



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Canon PowerShot S2 IS

Mit 5 MegaPixel-CCD, 12-fach Zoom-Objektiv und Features, die so manche DSLR-Kamera gerne hätte, ist die **Canon PowerShot S2 IS** eine mehr als würdige Nachfolgerin der S1 IS.

Aufgrund des DIGIC-II-Prozessors ist die Kamera rund doppelt so schnell beim Einschalten und beim Fokussieren. Zudem sind Fotoserien mit 2,4 Bildern pro Sekunde möglich (ununterbrochen, bis die Speicherkartenkapazität erreicht ist) und auch der Moviemodus kann sich mit VGA-Auflösung und max. 60 Minuten Aufnahmezeit sehen lassen.

Der optische Bildstabilisator sorgt z.B. auch bei großem Zoom, sowohl bei Foto-, als auch bei Movie-Aufnahmen, für scharfe Bilder; Verwackeln ist so fast nicht mehr möglich.

Alles in allem ist die S2 IS eine Kamera, die nur noch durch gute digitale Spiegelreflex-Kameras in manchen ihrer Möglichkeiten übertroffen wird. Gehäuse der Kamera ist aus Kunststoff.

Technische Daten

Auflösungen: 2.592 x 1.944, 2.048 x 1.536, 1.600 x 1.200, 640 x 480 Pixel

Bildsensor: Typ CCD

Größe 1/2,5 Zoll

Gesamtpixel 5.300.000

Pixel effektiv: 5,0 MegaPixel

Speicher: Wechselspeicher Ja , 1 x 16 MB mitgeliefert
verwendbare Medien SD-Card

Speicherformate: JPEG, AVI-Video, WAV-Audio

Sucher: Typ LCD

Größe 0,33 Zoll

Auflösung 115.000 Pixel

Monitor: Typ dreh- und schwenkbares LCD-Display

Größe 1,8 Zoll

Auflösung 115.000 Pixel

Objektiv: Zoom optisch 12 fach

Zoom digital 4 fach

Brennweite 6,0-72 mm (entsprechend Normalobjektiv 36-432 mm)

Lichtstärke 2,7-3,5

Autofokus Ja

manueller Fokus Ja

Bildstabilisator Ja, optisch

- Aufnahmedistanz:** Normal k.A.
Makro ab 0 cm
- Verschlusszeiten:** 15 - 1/3200 Sekunden
- Selbstausröser:** vorhanden
- Videoaufnahmen:** **Auflösung 1** 640x480 bei 30/15 Bilder/Sek.
Auflösung 2 320x240 bei 30/15 Bilder/Sek.
Speicherkapazität abhängig von Größe des verwendeten Speichermediums (max. 60 Min.)
- Empfindlichkeit (ISO):** automatisch
manuell 50, 100, 200, 400
- Blitzlicht:** eingebaut Ja
einstellbare Modi Blitz ein, Blitz aus, Automatikblitz, Verminderung des 'rote Augen' Effektes, Langzeitsynchronisation
TTL-Steuerung Ja (E-TTL-II)
- Belichtungsmessung:** Matrix- bzw. Mehrfeldmessung, mittenbetonte Integralmessung, Spot/Selektiv-Messung, Verknüpfung von AF- und Spot-Messpunkt möglich
- Belichtungsprogramme:** Vollautomatik, Porträt, Landschaft, Nachtaufnahme, Laub, Strand/Schnee, Feuerwerk, Innenaufnahmen, Schnappschuss bei Nacht
- Belichtungskorrektur:** manuell Ja
abblenden + 2 Blenden in 1/3 Stufen
aufblenden - 2 Blenden in 1/3 Stufen
- Weißabgleich:** automatisch, Tageslicht sonnig/bewölkt, Glühlampenlicht, 2 Voreinstellungen für Leuchtstofflampenlicht, Blitzlicht, manuell
- Anschlüsse:** **Datenübertragung** USB 2.0
Video-out PAL, NTSC
Audio-out Ja
Netzteil Ja, das Netzteil ist optional erhältlich
- Stromversorgung:** - 4 x Alkali-Batterie Typ AA (1,5 V)
- 4 x NiMH-Akku Typ AA (1,2 V)
- optionales Netzteil
- Abmessungen (BxHxT):** 113 mm x 78 mm x 75 mm
Gewicht: ohne Batterie 405 g
- Software:** Bildbearbeitungssoftware ArcSoft Photo Studio, Panoramasoftware PhotoStitch, Fernsteuerungssoftware Remote Capture, Software ZoomBrowser EX (Macintosh), Software Image Browser (Macintosh), Twain Treiber (Win 98/2000), WIA-Gerätetreiber (Win ME)
- Lieferumfang:** Standardbatterien, 16 MByte Wechselspeicherkarte, USB-Kabel IFC-400PCU, Audio/Video-Kabel AVC-DC300, Schultergurt NS-DC3