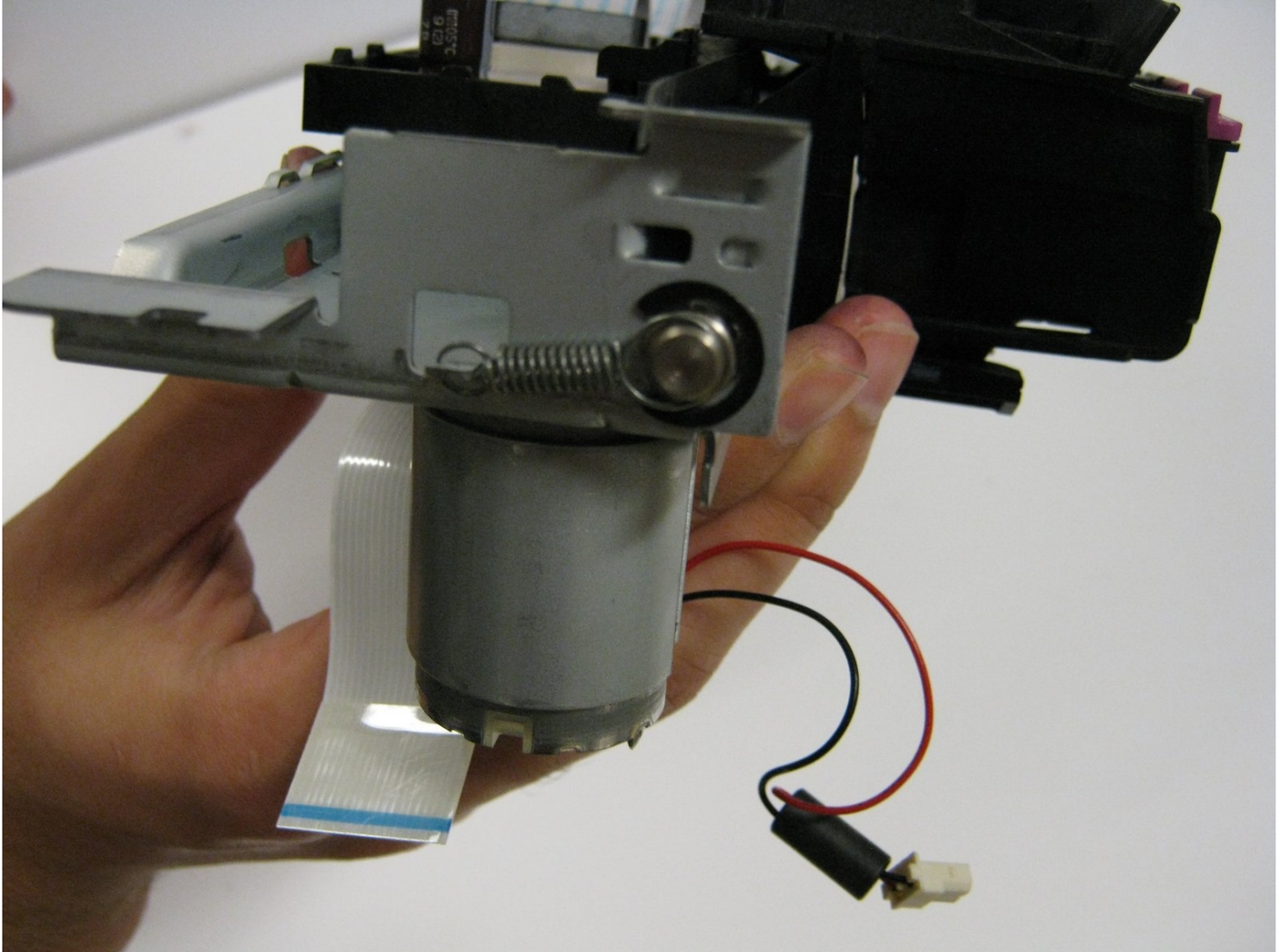




Remplacement des ressorts HP Deskjet D1660

Ce guide remplacera les ressorts situés sur les...

Rédigé par: Justin Taiki Fukada



INTRODUCTION

Ce guide remplacera les ressorts situés sur les côtés du cadre métallique qui maintient le chariot d'encre. Ces ressorts assurent la stabilité de la tige métallique qui supporte le chariot de la cartouche d'encre.

OUTILS:

TR10 Torx Security Screwdriver (1)

Tweezers (1)

Étape 1 — Le couvercle supérieur



- Retirez les deux vis Torx #10 de 14,0 mm à l'arrière.

