



Toshiba dévoile les Gigaframe Q80 / Q81 & L80 / L81, Bien plus que des cadres photos numériques !

Objets high tech design très prisés par le grand public, les cadres photos numériques Toshiba apportent l'ensemble de ses sources numériques dans son salon : vidéos, photos & musique

Afin de répondre aux besoins croissants, Toshiba lance une nouvelle gamme de cadres photos numériques de 20 cm de diagonale aux fonctionnalités étendues. Ultra convergents, les Gigaframe Toshiba constituent des solutions complètes pour les utilisateurs dans la gestion et l'affichage de leurs photos, vidéos et musique numériques.

La gamme Gigaframe est composée de quatre modèles : les Gigaframe Q80, Q81 et les Gigaframe L80, L81.

L'ère du tout numérique conforte la tendance actuelle des intérieurs épurés, dans lesquels chaque objet doit constituer un élément de décoration à part entière. Les Gigaframe de Toshiba permettent de visionner ses photos, ses vidéos et y ajouter une ambiance musicale. Les données numériques stockées sur un disque dur prennent enfin vie !

Customiser son cadre photos numériques

Le design constitue l'un des premiers critères d'achat, c'est pourquoi les Gigaframe Toshiba sont fournis avec différents cadres amovibles qui permettront à l'utilisateur d'assortir son accessoire à son intérieur. Ses boutons rétro éclairés bleus sensitifs confèrent aux Gigaframe un aspect sobre et une dimension ultra « high tech ». Portrait ou paysage, ils peuvent se positionner à l'horizontale comme à la verticale.

Des fonctionnalités avancées et simplissimes

Grâce à leurs écrans LCD de 8 pouces d'une résolution de 800 par 600 pixels, les Gigaframe offrent une excellente qualité d'affichage.

Ils permettent de visionner photos ou vidéos en musique grâce à leur compatibilité au format MP3, et à des haut-parleurs intégrés. Ils supportent les formats d'images en Jpeg et BMP, les formats vidéos Motion JPG, AVI et MOV vidéo.

Ils simplifient la gestion des photos numériques en redimensionnant automatiquement toutes les photos contenues dans la mémoire interne de 128 Mo. Supportant les formats de cartes mémoires standards (SD/SDHC/MMC/MS/MS Pro/XD) et grâce à un port USB 2.0, transférer ses photos sur son cadre photo numérique est un jeu d'enfant !

Ils offrent également la possibilité de faire défiler les photos en diaporama avec différents effets d'enchaînements et de fondus.

Les Gigaframe Q80 & Q81 présentent des fonctionnalités améliorées telles que l'adaptateur de luminosité, qui permet au cadre de s'adapter à la luminosité de la pièce et la rotation intuitive des images en format paysage ou portrait.

Les modèles Q81 & L81 possèdent une batterie Ion Lithium d'une autonomie de 30 minutes.

La qualité Toshiba garantie

Unique constructeur à proposer une garantie bris d'écran 2 ans incluse en standard, Toshiba apporte ici la preuve de la qualité de ses produits.

Disponibilité :

Les Gigaframe seront disponibles à partir de septembre 2008.

<u>Contacts Presse :</u> Florence Gillier Communication Catherine Kouyoumdjian – catherinek@fgcom.fr Coralie Langlais – coraliele@fgcom.fr Tél : 01 41 18 85 55	<u>Contact Toshiba :</u> Cyril Plouzeau, Chef de Produit Options - Accessoires et Services - cplouzeau@toshiba-tsfc.com
--	---