



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Canon EOS-5D (mit EF 24-105 mm)

Mit der **Canon EOS 5D** erhalten Sie eine digitale & nbsp; SLR-Kamera mit Vollformatsensor zum erschwinglichen Preis!

12,8 MegaPixel und eine Sensorgröße von knapp 36 mm x 24 mm & nbsp; ermöglichen es Ihnen, & nbsp; viele Ihrer Canon EF-Objektive weiterhin benutzen zu können, ohne Änderungen im & nbsp; Bildausschnitt hinnehmen zu müssen. Des Weiteren steht der DIGIC-II-Signalprozessor für hohe Bildqualität, Farbtreue und & nbsp; schnelle Bildverarbeitung. Die E-TTL-II Blitz-Belichtungsmessung und -steuerung erhöht zudem & nbsp; die Qualität Ihrer Bilder bei Aufnahmen unter Verwendung eines Blitzes.

Bis zu 60 Bilder in Folge (JPEG / 17 Bilder im RAW-Format) mit 3 Bildern pro Sekunde lassen sich mit dem Serienbildmodus aufnehmen. Der große 2,5 Zoll Monitor erlaubt Ihnen eine perfekte Kontrolle Ihrer Aufnahmen & nbsp; und auf Wunsch können Sie mit einem PictBridge- / Canon Direct Print-kompatiblen Drucker diese direkt - ohne Computer - ausdrucken.

Im Lieferumfang ist das Zoom-Objektiv & nbsp; **Canon EF 24-105 mm 1:4 L IS USM** enthalten!

Technische Daten

Auflösungen: 4.368 x 2.912, 3.168 x 2.112, 2.496 x 1.664 Pixel

Bildsensor: Typ CMOS

Größe 35,8 x 23,9 (Breite x Höhe)

Gesamtpixel 13.300.000

Pixel effektiv: 12,8 MegaPixel

Farbtiefe: 36 Bit

Speicher: Wechselspeicher Ja

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

Speicherformate: JPEG, RAW (Canon-eigenes Rohdatenformat)

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

Monitor: Typ LCD

Größe 2,5 Zoll

Auflösung 230.000 Pixel

Objektiv: Autofokus Ja

Objektiv-Anschluss EF (keine EF-S Objektive)

Zoom Objektiv Canon EF 24-105 mm 1:4 L IS USM

Zoom optisch 4,4 fach

Brennweite 24-105 mm

Lichtstärke 4,0

- Sonstiges Bildstabilisator**
- Verschlusszeiten:** 30 - 1/8.000 Sekunden
Bulb-Langzeitbelichtung
- Selbstausröser:** vorhanden
- Empfindlichkeit (ISO):** **automatisch**
manuell 50 - 3200
- Blitzlicht:** **eingebaut** Nein
TTL-Steuerung Ja (E-TTL II)
externer Anschluss Ja
- Belichtungsmessung:** Matrix- bzw. Mehrfeldmessung über 35 Messfelder, Selektivmessung auf 8% der Bildmitte des Sucherfeldes, Spotmessung auf 3,5% der Bildmitte des Sucherfeldes, mittenbetonte Integralmessung, Belichtungsmessung mit AF-Messpunkt verknüpfbar
- Belichtungskorrektur:** **manuell** Ja
abblenden + 2 Blenden in 1/2 oder 1/3 Stufen
aufblenden - 2 Blenden in 1/2 oder 1/3 Stufen
- Weißabgleich:** automatisch, Tageslicht sonnig/bewölkt, Schatten, Glühlampenlicht, Leuchtstofflampenlicht, Blitzlicht, manuell über Weißpunkt-Messung oder Kelvinwert-Eingabe, Weißabgleich-Belichtungsreihen, Weißabgleich-Feineinstellung über Diagramm
- Anschlüsse:** **Datenübertragung** USB 2.0
Video-out PAL, NTSC
Netzteil Ja, das Netzteil ist optional erhältlich
- Stromversorgung:** - 1 x Lithium-Batterie Typ Kamera-spezifisch (1.100 mAh; 7,4 V) BP-511. Auch: BP-511A, BP-512, BP-514
- CR2016 Lithiumzelle als Pufferbatterie
- optionales Netzgerät ACK-E2
- optionaler Batteriegriff BG-E4
- Abmessungen (BxHxT):** 152 mm x 113 mm x 75 mm
- Gewicht:** **ohne Batterie und Objektiv** 810 g
ohne Objektiv 892 g
- Software:** **für Windows** Steuersoftware EOS Capture, Kamerasoftware ZoomBrowser EX / Image Browser, Panoramasoftware PhotoStitch, Twain Treiber, WIA-Treiber, Kamerasoftware Digital Photo Professional
für MacOS Steuersoftware EOS Capture, Kamerasoftware ZoomBrowser EX / Image Browser, Panoramasoftware PhotoStitch
- Lieferumfang:** BP-511A (Li-Ion)-Akku, Akkuladegerät CB-5L, USB-Kabel IFC-400PCU (125 cm lang), Videokabel VC-100 (150 cm lang) mit Klinenstecker (kameraseitig) und CINCH-Stecker (Video), Augenmuschel Eb, Gehäusedeckel RF3, Schultergurt EW-100DGR