



 \mathbb{Z}_{5}

MONTEZ EN PUISSANCE _

Révélez la beauté de la photographie hybride plein format. Le Nikon Z 5 est la parfaite alliance entre qualité d'image, ergonomie, robustesse et légèreté. Compatible avec une large gamme d'objectifs plein format, vous réaliserez des clichés à couper le souffle.

CARACTÉRISTIQUES

CAPTEUR PLEIN FORMAT 24.3 MP

La large monture Z combinée au capteur CMOS plein format de 24,3 millions de pixels offre davantage de détails, de profondeur et de couleurs. Les images sont nettes et la plage dynamique reste optimale sur toute la gamme des sensibilités.

PETIT KIT, GRAND IMPACT

Le Nikon Z 5 est compatible avec tous les objectifs plein format NIKKOR Z. Le NIKKOR Z 24-50mm f/4-6.3 ultra compact est inclus dans les kits de base appareil photo Z 5 + objectif.

AF HYBRIDE À 273 POINTS

(•)

La couverture d'autofocus ultra large offre une mise au point fluide, rapide et précise sur l'ensemble du cadre. L'AF détection des yeux suit le regard du sujet pour des portraits parfaits. L'AF détection des animaux fait de même pour les chiens et les chats.

RÉDUCTION DE VIBRATION

La puissante stabilisation d'image VR sur 5 axes intégrée dans l'appareil vous permet d'utiliser des vitesses d'obturation jusqu'à cinq fois plus lentes que la normale.

VIDÉOS 4K ET FULL HD

Filmez en 4K et en Full HD. Vous pouvez également créer des time-lapse (vidéos accélérées) éblouissants directement sur l'appareil photo et prendre des photos tout en filmant.

DOUBLE LOGEMENT POUR CARTES, ALIMENTATION VIA USB

Les deux logements acceptent les cartes SD UHS-II rapides. Vous pouvez alimenter en continue votre Nikon Z 5 en USB¹ et ne jamais craindre de manquer d'autonomie pendant vos tournages ou longues séances de shooting.

VISEUR ÉLECTRONIQUE ULTRA-NET ET ÉCRAN TACTILE INCLINABLE

Avec le viseur électronique haute définition de 3 690 000 pixels, vous êtes certain de ne rien manquer dans le cadre. L'écran tactile inclinable permet une prise de vue confortable et pratique.

WI-FI® ET BLUETOOTH® INTÉGRÉS

L'application SnapBridge de Nikon transforme votre téléphone en outil extrêmement utile. Vous pouvez transférer des photos et des vidéos en toute simplicité et ou utiliser votre périphérique mobile en guise d'écran et de télécommande.

¹Câble USB de type C à type C requis

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



ADAPTATEUR POUR MONTURE FTZ



BLOC ALIMENTATION MB-N10



ACCUMULATEUR LI-ION EN-EL15C



FLASH SB-500

CAPTURE TOMORROW*





 \mathbb{Z} 5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU Z 5

Туре	Appareil photo hybride
Monture d'objectif	Monture Z de Nikon
Capteur d'image	Format FX Nikon, CMOS
Pixels effectifs	24,3 millions

Logement pour cartes 2 cartes Secure Digital (SD), SDHC (compatibles UHS-II), SDXC (compatibles UHS-II)

Viseur électronique OLED Quad VGA 0,5 pouce, environ 3 690 000 pixels. Couverture de l'image : Viseur env. 100 % (sur écran réel), grossissement : env. 0,8 × (avec un objectif 50 mm réglé sur l'infini, -1 d)

Objectifs NIKKOR à monture Z, objectifs NIKKOR à monture F (adaptateur pour monture nécessaire ; Objectifs compatibles

des restrictions peuvent s'appliquer)

Obturateur mécanique à plan focal et translation verticale, contrôlé électroniquement ; obturation électronique au Type d'obturateur

premier rideau : obturateur électronique

Vitesse d'obturation 1/8000 à 30 s (possibilité de choisir un incrément de 1/3 ou 1/2 IL), pose B, pose T, X200

Cadence de prise de vue en rafale Jusqu'à 4,5 vps avec AF et exposition auto 100 à 51 200 ISO par incréments de 1/3 ou 1/2 IL

Système autofocus AF hybride par détection de phase/de contraste avec assistance AF, 273 points AF (AF point sélectif)

Réduction de vibration (VR) Déplacement du capteur sur 5 axes, VR optique (disponible avec les objectifs VR)

Flash intéaré

Commande du flash TTL : contrôle du flash i-TTL ; dosage flash/ambiance i-TTL utilisé avec la mesure matricielle, pondérée centrale et

(pour flash externe) pondérée sur les hautes lumières, mode flash/ambiance i-TTL standard utilisé avec la mesure spot

pixels pour l'enregistrement de vidéos

Cadences de prise de vue/nombre de 3840×2160 (4K UHD) : 30p/25p/24p, 1920×1080 : 60p/50p/30p/25p/24p

Méthode de compression vidéo : H.264/MPEG-4 AVC, format de fichier : MOV ou MP4, réduction de vibration Vidéos

électronique disponible, sortie de journal vidéo (N-Log) non disponible

Périphérique d'enregistrement audio Microphone stéréo intégré ou externe, avec option d'atténuateur ; réglage de la sensibilité

8 cm (3,2 pouces), env. 1 040 000 pixels, écran tactile, inclinable Moniteur

Port USB (Type C: SuperSpeed USB), micro-connecteur HDMI (Type C), connecteur pour microphone stéréo externe, Interface externe

griffe flash

Connexion sans fil WI-FI®/BLUETOOTH®

Un accumulateur Li-ion EN-EL15c. Les accumulateurs EN-EL15b/EN-EL15a/EN-EL15 peuvent également être utilisés. Accumulateur Toutefois, notez que le nombre de prises de vue par charge est réduit si vous utilisez ces accumulateurs à la place de

l'EN-EL15c.

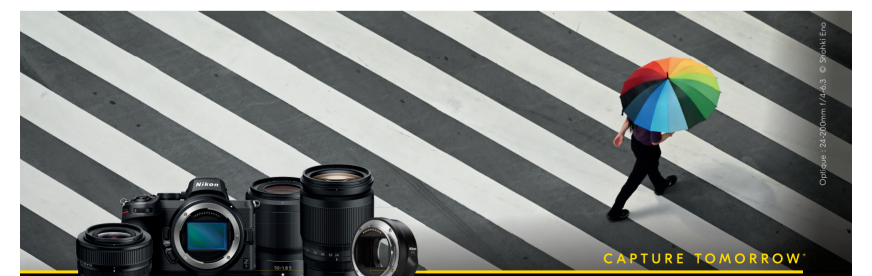
Dimensions (L \times H \times P)/Poids Environ $134 \times 100,5 \times 69,5$ mm, environ 675 g

Bouchon de boîtier BF-N1, œilleton en caoutchouc DK-29 (monté sur l'appareil), accumulateur Li-ion EN-EL15c avec Accessoires fournis

cache-contacts, chargeur d'accumulateur MH-25a, courroie AN-DCI9, câble USB UC-E24, volet de la griffe flash BS-I

KITS DISPONIBLES Kit Z 5 24-50 + FTZ Kit Z 5 24-50

Code article VOA040K001 VOA040K003 Code FAN 4960759904676 4960759153906







24,3 MILLIONS DE PIXELS | PLEIN FORMAT | KIT PORTABLE | VIDÉO 4K | WI-FI®/BLUETOOTH®

