

Panasonic



Lichtstarkes Premium-Super-Telezoom

RSA100400E

LEICA DG VARIO-ELMAR
100-400mm (KB: 200-800mm) / F4.0-6.3
II ASPH. / POWER O.I.S.

H-RSA100400E

EAN 5025232951970 | UVP 1.699 €

Zolltarifnummer 90021100900

Ursprungsland China (CN)

Verpackung: 14x14x31 cm, 1,71kg

Das LEICA H-RSA100400E deckt den hohen Tele-Zoombereich von 400 bis 800mm (KB) ab und ist dabei noch lichtstark mit F4.0 (Weit) bis 6.3 (Tele). Mit den separat erhältlichen Telekonvertern kann die Brennweite sogar noch um das 1,4fache (DMW-TC14E) bzw. 2fache (DMW-TC20E) auf 1.120mm bzw. 1600mm (KB) erweitert werden.

Insbesondere für Tier- und Sportaufnahmen aus größerer Distanz bietet dieses Objektiv fantastische Möglichkeiten, z.B. bei Tierbeobachtungen in Afrika.

Dank der eingebauten Power O.I.S. Bildstabilisierung in Kombination mit dem Body I.S. z.B. der G9 II werden auch die größten Teleaufnahmen scharf festgehalten.

Seine kompakte staub-, spritzwasser- und kältegeschützte Bauweise eignet sich ebenfalls ideal für den aktiven, mobilen Einsatz. In Kombination mit einer LUMIX G Kamera mit Staub- und Spritzwasserschutz können Sie das Objektiv bei nahezu jedem Wetter einsetzen und Ihrer Kreativität freien Lauf lassen.

Höchste Qualität – LEICA DG VARIO-ELMAR Objektiv

Brennweite – 400 mm (KB: 800 mm), mit Tele-Konverter* max. 800 mm (KB: 1.600 mm)

Optischer Bildstabilisator – Scharfe Fotos auch bei längeren Verschlusszeiten; Dual IS kompatibel

Objektivkonstruktion – 20 Elemente in 13 Gruppen (1 ASPH. ED, 1 UED, 2 ED)

Minimaler Fokusabstand – 1,3 m (Limit: 5m) / Vergrößerungsfaktor 0,25x (äquiv. KB: 0,5x)

Robustes Design – Staub-, Spritzwasser- und Kälteresistent

Kompakt und leicht – nur 17,2 cm lang und 985 g leicht

* DMW-TC20E separat erhältlich

LUMIX

LEICA DG VARIO-ELMAR 100-400mm / F4.0-6.3 II ASPH. / POWER O.I.S.

ANSCHLUSS	Micro Four Thirds
BRENNWEITE	100-400 mm (KB: 200-800 mm), kompatibel mit Telekonverter
OFFENBLENDE	F4.0 (Weit) – F6.3 (Tele)
KLEINSTE BLENDE	F22
DIAGONALER BETRACHTUNGSWINKEL	12° (Weit) – 3.1° (Tele)
BLENDENTYP	9 Blendenlamellen / Blende mit kreisförmiger Öffnung
KÜRZESTE ENTFERNUNG	1,3 m / Limit: 5m
ABBILDUNGSMAßSTAB	0,25x / 0,5x (KB)
BILDSTABILISIERUNG	optischer Stabilisator (Power OIS) / Dual IS kompatibel
OBJEKTIVKONSTRUKTION	20 Elemente in 13 Gruppen (1 ASPH. ED, 1 UED, 2 ED)
STAUB-/SPRITZWASSER-/KÄLTESCHUTZ	Ja / Ja / Ja (-10°C bis 40°C)
FILTERDURCHMESSER	72 mm
ABMESSUNGEN	17,2 x 83,0 mm
GEWICHT	ca. 985 g
VERPACKUNGSMASSE/-GEWICHT	14 x 14 x 31 cm / 1.710 g
STANDARDZUBEHÖR	Frontdeckel, Rückdeckel, Gegenlichtblende, Stativhalterung, Objektivbeutel