

# Monitor G5e

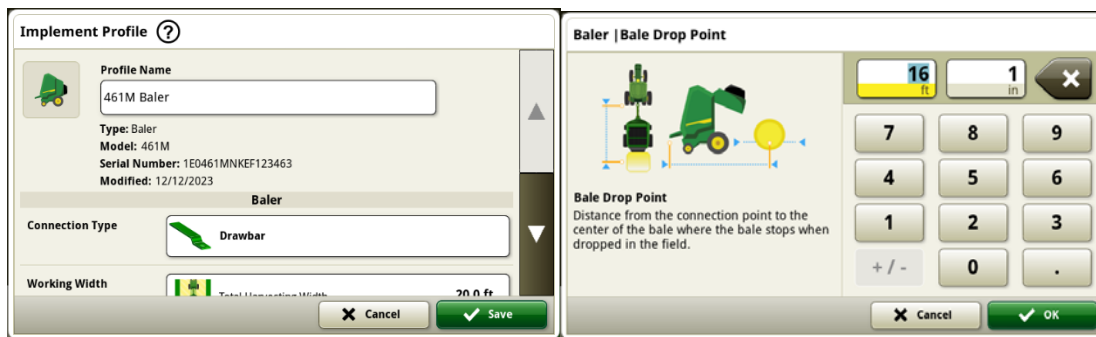


## Notas da Versão 23-3 para Monitor G5e

10.27.3135-113

Tempo de instalação do SO do monitor JD: Aproximadamente 20 minutos, sem dados existentes. O tempo de instalação varia dependendo da quantidade de dados e da versão do software atualmente instalada no monitor. Os pacotes mais recentes para o Monitor G5e estão disponíveis para download e instalação no StellarSupport™ usando uma unidade USB. Consulte "Instruções de Instalação do Software" na seção Atualizações de Software do site StellarSupport™ para obter mais informações.

### Novos Recursos:



- **Enfardadora Cilíndrica Série 1**

Em maio de 2023, lançamos a Documentação e Detecção para Enfardadoras Prismáticas Grandes da Série 1. Com a versão 23-3 do sistema operacional do monitor JD, traremos esses mesmos recursos para as Enfardadoras Cilíndricas Série 1 Ano-Modelo 2024 (MY2024) da John Deere fabricadas em Ottumwa. Os números de modelo compatíveis serão as enfardadoras cilíndricas 451E, 451M, 451R, 461R, 461M, 551M, 561M e 561R. Agora, os clientes podem configurar rapidamente a Enfardadora Prismática Grande Série 1 Ano-Modelo 2024 e ter acesso a vários pontos de dados importantes sobre a cultura enfardada usando o monitor. Os dados coletados podem ser sincronizados ou carregados manualmente para os clientes com conta no Operations Center.

- **Gerenciador de Equipamentos - Enfardadora Cilíndrica Série 1**

Com o sistema operacional do monitor JD 23-3, os clientes podem detectar e configurar facilmente os equipamentos da Enfardadora Cilíndrica Série 1 Ano-Modelo 2024 dentro dos aplicativos Gerenciador de Equipamentos e Configuração do Trabalho. Os clientes podem atribuir tipos de cultura, variedades e unidades de colheita desejadas ao trabalho no campo.

- **Documentação - Enfardadora Cilíndrica Série 1**

Agora, os clientes podem acumular e analisar dados da operação da Enfardadora Cilíndrica com o monitor G5 operando no software 23-3. Em cada campo, o cliente pode identificar quantos fardos obtiveram, o peso total da cultura enfardada e as leituras de umidade média dessa cultura, entre muitos outros atributos. Totais semelhantes também estarão disponíveis para cada fardo, exibindo o comprimento do fardo, a umidade média e muito mais.

## Novas Melhorias:

- As inicializações frias agora ocorrerão a cada 100 inicializações quentes ou após o monitor ficar no modo de suspensão por mais de 48 horas.
- Na versão 23-3 do SO do Monitor JD, haverá várias opções de recursos para ocultar os valores do Monitor de Trabalho e os Totais de Trabalho com base na configuração da máquina/implemento ou se determinados critérios não forem atendidos. Exemplos mostrados abaixo.

Work Totals	
Field Totals	
Bale Totals	Corn
Custom Totals	
Preservative Rate	Avg 0.0 gal/ton
Preservative Total	Applied 0.0 gal
Variety ---	
Area	Worked 0.00 ac
Bales Created	0 bales
Dry Weight	0.00 ton

Work Totals	
Field Totals	
Bale Totals	Corn
Custom Totals	
Dry Yield	Avg 0.00 ton/ac
Moisture	Avg 0.00 %
Throughput	Avg 0.00 ton/h
Variety ---	
Area	Worked 0.00 ac

Visível vs. Oculto

Work Monitor	
Counters A	
Bale Weight	Average 0.0 lb
Preservative Rate	Instant 0.0 gal/ton
Preservative Applied	Average 0.0 gal

Work Monitor	
Counters A	
Dry Yield	Average 0.00 ton/ac
Throughput	Average 0.00 ton/h
Bale Throughput	Instant --- ?
Bale Weight	Average 0 bales/h

Visível vs. Oculto

# Informações Adicionais e Materiais de Treinamento

## Manual do Operador

Uma cópia do Manual do Operador do Monitor G5e está disponível no aplicativo Centro de Ajuda no monitor. Este conteúdo é atualizado com atualizações de software, conforme o necessário. Sempre leia o Manual do Operador mais recente antes de usar. Para obter uma cópia do manual do operador, consulte seu concessionário ou visite [techpubs.deere.com](http://techpubs.deere.com).

## Ajuda na Tela (se aplicável, caso contrário, remova o bloco)

A ajuda na tela complementa as informações encontradas no Manual do Operador. A ajuda na tela pode ser consultada abrindo o aplicativo Central de Ajuda no monitor ou pressionando o ícone Informações na parte superior de qualquer página para visualizar as informações de ajuda relevantes para essa página.

## Simuladores de Treinamento

Para saber mais sobre o monitor G5, há um simulador de treinamento on-line disponível em [displaysimulator.deere.com](http://displaysimulator.deere.com).

## Notas de Versão

Estas são as notas de versão de atualização do software do G5e e podem ser encontradas em <http://www.stellarsupport.com/>. Observação: O uso que você faz do software é delimitado pelo Contrato de Licença de Usuário Final incluído no software. #

**Copyright © 1996-2024 Deere & Company**