



Monitores e Componentes do Sistema GreenStar™

Estas instruções incluem a instalação do Live Update do GreenStar™, o download de atualizações e a atualização dos monitores GreenStar™ junto com os componentes do sistema. O GreenStar™ Live Update é um utilitário executado em um laptop ou computador desktop, e é compatível com os sistemas operacionais Microsoft Windows®. Ele apresenta um alerta quando há uma atualização disponível e gerencia o download e manipulação dos arquivos de atualização para monitores e componentes do sistema GreenStar™ incluindo Receptores StarFire™, Monitores GreenStar™ Originais, Unidade de Controle de Taxa GreenStar™, etc.

Índice Analítico

Seção A — Faça o download e a Instalação do GreenStar™ Live Update	2
Seção B — Cópia de Arquivos de Atualização para Cartão de Memória Externo	6
Seção C — Monitores GreenStar™ 2 2100 e 2600	10
Seção D — Monitor GreenStar™ 2 1800	12
Seção E — Monitor GreenStar™ 3 2630	14
Seção F — Formatação de um Novo Cartão Compact Flash ou USB.....	15
Seção G — Remoção de Arquivos do Cartão Compact Flash ou USB	17
Seção H — Verificação da Versão Atual do Software Instalado	18

Seção A

Download e Instalação do GS Live Update

Se já tiver o GS Live Update instalado, vá para a Seção B. Caso contrário, prossiga às seguintes etapas.

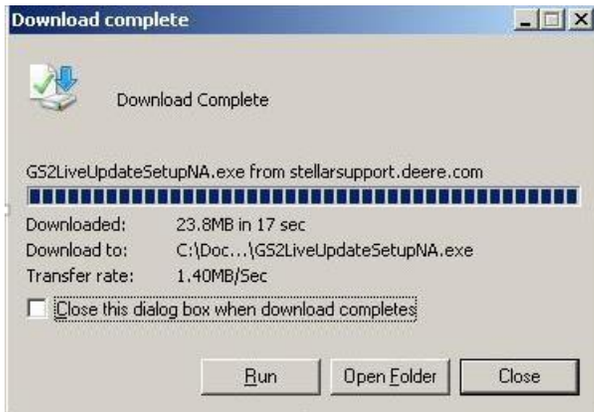
1. Vá para www.deere.com.
2. Clique em Peças e Serviço.
3. Clique em StellarSupport™ no menu suspenso.
4. Clique em Atualizações do Software.
5. Clique para expandir a seção Monitores GreenStar™ 3 2630 e Monitores GreenStar™ 2 (1800, 2100/2600) e Unidades de Controle.
6. Clique no botão Download.
7. Clique em Salvar.



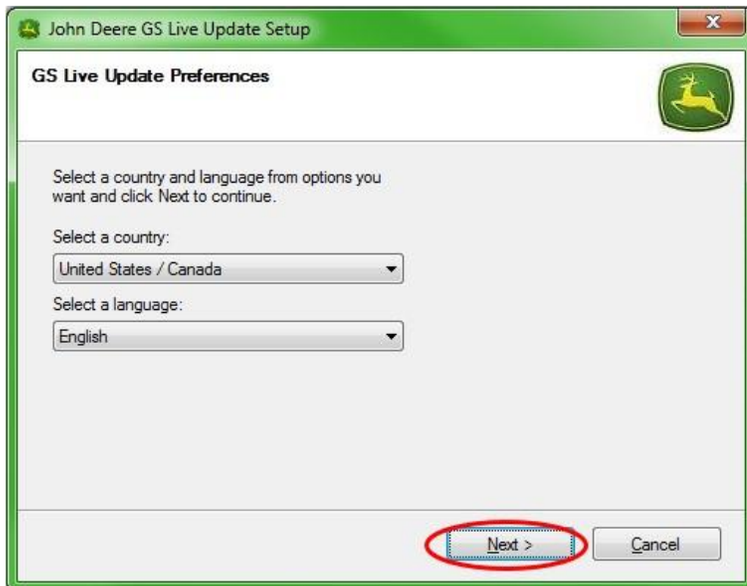
8. Clique primeiro em Área de Trabalho, e então em Salvar.



OBSERVAÇÃO: Se a janela a seguir aparecer, clique em Executar e vá para a Etapa 6.

