

Caractéristiques techniques

Type	Appareil numérique compact avec zoom et flash incorporé		
Capteur CCD	5,25 mégapixels – total 5,0 mégapixels – effectif CCD à transfert interligne 1/2,5" avec filtre de couleurs primaires		
Objectif	smc 5,8–17,4 mm f/2,6–4,8 (équivalent à 35,6–107 mm en format 35 mm) 6 éléments en 5 groupes (2 lentilles asphériques à double face) zoom numérique 4x		
Profondeur de couleurs	12 bits x 3 couleurs		
Formats de fichiers/résolution	Photo: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF, PIM III 2560x1920 1600x1200 640x480 Excellent 73 203 975 Très bon 143 348 1524 Bon 207 487 2032 Des résolutions de 2304x1728, 2048x1536 et 1024x768 pixels sont également disponibles Vidéo: AVI (MPEG-4) avec son 640x480 : 30 im./s, 10 min 44 s Son: WAV (ADPCM, mono), 6 h 14 min 18 s Données de capacité correspondant à une carte mémoire de 256 Mo (en option)		
Mémoire	Carte mémoire SD, mémoire interne de 9,3 Mo environ		
Écran	Écran TFT 2,5", 110 000 pixels, zone d'images 100%		
Mise au point	Système AF de détection de contraste TTL 7 points, changeable en Paysage (∞), Spot AF (49 points sélectionnables), mise au point manuelle, hyperfocale Plage normale : 0,4 m–∞ Plage macro : 0,18–0,5 m Plage super macro : 0,06–0,2 m Mise au point manuelle : 0,06 m–∞ Hyperfocale : 1,5 m–∞ (grand angle) 5 m–∞ (télé)		
Modes d'exposition	Vidéo, Panorama, Programme Auto, Modes Scènes : Paysage, Fleurs, Portrait, Autoportrait, Coucher de soleil, Gastronomie, Animaux, Texte, Sport, Mer et Neige		
Méthode de mesure	Mesure TTL, mode multi-zones, centrale pondérée ou Spot		
Exposition	Correction de l'exposition : ±2 EV (par incréments de 1/3 IL) Sensibilité : mode automatique, manuel (ISO 80, 100, 200, 400)		
Obturbateur	Obturbateur électronique à exposition automatique programmée de 1/2000–4 s		

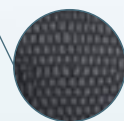
Filtres numériques	Noir et blanc, Sépia, Rouge, Rose, Violet, Bleu, Vert, Jaune, Dessin à main levée, Brilliance, Doux, Allongeant	
Modes de prise de vue	Vue par vue, rafale à 2,2 im./s (en mode haute vitesse) pour un max. de 3 images, retardateur, télécommande IR (0,01 s de délai de déclenchement)	
Flash	Déclenchement automatique dans des conditions de luminosité défavorables (mode auto), modes flash coupé/forcé manuels, pré-flash de réduction de l'effet « yeux rouges »	
Balance des blancs	Automatique ou manuelle, lumière du jour, lumière halogène, ombre, lumière néon, nuageux	
Langues d'affichage	11 langues, parmi lesquelles D, GB, F, ES, I	
Fonctions spéciales	Horloge mondiale avec 70 villes et 28 fuseaux horaires	
Alimentation	Batterie Li-ion rechargeable D-Li8 ou adaptateur secteur (option)	
Dimensions	83x55x21,5 mm (LxHxD)	
Poids	105 g (sans batterie ni carte) 120 g (en fonctionnement)	
Systèmes d'exploitation	PC : Windows 98/98SE, ME, 2000, XP Mac : OS 9.2 ou supérieur avec QuickTime 6.0	
Interfaces	Sortie USB, AV (NTSC/PAL, mono), sortie secteur	
Accessoires livrés	Câble AV I-AVC7 Cordon d'alimentation D-CO2E Câble USB I-USB17 Logiciel S-SW35 Batterie Li-ion D-Li8 Chargeur de batterie D-BC8 Courroie O-ST20	
Accessoires (en option)	Kit Luxury en cuir (Étui et courroie métal)	Art. n° 50059
	Étui en cuir strié	Art. n° 50093
	Étui en cuir	Art. n° 50097
	Kit d'adaptateur secteur K-AC8E	Art. n° 39143
	Kit de chargeur de batterie K-BC8E	Art. n° 39151



Étui en cuir Optio S5z



Art. n° 50093



Art. n° 50097

Depuis des dizaines d'années, des innovations techniques de la plus haute qualité

Avec des produits innovants et exceptionnels, PENTAX met tout en œuvre pour apporter sa contribution à ces précieux instants de la vie quotidienne. Aux yeux du consommateur, cela signifie performance et simplicité associées aux exigences de fiabilité, de précision et de qualité requises par les professionnels. Le slogan de l'entreprise « pour ces instants si précieux » traduit cette conception de notre métier et notre engagement en termes de qualité.

PENTAX est connu dans le monde entier pour ses produits à la pointe de la technologie dans divers secteurs d'activité comprenant la photographie et l'optique, les instruments médicaux comme les vidéo-endoscopes et les fibroscopes, les produits industriels destinés au contrôle et à l'arpentage, les verres de lunettes, les imprimantes portables et les webcams.

