

# Panasonic



Leica-Qualität



Staub-, Kälte- und Spritzwasserschutz

## Lichtstärkstes Telezoom

## H-X2550

Leica DG Vario-Summilux  
Zoomobjektiv 25-50mm / 1.7 Asph

H-X2550E

EAN 5025232921027 | UVP 1.999,00 € ●

Extrem lichtstarkes LEICA Telezoom (F1.7) mit 50-100mm KB Brennweite. Ideal für flexible Aufnahmen bei wenig Licht bis hin zu freigestellten Portraits. Die aufwendige Konstruktion der LEICA Objektiv ermöglicht nicht nur brillante Schärfe bis an den Rand, sondern auch geringste Verzeichnung und Randabdunkelung. Ein Blendenring zur stufenlosen Anpassung der Belichtung und ein Focus-Clutch Mechanismus für direkte manuelle Fokussierung erleichtern die Bedienung. Es zeichnet sich außerdem durch ein staub- und spritzwasser-resistentes Design aus und lässt sich bei bis zu -10° C unter widrigsten Bedingungen einsetzen. Zudem erlaubt das Objektiv auch starke Nahaufnahmen mit 0,42x Vergrößerung bei 31 cm Abstand, sowie minimiertes Focus Breathing. Der Filterdurchmesser beträgt 77 mm.

**LEICA Qualität** – höchste Auflösung/ Kontrast bis an den Rand, geringe Verzeichnung

**Lichtstärke F1,7 durchgehend** - hohe Freistellung und perfekt für LowLight

**Flexibilität mit 50-100mm KB** – Normal- bis Telebrennweite

**Robustheit** - Staub-, Spritzwasser- und Kälteresistent

**Intuitive Bedienung** - klickfreier Blendenring & Fokus-Clutch Bedienung

**MicroFourThirds** – über 70 Objektiv für maximale Flexibilität



# LUMIX

A Better Life, A Better World



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Objektivkonstruktion          | 16 Linsenelemente in 11 Gruppen (1 asph., 3 ED, 1 UHR)  |
| Anschluss                     | MicroFourThirds-Bajonett / G-Serie                      |
| Brennweite                    | 25-50mm (50-100 mm KB)                                  |
| Blendenaufbau                 | 9 Lamellen  |
| Optischer Bildstabilisator    | -   |
| Lichtstärke                   | F1.7  |
| Kleinste Blende               | F16   |
| Robustheit                    | Staub- und Spritzwasserresistent                        |
| Empfohlene Betriebstemperatur | -10 °C – 40 °C  |
| Naheinstellgrenze             | 0,28 m bei 25mm (0,31 m bei 50mm)                       |
| Abbildungsmaßstab             | max. 0,42 x   |
| Bildwinkel Diagonal           | 47° (W) – 24° (T)                                       |
| Filterdurchmesser             | 77 mm   |
| Max. Durchmesser              | 88 mm   |
| Länge                         | ca. 12,8 cm (Vorderkante bis Bajonettauflagefläche)     |
| Gewicht                       | Ca. 654g (ohne Front-/ Rückdeckel und Streulichtblende) |
| Mitgeliefertes Zubehör        | Streulichtblende, Frontdeckel, Rückdeckel, Tragebeutel  |

