



LECTEUR À DISQUE DUR UnitiServe, HDX et NS0x  
Installation de la version logicielle 1.7b

# Installation de la version logicielle 1.7b

## Introduction

Ce document a été rédigé pour aider les utilisateurs des lecteurs à disque dur Naim et des modèles de serveurs musicaux à mettre à niveau le système d'exploitation de leur produit à la version 1.7b. L'utilisateur devra préalablement télécharger les fichiers de mise à niveau à la version 1.7b sur un ordinateur, pour créer un CD de mise à niveau.

## 1 Mise à niveau vers la Version 1.7b

La mise à niveau vers la version 1.7b est fournie au format d'image disque ISO zippé et peut être téléchargée à partir de : <http://www.naimaudio.com/updates>.

L'image disque ISO téléchargée doit être gravée sur un CD en utilisant votre utilitaire de gravure de CD préféré. Si vous n'avez pas de préférence ou si vous ne savez pas comment graver une image ISO sur un CD, vous pourrez trouver plus d'informations sur : <http://en.kioskea.net/faq/4524-mac-osx-how-to-burn-iso-image>

Les utilisateurs des SE Windows 7 et 8 trouveront de plus amples informations ici : <https://neosmart.net/wiki/burning-iso-images-with-imagburn/>

Pour les versions Windows antérieures à Windows 7, une application spécifique sera nécessaire pour graver l'image ISO sur CD. Des applications commerciales telles que « Nero » ou « CD Creator » sont disponibles. Vous pouvez également utiliser le logiciel libre ImgBurn (<http://www.imgburn.com>) .

Suivez les étapes ci-dessous pour procéder à la mise à niveau :

**Note** : utilisez un disque CD-R de bonne qualité et de marque. L'utilisation de disques CD-RW n'est pas recommandée.

**Note** : en raccordant le lecteur à un affichage externe, il est possible d'afficher des informations sur l'avancement de la mise à jour plus complètes que sur l'affichage en façade.

### 1.1 Mise à niveau à la version 1.7b

**Important** : Il ne faut jamais éteindre le lecteur pendant les procédures de mise à niveau du firmware. Lorsqu'une mise à niveau du firmware est interrompue avant d'être achevée, il est parfois nécessaire de retourner le lecteur à Naim Audio pour des réparations.

**Important** : si vous utilisez l'application Naim Desktop Client, la version existante doit être désinstallée et la version fournie sur l'image disque ISO 1.7b doit être installée à sa place.

1. Assurez-vous que la connexion au réseau du lecteur fonctionne. Allumez le lecteur et attendez que le menu Accueil s'affiche (ou que le lecteur apparaisse sur le réseau via les applications nServe OS X ou nServe iOS).
2. Vérifiez que la version du firmware indiquée dans la page Statut système du lecteur commence par 1.7a. Pour consulter les pages Statut système des différents lecteurs, il faut procéder comme suit :

Tous les lecteurs :

Sortie TV VGA/S-Vidéo/Composite Vidéo (recommandé): Accueil -> Réglages système -> Statut système -> Version générale.

Alternatives :

HDX/NS03 : Affichage en façade -> Accueil -> Réglages système -> Statut système -> Version générale.

UnitiServe/NS01/NS02/NS03/HDX : Desktop Client : Onglet Outils -> Statut système -> Version système.

nServe OS X : Maintenance -> Système -> Version système.

nServe iOS : Plus -> Réglages -> Version serveur.

Page Web : Entrez l'adresse IP du lecteur ou, s'il se trouve sur une plateforme Windows, utilisez le nom d'hôte (si vous le connaissez) : Système -> Statut système -> Version générale.

3. Insérez le CD Version 1.7b. Upgrade et refermez le tiroir.
4. Le lecteur lira le CD de mise à niveau. Cela durera environ une minute.
5. **N'ÉTEIGNEZ PAS LE LECTEUR PENDANT LA MISE À NIVEAU.**

**Note** : contactez votre revendeur ou distributeur Naim si le numéro de version du firmware est incorrect.

## Installation de la version logicielle 1.7b

6. Le CD est éjecté après avoir été lu. Retirez le CD du tiroir, mais laissez le tiroir ouvert.
7. Après un moment (plusieurs secondes), le menu Accueil disparaîtra et un message Veuillez attendre s'affichera en façade (HDX/NS03), sur la page Web ou sur l'affichage raccordé à la sortie vidéo arrière. Si cela ne se produit pas en l'espace de 10 minutes, ne ré-insérez pas le disque de mise à niveau – contactez votre revendeur Naim.
8. Après environ vingt minutes, l'appareil redémarre et affiche le menu Accueil.
9. Mettez l'appareil en mode arrêt à partir de la télécommande.
10. Redémarrez l'appareil en le mettant hors, puis hors tension.
11. Vérifiez que la version du firmware indiquée dans la page Statut système (Accueil > Réglages système > Statut système > Version générale) commence par 1.7b. Pour vérifier la version par d'autres moyens, veuillez vous reporter au paragraphe 2 ci-dessus.

**Note :** contactez votre revendeur ou distributeur Naim si le numéro de version du firmware est incorrect.