



Marque : Nikon

Appareils reflex :

Nikon D850 + AF-S 24-120mm
f/4G ED VR

EAN : 18208956487

3.499,00 €





Descriptif

Nikon D850 + AF-S 24-120mm f/4G ED VR

Découvrez toute la splendeur du plein format FX comme jamais auparavant. Du studio jusqu'aux lieux les plus reculés du globe.

Le capteur rapide au format FX très haute définition du D850 utilise 45,7 millions de pixels effectifs pour produire des fichiers de 45,4 millions de pixels hautement détaillés. Imprimez des images très haute définition en très grand format. Enregistrez de véritables vidéos 4K plein format. Le capteur CMOS rétro-éclairé est dépourvu de filtre passe-bas optique et intègre des micro-lentilles jointives ainsi qu'un traitement anti-reflet. La lumière captée atteint les photodiodes plus efficacement, afin d'offrir un niveau de détail exceptionnel et une plage dynamique incroyable. De plus, le système AF 153 points, hérité du D5, garantit la mise au point très précise et la large couverture nécessaires à l'obtention d'images plein format très haute définition.

Obtenez la reconnaissance avec la combinaison idéale entre vitesse, détail et précision. Des cadences en rafale pouvant aller jusqu'à 9 vps en haute définition. Un système autofocus exceptionnel.

Révélez ces secondes de la plus haute importance avec cette combinaison parfaite entre puissance et endurance. Le D850 permet de photographier à une cadence de 7 vps. Vous pouvez aussi prendre des photos à une cadence de 9 vps si vous utilisez la poignée-alimentation MB-D18 disponible en option avec l'accumulateur EN-EL18B (utilisé dans le D5). Vous obtenez des images haute définition, même au format RAW, et l'accumulateur du D5 offre jusqu'à 1840 prises de vue par charge (en mode de déclenchement vue par vue, selon les normes CIPA). Un processeur AF dédié garantit une détection des sujets remarquable lorsque vous prenez un nombre élevé de photos par seconde : vous pouvez même suivre les petits sujets qui se déplacent rapidement dans des conditions de faible éclairage avec une précision exceptionnelle. En outre, le double logement pour cartes de l'appareil photo vous permet d'utiliser une carte SD UHS-II et une carte XQD, c'est-à-dire la combinaison la plus rapide possible.

Révélez les détails cachés dans les lieux les plus sombres et la pénombre la plus profonde. Grâce à une plage de sensibilités exceptionnelle de 64 à 25 600 ISO, extensible à l'équivalent de 32 à 102 400 ISO.

Profitez d'une quasi-absence de bruit à des niveaux de sensibilité élevés et d'une incroyable précision même lorsqu'il fait très sombre. Le processeur de traitement d'images rapide EXPEED 5, hérité du D5, garantit une qualité d'image magistrale sur la plage de sensibilités extrêmement étendue. Le système autofocus sensible garantit une précision incroyable jusqu'à -3 IL pour tous les points AF, pour atteindre -4 IL dans la zone centrale (100 ISO, 20 °C). Le capteur RVB 180 000 photosites et le système évolué de reconnaissance de scène offrent des résultats spectaculaires jusqu'à -3 IL.

Flexibilité créative. Endurance. Précision.

Le D850 ne donne pas seulement de bons résultats, il pousse la perfection à son plus haut niveau. Vous obtenez une qualité d'image sans compromis, que vous réalisez des photos RAW de taille Large, Moyenne ou Petites. Par ailleurs, à la fois l'appareil photo et la poignée-alimentation MB-D18 en option bénéficient d'un système d'étanchéité renforcé : vous avez la liberté de réaliser des prises de vue sur de plus longues périodes, où que vous soyez. C'est aussi le premier reflex numérique à comporter un mode « focus stacking » intégré pour des images exceptionnellement nettes avec une profondeur de champ étendue.



Provoquez des émotions.

Lorsque vous enregistrerez en plein format 4K/UHD sans avoir à vous soucier d'un facteur de recadrage, vos scènes ne seront pas seulement remarquables. Elles seront cinématographiques.

Le port USB 3.0 de l'appareil photo assure un transfert haute vitesse de gros volumes de données, ce qui est idéal pour une prise de vue en mode connecté. Pour une connexion Ethernet et sans fil ultra-rapide, vous pouvez associer le D850 au WT-7A en option. Ce système de communication sans fil vous permet d'envoyer des fichiers vers un ordinateur ou un serveur FTP à une vitesse pouvant atteindre 866,7 Mbits/s. Grâce à SnapBridge, vous pouvez transférer rapidement des images JPEG haute qualité vers vos réseaux sociaux ou vers une galerie en ligne sécurisée. Idéal lorsque vous voulez permettre à un client à l'autre bout du monde de suivre la progression d'une prise de vue. SnapBridge facilite également la géolocalisation de vos images.

Compatibilité SnapBridge

Les fonctionnalités Bluetooth® et Wi-Fi® intégrées dans l'appareil photo sont uniquement disponibles avec SnapBridge. L'application Nikon SnapBridge doit être installée sur un périphérique mobile compatible afin de pouvoir être utilisée avec cet appareil photo.

Utilisation de l'application SnapBridge

Configuration système requise : Android 5.0 ou version ultérieure iOS version 8.4 ou ultérieure Périphérique équipé de la fonction Bluetooth® 4.0 ou version ultérieure.



