

Introduction :

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

Préparation pour la mise à niveau du micrologiciel :

- 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. (Vous pouvez vérifier la taille du fichier du micrologiciel en haut de l'écran.)
 - Une clé vide est conseillée afin d'éviter un incident avec les fichiers.
 - Assurez-vous que la clé USB est formatée pour les systèmes de fichiers FAT (par exemple, FAT16 ou FAT32).



Procédure de mise à niveau du micrologiciel

1. Téléchargez le fichier du micrologiciel

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



2. Décompressez le fichier téléchargé

Extrayez le fichier de mise à niveau du micrologiciel du .zip. Vous obtiendrez un fichier au format .bin.

3. Transférez le fichier du micrologiciel sur une clé USB.

Copiez-collez le fichier .bin dans le répertoire racine de la clé USB.

IMPORTANT : si deux fichiers .bin sont décompressés, placez **UNIQUEMENT** un seul de ces fichiers à la fois sur le périphérique USB et procédez à la mise à jour à l'aide des étapes ci-dessous. Une fois la mise à jour terminée, répétez les mêmes étapes pour l'autre fichier .bin.

Ne placez **PAS** les deux fichiers .bin sur le périphérique USB en même temps pour effectuer la mise à jour. Cela pourrait endommager le matériel.

4. Mettez à niveau le micrologiciel

- i. Permet de mettre l'appareil sous tension.

- ii. Insérez la clé USB dans la prise USB.



- iii. Appuyez sur la touche **USB** de votre télécommande pour sélectionner le **mode USB**.

- iv. Attendez 30 secondes environ. Tous les voyants sont allumés.
La mise à niveau du micrologiciel démarre.

REMARQUE : n'appuyez sur aucun bouton, ne coupez pas l'alimentation et ne déconnectez pas la clé USB pendant le processus de mise à jour, car vous pourriez endommager le produit.



- v. Au bout de 30 secondes environ, les voyants clignotent deux fois. Le produit bascule automatiquement en mode COAX/OPTI/AUX. La mise à niveau du micrologiciel est terminée.

