



## Marque : Nikon

Objectifs et Convertisseurs :

Nikon AF-S 80-400mm/F4.5-5.6G  
ED VR

EAN : 18208022083

**2.599,00 €**





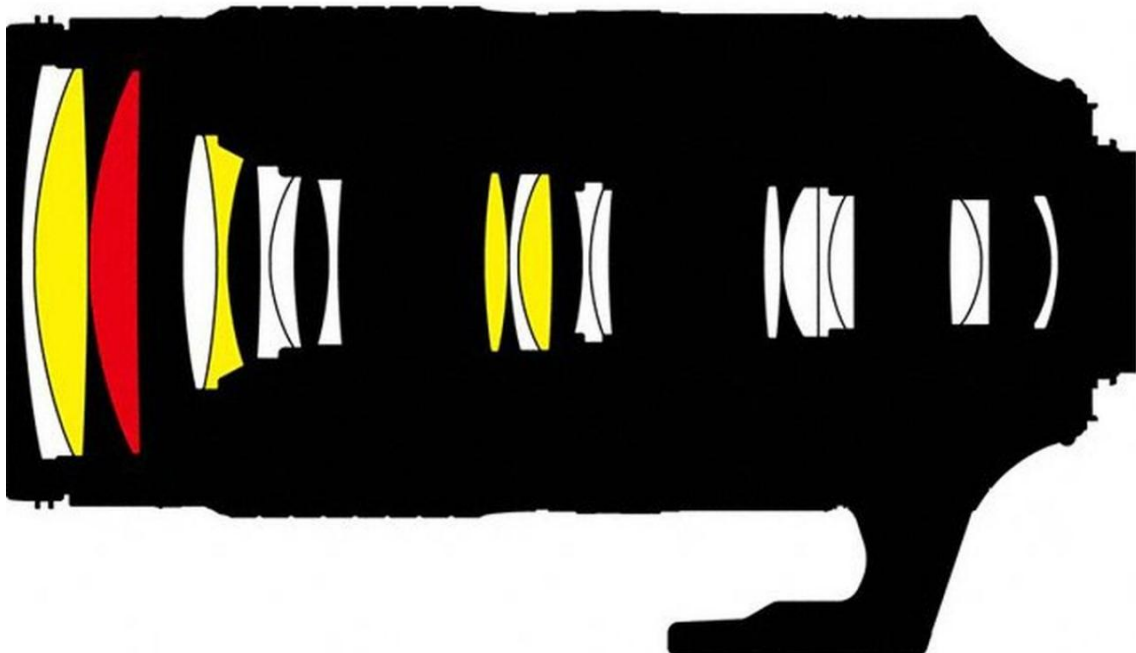
## Descriptif

### Nikon AF-S 80-400mm/F4.5-5.6G ED VR

Zoom téléobjectif ultra-performant pour reflex numériques au format FX.

Grâce à sa large plage de focales de 80–400 mm et à une conception optique de qualité supérieure, cet objectif est tout aussi bien adapté à la photographie animalière que sportive ou de paysages.

- **Le système de réduction de vibration** de Nikon vous permet de prendre des photos à des vitesses d'obturation jusqu'à quatre fois plus lentes pour des photos stables quelle que soit la focale utilisée, lors des prises de vues à main levée. Quatre lentilles en verre ED (dispersion ultra-faible) et une lentille en verre Super ED corrigent les aberrations chromatiques et les défauts de couleurs typiques pouvant survenir à des focales plus longues.
- **Zoom téléobjectif au format FX** avec plage de focales de 80 à 400 mm (120 à 600 mm lorsqu'il est utilisé avec un reflex Nikon au format DX).
- **Des performances optiques exceptionnelles** : quatre lentilles en verre ED (dispersion ultra-faible) et une lentille en verre Super ED permettent de corriger les aberrations chromatiques et les défauts de couleurs typiques pouvant survenir à des focales plus longues.
- **Traitement nanocristal** : réduit considérablement les images fantômes et la lumière parasite, même en contre-jour.
- **Système de réduction de vibration (VR)** proposant les modes Normal, Actif et Trépied. Réduit le bougé de l'appareil et vous permet d'utiliser des vitesses d'obturation jusqu'à quatre fois plus lentes.
- **Le moteur ondulatoire silencieux (SWM)** permet un autofocus rapide, silencieux et précis.
- **Trois modes de mise au point** : A/M (autofocus à priorité manuelle, priorité AF), M/A (autofocus à priorité manuelle, priorité manuelle) et M (mise au point manuelle).
- **Autofocus avec téléconvertisseur** : l'autofocus est disponible même si un téléconvertisseur 1,4x est fixé à un appareil photo compatible avec l'ouverture f/8.
- **Commutateur de la limite de mise au point** : les positions "FULL" et ?-6 m vous permettent de réduire le temps de mise au point lors de prises de vue à des distances comprises dans une plage définie.
- **Verrouillage du bâillet de l'objectif** (lorsque le bâillet est positionné sur 80 mm) empêche l'extension du bâillet sous l'effet de son propre poids lorsque l'objectif n'est pas utilisé.  
Sabot amovible inclus.



■: Super ED glass elements ■: ED glass elements