

# Procédure de mise à jour du micrologiciel de module Bluetooth

## Précautions

- Le fichier de mise à jour diffère selon les modèles. Reportez-vous à <Modèles cibles> pour les modèles nécessitant une mise à jour.
- Utilisez la clé USB flash pour la mise à jour.
- Il n'est pas possible de procéder à une mise à jour au moyen d'un disque (CD-R/RW ou DVD-R/RW).
- Garez le véhicule dans un lieu sûr avant de procéder à la mise à jour. Laissez le moteur tourner afin d'éviter la décharge de la batterie.
- N'éteignez pas le moteur ni l'alimentation du récepteur de Navigation/Multimédia lors de la mise à jour. Cette dernière ne s'effectuerait pas correctement, et le récepteur de Navigation/Multimédia risquerait de devenir inutilisable.

**Remarque:** Veuillez noter que les réglages de votre récepteur de Navigation/Multimédia sont effacés lors de la mise à jour du logiciel (téléphones appariés, réglages personnalisés ou repères vocaux par exemple).

## Introduction

- Ce document décrit la procédure et les précautions relatives à la mise à jour du micrologiciel de module Bluetooth, afin de l'adapter à votre téléphone portable.
- En cas d'erreur lors de la mise à jour du micrologiciel, le module Bluetooth risque de devenir inutilisable. Lisez attentivement la procédure et les précautions suivantes avant de mettre le micrologiciel à jour.

## Vérification du micrologiciel du téléphone portable

Assurez-vous que le modèle de téléphone portable à raccorder figure bien dans la liste des modèles de téléphones portables pris en charge [Supported Cell-phone Model List].

Si l'utilisation de votre téléphone portable ne vous pose aucun problème, il n'est pas nécessaire de mettre le micrologiciel à jour.

## Modèles cibles

Ce dispositif permet de mettre à jour le micrologiciel des modèles suivants.

DNX8120, DNX8220BT, DDX812, DDX8032BT, DDX8022BT, DDX8022BTY, DDX8032BTM

## Phases de la procédure

Préparation	Contrôlez la version du micrologiciel et le modèle du téléphone portable connecté afin de savoir s'il est nécessaire de mettre le micrologiciel à jour.
Étape 1	Téléchargez le fichier de mise à jour de micrologiciel, puis copiez-le sur la clé USB.
Étape 2	Mise à jour du programme
Étape 3	Assurez-vous que le micrologiciel a bien été mis à jour.

## Vérification de la version du micrologiciel

**1 Affichez l'écran de sélection de source "Source Select"**  
Appuyez sur la touche [SRC].

**2 Sélectionnez STANDBY**  
Appuyez sur la touche [STANDBY].

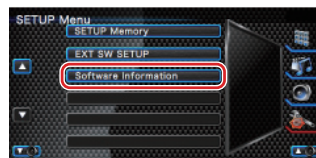


**3 Entrez dans le menu de réglage "Setup"**  
Appuyez sur la touche [SETUP].

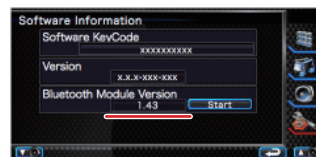


**4 Affichez l'écran d'informations relatives au logiciel "Software Information"**

Appuyez sur la touche [Software Information].



**5 La version du micrologiciel s'affiche**



## Étape 1: Avant de commencer

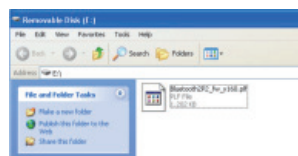
**1 Insérez une clé USB dans l'un des ports USB disponibles de votre ordinateur.**

**2 Téléchargez le fichier de mise à jour depuis le site web de Kenwood.**

Veuillez copier et coller le lien suivant:

<http://www.kenwood.com/bt/support/groupA/eng.html>

**3 Copiez le fichier de mise à jour dans le répertoire racine de la clé USB.**



**4 Fermez le fichier, puis retirez la clé USB de votre ordinateur.**

## Étape 2: Mise à jour du programme

**1 Insérez la clé USB dans le câble USB**

**Remarque:** N'insérez pas la clé USB dans le port USB prévu pour l'iPod.

**2 Sélectionnez STANDBY**

2-1 Appuyez sur la touche [SELECT].

2-2 Appuyez sur la touche [STANDBY].



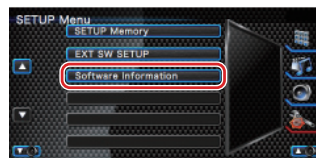
**3 Entrez dans le menu de réglage "Setup"**

Appuyez sur la touche [SETUP].



**4 Affichez l'écran d'informations relatives au logiciel "Software Information"**

Appuyez sur la touche [Software Information].



# Procédure de mise à jour du micrologiciel de module Bluetooth

## 5 Démarrage de la mise à jour

Appuyez sur la touche [Start].



**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.

## 6 Écrans de redémarrage du système et de mise à jour du logiciel

Lorsque "Waiting . . ." s'affiche, "Now Updating" s'affiche également.

## 7 Une fois l'écran "Update Completed" affiché, retirez la clé USB, puis redémarrez l'appareil.

**Remarque:** Vous devez pour cela mettre le contact d'allumage du véhicule sur OFF.

**Précaution:** Le code personnel est à présent "1234". Réglez-le à nouveau dans "PIN EDIT" / "PIN Code Edit" du Menu.

## Étape 3: Contrôlez la version du micrologiciel Bluetooth

Assurez-vous que la version du micrologiciel a bien été mise à jour dans l'appareil Kenwood.

Reportez-vous à <Vérification de la version du micrologiciel> (page 1).

Votre appareil Kenwood est à présent équipé de la bonne version du micrologiciel.

## Conseils de dépannage

### Si le fichier de mise à jour est corrompu

Si "Update file error!!" s'affiche, cela signifie que le fichier de l'outil de mise à jour de micrologiciel qui est copié dans la clé USB risque d'être corrompu.

Effectuez de nouveau la procédure de mise à jour à partir de la <Étape 1: Avant de commencer>.