



Remplacement du moteur avant du sans fil

Shark

Si vous rencontrez un problème avec le moteur...

Rédigé par: Ashley Calkins



INTRODUCTION

Si vous rencontrez un problème avec le moteur avant de votre appareil, voici un guide étape par étape pour remplacer un moteur avant défectueux ou cassé.

OUTILS:

- [Phillips #2 Screwdriver](#) (1)
 - [Soldering Workstation](#) (1)
-

Étape 1 — Ceinture avant



- Retirez les deux vis de 12 mm de la plaque frontale avec l'embout PH2 du kit d'outils.

Étape 2



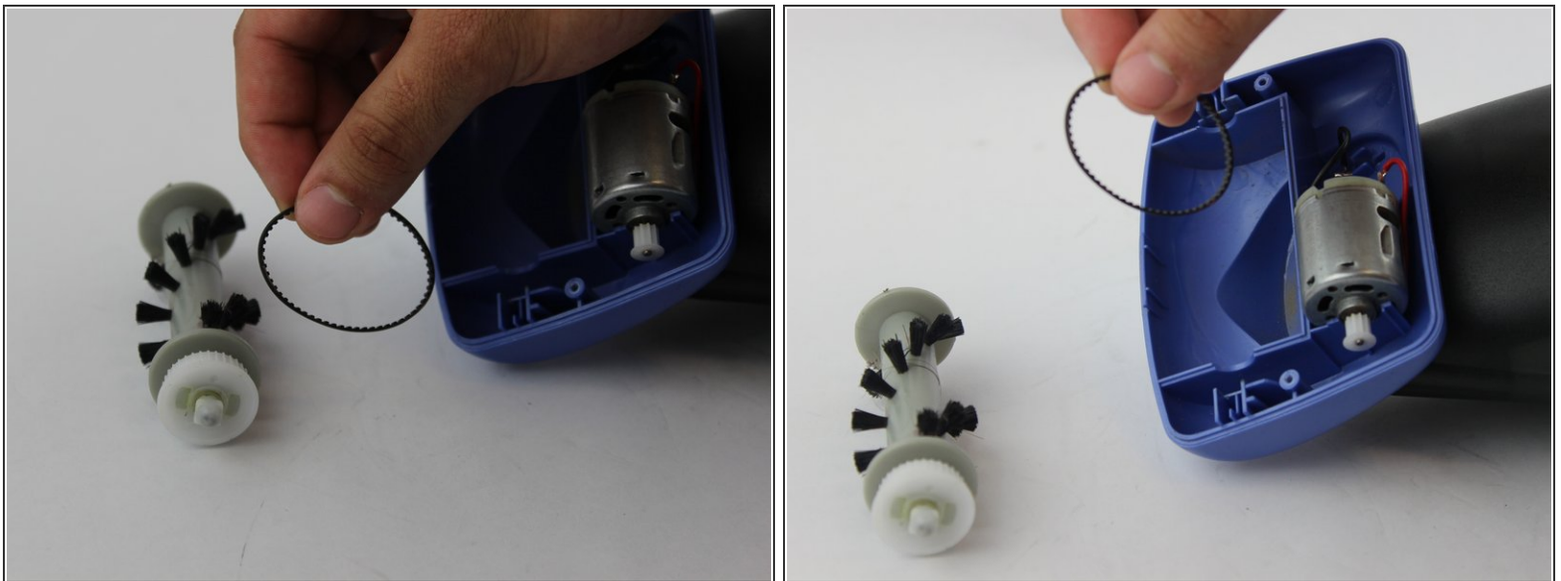
- Une fois les vis retirées, retirez la plaque frontale. Cela permettra d'accéder à la courroie et au moteur.

Étape 3



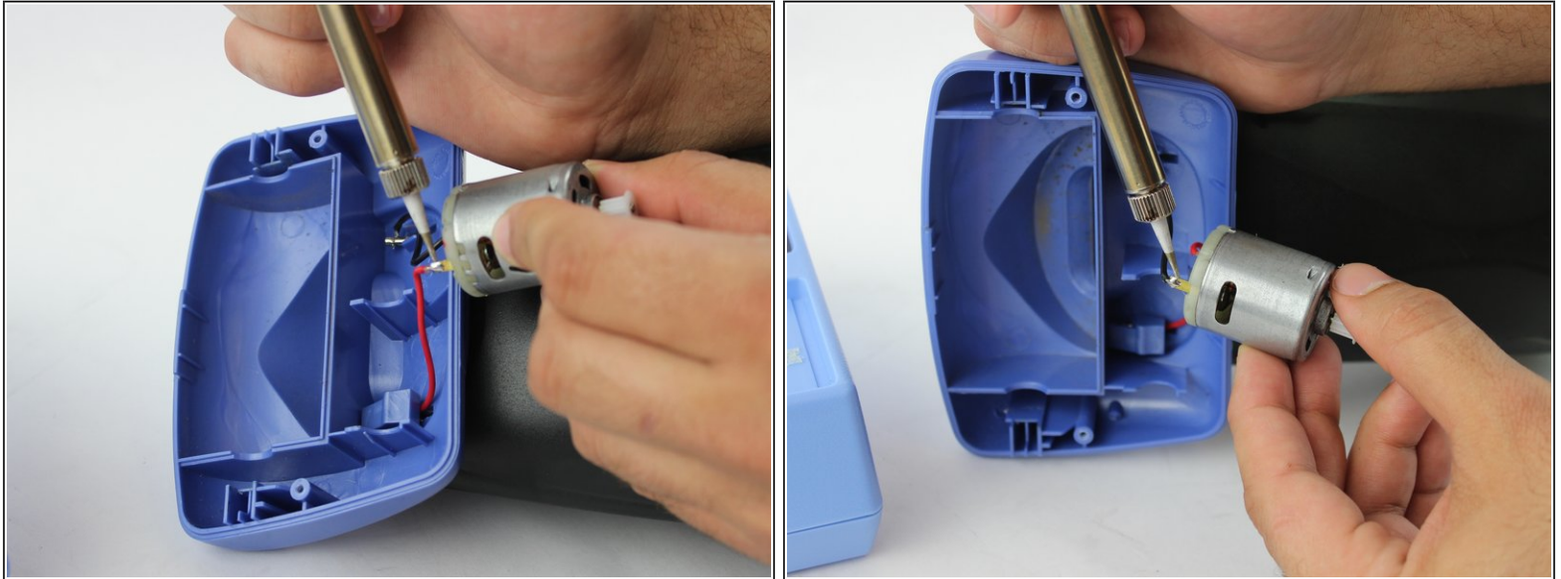
- Soulevez le rouleau-brosse vers vous et le rouleau-brosse doit sortir avec la courroie.

Étape 4



- Retirez la courroie du support moteur, puis remplacez-la par une courroie neuve.

Étape 5 — Moteur avant



- Retirez la soudure des deux bornes du moteur.

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