



Marque : Sony

Appareils Hybrides :
Sony A7R VI Body

EAN : 4548736182677

4.838,51 €





Descriptif

Sony A7R VI Body

Résolution haute vitesse

L'A7R VI offre une résolution, une qualité d'image et une vitesse de rafale extraordinaires, grâce à une technologie d'imagerie avancée perfectionnée par les commentaires de créateurs avertis. Une amélioration complète du système pousse les performances à des niveaux sans précédent.

Capteur CMOS Exmor RS™ plein format entièrement empilé de 66,8 Mpx

Processeur BIONZ XR2™ avec unité de traitement IA intégrée

Potentiel créatif étendu

Le capteur d'image Exmor RS entièrement empilé offre une résolution de 66,8 mégapixels de pointe et une superbe qualité d'image pour les paysages, les portraits, la faune et plus encore. Le bruit d'ombre est réduit dans les paysages avec un contraste élevé HDR et les portraits sont capturés avec des tons de peau réalistes.

Gamme dynamique jusqu'à 16 stops

Une gamme dynamique jusqu'à 16 stops à faible sensibilité prend en charge le traitement HDR. Une résolution et une haute sensibilité exceptionnelles permettent de capturer des images époustouflantes dans toute la plage ISO 100-32 00017. Le bruit dans les scènes nocturnes est également réduit.

Balance des blancs automatique stable et précise

Le capteur de lumière visible et IR fonctionne avec une estimation de l'éclairage basée sur l'apprentissage profond pour obtenir une balance des blancs automatique stable et précise sous n'importe quel éclairage. Ensemble, ils permettent un traitement des couleurs naturel dans une grande variété de scènes.

Rendu réaliste des scènes avec une gamme dynamique étendue

L'optimisateur de plage dynamique (DRO) amélioré équilibre les zones lumineuses et sombres et offre une plus large gamme de réglages d'intensité, jusqu'au niveau 8. À des niveaux plus élevés, le DRO optimise les zones d'ombre dans les contre-jours importants, ce qui permet d'obtenir des portraits plus naturels.

Stabilisation centrale jusqu'à 8,5 stops et stabilisation périphérique jusqu'à 7,0 stops

Options de format améliorées avec RAW léger

Trois modes Composite RAW

Le traitement RAW étendu utilise l'apprentissage profond pour une qualité améliorée

Prise de vue en rafale sans rupture de la visée jusqu'à 30 images/s avec suivi AF/AE complet

Pré-capture pour les instants clés avant le déclenchement de l'obturateur

Augmentation temporaire de la vitesse des rafales

AF+ avec reconnaissance en temps réel pour un suivi plus stable

Amélioration des performances de reconnaissance des sujets