



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belgium
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
www.nikon.be

NIKON ANNONCE LA SORTIE DE DEUX ZOOMS TÉLÉOBJECTIFS AGILES : LE NIKKOR Z 70-180MM F/2.8 ET LE NIKKOR Z 180-600MM F/5.6-6.3 VR

Grand-Bigard, 21 juin 2023 : Aujourd'hui, Nikon élargit sa gamme de zooms téléobjectifs NIKKOR Z avec le NIKKOR Z 70-180mm f/2.8 et le NIKKOR Z 180-600mm f/5.6-6.3 VR. Ces deux objectifs étonnamment légers offrent aux passionnés de photographies en tous genres l'agilité et la polyvalence dont ils ont besoin.



Le NIKKOR Z 70-180mm f/2.8 est un zoom téléobjectif polyvalent qui permet de réaliser de superbes clichés de près comme de loin. Son ouverture f/2.8 lumineuse et constante convient à tous les sujets : portraits, style de vie, sport, nature, paysages, scènes urbaines, événements et plus encore, même dans des conditions de faible éclairage. Sa faible distance minimale de mise au point garantit des images nettes en prise de vue rapprochée. Les utilisateurs peuvent s'adonner à la macro en associant le TÉLÉCONVERTISSEUR Z TC-2.0x à l'objectif, qui double son rapport de reproduction pour atteindre un facteur d'agrandissement proche de la taille réelle de 0,96x.

Le super zoom téléobjectif NIKKOR Z 180-600mm f/5.6-6.3 VR offre une portée encore plus importante et couvre les focales les plus utilisées en photographie animalière, ornithologique et aérienne, mais reste assez flexible pour s'adapter aux paysages et scènes sportives. La puissante fonction de réduction de vibration intégrée à l'objectif, couplée au zoom interne, garantit des prises de vue stables, même à main levée. Goûtez



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belgium
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
www.nikon.be

à la liberté de zoomer vers l'avant ou l'arrière, puis de réaliser des panoramiques filés ou de basculer l'appareil, sans avoir à utiliser de trépied. Associez le TÉLÉCONVERTISSEUR Z TC-2.0x à cet objectif pour obtenir une portée phénoménale de 1200 mm tout en photographiant à main levée !

La légèreté et le système d'étanchéité de ces deux produits en font des zooms téléobjectifs particulièrement adaptés au transport. Le NIKKOR Z 70-180mm f/2.8 pèse 795 g (environ) et ne mesure que 151 mm de long. Le super téléobjectif NIKKOR Z 180-600mm f/5.6-6.3 VR, quant à lui, pèse 1955 g (environ).

Zurab Kiknadze, chef de produit chez Nikon Europe, explique : « *Nous sommes ravis d'enrichir la gamme NIKKOR Z avec ces deux nouveaux zooms téléobjectifs. Ils incarnent notre volonté d'ouvrir la gamme à davantage de besoins et de budgets. Si vous souhaitez explorer votre créativité sans pour autant investir dans du matériel professionnel, ces téléobjectifs vous rapprocheront de votre sujet et de la prise de vue parfaite.* »

Récapitulatif des principales caractéristiques du NIKKOR Z 70-180mm f/2.8

Zoom téléobjectif universel : plage de focales de 70 à 180 mm, convient à une grande variété de sujets.

Compact et léger : l'objectif pèse 795 g (environ) et mesure seulement 151 mm de long.

Grande ouverture constante f/2.8 : maintient une exposition cohérente sur toute la plage de focales. Réalisez des photos nettes dans des conditions de faible éclairage à une sensibilité réduite, ou optez pour des vitesses d'obturation plus élevées pour figer l'action et faites ressortir vos portraits sur un arrière-plan légèrement flouté.

Gros plans nets : la distance minimale de mise au point n'est que de 0,27 m avec la focale la plus courte (70 mm) et de 0,85 m à 180 mm.

Téléconvertisseurs Z : le TÉLÉCONVERTISSEUR Z TC-2.0x offre une focale maximale de 360 mm et double le rapport de reproduction de l'objectif pour atteindre un facteur d'agrandissement proche de la taille réelle.

Des plans vidéo dignes du cinéma : mise au point silencieuse et suppression du focus-breathing. Restez à distance dans votre zone de confort ou sortez des sentiers battus en essayant des gros plans et des cadrages atypiques.

