

PENTAX Digitalkameras

Optio T10

Art.-Nr. Optio T10	19081
Barcode	0027075118713



Machen Sie Fotos. Malen Sie Bilder.
Bringen Sie beides zusammen.

- > Großer 1/2,5" CCD mit 6 Megapixel Auflösung
- > PENTAX Motorzoom mit hochwertigen Glaslinsen und optischem 3fach-Zoom und digitalem 4fach-Zoom
- > Großer 3"-TFT-Monitor mit Touch-Display, über das mit einem Fingertipp die Kamerafunktionen gesteuert werden
- > Mit dem Stylus Pen können Fotos sofort bearbeitet und mit einer Vielzahl an vorhandenen oder neuen Icons individualisiert werden. Außerdem können Kommentare auf das Bild geschrieben werden
- > Umfangreiche Funktionen und Features, z. B. Bildbearbeitung direkt am Display



Verpackungsdaten
Abmessung: 187x162x98 mm
Gewicht: 800 g

Lieferumfang

AV-Kabel I-AVC7 (B)	Art.-Nr. 39553
USB-Kabel I-USB17	Art.-Nr. 39233
AC-Kabel D-CO2E	Art.-Nr. 39475
Batterieladestation D-BC8	Art.-Nr. 39122
Li-Ionen-Akku D-LI8	Art.-Nr. 39121
Stylus Pen O-SP45	Art.-Nr. 39329
Handschlaufe O-ST20	Art.-Nr. 39195
Software S-SW45	



AV-Kabel I-AVC7



USB-Kabel I-USB17



AC-Kabel D-CO2E



Ladestation D-BC8



Li-Ionen-Akku D-LI8



Handschlaufe O-ST20



Software S-SW45

Optionales Zubehör

Ledertasche LC-T1	Art.-Nr. 50128
Netzadapter-Kit K-AC7E	Art.-Nr. 39127
Batterielade-Kit K-BC8E	Art.-Nr. 39151
IR-Fernbedienung E (mit Zoomfunktion)	Art.-Nr. 37376
IR-Fernbedienung F (ohne Zoomfunktion)	Art.-Nr. 37377
Sport Strap O-ST30	Art.-Nr. 39270
Leather Strap O-ST24	Art.-Nr. 39263



Ledertasche LC-T1



Netzadapter K-AC7E



Lade-Kit K-BC8E



IR-Fernbedienung E/F



Sport Strap O-ST30



Leather Strap O-ST24

CCD-Technik

- 6,37 Megapixel – total
6,0 Megapixel – effektiv
1/2,5"-Interline-Transfer-CCD mit PrimärfarbfILTER
- Auflösung: 6 MP (2.816x2.112), 5 MP (2.560x1.920),
4 MP (2.304x1.728), 3 MP (2.048x1.536),
2 MP (1.600x1.200), 640x480
- Farbtiefe: 3x12 Bit
- Lichtempfindlichkeit: automatisch, manuell wählbar
(ISO 80, 160, 320, 400)

Objektiv

- smc 6,2–18,6 mm/2,7~5,2 (37,5–112,5 mm bei 35-mm-Format)
6 Elemente in 5 Gruppen (2 doppelseitig asphärische Linsenelemente)
- Optischer 3fach-Zoom
- Digitaler 4fach-Zoom

Monitor

- 3"-TFT-Monitor, ca. 230.000 Pixel, Touch-Display-Technologie
mit 100% Sucherbild

Dateiformate

- Foto: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF, PRINT Image Matching III
- Video: AVI (Motion JPEG), mit Ton
- Ton: WAV (mono)

Speicher

- SD-Karte
- ca. 23-MB-interner Speicher

Fokus

- 5-Punkt-TTL-Kontrastmess-System, umschaltbar auf Landschafts-
einstellung (∞), Spot-AF und manueller Fokus
- Normal: 0,4 m – ∞
Makro: 0,15–0,5 m (Weitwinkel)
Landschaftseinstellung: ∞
Panfokus: 1,1 m – ∞ (Weitwinkel)
4,5 m – ∞ (Tele)
- Manuell: 0,15 m – ∞ (Weitwinkel)
0,4 m – ∞ (Tele)
- Focus limit off: 0,15 m – ∞ (Weitwinkel)
0,4 m – ∞ (Tele)

