



Marque : Sigma

Objectifs et Convertisseurs :

Sigma 105mm f2.8 EX DG

MACRO OS HSM Canon AF

EAN : 85126258542

469,00 €





Descriptif

Sigma 105mm f2.8 EX DG MACRO OS HSM

Un objectif macro stabilisé pour votre réflex numérique

Equippé de la stabilisation optique SIGMA OS, ce téléobjectif macro est capable de délivrer des images au rapport de reproduction de 1:1 et d'une netteté incroyable à main levée.

- Conçu pour votre reflex numérique plein format
- Objectif macro compatible avec les boitiers APS-C
- Ouverture constante de F2.8
- Qualité optique dès la pleine ouverture
- Diaphragme circulaire à 9 lamelles pour un bokeh d'une douceur incroyable

Qualité professionnel, pour le pro ou l'amateur expert

Comme tous les objectifs de la gamme EX dont il est issu, le SIGMA MACRO 105mm F2.8 EX DG OS HSM bénéficie d'une construction solide pour les photographes professionnels et les amateurs exigeants. Il est conçu pour exploiter les capacités des capteurs plein format (full frame) mais convient également parfaitement pour les reflex numérique doté de capteur APS-C des marques Sony, Nikon, Canon et SIGMA.

Qualité d'image superlative et autofocus rapide

Les éléments en verre à faible dispersion qui constituent le SIGMA MACRO 105mm F2.8 EX DG OS HSM corrigent parfaitement les différentes aberrations chromatiques tandis que le traitement exclusif super multi layer de ses lentilles garanti à vos images un contraste maximal en limitant la diffusion parasite de la lumière à l'intérieur de l'objectif.

Sa mise au point HSM assurée par un faisceau d'ondes ultra soniques permet un autofocus rapide et surtout silencieux avec retouche manuelle du point sans avoir à désactiver l'AF. Rapide, silencieux, le SIGMA MACRO 105mm F2.8 EX DG OS HSM est également discret grâce à sa mise au point interne (IF, Inner focus) qui garantit un autofocus par déplacement d'éléments interne et donc sans modification de la longueur de l'objectif... idéal pour ne pas effrayer votre sujet.

Caractéristiques MACRO 105mm F2.8 EX DG OS HSM

- Compatible APS-C Oui
- Dimensions D x L (en cm) 78.3 x 126.4
- Poids (en gramme) 725
- Ouverture minimale F22
- Formule optique 16 lentilles en 11 groupes
- Diaphragme Circulaire (9 lamelles)
- Distance minimale de mise au point 31.2
- Rapport de reproduction maximal 1 : 1
- Diamètre de filtre (en mm) 62
- Pare-soleil LH680-03
- Adaptateur pare-soleil (fourni) HA680-01
- Stabilisé Oui



- Compatible téléconvertisseur APO 1.4X / APO 2X
- Compatible USB Dock Non
- Compatible avec convertisseur MC-11 Non
- Longueur focale Objectifs Macro
- Angle de champ 24x36 23.3°
- Angle de champ SD1 15.4°
- Eligible au changement de monture Non

