

G-Technologie : Stockage sans fil G-Connect pour iPad et iPhone

Mobilité

Posté par : JulieM

Publié le : 27/6/2012 13:30:00

Ce nouveau périphérique de stockage sans fil peut simultanément lire cinq films en définition standard ou trois films en haute définition, tout en assurant un accès Internet Wi-fi partagé, à la maison, à l'université, à l'hôtel, dans les salles de conférence ou au bureau

Reputé pour ses solutions de stockage externe de haute qualité répondant aux exigences de la communauté Apple Mac®, **G-Technology** annonce la disponibilité en France de son périphérique de **stockage sans fil G-CONNECT**, premier modèle d'une famille de produits conçus pour assurer instantanément une capacité de stockage sans fil et un accès Internet wi-fi 802.11n aux utilisateurs de terminaux Apple iPad, iPhone® et autres produits mobiles.



G-Technology, Inc.

A Fabrik Company

Le périphérique de stockage sans fil G-CONNECT de G-Technology est présent disponible au de 199,99 euros TTC dans la version 500 Go auprès des distributeurs et revendeurs agréés.

Le périphérique de stockage sans fil G-CONNECT permet aux utilisateurs nomades d'accéder¹ via une liaison sans fil à des contenus qui ne sont pas stockés sur leur terminal iOS à films, fichiers audio, livres, photos et autres documents. Avec G-CONNECT, ils peuvent accéder simultanément à plus de cinq périphériques en fonction de la charge de travail, et lire jusqu'à cinq flux vidéo en définition standard (SD) ou trois en haute définition (HD)².

Une fois connecté à un réseau via une liaison Ethernet, le G-CONNECT se transforme en une borne personnelle d'accès Internet sans fil, ce qui permet à l'utilisateur de visionner des contenus en ligne tout en lisant les fichiers hébergés sur le périphérique. Il peut aisément accéder à ses contenus à l'aide de l'appli iOS de G-CONNECT disponible dans l'App Store® ou par l'intermédiaire d'un navigateur. Les terminaux Android® pourront accéder aux contenus dans un navigateur Internet au moyen d'une appli native qui sera disponible au cours de l'année.

« La disponibilité croissante d'appareils mobiles a amené les utilisateurs à penser que leurs contenus préférés devaient être accessibles en permanence, indépendamment de l'endroit où ils se trouvent. G-CONNECT est une solution idéale pour satisfaire ces attentes. Ce périphérique est en effet capable de stocker un très grand nombre de films ou de fichiers audio en toute sécurité, tout en permettant d'accéder et de partager des contenus à tout moment et en tous lieux », a déclaré **Steve Pereira**, Vice Président, Directeur Général, HGST Europe. « Le G-CONNECT a connu un grand succès auprès des consommateurs d'Amérique du Nord et nous sommes ravis de le lancer présent sur le marché français. »

Principales caractéristiques du périphérique G-CONNECT

- Une solution de stockage sans fil simple d'emploi qui permet aux propriétaires d'iPhone et iPad d'emporter davantage de contenus en déplacement ;
- Une grande facilité d'accès et de diffusion de contenus sur iPad ou iPhone ;

G | CONNECT™

Wireless Storage for iPad® and iPhone® with Internet Access



- Plusieurs périphériques peuvent accéder à Internet en mode sans fil avec une connexion Ethernet ;
- Prise en charge de cinq périphériques, voire davantage, en fonction de la charge de travail ;
- Possibilité de lire simultanément jusqu'à cinq films en SD ou 3 films en HD via une liaison sans fil ;
- Possibilité de surfer sur Internet et de lire des contenus simultanément : par exemple, écouter de la musique tout en consultant un site Web ;
- Tous les contenus sont automatiquement reconnus et organisés par rubriques : photos, vidéos, musique, et documents ;
- Grande souplesse d'accès aux applis mobiles iPad/iPhone à plusieurs navigateurs, ordinateurs PC ou Mac, téléviseurs connectés certifiés DLNA et Apple TV® avec AirPlay® ;
- Les applis pour iPad/iPhone simplifient l'utilisation de G-CONNECT. Des applis pour Android seront disponibles cet été ;
- La protection par mot de passe assure la sécurité et la confidentialité des contenus ;
- Un dossier « privé » personnel permet aux utilisateurs de sélectionner les données qu'ils souhaitent partager.

La puissance dont bénéficieront prochainement les utilisateurs du G-CONNECT en Europe a déjà été reconnue aux États-Unis. Ce périphérique sans fil a notamment remporté le trophée international Universal Design 2012. Le jury a élu le G-CONNECT parmi 136 produits en lice sur la base de son intuitivité et de son potentiel commercial hors pair. Il a également remporté le Trophée 2012 du design d'écocerné par red dot. Un jury composé de 30 experts a évalué pas moins de 4 515 produits dans sa catégorie et sélectionné le G-CONNECT pour sa conception innovante.

Pour toute information complémentaire, visitez le site [G-Technology France](#)