



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'APPAREIL PHOTO HYBRIDE DX Z 50 ET LES PREMIERS OBJECTIFS NIKKOR Z DX REJOIGNENT LA FAMILLE DES NIKON Z

Grand-Bigard, 10 octobre 2019 : Nikon présente aujourd'hui le Nikon Z 50, premier appareil photo hybride au format DX de la gamme Z, ainsi que les deux premiers zooms NIKKOR Z DX, les NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR et NIKKOR Z DX 50-250mm f/4.5-6.3 VR. Le nouveau Nikon Z 50, qui offre une superbe qualité d'image, produit des photos à la mise au point parfaite et des vidéos 4K riches en détails, profondeur et couleurs. En associant le Z 50 aux nouveaux objectifs NIKKOR Z DX, le nouveau système hybride DX permet de créer des images exceptionnelles, du grand-angle au téléobjectif.

Équipé d'un grand capteur au format DX de 20,9 millions de pixels, le Z 50 intègre les avantages optiques offerts par le système hybride Nikon dans un boîtier DX robuste et compact. Parmi les caractéristiques héritées des célèbres appareils photo Nikon Z 7 et Z 6, on trouve la large monture Nikon Z et le système AF (autofocus) hybride, rapide et étendu. Le Z 50 comporte également un viseur électronique, un écran tactile inclinable et la grande poignée qui confère aux appareils photo hybrides Nikon une prise en main si confortable. Doté de l'AF détection des yeux, le Z 50 est idéal pour la prise de vue de portraits. En outre, le mode rafale à 11 vps (avec AF/exposition auto) se charge des scènes d'action. Le Z 50 est entièrement compatible avec l'adaptateur pour monture FTZ de Nikon, ce qui permet d'utiliser les objectifs NIKKOR à monture F destinés aux reflex numériques.¹

Les deux objectifs à monture Z DX sont optimisés pour la large monture Nikon Z, capable de capter la lumière à merveille. Parfaitement adaptés à la vidéo et à la photo, ces zooms effectuent la mise au point rapidement, en silence et de façon homogène. Le NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR ultra-compact est un zoom « pancake » qui restitue aussi bien les scènes grand-angle que les portraits dans toute leur splendeur. Le NIKKOR Z DX 50-250mm f/4.5-6.3 VR est un zoom téléobjectif compact : il permet aux utilisateurs de passer de la composition de portraits uniques à la prise de vue de scènes d'action lointaines avec une précision sans faille.

Jordi Brinkman, chef produit chez Nikon Europe, explique : « *Que vous soyez passionné de photographie ou de vidéo, le nouvel appareil photo hybride Z 50 de Nikon offre un mélange intéressant de créativité et de puissance. En plus des nouveaux objectifs NIKKOR Z DX, vous bénéficiez de la compatibilité avec tous les objectifs à monture Z. Et si votre équipement compte des objectifs à monture F et des accessoires, vous pouvez également vous en servir. Peu importe que vous possédiez déjà un reflex numérique de Nikon ou que vous utilisiez pour la première fois un Nikon : le système hybride Nikon DX offre de belles possibilités d'évolution.* »



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Z 50

Superbe qualité d'image : large monture Nikon Z, grand capteur CMOS au format DX (APS-C) de 20,9 millions de pixels et processeur de traitement d'images rapide EXPEED 6.

Netteté de bout en bout : système AF (autofocus) hybride. Les 209 points AF situés sur le capteur couvrent environ 90 % de la vue, horizontalement et verticalement, pour une netteté impeccable sur tout le champ.

Excellent en conditions de faible luminosité : large plage de sensibilités de 100 à 51 200 ISO et autofocus « faible lumière » jusqu'à -4 IL.

AF détection des yeux : effectue automatiquement la mise au point sur les yeux du sujet, qu'il soit isolé ou au milieu de la foule.

Prise de vue en rafale rapide : jusqu'à 11 vps avec l'autofocus (AF) et l'exposition auto (AE).

Fonctionnement silencieux : le Nikon Z 50 effectue la mise au point silencieusement et dispose d'un mode silencieux pour la photographie.

Vidéos 4K : les utilisateurs peuvent enregistrer des films 4K/UHD à 30p et des séquences au ralenti en Full HD, sans restrictions au niveau du recadrage. Il est possible de créer des séquences accélérées (time-lapse) 4K directement sur l'appareil photo.

Viseur électronique naturel : le viseur électronique ultra-net (2 360 000 pixels) affiche une image naturelle, semblable à celle du viseur optique d'un reflex numérique. Il est également possible d'afficher les images telles qu'elles apparaîtront une fois les paramètres appliqués.

