



LEICA DIGILUX 2

Technische Daten



| | |
|------------------------------|---|
| Kamera | LEICA DIGILUX 2 |
| Dateiformate | RAW, JPEG (sehr niedrige, niedrige und normale Komprimierung/SUPER FINE, FINE, STANDARD), Motion-JPEG |
| Speichermedium | SD-Memory Card und MultiMedia-Card (im Lieferumfang ist eine 64 MB-SD-Card enthalten) |
| Farbdisplay | Transreflexives 2,5"-TFT-Farbdisplay mit 211.000 Pixeln |
| Sucher | Elektronischer Sucher mit 235.000 Pixeln und Dioptrienkorrektur (-4D bis +4D), brillenträgergeeignet |
| Bildsensor | 2/3"-CCD-Sensor mit 5.24 Mio Gesamtpixeln und 5 Mio effektiven Pixeln, PrimärfarbfILTER |
| Empfindlichkeit | ISO 100, 200, 400 |
| Bildgrößen | 2.560 x 1.920, 2.048 x 1.536, 1.600 x 1.200, 1.280 x 960, 640 x 480, 1.920 x 1.080 (HDTV), 320 x 240 bei Videoaufnahmen |
| Speicherkapazität auf | |
| 64 MB-Card | JPEG 15-484 Aufnahmen, RAW 5 Aufnahmen |
| Objektiv | LEICA DC VARIO-SUMMICRON 1:2-2,4/7-22,5 mm ASPH. (entspricht 28-90 mm bei Kleinbildformat), 13 Elemente in 10 Gruppen |
| Nahgrenze | 30 cm |
| Digitalzoom | 2 x / 3 x |
| Belichtung | Belichtungssteuerung Programmautomatik (P) mit Programmshift, Zeitautomatik (A), Blendenautomatik (T), manuelle Steuerung (m). Belichtungszeiten 8 s - 1/4000 s (in M und T: 8 s - 1/2000 s). Belichtungsmessung Mehrfeld-, Integral- oder Selektivmessung. Messwertspeicherung Durch leichten Druck auf den Auslöser Speicherung des Entfernungs- und Belichtungsmesswertes. Belichtungskorrektur ± 2 EV in 1/3 EV-Schritten. Belichtungsreihen 3 oder 5 Aufnahmen in 1/3 EV-, 2/3 EV- oder 1 EV-Schritten |
| Serienaufnahmen | 2,7 oder 1,0 Aufnahmen/s, max. 3-137 Aufnahmen in Serie |
| Blitz | Eingebautes Blitzgerät Leitzahl 10, Reichweite: bei Weitwinkel 4,5 m, bei Tele 4,0 m (bei ISO 100). Blitzfunktionen Automatische Blitzzuschaltung, Blitz EIN (Aufhellblitz), Blitz AUS, Vorblitz gegen rote Augen, SLOW (lange Belichtungszeiten), SLOW mit Synchronisation auf den 2. Verschluss. Blitzbelichtungskorrektur ± 2 EV in 1/3 EV-Schritten. Externes Blitzgerät Blitzschuh mit Kontakten zur Steuerung eines externen Blitzgerätes nach SCA 3502-Standard (z. B. LEICA SF 24D) |
| Weißabgleich | Automatisch, manuell, vorgewählte Situationen (Tageslicht, bewölkter Himmel, Glühlampenlicht, Blitz) mit Feinjustagemöglichkeit (± 1500K max.) |
| Anschlüsse | USB 2.0 (HighSpeed), DC IN, A/V-Ausgang PAL/NTSC wählbar, Kabelfernauslöser |
| Stativgewinde | A 1/4 DIN 4503 (1/4") |
| Weitere Funktionen | Videoaufnahme (max. 6 min auf 64 MB-Card), Tonaufnahme zu jedem Bild möglich (während und nach der Aufnahme), Trickfilmmodus, Anschluss für Kabelfernauslöser, Kamera über USB-Verbindung mit LEICA USB Remote Control Software (mitgeliefert) fernsteuerbar, Fokulupe für einfachen Manuelfokusbetrieb, mehrsprachiges Menü (deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, japanisch, chinesisches), Schwarz/Weiß-Modus, Selbstausröser, Vorlaufzeit 2 s oder 10 s |
| Kompatibilität | Exif-JPEG 2.2, EPSON Print Image System V2.5 (PIM), Digital Print Order Format V1.1 (DPOF), USB-DirectPrint, USB 2.0 HighSpeed |
| Stromversorgung | Lithium-Ionen-Akku 1400 mAh, 7,2 V, oder durch mitgeliefertes Netz-/Ladegerät (ACA-DC3), Ladezeit ca. 2 Std. mit ACA-DC3 |
| Betriebsbedingungen | Temperatur: 0-40°C, relative Luftfeuchtigkeit: 10-80 % |
| Maße (B x H x T) | 135 x 82 x 103 mm |
| Gewicht | ca. 630 g/705 g (ohne/mit Akku) |
| Lieferumfang | Netz-/Ladegerät, Lithium-Ionen-Akku 1400 mAh, 7,2 V, 64 MB-SD-Card, Objektivdeckel, Gegenlichtblende mit Deckel, A/V-Kabel, USB-Kabel, Tragriemen, Adobe Photoshop Elements 2.0 (Windows/Mac), ACDSee 6 PowerPack (Windows)/ACDSee 1.65 (Mac), LEICA USB Remote Control Software, SilverFast 6 DCSE mit Virtual Light Table, Apple QuickTime 6 (Windows), USB-Treiber für Windows 98SE |
| Zubehör | |
| Kabelausröser | CR-DC1 Bestell-Nr. 18 626 |
| Lithium-Ionen-Akku | LEICA BP-DC1 |
| Ledertasche | Schwarz, Bestell-Nr. 18 627 |
| Filter E69 | UVa-Filter Bestell-Nr. 18 630 , ND-Filter 4x Bestell-Nr. 18 631 |
| Filterhalter E77 | Bestell-Nr. 18 634 |