

# RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM

## CAPTUREZ TOUTE LA SCÈNE OÙ QUE VOUS ALLIEZ

Objectif zoom ultra grand-angle, petit et léger pour les appareils photo du système EOS R. Le RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM est le plus grand angle des objectifs RF-S Canon à ce jour. Idéal pour les débutants comme pour les amateurs, il permet de capturer des vues avec un champ plus large pour les voyages, les paysages et les vlogs.



- Élargissez votre angle de vue ou zoomez jusqu'à 18 mm pour un cadrage flexible
- 150 g, 44,9 mm rétracté
- Objectif compact avec une qualité d'image exceptionnelle
- Autofocus fluide, rapide et silencieux
- Contrôle facile des paramètres de l'appareil ou de la mise au point manuelle
- Optique jusqu'à 4 vitesses et 6 vitesses combinés<sup>1</sup>

### GAMME DE PRODUITS



RF-S 18-45mm  
F4.5-6.3 IS STM

RF-S 18-45mm  
F4.5-6.3 IS STM

RF-S 18-150mm  
F3.5-6.3 IS STM



RF-S 18-150mm  
F3.5-6.3 IS STM

RF-S 55-210mm  
F5-7.1 IS STM



RF-S 55-210mm  
F5-7.1 IS STM

**Canon**

Live for the story\_

<sup>1</sup> Jusqu'à 6 vitesses sur les appareils de la série EOS R compatibles avec la stabilisation d'image intégrée (IBIS).

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM

### FONCTIONS / CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

Taille d'image	APS-C
Distance focale équivalente 35 mm (mm)	16-29 mm
Angle de vue (horizontal, vertical, diagonal)	97°10' - 64°30', 74°10' - 45°30', 107°30' - 74°20'
Construction de l'objectif (éléments/groupes)	12 / 10
Optiques spécifiques	1 élément asphérique PMo
Fonctionnalités spéciales	-
Nombre de lamelles du diaphragme	7
Ouverture minimale	22 - 32
Distance de mise au point minimale (m)	0,14 m (à 10-18 mm) (MF : 0,086 m)
Agrandissement maximal (x)	AF : 0,23x MF : 0,5x
Bague de réglage	Combinée / 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) <sup>1</sup>	6
Moteur AF	STM
Revêtements	Super Spectra
Fluorine	Non
<b>CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES</b>	
Résistance à la poussière et à l'humidité <sup>3</sup>	Non
Revêtement extérieur	-
Diamètre du filtre (mm)	49
Diamètre x longueur max. (mm) <sup>2</sup>	69 x 44,9
Poids (g)	150

### ACCESSOIRES

Bouchon d'objectif	E-49
Pare-soleil	EW-53B
Mallette/étui	LP814
Bouchon arrière	Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
Compatibilité multiplicateurs	Non compatible
Autres accessoires	Filtres 49 mm

### Notes de bas de page/clauses de non-responsabilité

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

<sup>2</sup> Dimensions de l'objectif rétracté

<sup>3</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 2023

# CAPTUREZ TOUTE LA SCÈNE OÙ QUE VOUS ALLIEZ

## RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM

Objectif zoom ultra grand-angle, petit et léger pour les appareils photo du système EOS R. Le RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM est le plus grand angle des objectifs RF-S Canon à ce jour. Idéal pour les débutants comme pour les amateurs, il permet de capturer des vues avec un champ plus large pour les voyages, les paysages et les vlogs.

Date de commercialisation : décembre 2023



### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
OBJECTIF RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM EMEA	6262C005AA	4549292222012
PARE-SOLEIL POUR RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM EMEA	6264C001AA	4549292222005

### ACCESSOIRES COMPATIBLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
Pare-soleil pour RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM		
Bouchon d'objectif E-49		
Bouchon anti-poussière de l'objectif RF		
Étui d'objectif LP814		

**Canon**

Live for the story\_

# CAPTUREZ TOUTE LA SCÈNE OÙ QUE VOUS ALLIEZ

## RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM

Objectif zoom ultra grand-angle, petit et léger pour les appareils photo du système EOS R. Le RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM est le plus grand angle des objectifs RF-S Canon à ce jour. Idéal pour les débutants comme pour les amateurs, il permet de capturer des vues avec un champ plus large pour les voyages, les paysages et les vlogs.



### DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Type de pack	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids brut (kg)
OBJECTIF RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM EMEA	6262C005AA	EA	Unité	1	11	11	13,2	0,4805
		CT	Carton	15	56,8	34,9	17,3	8,17
		EP	Palette Europe	360	120	80	118,8	211,08
			Couches par palette	6				
			Cartons par couche	4				
			Produits par couche	60				
PARE-SOLEIL pour RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM EMEA	6264C001AA	EA	Unité	1	7,8	3,5	7,9	0,0265
		CT	Carton	60	44,5	29,6	24,3	2,52
		EP	Palette Europe	1200	120	80	112,2	65,4
			Couches par palette	4				
			Cartons par couche	5				
			Produits par couche	300				

### Contenu de la boîte

- RF-S 10-18mm F4.5-6.3 IS STM
- Bouchon d'objectif E-49
- Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
- Manuel de l'utilisateur (EUR)
- Boîte (W/W)
- Emballage (W/W)

**Canon**

Live for the story\_