

**Test USB Memory de Freecom, Le Maître des clés**  
**Accessoire**

Posté par : JerryG

Publié le : 26/10/2009 15:00:00

Freecom, fabricant reconnu de solutions de stockage et de disques durs externes maintes fois récompensé par de prestigieuses trophées, lance le **USB Memory**, une solution de stockage portable compact pouvant concentrer jusqu'à **160 Go** de données dans un volume à peine plus épais qu'une carte de crédit.

À



Nous sommes de véritables boulimiques de données, telles des fourmis numériques le moindre de nos data fait l'objet d'une attention toute particulière et l'on ne jette rien, on ne sait jamais ça peut servir alors nos besoins en stockage augmentent avec le temps, Freecom nous propose une solution Hi-Tech des plus enviables, l' **USB Memory de 160 Go**.

Si les disques durs amovibles font le délice de leur propriétaire, il faut le reconnaître qu'il n'est pas aisé de se promener avec son HDD amovible sous le bras sans risque, de plus ces HDD amovibles restent encombrants et doivent être manipulés avec précaution, Freecom apporte la solution idéale aux nomades, l' USB-Mémoire de grande capacité (160 Go) et d'une portabilité à toute épreuve, puisque ce DD ne prend pas plus de place qu'une carte bancaire, l'épaisseur en plus.

Imaginez des dimensions lilliputiennes (82 x 58 mm), pour un poids plume qui ferait rêver n'importe quel mannequin de défilé de mode, soit 80 grammes de pur concentré technologique, le **USB Memory** se révèle donc comme l'idéal pour tous les utilisateurs à la recherche d'une solution nomade pour emporter partout et transporter facilement leurs données professionnelles ou personnelles.



**A titre d'exemple**, l'USB Memory de Freecom, ce petit monstre véritable concentré de technologie offre un espace permettant de stocker jusqu'à **32 000 fichiers MP3, 110 000 photos numériques, 160 films DivX** ou encore **36 DVD** complets, et ce pour un prix au giga imbattable !, Ça fait rêver

Pour l'occasion, **Axel Lucassen**, co-fondateur et SVP Product line management et marketing nous confiait :

« L'USB Memory est la dernière née du service recherche et développement Freecom, toujours en quête d'améliorer l'accessibilité, le confort et la facilité d'utilisation des produits de stockage »

Le Journal de la Next-Gen a essayé ce petit bijou dans ses périgrinations quotidiennes

L'USB Memory se présente sous la forme d'une carte bancaire à laquelle on aurait relié un câble USB pour le connecter à l'un des ports USB de son PC (Fixe, Portable- EeePC), un peu à la manière d'une "grosse" clé USB, mais pour beaucoup plus de stockage dans une enveloppe svelte.

#### Remarque :

Si la connexion / déconnexion à chaud d'un périphérique USB ne crée pas de désagrément pour ledit matériel et les données enregistrées, ici avec l'USB Memory, il faudra suivre un petit protocole pour la déconnexion, une simple formalité, qu'il faudra respecter sous peine "éventuelle" de voir ses précieuses données partir en fumée (ne pas être enregistré, si vous préférez)

Vous pourrez brancher l'USB Memory comme une clé USB pour qu'il devienne opérationnel, c'est à la **déconnexion qu'il faudra prendre une précaution :**

Faites un Clic-D sur l'icône de connexion USB (Barre des tâches) et choisissez : Retirer le périphérique en toute sécurité, Choisissez ledit périphérique (ici USB Memory), Faites "Ok"

L'USB Memory se déconnectera tout en douceur de votre PC.



### **Autre remarque :**

L'USB Memory de Freecom embarque en son sein des données déjà enregistrées, alors Sauvegarde les données Freecom sur votre PC.

Ainsi Les manuels d'utilisateur et logiciels complémentaires (s'ils existent) ont été mémorisés sur le disque dur. Il est recommandé de copier ces fichiers sur votre ordinateur, ils s'installeront par défaut sous : "Mes documents" / "Freecom" Vous disposez ainsi à tout moment d'une copie de sauvegarde pour le cas où vous reformateriez le lecteur (par manque de place) ou que vous effaceriez les fichiers.

Pour les plus exigeants, une sauvegarde de ces fichiers concernés sur votre ordinateur depuis le disque dur externe peut être réalisée de la manière la plus simple.

1. Cliquez sur le bouton « Save Freecom files ».
2. Toutes les données fournies sur le disque dur Freecom sont sauvegardées sous « Mes documents » dans le dossier « Freecom ».

### **L'installation de l' USB Memory de Freecom :**

Dans les fichiers contenus de l' USB Memory figure aussi un logiciel de protection antivirale, pour une évaluation de 90 jours, après il vous faudra acheter la licence pour en profiter pleinement :

1. Cliquez sur « StartPC.exe » dans le répertoire principal du Disques durs. Le menu d'accueil Freecom apparaît.
2. Cliquez sur « Software Installation » -> « Internet Security Suite ». L'installation du logiciel démarre. Suivez les instructions apparaissant à l'écran et confirmez avec « Suivant » pour poursuivre l'installation.