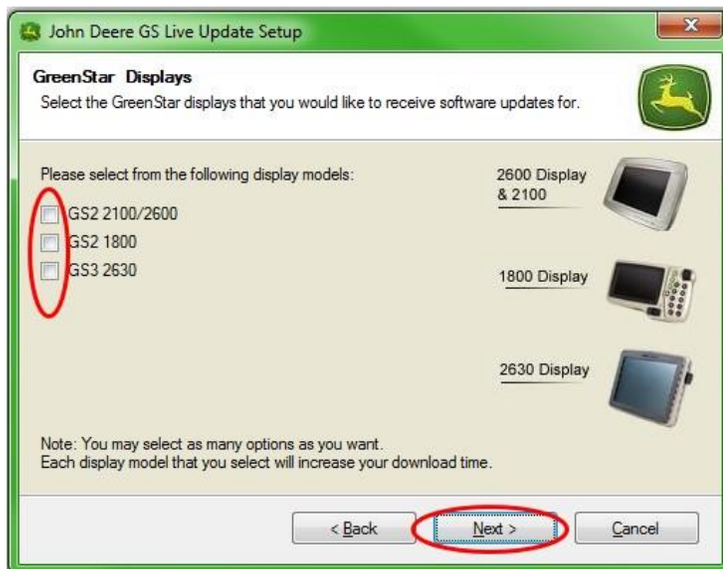


9. Quando o download do aplicativo for concluído, localize o ícone GS2LiveUpdateSetup.exe na área de trabalho e dê dois cliques nele.
10. Selecione seu país e idioma, e então pressione Próximo.

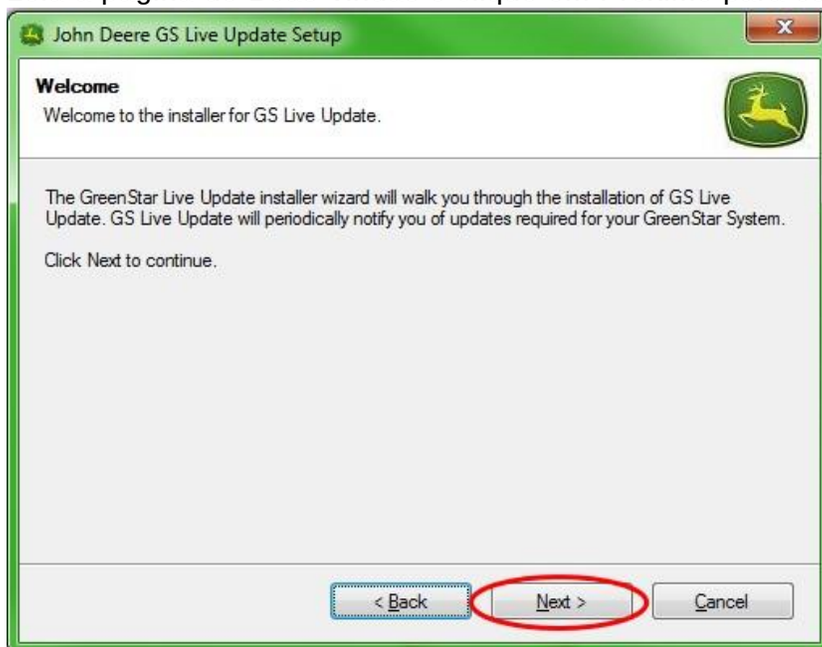


11. Marque a caixa relacionada ao(s) monitor(es) de sua propriedade para fazer download do software adequado e clique em Próximo para continuar.

