



Z 50 II

À VOUS DE JOUER !

Élargissez vos capacités d'expression avec l'appareil photo qui vous offre une combinaison gagnante en matière de puissance et de simplicité d'utilisation. Photos, vidéos, vlogs, streaming en direct : libérez toute votre créativité.

CARACTÉRISTIQUES

DES COULEURS INSPIRANTES

Des pré-réglages Picture Control faciles à utiliser pour styliser les photos et les vidéos en temps réel pendant les prises de vue. Vous pouvez également vous connecter à Nikon Imaging Cloud pour télécharger gratuitement des recettes d'images exclusives directement sur l'appareil photo.

VISEUR ÉLECTRONIQUE LUMINEUX, HAUTE RÉOLUTION

Voyez chaque détail, même en effectuant des prises de vue en plein soleil, dans des environnements sombres ou des conditions de luminosité changeantes.

GRAND ÉCRAN TACTILE ORIENTABLE

Il offre une vue claire sous tous les angles et s'oriente vers l'avant pour faciliter le vlogging. Appuyez sur l'écran pour positionner la mise au point, modifier les réglages, etc.

DES VIDÉOS 4K RICHES EN DÉTAILS

Enregistrez des séquences vidéo 4K/UHD 30p (suréchantillonnées à partir du format 5,6K) et filmez des actions rapides en vidéo 4K/60p (avec recadrage).

DE MEILLEURES SÉQUENCES DE VLOGGING. STREAMING FACILE

Le mode Présentation produit déplace en douceur la mise au point de votre visage vers les éléments que vous montrez. Il suffit d'un seul câble pour connecter le Z50II directement à votre périphérique mobile et le mettre en ligne sur la plateforme vidéo de votre choix.

AUTOFOCUS INTELLIGENT

Détection précise de neuf sujets différents et vitesses en rafale pouvant aller jusqu'à 30 vps avec AF/AE et une prise de vue avec pré-déclenchement optimales. Mode 3D, oiseaux et avions dédiés.

EXCELLENT EN CONDITIONS DE FAIBLE LUMINOSITÉ

Des photos et des vidéos plus nettes lors des prises de vue à des sensibilités élevées. Il est équipé d'un flash à ouverture automatique pratique.

UN MEILLEUR SON

Équipé d'une prise 3,5 mm pour un micro stéréo externe et d'une prise casque pour que vous puissiez surveiller la sortie du micro.

ULTRA-PORTABLE

Il ne pèse que 495 g (boîtier seul) et est muni d'une poignée confortable pour une prise en main stable.



Z 50 II

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



TÉLÉCOMMANDE FILAIRE MC-DC3



TÉLÉCOMMANDE ML-L7



CHARGEUR D'ACCUMULATEUR MH-32



LOGICIEL – NX STUDIO POUR UN AJUSTEMENT SOUPLE DES COULEURS AVEC LA FONCTION PICTURE CONTROL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Z50II

