



# Remplacement de l'objectif de mise au point du Sony Alpha DSLR- A850

Ce guide explique comment retirer et remplacer la lentille de mise au point.

Rédigé par: Walter Littlefield



 **OUTILS:**

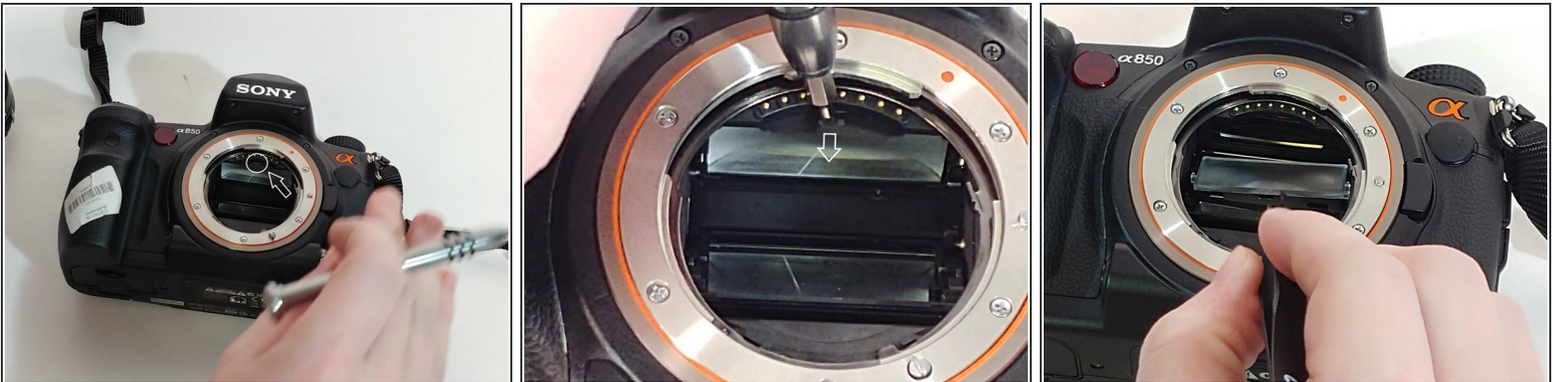
- [Tweezers](#) (1)
- [6-in-1 Screwdriver](#) (1)

## Étape 1 — Objectif de mise au point



- Appuyez sur le bouton à côté de l'objectif.
- Tout en maintenant le bouton, tournez l'objectif dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Soulevez et retirez l'objectif de l'appareil photo.

## Étape 2



- À l'intérieur vers le haut, vous trouverez une petite fente dans la pièce en plastique.
- Insérez un tournevis à tête plate dans la fente et tirez vers le bas pour accéder à la lentille de mise au point.

### Étape 3



- À l'aide d'une pince à épiler, saisissez la lentille de mise au point sur le côté par les deux languettes qui s'y trouvent.

**⚠ Ne saisissez pas la lentille de mise au point au milieu car cela endommagerait la lentille.**

- Tirez et retirez l'objectif de mise au point de l'appareil photo.

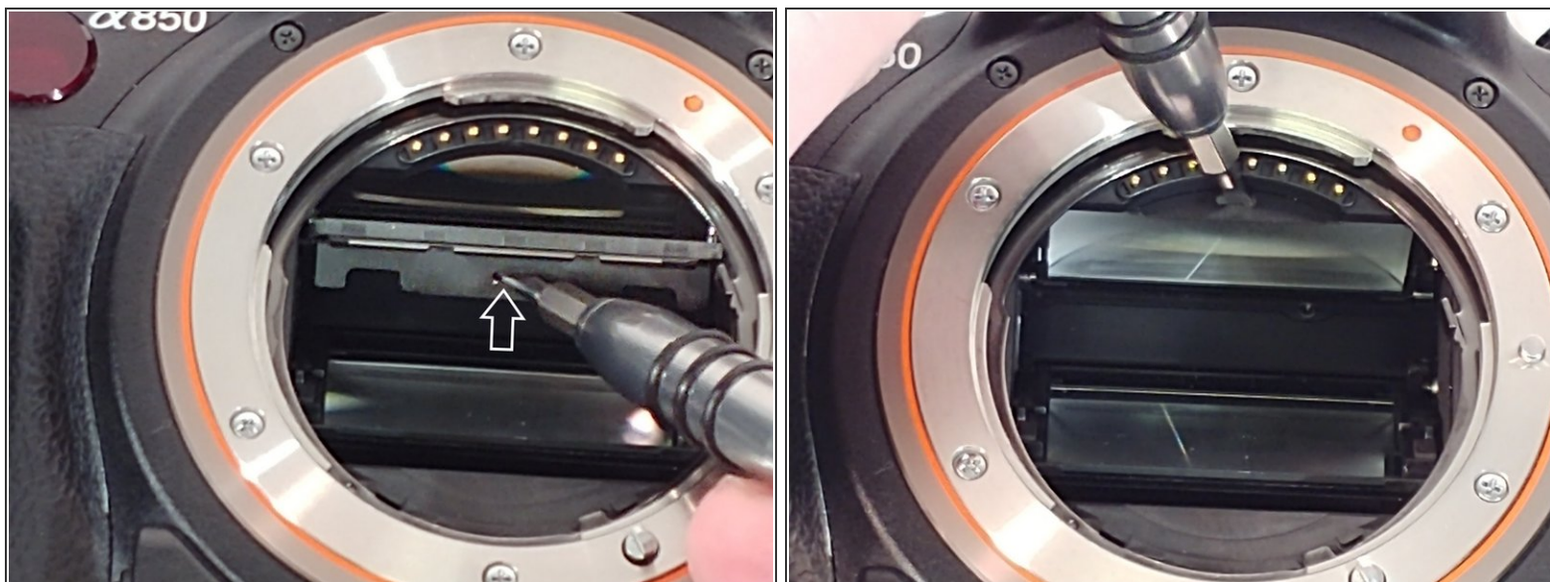
### Étape 4



- Lorsque vous insérez une nouvelle mise au point, assurez-vous de l'orienter là où les deux languettes sont face à vous avec la plus petite languette vers le haut.
- Inclinez la lentille de mise au point pour faciliter l'installation.
- Placez la nouvelle lentille de mise au point dans le plateau en plastique.

**i** Il ne se met pas en place.

## Étape 5



- Insérez le tournevis dans la fente et poussez vers le haut pour fermer.
- ⓘ Vous pouvez également utiliser votre pouce, si vous faites attention de ne pas toucher l'objectif car cela pourrait laisser des traces sur l'objectif.
- Vous entendrez un clic lorsque le plateau en plastique sera de nouveau en place.

## Étape 6



- Lors de la réinstallation de l'objectif, alignez les points orange qui constituent à la fois l'objectif et l'appareil photo.
- Mettez l'objectif en place et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer à la caméra.

Vous avez maintenant terminé le remplacement de l'objectif de mise au point.