

# RF 1200mm F8L IS USM

## UNE PORTÉE EXTRAORDINAIRE. DES DÉTAILS INCROYABLES

Le RF 1200mm F8L IS USM se situe tout en haut de la gamme d'objectifs RF Canon et représente la quintessence du super téléobjectif. Un objectif comme aucun autre depuis le Canon EF 1200mm f5.6L USM de 1993.



- Portée maximale, qualité maximale
- Étonnamment fonctionnel, avec des résultats époustouflants
- Robuste et réactif, pour toutes les missions
- Conçu pour la série EOS R
- Contrôle personnalisable avec une véritable facilité d'utilisation

### GAMME DE PRODUITS



RF 600mm F4L IS USM



RF 800mm F5.6L IS USM



**RF 1200mm F8L IS USM**

RF 400mm F2.8L IS USM  
RF 600mm F4L IS USM  
RF 800mm F5.6L IS USM  
**RF 1200mm F8L IS USM**

Live for the story\_

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## RF 1200mm F8L IS USM

### FONCTIONS / CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

Taille d'image	Plein format
Angle de champ (horizontal, vertical, diagonal)	01°45', 01°10', 02°05'
Construction de l'objectif (éléments/groupes)	26/18
Lentilles spéciales	Fluorite (x2), SUD (x1), UD (x1)
Nombre de lamelles du diaphragme	9
Ouverture minimale	64
Distance de mise au point minimale (m)	4,3
Agrandissement maximal (x)	0,29
Bague de réglage	Via la bague de mise au point
Stabilisateur d'image optique (OIS) <sup>1</sup>	4
Stabilisateur d'image intégré au boîtier (IBIS) x stabilisateur d'image optique (OIS)	4
Moteur AF	USM annulaire
Revêtements	ASC, Super Spectra
Fluorine	Avant

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Étanchéité à la poussière/à l'humidité <sup>2</sup>	Oui
Revêtement extérieur	Revêtement isolant
Diamètre du filtre (mm)	52
Diamètre x longueur max. (mm)	168 x 537
Poids (g)	3340

### ACCESSOIRES

Bouchon d'objectif	E-185C
Parasoleil	ET-160 (W III)
Étui d'objectif	Étui souple d'objectif LS1200
Bouchon arrière	Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
Compatibilité multiplicateurs	Compatible avec le multiplicateur RF uniquement
Autres accessoires	Filtres insérables 52 mm Canon Filtre polarisant circulaire insérable 52 (W III) Canon Pare-soleil ET-160B Canon

### CARACTÉRISTIQUES AVEC LE MULTIPLICATEUR 1,4X

Distance focale	1680
Ouverture maximale	11 à 91
Agrandissement maximal	0,41x
Autofocus possible	Oui
IS	Oui

### CARACTÉRISTIQUES DU MULTIPLICATEUR 2X

Distance focale	2400
Ouverture maximale	16 à 91
Agrandissement maximal	0,60x
Autofocus possible	Oui
IS	Oui

### Note de bas de page :

<sup>1</sup> Testé conformément à la norme CIPA

<sup>2</sup> Les objectifs étanches à la poussière/à l'humidité sont équipés d'un joint en caoutchouc sur la monture d'objectif, ce qui peut causer une légère abrasion de la monture de l'appareil photo. Cela n'affecte aucunement les performances de l'objectif ou de l'appareil photo.

Live for the story\_

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
French edition  
Canon Europa NV 2021

# UNE PORTÉE EXTRAORDINAIRE. DES DÉTAILS INCROYABLES

## RF 1200mm F8L IS USM

Le RF 1200mm F8L IS USM se situe tout en haut de la gamme d'objectifs RF Canon et représente la quintessence du super téléobjectif. Un objectif comme aucun autre depuis le Canon EF 1200mm f5.6L USM de 1993.

Date de commercialisation : avril 2022 à confirmer



### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
RF 1200mm F8L IS USM EU26	5056C005AA	4549292184471

### ACCESSOIRES COMPATIBLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
BOUCHON D'OBJECTIF E-185C (inclus)	3332C001AA	4549292136953
PARE-SOLEIL ET-160 (WIII) (inclus)	3331C001AA	4549292136746
PARE-SOLEIL ET-160B (vendu séparément)	3334C001AA	4549292136777
Bouchon anti-poussière de l'objectif RF	2962C001AA	4549292115604
Porte-filtre insérable vissable 52 (WIII) Avec filtre de protection 52 mm (inclus)	2612A001AA	4960999431000
Porte-filtre gélatine insérable d'objectif 52 WIII	3051C001AA	4549292118605
Filtre polarisant circulaire insérable d'objectif 52 WIII	3050C001AA	4549292118599
MULTIPLICATEUR DE FOCALÉ RF1.4x	4113C005AA	4549292168044
MULTIPLICATEUR DE FOCALÉ RF2x	4114C005AA	4549292168051
Courroie large pour objectif B (inclus)	4771B001AA	4960999677859

**Canon**

Live for the story\_

# UNE PORTÉE EXTRAORDINAIRE. DES DÉTAILS INCROYABLES

# RF 1200mm F8L IS USM

Le RF 1200mm F8L IS USM occupe la première place de la gamme d'objectifs RF en expansion de Canon et représente le meilleur des performances de super téléobjectif. Un objectif jamais vu depuis le Canon EF1200mm f.5.6L USM il y a 29 ans.



## DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids brut (kg)
RF 1200mm F8L IS USM EU26	5056C005AA	EA	Unité	À confirmer	À confirmer	À confirmer	À confirmer	À confirmer
		CT	Carton	À confirmer	À confirmer	À confirmer	À confirmer	À confirmer
		EP	Palette Europe	À confirmer	120	80	À confirmer	À confirmer
			Couches par palette	À confirmer				
			Cartons par couche	À confirmer				
			Produits par couche	À confirmer				

## Contenu de la boîte

- RF 1200mm F8L IS USM
- Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
- Porte-filtre insérable vissable 52 (WIII)  
Avec filtre de protection 52 mm
- BOUCHON D'OBJECTIF E-185C
- PARE-SOLEIL ET-160 (WIII)
- ÉTUI SOUPLE D'OBJECTIF LS1200 [NOUVEAU]
- Courroie large pour objectif B
- Manuel utilisateur
- ÉTUI SOUPLE D'OBJECTIF LS1200

**Canon**