Belichtung

- TTL-Belichtungsmessung, umschaltbar zwischen Mehrfeldmessung,
mittenbetonter Messung oder Spotmessung
- Programmgesteuerter Elektronik-Verschluss
Verschlusszeiten: ca. 1/2.000–4 Sek.
- Programmautomatik, Motivprogramme: Nachtszenen, Video, Ton,
Landschaft, Blumen, Porträt, Sport, Strand + Schnee, Food,
Haustiere
- Belichtungskorrektur: ± 2 LW (1/3 Schritte)

Blitz

- Eingebautes Blitzgerät mit automatischer Zuschaltung bei
schlechten Lichtverhältnissen
- Manuell zu- und abschaltbar
- Vorblitz zur Reduzierung des „Rote-Augen- Effektes“
- Blitzreichweite (bei ISO Auto)
Weitwinkel: ca. 0,15–4,5 m
Tele: ca. 0,4–2,5 m

Video

- Auflösung: 640x480, 320x240, in jeweils 3 Qualitätsstufen
- Editier Funktion: Speichern als Foto, Sequenzen teilen oder
verschiedene Szenen zusammenfügen
- Bildfrequenz: 30 oder 15 B./Sek.

Stromversorgung

- Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku D-LI8
- Batteriekapazität: ca. 130 Bilder*
ca. 50 Min. Filmaufnahme
ca. 90 Min. Wiedergabe
- Netzgerät (optional erhältlich)

Anschlüsse

- AV (kompatibel mit NTSC und PAL)
- USB-2.0-Anschluss
- Netzanschluss

Aufnahmeparameter

- Einzelbild, Serienaufnahme, Selbstauslöser (2 oder 10 Sek.),
IR-Fernauslöser (0 oder 3 Sek. Auslöseverzögerung)
- Weißabgleich: Automatisch oder manuell Tageslicht, Kunstlicht,
Schatten, Neonlicht

Sonderfunktionen

- Weltzeit für 71 Städte, 28 Zeitzonen
- Menüsprachen: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch,
Portugiesisch, Italienisch, Schwedisch, Holländisch, Russisch,
Koreanisch, Chinesisch, Thailändisch, Japanisch
- Die Bedienung der Kamera wird komplett auf dem berührungs-
empfindlichen 3"-Monitor vorgenommen. Egal, ob Aufnahme-
voreinstellung oder Bildbearbeitung, alles ist mit einem Fingertipp
schnell einstellbar.

Druckfunktionen

- PictBridge kompatibel für Einzeldruck, Druck aller Aufnahmen
und DPOF Druck

Systemvoraussetzung

- PC: Windows 98SE, ME, 2000 und XP Home Edition/Professional
CPU: Pentium III 500 MHz oder neuer
Virtueller Speicher: mindestens 128 MB
Festplattenspeicher: mindestens 50 MB
- Mac: OS 9.2 (mit neuester Version CarbonLib) oder höher
mit QuickTime 6.0
CPU: POWER Macintosh Prozessoren mit mindestens 266 MHz
Speicherkapazität: mindestens 8 MB, freier Festplattenspeicher
mindestens 6 MB

Software

- ACDSSee für PENTAX, mit Bilddatenbank, Stitcher und
Bildbearbeitungsprogramm

Weitere Informationen unter www.pentax.de

*Angegeben wird die ungefähre Anzahl von Aufnahmen unter CIPA-Testbedingungen.
Die tatsächliche Anzahl von Bildern ist abhängig von den jeweiligen Aufnahme-
bedingungen. Tests wurden unter Benutzung des Monitors und 50% Blitzbenutzung
durchgeführt).