



Marque : Sony

Objectifs et Convertisseurs :  
Sony 20–70mm F4 G FE

EAN : 4548736134799  
1.399,00 €





## Descriptif

### Sony SEL 20–70 mm F4 G FE

#### Zoom standard redéfini : ultra-grand angle de 20 mm à 70 mm

Cet objectif de type E polyvalent offre une plage focale qui va de 20 mm à 70 mm dans un format compact. Sa conception minutieuse ne fait aucun compromis sur la qualité d'image, les performances de mise au point automatique ou la maniabilité en vidéo.

#### Qualité d'image Sony G exceptionnelle

Deux lentilles AA (asphériques avancées) et trois lentilles en verre ED (Dispersion Extra faible) corrigent les aberrations chromatiques et sphériques pour des performances optiques extrêmement élevées, de l'ultra-grand angle 20 mm à 70 mm. L'ouverture circulaire à 9 lamelles et l'aberration sphérique optimisée accentuent la profondeur et la fluidité du bokeh, pour des images magnifiques et mémorables.

#### Mise au point automatique exceptionnelle en photo et vidéo

Deux moteurs linéaires XD offrent une efficacité élevée pour une mise au point rapide, silencieuse et fluide. L'efficacité renforcée<sup>1</sup> aboutit à une augmentation de 60 % de la vitesse AF2. Les performances de suivi sont doublées<sup>2</sup>, pour un suivi fiable et précis. Le suivi des sujets en mouvement est fiable en rafale jusqu'à 30 images/s<sup>3</sup>, et la capture de vidéos à taux de rafraîchissement élevé est fluide.

#### Images vidéo optimisées

La technologie avancée réduit la fluctuation de la mise au point ainsi que les décalages d'axe et de mise au point lors du zoom. Grâce aux moteurs linéaires XD et à un nouveau système d'ouverture qui réduisent fortement le bruit et les vibrations, cet objectif est idéal pour les tournages vidéo. La compensation de la fluctuation disponible sur les boîtiers compatibles de la série ?4 est prise en charge.

#### Grande maniabilité et fiabilité dans tous les environnements

Cet objectif est doté d'une conception résistante à la poussière et à l'humidité et d'une lentille frontale traitée au fluor. Les contrôles, dont le verrouillage de la mise au point et les bagues indépendantes de mise au point, de zoom et d'ouverture, offrent souplesse et polyvalence en photo ou en vidéo. Un commutateur facilite le passage entre la mise au point automatique et manuelle.

#### Structure de l'objectif

La conception de l'objectif Sony G garantit un équilibre subtil entre haute résolution et bokeh, qui met en valeur la vision de l'artiste.

#### Avantages des objectifs Sony pour l'enregistrement vidéo

Découvrez les quatre avantages uniques qu'offrent les objectifs Sony de type E pour enregistrer des vidéos. L'association des objectifs et des appareils photo/caméras Sony améliore votre expérience en matière de création vidéo.

