

**LA PHOTOGRAPHIE A BEAUCOUP ÉVOLUÉ AU
FIL DE CES DERNIÈRES ANNÉES. PENTAX A
CONTRIBUÉ À CETTE TRANSFORMATION ET EST
AUJOURD'HUI MONDIALEMENT CONNUE POUR SON
SAVOIR-FAIRE NOTAMMENT DANS LE DOMAINE DE
L'OPTIQUE. LA GAMME DE PRODUITS PHOTOGRA-
PHIQUES PENTAX S'ADRESSE AUX CONSOMMA-
TEURS QUI RECHERCHENT DES PRODUITS DE
QUALITÉ AUX PERFORMANCES ÉLEVÉES. LE SLOGAN
DE L'ENTREPRISE – FOR YOUR PRECIOUS MOMENTS
(POUR VOS MOMENTS LES PLUS PRÉCIEUX) –
SOULIGNE LA PHILOSOPHIE ET L'OBJECTIF DES
COLLABORATEURS PENTAX.**

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|--|
| CCD | 8,5 Mégapixels – totaux / 8,0 Mégapixels – effectifs 1/2,35" à transfert interligne avec filtre couleur primaire |
| Objectif | 6,3 – 18,9 mm (équivalent 36 – 108 mm en 35 mm), 6 éléments en 5 groupes (4 éléments asphériques), Zoom optique 3x, Zoom numérique 4x |
| Écran | Écran TFT 2,5" couleur, env. 150.000 pixels |
| Formats de fichier | Photo : JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF Vidéo : MOV (Motion-JPEG), sonore Son : WAV (PCM, mono) |
| Mise au point | Système Autofocus TTL par détection de contrastes, zone multi-AF à 9 points, AF Spot et AF par anticipation pour les sujets en mouvement. Mise au point manuelle et Mode infini paysage, Hyperfocale. Normal : 40 cm – ∞; Macro : 10 cm – 1,0 m (grand angle); Manuel : 1 m – ∞ (grand angle); Super Macro : 5 cm – 40 cm; Panfocus : 1,4 m – ∞ |
| Exposition | Système de mesure TTL, choix de mesures multi-zones Vitesses d'obturation : env. 1/2000e à 4 sec. Nombreux modes scènes et fonctions disponibles (dont AutoPicture) Compensation de l'exposition : ±2 IL (par incrément de 1/3 IL) |
| Flash | Flash auto-intégré à déclenchement automatique, Modes flash forcé, flash coupé, flash doux, Fonction « atténuation des yeux rouges » par simple pression. Portée du flash env. 15,5 m (ISO 3 200) |
| Alimentation | Batterie Lithium-Ion rechargeable D-LI63 |
| Dimensions (LxHxP)/ Poids | 97,5x57,5x18 mm/ 115 g |
| Accessoires fournis | Câble AV, Câble AC, Câble USB, CD-ROM, Batterie Lithium-Ion, Chargeur de batterie, Dragonne |

Pour de plus amples informations concernant le produit, veuillez consulter www.pentax.fr.

France
PENTAX France
112 Quai de Bezons, BP 204, 95106 Argenteuil cedex, FRANCE
www.pentax.fr

Europe/
Allemagne/
Autriche
PENTAX Europe GmbH
Julius-Vosseler-Straße 104, 22527 Hamburg, ALLEMAGNE
www.pentax-community.com, www.pentax.de, www.pentax.at

Japon
PENTAX Corporation
2-36-9, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8639, JAPON

Suisse
PENTAX Schweiz AG
Widenholzstrasse 1, Postfach 367, 8305 Dietlikon, SUISSE
www.pentax.ch

PENTAX se réserve le droit de changer la technologie, la conception, l'équipement et le firmware de ses produits sans avis préalable.

Version juillet 2007

AP1020000002/ISM 01072007

Votre revendeur PENTAX :

PENTAX Optio M40 LA PERFORMANCE PREND DES COULEURS.



Optio M40

PENTAX

PENTAX

Pour ces moments inoubliables de la vie.

Une réunion de famille ou une fête chez des amis, un long week-end au bord d'un lac ou en montagne, le premier sourire de son enfant ou tout simplement une fleur aux couleurs vives. La vie est pleine de surprises qui méritent que l'on s'en souvienne.

Cela devient possible grâce à votre compagnon ultracompact qui se glissera discrètement dans votre poche, prêt à déclencher à tout instant.

