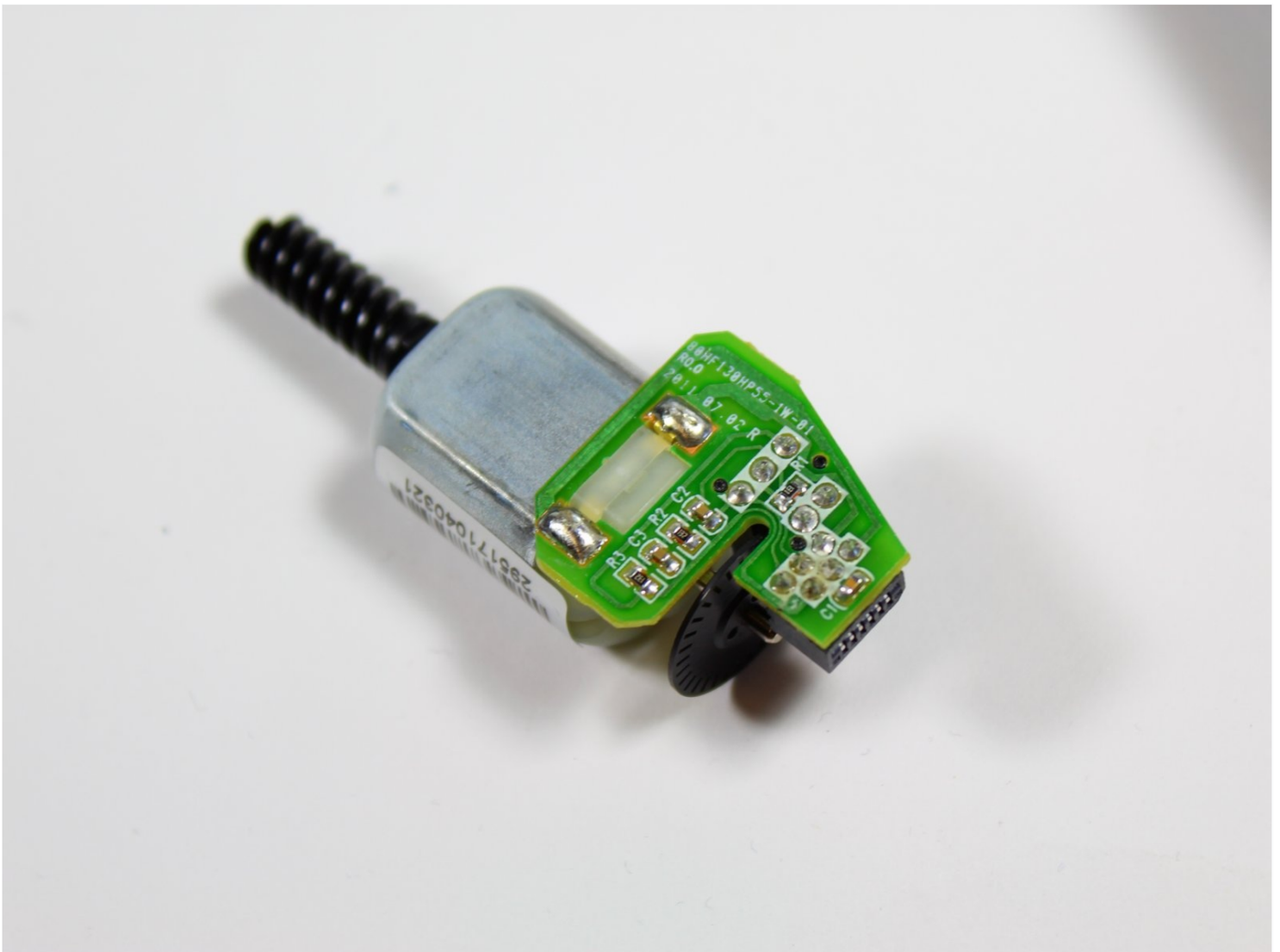




Remplacement du moteur d'éclairage du scanner HP OfficeJet 4650

Le moteur de la lampe du scanner est ce qui...

