

# Panasonic



## Lichtstarkes Premium- Telezoom

### ES35100E

LEICA DG VARIO-ELMARIT  
35-100mm (KB: 70-200mm) / F2.8 /  
POWER O.I.S.

**H-ES35100E**

EAN 5025232951963 | UVP 1.249 €

Zolltarifnummer 90021100900

Ursprungsland: China (CN)

Verpackung.: 18x11x11 cm, 720g

Das LEICA H-ES35100E deckt einen Zoombereich vom Portrait bis zum Telebereich mit einer durchgängigen Lichtstärke von F2.8 ab. Es empfiehlt sich als universelles Zoomobjektiv sowohl für die Reisefotografie als auch für Reportagen, selbst unter schlechten Lichtverhältnissen. Seine kompakte staub-, spritzwasser- und kältegeschützte Bauweise eignet sich 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-ELMARIT Objektiv

**Durchgängige Lichtstärke** – Blende F2.8 über den gesamten Bereich

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

**Objektivkonstruktion** – 18 Elemente in 13 Gruppen (1 UED, 2 ED)

**Minimaler Fokusabstand** – 85 cm / Vergrößerungsfaktor 0,1x (KB: 0,2x)

**Robustes Design** – Staub-, Spritzwasser- und Kälteresistent

**Kompakt und leicht** – nur 10 cm lang und 360 g leicht

# LUMIX

## LEICA DG VARIO-ELMARIT 35-100mm / F2.8 / POWER O.I.S.

ANSCHLUSS	Micro Four Thirds
BRENNWEITE	35-100 mm (KB: 70-200 mm)
OFFENBLLENDE	F2.8
KLEINSTE BLENDE	F22
DIAGONALER BETRACHTUNGSWINKEL	34° (Weit) - 12° (Tele)
BLENDENTYP	7 Blendenlamellen / Blende mit kreisförmiger Öffnung
KÜRZESTE ENTFERNUNG	85 cm
ABBILDUNGSMAßSTAB	0,1x / 0,2x (KB)
BILDSTABILISIERUNG	optischer Stabilisator (Power OIS) / Dual IS kompatibel
OBJEKTIVKONSTRUKTION	18 Elemente in 13 Gruppen (1 UED, 2 ED, Nano-Oberflächenvergütung)
STAUB-/SPRITZWASSER-/KÄLTESCHUTZ	Ja / Ja / Ja (-10°C bis 40°C)
FILTERDURCHMESSER	58 mm
ABMESSUNGEN	10,0 x 67,4 mm
GEWICHT	ca. 360 g
VERPACKUNGSMASSE/-GEWICHT	18x11x11 cm / 720 g
STANDARDZUBEHÖR	Frontdeckel, Rückdeckel, Gegenlichtblende, Objektivbeutel