



Sony E 18-200mm f/3.5-6.3 OSS LE - SEL18200LE



Real Price: 689,00€

Current Sale Price: 599,00€

SKU: SEL18200LE.SYX

Page produit: <https://ck-image.lu/produits/sony-e-18-200mm-f3-5-6-3-oss-le/>

Description courte

Sony E 18-200mm f/3.5-6.3 OSS LE - SEL18200LE **SONY WINTER CASBACK:** Du 15 octobre 2020 au 31 janvier 2021, bénéficiez de 50€ de cashback pour l'achat d'un Sony E 18-200mm f/3.5-6.3 OSS LE

Payez 599€ en magasin, et recevez 50€ de cashback par Sony après validation de votre dossier*.

Prix de l'appareil après avoir reçu votre cash back de Sony : 549€

Ce que vous devez faire* : - Achetez un produit participant en ligne ou dans l'un de nos magasins - Conservez la boîte en lieu sûr en raison du code-barres, du

numéro de série et du modèle - Prenez une photo des éléments nommés précédemment et de votre reçu d'achat - Créez un compte My-Sony sur www.sony.eu/mysony - Remplissez formulaire d'inscription - Vous recevrez un courrier de confirmation de Sony avec votre numéro d'enregistrement, conservez-le en lieu sûr - Le montant de la remise sera remboursé sur le numéro de votre compte bancaire à partir de 6 semaines après votre demande

Quelles sont les conditions : - La promotion est valable sur les achats entre le 15 octobre 2020 et le 31 janvier 2021. - Vous pouvez faire la demande jusqu'au 2 mars 2021 - Vous pouvez faire la demande jusqu'à un maximum de 5 produits

*Voir conditions de l'actions et autre produits associés en magasin

- Monture APS-C

Description produit

Objectif zoom 11x polyvalent et léger

E 18-200 mm F3.5-6.3 avec stabilisateur optique SteadyShot®; LE (SEL18200LE)

Plus petit et plus léger que les objectifs du même type, le SEL18200LE couvre une plage de longueurs focales étendue, du grand angle au téléobjectif. Un objectif à fort taux d'agrandissement idéal pour les voyages.

Capturez des images fluides et sans flou

Le stabilisateur optique SteadyShot au sein de l'objectif garantit des photos et vidéos lisses et sans flou lorsque vous les réalisez sans trépied.

Effet de flou artistique

Au lieu d'une ouverture d'objectif classique en forme de polygone, cet objectif présente un diaphragme circulaire à 7 lames pour un effet de flou plus arrondi et naturel, aussi appelé « bokeh ».

Des performances optiques d'exception

Les lentilles asphériques minimisent la distorsion tandis que les éléments en verre

ED (Extra-low Dispersion) fournissent un contraste, une résolution et une fidélité des couleurs supérieurs.

Mise au point rapide et réactive

Un mécanisme de mise au point interne évite que le barillet ne bouge, pour un design plus compact, une réponse de mise au point automatique plus rapide et des distances de mise au point réduites au minimum.