

COOLPIX W150

ÉTANCHE ET IDÉAL POUR TOUTE LA FAMILLE

En vacances en famille ? En week-end avec des amis ? Profitez de ce COOLPIX étanche, conçu pour s'adapter à tous les environnements ! Cet appareil photo compact tout terrain est si simple à utiliser que tout le monde peut réaliser de superbes photos et vidéos. De plus, solide comme un roc, il se décline en cinq couleurs tendance.

CARACTÉRISTIQUES

Étanche 10 m | Antichoc 1,8 m | Résistant au gel -10 °C | Résistant à la poussière

Profitez de la facilité d'utilisation de ce COOLPIX qui ne redoute pas l'eau, excelle dans le froid et adore les fêtes à la piscine.

Des résultats toujours époustouflants

Le capteur CMOS adapté à la faible luminosité et le zoom optique NIKKOR $3\times$ de précision vous permettent de réaliser de superbes photos et vidéos. Si le sujet est éloigné, la fonction Dynamic Fine Zoom $6\times$ augmente la portée.

Prêt pour l'action

La commande vidéo dédiée facilite le passage instantané à l'enregistrement de vidéos Full HD(1080p/30 vps) avec son stéréo.

En toute simplicité

Des paysages enneigés aux feux d'artifice de carnaval, le COOLPIX W150 sait ce que vous prenez en photo et il optimise automatiquement les réglages.

Exceptionnel

En mode « Cadrer le visage », l'appareil fait la mise au point sur le visage de votre sujet même quand il est sous l'eau !

Ludique

Vous pouvez photographier via une interface de menu simple ou activer le « Menu complet ». Cela vous permet de joindre des messages vocaux aux photos, d'activer des écrans d'accueil ludiques et bien plus encore.

Un plaisir sans fin

L'autonomie de l'accumulateur de cet appareil photo vous permet de prendre d'innombrables clichés et l'écran LCD anti-reflet offre une visibilité optimale, même sous l'eau.

SnapBridge

Photographiez et partagez instantanément. L'application SnapBridge de Nikon pour iOS et Android transfère automatiquement les images de votre appareil photo sur votre smartphone/tablette pour un partage instantané. De plus, vous pouvez utiliser votre smartphone pour déclencher l'appareil photo à distance et être sur la photo.





CÂBLE USB UC-E21

CAPTURE TOMORROW







		e ce produit sont modifiables sans préavis
e la luminosité		rence et les caractéristiques de
m (EIRP) ;		ns cette page. L'apparence
nin lors de		nues da
des photos		éventuelles erreurs contenues dans cette
lets ou ion zone ge photo.),	ONDE DE DEMAIN.	être tenu pour responsable des évent
p. 1010.j,	REZ LE M	peut êt

Pixels effectifs	13,2 millions (le traitement d'image peut réduire le nombre de pixels effectifs)
Capteur d'image	CMOS 1/3,1 pouce, nombre total de pixels : environ 14,17 millions
Objectif	Objectif NIKKOR avec zoom optique 3×
Focale	4,1 à 12,3 mm (angle de champ équivalant à celui d'un objectif 30 à 90 mm en format 24×36)
Ouverture maximale	f/3.3 à 5.9
Construction optique	6 lentilles en 5 groupes
Grossissement du zoom numérique	Jusqu'à 4× (angle de champ équivalant à celui d'un objectif de 360 mm en format 24×36)
Réduction de vibration	VR électronique (vidéos) / VR électronique (photos)
Système autofocus	AF par détection de contraste
Taille de l'écran	Diagonale de 6,7 cm ; LCL TFT d'environ 230 000 pixels, traitement anti-reflet et cinq niveaux de réglage de la luminosit
Supports d'enregistrement	SD, SDHC, SDXC, mémoire interne (environ 21 Mo)
Formats de fichiers	Photos : JPEG ; messages vocaux : WAV ; vidéos : MP4 (vidéo : H.264/MPEG-4 AVC, audio : stéréo AAC)
Vidéos	Grande (1080p) (1920×1080), Petite (640) (640×480), Petite (ancienne) (640×480)
Sensibilité	De 125 à 1600 ISO
Wi-Fi (réseau sans fil)	IEEE 802.11b/g (protocole de réseau sans fil standard)
Bluetooth	Bluetooth 4.1 ; Bluetooth : 2402 à 2480 MHz ; Bluetooth Low Energy : 2402 à 2480 MHz ; Bluetooth : 3,5 dBm (EIRP) ; Bluetooth Low Energy : 3,5 dBm (EIRP)
Flash intégré	Oui
Sources d'alimentation	Accumulateur Li-ion EN-EL19 (fourni), adaptateur secteur EH-62G (disponible séparément)
Autonomie de l'accumulateur	Photos : environ 220 prises de vue lors de l'utilisation de l'accumulateur EN-EL19 ^{*1} / Vidéos : environ 1 h 35 min lors de l'utilisation de l'accumulateur EN-EL19 ^{*1}
Étanchéité à l'eau	Correspond à la classe de protection JIS/IEC 8 (IPX8) (selon nos conditions de test), possibilité de prendre des photos sous l'eau jusqu'à une profondeur de 10 m pendant 60 minutes
Étanchéité à la poussière	Correspond à la classe de protection JIS/IEC 6 (IP6X) (selon nos conditions de test)
Antichoc	Approuvé selon nos conditions de test conformes à la méthode 516.7 de la norme MILSTD-810G
Dimensions (L \times H \times P)	Environ 109,5 \times 67 \times 38 mm (hors parties saillantes)
Poids	Environ 177 g (avec accumulateur et carte mémoire)
Conditions de fonctionnement	Température : -10 °C à + 40 °C (pour une utilisation hors de l'eau), 0 °C à 40 °C (pour une utilisation sous l'eau) / humidité 85 % ou moins (sans condensation)
Accessoires fournis	Dragonne (Ne balancez pas l'appareil photo en le tenant par la dragonne. Celui-ci pourrait heurter des objets ou des personnes, et de provoquer ainsi des blessures ou des dommages à l'appareil photo), accumulateur Li-ion EN-EL19, adaptateur de charge EH-73P (Un adaptateur de prise secteur peut être inclus selon le pays ou la zone d'achat. Sa forme varie en fonction du pays ou de la zone d'achat. Il est possible que l'adaptateur de charge EH-73PCH soit fourni à la place du modèle EH-73P, selon le pays ou la zone où vous avez acheté l'appareil photo.),

Toutes les mesures sont effectuées conformément aux normes ou directives de l'association des fabricants d'appareils photo et de produits d'imagerie (CIPA, de l'anglais Camera and Imaging Products Association). "L'autonomie de l'accumulateur ne reflète pas l'utilisation de SnapBridge et peut varier selon les conditions d'utilisation, telles que la température, l'intervalle entre les prises de vue ou la

câble USB UC-E21, pinceau (le pinceau a été conçu pour le nettoyage du boîtier étanche.)



COOLPIX W150