Étape 2



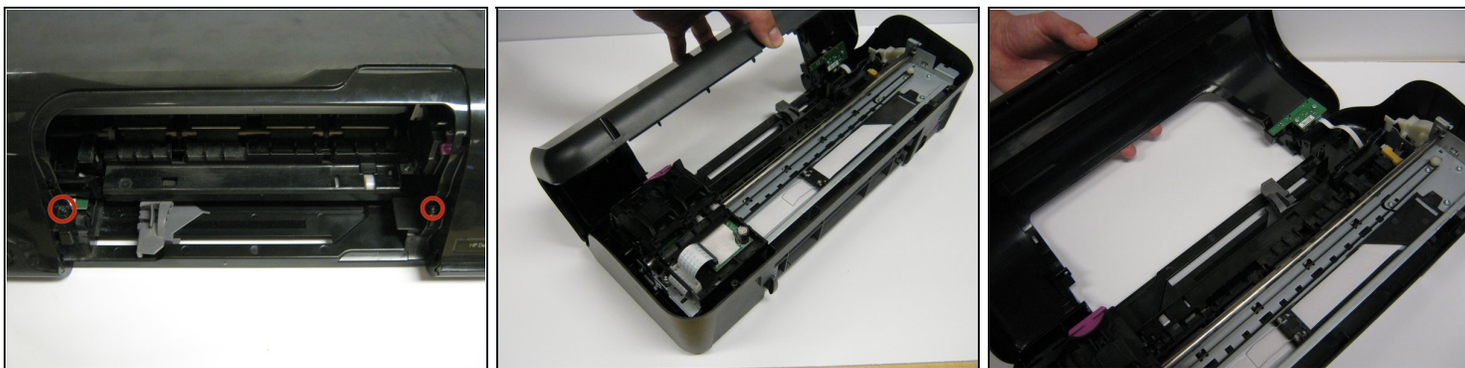
- Couchez l'imprimante sur le dos.
- Saisissez le bac à papier par son côté droit et tirez-le vers la gauche et vers le haut.

Étape 3



- Ouvrez le panneau d'accès frontal en le soulevant par le haut.
- Semblable au bac à papier, saisissez-le par le côté droit et tirez-le vers la gauche et vers le haut.

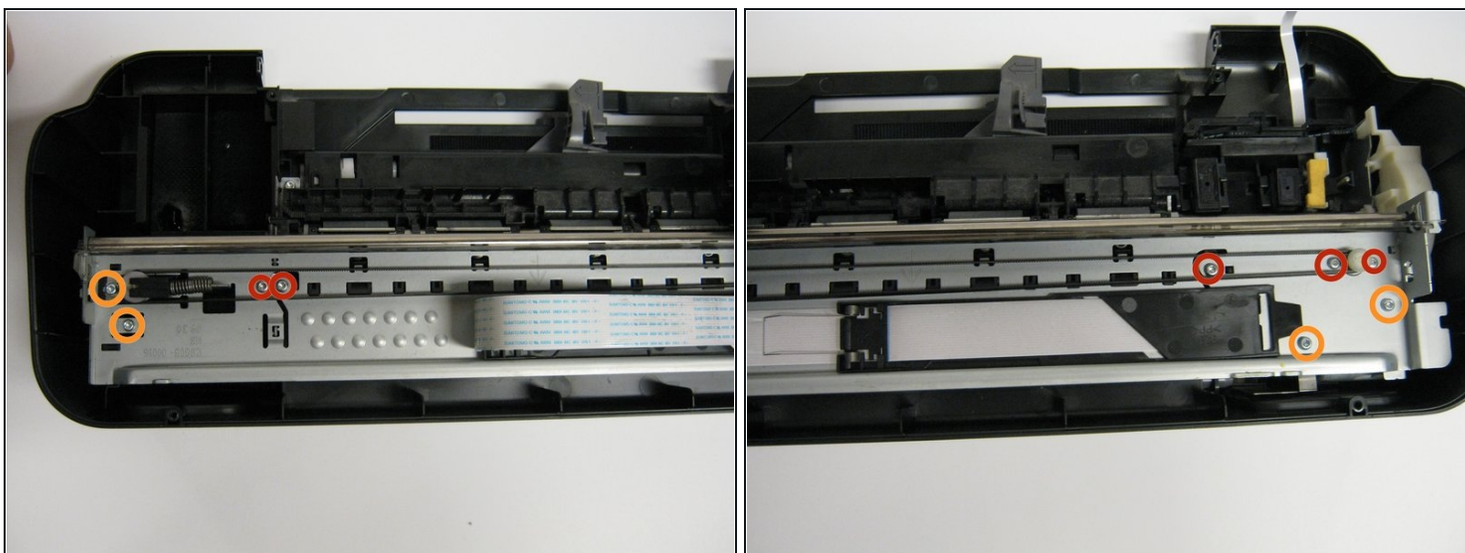
Étape 4



- Retirez les deux vis frontales Torx #10 de 14,0 mm.
- Soulevez délicatement le capot frontal.