Rédigé par: Stephanie Carpintero



INTRODUCTION

Le moteur de la lampe du scanner est ce qui permet à l'ensemble de la pièce de la lampe du scanner de se déplacer. Si le moteur ne fonctionne pas correctement, la fonction scanner du HP OfficeJet 4650 ne fonctionnera pas. Ce guide vous montrera comment remplacer le moteur d'éclairage du scanner.

OUTILS:

[iFixit Opening Tool](#) (1)

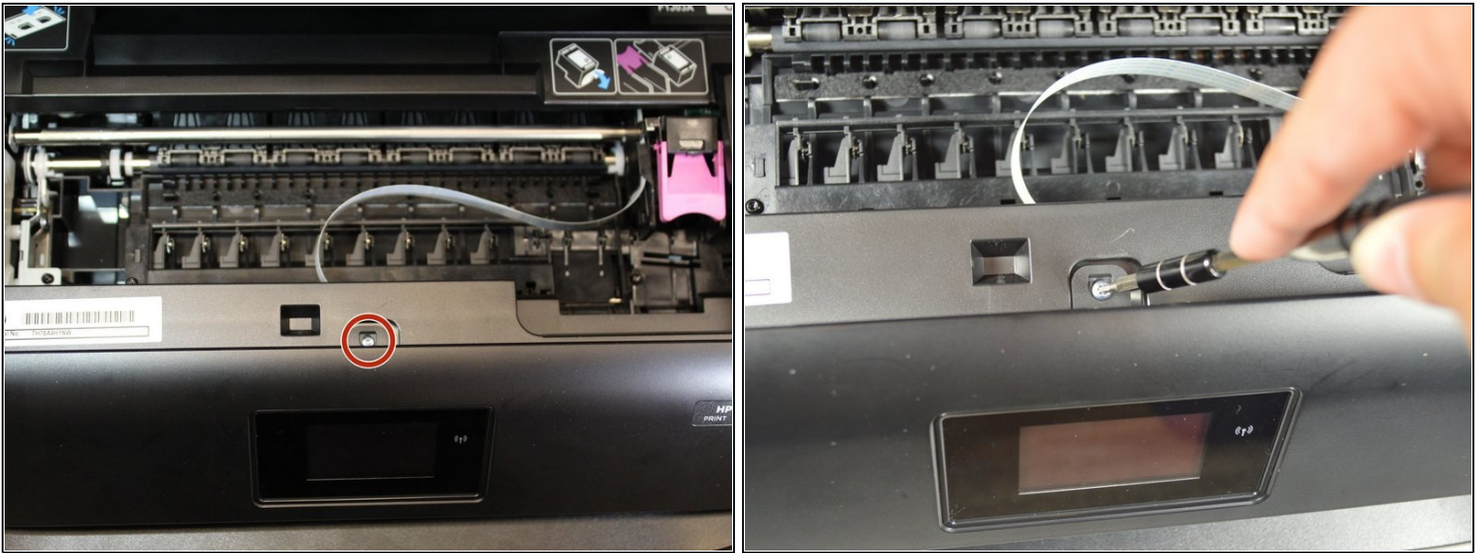
[2 mm Hex Screwdriver](#) (1)

Étape 1 — Moteur d'éclairage du scanner



- Ouvrez la porte d'accès aux cartouches en plaçant une main sur les rainures de chaque côté et en tirant vers le haut.

Étape 2



- À l'aide du tournevis hexagonal, retirez la vis de 2,0 mm x 14 mm qui fixe le capot avant au corps de l'imprimante en tournant la vis dans le sens antihoraire.

Étape 3



- Libérez le panneau avant de ses crochets internes en appliquant un peu de force et en faisant glisser le panneau avant vers la droite.
 - Poussez le panneau vers le haut pour le retirer de l'imprimante.
- ⓘ Un connecteur est fixé à l'arrière du panneau. Retournez doucement le capot avant vers vous et passez à l'étape suivante.

Étape 4



- Retirez le connecteur qui est attaché à la carte de circuit imprimé de l'écran en pinçant la partie bleue du connecteur avec deux doigts et en l'éloignant de la carte de circuit imprimé.

Étape 5



- Débranchez le clip supportant la porte d'accès à la cartouche en utilisant un outil d'ouverture en plastique pour passer sous le clip et en utilisant une autre main pour tirer le clip de son crochet.

