



## Optio S40

Art. Nr. 18027

Barcode 0027075079830

ULTRAKOMPAKTE KAMERA  
MIT KOMPLETTER AUSSTATTUNG

- > 4,0 Megapixel effektive Auflösung
- > Optischer 3fach-Zoom. Digitaler 4fach Zoom
- > Voice Memo Funktion
- > Zentrales Funktionseinstellrad
- > Motivprogramme für optimale Bildergebnisse
- > Bildbearbeitungsfunktion (Größe und Ausschnitt) in der Kamera
- > Optional erhältliches Unterwassergehäuse

## Lieferumfang

USB-Kabel	Art. Nr. 39551
Gurt O-ST20	Art. Nr. 39195
AV-Kabel I-AVC7	Art. Nr. 39553
2x Batterien LR6	Art. Nr. 39526
Software S-SW16	

## Zubehör

Unterwassergehäuse O-WP3	
Netzanschluss-Kit	Art. Nr. 39528



Änderungen in Technik, Design, Ausstattung und Lieferumfang ohne Vorankündigung des Herstellers vorbehalten.

## Objektiv

- 5,8 – 17,4 mm/2,6 – 4,8 (ca. 35 – 105 mm bei 35 mm Film)
- 6 Elemente in 5 Gruppen (2 doppelseitig asphärische Linsenelemente)
- 1fach – 2,6fach-Digitalzoom

## CCD-Technik

- 4,23 Megapixel – total
- 4,0 Megapixel – effektiv
- 1/2,5 Zoll Interline-Transfer-CCD mit PrimärfarbfILTER

## Bildauflösung/Dateiformate

- Farbtiefe: 12 Bit x 3 Farben
- Dateiformate: JPEG (Exif 2.2), DCF, AVI: 320 x 240 (mit Ton – 30B/s) WAV (mono)
- Lichtempfindlichkeit automatisch, äquivalent ISO 50, 100, 200, 400

## Auflösung:

	2304 x	2048 x	1600 x	1024 x	640 x
	1728	1536	1200	768	480
Optimal	4	5	9	20	45
Besser	8	10	16	37	71
Gut	12	15	22	49	95

Bei Verwendung des eingebauten 11 MB Speichers

- Speichermedium: SD Memory Card

## Sucher

- Optischer Realbild-Zoom-Sucher

## Monitor

- 1,6 Zoll TFT-Farbdisplay
- Auflösung 85.000 Pixel
- für die Bildkontrolle vor und nach der Aufnahme
- bis zu 16fache Vergrößerung / Neubild-Modus

## Schärfe

- Passives TTL-Fünffeld-Kontrastmess-System
- Umschaltbar auf unendlich, Spot und manuell Messbereich:
  - 6 cm – 20 cm im Supermakrobereich bei 10,2 mm
  - 18 cm – 50 cm im Makrobereich
  - 40 cm – ∞ im Normalbereich
  - 6 cm – ∞ im Manuell Modus

## Belichtung

- TTL-Belichtungsmessung umschaltbar zwischen Mehrfeld-, mittigenbetonter und Spotmessung
- Programmautomatik, Motivprogramme: Landschafts-, Porträt-/Selbstporträtaufnahmen, Strand & Schnee, Sonnenuntergang, Food, Marine, Museum, Text, Blumen
- Belichtungskorrektur ±2 LW (1/3 Stufen)
- Verschlusszeiten stufenlos von 4 s bis 1/2000 s

## Aufnahmearten

- Einzelbild, Serienaufnahmen, Selbstausslöser, Fernauslöser
- Panorama-Assistent, 2 Aufnahme in 1 Bild
- Videoaufnahme mit Ton
- Sprachaufnahme (Aufnahmekapazität jew. abhängig von der Speicherkartengröße)

## Weißabgleich

- Automatisch oder manuelle Einstellung möglich

## Farbeeinstellungen

- Digitalfilter: Schwarz-Weiß, Sepiabraun, Rot, Grün, Blau, S/W-Filter: Rot, Grün, Blau

## Blitz

- Automatische Zuschaltung bei schlechten Lichtverhältnissen
- Manuell zu- und abschaltbar
- Vorblitz zur Reduzierung des „Rote-Augen-Effektes“
- Blitzbereich 0,2 m – 3,5 m

## Menüsprachen

- 9 versch. Sprachen u. a. Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch

## Besonderheiten

- Weltzeituhr für 28 Zeitzonen und 62 Städte
- Kompatibel mit PictBridge und DPOF

## Stromversorgung

- 1x CR-V3 Lithium Batterie oder 2x Typ AA Batterien (NiMH Akkus)
- Netzgerät (optional erhältlich)

## Abmessungen und Gewicht

- 89 x 58,5 x 25,5 mm (B x H x T)
- 125 g (ohne Akku und Karte)

## Systemvoraussetzung

- PC: Windows 2000 mit Direct X 8.0 oder Windows Mediaplayer und Windows Me- und XP-Systeme mit Quick Time™ 3.0 oder Windows Mediaplayer
- Mac: OS 9.0 oder höher mit Quick Time™ 4.0

## Anschlüsse

- USB 1.1.
- AV-Anschluss (NTSC/PAL)

## Software

- ACDSee für PENTAX – professionelles Fotoverwaltungsprogramm mit einer Vielzahl von interessanten Funktionen