



Leica Camera AG / Oskar-Barnack-Straße 11 / D-35606 Solms / www.leica-camera.com / info@leica-camera.com /
Telefon +49(0)6442-208-0 / Telefax +49(0)6442-208-333 / AG mit Sitz in Solms / Amtsgericht Wetzlar HRB 966 /
AR-Vorsitzender: Dr. Andreas Kaufmann / Vorstand: Alfred Schopf (Vorsitzender), Ronald Marcel Peters,
Markus Limberger

Technische Daten

LEICA X2

Objektiv:	Leica Elmarit 1:2,8/24 mm ASPH. 8 Elemente in 6 Gruppen 1 asphärische Linse
Brennweite:	24 mm (KB-Äquivalent: 35 mm)
Blende:	2,8 bis 16 (1/3EV Stufen)
Fokusbereich:	30 cm - unendlich
Scharfeinstellung:	1-Feld, 11-Feld, Spot, Gesichtserkennung
Bildsensor:	APSC CMOS-Bildsensor mit 16,5 MP (effektiv 16,2 MP)
Auflösung:	JPEG im 3:2-Format: 4928 x 3264 Pixel (16,1 MP), 4288 x 2856 Pixel (12,2 MP), 3264 x 2160 Pixel (7,1 MP), 2144 x 1424 Pixel (3,1 MP), 1632 x 1080 Pixel (1,8 MP). DNG im 3:2-Format: 4944 x 3272 Pixel (16,2 MP)
Bildqualität:	JPEG Super Fine, JPEG Fine, DNG + JPEG Super Fine, DNG + JPEG Fine
Belichtungssteuerung	
Belichtungsbetriebsarten:	Programmautomatik (P), Zeitautomatik (A), Blendenautomatik (S), Manuelle Einstellung (M)
Belichtungskorrektur:	Abstufung: 1/3-EV-Schritte, Einstellbereich: ±3 EV
Belichtungsreihenautomatik:	1/3 bis 3-EV-Stufen, 3 Aufnahmen
Messmethoden:	Intelligente Mehrfeldmessung, mittenbetonte Messung, Spottmessung
Weissabgleich:	Auto, Halogen, Tageslicht, Blitz, Wolken, Schatten, elektronischer Blitz, 2 manuelle Einstellungen, manuelle Farbtemperatur-Einstellung mit Feinabstimmung
Empfindlichkeit:	Auto, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800, ISO 1600, ISO 3200, ISO 6400, ISO 12500
Verschlusszeiten:	30 s-1/2000 s



Leica Camera AG / Oskar-Barnack-Straße 11 / D-35606 Solms / www.leica-camera.com / info@leica-camera.com /
Telefon +49(0)6442-208-0 / Telefax +49(0)6442-208-333 / AG mit Sitz in Solms / Amtsgericht Wetzlar HRB 966 /
AR-Vorsitzender: Dr. Andreas Kaufmann / Vorstand: Alfred Schopf (Vorsitzender), Ronald Marcel Peters,
Markus Limberger

Serienaufnahmen: 3 B/s oder 5 B/s, max. 8 Aufnahmen bei
gleichbleibender Aufnahmefrequenz mit DNG +
JPEG Fine

Aufnahmemodi: Standard, dynamisch, natürlich, s/w
natürlich, s/w kontrastreich

Blitz

Betriebsarten: Auto, Blitz-Belichtungskorrektur, Rote-
Augen-Korrektur, Aufhell-Blitz, Langzeit
Synchro, Studio, 1.-/2.- Verschlussablauf

Blitzschuh: Kompatibel zu Leica SF 24D, Leica SF 58

Monitor: 2,7"-TFT-LCD mit 230.000 Pixeln, Weitwinkel
Blickfeld: 100 %

Wiedergabemodi: 16 Mini-Bilder, Wiedergabe, gezoomt (16x
max.), Bilddrehung, Löschschutz

Speichermedien

Interner Speicher: Ca. 110 MB

Speicherkarten: SD, SDHC

Schnittstellen: HDMI-Ausgang, USB (USB 2.0 High-Speed)

Akku (Lithium-Ionen): Kapazität: ca. 450 Bilder

Größe (B x H x T): Ca. 124 x 69 x 51,5 mm

Gewicht: Ca. 316/345 g (ohne/mit Akku)

Lieferumfang: Akku (Leica BP-DC8), Ladegerät (Leica BC-
DC8), Akku-Schutzhülle, Tragriemen aus
Leder, USB-Kabel, Objektivdeckel,
Bedienungsanleitung

Software: Adobe® Photoshop® Lightroom® (nach
Registrierung der Kamera zum kostenlosen
Download)