Étape 6



- Relâchez le clip en poussant le clip vers l'intérieur de l'imprimante et en tirant le clip vers l'extérieur.

Étape 7



- Retirez les quatre vis hexagonales de 2,0 mm x 14 mm qui fixent le capot de protection interne au corps à l'aide d'un tournevis hexagonal et en tournant dans le sens antihoraire.
- Retirez les deux vis hexagonales de 2,0 mm x 11 mm qui fixent le capot de protection interne au corps à l'aide d'un tournevis hexagonal et en tournant dans le sens antihoraire.

Étape 8



- Détachez le panneau latéral gauche en appliquant une pression vers le bas sur le capot de protection interne d'une main et en tirant le capot latéral gauche de l'autre.

Étape 9



- Retirez le clip du capot gauche du capot de protection interne pour le décrocher du capot gauche.

Étape 10



- Détachez le panneau latéral droit en appliquant une pression vers le bas sur le capot de protection interne d'une main et en tirant le capot latéral droit de l'autre.

Étape 11



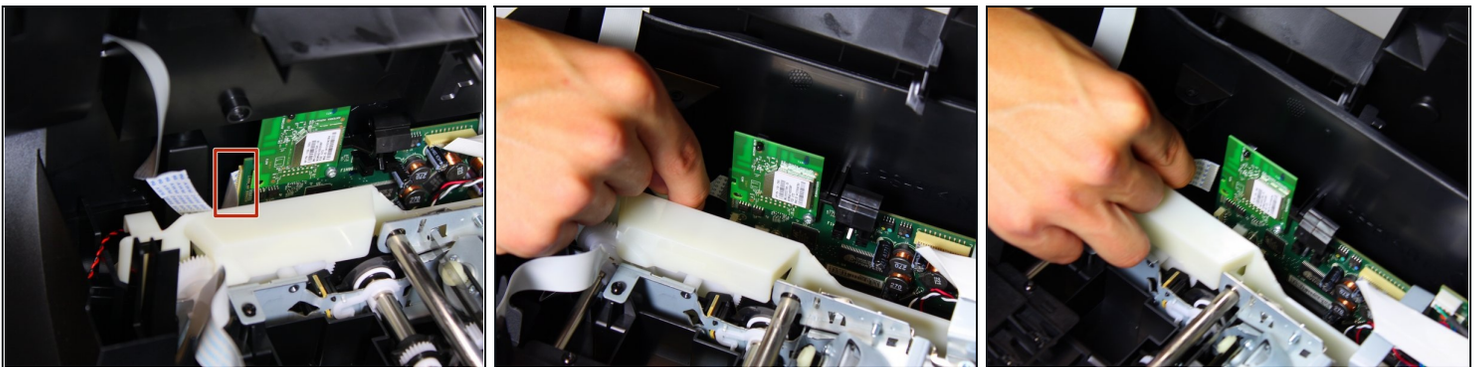
- Détachez le panneau latéral droit en écartant le clip du capot latéral droit du capot de protection interne.

Étape 12



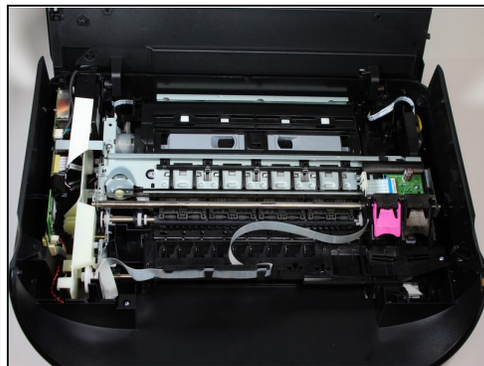
- Utilisez les deux mains pour soulever l'ensemble du capot de protection interne.
 - Retournez doucement le couvercle de protection interne dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- ⓘ Soyez prudent lorsque vous soulevez le capot de protection interne. Il y a un connecteur attaché au couvercle.

