



FUJIFILM X-H2 Boitier nu

Code Camara: SI991745
Ref. Fourn.: 16756986
Code EAN: 4547410469226

Ce nouveau Fujifilm X-H2 inaugure le nouveau capteur rétro-éclairé X-Trans CMOS 5 HR de 40,2 mégapixels et le X-Processor 5 ultra-rapide. Ce nouveau porte-étendard de la gamme offre la définition la plus élevée de l'histoire de la série X, en photo comme en vidéo : il fournit des clichés en haute résolution grâce à son capteur APS-C capable d'enregistrer en interne de la 8K/30P en Apple ProRes... Une prouesse technique ! Les améliorations de la qualité d'image apportées par le nouveau capteur sont associées à une sensibilité standard minimale de 125 ISO, une vitesse d'obturation maximale de 1/180 000 sec. avec l'obturation électronique et le Pixel Shift Multi Shot pour améliorer le rendu visuel. Le X-H2 de Fuji propose également des fonctions et des interfaces pour assister la prise de vue, comme l'autofocus à détection de sujet construit par une technologie d'apprentissage profond, qui détecte et suit automatiquement des sujets plus divers comme les animaux et les oiseaux ; la stabilisation d'image intégrée sur cinq axes jusqu'à 7 IL; le viseur électronique de 5,76 millions de points au grossissement de 0,8x ; et le logement de carte mémoire compatible avec le format CFexpress Type B, vous permettant de savourer la qualité d'image élevée du X-H2 dans des situations très variées. Le Fujifilm X-H2 propose une fonction de zoom numérique permettant offrir un zoom numérique 2x avec une perte de résolution faible, voire indétectable, sur un enregistrement en 4K, même en utilisant un objectif à focale fixe.



2149,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur APS-C X-Trans CMOS 5 HR 40,2 MP
- Boitier stabilisé sur 5 axes pour un gain de 7 IL
- Excellente qualité d'image
- Jusqu'à 20 i/s en obturation électronique
- Vidéos 8K/30p, 4k/60p et Full HD/240p
- ProRes 4:2:2 en interne
- CFexpress type B
- Robuste : châssis en magnésium
- Léger : seulement 660g

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	40,2 millions de pixels
type de capteur :	Capteur APS-C X-Trans CMOS 5 HR avec filtre de couleurs primaires
monture :	Monture FUJIFILM X
format d'image :	Jusqu'à 7728 x 5152
couverture viseur :	Environ 100%
agrandissement viseur :	0,80x avec objectif 50 mm
relief oculaire viseur :	24 mm environ (depuis le centre de l'oculaire)
correcteur dioptrique :	-5 à + 3 dioptries
type écran :	Écran LCD tactile à angle variable de 8,01 cm (3,15")
résolution écran :	1,62 Millions de points
contrôle :	AF unique / AF continu / MF
fonctions couleur :	19 modes (PROVIA/Standard, Velvia/Vivid, ASTIA/Soft, Classic Chrome, PRO Neg.Hi, PRO Neg.Std, Classic Neg., Nostalgic Neg., ETERNA/Cinema, ETERNA BLEACH BYPASS, ACROS, ACROS + Ye Filter , ACROS + Filtre R, ACROS + Filtre G, Noir & Blanc, Noir & Blanc + Fi
mise au point :	-5.0EV - +5.0EV Pas de 1/3EV
mesure exposition :	Mesure TTL 256 zones / Multi / Spot / Moyenne / Pondération centrale
modes d'exposition :	P (programme AE) / A (priorité à l'ouverture AE) / S (priorité à la vitesse d'obturation AE) / M (exposition manuelle)
correcteur :	-5.0EV - +5.0EV Pas de 1/3EV
vitesse d'obturation :	Jusqu'à 1/180 000 sec.
sensibilité :	Jusqu'à 12 800 ISO (extensible de 80 à 51 200 ISO)
rafale :	Jusqu'à 20 i/s
qualité maxi vidéo :	Vidéo 8K
durée vidéo :	Environ 70 minutes
connexion usb :	USB Type-C (USB 3.2 Gen2x1)
connexion vidéo :	Connecteur HDMI (Type A)
mémoire :	Cartes SD/SDHC/SDXC (UHS-I et UHS-II) / Carte CFexpress Type B
alimentation :	Batterie Li-ion NP-W235 (incluse)
dimensions (L x H x P) :	136,3 x 92,9 x 84,6 mm
poids :	Avec batterie et carte mémoire : env. 660 g
garantie :	2 ans
origine :	Fujifilm France