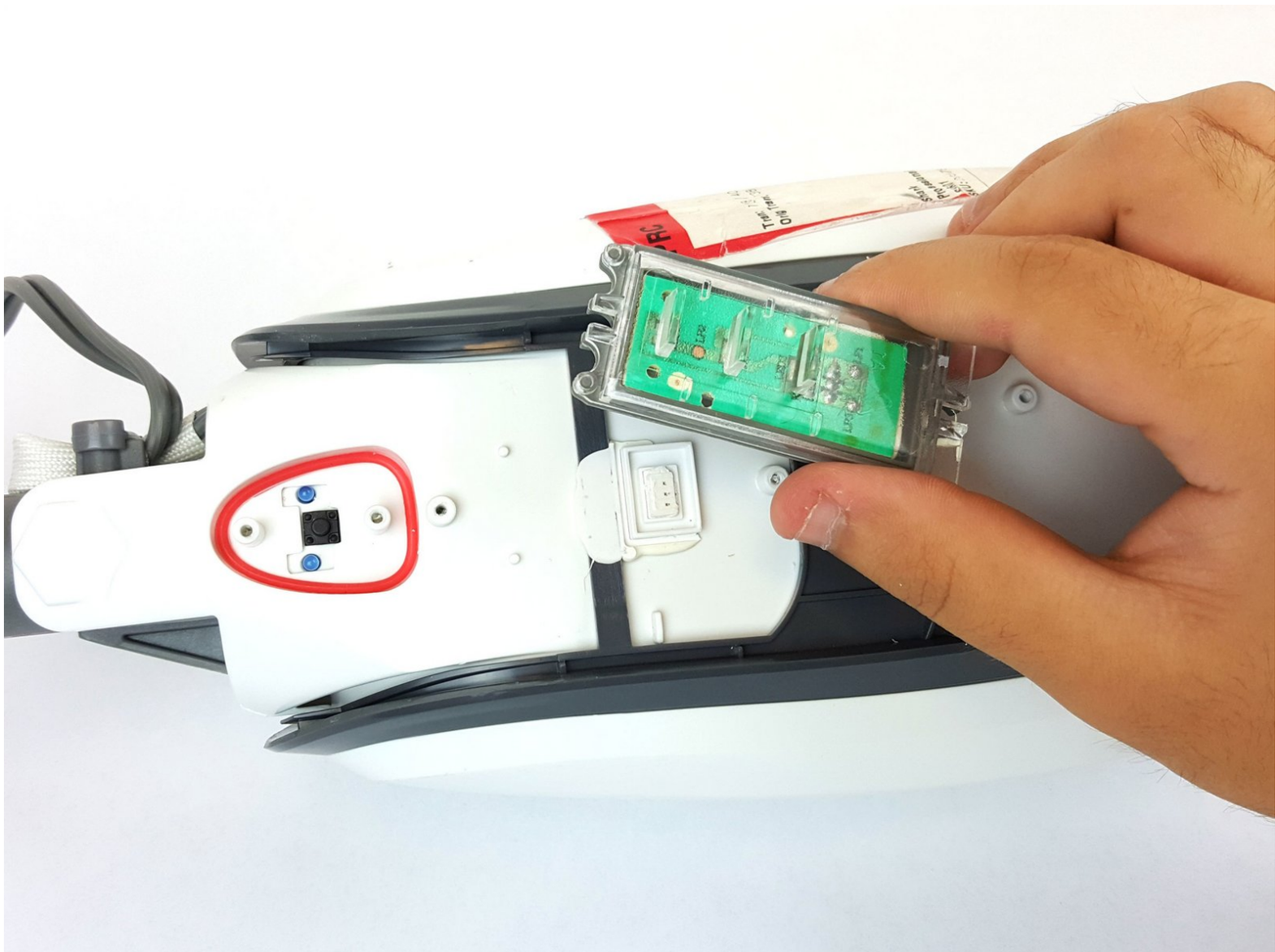




Remplacement du panneau de commande de la vadrouille à vapeur Shark Professional

Si les voyants ne semblent pas fonctionner bien...

Rédigé par: Brett Wilson



INTRODUCTION

Si les voyants ne semblent pas fonctionner bien qu'ils soient branchés, un panneau de commande défectueux pourrait être le coupable. Avant d'effectuer toute réparation/démontage sur votre vadrouille à vapeur professionnelle Shark, assurez-vous de débrancher la vadrouille et de vider le réservoir d'eau pour votre sécurité.

