

**LIGE SÅ AFGØRENDE, SOM FOTOGRAFIET HAR ÆNDRET VORES OPFATTELSESEVNE, LIGE SÅ AFGØRENDE HAR PENTAX PRÆGET FOTOGRAFIETS UDVIKLING. OPTISK KOMPETENCE, INNOVATIV KAMERATEKNIK OG MEDARBEJDERE, SOM GÅR IND FOR FOTOGRAFIET MED LIV OG SJÆL – DET ER DET, SOM UDMÆRKER PENTAX.**



## Tekniske data

CCD-teknik	8,5 megapixel – totalt/8,0 megapixel – effektivt 1/2,35" interline transfer CCD med primært farvefilter
Objektiv	6,3–18,9 mm (36–108 mm i 35 mm format), 6 elementer i 5 grupper (4 dobbeltsidede asfæriske linseelementer), 3x optisk zoom, 4x digital zoom
Skærm	3" TFT-skærm, ca. 230.000 pixel
Billedformater	Foto: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF Video: AVI (Motion JPEG), med lyd Lyd: WAV (PCM, mono)
Fokusering	9-punkt TTL kontrastmåling, kan skifte mellem spot autofokus og manuel fokus, fokus givet af forskellige billedfunktioner Normal: 0,4 m – ∞; Makro: 0,1–1,0 m (vidvinkel); Manuel: 0,1 m – ∞ (vidvinkel), 0,6 m – ∞ (tele); Supermakro: 0,05–0,4 m
Eksponeringsprogrammer	TTL-multisegmentsmåling Lukkerhastigheder: ca. 1/2.000–4 sek. Talrige optagelsesfunktioner og øvrige funktioner Eksponeringskompensation: ±2 EV (1/3 EV trin)
Blitz	Indbygget blitz med autofunktion, manuel tænk sluk Forblitz til reduktion af "røde øjne"
Strømforsyning	Genopladeligt Li-Ion batteri D-LI63
Mål (BxHxD)/vægt	95,5x58x19 mm/120 g
Medfølgende tilbehør	AV-, AC-, USB-kabel, software, Li-Ion batteri, batterilader, håndrem

Udførlige produktinformationer finder du på [www.pentax.dk](http://www.pentax.dk).

Japan	PENTAX Corporation 2-36-9, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokio 174-8639, JAPAN
Europe	PENTAX Europe GmbH Julius-Vosseler-Straße 104, 22527 Hamburg, TYSKLAND <a href="http://www.pentax-community.com">www.pentax-community.com</a> , <a href="http://www.pentax.de">www.pentax.de</a>
Danmark	FoviTech Aps, Haldshavevej 3, 8355 Solbjerg <a href="http://www.pentax.dk">www.pentax.dk</a>  Fabrikanten forbeholder sig ret til at ændre teknik, design, udstyr og udbud uden varsel.  September 2007 AP1020000407/ISM 01092007

### PENTAX Forhandler:

# IØJNEFALDENDE PENTAX Optio V10.



# PENTAX

# PENTAX

## Giv den en chance!

Når du er på tur med familie eller venner, vil du gerne have et kamera med. Det gør ikke bare det hele meget sjovere, det giver dig også mulighed for at indfange det, du får øje på, med et lille klik.

Indtil nu har selv kameraskærme af høj kvalitet været presset til det yderste i klart dagslys: det har været svært at se motivet, og det kunne kun ses, når man stod lige ud for det. Med den nye PENTAX Optio V10 står "V" for "Visning". "Visning" betyder i denne sammenhæng, at den meget store 3"-skærm med de høje kontraster giver et særligt tydeligt billede, der kan nemt kan ses fra forskellige vinkler, der hidtil har været helt umulige. Få et nyt motto: oplev sammen, se sammen. Det er bare så meget sjovere!



## Se og lad se.

*Det er ikke fordi, der er for få kompakte digitalkameraer, og at de ikke har masser af usædvanlige funktioner. Men de tekniske muligheder giver ikke altid fotografisk mening. Derfor har PENTAX udarbejdet store kvalitetskrav, der retter sig direkte mod de behov, som fotografer har. Alle PENTAX kameraer lever op til disse krav, som bl.a. omfatter:*

### OPTIMAL BILLEDSKARPHED

Eftersom enestående billeder primært afhænger af kameraoptikken, bruger PENTAX udelukkende glaslinser i høj kvalitet. Den optimale kombination af de enkelte komponenter giver den generelle kvalitet en tand mere. Det er derfor, alle PENTAX kameraer er forsynet med billedstabilisering.

### BILLEDSTABILISERING

Du kan ikke gøre noget som helst ved slørede fotos. Der er ganske enkelt nogle situationer, hvor man ikke kan undgå at bevæge kameraet uden egentlig at ville det, når der skal tages et billede. Og hvad der er endnu værre, så skal kameraet bruge længere tid til eksponering, når lyset ikke er optimalt, hvilket øger risikoen for, at det ikke kan lade sig gøre at holde kameraet tilstrækkeligt stille. PENTAX digitale billedstabilisering foretager automatisk justeringer, så der tages højde for alle utilsigtede bevægelser. Dine muligheder for at tage billeder bliver dermed meget bedre. Det gælder både stillbilleder samt videooptagelser.

### ANSIGTSGENKENDELSE

På langt de fleste af vore fotografier er mennesker det centrale motiv. Glæde, overraskelse, stolthed, generthed – der findes ikke noget med en bedre udstråling end det menneskelige ansigt. Ansigtsgenkendelsen på PENTAX Optio V10 registrerer ansigter i billedmotivet og forudindstiller kameraet, så menneskene kommer til at fremstå med perfekt skarphed og lige i fokus. Og resultatet? Fotos, der lyser af intense følelser og udtryksfuldhed.

### MAKSIMAL SKÆRM

Det nye PENTAX Optio V10's 3"-skærm er ikke bare ekseptionelt stor, men billedkvaliteten er helt utrolig. Takket være den avancerede IPS-teknologi (In-Plane Switching) kan skærmen nu tydeligt vise billeder med større kontraster end mere traditionelle skærme. Optimal visning kan nu også lade sig gøre i særligt skarpt sollys. Desuden kan billedet ses fra stort set alle mulige og umulige vinkler. Det giver ikke bare perfekt kontrol over selve det at fotografere, men flere forskellige kan også se billedet på samme tid – uden at kameraet skal gå rundt fra hånd til hånd.



## DINE FORDELE MED ÉT BLIK:

- > 8 MEGAPIXEL OPLØSNING
- > 3X OPTISK ZOOM
- > DIGITAL BILLEDSTABILISERING
- > ANSIGTSGENKENDELSE MED ANSIGTSPRIORITERING
- > ISO 50 – 3.200
- > 3"-TFT-SKÆRM MED IPS-TEKNOLOGI
- > KUN 19 MM TYKT METALHUS