

Mise à niveau du micrologiciel DVDR357xH/DVDR359xH

Mise à niveau du micrologiciel

Nous avons développé une mise à niveau du micrologiciel afin d'améliorer votre produit.

La mise à niveau concerne le modèle suivant :

- **DVDR3575H/3I**
- **DVDR3577H/3I**
- **DVDR3595H/3I**
- **DVDR3597H/3I**

Remarque : avant de procéder à la mise à niveau, nous vous rappelons que vous devez reconfigurer votre produit après chaque mise à niveau du micrologiciel !

Procédure de mise à niveau

Étape 1 Vérification de la version actuelle

Commencez par vérifier la version actuelle du micrologiciel pour savoir si la mise à niveau est nécessaire :

1. Pressez <**OPTIONS**> et aller dans <**Settings**> pour entrer dans le menu de configuration.
2. Pressez sur la touche ▼ et aller dans <**Setup**>.
3. Pressez sur la touche ► et ensuite la touche ▼ pour aller dans <**Version Info**>.
4. Comparer la version affichée à l'écran avec la mise à niveau du micrologiciel version, 03.06.
Si la version du micrologiciel est inférieure à **03.06**, procédez à l'étape 2.
Sinon, la mise à niveau est inutile.

Étape 2 Téléchargement de la mise à niveau du micrologiciel



Cliquez sur ce lien pour enregistrer le logiciel sur votre ordinateur.

Remarque: Il y a deux méthode pour mettre a niveau votre enregistreur.

1. Pour la mise à niveau du lecteur optique, suivre l'étape 2 a l'étape 3.
2. Pour une mise à niveau, suivre l'étape 5. Seuls les appareils avec la version v1.43 ou plus haut supportent la mise à niveau par l'USB.

Étape 3 Gravure de la mise à niveau sur CD-R / CD-RW

1. Décompressez les fichiers du zip à l'aide de WINZIP ou d'une autre application permettant de gérer les fichiers compressés (**ne renommez pas les fichiers décompressés**).
2. Enregistrez les fichiers décompressés – pas le fichier zip – sur un CD-R ou un CD-RW en utilisant les paramètres suivants:
 - Système de fichier: ISO 9660 + Joliet
 - Longueur du nom de fichier : max 11 caractères = 8+3 (Niveau 1)
 - Mode : 2/XA
 - Jeu de caractères : ISO 9660 (ISO normal CD-ROM)
 - Pas de mode Multi Session
 - Vitesse d'écriture : Basse
 - Méthode d'enregistrement: Track At Once

Remarque: Le fichier extrait ne devra pas se trouver dans aucun répertoire mais a la racine du disque (root).

3. Finalisation du disque. L'application peut éventuellement faire cela automatiquement.

Étape 4 Application de la mise à niveau au lecteur/enregistreur de DVD avec disque dur

1. Mettez le lecteur/enregistreur sous tension, puis ouvrez le tiroir du lecteur/enregistreur de DVD.
2. Insérez le CD-ROM de mise à niveau que vous avez préparé. (Vous pouvez télécharger le logiciel en cliquant sur le lien logiciel/pilotes.)
3. Fermez le tiroir du lecteur/enregistreur de DVD. Le lecteur/enregistreur lit automatiquement le disque.
4. Une fois que le lecteur/enregistreur a reconnu le disque, une boîte de dialogue vous demande si vous voulez procéder à la mise à niveau logicielle.

Remarque : si vous sélectionnez 'Yes' (Oui), le lecteur/enregistreur va redémarrer et toutes les données non marquées dans la mémoire tampon seront perdues. Sélectionnez 'No' (Non) si vous ne voulez pas lancer la mise à niveau maintenant.

Remarque: Dans le cas où la fenêtre de dialogue ci-dessus n'apparaît pas, le format du disque ne convient probablement pas ou n'est pas placé à la racine du disque. Reprendre à l'étape 3 et faire attention d'utiliser les paramètres corrects de configuration d'enregistrement. Ne placer aucun autre répertoire sur le disque.

5. Après avoir sélectionné 'Yes' (Oui) à l'étape 4, le lecteur/enregistreur redémarre et **[UPGRADE]** (MISE À NIVEAU) apparaît sur l'afficheur du panneau avant, suivi par un petit caractère animé pendant le restant de la mise à jour. Votre lecteur/enregistreur de DVD avec disque dur est maintenant prêt pour une mise à jour avec le dernier logiciel.

Remarque: Il est normal que pendant la mise à niveau, l'enregistreur HDD/DVD redémarre. Attendre la fin complète de la procédure.

6. La mise à niveau est terminée lorsque **[DONE]** (TERMINÉ) s'affiche. Lorsque le tiroir s'ouvre, vous pouvez retirer le disque. Au bout d'un moment, le lecteur/enregistreur de DVD avec disque dur redémarre automatiquement.

Note: Vous pouvez laisser l'enregistreur HDD/DVD seul durant la procédure. Quand la mise à niveau est terminée, l'appareil redémarre automatiquement ; vous pouvez alors sortir ou laisser le CD dans l'appareil.

