



Ultrakompaktes Zoom-Objektiv

S-R28200E

Lumix S Makro Festbrennweite
28-200mm/ F4-7.1 MAKRO O.I.S.

S-R28200E
EAN 5025232954858 | UVP: CHF 999.-
Zolltarifnummer: 90021100900
Ursprungsland: China (CN)
Verpackung: 11,0 x 11,0 x 24,5 cm / 835 g

Die Lumix S Objektivserie wird mit dem S-R28200E um ein ultrakompaktes Zoomobjektiv mit optischem Bildstabilisator und 0,5x Makrovergrößerung erweitert. Mit seinen Abmessungen von nur $\varnothing 77,3 \times 93,4$ cm und 413 g ist es das kleinste und leichteste Vollformat-Zoomobjektiv der Welt* und eignet sich somit als perfekter Begleiter für Reisen, Trekking und vielen anderen Gelegenheiten.

Das Objektiv besitzt einen schnellen, präzisen Autofokus, überzeugt mit sanften Belichtungswechsel, einem schönem Bokeh und ist sowohl für Fotos als auch Videos perfekt geeignet. Es hat das gleiche 67mm Filtergewinde sowie ähnliche Abmessungen wie die F1.8 Festbrennweitenserie und das 100mm Makroobjektiv und ist dadurch für Gimbal-Nutzer besonders interessant.

Auf Reisen und Ausflügen mit kleinem Gepäck entgeht Ihnen mit dieser Brennweite kein Motiv mehr. Von Makro, Landschaften, Portrait bis hin zu entfernten Teleafnahmen von z.B. Tieren reicht die Bandbreite der Motivauswahl. Dabei ist es auch staub- & spritzwassergeschützt und bleibt bei kalten Temperaturen von bis zu -10° Celsius voll einsatzfähig.

Extrem kompakt – Das kleinste und leichteste Vollformat Zoomobjektiv der Welt*

Vielseitig – hoher Zoombereich von 28 bis 200 mm, eingebauter O.I.S. sowie 0,5x Makroftk.

Kompromisslose Bildqualität – hohe Auflösung und wunderschönes Bokeh

Video optimiert – minimiertes Fokus-Breathing & sanfte Belichtungswechsel

Robustheit – Staub-, spritzwasser- und frostbeständig

Effiziente Arbeitsabläufe – 67mm Filtergewinde & ca. gleiche Größe wie die F1.8 Objektivserie

LUMIX

A Better Life, A Better World



ANSCHLUSS	L-Mount
BRENNWEITE	28-200 mm
OFFENBLLENDE	F4.0 (WW) – 7.1 (Tele)
KLEINSTE BLENDE	F32 (WW) – F45 (Tele)
DIAGONALER BETRACHTUNGSWINKEL	75° (WW) – 12° (Tele)
BLENDENTYP	9 Blendenlamellen / Blende mit kreisförmiger Öffnung
KÜRZESTE ENTFERNUNG	14 cm (bei 28mm Brennweite)
MAXIMALE VERGRÖSSERUNG	0,5x
OBJEKTIVKONSTRUKTION	17 Elemente in 13 Gruppen (1 asph. Linse, 1 UHR Linse, 4 ED Linsen)
BILDSTABILISATOR	O.I.S.
STAUB-/KÄLTE-/SPRITZWASSERSCHUTZ	Ja / Ja / Ja (-10°C bis 40°C)
FILTERDURCHMESSER	67 mm
ABMESSUNGEN	max. 77,3 x 93,4 mm
GEWICHT	ca. 413 g
VERPACKUNGSMASSE/-GEWICHT	11,0 x 11,0 x 24,5 cm/ 835 g
STANDARD-ZUBEHÖR	Frontdeckel, Rückdeckel, Streulichtblende