Étape 13



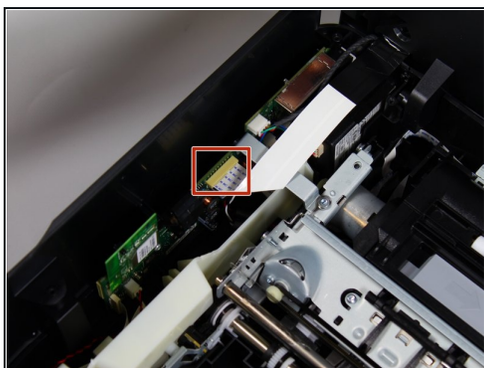
- Retirez le connecteur qui relie le capot de protection interne à la carte mère en pinçant la partie bleue du connecteur avec deux doigts et en l'éloignant de la carte mère.

Étape 14



- Retirez le capot de protection en le soulevant de l'imprimante avec les deux mains.

Étape 15



- Retirez le connecteur qui relie la porte d'accès à la cartouche à la carte mère en pinçant la partie bleue du connecteur avec deux doigts et en l'éloignant de la carte mère.

Étape 16



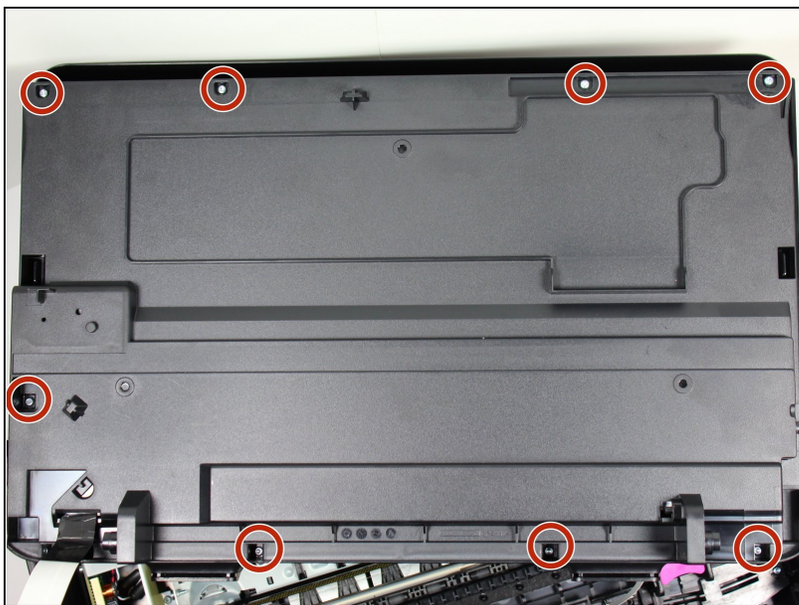
- Retirez les câbles qui relient la porte d'accès aux cartouches à la carte mère en pinçant l'avant du boîtier de câbles avec deux doigts et en le tirant hors de la carte mère.

Étape 17



- Retournez la porte d'accès aux cartouches à deux mains de façon à ce que le côté non vitré de la porte d'accès aux cartouches soit sur le dessus.

Étape 18



- Retirez les huit vis hexagonales de 2,0 mm x 14 mm situées à l'arrière de la porte d'accès aux cartouches à l'aide du tournevis hexagonal et en tournant dans le sens antihoraire.

Étape 19



- Insérez l'outil d'ouverture en plastique dans les plis sur les côtés de la porte d'accès aux cartouches pour aider à détacher le côté en verre de l'arrière de la porte d'accès aux cartouches lors des étapes suivantes.

Étape 20



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour casser le clip de droite et poussez le clip vers l'extérieur.

Étape 21



- Utilisez un outil d'ouverture en plastique pour casser le clip de gauche et poussez le clip vers l'extérieur.

