



SONY ZV-E1 Boitier nu

Code Camara: SI992765
Ref. Fourn.: ZVE1BDI.EU
Code EAN: 5013493459694



Ce nouveau Sony ZV-E1 est un mélange parfait entre le cœur de la fonction vidéo d'un Alpha 7SIII et d'une FX3, avec le même capteur plein format ultra-sensible, dans un boîtier plus compact et léger, disposant des fonctions incontournables Vlog issues de la série ZV, ainsi que de nouvelles fonctions innovantes pilotées par la puce « IA » intégrée. Ce Sony ZV-E1 est conçu pour la création de contenu vidéo de qualité professionnelles. Doté d'un capteur plein format, il enregistre en vidéo 4K 60p jusqu'à 120p via mise à jour, avec une mise au point rapide et des fonctions vlog avant-gardistes basées sur l'intelligence artificielle. Il est équipé d'un capteur CMOS plein format rétro-éclairé Exmor R™ d'environ 12 mégapixels qui associe sensibilité élevée, bruit réduit et superbe bokeh. Avec une puissance de traitement jusqu'à 8 fois plus élevée que ses prédécesseurs, le processeur d'image BIONZ XR™ améliore fortement la performance en basse lumière, le rendu des dégradés, la reproduction des couleurs, les performances de gestion du bruit, et plus encore. Il contribue également à l'amélioration de la vitesse et de la précision de l'AF. Le volume de données élevé généré par le capteur peut être traité en temps réel, même en filmant en 4K (QFHD : 3840 x 2160) à 120p. Grâce au nouveau mode unique "Cinematic Vlog", enregistrez vos aventures avec un aspect cinémascope 2,35:1 aux couleurs cinéma professionnel S-CINETONE. Réalisez des vidéos d'une grande stabilité avec la nouvelle stabilisation Dynamique active intégrée. En résumé, ce petit bijou qu'est le Sony ZV-E1 vous permettra de profiter d'une expérience de création de contenu exceptionnelle et d'enregistrer vos contenus comme un pro.



2459,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Parfait pour le Vlog
- Hyper léger et compact
- Processeur d'image BIONZ XR™
- Chipset IA intégré
- AF en temps réel : humains, animaux, insectes, avion, train, voitures

- Vidéo 4K 60p, avec mise à jour vers la 4K 120p
- Réglage vlog cinématographique avec le rendu S-Cinetone
- Stabilisation d'image 5 axes
- Mode de stabilisation actif dynamique
- Cadrage auto-basé sur l'IA et stabilisateur de cadrage
- Mode Vlog « présentation de produit » et touche « Bokeh »
- Micro digital intelligent 3 capsules avec directivité variable
- Écran LCD tactile et orientable
- Connectivité smartphone simple et stable
- Streaming via USB en 4K 30p et Full HD 60p

CONTENU BOITE

SONY ZV-E1, Batterie rechargeable NP-FZ100, Bandoulière, Bonnette anti-vent, Adaptateur bonnette anti-vent, Protection de boîtier, Protection de griffe porte-accessoire.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	12,1 MP
type de capteur :	Plein Format 24 x 36 mm Rétro éclairé BSI
monture :	Sony E/FE
format d'image :	4240 x 2832
type écran :	Écran LCD 3" (7,5 cm) orientable, latéral et refermable tactile
résolution écran :	1 036 800 points
contrôle :	Présentation produit, bokeh switch, expo visage 100%, cadrage automatique, cadrage tracking du sujet, bokeh auto
mise au point :	Hybride en Temps Réel sur 92% du champ. 759 points AF phase
mesure exposition :	Mesure d'évaluation de 1 200 zones (LV)
modes d'exposition :	Sur 3, 5 et 9 vues, avec retardateur, expo, mise au
correcteur :	±5,0 IL (incréments de 1/3 IL et 1/2 IL sélectionnables)
vitesse d'obturation :	Images fixes : 1/8 000 à 30 s, Vidéos : 1/8 000 à 1 s
sensibilité :	80 – 102 400 ISO (extensible à 40 – 409 600)
rafale :	10 i/s
qualité maxi vidéo :	Vidéo 4K 4.2.2 10 bits interne
durée vidéo :	Environ 95 minutes
son :	Digital 24bits via Mi Shoe
connexion usb :	USB Type-C 3.2
connexion vidéo :	Micro HDMI Type D
mémoire :	Carte mémoire SD (compatible UHS-I/II)
alimentation :	Batterie rechargeable NP-FZ100
dimensions (L x H x P) :	Environ 121 x 71,9 x 54,3 mm
poids :	Environ 483g (avec batterie et carte mémoire)
garantie :	2 ans
origine :	Sony France