

DC-G9

DSLM Wechselobjektivkamera

PROFI-LEISTUNG FÜR FOTO-ENTHUSIASTEN.



Riesiger Sucher & ultraschnelle Serien



Kälte-, Staub- & Spritzwassergeschützt



Großes Status-Display zur schnellen Kontrolle

Die G9 schlägt gleich in mehreren Disziplinen die angestammte Konkurrenz: Dank der doppelten Stabilisierung erlaubt sie bis zu 6,5 Zeitstufen längere Belichtungen. Das schnelle Hybrid-AF-System (DFD) erreicht die weltbeste Auslöseverzögerung von nur 0,04 s. Serienbilder können in voller Auflösung mit 20 Bildern pro Sekunde inklusive Autofokusschärfung (!) aufgenommen werden. Zudem ist der OLED-Sucher mit 0,83x Vergrößerung (KB) der größte seiner Klasse.

Ihre 4K 60P Videofunktion und 6K Fotos sprengen konventionelle Grenzen. Der Sucher arbeitet mit 120 hz und kann blackout-freie Serien aufnehmen. Es sind bis zu 60 B/s Serien inkl. RAW sowie 80 MP Aufnahmen im Highresolution-Shot möglich. Die Ladung des Akkus kann über USB vorgenommen werden, wenn mal keine Steckdose zur Verfügung steht.

Überragende Bildqualität – 20MP Sensor ohne Tiefpassfilter, 80MP High Resolution-Shot, Venus Engine 10 Bester Bildstabilisator – Doppelte Stabilisierung: 6,5-Zeitstufen längere Belichtung möglich
 Professionelle Geschwindigkeit – Weltschnellster Autofokus 0,04 s, weltschnellste AFC Serien: 20 B/s
 Bester Überblick – klassengrößter Sucher 0,83x (KB), größtes Schulterdisplay
 4K & 6K Serienbilder – 4K mit 60 B/s / 6K mit 30 B/s, Post Focus & Focus Stacking
 Robustes Design – Magnesium Gehäuse, Kälte-, Staub-/ Spritzwasser- & Kälteschutz, 2 SD-Slots, Joystick