Type	Appareil photo hybride
Monture d'objectif	Monture Z de Nikon
Capteur d'image	DX, CMOS
Pixels effectifs	20,9 millions
Logement pour cartes	Une carte mémoire Secure Digital (SD) compatible UHS-II
Viseur	Viseur électronique OLED de 1 cm, environ 2 360 000 pixels (XGA) avec réglage de l'équilibre colorimétrique et réglage de la luminosité automatique ou manuel sur 13 niveaux
Objectifs compatibles	Objectifs NIKKOR à monture Z. Objectifs NIKKOR à monture F (adaptateur pour monture requis ; des restrictions peuvent s'appliquer)
Type d'obturateur	Obturateur mécanique à plan focal et translation verticale, contrôlé électroniquement ; obturation électronique au premier rideau ; obturateur électronique
Vitesse d'obturation	1/4000 à 30 s (possibilité de choisir un incrément de 1/3, 1/2 et 1 IL, extensible jusqu'à 900 s en mode M) ; pose B ; pose T
Cadence de prise de vue en rafale	Jusqu'à 30 vps. Continu basse vitesse : environ 1 à 5 vps. Continu haute vitesse : environ 5,6 vps (en utilisant le mode silencieux et avec un réglage de qualité d'image autre que NEF (RAW) et NEF (RAW) + : environ 9,7 vps). Continu haute vitesse (étendu) : environ 11 vps (en mode silencieux : environ 15 vps). Prise de vue haute vitesse + (CI5) : environ 15 vps. Prise de vue haute vitesse + (C30) : environ 30 vps. Cadence maximale de prise de vue mesurée lors de tests internes.
Sensibilité	100 à 51 200 ISO (possibilité de choisir un incrément de 1/3 ou 1/2 IL) ; réglable sur environ 0,3, 0,7, 1 ou 2 IL (équivalant à 204 800 ISO) au-dessus de 51 200 ISO ; contrôle automatique de la sensibilité disponible. Remarque : la sensibilité est limitée de 400 à 51 200 ISO lorsque le format HLG est sélectionné en tant que mode de tons.
Système autofocus	AF hybride par détection de phase/de contraste avec assistance AF
Commande du flash	TTL : contrôle du flash i-TTL ; dosage flash/ambiance i-TTL utilisé avec la mesure matricielle, pondérée centrale, pondérée sur les hautes lumières, dosage flash/ambiance i-TTL standard utilisé avec la mesure spot
Vidéo — taille d'image (pixels) et cadence de prise de vue	3840 x 2160 (4K UHD) : 60p/50p/30p/25p/24p. 1920 x 1080 : 120p/100p/60p/50p/30p/25p/24p. 1920 x 1080 (au ralenti) : 30p (x4)/25p (x4)/24p (x5)*
Format de fichier	MOV, MP4
Compression vidéo	H.265/HEVC (8/10 bits), H.264/AVC (8 bits)
Périphérique d'enregistrement audio	Possibilité d'utiliser un microphone stéréo intégré ou externe ; sensibilité réglable ; fonctions d'atténuateur, de réponse en fréquence et de réduction du bruit du vent
Moniteur	Moniteur ACL tactile TFT orientable de 8 cm, d'environ 1 040 000 pixels, avec angle de vue de 170°, couverture de l'image d'environ 100 %, réglage de l'équilibre colorimétrique et réglage manuel de la luminosité sur 13 niveaux
Interface externe	USB SuperSpeed avec port USB C ; connexion au port USB intégré recommandée. Port HDMI de type D. Fiche mini stéréo (3,5 mm de diamètre ; entrée alimentée prise en charge). Fiche mini stéréo (3,5 mm de diamètre), une télécommande filaire MC-DC3 peut être utilisée. *La commutation automatique entre le casque et la télécommande filaire est disponible.*
Connexion sans fil	WI-FI®/BLUETOOTH®
Accumulateur	Un accumulateur Li-ion EN-EL25a* * Les accumulateurs EN-EL25 peuvent également être utilisés. Toutefois, notez que le nombre de prises de vue par charge est réduit si vous utilisez ces accumulateurs à la place des modèles EN-EL25a.
Adaptateur secteur	Adaptateurs secteur EH-8P (disponible séparément) ; câble USB UC-E25 fourni requis
Dimension (L x H x P)	Environ 127 x 96,8 x 66,5 mm
Poids	Environ 550 g avec accumulateur et carte mémoire, mais sans bouchon de boîtier ; environ 495 g (boîtier seul)
Accessoires fournis	Bouchon de boîtier BF-N1, accumulateur Li-ion EN-EL25a, courroie AN-DC29, câble USB UC-E25
Code EAN	4960759916747
Code article	VOAI50AE

Nikon ne peut être tenu responsable des éventuelles erreurs contenues dans cette brochure. L'apparence, les caractéristiques et les performances de ce produit sont modifiables sans préavis. Novembre 2024 © Nikon Corporation.



Z 50II

20,9 MILLIONS DE PIXELS | VIDÉO 4K | FORMAT DX | VISEUR ÉLECTRONIQUE LUMINEUX | LÉGER



Z50II, Julia Nimke