Marque: Nikon

Appareils Compact : Nikon Coolpix P950

EAN: 4960759902481

989,00€



Descriptif

Nikon Coolpix P950

De près comme de loin

Avec sa plage de focales allant de 24 à 2000 mm, ce super-zoom COOLPIX vous place au cœur de chaque scène. Agrandissez le cadre pour saisir l'intensité d'un orage frappant l'océan. Zoomez pour réaliser un gros plan parfaitement net d'un animal au loin. La fonction Dynamic Fine Zoom 166x étend la limite d'agrandissement jusqu'à 4000 mm¹.

Des clichés exceptionnels

Obtenez des résultats remarquables de l'aube au crépuscule grâce au capteur CMOS rétroéclairé et à l'objectif NIKKOR lumineux doté d'une grande ouverture maximale de f/2.8. Le processeur de traitement d'images EXPEED de Nikon et la lentille en verre Super ED minimisent la distorsion quand le zoom est élevé. De l'avion amorçant un virage à l'animal furtif, vous serez prêt à saisir toutes les occasions.

UNE FENÊTRE SUR LE MONDE

Le grand viseur électronique OLED de 1 cm (0,39 pouce) affichant 2 359 000 pixels offre une bonne visibilité. Un détecteur oculaire permet de passer automatiquement du moniteur au viseur quand vous approchez l'appareil photo de votre visage.

EXPLOREZ TOUS LES ANGLES

Créez des clichés incroyables avec le moniteur ACL lumineux de 8,1 cm (3,2 pouces) et 921 000 pixels, qui peut être incliné et tourné dans presque toutes les directions. Il facilite la prise de vue lorsque l'appareil photo est tenu à bout de bras ou placé au ras du sol.

PRISE DE VUE AU FORMAT RAW

Réalisez des montages à partir de fichiers de qualité élevée. Le **COOLPIX P950** prend en charge le format RAW (NRW). Ainsi, vous pouvez enregistrer et exporter des fichiers image non compressés dans le logiciel de traitement ou de retouche de votre choix.

Des vidéos 4K époustouflantes grâce au super-zoom

Enregistrez facilement des films 4K/UHD 30p ou des vidéos en Full HD (1080p) en stéréo à des cadences maximales de 60p. La sortie HDMI sans compression vous permet d'afficher vos vidéos en cours d'enregistrement sur un moniteur externe. Branchez un microphone externe sur la prise dédiée pour profiter d'un meilleur son. En mode Vidéo manuel, vous pouvez régler les principaux paramètres d'exposition tout en filmant, idéal quand la lumière est changeante.

Filés d'étoiles et lueurs de l'aube

Grâce à la fonction de time-lapse (vidéo accélérée) intégrée, vous pouvez réaliser des clichés de paysages célestes, de filés d'étoiles et de l'évolution de plantes dans une clairière. Enregistrez de magnifiques time-lapse d'environ 10 secondes, qui sont lus à la vitesse de 25 ou 30 vps. Les modes Scène choisissent automatiquement l'intervalle de prise de vue le plus adapté à votre sujet².

Une stabilité parfaite

Obtenez des photos et vidéos stables même lors de prises de vue à main levée au super téléobjectif ou dans des conditions de faible éclairage. Grâce au système de réduction de vibration (VR) optique à double détection de Nikon, vous pouvez réaliser des prises de vue avec des vitesses d'obturation jusqu'à cinq fois plus lentes³. Le mode VR Actif améliore la stabilité de l'image dans le viseur ainsi que sur le moniteur ; il est parfait si vous vous déplacez.

Ne perdez plus vos sujets

La commande de zoom latérale permet de déployer l'objectif à l'aide de votre pouce. Une simple pression du bouton de retour au zoom initial rétracte l'objectif pour passer en grand-angle, et permettre de saisir aisément des sujets sortis du cadre.

Soyez prêt

Grâce à la grande griffe flash, installer des accessoires Nikon est un jeu d'enfant. Changez de flash à l'envie ou essayez le viseur point rouge DF-M1 de Nikon : cette longue-vue pliable suit le moindre sujet à la trace et le garde au centre du cadre, quelle que soit sa vitesse.

Immortalisez toutes les scènes

En mode Observation oiseaux, vous pouvez sélectionner trois zones de mise au point distinctes pour photographier les sujets en mouvement rapide avec une grande netteté. Le mode Lune optimise les réglages de l'appareil photo de sorte à générer des clichés astronomiques nets, pour immortaliser toutes les phases lunaires, par exemple.

Restez connecté

L'application SnapBridge pour iOS et Android établit une connexion permanente entre votre COOLPIX P950 et votre périphérique mobile. Partagez vos photos. Suivez vos itinéraires grâce au GPS de votre périphérique mobile, qui est utilisé par SnapBridge pour mettre à jour la date et le lieu. Grâce à l'application SnapBridge, vous pouvez également vous servir de votre périphérique mobile pour actionner le zoom de l'appareil photo ou le déclencheur.







