



Remplacement du moteur Insignia NS- VCS14SL7

Rédigé par: Thibaut Pillot



INTRODUCTION

L'aspirateur à main/balai Insignia 2-en-1 peut perdre sa capacité à créer une aspiration. Utilisez ce guide pour accéder au moteur de l'aspirateur pour le remplacement et le dépannage.

OUTILS:

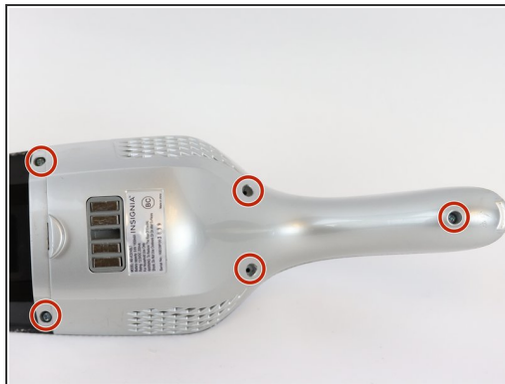
- [Phillips #2 Screwdriver](#) (1)
 - [Spudger](#) (1)
-

Étape 1 — La batterie



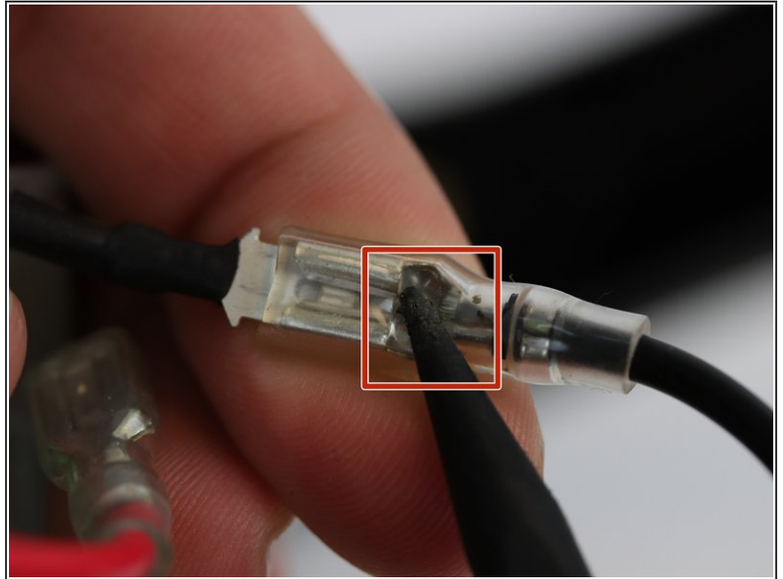
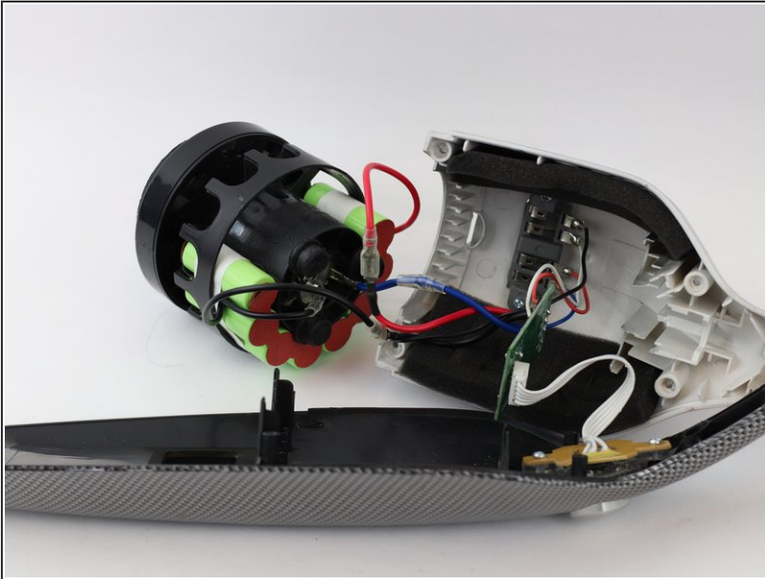
- Appuyez sur le bouton noir pour libérer le bac à poussière.
- Tirez le bac à poussière vers le haut et loin de la partie portable pour le retirer.

