



## 100-400mm F5-6.3 DG DN OS



Une performance optique remarquable et un nombre impressionnant de fonctionnalités dans un ensemble compact permettant de photographier léger : voici un ultra-télézoom très attendu conçu spécifiquement pour les boîtiers hybrides Plein Format.

Les technologies optiques de pointe assurent une qualité d'image en haute résolution et haut niveau de contraste sur tout le champ de l'image et à toutes les focales. Sa qualité d'image rivalise avec celle du zoom standard SIGMA 24-70mm F2.8 DG DN | Art, dont il sera un compagnon de prise de vue parfaitement adapté.

La qualité du bokeh et l'effet de compression typiques d'un ultra téléobjectif donnent une dimension supplémentaire aux scènes les plus communes. La combinaison de ce type d'images avec la portabilité extrême du SIGMA 100-400mm F5-6.3 DG DN OS | Contemporary offre une nouvelle façon de photographier avec un téléobjectif et de nouvelles opportunités, de la prise de vue sur le vif à la photographie de nature.



Accessoires : pare-soleil (LH770-05), Ruban de protection PT-31

### Caractéristiques :

Formule optique	22 éléments en 16 groupes
Ouverture minimale	F22-29
Diamètre de filtre	φ67mm
Angle de champ (équivalent 24x36)	24.4° - 6.2°
Distance minimale de mise au point	112(W)-160(T) cm

Dimensions (Diamètre x Longueur)	φ86mm x 197.2mm
Diaphragme	Circulaire. 9 lamelles
Rapport de reproduction maximal	1:4.1
Poids	1 135g

### Codification :

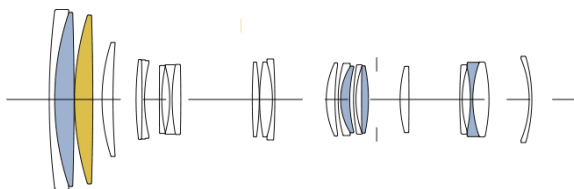
	Boîtiers	Code	EAN
100-400mm F5-6.3 DG DN OS	L-Mount	750969	0085126750695
100-400mm F5-6.3 DG DN OS	Sony E	750965	0085126750657

Avertissement: pour assurer un usage correct et sûr du produit, il est recommandé de lire attentivement le mode d'emploi avant son utilisation.

• Cet objectif est conçu pour être utilisé avec les boîtiers reflex numériques (sans restriction de taille : capteur inférieur ou supérieur au format APS\_C et plein format 24x36 ) et les boîtiers reflex argentiques. • L'apparence et les caractéristiques du produit peuvent être modifiées sans préavis pour amélioration. SIGMA FRANCE S.A.S. Synergie Park, 2 Avenue Pierre et Marie Curie 59260 Lille-Lezennes, France Tél.03 20 59 15 15 <http://www.sigma-photo.fr> <http://www.sigma-global.com>

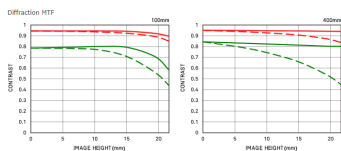


Coupe optique

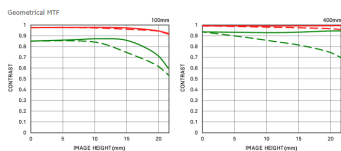


Courbe FTM (Fonction de transfert de modulation)

Diffraction



Géométrique



Angle de vues



100mm



200mm



300mm



400mm

Avertissement: pour assurer un usage correct et sûr du produit, il est recommandé de lire attentivement le mode d'emploi avant son utilisation.

• Cet objectif est conçu pour être utilisé avec les boîtiers reflex numériques (sans restriction de taille : capteur inférieur ou supérieur au format APS\_C et plein format 24x36 ) et les boîtiers reflex argentiques. • L'apparence et les caractéristiques du produit peuvent être modifiées sans préavis pour amélioration. SIGMA FRANCE S.A.S. Synergie Park, 2 Avenue Pierre et Marie Curie 59260 Lille-Lezennes, France Tél.03 20 59 15 15 <http://www.sigma-photo.fr> <http://www.sigma-global.com>