## « Pinnacle Video Transfer »

# Notes de version – pour des résultats parfaits



Vous trouverez la dernière version du firmware ainsi que notre aide technique sur le site Web : <u>www.pinnaclesys.com/support</u>

Date de sortie de la version actuelle : 24-01-2008 (voir date des fichiers enregistrés)

## Améliorations

- Suppression de bug : crash très sporadique de la base de données iPod® avec le message d'erreur « iTunes® cannot read the contents/ iTunes® ne peut pas lire le contenu » après un enregistrement avec Pinnacle Video Transfer en utilisant un iPod® Nano 8 Go.
- Suppression de bug : risque élevé d'effacer, en cas de réactivation des fonctionnalités Sync, les morceaux mis en mémoire sur un iPod® après un enregistrement avec Pinnacle Video Transfer.
- Suppression de bug : les vidéos enregistrées avec Pinnacle Video Transfer ne sont pas affichées dans iTunes® et/ou dans l'iPod® quand on utilise un iPod® neuf ou réinitialisé.
- Suppression de bug : la fonction iTunes® iPod® « All Movie Sync/Synchroniser tous les films » ne marche pas après un enregistrement avec Pinnacle Video Transfer.
- Suppression de bug : suppression sporadique de la base de données iPod® en cas de deuxième enregistrement ou d'enregistrement ultérieur en utilisant un iPod® Video 5thGen 30G.
- Suppression de bug : en cas d'enregistrement longue durée en combinaison avec un iPod® Classic 80G, l'enregistrement est limité à un fichier de 4 Go.

Date de sortie de la première version : 14-12-2007 (voir date des fichiers enregistrés)

## Consignes générales

- Utilisez exclusivement le cordon d'alimentation original.
- Utilisez exclusivement les câbles originaux.
- Utilisez l'entrée S-vidéo dans la mesure du possible.
- Ne raccordez pas de fiche (audio/vidéo/USB) avant que la diode bleue correspondante ne soit allumée de manière continue.
- Nous recommandons le QuickTime Player™ d'Apple pour la lecture sur PC.
- Nous recommandons pour l'édition sur PC Pinnacle VideoSpin 1.1.
- Copiez les fichiers vidéo enregistrés sur un PC avant de les lire et/ou de les éditer.

- Si vous enregistrez sur une clé USB ou un disque dur des fichiers vidéo destinés à être lus sur ordinateur, nous recommandons de sélectionner la qualité d'enregistrement « Bonne » ou « Supérieure ».
- Si vous enregistrez sur une clé USB ou un disque dur des fichiers vidéo destinés à être édités sur ordinateur avec Pinnacle Studio, nous recommandons de sélectionner la qualité d'enregistrement « OPTIMALE ».

## Apple® iPod®

- Appareils iPod® pris en charge : iPod® Video, iPod® Classic, iPod® Nano 3rd.
- Système de fichiers pris en charge : FAT32 (état à la livraison).
- Avec les appareils iPod® touch et iPhone<sup>™</sup>, il est nécessaire d'enregistrer tout d'abord les fichiers sur un appareil USB en qualité « Bonne » ou « Supérieure », puis de les importer vers l'appareil via iTunes®.

#### SONY PSP™

- Appareils PSP<sup>™</sup> pris en charge : PSP<sup>™</sup> Series 1000, PSP<sup>™</sup> Series 2000 (Slim).
- Système de fichiers pris en charge : FAT32 (état à la livraison).
- La version de firmware 3.5 ou plus est nécessaire pour l'affichage des vignettes.

## Clés USB

- Système de fichiers pris en charge : FAT et FAT32 (FAT32 de préférence).
- Mémoire minimale recommandée pour la clé USB : 512 MB.
- Pour obtenir les meilleurs résultats possibles, effacez tous les fichiers qui se trouvent sur la clé USB avant le début de l'enregistrement.
- Pour activer la fonction cachée de qualité d'enregistrement « OPTIMALE » (débit de 2,5 Mb/s), créez dans le répertoire racine ou vidéo un fichier intitulé « best.txt » avant de raccorder Pinnacle Video Transfer.

!!! Cette fonction n'est recommandée que pour les appareils USB offrant de bonnes performances !!!

#### Disques durs (HDD)

- Système de fichiers pris en charge : FAT et FAT32 (FAT32 de préférence).
- Pour un résultat optimal, défragmentez le disque dur ou effacez tous les fichiers qu'il contient avant de lancer l'enregistrement.
- N'utilisez que des câbles USB certifiés (double blindage).
- Pour activer la fonction cachée de qualité d'enregistrement « OPTIMALE » (débit de 2,5 Mb/s), créez dans le répertoire racine ou vidéo un fichier intitulé « best.txt » avant de raccorder Pinnacle Video Transfer.

!!! Cette fonction n'est recommandée que pour les appareils USB offrant de bonnes performances !!!