



Marque : Nikon

Objectifs et Convertisseurs :

Nikon Nikkor Z 24-70mm F2.8 S

EAN : 18208200894

1.939,00 €





## Descriptif

### Nikon NIKKOR Z 24-70mm F2.8 S

Zoom transtandard professionnel f/2.8

Goûtez à la polyvalence avec ce zoom lumineux 24–70 mm exceptionnellement compact. Bénéficiant de composants optiques avancés et d'un système renforcé de résistance aux intempéries, cet objectif plein format pour appareil hybride offre des performances égales quel que soit l'éclairage et ne fait jamais défaut.

#### **Des images saisissantes. Des récits captivants.**

Ce zoom transtandard professionnel s'adapte à votre style pour que vous puissiez vous concentrer sur l'essentiel : votre récit. Avec son ouverture f/2.8 et sa plage de 24–70 mm, il révèle plus de détails et produit des gros plans d'une qualité inégalée par ses homologues. Vous pouvez contrôler des paramètres de prise de vue directement depuis l'objectif. Sa conception robuste le protège où que vous l'emmeniez.

#### **Un véritable effet de profondeur**

La large monture Z et l'ouverture constante de f/2.8, assurée par un diaphragme circulaire à neuf lamelles, produisent de superbes résultats quelle que soit la luminosité. Vous obtenez ainsi de magnifiques rayonnements d'étoile. Sans parler des flous d'arrière-plan (« bokeh ») naturels, dégradés de façon régulière jusqu'aux bords du cadre.



#### **Exceptionnel en gros plan**

Une netteté remarquable et des performances impressionnantes lors de prises de vue rapprochées. Grâce à une distance minimale de mise au point de 0,38 m sur toute la plage de focales, vous contrôlez entièrement le cadre, du gros plan à l'infini.



### **Dites adieu aux lumières parasites**

Grâce aux 17 lentilles en 15 groupes, même les sources lumineuses ponctuelles sont reproduites fidèlement. Les traitements nanocristal et ARNEO permettent de réduire les images fantômes et lumières parasites qui se forment quand les sources lumineuses sont multiples.



### **Plus de lumière. Plus de liberté.**

Reportages. Mariages. Publicités. Quel que soit votre sujet, chaque élément d'une scène est parfaitement reproduit avec une netteté incomparable. Même les étoiles et les lampadaires sont reproduits sous la forme de petits points ronds. Quand le format vidéo sert mieux votre récit, vous pouvez contrôler avec précision la profondeur de champ directement depuis l'objectif.

### **Un objectif. Un nombre illimité de destinations.**

Hermétique et résistant aux intempéries, cet objectif est conçu pour résister à une utilisation professionnelle quotidienne. Le traitement au fluor protège les lentilles de la poussière, des saletés et de l'humidité, sans



nuire à la qualité d'image.

## **INSTINCTIF**

Le couple des bagues de zoom et de mise au point a été parfaitement calculé. La bague de réglage peut servir à corriger l'exposition ou l'ouverture sans bruits.

## **POLYVALENT**

De la mémorisation AF à la mesure, en passant par le bracketing, et bien plus encore : vous pouvez attribuer une fonction à la commande Fn de l'objectif, parmi un choix de 21 fonctions possibles.

## **PRÉCIS**

Un écran OLED affiche des informations telles que l'ouverture, la distance de mise au point, la focale exacte et la profondeur de champ directement sur l'objectif, pour des vérifications rapides.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Type

Monture Nikon Z

Format

FX/24 × 36 mm

Focale

24–70 mm

Ouverture maximale

f/2.8

Ouverture minimale

f/22

Construction optique

17 lentilles en 15 groupes (dont 2 lentilles en verre ED, 4 lentilles asphériques, des lentilles avec traitements nanocristal et ARNEO, et des lentilles avant et arrière traitées au fluor)

Angle de champ

Format FX : 84° à 34°20' ; format DX : 61° à 22°50'

Échelle des focales

Graduée en millimètres (24, 28, 35, 50, 70)

Système de mise au point

Système de mise au point interne

Distance minimale de mise au point

0,38 m à partir du plan focal pour toutes les focales

Rapport de reproduction maximal

Environ 0,22x

Nombre de lamelles de diaphragme

9 (diaphragme circulaire)

Traitements

Traitement nanocristal, traitement au fluor, traitement ARNEO

Diamètre de fixation pour filtre

82 mm (P = 0,75 mm)

Diamètre x longueur (à partir de la monture d'objectif)

Diamètre maximal d'environ 89 × 126 mm (distance à partir du plan d'appui de la monture d'objectif)

Poids

Environ 805 g

Autofocus

Oui

Mise au point interne

Oui

Mise au point



Automatique, manuelle

Accessoires fournis

Bouchon avant emboîtable 82 mm LC-82B, bouchon arrière LF-N1, parasoleil à baïonnette HB-87 et pochette pour objectif CL-C2



