



## OLYMPUS OM-D E-M1X + AC-5 Adaptateur secteur OFFERT

Code Camara: SI985226

Ref. Fourn.:

Code EAN: 3565010037554

Olympus lance le fleuron de sa gamme, l'appareil ultime, imaginé et conçu pour les professionnels. La grosse force de la marque Olympus, outre la tropicalisation (l'E-M1X est complètement étanche à la pluie, à la poussière et résistant aux températures négatives. Il en est de même pour les connecteurs télécommande, micro et casque), c'est l'extrême compacité de ses boîtiers mais aussi et surtout de ses optiques. Avec l'E-M1X, les professionnels n'ont plus à choisir entre performance et compacité. Encore plus si ce sont des baroudeurs. D'une grande fiabilité, d'une précision et d'une qualité d'image très élevées, le nouvel OM-D E-M1X développe des performances très poussées. Ses nombreuses qualités en font un outil parfait pour les photographes professionnels. Son robuste boîtier intègre un grip vertical qui permet d'obtenir une opérabilité maximale dans toutes les conditions d'utilisation. Les deux batteries se positionnant dans ce grip allouent une autonomie allant jusqu'à 2580 vues. Ce nouvel appareil photo Olympus est équipé d'un système autofocus (AF) ultra-rapide et intelligent : parfait en photos de courses par ex, il peut détecter des sujets spécifiques pour une mise au point et un suivi ultra précis. La sensibilité de l'AF permet une efficacité solide en faible luminosité avec une incrémentation de -6 paliers IL. En mode petite cible AF, ou groupes de 5, 9, 25 ou 121 points, il s'adapte à tous vos besoins. Le joystick est présent sur les deux poignées et permet en gardant l'oeil dans le viseur de basculer d'une zone AF à l'autre plus aisément en mode rafale ou vidéo. La fonction Haute Résolution permet désormais de prendre une photo de 50 MP directement à main levée et sans aucun flou. Avec le mode Live ND, vous pouvez obtenir les effets d'un obturateur lent sans perdre de temps avec les changements de filtres. Mieux encore, vous pouvez voir l'effet dans le viseur avant même de prendre la photo ! Offrant le meilleur système de stabilisation au monde, l'Olympus E-M1X adapte la correction de stabilisation à l'orientation de l'appareil photo. Une flexibilité et un niveau de qualité encore inégalé sur le marché à sa sortie. Le redéveloppement du capteur gyro permet maintenant d'atteindre un gain de 7.5 paliers ! Le trépied ne vous suivra plus que pour des utilisations très spécifiques. Son WiFi 5 Ghz permet d'envoyer directement vos photos sur ordinateur rapidement et sans câble pour une plus grande liberté d'action. Les

vidéastes ne sont pas oubliés. Le format C4K (4096 x 2160) garantit la meilleure résolution existante et plus de flexibilité en post production. Puissance, tropicalisation poussée, stabilisation renforcée, Live ND... l'E-M1X a tout pour plaire aux pros toujours en mouvement qui recherchent un système léger et aux pros qui utilisent souvent ou occasionnellement leur matériel en conditions extrêmes.

**2999,00 € TTC**

#### **AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :**

- Grip intégré : maintien sûr en position verticale et horizontale
- Mise au point rapide et fluide
- Double Joystick
- Fonction "Image haute résolution" sans trépied
- Filtre Live ND (32 max) avec prévisualisation en direct de l'effet dans le viseur
- Stabilisation 7,5 EV
- Résistance à la poussière, aux éclaboussures et au froid
- Vidéo 4K
- Mode silencieux (concert, animalier ...)
- Double slot UHS-II
- Double Processeur TruePic VIII
- WiFi 5Ghz
- Thermomètre, baromètre, GPS Compass intégrés

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

définition :	20,4 Millions de pixels
type de capteur :	Capteur 4/3 Live MOS
monture :	Monture Micro 4/3
format d'image :	5184 x 3888 pixels
couverture viseur :	100 % (horizontalement et verticalement)
agrandissement viseur :	1,48x
relief oculaire viseur :	Environ 21 mm
type écran :	LCD tactile 7,6 cm (3") - Format 3:2
résolution écran :	1 037 000 pixels
fonctions couleur :	Technologie d'adaptation de la luminosité (EVF Auto Luminance), régulation manuelle de la luminosité $\pm 7$ niveaux, régulation manuelle de la température de couleur $\pm 7$ niveaux
mise au point :	DUAL FAST AF avec double module composé d'un système à détection de contraste et à corrélation de phase sur le capteur
modes d'exposition :	simple AF (S-AF), continu AF (C-AF), manuel (MF), AF tracking (C-AF + TR), pré réglage MF
vitesse d'obturation :	1/8000 - 60 sec.
sensibilité :	200 - 25 600 ISO
rafale :	Jusqu'à 60 i/s

qualité maxi vidéo :	Full HD
durée vidéo :	Vidéo 4K (3840 x 2160/30p)
son :	Stéréo linear
modes flash :	Déclenché et contrôlé par les flashes compatibles avec le système de flash RC sans fil Olympus
connexion usb :	USB 2.0 Haute Vitesse
connexion vidéo :	Micro-connecteur HDMI (Type D)
mémoire :	Cartes SD, SDHC , SDXC
alimentation :	Deux batteries BLH-1 Li-ion (incluses)
dimensions (L x H x P) :	144,4 x 146,8 x 74,4 mm
poids :	849 g
garantie :	2 ans
origine :	Olympus France