Étape 2



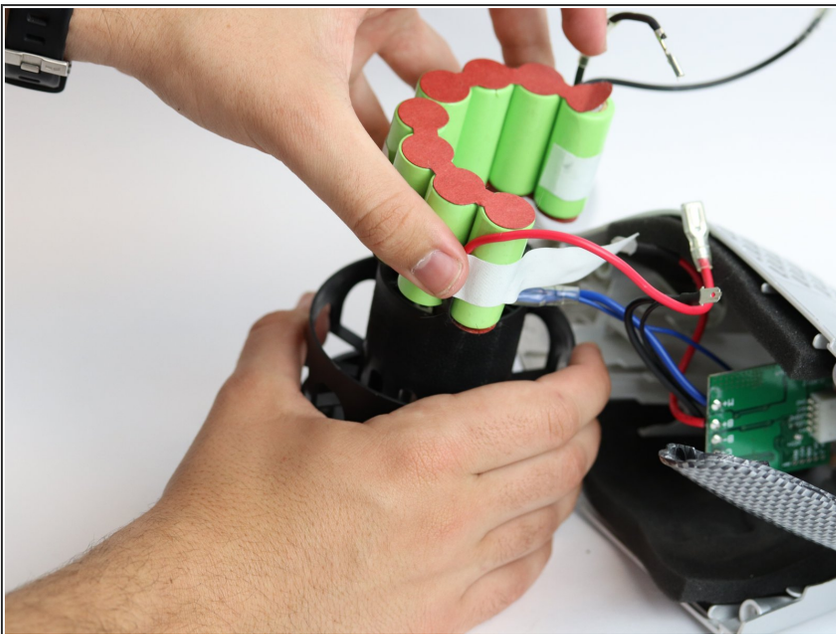
- Retirez les cinq vis de 12,0 mm à l'arrière de la partie portable à l'aide du tournevis cruciforme n° 2.
- Soulevez le couvercle argenté du corps noir de la partie portable pour exposer la batterie et le câblage.

Étape 3



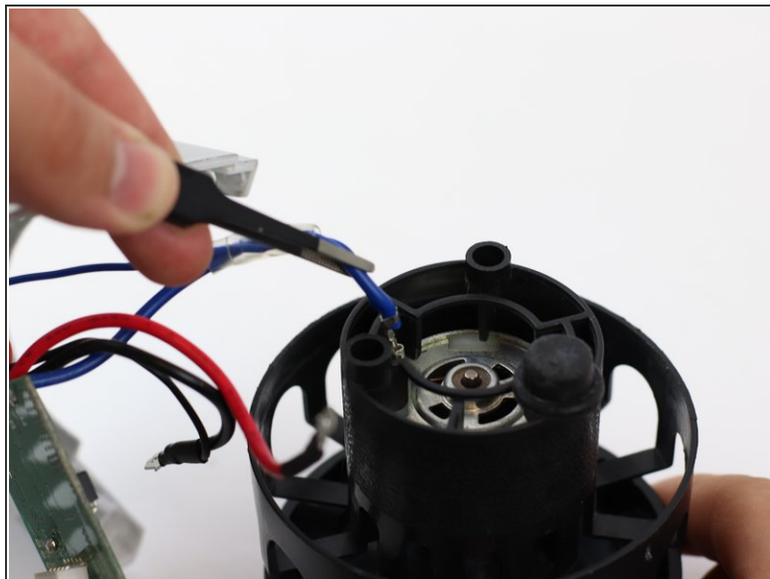
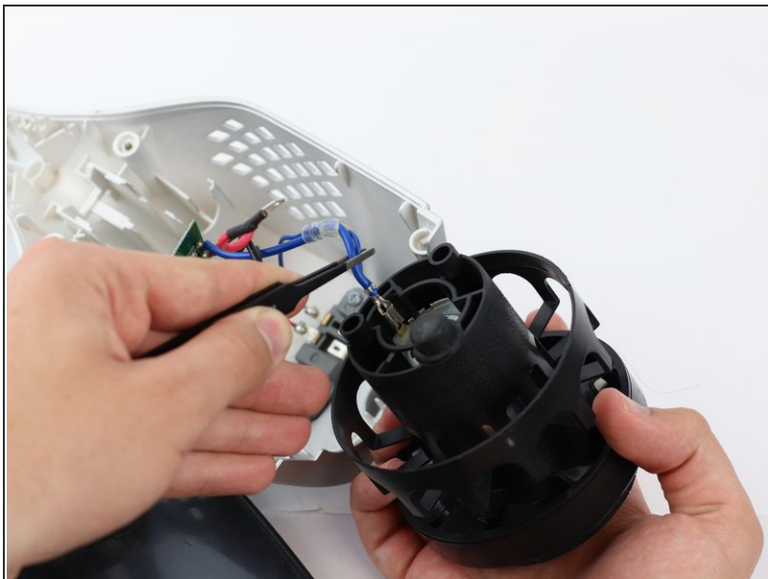
- Séparez les fils rouge et noir.
- Faites-le pour tous les fils. (Rouge x1, Noir x2)

Étape 4



- Retirez le ruban adhésif retenant la batterie au boîtier noir.
- Faites glisser l'ensemble de la batterie vers l'extérieur.

Étape 5 — Moteur



- Utilisez un spudger en plastique pour retirer le fil bleu du moteur, libérant ainsi le moteur.

Étape 6



- Tournez et retirez le boîtier noir du moteur, laissant le moteur et le boîtier de la turbine noire inamovibles.

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