Résistant : son étanchéité à toute épreuve empêche la pénétration de poussière et de gouttelettes d'eau dans le barillet¹.

Un équipement complet à moindre coût : créez un kit léger d'objectifs f/2.8 en complétant le zoom téléobjectif NIKKOR Z 70-180mm f/2.8 avec le NIKKOR Z 17-28mm f/2.8 et le NIKKOR Z 28-75mm f/2.8.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belgium
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
www.nikon.be

Récapitulatif des principales caractéristiques du NIKKOR Z 180-600mm f/5.6-6.3 VR

Super zoom téléobjectif polyvalent : large plage de focales de 180 à 600 mm pour photographier la faune, les oiseaux, les avions, les scènes sportives et bien d'autres sujets.

Une excellente maniabilité : un poids plume d'environ 1955 g. Tournez légèrement la bague de zoom pour passer d'une extrémité à l'autre de la plage de focales (de 180 mm à 600 mm). Le zoom interne garantit la stabilité du centre de gravité.

Des prises de vue rapprochées nettes : la distance minimale de mise au point est de seulement 2,4 m à 600 mm, et de 1,3 m à 180 mm.

Un autofocus précis : optimisé pour la prise de vue de sujets en mouvement rapide et très silencieux.

Réduction de vibration avec gain de 5,5 vitesses² : le système de VR optique intégré à l'objectif corrige les vibrations générées par les prises de vue à main levée. Le mode SPORT stabilise l'image du viseur.

Des plans vidéo à grande distance : mise au point silencieuse et suppression du focus-breathing. Réalisez facilement des vidéos avec des arrière-plans magnifiquement compressés.

Résistant : son étanchéité à toute épreuve empêche la pénétration de poussière et de gouttelettes d'eau¹, et le barillet ne bouge pas pendant que vous zoomez pour éviter que la poussière ne s'y accumule. Le traitement au fluor de Nikon protège la lentille avant.

Téléconvertisseurs Z : étendez la portée de l'objectif à 1200 mm avec un TÉLÉCONVERTISSEUR Z TC-2.0x, ou à 840 mm avec un TÉLÉCONVERTISSEUR Z TC-1.4x.

Prix de la consultation:

Disponible fin juillet

NIKKOR Z 70-180MM F/2.8 €1449

Disponible en août

NIKKOR Z 180-600MM F/5.6-6.3 VR €1999

FIN

Notes en bas

¹ L'objectif n'est pas garanti comme étant protégé contre les poussières et l'intrusion d'eau dans toutes les situations, ni en toutes circonstances.

² Selon la norme CIPA. En mode NORMAL, cette valeur est obtenue lorsque l'objectif est fixé à un appareil photo hybride équipé d'un capteur d'image de format 24×36.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belgium
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
www.nikon.be

À propos de Nikon

Nikon est l'un des plus grands fournisseurs de produits et services de photographie et de vidéographie. Sa technologie optique innovante, qui équipe ses appareils photo grand public et professionnels, ses objectifs, accessoires et optiques pour le sport et les loisirs, repose sur plus d'un siècle d'expérience. La marque est mondialement connue pour établir de nouvelles références en matière de conception et de performances, les appareils photo hybrides révolutionnaires de sa série Z et ses objectifs NIKKOR Z ouvrant une nouvelle dimension en matière de performances optiques.

Nikon s'engage à promouvoir la culture de l'image, en donnant l'occasion à certains des meilleurs artistes dans le monde de réaliser leur potentiel créatif au moyen de la narration visuelle. Ses équipements photographiques primés permettent aux photographes et aux vidéastes d'exprimer pleinement leur créativité. Ses optiques primées pour le sport et les loisirs permettent de voir le monde de plus près pour des activités allant de l'observation ornithologique à l'observation astronomique, jusqu'au théâtre, au golf et aux voyages.

En tant que partenaire visionnaire de confiance, Nikon rassemble les créateurs de contenus de tous bords grâce à sa communauté engagée, son expertise technique inégalée et ses ressources de formation, dans le cadre d'initiatives telles que la Nikon School.

Pour en savoir plus sur les produits primés de Nikon, consultez le site www.nikon.be.

Contacts de presse

Heidi Jales – Nikon Europe B.V.

Heidi.Jales@nikon.com

thi Phung Vo – Grayling CDR Belgium

thiPhung.Vo@grayling.com

+32 476 86 42 67