

EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM

Un téléobjectif ultra-efficace, où que vous soyez.

Un objectif 100-400 mm compact et hautes performances, idéal pour photographier la faune, les scènes d'action et les événements sportifs. Le stabilisateur d'image 4 vitesses et les éléments optiques de qualité supérieure assurent une précision de toute beauté.



- Un super téléobjectif polyvalent, idéal pour photographier la faune et les événements sportifs
- Son design compact est idéal pour les photographes itinérants
- Repensé, le système optique franchit un nouveau palier de qualité d'image. Le traitement ASC empêche les reflets internes et les images fantômes
- Prenez des photos avec des vitesses d'obturation jusqu'à 4 fois plus faibles que la normale et un stabilisateur d'image à trois modes
- La bague de réglage tactile permet d'adapter la résistance de contrôle du zoom à votre style de prise de vue
- Effectuez vos mises au point rapidement, précisément et quasi silencieusement. La mise au point manuelle permanente permet d'effectuer des réglages précis.
- Étanchéité à la poussière et l'humidité, pour une utilisation dans des conditions difficiles

Gamme de produits



EF 200-400mm f/4L IS USM Multiplicateur 1,4x



EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM



EF 70-300mm f/4-5.6L IS USM

EF 200-400mm f/4L IS USM
Multiplicateur 1,4x

EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM

EF 75-300mm f/4-5.6 III

EF 75-300mm f/4-5.6 III USM

EF 70-300mm f/4.5-5.6 DO IS USM

EF 70-300mm f/4-5.6L IS USM

EF 70-300mm f/4-5.6 IS USM

Canon

EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM

Un téléobjectif ultra-efficace,
où que vous soyez.

Un objectif 100-400 mm compact et hautes performances, idéal pour photographier la faune, les scènes d'action et les événements sportifs. Le stabilisateur d'image 4 vitesses et les éléments optiques de qualité supérieure assurent une précision de toute beauté.

Date de commercialisation : décembre 2014

Caractéristiques techniques

FONCTIONS/CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

| | |
|---|------------------------------------|
| Angle de champ (horizontal, vertical, diagonal) | 20° - 5°10, 14° - 3°30, 24° - 6°10 |
| Construction de l'objectif (éléments/groupes) | 21/16 |
| Nb de lamelles du diaphragme | 9 |
| Ouverture minimale | 32 - 38(40) ¹ |
| Distance minimale de mise au point (m) | 0,98 |
| Grandissement maximum (x) | 0,31 (à 400 mm) |
| Informations de distance | Oui |
| Stabilisateur d'image | 4 stops ⁶ |
| Moteur AF | USM annulaire ² |

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|---|--------------------------------------|
| Étanchéité à la poussière/à l'humidité ³ | Oui |
| Diamètre du filtre (mm) | 77 |
| Largeur x longueur (mm) max. | 94 x 193 |
| Poids (g) | 1640 (avec la fixation pour trépied) |

ACCESSOIRES

| | |
|---|--|
| Bouchon d'objectif | E-77II |
| Parasoleil de l'objectif | ET-83D |
| Malette/étui | LZ1326 |
| Bouchon arrière | Bouchon anti-poussière de l'objectif E |
| Grandissement avec tube-allonge EF12 II | 0,38 - 0,03 |
| Grandissement avec tube-allonge EF25 II | 0,46 - 0,07 |
| Compatibilité multiplicateurs | Compatibles |

CARACTÉRISTIQUES AVEC L'EF 1,4X II

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Distance focale | 140 - 560 |
| Ouverture maximale | 6,3 - 45 (8 - 57 à 400 mm) |
| Grandissement maximum | 0,44 à 400 mm |
| Autofocus possible | Oui ⁴ |
| IS | Oui ⁵ |

CARACTÉRISTIQUES AVEC L'EF 2X II

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Distance focale | 200 - 800 |
| Ouverture maximale | 9 - 64 (11 - 81 à 400 mm) |
| Grandissement maximum | 0,64 |
| Autofocus possible | Impossible |
| IS | Oui ⁵ |

Notes de bas de page

¹ Ouverture minimale en cas d'utilisation de paliers de 1/3.

² Mise au point manuelle permanente.

³ Les objectifs étanches à la poussière/à l'humidité sont équipés d'un joint en caoutchouc sur la monture de l'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.

⁴ Mise au point automatique possible uniquement avec les modèles de la gamme EOS-1, 7D Mark II et 5D Mark III avec version 1.2.1 ou supérieure du firmware

⁵ Le stabilisateur d'image ne fonctionne pas sur les appareils photo EOS-1, EOS 5, EOS 100, EF-M, EOS 1000/F/n/Fn, EOS 700, EOS 10, EOS RT, EOS 600/630, EOS 850, EOS 750, EOS 620, EOS 650

⁶ Testé conformément à la norme CIPA

Informations sur les produits :

| Nom du produit | Code Mercury | Code EAN |
|-----------------------------------|--------------|---------------|
| EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM | 9524B005AA | 4549292010350 |

Accessoires en option :

| Nom du produit | Code Mercury | Code EAN |
|---|--------------|---------------|
| PARE-SOLEIL DE L'OBJECTIF ET-83D | 9533B001AA | 4549292010541 |
| Filtre polarisant circulaire 77 mm PL-C B | 2191B001AA | 4960999455792 |

Mesures/informations logistiques

| Nom du produit | Code Mercury | Type de pack | Description de l'emballage | Quantité | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Hauteur (mm) | Poids net (kg) | Poids brut (kg) | |
|-----------------------------------|--------------|--------------|----------------------------|----------|---------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|--|
| EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM | 9524B005AA | EA | Unité | 1 | 184 | 184 | 312 | 1,9495 | 2,4243 | |
| | | CT | Carton | 6 | 573 | 388 | 351 | 14,55 | 15,65 | |
| | | EP | Palette Europe | 72 | 120 | 80 | 120,3 | | 202 | |
| | | | Couches par palette | 3 | | | | | | |
| | | | Cartons par couche | 4 | | | | | | |
| PARE-SOLEIL DE L'OBJECTIF ET-83D | 9533B001AA | EA | Unité | 1 | 115 | 115 | 100 | 0,0875 | 0,1418 | |
| | | CT | Carton | 12 | 445 | 296 | 243 | 1,70 | 2,89 | |
| | | EP | Palette Europe | 288 | 120 | 80 | 112,2 | | 54,7 | |
| | | | Couches par palette | 4 | | | | | | |
| | | | Cartons par couche | 6 | | | | | | |

Contenu de la boîte

- EF 100-400mm f/4.5-5.6L IS II USM
- PARE-SOLEIL DE L'OBJECTIF ET-83D
- MALETTE OBJECTIF LZ1326
- BOUCHON D'OBJECTIF E-77II
- BOUCHON ANTI-POUSSIÈRE E
- Manuels d'instructions (livret)
- Carte de garantie (EUR)

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Édition française
Canon Europa NV 2014