A défaut vous pourrez zapper cette installation si vous possédez déjà une solution de protection

### **Remarque importante :**

Le Freecom USB Memory a été partitionné et formaté pour offrir le maximum de capacité et de compatibilité. Le système de fichiers FAT32 a été retenu pour vous permettre de lire vos données sur n'importe quel ordinateur courant. Nous vous conseillons de ne pas changer la configuration initiale de votre Freecom USB Memory.

Pour certains utilisateurs cependant, un système de fichiers différent pourra être mieux approprié, comme le NTFS par exemple.

« Ce nouveau produit pousse encore plus loin les limites du stockage en offrant une alternative intelligente pour disposer de suffisamment d'espace de stockage tout en miniaturisant le contenant. Que ce soit au bureau ou à la maison, toutes les données sont désormais numériques ; films, photos ou fichiers professionnels ; et les avoir constamment avec soi pour les partager ou simplement travailler dessus est devenu essentiel. » nous confirme **Axel Lucassen**, co-fondateur et SVP Product line management et marketing.

## Le Freecom USB Memory :

Avec une jolie coque silicone argent et une technologie permettant une réduction des vibrations, l'USB Memory offre une prise en main optimale, l'enveloppe en silicone servira aussi d'anti-chocs et la manipulation de l'USB Memory est presque "sensuel"

On rappellera que l'on doit le Design de l'USB Memory à Sylvain Willenz

Ce périphérique USB 2.0 est compatible avec tous les ordinateurs mais également avec les appareils audio embarqués et les TV : il suffit de brancher l'USB Memory sur le port USB de ces appareils pour aussitôt profiter de musique, films et photos avec une facilité d'accèsconcertante. Grâce à son auto-alimentation via le port USB du PC, aucun adaptateur secteur n'est requis : finis les amas de câbles dans les sacs de voyages !



## Caractéristiques :

### Données Techniques

- Solution de stockage extra mobile et sécurisée
- Type Stockage: format 1.8", silencieux, basse consommation énergétique
- Turbo USB 2.0 pour des taux de transferts rapides

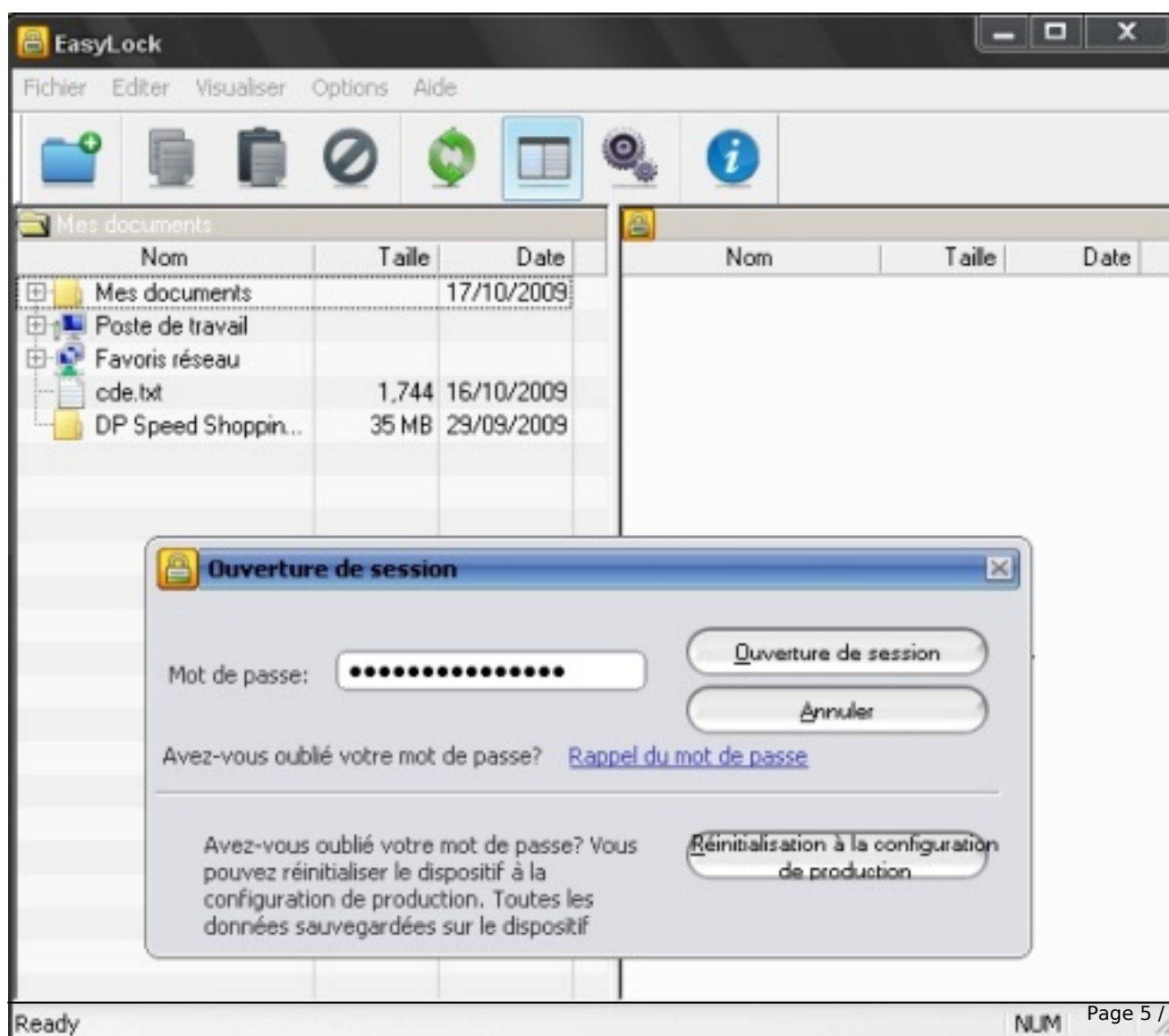
- Interface: USB 2.0, peut être également connecté au port USB 1.1
- Auto alimenté par l'USB, pas d'adaptateur secteur requis
- Design compact, 8,2 x 5,8 cm
- Poids : 80 grammes
- Deux ans de garantie constructeur, Hotline gratuite et illimitée

