



FUJIFILM X100V Argent

Code Camara: SI986981
 Ref. Fourn.: 16642965
 Code EAN: 4547410423426

Le X100V, compact expert à focale fixe, allie le style, la mobilité, la discrétion et le plaisir de photographier ! La cinquième génération de la gamme X100, bénéficie d'une nouvelle formule optique pour son objectif 35 mm f/2 qui permet de gagner en résolution et en maîtrise de la distorsion et d'un viseur hybride optimisé. Vous pouvez l'équiper d'une protection contre les intempéries avec l'utilisation combinée de la bague d'adaptation AR-X100 et du filtre de protection PRF-49 (en option). Autre nouveauté agréable, son écran LCD arrière tactile est désormais inclinable. Associant le processeur X-Processor 4 et le capteur X-Trans™ CMOS 4 de 26,1 mégapixels, le X100V est un compact expert à la fois simple, performant et raffiné. C'est aussi bien plus qu'un appareil photo : le X100V crée des vidéos 4K jusqu'à 30 images par seconde ou saisit un mouvement jusqu'à 120 images par seconde à 1080p pour des effets de ralenti spectaculaires ! Il est donc parfait pour les créatifs et professionnels de l'image aspirant à une production quotidienne d'une qualité irréprochable tant en photo qu'en vidéo.



1459,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur APS-C X-Trans CMOS 4 de 26,1 mégapixels
- Ecran LCD 3", tactile et inclinable dans les deux sens
- Nouvelle formule optique pour son objectif 35 mm f/2
- Résistant aux intempéries (avec la bague d'adaptation AR-X100 et le filtre de protection PRF-49, tous deux optionnels)
- Wi-Fi et Bluetooth

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|---|
| définition : | 26,1 Millions de pixels |
| type de capteur : | Capteur APS-C X-Trans Cmos IV 23,5 x 15,6 mm, format 3/2 |
| format d'image : | Jpeg, Raf (14 bits), Tiff (8 ou 16 bits), Mov (ALL-I et Gop ; H264, H265) |
| focale éq. 24x36 : | 35 mm |

| | |
|---------------------------|---|
| ouverture max. : | f/2 |
| mise au point macro : | 10 cm |
| type d'écran : | Écran LCD tactile et inclinable (3") |
| résolution écran : | 1,62 Mpts |
| mesure d'exposition : | multizone (256), moyenne, pondérée centrale, ponctuelle |
| correcteur d'exposition : | +/-5 IL par 1/3 |
| vitesse d'obturation : | 1/4 000s – 30s ; 1/32 000s – 15 mn (électronique) synchro flash (NC) |
| sensibilité : | 160-12 800 Iso (80-51 200 Iso) |
| rafale : | 30 im/s en obturation électronique avec recadrage 1,25x (29 Jpeg, 17 Raw compression sans perte, 17 Raw non compressés) ; 20 im/s en obturation électronique (79 Jpeg, 17 Raw compression sans perte, 17 Raw non compressés) ; 11 im/s en obt. mécanique (38 Jp DCI 4K et UHD 4K (30p, 25p, 24p), 4:2:0 sur 8 bits (possibilité 4:2:2 10 bits via HDMI) |
| qualité maxi vidéo : | SD/SDHC/SDXC (UHS-I) |
| mémoire : | Batterie Li-ion NP-W126S |
| alimentation : | 128 x 74,8 x 53,3 mm |
| dimensions (L x H x P) : | 478 g (avec accu et SD) |
| poids : | 2 ans |
| garantie : | Fujifilm France |
| origine : | |