



Remplacement de l'objectif de la caméra du Panasonic VDR-D220 DVD

Ce guide vous montrera comment remplacer l'objectif de l'appareil photo s'il a été endommagé ou rayé au fil du temps.

Rédigé par: Brandon Gregoire



INTRODUCTION

Vous avez fait tomber votre appareil photo ou avez oublié de remettre le couvercle de l'objectif, votre objectif est endommagé. Les égratignures ou les éclats dans un objectif altéreront vos moments les plus précieux et vous laisseront une image imparfaite. Ce guide vous montrera comment restaurer la qualité de la caméra que vous méritez.



OUTILS:

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



PIÈCES:

- <https://www.ebay.com/itm/Telephoto-Lens-for-Panasonic-SDR-S26R-SDR-S26P-SDR-S26PC-VDR-D210-VDR-D220/281571728912?hash=item418efb9e10:g:ctQAAOSw1ZBUwBzg> (1)

Étape 1 — Objectif de la caméra



- Retirez une vis de 5 mm sur le côté inférieur de la caméra avec un tournevis cruciforme n ° 0.

Étape 2



- Ouvrez la porte bâbord latérale.

Étape 3



- Retirez une vis de 5 mm à l'intérieur du port latéral avec votre tournevis cruciforme n ° 0.

Étape 4



- À l'aide d'une spatule en plastique, faites levier pour déconnecter la partie supérieure avant de la caméra.
- Faites glisser la partie supérieure de la caméra vers l'avant pour révéler un câble ruban.

Étape 5



- Retournez la caméra sur le côté droit.
- Tirez doucement la partie avant du corps principal pour révéler les câbles qui les relient.

⚠ Ne tirez pas trop fort à cause du câble du connecteur ZIF.

- Utilisez votre outil d'ouverture en plastique pour déconnecter le point de connexion en toute sécurité.
- Appuyez sur la languette avec un outil d'ouverture en plastique, puis tirez sur le connecteur ZIF pour le détacher.

Étape 6



- Regardez la caméra de face.
 - Retirez quatre vis de 5 mm à l'aide d'un tournevis cruciforme n ° 0.
- i** Il y a deux vis de 5 mm de chaque côté de l'objectif, pour un total de quatre vis.

Étape 7



- Retirez délicatement l'objectif de l'élément avant de l'appareil photo.
- ⓘ Dans certains cas, la lentille n'a pas besoin d'être complètement remplacée. Parfois, le nettoyage de l'objectif avec un chiffon en microfibre et de l'alcool isopropylique atténuera les problèmes de vidéo floue.

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