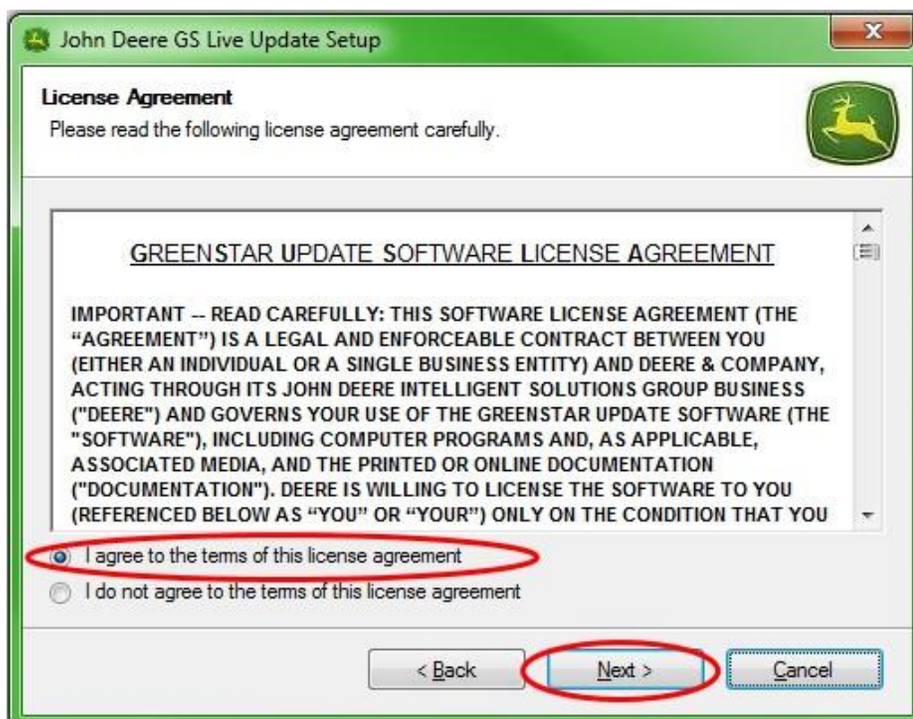
OBSERVAÇÃO: É recomendado selecionar todos os monitores de sua propriedade para que as atualizações sejam baixadas ao mesmo tempo. Se for necessário fazer download de uma atualização posteriormente, volte para Deere.com e selecione o botão fazer download para a atualização desse monitor; consulte a Etapa 1.



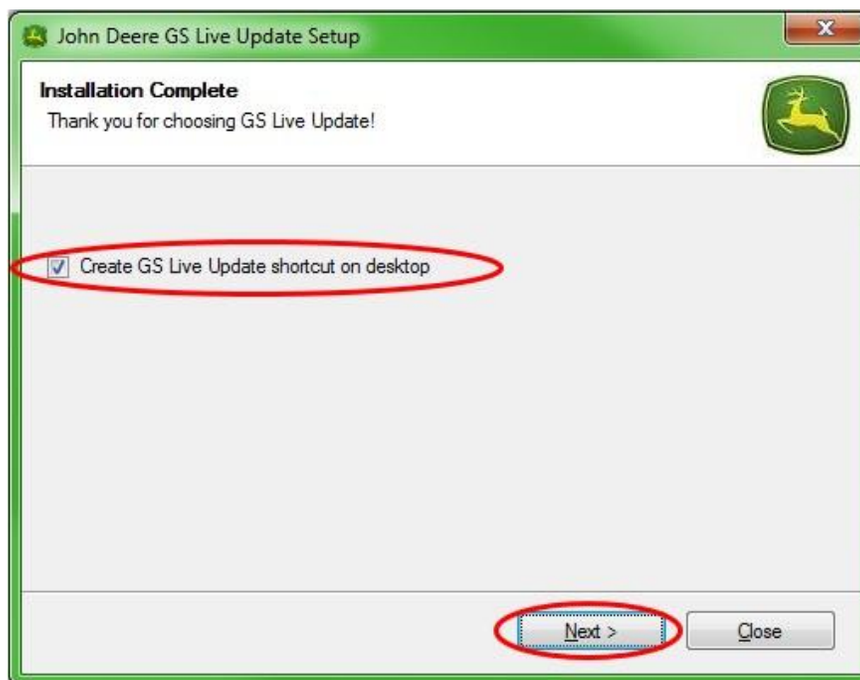
12. Leia a página de Boas-vindas e clique em Próximo para continuar



13. Leia o contrato de licença do software do Live Update, selecione "Eu concordo..." e selecione Próximo para continuar.



14. Certifique-se de que o atalho Criar GS Live Update na área de trabalho esteja selecionado e clique em Próximo. O Live Update abrirá automaticamente.