Depuis des années, PENTAX n'a jamais cessé de figurer au premier rang des entreprises innovantes. Ainsi, dans la gamme des produits photographiques, 1952 a vu la naissance du premier 24x36 japonais et 1986 a été l'année du premier compact zoom au monde. En 1997 est apparu le premier reflex autofocus moyen format à objectifs interchangeables. En 2001 est né le plus petit appareil numérique de 4 millions de pixels. 2002 a été marquée par l'arrivée sur le marché des premières jumelles au monde disposant d'un appareil numérique intégré et d'un écran LCD. En 2003 le système à « lentilles rétractables » voit le jour, logeant un zoom optique 3x dans un boîtier de 1,8 cm d'épaisseur seulement. 2005 : voici l'Optio WP ultra-design permettant la photographie sous-marine jusqu'à 1,5 m.

Japon	PENTAX Corporation 2-36-9, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8639
Europe	PENTAX Europe GmbH Julius-Vosseler-Straße 104, D-22527 Hamburg www.pentax-community.com / www.pentax.de
France	PENTAX France S.A.S., 12–14, Rue Jean Poulmarch, BP 204, F-95106 Argenteuil Cedex / www.pentax.fr
Belgique	PENTAX Benelux B.V., Spinveld 25, B-4815 HR Breda
Suisse	PENTAX Schweiz AG Widenholzstrasse 1, P.O. Box 367, CH-8305 Dietlikon www.pentax.ch

Le fabricant se réserve le droit de modifier la technologie, la présentation, l'équipement et les éléments fournis avec ses produits sans préavis.
À partir de juin 2005

AP011202 / FOM 01062005



PENTAX Optio S5z

Si léger, si précieux qu'il mériterait d'être mesuré en carats.



Optio S5z

PENTAX

PENTAX

PENTAX Optio S5z

La beauté de l'été. Le charme de quelque chose de spécial

Voir et être vu, la joie de vivre, les moments spéciaux à savourer. L'Optio S5z est tout simplement le compagnon idéal. Il saisit tous les moments dont vous parlerez pendant le reste de votre vie. Il fait partie de vous parce qu'il a ce petit quelque chose : du style.



L'exclusivité n'a qu'une seule mesure. Plus elle sera petite, plus elle sera raffinée

La mode est plus limitée en été. Le luxe s'adapte à la meilleure qualité possible dans l'espace le plus restreint. Regardez l'Optio S5z : ce modèle de 6ème génération est plus avancé, plus compact et plus facile à manipuler. Ne mesurant que 83x55x21,5 mm, il est à peine plus grand qu'une carte de crédit, et pourtant il dispose d'un écran TFT 2,5 pouces rétroéclairé permettant d'afficher les photos et les vidéos avec une netteté de 110 000 pixels.

Le système breveté de « lentille rétractable » signifie que le zoom optique 3x très performant occupe un espace minimum. Le système autofocus avancé fonctionne même dans des conditions d'éclairage restreint, et ce, grâce à un faisceau infrarouge qui, si nécessaire, se déclenche avant l'obturateur. Les photos macros sont d'une netteté extrême : vous pouvez, d'une distance de 6 cm seulement, saisir les détails les plus infimes, comme le motif d'une orchidée unique, ou les armoiries ornementales d'une cuillère à thé.



Les choses d'exception en deviennent encore plus spéciales quand elles font preuve de simplicité. L'Optio S5z capture la vie « réelle » à travers ses images fixes et ses vidéos, et ceci en ne levant que le petit doigt !

Une technologie de séduction, au bout des doigts

Le stylisme est ce qui détermine la première impression. Et le stylisme luxuriant de l'Optio S5z – une vraie beauté avec un boîtier en aluminium à relief diamanté- offre un bel effet. Les trésors cachés sont à l'intérieur : de nombreux programmes photos et vidéos à sélectionner sans difficulté dans un menu bien présenté, avec des fonctions automatiques pratiques permettant de capturer des motifs spécifiques. Vous serez assuré de ne manquer aucun moment important. L'Optio S5z fonctionne avec une rapidité particulière – il est prêt à agir presque immédiatement après avoir été mis en marche.

L'Optio S5z est le compagnon parfait pour saisir les moments les plus éphémères. La fonction vidéo enregistre les scènes qui ont besoin de plus qu'une simple image... avec du son, bien sûr. Vos films seront enregistrés en toute sécurité sous format MPEG-4, avec vos photos, sur une carte mémoire SD universelle pratique.

Vous n'aurez pas besoin de suivre la tendance, si vous avez établi la vôtre. Bien que l'Optio S5z ne soit pas plus grand qu'une carte de crédit, il est prêt pour les grands moments. Gardez-le avec vous et profitez de la vie !



Optio S5z

- > Appareil photo numérique, format carte de crédit et résolution de 5 mégapixels
- > Écran TFT 2,5" affichage 100%, lisible en plein soleil
- > Système « Rétractable » breveté PENTAX avec zoom optique 3x
- > Vidéo très avancée MPEG-4, 30 im./s
- > Fonctionnement ultra simple, nombreuses fonctions automatiques
- > Design raffiné et boîtier en aluminium à relief diamanté
- > Connexion USB 2.0
- > Assistance à la mise au point autofocus, par faisceau infrarouge

PENTAX