



# Remplacement du moteur du scanner Epson Stylus NX230

Le moteur du scanner alimente le mouvement...

Rédigé par: Kimberly Pugel



# INTRODUCTION

Le moteur du scanner alimente le mouvement physique du mécanisme de balayage. Ce mécanisme se déplace sur un document entier, en copiant son contenu, de sorte que l'imprimante puisse numériser, télécopier et/ou imprimer une copie du document original. Ce moteur peut cesser de fonctionner en raison d'un fusible cassé ou d'une connexion défectueuse et peut éventuellement devoir être remplacé.

## OUTILS:

[Outil pour ouvrir iFixit](#) (1)

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

## Étape 1 — Moteur du scanner



 Vérifiez que l'imprimante est débranchée pour éviter les chocs.

- Tournez l'imprimante de manière à ce que les boutons avant soient face à vous.

## Étape 2



- Localisez la vis Phillips #0 de 3 mm dans le coin supérieur gauche de l'imprimante.
- Retirez la vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.
- ⓘ Rangez la vis dans un endroit sûr où vous pourrez y accéder plus tard.

## Étape 3



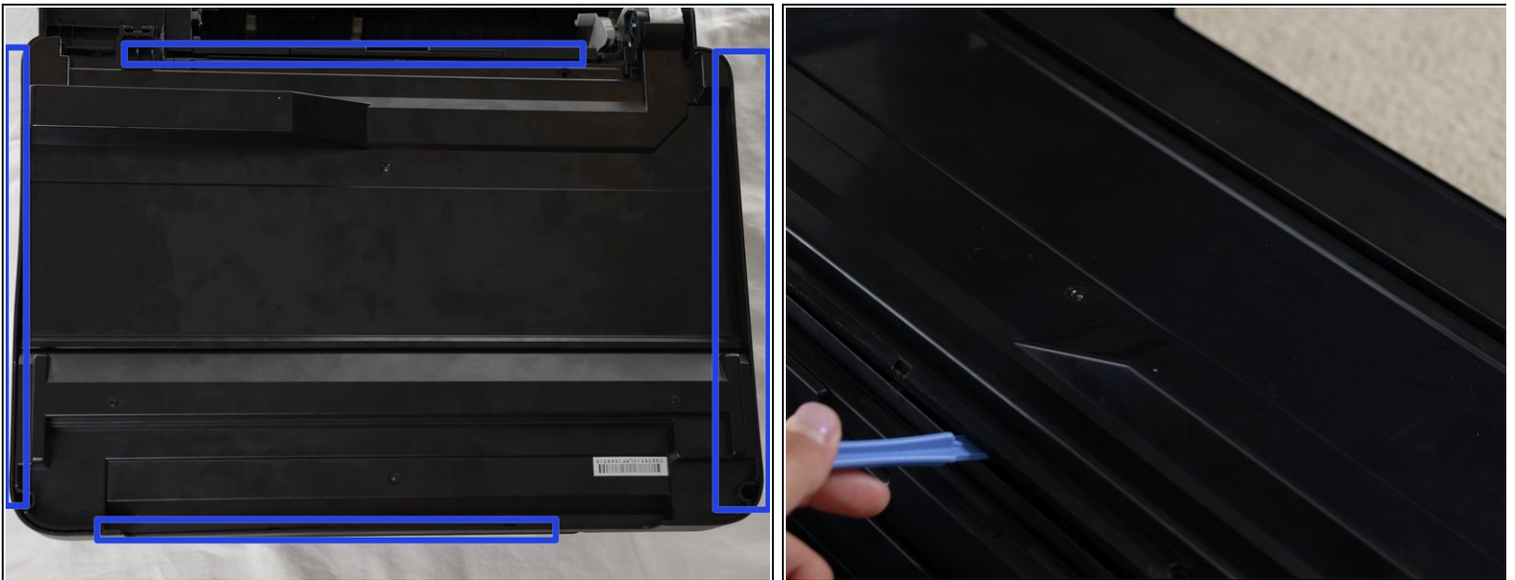
- Retournez le haut de l'imprimante afin que vous puissiez voir l'intérieur de l'imprimante.
- Il y a un câble ruban blanc dans le coin supérieur droit de l'imprimante.
- Assurez-vous que le ruban blanc ne se détache pas du côté droit de l'imprimante.

## Étape 4



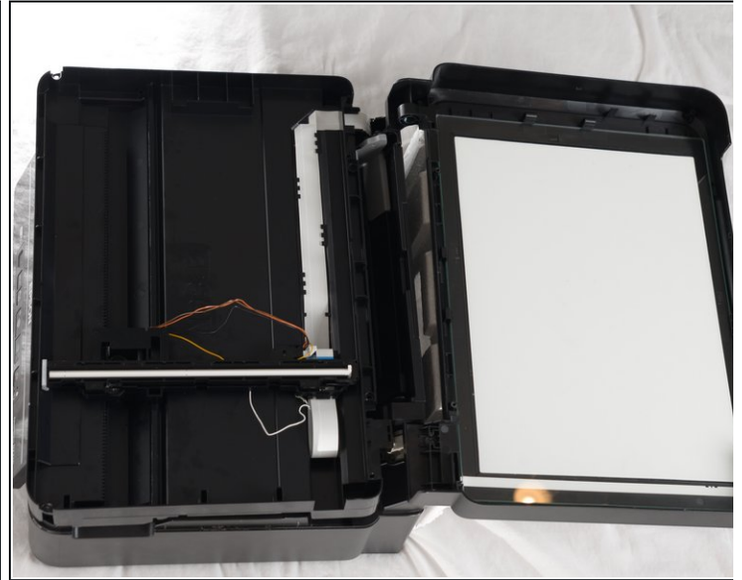
- Posez le scanner face vers le haut afin de pouvoir accéder au dessous et placez quelque chose, comme un morceau de polystyrène, en dessous afin que le ruban adhésif blanc ne se détache pas.
- Localisez les quatre vis Phillips n ° 2 de 3 mm le long du bord et retirez-les toutes.
- ⓘ Rangez les vis dans un endroit sûr où vous pourrez y accéder plus tard.

