

Problemas Resolvidos

Os problemas a seguir serão corrigidos com a atualização do software 10.11.744-245:

- O monitor fica lento/atrasado ao usar aplicativos AMS em colheitadeiras
- Os dados de rendimento e velocidade na documentação da colheita estão irregulares no Centro de operações do MyJohnDeere
- O monitor não aumenta os totais de carga da colheita ao retornar a um talhão
- Os totais do trabalho retornam ao zero ao desligar e ligar a chave no 4640 em Forrageiras Autopropelidas (SPFH)
- Ocorre um erro de aplicativo ao mudar para, ou do, idioma búlgaro
- O status da gravação do trabalho desliga ou pisca, causando lacunas de cobertura no mapa no Monitor Universal 4640 em Colheitadeira Série S600 com Rendimento ativo. Isso resulta em segmentos de rendimento zero na documentação de colheita no Field Analyzer.
- Os Totais do Talhão e da Carga Param a Soma ao Usar o Variety Locator™ Durante a Operação de Colheita

Os problemas a seguir serão corrigidos com a atualização do software 10.11.744-228:

- Monitores Geração 4 estavam criando diversos pequenos pacotes de documentação do trabalho a cada minuto, causando um influxo dentro de Meus arquivos no perfil do cliente do Centro de operações MyJohnDeere.
- Ocorre erro de aplicativo ao mover um Monitor 4640 Universal entre pulverizadores antigos.
- O CommandCenter™ Geração 4 Não Carrega Arquivos ISOTASK.XML na Lista de Tarefas na Configuração do Trabalho / Tarefas Não Podem Ser Criadas e Processadas com o 18-2
- Os Totais do Trabalho Não Correspondem ao Monitor de Trabalho na Documentação
- Após Atualizar o Monitor John Deere 4640 Universal para o Software 18-2, o ATC Raven e o ATC Reichardt não Ativam o AutoTrac™ em Pistas Curvas, Circulares ou de Contorno
- O Produto Aplicado Total Não Aumenta com a Documentação de Totais do Trabalho

Os problemas a seguir serão corrigidos com a atualização do software 10.11.744-213:

- Desempenho Atrasado ou Irregular com a Orientação Ativa de Implementos (AIG)
- Ocorre um erro do aplicativo com certas configurações de unidade de controle de taxa do GreenStar™.
- O CommandCenter™ Geração 4 Não Exibe o VT PTG na Inicialização ou Congela ao Usar o VT PTG
- O TruSet Cultivo não documenta valores de profundidade negativos.
- Prescrições do TruSet Perdidas Após Reinicialização a Frio. "
- O Monitor 4640 Universal Não Permite que a Unidade de Controle ATC-Raven Ative o AutoTrac em Tratores John Deere 6M
- A Detecção da Máquina com Tratores Séries 6030 e 7030 Não Funciona no Monitor 4640 Universal Geração 4
- O Geração 4 (4600/4640) Usando Deslocamentos da Sequência de Automação de Curvas do AutoTrac Estão Fora de Sincronia.
- 4600/4640 (Monitores Geração 4) – O Compartilhamento de Dados no Campo Não Compartilha Cobertura Após Mudança de Prescrição
- O 4600 / 4640 Geração 4 Não Permite Arquivos de Prescrição com Implemento Monosem ISOBUS
- 4600/4640 (Monitores Geração 4) – Alterações nos Deslocamentos da Máquina Não São Salvas ao Usar Formato de Números com Vírgulas
- Ponto de Trabalho da Documentação Não Exibido Corretamente para Carrinhos Pneumáticos de Reboque Lateral.
- Mensagem de Erro de Detecção da Máquina Persiste Após Religar a Máquina
- As Linhas de Orientação de Curvas AB Não São Geradas por Completo ou a Linha Não Fica Branca ao Ser Usada para o AutoTrac™.
- Monitores Geração 4 (4600/4640) Geram Erro de Aplicativo ao Usar Compartilhamento de Dados no Talhão, Resultando e Reinicialização
- É Exibida Sobreposição da Versão do Software do DTAC Instruindo os Usuários a LIGAR a Orientação de Implementos do AutoTrac ao Usar o AIG

- O Monitor Geração 4 (4100/4600/4640) Gera um Erro de Aplicativo ao Entrar em um Talhão ou Após Selecionar uma Linha de Orientação, o que Resulta em Reinicialização
- A Configuração de Trabalho do JDRC 2000 Perde Operações em um Ciclo de Desligamento/Religamento (Inicialização a Quente).
- Os Mapas de Cobertura Exibem Saltos/Lacunas/Sobreposições Quando Exibidos Pela Primeira Vez.
- A Tela de Toque do CommandCenter 4600 Geração 4 Não Responde na Parte Superior Onde se Localiza Uma Sombra da Janela
- O CommandCenter 4600 Geração 4 Gera Alertas de Detecção da Máquina
- O Monitor Geração 4 (4100/4600/4640) Gera um Erro de Aplicativo ao Conectar um Implemento no Conector ISOBUS, o Que Resulta em Reinicialização
- O CommandCenter Geração 4 em Pulverizadores Série 4 Não Envia Todos os Dados de Documentação para o Field Analyzer Dentro do Centro de Operações MyJohnDeere
- Na Plantadeira Pneumática C850, a Área Trabalhada no Monitor de Trabalho é Calculada Somente a partir do Mini-tanque, e Não a Partir do Tanque Dianteiro, Central ou Traseiro.
- As Configurações Avançadas do AutoTrac™ Não Podem Ser Ajustadas Devido a Problema de Comunicação com a Unidade de Controle da Direção.
- A ATIG (Orientação do Implemento do AutoTrac™) Não Segue a Linha de Orientação Inicial da Curva AB na Pista 0.
- Os Arquivos de Ajuda do iTEC™ Sueco Estão em Esloveno.

Notas sobre a Versão

Estas são as notas sobre a versão de atualização do software dos Aplicativos AMS e SO Geração 4 dos Monitores Geração 4. Pode-se encontrar notas sobre a versão em www.stellarsupport.com. Nota: O uso que você faz do software é regido pelo Contrato de Licença de Usuário Final, incluso no software.

Copyright © 1996–2018 Deere & Company