

Blitzlicht: eingebaut Nein

TTL-Steuerung Ja (E-TTL II)

externer Anschluss Ja

Belichtungsmessung: Matrix- bzw. Mehrfeldmessung über 21 Messfelder, mittlenbetonte Integralmessung, Selektivmessung auf 8,5% des Bildfeldes, Spotmessung auf 2,4% des Bildfeldes, Spotmessung mit AF-Messpunkt verknüpft, Multi-Spot-Messung mit bis zu 8 Einzelmessungen

Belichtungskorrektur: manuell Ja

abblenden + 3 Blenden in 1/2 oder 1/3 Stufen

aufblenden - 3 Blenden in 1/2 oder 1/3 Stufen

Weißabgleich: automatisch über CMOS-sensor, Tageslicht sonnig/bewölkt, Schatten, Glühlampenlicht, Leuchtstofflampenlicht, Blitzlicht, manuell, Farbtemperatureinstellung von 2.800 bis 10.000 Kelvin, 3 benutzerdefinierte Weißabgleich-Einstellungen, Weißabgleich-Reihen

Anschlüsse: **Datenübertragung** IEEE 1394, USB 1.1 (nur für PictBridge/DirectPrint)

Video-out PAL, NTSC

Netzteil Ja

Stromversorgung: - 1 x NiMH-Akku Typ Kamera-spezifisch (1.650 mAh; 12,0 V) NP-E3

- CR2025 Rundzelle als Pufferbatterie

- Netzgerät/Kupplungskit DCK-E1

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

Gewicht: ohne Batterie und Objektiv 1225 g

Software: für Windows Kamerasoftware EOS Viewer Utility, Panoramasoftware PhotoStitch, Twain Treiber, Bildbearbeitungssoftware Digital Photo Professional

für MacOS Kamerasoftware EOS Viewer Utility, Panoramasoftware PhotoStitch, Bildbearbeitungssoftware Digital Photo Professional

Lieferumfang: NP-E3 NiMH-Akku, Ladegerät NC-E2, Kupplungskit DCK-E1, USB-Kabel IFC-400 PCU, Firewire-Kabel IFC-200D4, Video-Kabel VC-100, Kameradeckel, Schultergurt L5