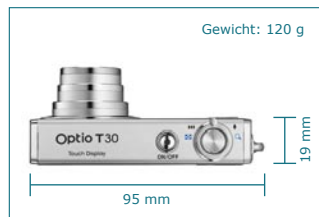


PENTAX Digitalkameras

Optio T30

Art.-Nr. Optio T30	19235
Barcode	0027075126688



Bilder, die die Welt verändern.

- > 7,1 Megapixel Auflösung auf 1/2,5" CCD.
- > PENTAX patentiertes „Sliding Lens“-System der zweiten Generation, mit optischem 3fach-Zoom und digitalem 4fach-Zoom
- > Riesiger 3"-TFT-Monitor zur übersichtlichen Handhabung der Kamera, und optimalen Bildbeurteilung
- > Monitor mit berührungsempfindlicher Benutzeroberfläche. Durch große Symbole ist die Bedienung der Kamera ein Kinderspiel
- > „Shake Reduction“ im Photo- und Videomodus reduziert Verwacklungen unter schwierigen Lichtverhältnissen
- > Umfangreiche Funktionen und Features, z. B. Bildbearbeitung direkt am Display

Lieferumfang	Art.-Nr.
AV-Kabel I-AVC7	39552
USB-Kabel I-USB7	39551
AC-Kabel D-CO24E	39256
Batterieladestation D-BC63	39588
Li-Ionen-Akku D-LI63	39587
Stylus Pen O-SP63	39382
Handschlaufe O-ST20	39195
Software S-SW63	



AV-Kabel I-AVC7



USB-Kabel I-USB7



AC-Kabel D-CO24E



Ladestation D-BC63



Li-Ionen-Akku
D-LI63



Stylus Pen O-SP63



Handschlaufe O-ST20



Software S-SW63

Optionales Zubehör	Art.-Nr.
Ledertasche LC-T1	50128
Netzadapter-Kit K-AC63E	39613
Batterielade-Kit K-BC63E	39624
IR-Fernbedienung E (mit Zoomfunktion)	37376
IR-Fernbedienung F (ohne Zoomfunktion)	37377
Sport Strap O-ST30	39270
Leather Strap O-ST24	39263



Ledertasche LC-T1



Netzadapter K-AC7E



Lade-Kit K-BC63



IR-Fernbedienung
E/F



Sport Strap
O-ST30



Leather Strap
O-ST24



PENTAX

CCD-Technik

- 7,41 Megapixel – total
7,1 Megapixel – effektiv
1/2,5"-Interline-Transfer-CCD mit Primärfarbfiler
- Auflösung: 7 MP (3.072x2.304), 5 MP (2.592x1.944)
4 MP (2.304x1.728), 3 MP (2.048x1.536),
2 MP (1.600x1.200), 640x480
- Lichtempfindlichkeit: automatisch, manuell wählbar (ISO 64, 100, 200, 400, 800, 1.600, 3.200)

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 und Hintergrundbeleuchtung
- Bildbetrachtung nach der Aufnahme:
Einzelbildanzeige mit Histogrammanzeige, 8fache Vergrößerung,
9-Bild-Thumbnailansicht, Diashow, Bildrotation

Dateiformate

- Foto: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF
- Video: MOV (Quick Time Motion JPEG), mit Ton
- Ton: WAV (mono)

Speicher

- SD-Karte
- SDHC Memory Card
- ca. 19,9-MB-interner Speicher

Fokus

- 9-Punkt-TTL-Kontrastmess-System mit Autofokus-Hilfslicht, Spot-AF, Schärfennachführung bei bewegten Motiven
- Foto Normal: 0,4 m – ∞
Makro: 0,15–0,5 m (Weitwinkel)
Landschaftseinstellung: ∞
Panfokus: 1,3 m – ∞ (Weitwinkel)
5,3 m – ∞ (Tele)
Manuell: 0,15 m – ∞ (Weitwinkel)
0,4 m – ∞ (Tele)
- Video Normal: 0,4 m – ∞
Makro: 0,15–0,5 m (Weitwinkel)
Landschaftseinstellung: ∞
Manuell: 0,15 m – ∞ (Weitwinkel)
0,4 m – ∞ (Tele)

Belichtung

- TTL-Belichtungsmessung, umschaltbar zwischen Mehrfeldmessung, mittlenbetonter Messung oder Spotmessung
- Programmgesteuerter Elektronik-Verschluss
Verschlusszeiten: ca. 1/2.000–4 Sek.
- Aufnahmefunktion: Video, Ton, Digitale „Shake Reduction“, Auto Pict., Programmautomatik, Programmautomatik, Nachtszenen, Landschaft, Blumen, Porträt, Sport, Strand + Schnee, Nahrungsmittel, Haustiere, Schmuckrahmen, Text
- Belichtungskorrektur: ±2 LW (1/3 Schritte)

Blitz

- Eingebautes Blitzgerät mit automatischer Zuschaltung bei schlechten Lichtverhältnissen
- Manuell zu- und abschaltbar, Softblitz
- Vorblitz zur Reduzierung des „Rote-Augen- Effektes“
- Blitzreichweite (bei ISO Auto)
Weitwinkel: ca. 0,15–6,0 m
Tele: ca. 0,4–3,0 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.
- Movie „Shake Reduction“ für verwacklungsfreie Filmaufnahmen

Stromversorgung

- Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku D-LI63
- Batteriekapazität: ca. 200 Bilder*
ca. 170 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
- Reihenbelichtung für Kontrast, Schärfe, Weißabgleich, Sättigung und Belichtung

Sonderfunktionen

- Weltzeit für 75 Städte, 28 Zeitzonen
- Menüsprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Dänisch, Schwedisch, Finnisch, Holländisch, Spanisch, Portugiesisch, Italienisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Türkisch, Russisch, Koreanisch, Thai, Chinesisch, Japanisch
- Die Bedienung der Kamera wird komplett auf dem berührungsempfindlichen 3"-Monitor vorgenommen. Egal, ob Aufnahmevoreinstellung oder Bildbearbeitung, alles ist mit einem Fingertipp schnell einstellbar
- Viele Features zur Bildbetrachtung und Bildbearbeitung wie digitale Effekte, digitale Filter, Farbfilter und „My Drawing“. „My Drawing“ ermöglicht es, mit dem Stylus Pen die digitalen Bilder auf dem Bildschirm mit persönlichen Notizen oder kleinen Illustration zu versehen.

Druckfunktionen

- PictBridge kompatibel für Einzeldruck, Druck aller Aufnahmen und DPOF Druck, PRINT Image Matching III

Systemvoraussetzung

- PC: Windows 98SE, ME, 2000 und XP Home Edition/Professional (Kompatibel zu Windows Vista)
CPU: Pentium III 500 MHz oder neuer
Arbeitsspeicher: 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 Aufnahmebedingungen. Tests wurden unter Benutzung des Monitors und 50% Blitzbenutzung durchgeführt.

**Videoaufnahmen können nicht auf Macintosh Rechnern wiedergegeben werden

Stand 15.02.2007. Alle Angaben unter Vorbehalt und können ohne Ankündigung geändert werden.