

Logiciel Récepteur StarFire 3000 pas incluse dans logiciel SU11-1 destiné au GSD4 en Region 2

Réclamation ou symptom:

Le client veut mettre à jour son récepteur SF3000 en utilisant la console GSD4, mais il ne le peut pas.

Problème ou situation:

En raison de l'espace limité sur la keycard et de l'addition de contrôleurs utilisés en région II (Europe), le fichier de mise à jour du logiciel du récepteur SF3000 n'est pas inclus dans la mise à jour SU11-1 de la console GSD4.

Solution:

Les concessionnaires John Deere ou les clients peuvent créer un fichier de mise à jour du récepteur SF3000 en utilisant la procédure suivante.

1. Premièrement faire une sauvegarde Backup de la keycard
2. Télécharger la mise à jour de console Original GSD4 depuis le site Web Stellar Support, puis lancer le .exe. Ensuite suivre les consignes qui s'affichent pour l'installer sur le disque dur de votre ordinateur.
Poursuivre ainsi tout le procédé pour mettre à jour la Keycard.
3. Télécharger le fichier PRC désigné pour le récepteur SF3000 depuis le site Web Stellar Support et l'enregistrer sur votre ordinateur.
4. Ouvrir avec l'explorateur Windows, le dossier de mise à jour de la keycard de la console GreenStar GSD4. (... \Programmes\récepteur) et supprimer les fichiers SF300, Gen2 et SFITC (LCR110C.PRC, SF770B).
5. Copier le fichier SF3000 (SF3000.PRC) de votre ordinateur dans le dossier du récepteur de la keycard (... \Programmes\récepteur)
6. Utiliser la keycard pour mettre à jour le récepteur SF3000 en utilisant la console Original GSD4.
7. Info>>Keycard>>Program Targets>>GPS Receiver>>1.30D>> presser le bouton A

Comme alternative, les clients pourraient utiliser la mise à jour de la Region 4 (Amérique du Nord) pour mettre à jour leur récepteur.

1. Télécharger et enregistrer la mise à jour Région 4 sur une nouvelle keycard vierge.
2. Mettre le récepteur sous tension, insérer la keycard dans la console GSD4 afin de le mettre à jour.
3. Info>>Keycard>>Programmation>>GPS Receiver>>1.30D>> presser le bouton A
4. Suite à la mise à jour du récepteur SF3000, retirer la keycard et utiliser la keycard d'origine pour travailler.

Les concessionnaires peuvent mettre à jour le récepteur SF3000 en utilisant temporairement une console GS2 afin de lancer la mise à jour GS2 11-1. Ensuite, ils n'auront qu'à reconnecter la console GSD4 du client.

Informations supplémentaires

Pour de futures mises à jour, John Deere est en train d'évaluer quels sont les fichiers «contrôleurs» de la région 2 de la console GSD4 qui pourraient être supprimés. Ceci permettrait d'obtenir plus de place sur la keycard afin d'héberger le fichier du récepteur SF3000.