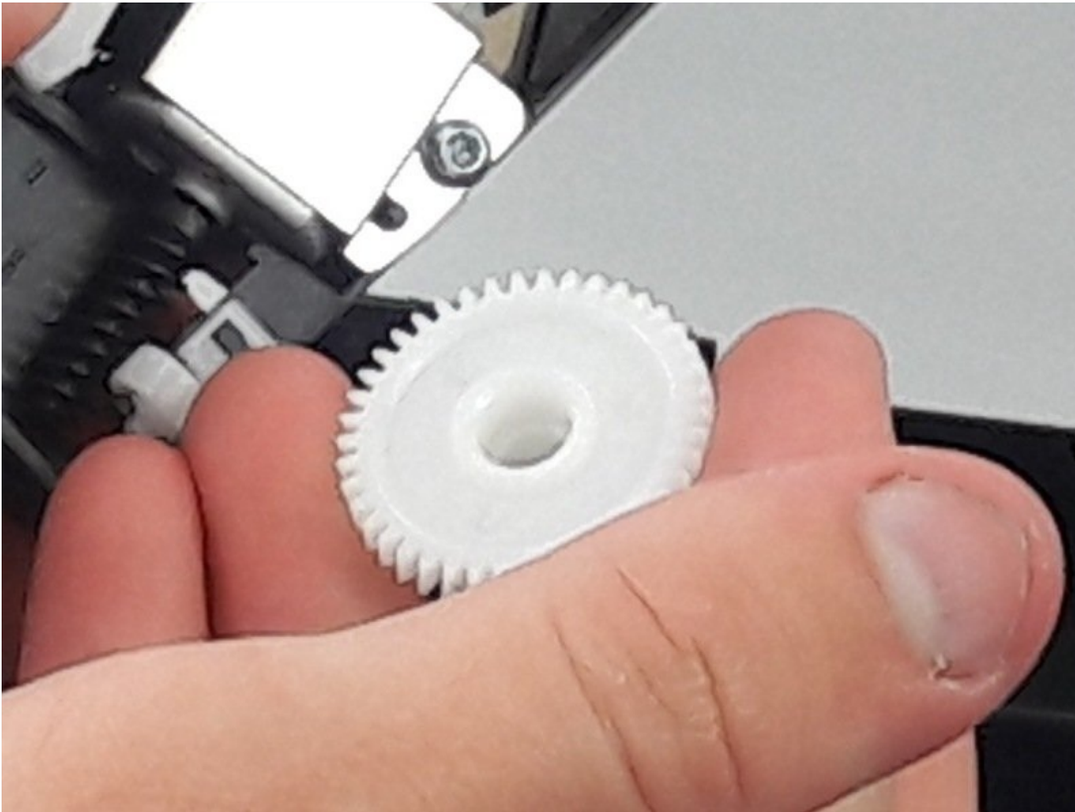




# HP ENVY 5530 Gear pour le remplacement du bras du scanner

Gear permet au bras du scanner de suivre la...

Rédigé par: Elizabeth Surface



## INTRODUCTION

Gear permet au bras du scanner de suivre la trace du grain et de numériser le document. Avant de remplacer l'équipement, assurez-vous que l'imprimante est débranchée.

### OUTILS:

[TR10 Torx Security Screwdriver](#) (1)

### Étape 1 — Engrenage pour actionneur de bras de scanner



- Dévissez et retirez la vis de sécurité Torx T10 centrale de 13 mm à l'aide du tournevis iFixit
- Dévissez et retirez la vis de sécurité Torx T10 de 13 mm en haut à droite à l'aide du tournevis iFixit
- Dévissez et retirez la vis de sécurité Torx T10 13 mm en bas à gauche à l'aide du tournevis iFixit

## Étape 2



- Dévissez et retirez les vis de sécurité Torx TR10 inférieures de 13 mm à l'aide du tournevis iFixit

## Étape 3



- Dévissez et retirez les vis de sécurité Torx TR10 de 13 mm en haut à droite à l'aide du tournevis iFixit

## Étape 4



- Dévissez et retirez la vis de sécurité Torx TR10 supérieure de 13 mm à l'aide du tournevis iFixit

## Étape 5



- Retirez le couvercle du scanner et la plaque (capot supérieur).
- Localisez l'actionneur du bras du scanner.

## Étape 6



- Localisez l'accumulateur du bras du scanner et retirez-le.

## Étape 7



- Dévissez et retirez la vis de sécurité Torx TR10 de 13 mm au centre de l'engrenage à l'aide du tournevis iFixit

## Étape 8



- Localisez l'engrenage blanc et retirez-le.

---

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