



## SEL 70-200mm f/4.0 G2 FE FullFrame Sony

Fabricant: Sony

Modèle: SEL70200G2.SYX

€1.999,99

APRÈS CASHBACK  
-€200,00=€1.7  
99,99



### DÉSCRIPTION

Téléobjectif compact à haute résolution

Notre technologie d'objectif la plus avancée est réunie dans un téléobjectif compact et léger 70-200 mm F4 G Lens™ qui offre d'excellentes performances optiques et AF et propose une demi-option macro2 sur toute la plage de zoom. Sa maniabilité et sa mobilité impressionnantes en font un excellent choix pour d'innombrables applications photo et vidéo.

Galerie photo FE 70-200 mm F4 Macro G OSS II

Des vues spectaculaires avec l'objectif G

La combinaison d'éléments d'objectif asphériques (AA) et asphériques avancés garantit une résolution et un contraste excellents d'un coin à l'autre de la plage de zoom. Trois éléments ED (extra-low scatter) et un élément Super ED suppriment l'aberration chromatique et l'altération des couleurs pour une plus grande netteté. Une ouverture ronde à 9 lamelles et une aberration sphérique optimisée permettent d'obtenir un effet de flou plein cadre sophistiqué.

Des gros plans qui vous laisseront sans voix

Il s'agit du premier objectif zoom3 de sa catégorie à offrir l'option demi-macro2 sur toute la plage de zoom. La distance minimale de mise au point est de 0,26 m du côté grand angle et de 0,42 m du côté téléobjectif de la

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

plage de zoom, avec un grossissement maximal de 0,5x sur toute la plage. Les nouveaux niveaux de zoom en gros plan offrent des options et une liberté inégalées pour les photos et les vidéos.

#### Autofocus rapide pour les caissons à haute vitesse

Quatre puissants moteurs linéaires Sony XD associés à des groupes de mise au point de précision flottants assurent une mise au point extrêmement rapide et précise. Nous avons considérablement amélioré la poussée, en augmentant la vitesse de l'autofocus de 20 % dans toute la plage de zoom pendant la prise de vue. Cela permet d'exploiter pleinement les vitesses potentielles des boîtiers haute performance de la série  $\alpha$ . Lors d'un zoom avant, le suivi de la mise au point se poursuit normalement, de sorte que vous ne manquerez aucun moment important de l'action.

#### Performances vidéo améliorées

Grâce à la fonction MF à réponse linéaire, la mise au point manuelle réagit instantanément et de manière linéaire à un contrôle subtil. L'objectif prend en charge la compensation de la mise au point sur les boîtiers compatibles de la série  $\alpha$  pour réduire les décalages indésirables de l'image lors de la mise au point. La stabilisation optique de l'image intégrée et la stabilisation des appareils photo compatibles de la série  $\alpha$  garantissent des images très fluides et stables sans trépied.

#### Des performances optimales avec les téléconvertisseurs

Le FE 70-200mm F4 Macro G OSS II est entièrement compatible avec les téléconvertisseurs Sony 1,4x et 2,0x. Outre la longueur focale maximale plus importante, le téléconvertisseur 2,0x vous permet de réaliser des prises de vue macro 1:1 à n'importe quelle longueur focale pour plus d'options créatives. Avec le téléconvertisseur 1,4x, l'objectif capture jusqu'à 0,7x la macro à chaque longueur focale. La distance de travail restant la même avec le téléconvertisseur monté, vous pouvez vous rapprocher de votre sujet.

#### Compact, mobile, fiable et facile à utiliser

Cet objectif innovant est une combinaison rare de performances et de mobilité compacte. L'objectif a un diamètre de 82,2 mm, une longueur de 149,0 mm à pleine amplitude de zoom et pèse 794 grammes. La conception rétractable augmente la portabilité de l'objectif et le verrouillage du zoom garantit que l'objectif ne glisse pas pendant le transport.

## CARACTÉRISTIQUES

### Camera

Ouverture maximale f/4.0

### Caractéristiques physiques

Couleur Noir  
Longueur 8,22 cm

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

Poids 794 g

## Général

Diamètre objectif 72 mm

## Objectif

Distance focale 70 - 200 mm  
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