



Le Seul et l'Unique pour créer un contenu inoubliable

Découvrez le **FUJIFILM X100VI**, sixième génération dans la série X100, qui allie parfaitement les dernières technologies d'imagerie numérique avancées avec un design classique basé sur ses molettes. Compact et léger, le **X100VI** est prêt pour des aventures créatives, offrant des images de 40,2 MP, des vidéos 6,2K/30P, 20 modes de simulation de film dont le nouveau REALA ACE, jusqu'à 6 stops de stabilisation d'image et une mise au point automatique assistée par l'IA pour la détection des sujets.

- Capteur X-Trans CMOS 5 HR de 40,2MP
- Stabilisation du capteur jusqu'à 6 stops
- Filtre ND interne 4 stops
- Convertisseur numérique x1.4 et x2
- 20 modes de simulation de film, REALA ACE incluse
- 6.2K/30P , 4K/60P , FHD/240P , vidéo 10bits
- Boitier Tout-Temps lorsque l'adaptateur et le filtre dédiés sont utilisés
- Intégration de frame.io Camera to Cloud sans accessoire supplémentaire



© Gabriel Rippe



© Gabriel Rippe



© Jonathan Bertin

PRODUIT

X100VI Silver
X100VI Noir

RÉFÉRENCE PRODUIT

16821793
16821884

CODE BARRE PRODUIT

4547410528282
4547410529494

Caractéristiques

X100VI

RÉSOLUTION	40,2 mégapixels
TAILLE DU CAPTEUR	23,5 x 15,7 mm (APS-C)
TYPE DE CAPTEUR	CMOS
TAILLE D'IMAGE	7728 x 5152
PLAGE DE SENSIBILITÉ ISO	De 125 à 12 800 (extensible de 64 à 51 200)
SYSTÈME DE MESURE	Système de mesure TTL 256 zones avec options Multi, Spot, Centrale et Moyenne
PLAGE D'OBTURATION	De 15mn à 1/180 000 s (obturateur mécanique + électronique)
MODE RAFALE	Env. 20 i/s (obturateur électronique)
MODE D'EXPOSITION	PASM
CORRECTION D'EXPOSITION	+/- 5 EV par paliers de 1/3 EV
ÉCRAN	3,0 pouces tactile aspect 3:2 // 1,62 Millions de points // Inclinable sur 2 axes
MISE AU POINT	AF unique et continu, et manuel avec assistance
MODES DE PRISE DE VUE	HDR Auto et 200-400-800%-800%+, Exposition Multiple jusque 9 images, Filtres avancés
CONNECTIVITÉ	Wi-Fi, Bluetooth ver4.2, USB 3.1 Gen1 (USB-C), micro HDMI, Ø 2.5mm pole mini jack
VIDÉO	6.2K à 30P, 4K à 60P, Full HD à 240P
MÉDIA DE STOCKAGE	Carte SD (max 2GB) / SDHC (Max 32GB) / SDXC (Max 256GB)
DIMENSIONS	128,0 mm x 74,8 mm x 55,3 mm
POIDS	Env. 521g (avec batterie et carte mémoire)
ACCESSOIRES INCLUS	Batterie Li-ion NP-W126S • Cable USB • Courroie • Bouchon boîtier • Cache griffe flash • Manuel d'utilisateur

Capteur X-Trans CMOS 5 HR de 40,2MP



Associant un design classique basé sur des molettes à la technologie d'imagerie numérique la plus avancée de Fujifilm, il offre 1,5 fois plus de résolution que le modèle précédent X100V, et devient presque deux fois plus rapide.

Prenez le contrôle de l'exposition avec le filtre ND interne 4 stops. Rapprochez-vous de l'action avec les téléconvertisseurs numériques 1,4x et 2x.

Stabilisation d'image jusqu'à 6 stops



Quand la lumière est faible et les enjeux élevés, le **X100VI** assure des photos nettes et des vidéos stables grâce à un système de stabilisation d'image offrant jusqu'à 6 stops. Les capteurs gyroscopiques internes minimisent l'impact du flou de bougé pour ces moments critiques en détectant les mouvements et vibrations sur cinq axes.

Vidéo 6,2K/30P, 4K/60P



Restez polyvalent ! En plus des photos de 40,2 MP, le **X100VI** offre des vidéos de qualité professionnelle directement depuis l'appareil photo, avec des résolutions allant jusqu'à 6,2K/30P et 4K/60P.

20 simulations de film



Les créateurs de contenu en déplacement peuvent également utiliser l'un des 20 modes de simulation de film intégrés par Fujifilm, y compris le nouveau **REALA ACE**, et prendre le contrôle avec deux options F-Log pour maximiser la flexibilité dans les flux de post-production.

Autofocus, IA et dernier algorithme



Soyez prêt pour chaque moment créatif avec le système d'autofocus de pointe du **X100VI**. En exploitant la puissance de son nouveau processeur X-Processor 5, l'appareil utilise un algorithme AF de pointe et une technologie d'IA d'apprentissage en profondeur pour élargir la gamme de sujets qu'il peut reconnaître. Cela lui permet de suivre avec précision des objets, même dans des conditions de faible luminosité où l'imprévu peut faire la différence entre obtenir l'image ou la manquer.

Un partage Cloud facilité



Créez, partagez et collaborez instantanément avec la technologie native **Frame.io Camera to Cloud** du **X100VI**. Connectez-vous sans fil à une connexion Internet active, connectez-vous sur Frame.io et commencez à télécharger des photos et des vidéos au moment de leur création.

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS POUR LE X100VI



Housse Cuir LC-X100V



Kit Tout-Temps
AR-X100 + PRF-49



TCL-X100 II
WCL-X100 II



Batterie NP-W126S