

Guide de mise à jour du micrologiciel pour le récepteur de NAVIGATION/MULTIMÉDIA 2012

Introduction

- Ce document décrit la procédure et les précautions à suivre pour mettre à jour le micrologiciel du récepteur de NAVIGATION/MULTIMÉDIA 2012.
- Si une erreur se produit pendant la mise à jour du micrologiciel, il se peut que le récepteur de NAVIGATION/MULTIMÉDIA 2012 devienne inutilisable. Assurez-vous de lire la procédure et les précautions qui suivent avant de mettre à jour le micrologiciel.

Modèles concernés

Ce dispositif de mise à jour peut être utilisé pour mettre à jour le micrologiciel des modèles suivants.

Groupe B

DNX9990HD	DNX9210BT	DNX7190HD	DNX7490BT
DNX7210BT	DNX7310BT	DNX7310BTM	
DNX6190HD	DNX6990HD	DNX6490BT	
DNX5210BT	DNX5510BT	DNX5310BT	DNX5310BTM
DNX5190	DNX5060EX	DNX4210BT	
DNX521DAB	DNX4210DAB	DNX4310DAB	
DNX649VBT	DNX521VBT	DNX531VBT	DNX531VBTM

Groupe C

DDX7031BT

Micrologiciel cible

Ce dispositif de mise à jour peut être utilisé pour mettre à jour la version suivante du micrologiciel :

Groupe B: Ver 1.7.0 ou antérieure

Groupe C: Ver 1.4.0 ou antérieure

Pour vérifier la version d'un micrologiciel de Version 1.7.0/1.4.0 ou antérieure, référez-vous à la section "Vérification de la version du micrologiciel" ci-dessous pour obtenir des informations quant à la manière de vérifier la version du micrologiciel.

L'exécution de ce programme de mise à jour permet de passer à la version "Version 1.8.0" (Groupe B)/ "Version 1.5.0" (Groupe C).

Création du support d'actualisation

Créez le support d'actualisation sur votre ordinateur.

- Téléchargez les mises à jour sur le site Internet.
- Décompressez le fichier téléchargé.
- Copiez le fichier décompressé dans le premier niveau de hiérarchie de la clé USB.



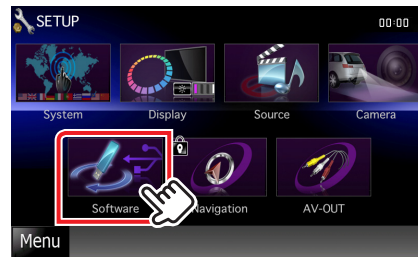
- Il est recommandé d'utiliser une clé USB comme support d'actualisation.
- Vous pouvez aussi copier le dispositif d'actualisation sur un périphérique contenant des fichiers audio et actualiser le micrologiciel à partir de ce périphérique.
- L'actualisation ne pourra être effectuée s'il est copié dans un dossier.
- L'actualisation ne peut pas être effectuée si le nom du fichier d'actualisation est modifié.

Vérification de la version du micrologiciel

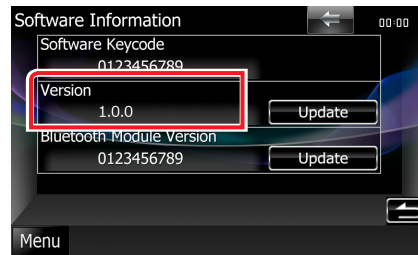
- Appuyez sur l'icône [Setup (Par)] pour afficher l'écran du Menu Installation.



- Appuyez sur [Software (Logiciel)] pour afficher l'écran Informations relatives au logiciel.

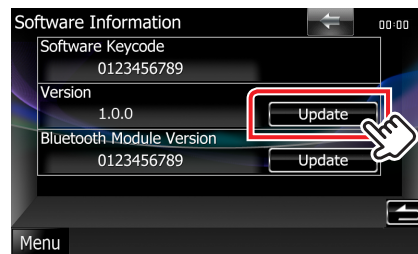


- Vérifiez la version.



Mise à jour du Programme

- Connectez la clé USB.
- Si la lecture d'un fichier audio démarre ou si l'indication "No Media File" (Pas de fichier média) s'affiche, appuyez sur la touche [MENU] et sélectionnez "STANDBY" (veille).
- Appuyez sur l'icône [Setup (Par)] pour afficher l'écran du Menu Installation.
- Appuyez sur [Software (Logiciel)] pour afficher l'écran Informations relatives au logiciel.
- Appuyez sur [Update (Mise à jour)] pour lancer la mise à jour. (Ceci prend 3 minutes environ.)



Précaution: Il est possible que l'écran n'affiche plus rien pendant quelques secondes.

Ne débranchez pas la clé USB et ne mettez pas l'appareil hors tension pendant la procédure de mise à jour.

- Écrans de redémarrage du système et de mise à jour du logiciel
- Une fois l'écran "Update Completed" (Mise à jour terminée) affiché, retirez la clé USB, puis redémarrez l'appareil.
- Vérifiez que la version du micrologiciel a bien été actualisée, en consultant la section "Vérification de la version du micrologiciel".
L'affichage du numéro de version "Version 1.8.0" (Groupe B)/ "Version 1.5.0" (Groupe C) indique que la mise à jour du micrologiciel a été réalisée avec succès.

Précautions

- La mise à jour ne peut être exécutée avec un autre support.
- Assurez-vous de garer votre véhicule dans un endroit sûr avant de réaliser la mise à jour. Laissez le moteur tourner pour éviter que la batterie ne se décharge.
- N'éteignez pas le moteur ou la puissance du récepteur de NAVIGATION/MULTIMÉDIA pendant la mise à jour. La mise à jour ne pourrait alors pas être réalisée correctement et le récepteur de NAVIGATION/MULTIMÉDIA pourrait devenir inutilisable.