

G-DRIVE slim USB 3.0 et G-DRIVE USB mobile 3.0

Mobilité

Post  par : JulieM

Publiée le : 7/11/2013 11:30:00

Disques durs à 7 200 tr/min, les nouveaux G-DRIVE  slim USB 3.0 et G-DRIVE USB mobile 3.0 assurent un taux de transfert de 20 à 40% plus élevé pour un stockage plus rapide et une meilleure protection des photos, vidéos, musique et documents numériques.

G-Technology, leader de solutions de stockage haut de gamme dédiées aux consommateurs et aux créateurs de contenu, dévoile deux nouveaux disques durs externes portables hautes-capacités. Doté d un design particulièrement élégant, le G-DRIVE slim et le G-DRIVE mobile offrent aux utilisateurs nomades un stockage rapide et fiable sur le terrain. Désormais disponibles à 7 200 tr/min (HDD), ces solutions externes assurent un taux de transfert des données de 20 à 40% supérieur aux disques durs à 5 400 tr/min, offrant ainsi un accès plus rapide aux photos, vidéos, musique et autres documents numériques.



G-Technology, Inc.

A Fabrik Company

 « A l tre du numérique, nous avons tous besoin d un système de stockage rapide et fiable afin de protéger nos fichiers favoris, qu il s agisse de photos, de vidéos ou de musiques,  » précise **Mike Williams**, Vice-président et Directeur Général de G-Technology.  « Nos nouveaux disques durs externes portables sont la solution idéale aussi bien pour les photographes professionnels désireux de stocker et de protéger leur travaux, que pour les consommateurs à la recherche d une solution de sauvegarde et de stockage simple d utilisation. Ils allient performances et fiabilité dans un boîtier au design soigné.  »

G-DRIVE slim USB 3.0: ultra-mince et élégant, le G-DRIVE slim est conçu pour les ordinateurs portables Apple  MacBook , MacBook Pro  ou MacBook Air . Le G-DRIVE slim est le seul disque dur à 7 200 tr/min - Travelstar  Z7K500 - du marché à ne mesurer que 7 mm de hauteur et est doté d'une interface USB 3.0 hautes performances. Avec un taux de transfert allant jusqu'à 125 Mo/s, il est près de 23% plus rapide que les autres disques durs externes à 5 400 tr/min. Proposé dans un boîtier en aluminium mince et léger, il permet de stocker jusqu'à 500 Go de photos, vidéos, musiques et autres documents numériques. Le G-DRIVE slim est d ores et déjà disponible au prix public conseillé de 99,95 à TTC.

G-DRIVE mobile USB 3.0: le disque externe G-DRIVE mobile USB 3.0 est la solution de stockage idéale pour les consommateurs nomades. Ce disque dur à 7200 tr/min HGST Travelstar7K1000 est doté d'une interface USB 3.0. Il offre des vitesses de transfert allant jusqu'à 136 Mo/s, soit

jusqu'à 43 % plus rapide que son homologue à 5400 tr/min. Proposé avec une capacité de stockage de 1 To, le G-DRIVE mobile USB 3.0 est commercialisé sur le site G-Technology.com ou auprès des partenaires revendeurs à valeur ajoutée de G-Technology au prix public conseillé de 146 € TTC.

Ces deux disques durs sont compatibles avec le logiciel de sauvegarde Apple® Time Machine® et sont alimentés par le bus, évitant ainsi le transport d'un adaptateur secteur externe lors des déplacements. Chaque disque est formaté pour l'environnement Mac®, mais peut être facilement reformaté pour les systèmes Windows®. L'USB 3.0 est également compatible avec la norme USB 2.0.

Le cœur de métier de G-Technology est de proposer des solutions de stockage haut de gamme pour les professionnels de la production audio/vidéo, de la photographie et de la création de contenus. G-Technology simplifie, optimise et accélère les flux de travail en matière de sauvegarde, de transfert, d'utilisation et de mise à disposition de contenus. Les disques durs portables et de bureau hautement performants, les solutions de transfert et d'acquisition, ainsi que les systèmes de stockage RAID ultra-rapides de G-Technology, sont conçus pour des applications professionnelles de création de contenus nécessitant performances et fiabilité. G-Technology a opté pour les standards les plus stricts du marché et ses produits sont ainsi présents dans les plus grands studios de post-production du monde.