DC-G9EG-K | 5025232873555 (G9 Body) | UVP 1.699€

DC-G9MEG-K | 5025232873562 (GH5 Body + FS12060) | UVP 1.899€

DC-G9LEG-K | 5025232873579 (GH5 Body + ES12060) | UVP 2.299€



LUMIX G

TECHNISCHE DATEN

DSLM Wechselobjektivkamera LUMIX DC-G9

BILDSENSOR	
Pixel brutto/netto	21,8 / 20,3 MP, Sensor ohne Tiefpassfilter
Gehäusestabilisator	• (5-Achsen), Dual I.S. kompatibel, max. 6,5 Blendenstufen
Staubschutz-System	Ultraschall-Vibrationssystem
AUFZEICHNUNG	
Dateiformat	Foto: JPEG (DCF, Exif 2.31), RAW, 4K/ 6K Foto: MP4 Video: MP4, AVCHD
Seitenverhältnis	4:3, 3:2, 16:9, 1:1
Farbraum	sRGB, AdobeRGB
Bildgröße Foto	Max. 5184 x 3888 Pixel
Bildgröße Video	4K: 3840x2160, 60p/50p/30p/25p/24p, max. 150Mbps / FHD: 1920 x 1080, 60p/50p/30p/25p/24p, max. 28Mbps Highspeed Video: 4K mit 60B/s & FHD mit 180B/s
AUTOFOKUS	
Typ Autofokus	Sensor-Kontrast-AF mit Hilfslicht / Hybrid-AF mit DFD / 225 AF-Felder
Fokussierarten	AF-S (einmal), AF-F (flexibel), AF-C (kontinuierlich), MF (manuell), Gesichtserkennung
Messarten (AF/MF/Fokus Peaking)	• / • / •
BELICHTUNGSSTEUERUNG	
Lichtmesscharakteristik	Intelligente-Mehrfeld / Mittenbetone Integral- / Spotmessung
Belichtungsarten	Programmautomatik, Blendenautomatik, Zeitautomatik, manuelle Nachführmessung, Motivprogramme, Motiverkennung
ISO	100-25.600
Belichtungskorrektur	± 5 EV in 1 / 3 EV-Stufen (± 3 EV für Videoaufnahmen)
Belichtungsspeicher	AFL / AEL-Taste oder leichter Auslösedruck
Belichtungsreihenautomatik	3, 5 oder 7 Bilder, in 1 / 3, 2 / 3 oder 1 EV-Schritt
WEIßABGLEICH/ FARBEN	
Einstellungen	Auto/Tageslicht/Wolken/Schatten/Glühlampe/Blitz/manueller Abgleich 1,2,3,4/Farbtemperatur 1,2,3,4
Weißabgleichsreihe	3 Aufnahmen mit Verschiebung auf Blau-Gelb oder Magenta-Gelb-Grün-Achse
Kreativmodus	22, u.a. Miniatur-Effekt, Selektivfarbe
VERSCHLUSS	
Verschlusszeit	Foto: 1/8.000 – 60 s, Bulb (max. 30 min), elektronischer Verschluss: 1/16.000 s – 1 s
Fernauslöser	Mit WiFi oder Kabel-Fernauslöser (2,5mm)
SERIENBELICHTUNG	
Bildfrequenz	Max. 60 B/s, 20 B/s (AFS/AFC elektronisch); 12 B/s, 9 B/s (AFS/AFC mechanisch)
Zahl Serienbilder	ca. 600 (JPEG), 60 Bilder (mit RAW), 50 Bilder (mit RAW und schnellste Serie)
4K Foto / 6K Foto	4K Foto mit 60 B/s / 6K Foto mit 30 B/s
Post Focus/ Focus Stacking	• / •
BLITZ	
Blitz	Externer TTL-Blitz (optional erhältlich)
Blitz-Modi	7
X-Synchronzeiten	Weniger als 1/250 s
Blitz-Belichtungskorrektur	± 3 LW in 1 / 3 LW-Schritte
Blitzschuh	•
BEDIENUNG	
Monitor	LCD-Touchscreen, 7,5 cm (3"), 3:2 Format, 1,0 MP, frei schwenkbar, 100% Bildfeld,
Sucher	OLED, 3,7 MP, 0,83x KB, Bildfeld 100%, Augensensor
Wifi/ Bluetooth	• / • (BLE Bluetooth Low Energy)
Staub-/Spritzwasserschutz / Magnesiumgehäuse	• / •
Menüsprachen	16, u.a.: Deutsch, Englisch, Spanisch, Türkisch
Speichermedien	Doppelter SD Kartenslot / SDXC, SDHC, SD, UHS-II kompatibel
PC/Drucker	USB Type C; USB 3.1 (Super Speed)
TV/Video digital	HDMI Typ A; Video: Auto / 4K / 1080p / 1080i / 720p / 480p, Audio: Stereo
Externer Batteriegriff/ Blitz-Synchro	• (DMW-BGG9) / •
Einge. Mikrofon/ einge. Lautsprecher/ Mikrofon-eingang/ Kopfhörerausgang	• / • / • (3,5mm) / • (3,5mm)
STROMVERSORGUNG/ ABMESSUNG	
Akku / Kapazität	Li-Ion Akku 7,2V, 1860mAh / ca. 400 Aufnahmen (mit Obj. 12-60mm); ca. 920 Aufnahmen im LVF Power Save Modus
Abmessung Gehäuse	13,7 x 9,7 x 9,2 cm
Gewicht	658 g (Gehäuse mit Akku und SD-Karte)
STANDARD-ZUBEHÖR	
Software	PHOTOfunSTUDIO & SilkyPix als free download
Serienmäßig mitgeliefert	Akku, Ladegerät, USB-Kabel, Blitzschuh-Abdeckung, Trageriemen, Gehäusedeckel, Augenmuschel

Kontakt:

Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040-55 55 88 55*
www.panasonic.de

Panasonic Marketing Europe GmbH
Niederlassung Österreich
Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline: 01-2 67 60 67*
www.panasonic.at

Panasonic Switzerland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-Hotline: 041 211 23 60**
www.panasonic.ch

* Zum regulären Festnetzstarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. / ** Zum Lokaltarif

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben. Stand: 01 / 2017