

Introduction:

Philips s'efforce toujours de vous offrir la meilleure expérience de ses produits. Pour profiter d'une lecture optimale et des dernières fonctionnalités, nous vous recommandons fortement de mettre à niveau le micrologiciel de votre lecteur.

Vous pouvez mettre à niveau le micrologiciel via USB **ou** en ligne.

Préparation pour la mise à niveau du micrologiciel:

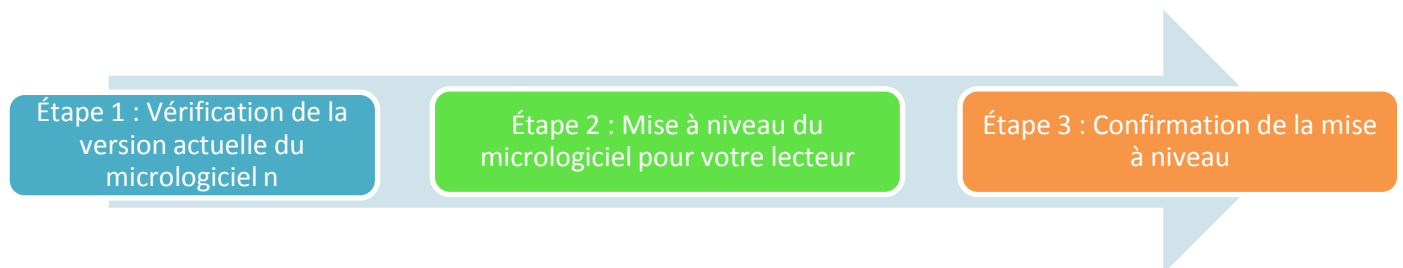
Pour la mise à niveau via USB:

- Un PC avec un utilitaire d'archive qui prend en charge le format ZIP (par exemple Winzip pour Windows).
- Une clé USB avec assez d'espace libre pour contenir le fichier de micrologiciel. Il est conseillé d'utiliser une clé USB vide pour éviter un plantage des fichiers.
(Vous pouvez vérifier la taille du fichier du micrologiciel au haut de l'écran.)


Pour la mise à niveau en ligne:

- Si vous optez pour la mise à niveau en ligne, assurez-vous que le lecteur est connecté à Internet et que la connexion est stable.

Procédure de mise à niveau:



Étape 1 : Vérification de la version actuelle du micrologiciel

1. Allumez l'appareil.
2. Sur la télécommande, appuyez sur la touche [**Home**]. 
3. Sélectionnez [**Setup**] > [**MISC**] > [**Version Info**] (Configuration > DIVERS > Info version) sur le menu à l'écran.
4. Appuyez sur <**OK**>.
5. Le numéro de version du micrologiciel s'affiche à l'écran.
6. Comparez la version du micrologiciel affiché à la dernière version. Si la version du micrologiciel affiché est antérieure à la dernière version, passez à l'**Étape 2**.

Sinon, la dernière version du micrologiciel est installé et aucune mise à niveau n'est requise.

Étape 2 : Mise à niveau du micrologiciel pour votre lecteur

Vous pouvez mettre à niveau le micrologiciel via USB **ou** en ligne.

Pour la mise à niveau via USB:

1. Téléchargez le micrologiciel

Cliquez sur l'icône de **téléchargement** en haut de l'écran pour télécharger le nouveau pack du micrologiciel sur votre ordinateur.



2. Transférez le micrologiciel sur une clé USB

i. Extrayez le fichier de mise à niveau du micrologiciel du pack de micrologiciel téléchargé

Remarque : NE renommez PAS le dossier ni le fichier qu'il contient ; cela pourrait entraîner l'échec de la mise à niveau.

ii. Copiez le fichier du micrologiciel extrait dans le répertoire racine de la clé USB.

3. Mettez à niveau le micrologiciel sur le lecteur

i. Allumez le lecteur.

ii. Assurez-vous **qu'aucune** clé USB n'est insérée dans le lecteur, et **qu'aucune** carte SD n'est insérée dans les logements.

iii. Insérez la clé USB qui contient le fichier du micrologiciel dans la prise USB.

iv. Sur la télécommande, appuyez sur la touche **[Home]**. 

v. Sélectionnez **[Setup] > [MISC] > [USB upgrade]** (Configuration > DIVERS > Mise à niveau USB) sur le menu à l'écran.

vi. Appuyez sur **<OK>**.

vii. Le lecteur recherche les fichiers de mise à niveau dans votre clé USB. Une fois les fichiers identifiés, vous serez invité à lancer une mise à niveau.

viii. Pour procéder à la mise à niveau, appuyez sur la touche **<OK>** de la télécommande.


Attention : NE retirez PAS la clé USB pendant la procédure de mise à niveau du micrologiciel. Si une erreur survient pendant la mise à niveau, recommencez la procédure.

Remarque : N'APPUYEZ SUR AUCUN bouton et ne débranchez pas l'appareil du secteur pendant le processus de mise à niveau ; vous risqueriez d'endommager le produit.

ix. Peu de temps après (environ 2 minutes), le message « Install completed! » (Installation terminée !) s'affiche.

x. Une fois la mise à niveau terminée, le lecteur s'éteint puis se rallume automatiquement.

Pour la mise à niveau en ligne

1. Allumez le lecteur.
2. Assurez-vous que le lecteur est connecté à Internet et que la connexion est stable.
3. Sur la télécommande, appuyez sur la touche [**Home**]. 
4. Sélectionnez [**Setup**] > [**MISC**] > [**Online upgrade**] (Configuration > DIVERS > Mise à niveau en ligne) sur le menu à l'écran.
5. Appuyez sur < **OK** >.
6. Le lecteur vérifie la version du micrologiciel dont il est équipé et recherche un fichier de mise à niveau le cas échéant.
 - Si le message « **No update is found** » (Aucune mise à jour trouvée) s'affiche à l'écran, cela signifie que le micrologiciel du lecteur est le plus récent et qu'aucune mise à niveau n'est nécessaire.
 - Appuyez sur la touche < **OK** > de la télécommande. Vous avez terminé.
 - Si le message « **A new update was found** » (Une nouvelle mise à jour a été trouvée) s'affiche sur l'écran, cela signifie que le micrologiciel dans le lecteur est antérieur à la dernière version. Suivez les étapes ci-dessous pour mettre à niveau le micrologiciel:
 - i. Appuyez sur la touche < **OK** > de la télécommande.
 - ii. Le message « **Start Installation..** » (Démarrer installation..) s'affiche. Appuyez sur < **OK** > pour confirmer.
 - iii. Attendez un court instant (environ 2 minutes).
 - iv. Lorsque le message « **Installcompleted!** » (Installation terminée !) s'affiche, la mise à niveau est terminée. Le lecteur s'éteint puis se rallume automatiquement.

Remarque : N'APPUYEZ SUR AUCUN bouton et ne débranchez pas l'appareil du secteur pendant le processus de mise à niveau ; vous risqueriez d'endommager le produit.

Étape 3 : Confirmation de la mise à niveau

1. Effectuez l'**Étape 1 : Vérification de la version actuelle du micrologiciel** pour vérifier que le nouveau micrologiciel est correctement mis à niveau.
2. Si la dernière version du micrologiciel n'a pas été installée, répétez l'**Étape 2 : Mise à niveau du micrologiciel pour votre lecteur** et l'**Étape 3 : Confirmation de la mise à niveau**.