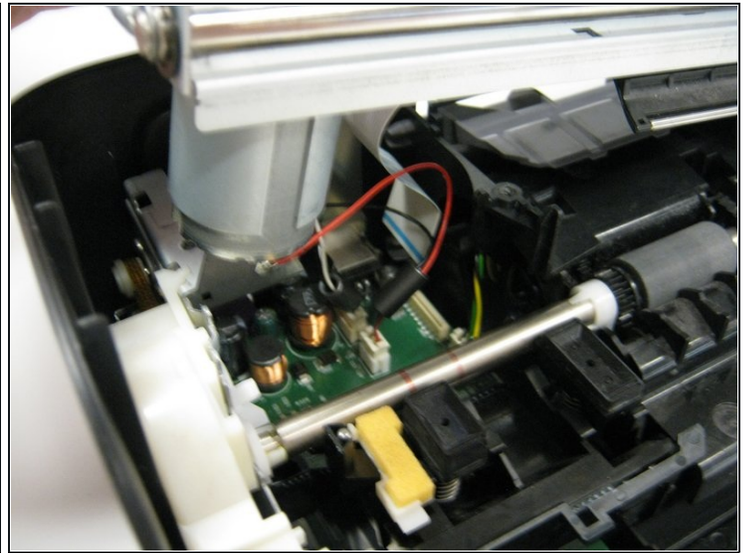
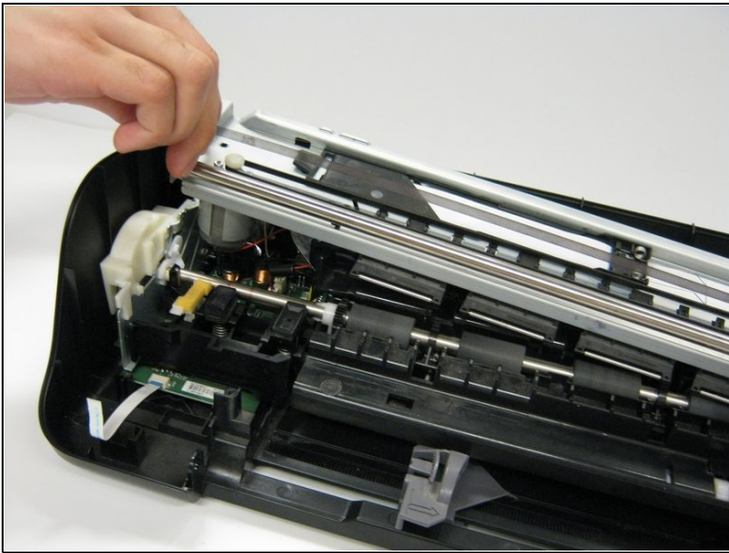
⚠ Ne le soulevez pas de manière agressive. Une bande lui sera attachée.

Étape 5 — Rail de cartouche d'encre



- Retirez les cinq vis Torx n ° 10 de 13,0 mm situées sur le dessus du cadre.
- Retirez les quatre petites vis Torx #10 de 9,0 mm.

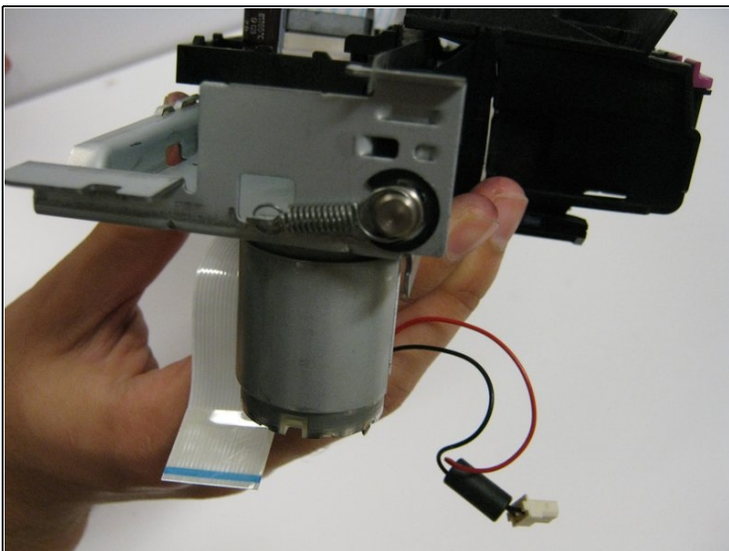
Étape 6



⚠ Soulevez le rail avec précaution car une bande et le moteur seront connectés à la partie inférieure de l'imprimante.

- Détachez maintenant la bande blanche et les fils en les soulevant doucement.

Étape 7 — Ressorts



- Localisez les ressorts. Ils seront du côté de la charpente métallique.
- À l'aide de la pince à épiler, saisissez la boucle du ressort qui est reliée à la barre.
- Retirez le ressort en soulevant la boucle.

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