

Guide d'actualisation du micrologiciel pour le récepteur CD/USB

Introduction

- Ce document décrit la procédure à suivre et les précautions à prendre pour l'actualisation du micrologiciel pour le récepteur CD/USB.
- En cas d'erreur lors de l'actualisation du micrologiciel, le récepteur CD/USB risque de devenir inutilisable. Lisez attentivement le descriptif de la procédure et les précautions suivantes avant d'actualiser le micrologiciel.
- Pour connaître le fonctionnement basique du récepteur CD/USB, consultez le mode d'emploi correspondant à votre modèle.

Modèle et version du micrologiciel concernés

Avec ce dispositif, vous pouvez actualiser les versions du micrologiciel des modèles ci-dessous.

Modèle concerné	Version du micrologiciel concernée → Version actualisée	Nom du fichier d'actualisation (taille)
DPX500BT DPX405BT DPX-U5130BT	Ver 02.00 ou antérieure → 3.00	tb12hca.krm (1,72 Mo)



- Pour savoir comment vérifier la version du micrologiciel, reportez-vous à la section "Vérification de la version du micrologiciel".

Phases de la procédure

- Étape 1** Téléchargez les fichiers du micrologiciel et copiez-les dans la mémoire USB.
- Étape 2** Procédez à la mise à jour du micrologiciel. (Ceci prend 10 minutes environ.)
Réinitialisez le récepteur CD/USB.
- Étape 3** Assurez-vous que le micrologiciel a bien été actualisé.

Création du support d'actualisation

Créez le support d'actualisation sur votre ordinateur.

1. Téléchargez le dispositif d'actualisation correspondant au modèle et à la version du micrologiciel à mettre à jour.
2. Copiez le dispositif d'actualisation dans le premier niveau de hiérarchie de la clé USB.



- 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

1. Appuyez sur la touche [↵] pour entrer dans le mode Bluetooth.
2. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "SETTINGS", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
3. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "DETAILED SET", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
4. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "BT F/W UPDATE", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
La version actuelle du micrologiciel s'affiche à droite de "BT F/W".

Précautions

- Garez toujours le véhicule dans un lieu sûr avant de procéder à l'actualisation. Maintenez le moteur en marche afin d'éviter la décharge de la batterie.
- **Ne coupez pas le moteur et n'éteignez pas le récepteur CD/USB lors d'une mise à jour.** Cette dernière ne pourrait être effectuée correctement, et le récepteur CD/USB risquerait de devenir inutilisable.

Procédure d'actualisation du micrologiciel

1. Connectez le support d'actualisation au récepteur CD/USB.
2. Si la lecture d'un fichier audio démarre ou si l'indication "NO MUSIC" s'affiche, appuyez sur la touche [SRC] et sélectionnez "STANDBY" (veille).
3. Appuyez sur la touche [↵] pour entrer dans le mode Bluetooth.
4. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "SETTINGS", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
5. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "DETAILED SET", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
6. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "BT F/W UPDATE", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
La version actuelle du micrologiciel s'affiche à droite de "BT F/W".
7. Appuyez sur la molette [CONTROL].
8. Tournez la molette [CONTROL] pour afficher "YES", puis appuyez sur la molette [CONTROL].
L'actualisation commence lorsque l'indication "UPDATING" s'affiche. L'actualisation devrait s'achever dans **environ 10 minutes**. Une fois terminée, l'indication "COMPLETED" s'affichera.
9. Appuyez sur la touche [↵].
10. Appuyez sur la touche de réinitialisation.
L'actualisation du micrologiciel prend effet.
11. Vérifiez que la version du micrologiciel a bien été actualisée, en consultant la section "Vérification de la version du micrologiciel".



• Si le message "NO FILE" s'affiche

- Vérifiez que le fichier d'actualisation est bien enregistré dans le premier niveau de hiérarchie.
- Vérifiez que le nom du fichier d'actualisation correspond à celui indiqué pour le modèle à actualiser.