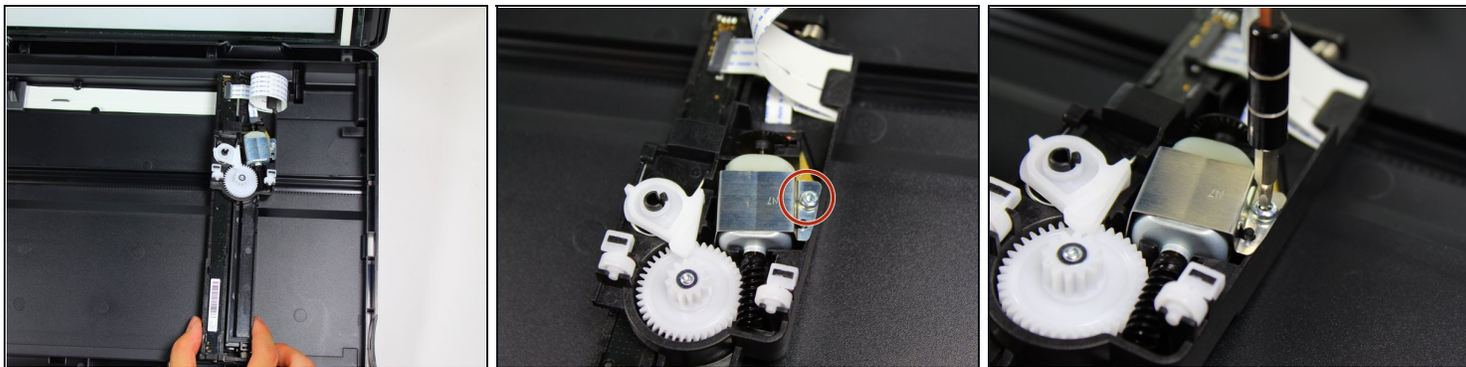
Étape 22



ⓘ Des morceaux de l'intérieur de la vitre du scanner peuvent tomber.

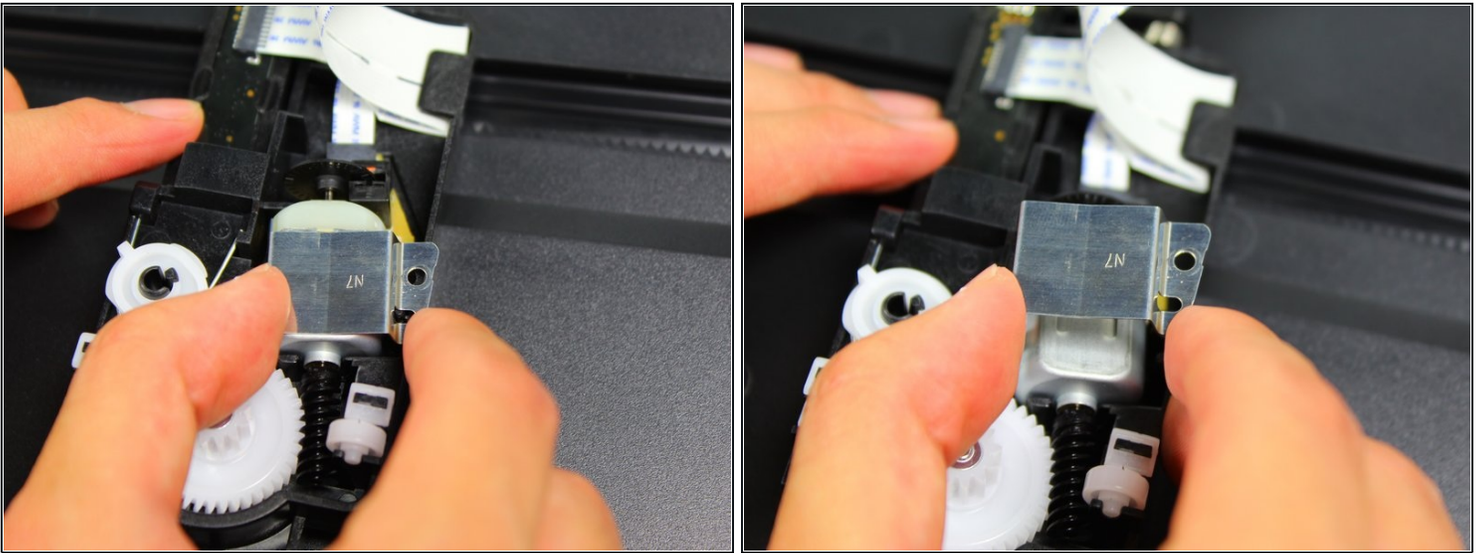
- Détachez la vitre du scanner en éloignant lentement la vitre de l'arrière de la porte d'accès aux cartouches.
- Trouvez la pièce de scanner rectangulaire qui a une bande lumineuse blanche.