Étape 5 Application de la mise à niveau au lecteur/enregistreur de DVD avec disque dur (USB)

Avant de commencer : assurez-vous que la version logicielle 1.43, ou une version ultérieure, est installée sur votre lecteur/enregistreur (les versions antérieures ne prennent pas en charge les mises à jour via USB. Les mises à jour doivent être effectuées uniquement avec un CD-R(W)). Compatible uniquement avec les mises à jour de support des versions logicielles 1.43 (ou version ultérieure) via USB.

Remarque : avant de mettre à niveau le micrologiciel avec cette méthode, vérifiez que votre périphérique de stockage USB peut être détecté par le lecteur/enregistreur. Si le périphérique de stockage USB ne peut pas être détecté, utilisez la méthode de mise à niveau via un disque.

Utilisez un périphérique de stockage USB à mémoire flash. Le temps de démarrage d'un périphérique de stockage USB de type disque dur est trop long et ne convient pas pour une mise à niveau de micrologiciel.

Instructions de mise à niveau via USB

1. Décompressez les fichiers du zip à l'aide de WINZIP ou d'une autre application permettant de gérer les fichiers compressés (**ne renommez pas les fichiers décompressés**).
2. Décompressez le fichier, puis enregistrez le fichier '**integrated_image.bin**' sur un périphérique de stockage USB à mémoire flash (dont la mémoire est au moins égale à 64 Mo).
3. Mettez le lecteur/enregistreur sous tension, puis insérez le périphérique de stockage USB à mémoire flash.
4. Appuyez sur la touche '**USB**' de la télécommande.
5. Une boîte de dialogue va alors s'afficher à l'écran. Suivez les instructions pour mettre à jour le logiciel de votre lecteur/enregistreur.

La mise à niveau de votre produit est terminée !

Historique de la mise à niveau du micrologiciel

Version	Description
1.06	Sortie de la version du logiciel
1.08	Mise à jour pour la production seulement (pas de différence avec 1.06)
1.12	<p>Solutionne les problèmes suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Czech (et potentiellement la langue des pays de l'Est), les sous-titres DivX/XviD ne s'affichent pas correctement • Czech OSD problèmes de traduction • Message de déconnexion avec certains appareils USB • Problèmes d'affichage des caractères non Latin
1.43	<ul style="list-style-type: none"> • Nouvelle-Zélande: problème d'auto-installation des canaux TV de basses fréquences (45.75MHz). • Améliorations des traductions interface utilisateur • Nouvelle caractéristique: cette version supporte maintenant la mise à niveau via USB (applicable seulement aux versions à venir après que cette version a été installée)
1.47	<ul style="list-style-type: none"> • Nouvelle caractéristique installée: a la copie de fichiers multimédia (.avi, .jpg, .mp3 etc.) de l'enregistreur vers un disque DVD+R/-R enregistrable, une nouvelle finalisation améliore la compatibilité du disque avec un PC. Vous trouvez cette option dans le Home Menu en sélectionnant Disc Tray: si applicable pour le disque précédemment chargé, en pressant la touche verte, valide sa finalisation. SVP notez qu'après cette action aucun fichier ne pourra être enregistré sur le disque. Les disques finalisés seront lisibles sur votre PC utilisant Windows XP ou plus haut. • Problème résolu: dans certains cas, un disque chargé ne veux pas être lu a la mise en route a partir du Standby. • Amélioration: sur l'afficheur frontal, si le nom du canal TV est disponible, il sera affiché devant la date/heure (comportement reversée aux versions précédentes). • Problème résolu dans certains cas ; durant un zapping entre les canaux, mauvais programme affiché sur le panneau frontal. • Amélioration du texte de conduite pendant l'installation du GUIDE Plus+ Electronic TV Guide.
1.53	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration connectivité HDMI avec certains téléviseurs Philips.
1.55	<ul style="list-style-type: none"> • Correction des menus options en Français • Amélioration de la stabilité de l'appareil
1.61	<ul style="list-style-type: none"> • Dans certains cas, les canaux analogues PALD/K sont enregistrés en SECAM-LL. • Les titres Virtuels sont supprimés après une interruption soudaine de l'alimentation lors de la mise en Standby. • Lecture figée avec certains DVD quand un enregistrement programmé démarre en arrière plan. • Des titres effacés sont affichés alors que l'espace du HDD est libre. • Dans certaines régions d'Allemagne, l'appareil n'est pas syntonisé sur SAT1 ou Pro7. • Amélioration de la récupération des fichiers systèmes pour assurer une régénération cohérente de l'appareil. • Problème résolu avec l'archivage des titres sur certains types de DVD+R DL discs.
3.04	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration générale pour l'enregistrement des DVD+/- R et DL • Amélioration de la qualité vidéo RVB en mode Tuner • Problème résolu de l'image figée sur un programme syntonise sur SAT 1(Germany) • Divers bugs résolus.
3.06	<ul style="list-style-type: none"> • Improve loader performance