

Toshiba présente le Camileo H10 :

Le caméscope numérique haute définition ultra compact

...le parfait compromis.



Après le lancement en mars 2008 des nouveaux Camileo HD, Toshiba annonce aujourd'hui l'arrivée du modèle haut de gamme de cette famille de produits : le Camileo H10 mêlant haute définition, capteur 10 Megapixels, zoom optique et accessibilité.

Le Camileo H10 est le parfait compromis entre les Camileo - caméras multifonctions à petit prix et les Gigashot - caméscopes HD d'exception. Il adopte les atouts de ces deux gammes Toshiba : la qualité et le format horizontal des Gigashot et l'accessibilité des Camileo.

Le Camileo H10 est un caméscope de poche très performant notamment grâce à son zoom optique x5, sa résolution de 1280 x 720p et l'ensemble des fonctions utiles pour s'adapter à l'environnement de son utilisateur.

La distance maîtrisée

Le Camileo H10 possède un zoom optique x5 qui lui permet de capturer les moindres détails tout en conservant la qualité native de l'image. Combiné au zoom numérique x4, le Camileo H10 permet d'immortaliser des plans très serrés même à une grande distance de l'objectif. Le Camileo H10 est également équipé d'un stabilisateur vidéo pour éviter les secousses, en particulier lors de l'utilisation du zoom.

Une image Haute Définition

Le caméscope Camileo H10 propose une résolution HD Ready (1280 x 720p) pour émettre des vidéos de brillante qualité. Les formats VGA et QVGA sont également pris en charge, et restitués sur l'écran rotatif de 2.7", capable d'afficher clairement au format 16:9 la scène en cours d'enregistrement.

Des fonctionnalités avancées pour tous types d'usages

Le Camileo H10 embarque une batterie Ion Lithium, qui permet de filmer pendant 80 minutes. Le caméscope capture parfaitement les images grâce à son capteur CCD de 10 Mégapixels. Le Camileo H10 est doté d'une fonction anti-yeux rouges et d'un flash pour les prises de vue. Il possède également un mode nuit pour améliorer la qualité de l'image dans des environnements foncés.

Avec des dimensions de 117 x 65 x 56 mm, le Camileo H10 tient parfaitement dans la paume de la main. Le caméscope est également léger puisqu'il pèse que 340g. Il est doté d'une connectique complète: port HDMI et USB 2.0, sortie TV.

Le package comprend : un câble HDMI (1.2 m) et un câble TV, un câble USB, une batterie rechargeable Ion-Lithium, un CD-ROM avec le manuel utilisateur.

La gamme Camileo est composée désormais de 5 modèles : le Camileo, le Camileo Pro, le Camileo HD, le Camileo Pro HD et le Camileo H10.

Prix et disponibilité :

Le Camileo H10 sera disponible début juin 2008 au prix de 249€* TTC.

* **PME = Prix moyen estimé.**

Chaque revendeur est libre de fixer son prix de vente. Néanmoins, d'après notre expérience et nos meilleures estimations, les produits qui figurent sur ce document devraient être disponibles pour un prix approchant les prix indiqués. Toshiba ne peut toutefois garantir que ce sera le cas, car les prix varient en fonction des localités, des périodes et des revendeurs.

Principales caractéristiques techniques :

Camileo H10
Spécifications <ul style="list-style-type: none">• Caméscope numérique HD (H.264)• Appareil photo numérique 10 Megapixels• Sortie numérique HDMI
Caméscope numérique <ul style="list-style-type: none">• Capteur CCD: 10 Megapixels• Optique: Zoom optique x5 (f=6.8 ~ 34mm; F3.5 ~3.7)• Auto Focus 1cm ~ infini en mode grand angle; 80cm ~ infini en mode Télé• Ecran LCD 2.7" TFT LCD (16:9)• Zoom numérique x4• Mémoire interne 64Mo
Autres spécifications <ol style="list-style-type: none">1. Stabilisateur Vidéo2. Mode nuit3. Détecteur de mouvement4. Effets en mode photo : Normal, Noir & blanc, Sépia et négatif5. Cadre photo pour les images6. Mode anti-yeux rouges7. éclairage intelligent: ajuste le contraste en fonction de l'éclairage naturel
Résolution <p>Photo: haute: 4608x3456 / Standard: 3648x2736 / basse: 2592x1944 Vidéo: 1280x720p / D1: 720x480 16 :9e / VGA: 640x480p / QVGA: 320x240p - (30 images par sec)</p>
Balance des blancs : Auto, lumière du jour, Fluorescent, Tungstène Exposition : ± 1EV par 0.3 palier Flash (mode photo) : Auto, On, Off, Anti-yeux rouges Compatibilité de Formats : AVI (vidéo), JPG (photo) Interface : HDMI /Mini USB 2.0/ Sortie TV Sortie TV : Numérique : HDMI Analogique : Composite vidéo (NTSC/PAL) Batterie : Ion Lithium NP60 Autonomie : 80 minutes en vidéo (en continu)
Systèmes Prérequis <ul style="list-style-type: none">• Microsoft® Windows ® 2000/XP/Vista, Mac OS9.0 et au delà• Processeur Intel Pentium III 800MHz et au delà• RAM: 128 Mo et 700 Mo d'espace libre sur disque dur• 1 port USB de libre
Accessoires fournis: <ul style="list-style-type: none">câble HDMIcâble AVcâble USBBatterie Ion LithiumAdaptateur secteurCD (codec vidéo, AP, et manuel d'utilisation)

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

•Toshiba, à la pointe de l'innovation

Dimensions: 117 x 56 x 65 mm

Poids : 340 g (avec batterie)

Garantie 2 ans

Contacts Presse :

Florence Gillier Communication

Coralie Langlais – coraliel@fgcom.fr

Catherine Kouyoumdjian – catherinek@fgcom.fr

Tél : 01 41 18 85 55

Contact Toshiba :

Cyril Plouzeau, Chef de Produit Options - Accessoires et Services - cplouzeau@toshiba-tsfc.com