



SONY ALPHA 9 Boitier nu

Code Camara: SI978469
Ref. Fourn.: ILCE9
Code EAN: 4548736063983

Le Sony Alpha 9 résonne comme un coup de tonnerre dans l'univers de la photographie. Il est le premier hybride à offrir une alternative directe aux reflex professionnels. Sony innove et repousse encore une fois les frontières du possible en mettant dans un format très compact les fonctionnalités d'un reflex pro, avec en plus toutes les possibilités supplémentaires qu'offre le format hybride. Il est temps pour les pros d'alléger à leur tour leur charge de matériel. Ce Sony Alpha 9 donne donc des résultats impressionnants et augmente les capacités de traitement pour une prise de vue continue ultra-rapide. Il se caractérise par son Capteur CMOS empilé plein format à mémoire intégrée, dont il est par ailleurs, le premier du genre à adopter une telle structure en plein format. Son capteur d'image plein format de 24,2 mégapixels stocke un gros volume de données dans sa mémoire intégrée afin d'obtenir une vitesse de lecture 20 fois supérieure. La combinaison de ce capteur CMOS et du moteur de traitement de l'image BIONZ X™ amélioré, offre une grande liberté numérique et lui permet de tirer au rythme époustouflant de 20 images par seconde, un nouveau record dans le monde du plein format, et sans voile noir svp. Il offre également un enregistrement vidéo UHD 4K en interne et une prise de vue avec une plage de sensibilité étendue à 204 800 ISO. Autre avancée importante, impossible à suivre pour les reflex actuels, sa couverture ultra-large de 693 points à détection de phase (soit environ 93% de la surface de l'image !) qui permet un suivi précis et rapide du sujet dans tout le cadre de la photo. On adore la fonction "eye detection" (détection de l'oeil) qui permet de ne jamais rater sa mise au point sur un portrait. De plus, en complément des fonctionnalités d'imagerie et de mise au point, l'alpha 9 active également la stabilisation d'image SteadyShot Inside à 5 axes pour minimiser l'apparition du tremblement de l'appareil photo lors de la prise de vue. Son écran orientable et tactile n'est pas un gadget. Il est utile pour prendre des photos sous différents angles et pour faire la mise au point au doigt directement sur l'écran lors de la prise de vue. L'Alpha 9 permet aussi de shooter dans un silence parfait, idéal pour les concerts ou sur les lieux de tournage par exemple. Toutes ces performances professionnelles sont maintenant réunies dans un boîtier compact révolutionnaire !



4199,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Capteur CMOS empilé plein format à mémoire intégrée
- Processeur BIONZ X
- Obturateur électronique non mécanique (jusqu'à 1/32 000 s)
- Mise au point 4D FOCUS
- Viseur électronique Quad-VGA OLED Tru-Finder de 3 686 000 points
- Stabilisation 5 axes
- Double Slot

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	Environ 24,2 mégapixels
type de capteur :	Capteur CMOS empilé plein format à mémoire intégrée
monture :	Type E
format d'image :	3:2
couverture viseur :	100%
agrandissement viseur :	0,78x
relief oculaire viseur :	Environ 23 mm de l'objectif oculaire, 18,5 mm du cadre de l'oculaire à -1m-1 (norme CIPA)
correcteur dioptrique :	-4 à +3 m -1
type écran :	7,5cm (type 3.0) type TFT
résolution écran :	1 440 000 points
mise au point :	Mise au point automatique hybride rapide (mise au point auto. avec détection de phase/mise au point auto. avec détection du contraste)
mesure exposition :	Mesure d'évaluation de 1 200 zones
modes d'exposition :	AUTO, 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 EV (paliers de 1/3 EV et 1/2 EV sélectionnables), (avec molette de compensation de l'exposition : +/- 3 EV (paliers de 1/3 EV))
sensibilité :	50 - 204 800 ISO
rafale :	jusqu'à 20ips
qualité maxi vidéo :	3840 x 2160 (30p, 100 mégapixels)
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 :	Oui
connexion vidéo :	Connecteur micro HDMI (type D)
mémoire :	Memory Stick PRO Duo™, Memory Stick PRO-HG Duo™, Memory Stick Micro™ (M2™), carte mémoire SD, carte mémoire SDHC (compatible UHS-I/II), carte mémoire

alimentation :	SDXC (compatible UHS-I/II), carte mémoire microSD, carte mémoire microSDHC, carte mémoire microSDXC
dimensions (L x H x P) :	Batterie rechargeable NP-FZ100 126,9 mm x 95,6 mm x 63,0 mm
poids :	673 g
garantie :	2 ans
origine :	Sony France