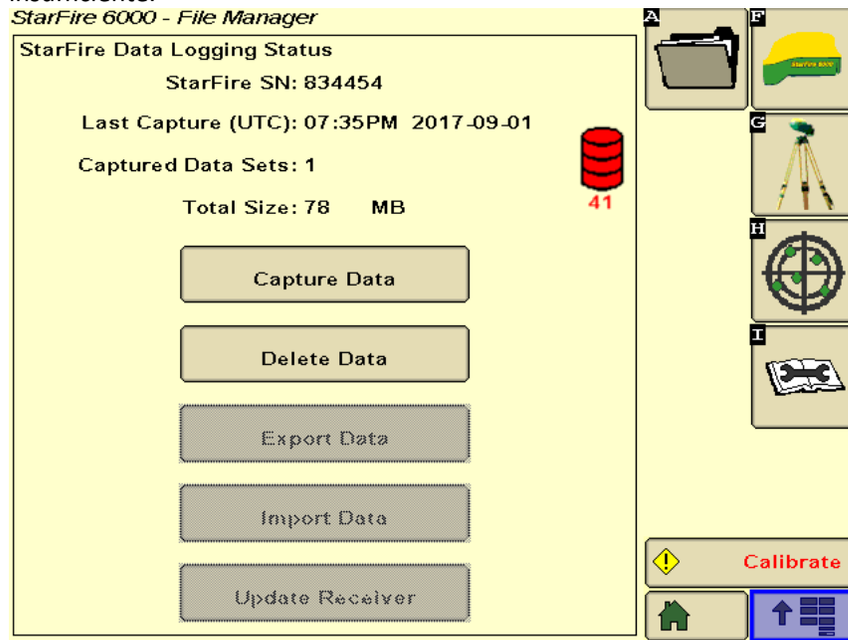


Problemi risolti

Software Gen. 4 17-1: il display Gen. 4 presentava il ribaltamento della mappa di copertura con il software 17-1. Il software 3.80G di SF6000 ha risolto questo problema.

Problema alla Gestione file: è stata implementata una nuova icona per il rilevamento di guasti hardware interni. Dopo l'installazione del software 18-1, se viene rilevato un guasto hardware interno, si potrebbe presentare un'icona rossa con il numero 41. Il ricevitore funziona normalmente, ma l'azione sul pulsante "Cattura dati" fa sì che l'utente riceva l'errore "Memoria insufficiente" e non sia in grado di raccogliere dati. Il ricevitore va sostituito affinché l'utente possa catturare dati e non riceva l'errore di memoria insufficiente.



Sinc. macchina: durante l'uso del software 3.70M, il veicolo inseguitore con SF6000 può presentare irregolarità di marcia mentre è collegato ad un veicolo leader con SF6000 dotato anch'esso di software 3.70M. Il software 3.80G ha risolto questo problema. È necessario aggiornare entrambi i veicoli leader ed inseguitore.

Avviso

Si tratta di note relative alla versione di aggiornamento del software per i display GreenStar™ 3 2630 e prodotti correlati. Tali note sono reperibili in www.stellarsupport.com. Nota: l'uso del software da parte dell'utente è regolato dal Contratto di licenza per l'utente finale accluso al software.

Copyright © 1996–2018 Deere & Company