

The Little GIANT



FUJINON Lens



Dessus



Dos

Un concentré de puissance !

Compagnon discret et efficace de tout photographe, le X-T30 est doté d'une multitude de nouvelles fonctions. A travers la 4^{ème} génération de processeur et de capteur d'image (26,1 mégapixels), il bénéficie d'atouts remarquables tels que sa mise au point automatique haute performance à la fois sensible, rapide et réactive. Les pixels de détection de phase sont répartis sur l'ensemble de l'image (100%). Entre autres caractéristiques avancées, notons un sélecteur levier de mise au point (joystick) pour faciliter le choix de la zone de mise au point, un nouvel écran tactile, intuitif, à la réponse optimisée, et une conception revisitée du boîtier offrant un meilleur maintien pour des prises de vues confortables avec tous types d'objectifs. Le X-T30 bénéficie d'une fonctionnalité vidéo 4K/30P de pointe avec un son haute résolution sans équipement supplémentaire et une fonction de suivi durant l'enregistrement vidéo. Le X-T30 enregistre en 6K (6240x3510) pour proposer une qualité étonnante en 4K (3810x2160). L'appareil prend en charge le format DCI (17:9) pour offrir un rendu encore plus cinéma aux séquences vidéo. Avec le nouveau XF 16 mm F2.8 R WR, le X-T30 gagne en discrétion pour la street photographie.

X-T30 boîtier nu (Noir / Silver / Anthracite)

Réf.	16619566 / 16620216 / 16619700
EAN	4547410 399882 / 400298 / 400229

X-T30 + XF18-55mm (Noir / Silver / Anthracite)

Réf.	16619982 / 16619841 / 16620125
EAN	4547410 400267 / 400243 / 400281

X-T30 + XC15-45mmPZ (Noir / Silver / Anthracite)

Réf.	16619267 / 16619126 / 16619401
EAN	4547410 399929 / 399905 / 399943

Double Kit X-T30 + XC (Noir / Silver / Anthracite)

Réf.	TBC
EAN	TBC

Disponibilité : Mars 2019 / Juin 2019
Dispo. Double Kit et all SKU Anthracite :
Juin 2019
DEEE : 0,06 / 0,11 / 0,11€ HT
Fabriqué en Chine

- **Capteur APS-C 26,1Mp X-Trans IV**
- **Compact et léger, idéal Photo Vidéo**
- **Viseur électronique « Temps Réel » 100ips**
- **Vidéo 4K DCI 30ips 200Mbps 4:2:0 8 bits interne ou 4:2:2 10 bits en externe**
- **AF plus rapide, jusqu'à 425 collimateurs**
- **Écran 3" inclinable et tactile ultra-réactif à 1,04Mpixels**
- **Wi-Fi et Bluetooth: contrôle à distance**

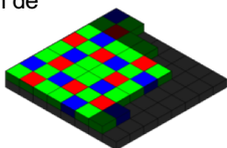
Caractéristiques

Type	Hybride Expert à objectif interchangeable monture X, pour objectifs FUJINON XF/XC et M (avec bague d'adaptation en option)
Capteur	26,1Mp (APS-C, BSI CMOS X-Trans IV) à détection de phase
Viseur / Ecran	Viseur « Temps Réel », OLED (2,36Mpoints à 100 ips) 0.62x Ecran 3 pouces, inclinable et tactile 1.040Kpts.
Sensibilité ISO	160 à 12800 (étendue de 80 à 51200) – en JPG et RAF
Vitesse d'obturation	Obturbateur mécanique de 1/4000s à 30s, mode BULB jusqu'à 60 min, synchro flash 1/180s, obturbateur électronique de 1/32000s* à 30s.
Rafale	Jusqu'à 8 images par seconde (mécanique) - Jusqu'à 30ips en obturbateur électronique et crop x1,25 A 30ips : JPEG : 26 images – RAF compressé : 17 images – RAF : 17 images A 8ips : JPEG : 90 images – RAF compressé : 18 images – RAF : 18 images
Bracketing	9 images : exposition (+/-12), sensibilité, plage dynamique, simulation de films, balance des blancs...
Exposition	TTL sur 256 zones (Multi / Centrale / Spot / Moyenne)
Autofocus	Hybride à détection de phase sur 100% du capteur 117 zones AF (jusqu'à 425) . Zone AF: 3x3/5x5/7x7 sur 91 zones mode AF : M,S,C. Mode MF assist. « Digital Split Image », Microprisme.
Fichier	JPG, RAW(RAF) max 6240x4160pix, MOV MPEG-4 AVC-H264, 4K DCI - Full HD
Vidéo	4096x2160 (29,97/25/24/23,98p à 200 Mbps), 3840x2160 (29,97/25/24/23,98p à 200Mbps), 1080p/720p à 60/50/30/25/24p à 200Mbps. Son stéréo 24bit à 48khz. Durée max: 10min en 4K, 15mn en 1080p et 6mn en HighSpeed Full HD
Simulation de films	16 types dont : Classic Chrome - PROVIA - VELVIA - ASTIA - PRO Neg – ACROS – MONOCHROME - ETERNA
Flash	Interne pop-up – griffe flash ISO TTL pour flashes compatibles
Anti poussière	Vibration ultrason haute fréquence
Autonomie	Environ 380 vues en photo, (en mode normal) 75 min en vidéo (détection des visages désactivée)
Connexions	Wi-Fi (contrôle à distance) (IEEE 802.11b / g / n, infrastructure), Bluetooth 4.2 (Ble), USB-C (type 3.1 Gen1), micro HDMI, prise micro-jack 2.5, 1 slot carte mémoire SD UHS-I
Dimensions (L-H-P mm)	118,4 x 82,8 x 46,8mm. Poids : 333g (sans batterie ni carte mémoire)

Accessoires inclus Batterie NP-W126s, chargeur BC-W126s, bouchons, courroie + clip métal, logiciels et manuel.
*non utilisable pour les mouvements rapides

Technologies

■ Le X-T30 dispose du nouveau **capteur X-Trans IV** sans filtre passe-bas de 26,1Mpx, et renforcé de 2,1Mpx à détection de phase.



■ Amélioration de la détection du visage et de l'oeil

Le X-T30 offre un nouvel algorithme de détection de l'œil et du visage pour passer d'un visage occupant 10% à 7% de la surface du capteur. De plus, cette fonctionnalité a été étendue à la vidéo et permet d'être utilisée pour ne plus rater une interview.

■ Le X-T30 est doté d'un écran LCD TFT de 1,04 million de points pour une diagonale de 3 pouces. Il est inclinable sur 2 axes, et doté d'un tactile ultra-réactif afin de sélectionner le point à la volée, et de déclencher sans retard.



■ Un enregistrement vidéo 4K Cinéma en 10bits

Le X-T30 enregistre des vidéos aussi bien en Full HD qu'en 4K DCI tout en bénéficiant des célèbres modes de simulation de film de la Série X, de nouvelles fonctionnalités comme le F-Log, la sortie 4:2:2 en 10bits sur le HDMI

Accessoires



Demi-étui cuir BLC-XT10



Télécommande RR-100



Poignée métal MHG-XT10



Application « FUJIFILM Camera Remote »



Power Zoom compact XC15-45mm PZ

