



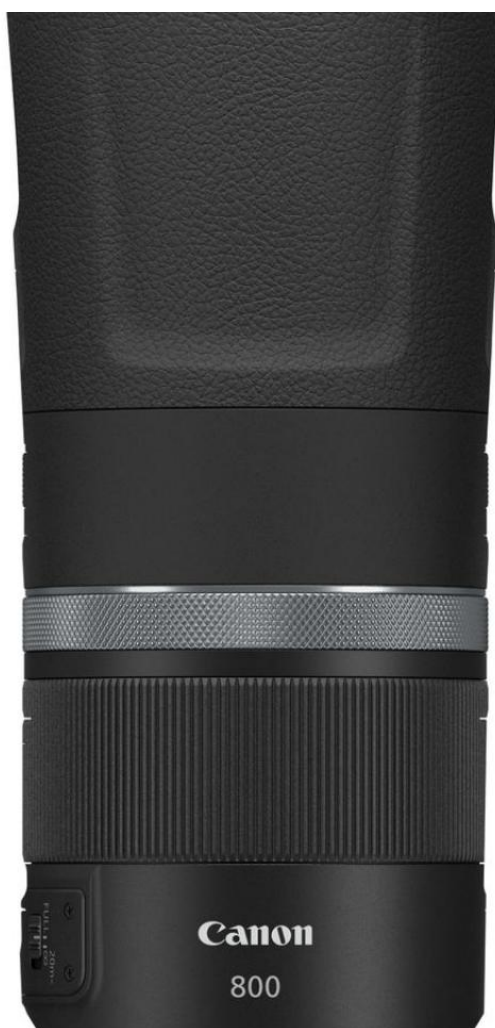
**Marque : Canon**

Objectifs et Convertisseurs :

**Canon RF 800mm F11 IS STM**

EAN : 4549292162059

**1.169,00 €**





## Descriptif

### Canon RF 800mm F11 IS STM

L'objectif **RF 800mm IS STM** est un super-téléobjectif à focale fixe avec stabilisation d'image 4 vitesses et une portée supérieure à celle de l'objectif RF 600mm IS STM. Il est parfait pour les amateurs de faune et de flore, et est idéal pour les activités spécialisées telles que la photographie d'oiseaux et d'aviation. Léger, puissant, compact et doté d'une excellente stabilisation d'image pour les prises de vue à main levée, sa technologie Optique diffractive, ainsi que sa monture RF et son ouverture F11 fixe en font un objectif plus facile à ranger dans un sac de voyage.

Conçue pour les appareils photo hybrides plein format de Canon, la monture RF de cet objectif offre une vitesse de communication plus rapide qu'un reflex numérique classique. La mise au point fluide et silencieuse du moteur STM est également un véritable atout, en particulier pour la vidéo.

#### Points Forts

- Que vous soyez en plein safari, perché sur un avion ou en train de parcourir le monde, capturez et filmez les meilleurs moments en plein cadre et dans leurs moindres détails grâce à la compression créative du téléobjectif.
- Grâce à la stabilisation de l'image 4 vitesses, il est possible d'obtenir des images d'une parfaite netteté au téléobjectif, et vous pouvez également réaliser d'excellentes séquences vidéo à la main levée.
- Grâce à sa monture RF, son ouverture F11 et sa technologie Optique diffractive, l'objectif ne mesure que 281,8 mm de longueur une fois rangé et ne pèse que 1260 g.
- Un moteur STM permet une mise au point automatique fluide et silencieuse tandis qu'une bague de contrôle de l'objectif permet un contrôle intuitif des réglages. En outre, l'ouverture F11 sans lame offre un effet de flou des plus agréables.
- Il est désormais facile d'embarquer dans votre sac à dos un super téléobjectif doté d'un puissant système de stabilisation de l'image et d'autofocus, conçu pour ravir tous les passionnés qui souhaitent voyager léger.



