

# 

# PLUS PRÈS DE L'ACTION \_

Animaux sauvages, oiseaux, sports mécaniques, avions, et bien plus encore. Immortalisez la vitesse, la puissance et la grâce de sujets éloignés avec le super téléobjectif à focale fixe NIKKOR Z 600mm f/6.3 VR S. Léger et équilibré, il est idéal pour la prise de vue à main levée. Netteté et clarté quelle que soit l'ouverture.

# CARACTÉRISTIQUES

#### PLANS À MAIN LEVÉE ÉPOUSTOUFLANTS

Pour réussir vos photos et vidéos, optez pour la netteté, le niveau de détail et la qualité de bokeh que seul un objectif à focale fixe de la série S peut offrir. Les lentilles en verre SR et ED corrigent les aberrations chromatiques. Le traitement nanocristal se charge quant à lui des images fantômes et de la lumière parasite pour garantir une clarté optimale.

#### OBJECTIF À FOCALE FIXE 600 MM LE PLUS LÉGER DE SA CATÉGORIE

Ce super téléobjectif à focale fixe pèse environ 1470 g (avec collier de fixation sur trépied) et il offre un équilibre parfait grâce à son centre de gravité plus proche du boîtier de l'appareil photo. Il s'avère particulièrement efficace pour les filés panoramiques, comme pour les plans serrés en plongée!

#### **AUTOFOCUS À TOUTE ÉPREUVE**

Des figures aériennes aux vols d'oiseaux, en passant par les contacts visuels fugaces, ce super téléobjectif est capable de suivre et de faire le point sur votre sujet avec une discrétion remarquable.

# STABILISATION D'IMAGE VR AVEC GAIN DE 6 VITESSES

La réduction de vibration optique (VR) intégrée à l'objectif offre une stabilisation équivalente à une prise de vue à 5,5 vitesses plus lente, ou à 6,0 vitesses avec un appareil photo Nikon Z compatible avec la fonction VR Synchro¹.

## PARÉ POUR LE MAUVAIS TEMPS

Tous ses composants mobiles, dont la monture d'objectif, sont protégés de la poussière, de la saleté et de l'humidité par des joints en caoutchouc. Et le traitement au fluor de Nikon facilite le nettoyage de la lentille avant<sup>2</sup>.

## **COMMANDES INTUITIVES**

Vous pouvez attribuer différentes fonctions aux commandes L-Fn et à la bague de réglage silencieuse de l'objectif, et utiliser la commande MEMORY-SET pour enregistrer des distances de mise au point.

#### NET, MÊME AVEC UN TÉLÉCONVERTISSEUR

Vous profitez pleinement des performances de l'AF et de la VR sur cet objectif quand vous utilisez des téléconvertisseurs Z. Votre portée peut ainsi augmenter de 2× (jusqu'à 1200 mm) ou de 1,4× (jusqu'à 840 mm).

- <sup>1</sup> Selon les normes CIPA: en mode NORMAL, il est possible de gagner 6,0 vitesses d'obturation lorsque l'objectif est fixé à un appareil photo Nikon Z compatible avec la fonction VR Synchro. Il est possible de gagner 5,5 vitesses d'obturation lorsque l'objectif est fixé à un appareil photo hybride équipé d'un capteur d'image de format 24×36 mm.
- <sup>2</sup> Cet objectif n'est pas garanti comme étant protégé contre les poussières et l'intrusion d'eau dans toutes les situations, ni en toutes circonstances.

## **ACCESSOIRES FOURNIS**



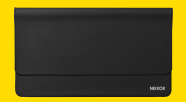
BOUCHON D'OBJECTIF LC-95B



BOUCHON D'OBJECTIF LF-NI



PARASOLEIL HB-105A



ÉTUI POUR OBJECTIF CL-C6





# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU NIKKOR Z 600mm f/6.3 VR S

Monture Z de Nikon Туре **Format** FX Focale 600 mm Ouverture maximale f/6.3 f/32 Ouverture minimale 21 lentilles en 14 groupes (dont 2 lentilles en verre ED, 1 lentille en verre SR, 1 lentille de Fresnel, des lentilles avec Construction optique traitement nanocristal et une lentille avant traitée au fluor) Angle de champ Format FX: 4° 10' Format DX: 2° 40' Système de mise au point Système de mise au point interne Distance minimale de mise au point 4 m Rapport de reproduction maximal Nombre de lamelles de diaphragme 9 (diaphragme circulaire) Plage des ouvertures f/6.3 à 32 95 mm (P = 1.0 mm)Diamètre de fixation pour filtre Diamètre × longueur Environ 110 × 315,5 mm (à partir de la monture d'objectif) Poids Environ 1475 g Oui Autofocus Mise au point Automatique, manuelle Accessoires fournis Bouchon d'objectif avant LC-95B, bouchon d'objectif arrière LF-N1, parasoleil HB-105A, étui pour objectif CLC6 Code EAN 4960759911346



NIKKOR  $\mathbb{Z}$  | S-Line 600 mm f / 6.3 V R S

Code SAP



JMA505DA