Étape 23



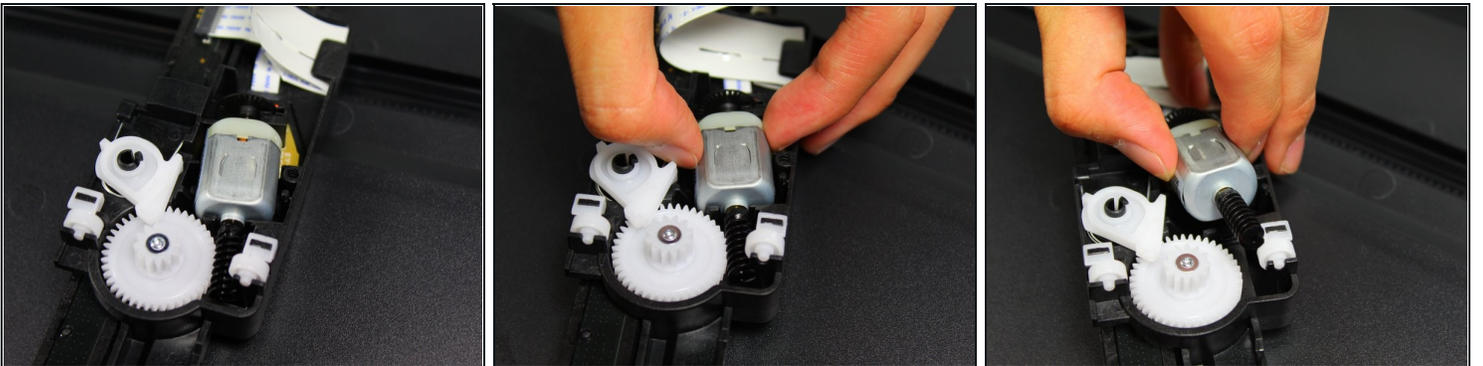
- Retournez l'ensemble de la pièce lumineuse du scanner rectangulaire.
- Retirez la vis de 2,0 mm à l'aide d'un tournevis hexagonal et tournez la vis dans le sens antihoraire pour détacher la plaque métallique du moteur.

Étape 24



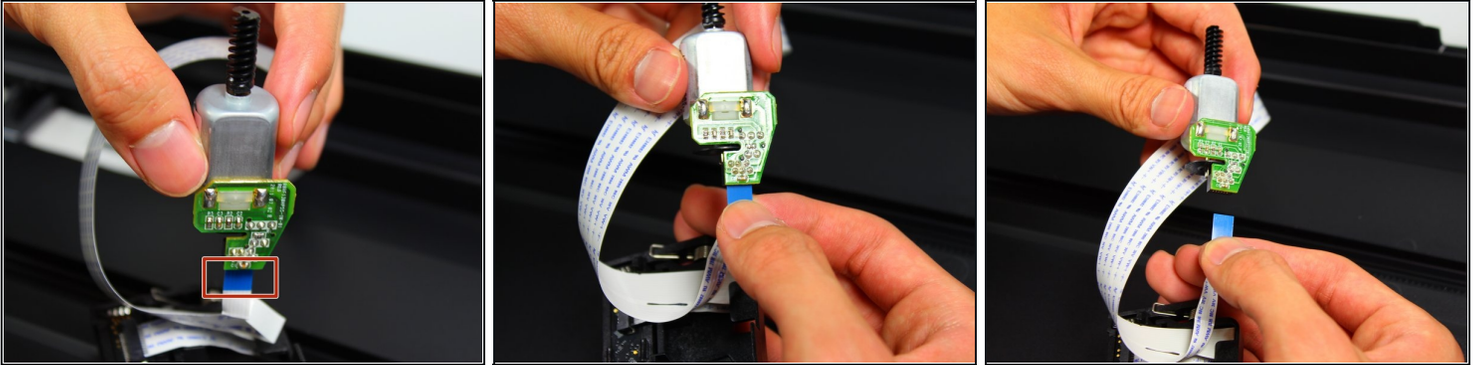
- Retirez la plaque métallique en la soulevant du moteur.

Étape 25



- Retirez le moteur de son boîtier en tenant le moteur des deux côtés et en tirant vers le haut.

Étape 26



- Retirez le connecteur qui est attaché au moteur en pinçant la partie bleue du connecteur avec deux doigts et en l'éloignant de la carte de circuit imprimé.

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