

Riassunto Soluzione: StarFire 3000 non compreso nel file di aggiornamento Regione 2 GSD4 per SU11-1

Guasto o Sintomo:

Il cliente desidera aggiornare il ricevitore SF3000 utilizzando il file di aggiornamento GSD4 ma non riesce.

Problema o situazione:

A causa della limitazione di memoria della keycard e di controllers aggiuntivi per la Regione 2 (Europa), il file software per SF3000 non è compreso nell'aggiornamento GSD4 – Regione 2 per SU11-1

Soluzione:

I concessionari o i client possono create un file di aggiornamento per SF3000 direttamente nella GSD4 keycard utilizzando la seguente procedura:

1. Eseguire un backup dei dati contenuti nella keycard;
2. Scaricare il pacchetto di dati Original GreenStar dal sito web StellarSupport ed eseguire il file .exe seguendo poi le indicazioni visualizzate per installazione nella propria keycard;
3. Scaricare il file PRC per SF3000 dal sito web StellarSupport e salvarlo nel desktop;
4. Aprire la cartella Original GreenStar localizzata nella keycard (?:\Programs\Receiver) e cancellare i seguenti files: SF300, Gen2 e SFiTC (LCR110C.PRC, SF770B.PRC and ITC373C.PRC);
5. Utilizzare la keycard per aggiornare il ricevitore SF3000 usando Original GreenStar Display;
6. Info>>Keycard>>Program Targets>>GPS Receiver>>1.30D>>premere softkey A

In alternativa, per aggiornare i proprio ricevitori, i clienti possono usare il pacchetto di dati per la Regione 4 (North America):

1. Scaricare e salvare il pacchetto di dati per la Regione 4 in una keycard formattata;
2. Dopo aver acceso il ricevitore, inserire la keycard nel display GSD4 e aggiornare il ricevitore;
3. Info>>Keycard>>Program Targets>>GPS Receiver>>1.30D>>Push softkey A;
4. Dopo che il ricevitore SF3000 è stato aggiornato, rimuovere la keycard ed utilizzare la propria original keycard

I concessionari possono ancora aggiornare il ricevitore SF3000 utilizzando il file di aggiornamento GS2 11-1

Informazioni ulteriori:

Per aggiornamenti future, John Deere sta valutando quali controller files possono essere rimossi dal file di aggiornamento GSD4 per la Regione 2, consentendo così un maggiore capacità di memoria per il file di aggiornamento per il ricevitore SF3000.