



LUMIX FZ82D 60x Superzoom Kamera

FZ82D

Bridgekamera

DC-FZ82DE-K

EAN 5025232964772 | UVP 479,00 €

Verpackung: 18,6x13,0x17,7 cm / 1,01kg

Zolltarifnummer: 85258030000

Ursprungsland: China (CN)

Die LUMIX FZ82D bietet ein leistungsstarkes 60x-Zoom und komfortable, praxiserprobte Bedienung sowie zahlreiche manuelle Optionen für Foto und Video. Sie ist mit dem außergewöhnlich vielseitigen Lumix DC Vario 60x-Zoom, entsprechend 20mm Super-Weitwinkel bis 1200mm Super-Tele (bei KB), ausgestattet und ermöglicht so gleichermaßen dynamische Landschaftsaufnahmen wie formatfüllende Abbildungen von Tieren oder Vögeln aus weiter Ferne.

Der 18-Megapixel-MOS-Sensor und der Bildprozessor Venus-Engine sorgen für kurze Reaktionszeiten und hochwertige Bilder. Dazu trägt auch der hochpräzise Autofokus mit DFD-Technologie bei. So erlaubt die FZ82D schnelle Serienaufnahmen mit 10 B/s (AFS) bzw. 6 B/s (AFC) mit sicherer Fokussierung auch schnell bewegter Motive. Ebenfalls unterstützt sie 4K Video und Zeitlupen Aufnahmen.

Hohe Bildqualität – 18MP MOS Sensor

Beste Bildstabilisierung – Power O.I.S. mit Active Mode

Schneller Hybrid Kontrast AF – dank DFD Technologie

Serienbilder – AFS 10B/s & 4K Foto 30B/s

Video-Funktion – 4K Video 30p & 120fps High Speed Video

Beste Bildkontrolle – OLED Sucher & Touch Monitor

LUMIX

Create Today. Enrich Tomorrow.

OBJEKTIV UND SENSOR

Objektiv und Lichtstärke	LUMIX DC Vario F2.8-5.9, 14 Elemente in 12 Gruppen, ϕ 55mm
Optischer Zoom	60x
Brennweite [35mm]	20-1200mm
Blende	F2.8 - 8.0 (W), F5.9 - 8.0 (T)
Schärfebereich Normal	Weitwinkel: 30 cm - ∞ / Tele: 150 cm - ∞
Schärfebereich Makro	Weitwinkel: 1 cm - ∞ / Tele: 150 cm - ∞
Bildsensor	1/2,33"-Hochempfindlichkeits-MOS-Sensor / 18,1 Megapixel / Primär-Farbfilter

FOTO

Fotoauflösung (max.)	max. 4896 x 3672 (18M)
Seitenverhältnisse	4:3 / 3:2 / 16:9 / 1:1
Bildformate	JPEG, RAW, DPOF
Selbstauslöser	2 Sek. / 10 Sek. / 10 Sek. (3 Bilder)
Serienbilder	10 B/s, AF Tracking: 6 B/s
4K Foto (8MP Serienbilder)	30 B/s
4K Post Fokus/ Fokus Stacking	•/•

VIDEO

4K Video	max. 3840 x 2160 Pixel, 30p (100 Mbps / MP4 / max. 15 Min.)
Full HD Video 1920 x 1080 Pixel	1920 x 1080 Pixel, 50p (28 Mbps / AVCHD o. MP4)
Video-Zoom / eingebautes Mikrofon	• / •

EINSTELLUNGEN

Fokussierung	AF* / AF Makro* / Makro Zoom* / MF *je mit AFS (Single) / AFF (Flexible) / AFC (Continuous) Touch AF
Messarten	Gesichts-/Augen-Erkennung / Verfolgung / 49-Feld / Custom Multi / 1-Feld / Pinpoint / (Full Area Touch möglich)
Belichtung	Programm AE; Zeit- und Blendenautomatik, Manuell
Belichtungsmessung	Intelligente Mehrfeld-/Mittenbetonte Integral-/ Spotmessung
Belichtungszeit	4 - 1/2000 Sek. (mech.) / 1 - 1/16.000 Sek. (elektr.)
Lichtempfindlichkeit [ISO]	ISO 80 - 3.200 (erw. 6.400)
Weißabgleich	Automatik / Tageslicht / Bewölkt / Schatten / Kunstlicht / Blitz / Weiß-Einstellung 1, 2, 3, 4 / Farbtemperatur/(2 Achsen einstellbar)
Kreative Filter-Effekte	22 Filter, u.a. S/W, Impessiv, Hohe Dynamik, Miniatureffekt, Sternfilter, Selektiv-Farbe
Schwenk-Panorama	•

AUSSTATTUNG

Autofokus	Hybrid-Kontrast-Autofokus mit DFD (Depth from Defocus)
Bildstabilisator	Optischer Bildstabilisator O.I.S. mit Active Mode (Video)
Sucher	0,39-Zoll OLED Sucher (äquivalent zu 2.360.000 Bildpunkten), Bildfeld ca. 100 %, Vergrößerung 0,74x
LC-Display	7,5-cm LCD (3,0 Zoll) mit 1.840.000 Bildpunkten / Statischer Touch-Bedienung/Bildfeld
WiFi	-
Eingebauter Blitz	0.3 - 14.1m (Wide / ISO Auto), 1.5 - 6.1m (Tele / ISO Auto)
Mikrofon / Lautsprecher	Stereo / Mono
Blitzschuh	•

ALLGEMEINES

Speichermedium	SD / SDHC / SDXC Speicherkarte
eingebauter Speicher	--
HDMI / USB Anschluss	Micro HDMI Typ-D / USB Typ-C
Mikrofon- / Kopfhörer-Anschluss	- / -
Abmessungen in cm [B x H x T]	13,0 x 9,4 x 12,5
Gewicht	640g (mit SD Karte und Akku)
Menü-Sprachen	Japan., Engl., Deutsch, Franz., Ital., Span., Poln., Tschech., Ungar., Rumän., Niederl., Türk., Portug., Finn., Dän., Schwed., Griech., Ukrain.
Mitgeliefertes Zubehör	Li-Ionen Akku DMW-BMB9 (895 mAh), Schultergurt, Objektivdeckel
Sonstiges	-