

Marque : Fujifilm

Appareils Hybrides :
Fujifilm X-T3 Body Black

EAN : 4547410378047
1.298,98 €



Descriptif

Fujifilm X-T3 Body Black

Performances

Le FUJIFILM X-T3 bénéficie du capteur X-Trans CMOS 4 et du processeur d'images X-Processor 4, marquant l'arrivée d'un nouveau produit de quatrième génération de la série X.

Ecran

Le FUJIFILM X-T3 est doté d'un viseur électronique haute résolution de 3,69 millions de points avec un facteur de grossissement de 0,75x. Le temps de décalage à l'affichage est de seulement 0,005 secondes et la fréquence de rafraîchissement d'environ 100 images/seconde garantissant un affichage fluide des mouvements et permettant d'identifier précisément les déplacements des sujets et la zone de mise au point.

Couleurs

Le nouveau capteur « X-Trans CMOS 4 » et le nouveau processeur « X-Processor 4 » proposent les meilleures performances en résolution, fidélité des couleurs ainsi que le traitement le plus rapide de l'histoire de la série X.

Mise au point automatique (AF)

Le X-Trans CMOS 4 intègre 2,16 millions de pixels de détection de phase. C'est plus de 4 fois plus que les modèles actuels*4, étendant la zone d'autofocus à détection de phase à l'intégralité du cadre (environ 100 %).

Enregistrement vidéo

Le FUJIFILM X-T3 est le premier appareil photo numérique hybride*5 en mesure d'enregistrer sur une carte SD interne des vidéos 4K/60P 4:2:0 en 10 bits. C'est également le premier appareil photo numérique hybride au monde*5 à capteur APS-C, ou plus grand, proposant une sortie HDMI 4K/60P 4:2:2 en 10 bits. La liste des formats pris en charge comprend le format H.264/MPEG-4 AVC et le format H.265/HEVC pour un taux de compression des données supérieures.

Design / Opérabilité

Le FUJIFILM X-T3 hérite des fonctionnalités et de la conception tant appréciées sur FUJIFILM X-T2. En standard, il est disponible en noir et dans une déclinaison argent. L'opérabilité et l'adaptabilité ont été particulièrement améliorées.

Système

Le FUJIFILM X-T3 comporte des fonctionnalités avancées pour s'adapter au flux de travail des professionnels, de la prise de vue connectée au développement des RAW avec des logiciels tiers ou ceux fournis par FUJIFILM.

Soignies photo - Tel : 067/33.42.03 - E-mail : soigniesphoto@gmail.com