Le nouveau PENTAX Optio M40, ultraplat, très simple d'utilisation bénéficie des fonctions les plus avancées pour transformer ces petits moments de la vie en véritables souvenirs.



Des photos nettes avant tout.

L'offre d'appareils photo numériques compacts est pléthorique, mais tous ne disposent pas des mêmes caractéristiques. Un appareil peut posséder telle ou telle fonction et manquer d'une autre. Dans cette recherche multi-critères, on finit par oublier l'essentiel.

PENTAX vous guide sur un critère fondamental en photographie : la netteté. C'est la raison pour laquelle les appareils photo numériques PENTAX Optio sont passés maîtres dans ce domaine : nous utilisons exclusivement des éléments de haute qualité pour la conception de nos objectifs. En outre, tous les appareils photo numériques PENTAX sont dotés des dernières avancées technologiques; leurs fonctions performantes vous garantissent des photos de qualité dès la première prise de vue. La fonction « Antiflou » (PENTAX Shake Reduction) en est un bon exemple.

LE STABILISATEUR NUMÉRIQUE

La fonction « Antiflou » (PENTAX Shake Reduction) prévient le risque de flou de bougé pour vous assurer des photos nettes. Celle-ci est très appréciable lorsque les conditions d'éclairage sont insuffisantes comme par exemple à la tombée de la nuit ou pour des prises de vue en intérieur. L'explication est simple : plus l'obturateur de l'appareil photo doit être ouvert longtemps pour obtenir une exposition correcte, plus le risque de bouger pendant la tenue à main levée de l'appareil est élevé. Cette fonction concerne également les films vidéo que vous pouvez tourner avec votre PENTAX Optio.

UN FLASH PUISSANT

Même dans l'obscurité, le flash d'une portée allant jusqu'à 15,5 m s'avère performant pour photographier une fête dans son ensemble.

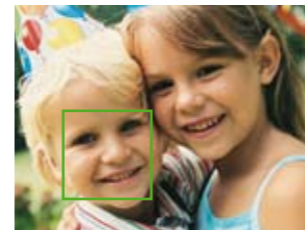
Des portraits nets et lumineux.

LE MODE PRIORITÉ VISAGE

La plupart du temps, nous aimons prendre des portraits des personnes que nous aimons. Un sourire, un regard ou une expression – on ne se lasse pas de photographier un visage humain. C'est la raison pour laquelle tous les appareils photo numériques PENTAX Optio disposent du mode « Priorité visage » (Face Priority). Dès que l'appareil détecte des visages dans la scène à photographier, la mise au point et l'exposition se règlent automatiquement pour vous assurer des portraits nets et lumineux.

UN DESIGN ULTRACOMPACT, UNE RÉOLUTION ÉLEVÉE

Et bien sûr quelles que soient les prises de vue que vous souhaitez réaliser, le modèle PENTAX Optio M40 au design svelte vous offre tout ce que vous attendez d'un appareil sophistiqué. La résolution de 8 mégapixels vous permettra des agrandissements jusqu'au format A3. Venez découvrir ses nombreux atouts.



Grâce au mode « Priorité visage » (Face Priority), l'Optio M40 analyse la scène à photographier afin de détecter les visages. Il garantit ainsi un visage d'une netteté irréprochable. Si le système détecte plusieurs visages, le photographe choisit le visage situé en premier plan par simple pression sur le déclencheur.



COLORIS DU BOÎTIER



SES FONCTIONS CLEFS EN BREF :

- > **RÉSOLUTION 8 MÉGAPIXELS**
- > **ZOOM OPTIQUE 3X**
- > **PHOTOS ET VIDÉOS STABILISÉES (SHAKE REDUCTION)**
- > **MODE « PRIORITÉ VISAGE » (FACE PRIORITY)**
- > **PLAGE DE SENSIBILITÉ DE 50 À 3 200 ISO**
- > **PORTÉE DU FLASH JUSQU'À 15,5 M**
- > **TEMPS DE DÉCLENCHEMENT ULTRARAPIDE : 0,04 SEC.**
- > **MACRO JUSQU'À 5 CM**
- > **SUIVI DES SUJETS EN MOUVEMENT**
- > **BOÎTIER MÉTAL, ULTRACOMPACT (1,8 CM D'ÉPAISSEUR)**