### Spécificités environnementales

- Température de fonctionnement 10°C à 35°C
- Température de stockage -20°C à 70°C

### Configurations minimales

- PC: Intel Pentium-III / AMD Duron 900MHz ou sup., 256Mo RAM (Vista: 512Mo), lecteur CD-ROM, port USB disponible, Windows XP/Vista
- MAC: PowerPC G3/G4/G5, Power Book G3/G4 ou Intel Mac, 256Mo RAM ou sup., lecteur CD-ROM, port USB disponible, Mac OS X v10.3 ou supérieur





« La popularité des produits compacts tels que les netbooks est grandissante. Cette tendance répond directement aux exigences des consommateurs qui sont à la recherche de confort et de mobilité. C'est donc naturellement que les solutions de stockage poursuivent dans cette même direction », continue **Axel Lucassen**.

« Personne ne veut s'encombrer d'interminables accessoires pour son notebook, à l'origine conçu pour être facilement transportable. Les utilisateurs n'ont tout simplement pas assez de place pour pouvoir emmener de gros disques durs, mais veulent tout de même de l'espace de stockage à disposition. Freecom USB Memory combine ainsi un design compact avec un maximum d'espace de stockage : c'est un accessoire idéal pour tous les ordinateurs. »

### Conclusion :

A l'heure de la mobilité, l'échange de données devient comme un réflexe, faire partager à son entourage ses propres fichiers tels des MP3 de ses artistes préférés, ses dernières photos de vacances et bien d'autres choses comme des applications logicielles ou des données de sauvegarde tout simplement.

D'ailleurs si pour certains "paranoïaques" de la sécurité, les données stockées sur l'USB Memory peuvent être protégées via un logiciel avec un accès de mot de passe.

Dès l'installation de l'USB Memory vous pourrez paramétrer cette fonction en suivant les instructions à l'écran et comme toujours, n'hésitez pas à mélanger les caractères alphanumériques avec des majuscules et minuscules afin de rendre votre MDP plus difficile à crypter.



L'aisance de la maniabilité de l'USB Memory en fait un système de stockage nomade idéal, pas plus encombrant qu'une carte de paiement, une capacité à faire rougir certains PC Ultra-portables et surtout un prix aux antipodes de ceux que l'on a l'habitude de payer.

### Prix publics conseillés

L'USB Memory est désormais disponible en Europe aux prix publics conseillés de :

- USB Memory 120 Go - 109 € TTC
- USB Memory 160 Go - 129 € TTC

Vu la capacité de cet USB Memory de Freecom, il se pourrait qu'à très court terme, il devienne le maître des clés USB, celles risquent donc de disparaître du paysage du stockage nomade, mais sa, c'est une autre histoire !

### A propos de Freecom

**Freecom commercialise** des solutions innovantes et professionnelles depuis 1989. Chaque produit est conçu, développé et certifié en Allemagne selon les standards de qualité les plus exigeants et ce, pour vous garantir une satisfaction optimale.

Nos processus de développements techniques, l'utilisation de composants de haute qualité et la rigueur du contrôle qualité allemand vous garantit un achat de qualité et de fiabilité supérieure. Pour répondre à vos exigences, les produits Freecom bénéficient d'une garantie complète et d'un support gratuit et illimité.