



FUJIFILM X-T50 Charcoal Boitier nu

Code Camara: SI994503
Ref. Fourn.: 16828375
Code EAN: 4547410533675

Très très réussi, le X-T50 est le premier de la Série X à offrir une molette dédiée pour les simulations de film, ce qui le rend parfait pour les créatifs passionnés souhaitant exploiter pleinement les 20 simulations de film uniques de Fujifilm, y compris le nouveau mode REALA ACE. Le X-T50 hérite de nombreuses fonctionnalités du célèbre X100VI, tout en offrant la flexibilité supplémentaire de pouvoir changer d'objectifs. Parmi les caractéristiques partagées, on retrouve le capteur X-Trans CMOS 5 HR de 40,2 mégapixels pour des images détaillées, des capacités vidéo allant jusqu'à 6,2K/30P, ainsi qu'un téléconvertisseur numérique 1,4x et 2x pour une flexibilité accrue du cadrage avec n'importe quel objectif. Le X-T50, compact et léger, est le compagnon de voyage idéal grâce à une poignée redessinée et une stabilisation d'image sur le boîtier jusqu'à 7,0 stops. Cet appareil est également équipé de commandes analogiques simples à utiliser et du dernier algorithme de mise au point automatique avec suivi de sujet IA à apprentissage profond, garantissant des photos nettes de divers sujets. De plus, le X-T50 facilite la collaboration grâce à sa connectivité native Frame.io Camera to Cloud, permettant le partage instantané de photos et de vidéos dès leur capture.

1499,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Stabilisation d'image jusqu'à 7,0 stops
- Capteur X-Trans CMOS 5 HR de 40,2 MP
- Nouvelle molette de simulation de film
- Capacités vidéo allant jusqu'à 6,2K/30P
- Processeur X-Processor 5
- Technologie native Frame.io Camera to Cloud
- Nouvelle simulation de film REALA ACE
- Compact et léger

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	40,2 MP
type de capteur :	APS-C

format d'image :	7728 x 5152
agrandissement viseur :	HDR Auto et 200-400-800%-800%+, Exposition Multiple jusque 9 images, Filtres avancés
type écran :	Ecran 3" tactile aspect 3:2
résolution écran :	1,84 Millions de points
mesure exposition :	Système de mesure TTL 256 zones avec options Multi, Spot, Centrale et Moyenne
correcteur :	+/- 5 EV par paliers de 1/3 EV
vitesse d'obturation :	De 15mn à 1/180 000 s (obturateur mécanique + électronique)
sensibilité :	De 125 à 12 800 (extensible de 64 à 51 200)
rafale :	20 i/s
qualité maxi vidéo :	Vidéo 6,2K/30P, 4K/60P, Full HD/240P
mémoire :	Carte SD/SDHC/SDXC/UHS-1/UHS-2/V90
alimentation :	Batterie Li-ion NP-W126S
dimensions (L x H x P) :	123,8 x 84 x 48,8 mm
poids :	Env. 438g (avec batterie et carte mémoire)
garantie :	2 ans
origine :	Fujifilm France