

Hardware : Le STOR.E ART 4 de Toshiba, HDD USB 3.0

Hardware

Post   par : JPilo

Publiée le : 16/2/2011 11:30:00

Toshiba Computer Systems, dévoile le nouveau disque dur externe **STOR.E ART 4**   quip   de la **technologie USB 3.0** lui permettant des transferts de données ultra-rapides, allant jusqu'à 5 Gigabits par seconde.

Ces disques durs au design élégant seront disponibles durant le premier trimestre 2011 en Europe, au Moyen Orient et en Afrique.

Toshiba alimente le marché de l'  USB 3.0



  « L'  USB 3.0 deviendra un standard du marché informatique dans le futur. Toshiba a anticipé cette tendance en lan   ant non seulement des disques durs mais aussi des PC portables équipés de la technologie de transmission de données SuperSpeed   », dit **Marco Perino**, Directeur Général des Produits Numériques chez EMEA Toshiba Computer Systems.

Les utilisateurs stockent des fichiers de plus en plus importants tels que vidéos, musiques et photos, et exigent des transferts plus rapides entre l'  unit   de sauvegarde et le PC. L'  USB 3.0 offre des débits pouvant atteindre 5 Gigabits par seconde. Le STOR.E ART 4 assure une compatibilité avec l'  USB 2.0 et peut donc être utilisé avec les PC ne supportant que l'  USB 2.0.

Ajoutez votre touche personnelle



Exprimez votre style avec le STOR.E ART 4 aux graphismes colorés au choix : rouge, bleu ou blanc. . Ses dimensions réduites et son poids inférieur à 190 grammes permettent toutefois d'atteindre une capacité de stockage de 1To. Son contour en caoutchouc et son dôme protecteur de chocs intégré protègent vos données en cas de chute accidentelle.

Backup et password de protection

Intégrant le logiciel de sauvegarde de données NTI® Backup Now EZTM, le STOR.E ART 4 permet aux utilisateurs d'organiser et de paramétrer facilement leurs sauvegardes. Enfin, l'accès aux données par mot de passe convient parfaitement à l'utilisation bureautique et professionnelle.