



## SEL 70-200mm f/4.0 G FE FullFrame Sony

Fabricant: Sony

Modèle: SEL70200G.AE

€1.348,60

APRÈS CASHBACK

-€100,00=€1.248,60



### DÉSCRIPTION

#### Nano-revêtement anti-reflet

Ce revêtement d'objectif a été conçu pour transmettre la lumière avec précision tout en réduisant les effets négatifs des reflets et de l'effet fantôme. Cela permet de créer des photos avec un contraste amélioré, davantage de clarté et une meilleure qualité d'image globale.

#### Stabilisateur optique SteadyShot

Le stabilisateur optique SteadyShot permet à votre image de rester stable, même si vos mains ne le sont pas. En compensant les petits mouvements de la main qui peuvent provoquer des effets de flou et de distorsion, le stabilisateur optique SteadyShot offre d'excellents résultats pour vos photos, même lors de zooms élevés.

#### Diaphragme circulaire à 9 lames

Le design circulaire à 9 lames unique permet à l'objectif de conserver une ouverture circulaire quasi parfaite même avec deux ouvertures de diaphragme géométrique successives. Il est ainsi possible d'obtenir un effet de flou plus fluide et plus naturel dans vos images, y compris un flou artistique ou « bokeh », ainsi qu'un meilleur

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

contrôle de la profondeur de champ.

## Ouverture maximale F4 constante

En prenant vos photos avec une ouverture F4 constante sur toute la distance focale 70 mm - 200 mm, vous pourrez toujours réaliser des images nettes et sous contrôle. En mode zoom, vous pouvez réduire le réglage ISO et augmenter votre vitesse d'obturation, afin de pouvoir capturer chaque seconde de l'action, sans vous soucier de la distorsion du bruit.

## Moteur SSM (Super Sonicwave Motor)

Le système SSM réduit la distance que l'objectif doit parcourir lors de la mise au point. De ce fait, la durée globale de mise au point est réduite, ce qui permet une mise au point automatique fluide et ultra-rapide sur toute l'étendue de la plage du téléobjectif.

## CARACTÉRISTIQUES

### Camera

Ouverture maximale f/4

### Caractéristiques physiques

Diamètre du filtre 72 mm

Poids 840 g

### Général

Type d'objectif Téléobjectif

### Objectif

Distance focale 70 - 200 mm

Monture d'objectif Sony E

Objectif zoom ou à focale fixe Zoom

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

**LUN** 10h vers 18h30

**MAR** 10h vers 18h30

**MER** 10h vers 18h30

**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30

**SAM** 10h vers 18h

**DIM** FERMÉ