## Étape 5



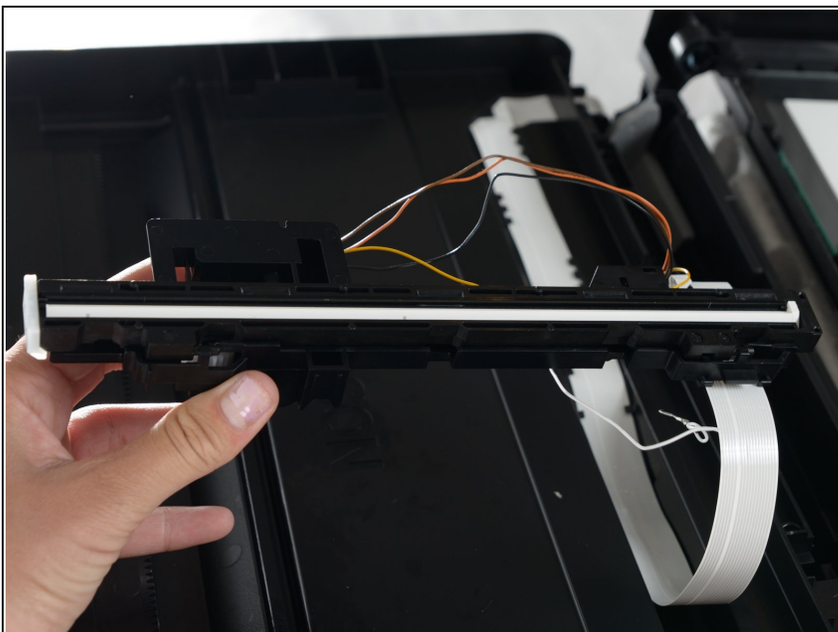
- Localisez la couture entre la coque extérieure de l'imprimante et l'intérieur de l'imprimante.
- En partant du haut de l'imprimante, utilisez l'outil d'ouverture en plastique pour séparer lentement le scanner le long de la couture.

## Étape 6



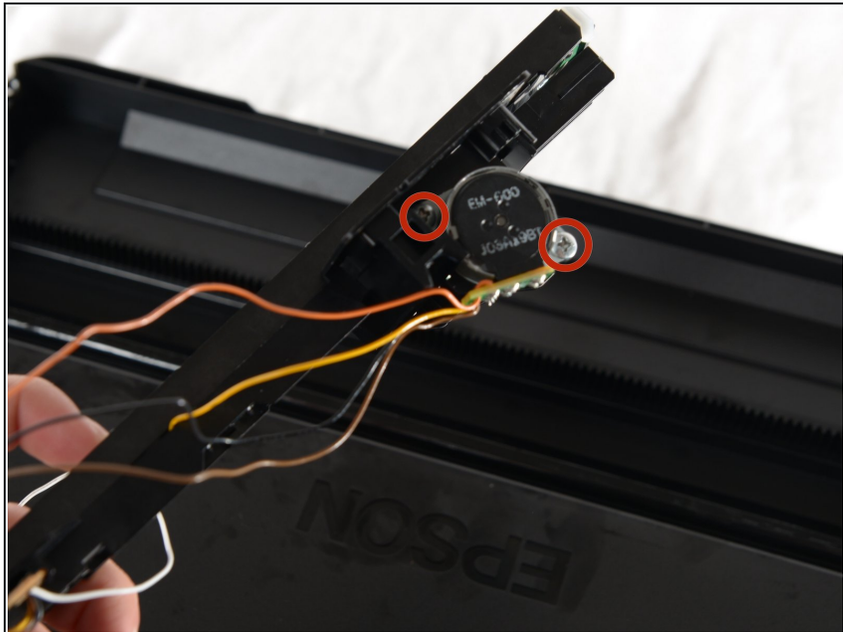
- Détachez le bas du scanner.
- Retournez le bas du scanner pour qu'il repose sur le dessus de l'imprimante.
- ⓘ Cela vous donne accès au moteur.

## Étape 7



- Soulevez doucement la barre du scanner afin de la retirer du scanner.
- Détachez le câble ruban blanc de la barre du scanner.

## Étape 8



- Retirez les deux vis Phillips n ° 2 de 3 mm situées sous la barre du scanner fixée au moteur argenté.
- Retirez le moteur de la barre du scanner en tirant doucement le moteur vers le haut.

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