

Seagate : Stockage mobile sans fil GoFlex Satellite

Accessoire

Posté par : JulieM

Publié le : 20/5/2011 13:00:00

Seagate annonce la solution de stockage mobile sans fil GoFlex Satellite, premier disque dur externe alimenté par une batterie qui étend la capacité de stockage sans fil de tout appareil mobile équipé d'une connexion Wi-Fi.

Doté d'une capacité de 500 Go, d'un accès Wi-Fi 802.11b/g/n et d'une batterie rechargeable, ce dernier de la gamme GoFlex® vous permet de transporter une bibliothèque complète de vidéos, de musique, de photos et de documents. Les périphériques se connectent sans fil directement au disque GoFlex Satellite grâce à l'application gratuite GoFlex Media, disponible sur iTunes et l'Apple App Store, ou via un navigateur Web. La disponibilité de ce produit en Europe est prévue cet été.



« Avec la croissance des marchés de la tablette et de l'iPad, et l'augmentation de la consommation de contenu multimédia de qualité, le besoin d'accéder à un contenu affranchi des problèmes liés à la diffusion vidéo sur Internet est évident », déclare **Patrick Connolly**, vice-président et directeur général de la division Retail chez **Seagate**. « Il est regrettable que la capacité de stockage de ces nouveaux appareils mobiles populaires soit limitée, alors qu'ils sont principalement conçus pour la consommation de contenu multimédia ».

« Avec l'unité de stockage mobile sans fil GoFlex Satellite, nous avons voulu créer une solution élégante qui apporte de réels avantages aux nombreux utilisateurs d'iPad, en offrant une connexion transparente aux fichiers stockés localement. Le consommateur n'aura plus l'impression de faire un compromis en achetant une tablette ou un iPad de capacité inférieure. Avec GoFlex Satellite, il pourra transporter l'intégralité de sa bibliothèque multimédia sans avoir besoin de câbles ou du Web pour un coût infiniment inférieur à celui de l'ajout de la 3G ou de l'achat d'une tablette de capacité supérieure. »

La diffusion en streaming a permis aux utilisateurs de tablettes d'accéder au contenu vidéo, mais sa qualité dépend de la connexion Internet, que ce soit en Wi-Fi ou avec un service 3G/4G. Avec l'augmentation du nombre de périphériques connectés par hotspot, il est souvent difficile de regarder une vidéo sans fragmentation ou pixellisation.



Plutôt que d'utiliser un flux en mémoire tampon d'un fournisseur distant, GoFlex Satellite transmet le contenu multimédia sans fil comme un système de stockage local pour un maximum de trois appareils en simultané. Avec une autonomie en veille allant jusqu'à 25 heures, la puissante batterie au polymère de lithium offre jusqu'à 5 heures de streaming vidéo en continu. Pour prolonger la durée de vie de la batterie, l'application GoFlex Media[™] gratuite offre une fonction de téléchargement progressif, qui charge temporairement la vidéo sur l'appareil iOS cible, permettant au disque de passer en mode veille.

Application GoFlex Media[™]

Initialement disponible pour les appareils Apple iOS, tels que l'iPad, l'iPhone et l'iPod Touch, l'application GoFlex Media permet la connexion transparente du disque de stockage sans fil à votre iPad ou iPhone. L'application Android sera disponible d'ici cet été. Ceux qui utilisent actuellement un smartphone Android ou une tablette peuvent accéder au contenu d'un disque GoFlex Satellite via leur navigateur.

Logiciel Media Sync

Le logiciel Media Sync, facile à utiliser et fourni gratuitement avec le produit, facilite l'accès au contenu multimédia à partir d'un ordinateur Windows[®] ou Mac[®] OS X. Quel que soit l'endroit où les fichiers sont stockés, qu'il s'agisse d'une structure de fichiers que vous avez créée ou

d'une bibliothèque iTunes, le logiciel Media Sync charge tout le contenu souhaité (musique, vidéos, photos et documents) sur le disque GoFlex Satellite. Il est facile de configurer Media Sync pour ne placer sur le disque que des fichiers compatibles avec votre appareil iOS. Même les fichiers musicaux et les vidéos achetés sur iTunes peuvent être chargés sur le disque GoFlex Satellite et pourront être lus sur tous les périphériques autorisés.

Chargement de contenu multimédia

Pour charger rapidement du contenu multimédia, cette solution de stockage mobile sans fil est livrée avec un câble USB 3.0 permettant le transfert ultrarapide de fichiers de votre ordinateur vers le disque GoFlex Satellite. Le câble USB 3.0 sera également compatible avec les ports USB 2.0 et facile à retirer pour plus de portabilité. Outre le câble USB 3.0, le disque GoFlex Satellite est livré avec un chargeur de voiture complet et un chargeur mural compact.