

DIGITALKAMERA



Art. Nr. 18103

Barcode 0027075072022

LEISTUNGSFÄHIGES 3-FACH-ZOOM- OBJEKTIV MIT HOHER BRILLANZ

- > Leicht zu bedienen, viele Automatikfunktionen
- > 7 Picture Modes für individuelle Bildgestaltung
- > Übersichtliches, um 180° ausklappbares LCD-Display
- > USB-Anschluss für problemlose Datenübertragung an den PC
- > 3D-Funktion für interessante dreidimensionale Effekte

Lieferumfang

USB-Kabel I-USB2	Art. Nr. 39550
Software-CD-ROM (ACDsee)	Art. Nr. 39545
3D-Betrachter	Art. Nr. 39520
Video-Kabel I-VC2	Art. Nr. 39489
Riemen O-ST5	Art. Nr. 39526
CompactFlashCard Typ I / 16MB	
Batterie CR-V3	

Zubehör

USB-Kabel I-USB2	Art. Nr. 39536
Video-Kabel I-VC2	Art. Nr. 39489
3D-Betrachter	Art. Nr. 39520
Riemen O-ST5	Art. Nr. 39526
Weichtasche O-CC5	Art. Nr. 39527
Gürteltasche	Art. Nr. 50040
AC-Adapter-Kit D-AC5E	Art. Nr. 39528



Autofokus



Makro



Unendlich-einstellung



Mehrfeld-messung



Gegenlicht-korrektur



Blitz-automatik



Blitz zu-/abschaltbar



Selbst-auslöser

Änderungen vorbehalten

OPTIO 330GS



Objektiv

- 5,8 – 17,4 mm / 2,6 – 5,0 (ca. 38 – 114 mm bei 35 mm Film)
- 1 asphärisches Linsenelement
- 6 Elemente in 5 Gruppen
- 2-facher Digitalzoom (Aufnahme)

CCD-Technik

- 3,34 Megapixel – total
- 3,2 Megapixel – effektiv
- 1 / 2,7" Interline Transfer-CCD mit PrimärfarbfILTER

Bildauflösung / Dateiformate

- Farbtiefe: 12 Bit x 3 Farben
- Videoaufnahmen: 320 x 240 (AVI) 15 s
- Dateiformate: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF

Auflösung

	2048 x 1536	1600 x 1200	1024 x 768	640 x 480
Optimal	8	13	24	50
Besser	16	27	50	89
Gut	33	60	89	128

- Speicherkapazität mit beiliegender 16 MB Karte
- Speichermedien Compact Flash (CF) Typ I

Sucher

- Optischer Realbild-Zoomsucher

Monitor

- 1,6 Zoll TFT-Farb-LCD-Feld
- Auflösung 72.000 Pixel
- 9-Feld-Bildbetrachtung
- bis zu 12-fache Vergrößerung bei Wiedergabe

Schärfe

- Passives 5-Punkt-Phasenvergleichs-Autofokussystem
- Umschaltbar auf Landschaftseinstellung (unendlich) und Spot-AF
- Manueller Fokus möglich
- Meßbereich von 40 cm – ∞ (im Autofokus Normalbereich)
- 10 cm – 50 cm im Makrobereich
- 10 cm – ∞ bei Manuellfokus

Belichtung

- TTL-Belichtungsmessung umschaltbar zwischen Mehrfeldmessung, mittenbetonter Messung, Spotmessung

- Lichtempfindlichkeit automatisch (ISO 100, 200 oder 400)
- Programmautomatik, Motivprogramme für Nacht-, Landschafts-, Makro-, Portraitaufnahmen, Aufnahmen im Schnee und am Meer, Sonnenuntergang, Belichtungsreihenautomatik
- Belichtungskorrektur ±2 LW (1 / 3 Stufen)

Weißabgleich

- Automatisch, Tageslicht, Kunstlicht, Schatten, Neonlicht
- Manuelle Einstellung möglich

Farbeeinstellungen

- Farbe, Schwarz-Weiß und Sepiabraun

Aufnahmereihen

- Einzelbild
- Serienaufnahmen
- Videomodus (ohne Ton)
- Selbstauslöser
- 3D-Aufnahme

Blitz

- Automatische Zuschaltung bei schlechten Lichtverhältnissen, manuell zu- und abschaltbar
- Vorblitz zur Reduzierung des „Rote-Augen-Effektes“

Menüsprachen

- Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch und Japanisch

Stromversorgung

- 1 CR-V3 Batterie oder 2 Mignon Typ AA (NiMH-Akkus können verwendet werden)
- optional erhältliches Netzteil

Abmessungen und Gewicht

- 103,5 x 63,5 x 42 mm (B x H x T)
- 180 g (ohne Akku und Karte)

Systemvoraussetzung

- PC: Windows 98/98SE, Windows 2000 mit DirectX 8.0: Me und XP mit Media Player
- Mac: OS 8.6 oder höher

Anschlüsse

- USB / AV (NTSC / PAL)

PENTAX