

S-E70200E

LUMIX S PRO F2.8 / 70-200 mm / OIS

TÉLÉOBJECTIF ROBUSTE ET LUMINEUX AVEC STABILISATION



Ce téléobjectif très lumineux se distingue par sa robustesse et la performance exceptionnelle de sa stabilisation. Le système de stabilisation IS permet un gain jusqu'à 7 vitesses d'obturation pour une plus grande luminosité à main levée. Sa structure résistante aux intempéries de 22 lentilles dont plusieurs spécialisées garantit une résolution optimale jusqu'au bord avec un minimum de distorsion et de vignettage. Le diaphragme constant de F2,8 et ses 11 lamelles offre une défocalisation en douceur depuis le point le plus net jusqu'aux zones voisines pour créer un bel effet de bokeh. La mise au point rapide et précise via entre autres la fonction Focus Clutch complète parfaitement ce téléobjectif.

Le convertisseur téléobjectif permet d'allonger la distance focale maximale à 280 mm (1,4x, avec le DMW-STC14) ou 400 mm (2x, avec le DMW-STC20) en super-téléobjectif. Le filtre mesure 82 mm.

Zoom à ouverture maximale constante F2.8 – une excellente combinaison de haute résolution et d'un bokeh de rêve

Double stabilisation – jusqu'à +7 EV en association avec la stabilisation sur 5 axes

Robustesse – résistant à la poussière, aux éclaboussures et au froid

Simplicité d'utilisation – Focus Clutch, compatible avec l'adaptateur pour trépied Arca Swiss

Autofocus rapide et précis – moteurs linéaire et pas à pas, excitation à 480 Hz

Utilisation flexible – Mise au point dès 1 m, compatible téléobjectif

S-E70200E | EAN 5025232910793 | PVC: CHF 3399.–



Focus Clutch pour une bascule rapide entre AF/MF



Double stabilisation jusqu'à +7 EV avec



Résistant à la poussière, aux



LUMIX

TECHNISCHE DATEN

LUMIX S PRO F2.8 / 70-200 mm / OIS

Structure de l'objectif	22 éléments en 17 groupes, 1 asph., 3 ED, 2 UED
Monture	Baïonnette L / Série S
Distance focale	70-200 mm
Structure du diaphragme	11 lamelles
Stabilisateur d'image optique	OIS, compatible Dual IS
Ouverture maximale	F2.8
Ouverture minimale	F22
Robustesse	Résistant à la poussière, aux éclaboussures et au froid
Distance minimale	0,95 m
Grandissement	max. 0,21x
Angle de vue diagonal	34° (grand angle) – 12° (télé)
Diamètre du filtre	82 mm
Diamètre maximal	94 mm
Longueur	Env. 20,9 cm (bord avant jusqu'à surface d'appui de la baïonnette)
Poids	Env. 1570g (sans cache, ni pare-soleil ni adaptateur pour trépied)
Accessoires standard	Pare-soleil, adaptateur pour trépied, étui, cache avant, cache arrière

Kontakt:

Panasonic Deutschland
 eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
 Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-
 Hotline: 040 55 55 88 55*
www.panasonic.de

Panasonic Marketing Europe GmbH
 Niederlassung Österreich
 Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline:
 01-267 60 67*
www.panasonic.at

Panasonic Switzerland
 eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
 Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-
 Hotline: 041 211 23 60**
www.panasonic.ch

* Zum regulären Festnetzstarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. / ** Zum lokalen Tarif.
 Sous réserve de modifications techniques. Les valeurs indiquées pour le poids et les dimensions sont approximatives. Date : 11 / 2019