



Marque : Canon

Objectifs et Convertisseurs :

EAN : 4549292115710

Canon bague adaptateur EF vers
EOS R avec Control Ring

229,00 €





Descriptif

Canon bague adaptateur EF vers EOS R avec Control Ring

Prenez vos objectifs EF-S sur le système EOS R

Les objectifs EF-S sont conçus pour les reflex EOS avec capteur APS-C, mais peuvent également être utilisés sur les appareils photo du système EOS R à l'aide d'un adaptateur. L'appareil photo produira automatiquement des images rognées correspondant au plus petit cercle d'image des optiques EF-S.

Conçu pour durer

Les bagues d'adaptation EOS R sont conçus pour résister à un usage professionnel, grâce à leurs montures en métal à l'avant et à l'arrière. Ils sont également étanches à la poussière et à l'humidité, de sorte que vous puissiez capturer vos scènes même dans les conditions les plus difficiles.

Taillé pour la performance

Attendez-vous à ce que vos objectifs fonctionnent de la même manière qu'avec les reflex EOS : même performances exceptionnelles et même qualité supérieure.

Concevoir l'excellence

Les ingénieurs de Canon ont développé des bagues d'adaptation du système EOS R pour conserver la compatibilité, la qualité et les performances lors de la connexion du EOS R aux objectifs EF et EF-S existants.

Bague d'adaptation avec Bague de commande EF-EOS R

La Bague d'adaptation avec Bague de commande EF-EOS R offre la même conversion de monture d'objectif que la Bague d'adaptation EF-EOS R, mais comprend également une bague de contrôle de l'objectif. La bague est personnalisable et facile à trouver sans lever les yeux de l'appareil, ce qui vous permet notamment de définir le contrôle manuel tactile parmi d'autres réglages.

Fonctionnalités personnalisables

La bague de contrôle de l'objectif peut être programmée via le menu de l'appareil photo pour ajuster divers paramètres tels que l'ouverture, la vitesse d'obturation, la sensibilité ISO et la compensation d'exposition.

Manipulation tactile et intuitive

La bague de contrôle de l'objectif est simple à trouver, sans quitter des yeux de l'appareil. De légers clics donnent une information tactile en retour en tiers ou moitiés de diaphragme (peuvent être supprimés via un service Canon spécial, pour les cinéastes qui préféreraient une utilisation plus fluide).