OUTILS:

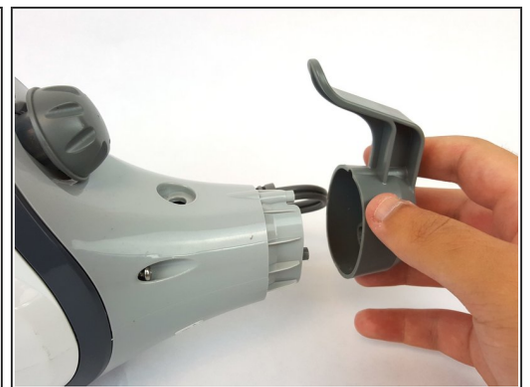
- [T10 Torx Security Bit Screwdriver](#) (1)
 - [Phillips #2 Screwdriver](#) (1)
 - [Metal Spudger](#) (1)
-

Étape 1 — Démontage du panneau avant du balai à vapeur professionnel Shark



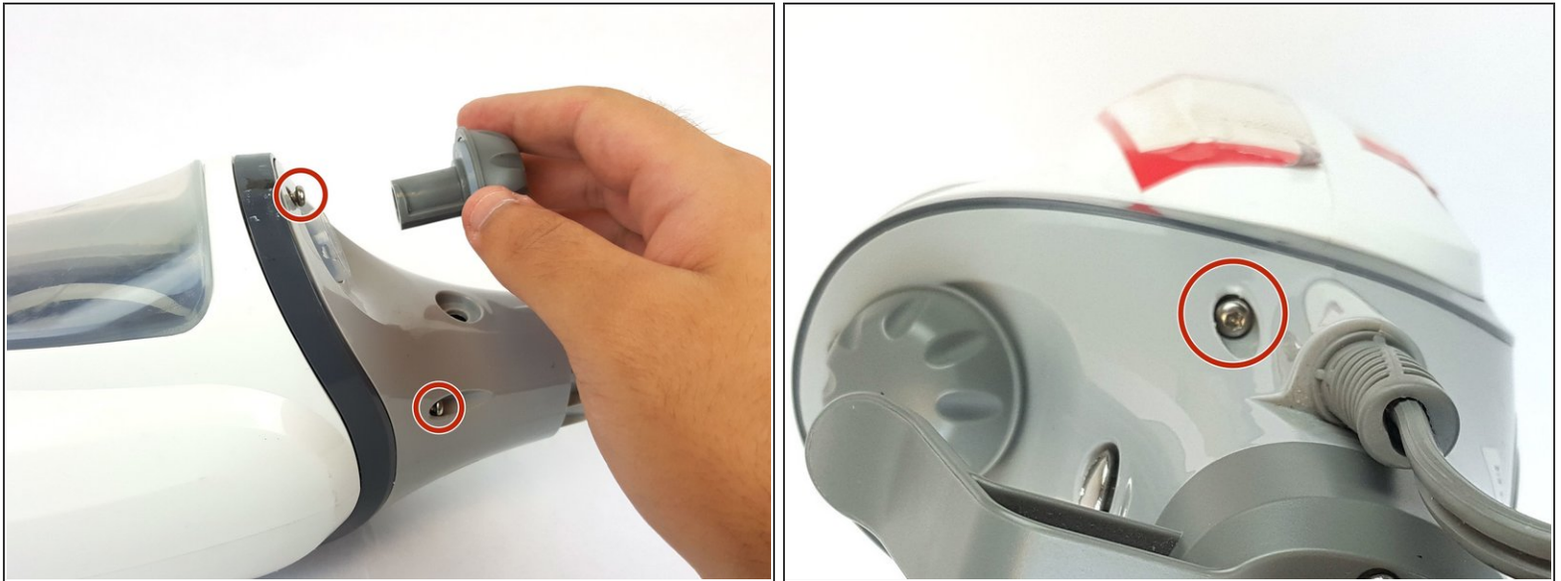
- Déroulez le cordon d'alimentation de la poignée.
- Retirez la vis cruciforme n° 2 de 56,0 mm située au-dessus du bouchon du réservoir d'eau.
- Tirez sur la poignée pour la séparer du corps.