Grand écran tactile inclinable : moniteur ACL haute définition (1 040 000 pixels) doté de commandes tactiles semblables à celles des smartphones. Peut être incliné vers le haut ou le bas pour plus de flexibilité lors de la réalisation de vidéos ou d'autoportraits.

Effets créatifs : 20 effets intégrés à l'appareil photo, pour les photos et les vidéos. Il est possible de régler l'intensité de l'effet lors de sa prévisualisation.

Boîtier hybride DX avec flash à ouverture automatique : facile à transporter grâce à ses faces avant et supérieure en alliage de magnésium résistant.

Ergonomie Nikon : grande poignée pour une manipulation confortable, commandes tactiles, boutons et molettes judicieusement placés.

Système simple de menus, semblable à celui des reflex numériques : les utilisateurs actuels de reflex numériques Nikon retrouveront leurs marques instantanément et les nouveaux utilisateurs de Nikon le maîtriseront facilement.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Connexions rapides : le Wi-Fi® et le Bluetooth®, ainsi que l'application SnapBridge de Nikon, facilitent l'envoi des photos et des vidéos sur le périphérique souhaité afin de les partager ou de les stocker.

Un système que vous allez adorer : compatible avec l'adaptateur pour monture FTZ et les accessoires destinés aux reflex numériques Nikon, notamment les télécommandes, les flashes, les microphones et bien plus encore.

NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR

Zoom grand-angle ultra-compact : objectif à mise au point rapide, doté d'une plage de focales grand-angle à standard 16–50 mm (équivalent 24–75 mm au format FX/24x36).

Distance minimale de mise au point de seulement 0,2 m : permet aux utilisateurs d'effectuer une mise au point précise sur les détails en gros plan.

Réduction de vibration intégrée à l'objectif : permet d'utiliser des vitesses d'obturation jusqu'à 4,5 fois plus lentes.² Les photos sont plus nettes dans des conditions de faible luminosité et les séquences vidéo sont stables même si l'utilisateur filme en marchant.

Bague de réglage silencieuse : pour les fonctions clés comme la mise au point manuelle, le réglage de l'ouverture et la correction de l'exposition.

C'est dans la poche : objectif aussi plat qu'une crêpe en position rétractée et pesant seulement 135 grammes.

NIKKOR Z DX 50-250mm f/4.5-6.3 VR

Zoom téléobjectif compact : objectif à mise au point rapide, doté d'une plage de focales standard à téléobjectif 50–250 mm (équivalent 75–375 mm au format FX/24x36).

Distance minimale de mise au point de seulement 0,5 m : permet aux utilisateurs d'effectuer une mise au point précise sur les sujets proches.

Réduction de vibration intégrée à l'objectif : permet d'utiliser des vitesses d'obturation jusqu'à 5 fois plus lentes.²

Bague de réglage silencieuse : pour les fonctions clés comme la mise au point manuelle, le réglage de l'ouverture et la correction de l'exposition.

Voyagez léger : l'objectif est ultra-compact en position rétractée et pèse 405 grammes.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belux
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
<https://www.nikon.be/>

***Prix de vente conseillés :**

Nikon Z 50, boîtier seul : 949 €

Boîtier Nikon Z 50 et adaptateur FTZ : 1.099 €

Boîtier Nikon Z 50 + objectif NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR : 1.099 €

Boîtier Nikon Z 50 + objectif NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR + adaptateur FTZ : 1.249 €

Boîtier Nikon Z 50 + objectif NIKKOR Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR + objectif NIKKOR Z DX 50-250mm f/4.5-6.3

VR : 1.339 €

****Date de mise en vente : mi-novembre**

¹ Il est possible d'utiliser environ 360 objectifs NIKKOR à monture F avec votre appareil photo Nikon Z. Visitez le site Web officiel de Nikon pour en savoir plus sur le système d'objectifs NIKKOR.

² Selon les normes CIPA.

DÉCHARGE DE RESPONSABILITÉ

Le nom et le logo Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. Tout usage de ces marques par Nikon et ses filiales est sujet à une licence.

Wi-Fi® et le logo de certification Wi-Fi sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance®.

FIN



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nikon Belux
Noordkustlaan 16A
1702 Groot-Bijgaarden
<https://www.nikon.be/>

Contact presse

Grayling

Chloë Guillemeau

T +32 (0)475 76 84 33

E : chloe.guillemeau@grayling.com

Nikon Europe B.V.

Yvonne Schaefers

E Yvonne.Schaefers@nikon.com

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