

Technische Daten LEICA M-E

(Stand Juni 2019 / Technische Änderungen vorbehalten)

Gehäuse/Elektronik

Deckkappe:	Deckkappe aus Messing gefräst mit integrierter Daumenstütze
Material:	Ganzmetallgehäuse aus einer Magnesium-Legierung; mit Echtlederbeschichtung. Deckkappe und Bodendeckel aus Messing
Bildsensor:	24 MP CMOS-Sensor
Anzahl der effektiven Pixel:	24 Millionen Pixel
Empfindlichkeitsbereich:	ISO 200-ISO 6400, Pull 100 verfügbar, Auto ISO
Elektronischer Sucher:	Optional verfügbar, mit Live-View- und Play-Funktion einsetzbar
LCD-Display:	3-Zoll-TFT-Display (920.000 Pixel) mit kratzfester Abdeckung aus Abdeckung aus Corning®Gorilla®Glass
Verschluss:	Dualer Schlitzverschluss für klassische Bildaufnahme und Live View
Verschlusszeit:	Zwischen 1/4.000 und 60 Sekunden (im Bulbmodus), 1/180 Sekunde Blitzsynchronisierung
Aufnahmefrequenz (Burst Rate):	3 Bilder pro Sekunde, bis zu 24 Aufnahmen in Folge
Selbstauslöser:	2 Sekunden/12 Sekunden
Speichermedien:	SD-/SDHC-/SDXC-Speicherkarten

Bildverarbeitung

Bilddateiformat:	DNG™ (unkomprimierte Rohdaten oder verlustfrei komprimiert), JPEG
Verfügbare JPG-Auflösungen:	5952 x 3976 Pixel (24 Megapixel), 4256 x 2832 Pixel (12 Megapixel)/ 2976 x 1984 Pixel (6 Megapixel)/ 1600 x 1080 Pixel (1,7 Megapixel) Farbräume: sRGB/Adobe®RGB
Weißenabgleich:	Automatisch/Tageslicht/bewölkt/schattig/Kunstlicht/warmes Leuchtstofflampenlicht/kühles Leuchtstofflampenlicht/Blitz/manuell (Graukarte)/Kelvin 2000-13100

Videoaufzeichnung

Videoaufzeichnung:	Kompression mit Vollbildaufzeichnung (Motion-JPG), Quicktime-Format (mov)
Videoauflösung:	1080p, 720p, 640 x 480 (VGA)
Abtastrate:	25 Bilder pro Sekunde, 24 Bilder pro Sekunde, 30 Bilder pro Sekunde (nur VGA)
Mikrofon:	Mono, Stereomikrofonadapter optional erhältlich
Audioaufnahme:	Automatische Pegelanpassung, manuelle Pegelanpassung (verfügbar während der Aufnahmen), Konzerteinstellung

Belichtungskontrolle

Belichtungsmessung:	Im klassischen Suchermodus: Belichtungsmessung durch das Objektiv (TTL), mittenbetont mit variabler Arbeitsblende. Im Live-View- und erweiterten
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Suchermodus:	Belichtungsmessung durch das Objektiv (TTL), mittenbetont, Selektiv- oder Mehrfeldmessung. Mittenbetonte TTL-Belichtungsmessung für Messvorblitz mit systemkonformen SCA-3000/2-Standard-Blitzgeräten
Belichtungseinstellung:	Manuelle Belichtungseinstellung mit Einstellrad, Zeitautomatik mit Einstellrad
Belichtungsmodi:	Zeitautomatik (A-Modus), manuelle Belichtung (MModus)
Belichtungskorrektur:	-3 EV bis +3 EV, drittel Blendenstufen
Bracketing:	3/5 Bilder, 0,5/1/2/3 Blendenstufen

Blitz-Belichtungssteuerung

Blitz-Belichtungsmessung:	Steuerung über mittenbetonten TTL-Messvorblitz (mit SCA-3501/3502-Adapter oder SCA-3000-Standard-Blitzgeräten wie z. B. Leica SF 40/Leica SF 60/SCA-3502-kompatibler Blitzschuh mit Mittenkontakt
Blitzschuh:	Optionale Auslösung beim ersten oder zweiten Verschlussvorhang
Blitzsynchronisierung:	1/180 Sekunden
Blitzsynchronzeit:	

Sucher/Fokussierung

Fokussierungsarten:	Manuelle Fokussierung nach dem Messsucherprinzip, Live View, 100 % Live-View-Zoom, Live View Focus Peaking
Sucherprinzip:	Großer, heller Leuchtrahmen-Messsucher mit automatischem Parallaxenausgleich, LED-beleuchteter Rahmen
Okular:	Abgestimmt auf -0,5 Dptr. Korrektionslinsen von -3 bis +3 Dptr. erhältlich
Vergrößerung:	0,68-fach
Effektive Messbasis:	47,1 mm (mechanische Messbasis 69,25 mm x Suchervergrößerung 0,68-fach)

Andere Funktionen

Stromversorgung:	Lithium-Ionen-Akku (im Lieferumfang), 7,4 V Nennspannung, Kapazität 1.800 mAh
Horizont:	Ja
Benutzerprofile:	4 Profile, exportierbar
Sensorreinigung:	Stauberkennung, manuelle Reinigungsfunktion
Stativgewinde:	A 1/4 (1/4 ") DIN aus Edelstahl in Bodendeckel
Zubehör im Lieferumfang:	Akku, Akkuladegerät mit Netzkabeln (EU, USA, auf einigen Exportmärkten abweichend), 12-V-Ladekabel, Trageriemen, Anschlussabdeckung, Gehäusedeckel
Mitgelieferte Softwarelizenzen:	Adobe® LightroomCC® 3 Monate Test Abo
Optionales Zubehör:	Elektronischer Sucher (EVF-2), Handgriff M, Leica Mikrofon-Adapter-Set, Leica-M-Adapter R, Bereitschaftstasche M, Lithium-Ionen-Akku BP-SCL2, Akkuladegerät BC-SCL2