



Marque : Canon

Objectifs et Convertisseurs :

Canon RF 24-70MM F/2.8 L IS
USM

EAN : 4549292148381

2.799,00 €





Descriptif

Canon RF 24-70MM F/2.8 L IS USM

L'objectif **Canon RF 24-70mm F2.8L IS USM** est un objectif zoom RF rapide présentant une distance focale de 24-70 mm très appréciée des photographes, ainsi qu'une ouverture maximale de f/2.8 rapide et constante, pour une qualité optique exceptionnelle. Avec son stabilisateur d'image 5 vitesses, il est idéal en basse lumière et convient à une large gamme d'applications où la vitesse et la polyvalence sont essentielles, comme le reportage, les portraits et la photographie de mariage. Modifiez instantanément les paramètres d'exposition sans quitter le viseur optique ou contrôlez vos paramètres préférés via la bague de contrôle de l'objectif, idéal pour diverses situations, notamment la photographie macro, avec une mise au point possible à une distance de 21 cm seulement.

Points Forts

- Capturez vos sujets dans les moindres détails grâce à ce zoom F/2.8 rapide et précis, doté d'une plage focale de 24-70 mm, particulièrement appréciée des photographes, et d'un stabilisateur d'image avancé à 5 vitesses
- Profitez d'une mise au point rapide et précise grâce au moteur Nano USM, qui assure une mise au point instantanée et silencieuse avec une fluidité exceptionnelle, idéale pour l'enregistrement de photos et de vidéos
- Donnez une nouvelle dimension à vos photos grâce à trois lentilles asphériques en verre moulé et trois lentilles en verre UD, des revêtements optiques avancés et une ouverture à 9 lamelles
- Les traitements de lentilles avancés, comme l'Air Sphere Coating (ASC) et le Super Spectra, offrent une nouvelle référence en matière de qualité et de netteté d'image
- Contrôlez les paramètres grâce à la bague de contrôle de l'objectif et utilisez l'appareil dans de nombreuses situations, notamment la photographie macro, avec une mise au point possible à une distance de 21 cm seulement.
- La qualité de conception de la série L est redéfinie avec des revêtements à la fluorine résistants aux intempéries sur les éléments avant et arrière, qui protègent l'appareil contre les gouttes d'eau et la poussière