



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Canon EOS-1Ds Mark II (ohne Objektiv)

Die **Canon EOS-1Ds Mark II** ist das neue Topmodell für digitale Highend-Fotografie im Studio und on Location.

Mit 16,7 Megapixel Vollformatsensor und bis zu vier Bildern pro Sekunde bei voller Auflösung erweitert die EOS-1Ds Mark II die Einsatzmöglichkeiten der Digitalfotografie. Für viele Fotografen könnte das neue Digitalflaggschiff aus dem Hause Canon eine ernsthaftere Alternative zu Mittelformatsystemen sein.

Der neue optionale Wireless-LAN-Transmitter WFT-E1 unterstützt die drahtlose Bilddatenübertragung in gängige Netzwerke nach dem IEEE802.11b/g Standard. Auch über Ethernet-Kabel ist diese Einbindung möglich.

Im Lieferumfang ist **kein Objektiv** enthalten!

Technische Daten

Auflösungen: 4.992 x 3.328, 3.600 x 2.400, 3.072 x 2.048, 2.496 x 1.664 Pixel

Bildsensor: Typ CMOS

Größe 36 x 24 (Breite x Höhe)

Gesamtpixel 17.200.000

Pixel effektiv: 16,7 MegaPixel

Farbtiefe: 36 Bit

Speicher: Wechselspeicher Ja

verwendbare Medien CompactFlash-Karte Typ I, CompactFlash-Karte Typ II, Microdrive, SD-Card

Speicherformate: JPEG, RAW (Canon-eigenes Rohdatenformat)

Sucher: Typ Spiegelreflex-Sucher mit Dioptrienausgleich (-3 bis +1 dpt.)

Monitor: Typ LCD

Größe 2,0 Zoll

Auflösung 230.000 Pixel

Objektiv: Autofokus Ja

Objektiv-Anschluss EF (keine EF-S Objektive)

Verschlusszeiten: 30 - 1/8.000 Sekunden

Selbstausröser: vorhanden

Empfindlichkeit (ISO): automatisch 100 - 1600

manuell 50 - 3200

Blitzlicht: eingebaut Nein

TTL-Steuerung Ja (E-TTL II)

externer Anschluss Ja

Belichtungsmessung: Matrix- bzw. Mehrfeldmessung über 21 Messfelder, mittenbetonte Integralmessung, mittenbetonte Messung, Selektivmessung auf 8,5% des Sucherfeldes, Spotmessung auf 2,4% des Sucherfeldes, Spotmessung kann mit AF-Messpunkt verknüpft werden, Multi-Spot-Messung

Belichtungskorrektur: **manuell** Ja

abblenden + 3 Blenden in 1/3 Stufen

aufblenden - 3 Blenden in 1/3 Stufen

Weißabgleich: automatisch über 64 Felder, Tageslicht sonnig/bewölkt, Schatten, Glühlampenlicht, Leuchtstofflampenlicht, Blitzlicht, Benutzerdefiniert, Farbtemperatur-Vorgabe, Weißabgleich-Feinkorrektur, Weißabgleich-Reihenautomatik, manuell mit 3 Speicherplätzen

Anschlüsse: **Datenübertragung** IEEE 1394, USB 1.1 (nur für PictBridge/DirectPrint)
Video-out PAL, NTSC

Netzteil Ja, das Netzteil ist optional erhältlich

Stromversorgung: - 1 x NiMH-Akku Typ Kamera-spezifisch (1.650 mAh; 12,0 V) NP-E3
- 1 x Lithium-Batterie Typ Kamera-spezifisch
- CR2025 Rundzelle als Pufferbatterie
- optionales Netzgerät DCK-E1

Abmessungen (BxHxT): 156 mm x 158 mm x 80 mm

Gewicht: **ohne Batterie und Objektiv** 1215 g

ohne Objektiv 1550 g

Software: **für Windows** Steuerungssoftware EOS Capture, Kamerasoftware EOS Viewer Utility, Panoramasoftware PhotoStitch, Twain Treiber, WIA-Treiber, Bildbearbeitungssoftware Digital Photo Professional
für MacOS Steuerungssoftware EOS Capture, Kamerasoftware EOS Viewer Utility, Panoramasoftware PhotoStitch, Bildbearbeitungssoftware Digital Photo Professional

Lieferumfang: NP-E3 (Ni-MH)-Akku, Ladegerät, Akkuladegerät NC-E2, Firewire-Verbindungskabel, Kameradeckel, Tragegurt