Étape 2



- Retirez les trois vis cruciformes #2 de 12,0 mm à l'endroit où la poignée se connecte au corps.
- Retirez le capuchon en plastique.

Étape 3



- Retirez les trois vis Torx T10 de 16,0 mm près du haut du corps et retirez le bouchon du réservoir d'eau.

i La troisième vis est directement de l'autre côté de la vis du bas sur la photo.

Étape 4



- Retirez le couvercle du bouton de contrôle de la vapeur avec un spudger en métal.
- Retirez les deux vis cruciformes #2 de 12,0 mm en dessous.
- Retirez le rebord en plastique avec le couvercle en plastique transparent.

Étape 5



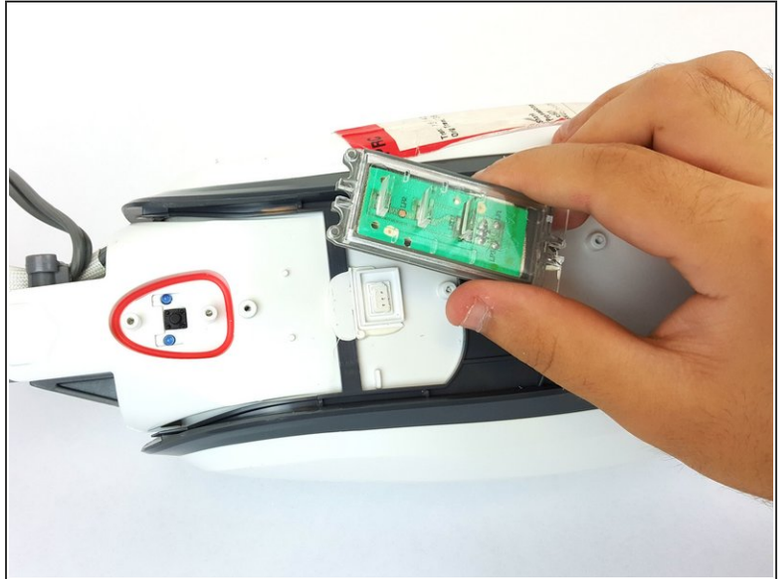
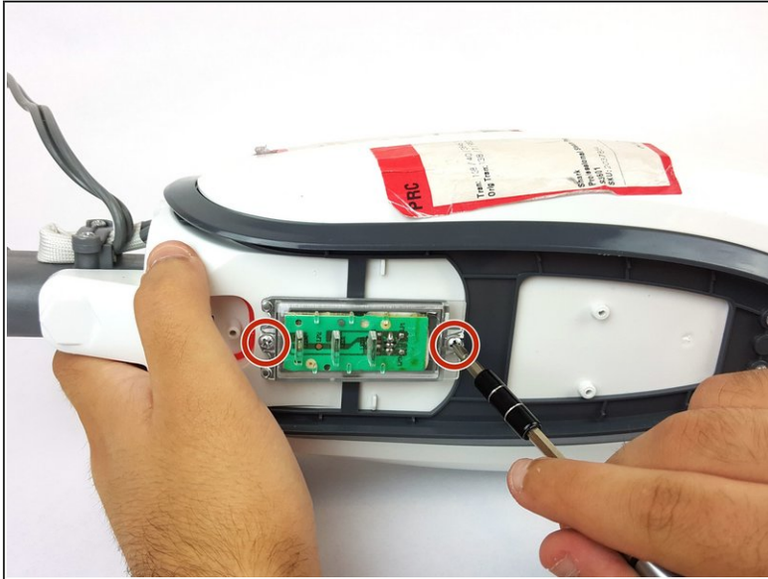
- Retirez l'autocollant du logo Shark sur le devant du corps à l'aide d'un spudger en métal.
- Retirez les deux vis cruciformes #2 de 12,0 mm en dessous.
- Tirez le couvercle en plastique pour le retirer.

Étape 6



- Retirez la plaque avant grise pour exposer le panneau de commande et les vis nécessaires pour ouvrir le corps de la vadrouille.

Étape 7 — Panneau de commande



- Retirez les deux vis cruciformes #2 de 12,0 mm. Déconnectez la carte de contrôle.
- Déconnecter la carte de contrôle

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