

## Ricevitore integrato StarFire™ 6000 e StarFire™ 6000

### Problemi risolti

**Arresto anomalo di AutoTrac™ alla ricezione del messaggio "Correzioni TCM assenti":** Quando viene innestato AutoTrac™ con un ricevitore StarFire™ 6000 su trattori serie 00/10/20, trascorsi alcuni secondi AutoTrac™ si disinnesta e visualizza il messaggio "Correzioni TCM assenti". Il presente aggiornamento software risolverà questo problema.

**Cambio direzione visualizzato in modo errato in AutoTrac™ a velocità ridotta:** Quando si procede a velocità ridotta (inferiori a 0,5 km/h/0.3 mph) e si cambia direzione, il senso di marcia potrebbe non essere visualizzato correttamente. Questo aggiornamento software riduce la velocità minima da 0,5 km/h a 0,1 km/h per determinare la direzione di marcia corretta e risolvere i problemi di direzione.

---

## AutoTrac™ Universal 300

### Problemi risolti

**Messaggio di esclusione operatore della calibrazione sterzo:** Questa versione software fornisce un aggiornamento al messaggio di esclusione sterzo.

**Aggiornamenti delle informazioni del motore con modifiche alla lingua del display:** Adesso le informazioni sul motore vengono aggiornate con tutte le informazioni attuali se l'utente decide di cambiare le lingue e non esegue un avvio a freddo.

---

## Centralina applicazioni 1100 (N.S. PCXL01B100000 -) e Centralina applicazioni 1120 (N.S. PCXL02B100000 -)

### Problemi risolti

**Il sistema di guida iGrade™ e il sistema di guida attiva dell'attrezzo non funzionano:** Questo problema risolve il problema che si sta usando un ricevitore universale su un trattore dotato di un ricevitore integrato, causa che iGrade™ e sistema di guida attiva dell'attrezzo non funzionano.

## Centralina Applicazioni 1100 (N.S. PCXL01C201000 - ) e Centralina Applicazioni 1120 (N.S. PCXL02C201000 - )

### Problemi risolti

**Il sistema di guida iGrade™ e il sistema di guida attiva dell'attrezzo non funzionano:** Questo problema risolve il problema che si sta usando un ricevitore universale su un trattore dotato di un ricevitore integrato, causa che iGrade™ e sistema di guida attiva dell'attrezzo non funzionano.

**La centralina Applicazioni arresta in modo anomalo l'unità di comando applicazione CAN bus:** Questa versione software risolve un problema di arresto anomalo del CAN bus dell'attrezzo in fase di attivazione, causato dalla Centralina Applicazioni.

---

## Display GreenStar™ 3 2630

### Problemi risolti

#### **Larghezza attrezzo**

- il display non crea una mappa di copertura che funziona con attrezzi configurati con una sezione di larghezza zero;
- la barra grigia relativa alla larghezza dell'attrezzo scompare dopo l'aggiornamento 17-1.

**Impostazioni avanzate AutoTrac™:** Quando si usano le impostazioni avanzate Reichardt® di AutoTrac™, i pulsanti di aumento e riduzione, se premuti più volte, raggiungono il valore massimo a 255 anziché a 200.

**Monitor universale delle prestazioni:** Tale monitor è assente nella configurazione a doppio display con CommandCenter™ Gen.4

**Documentazione:** Resa e mappe di copertura non vengono conservate dopo l'arresto del display.

**Mappatura:** Spazi vuoti nelle mappe di copertura relative alla raccolta sulle mietitrebbie dotate di Active Yield.

#### **Comando sezione**

- quando si usa il Comando sezione con la combinazione del sistema di raccolta (MCS) concime e Liquami, la mappa di copertura del sistema MCS non corrisponde all'applicatore di Liquami;
- il Comando sezione non funziona con uno fertilizzante Amazone collegato;
- sul display viene mappata una sezione di copertura falsa che causa spazi vuoti con il Comando sezione, ossia la mappa si capovolge.

**Automazione della pressa:** Non si inserisce con il software 3.19.1117 o versione successiva del display 2630.

**AutoTrac™ RowSense™:** Quando si usa con RowSense™ abilitato, in modalità solo GPS, i pulsanti del cambio linea AB non cambiano la linea AB causando la sterzata della macchina sul prodotto.

**Scarti di ricevitore-cabina:** Lo scarto di ricevitore StarFire-cabina viene visualizzato sul lato errato delle mietitrebbia a 6 scuotipaglia.

#### **Errori di stato**

- l'errore di stato 0.1CE8.00001 si verifica quando il display viene collegato all'MTG 4G LTE;
- errore di asserzione con errore di stato 1.0640.00246.

**Automazione Harvest John Deere Machine Sync™:** Errore di connessione wireless.

---

#### **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](http://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 © 1996–2020 Deere & Company**