



SONY ALPHA 7R III

Code Camara: SI989086
Ref. Fourn.: ILCE7RM3AB
Code EAN: 4548736128415

Prouvant que la vitesse, la résolution et les capacités vidéo peuvent coexister, l'appareil photo numérique hybride Sony Alpha 7R III se caractérise par sa résolution exceptionnelle, mais aussi par sa polyvalence multimédia. Bénéficiant du capteur CMOS Exmor R 42 MP plein format et d'un processeur d'image BIONZ X mis à jour, l'a7R III offre une rafale impressionnante de 10 images par seconde, doublée par rapport à l'Alpha 7R II qui s'arrêtait à 5, sur un buffer de 76 images en RAW (contre 23 auparavant). Vous pouvez aussi profiter de l'obturateur électronique silencieux, idéal pour les concerts ou les musées. Son autofocus amélioré est 2 fois plus rapide que son prédécesseur. Ce système AF Fast Hybrid mis à jour utilise une combinaison de 399 points de détection de phase et 425 zones de détection de contraste pour une acquisition plus rapide de la mise au point dans une variété de conditions d'éclairage. La fonction Eye AF (suivi avec mise au point sur l'oeil) est donnée pour être deux fois plus efficace que sur le modèle précédent. En plus de la vitesse et de la mise au point automatique, les améliorations de traitement permettent également d'obtenir une plus grande clarté d'image dans toute la plage de sensibilité ISO 100-32 000, qui peut être élargie à 50-102 400 ISO. La plage dynamique couvre désormais 15 EV ! La qualité du viseur électronique est aussi renforcée à 3,6 MP OLED. Les capacités d'enregistrement vidéo ont également été étendues pour améliorer la qualité lors de l'enregistrement vidéo 4K UHD avec toute la largeur du capteur plein format ou lors de l'utilisation d'une zone Super35 et d'un sur-échantillonnage 5K pour minimiser le moiré et l'aliasing. Les vidéastes apprécieront la présence d'un port USB 3.0 type C. De plus, bénéficiant à la fois des images fixes et de la vidéo, l'Alpha 7R III conserve la stabilisation d'image sur 5 axes améliorée à 5,5 stops (4,5 auparavant). Il est équipé de la batterie Z100 offrant deux fois plus de capacité que celle de l'Alpha 7R II. L'écran est désormais tactile avec possibilité de mise au point. Notez enfin que le produit est désormais équipé d'un double slot SD, dont un compatible UHS II. Bref, vous l'aurez compris, cet appareil est une véritable bête de course... en haute résolution 42 MP et en plein format.



2499,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Incroyable rafale 10 i/s sur 76 vues RAW
- Capteur CMOS Exmor R 42MP plein format
- Système AF à 399 points
- Vidéo UHD 4K30p avec HLG et S-Log3
- Viseur OLED 3,69 millions de points
- Écran LCD tactile inclinable 3" 1,44 millions de points
- Stabilisation 5 axes 5.5 stops
- Wi-Fi et Bluetooth
- 2 slots cartes mémoire SD

CONTENU BOITE

Cordon d'alimentation, Batterie rechargeable NP-FZ100, Protecteur de câble, Chargeur de batterie BC-QZ1, Bandoulière, Capuchon de protection, Cache griffe porte-accessoire Œilleton de visée, Câble USB Type-C™.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	42,4 Millions de pixels
type de capteur :	Capteur CMOS Exmor R Plein Format
monture :	Type E
format d'image :	7952 x 5304 pixels en JPEG, RAW
équivalent 24x36 :	1x
couverture viseur :	100%
agrandissement viseur :	0,78x
relief oculaire viseur :	23 mm (depuis le centre de l'oculaire)
correcteur dioptrique :	-4,0 à +3,0 dioptries
type écran :	Écran LCD 7,6 cm (3") inclinable
résolution écran :	2 359 296 pixels
contrôle :	Standard, Vif, Neutre, Clair, Profond, Eclairé, Portrait, Paysage, Crépuscule, Nocturne, Feuilles mortes, Noir et blanc et Sépia
fonctions couleur :	Postérisation (couleur), Postérisation (NB), Couleur pop, Photo rétro, Couleur partielle (R/V/B/Y), Monochrome à contraste élevé, Photo à l'ancienne (Normal/Froid/Chaud/Vert/Magenta), Image claire
mise au point :	AF sur 399 points
mesure exposition :	Mesure d'évaluation de 1 200 zones (LV)
modes d'exposition :	AUTO (iAuto), Exposition automatique programmée (P), Priorité à l'ouverture (A), Priorité à la vitesse d'obturation (S), Manuel (M), Vidéo (Exposition automatique programmée (P)/Priorité à l'ouverture (A)/Priorité à la vitesse d'obturation (S)/Manuel (M))
correcteur :	+/- 5 IL par paliers de 1/2 IL ou 1/3 IL
vitesse d'obturation :	30 à 1/8000 sec.
sensibilité :	100 – 32000 ISO (extensible 50 à 409 600 ISO)
rafale :	Jusqu'à 10 ips



qualité maxi vidéo :	Vidéo 4K (3840 x 2160/30i)
son :	Stereo
modes flash :	Flash désactivé, Flash auto, Flash d'appoint, Synchronisation lente, Synchronisation arrière, Réduction des yeux rouges (sélection Marche/Arrêt), Sans fil, Synchronisation ultra-rapide
connexion usb :	Multi/Micro USB et USB Type-C
connexion vidéo :	Sortie HDMI
mémoire :	Cartes Memory Stick PRO Duo/PRO-HG Duo/Micro (M2), SD/SDHC/SDXC (UHS-I/II), microSD/SDHC/SDXC
alimentation :	Batterie rechargeable NP-FZ100
dimensions (L x H x P) :	126,9 x 95,6 x 73,7 mm
poids :	657 g (avec batterie et carte)
garantie :	2 ans
origine :	Sony France