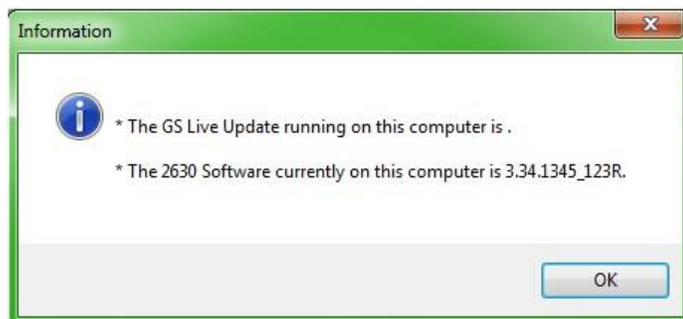


Seção B

Cópia de Arquivos de Atualização para Cartão de Memória Externo

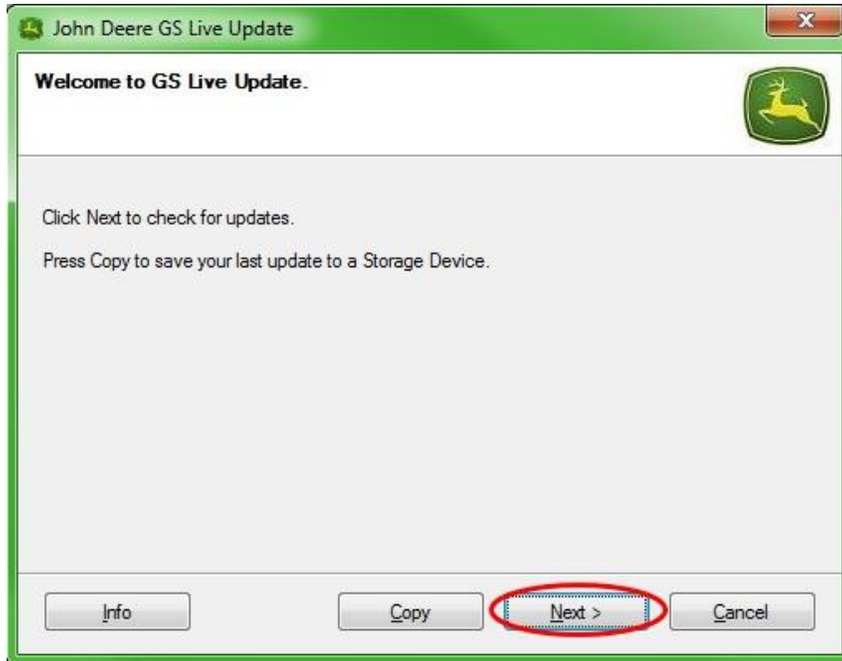
Cartão de Memória refere-se ao Cartão Compact Flash ou dispositivo de memória USB, dependendo de qual monitor está sendo atualizado, o GreenStar™ 2 2100/2600 ou o GreenStar™ 2 1800/GreenStar™ 3 2630, respectivamente.

1. Abra o Live Update se ainda não estiver aberto.
2. Insira o Cartão de Memória no computador. Verifique se apenas um cartão de memória está inserido.
3. Selecione **Informações** para determinar a versão do software que está atualmente no Live Update para cada monitor.



OBSERVAÇÃO: A versão do software que está atualmente no Live Update deve ser superior à versão atual instalada no monitor. Consulte a Seção H, Etapas 1-5 para mais informações.

4. Selecione **Próximo** para verificar quais são as últimas atualizações.

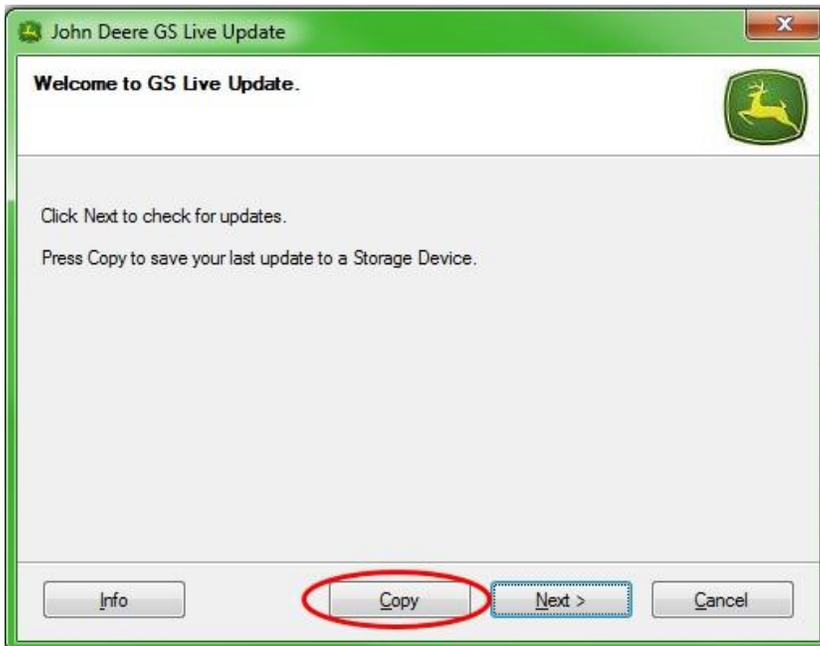


OBSERVAÇÃO: É recomendado apagar todos os arquivos de atualização do seu cartão de memória antes de executar a etapa 5. Consulte a Seção G, Etapas 1-9 para instruções desse processo.

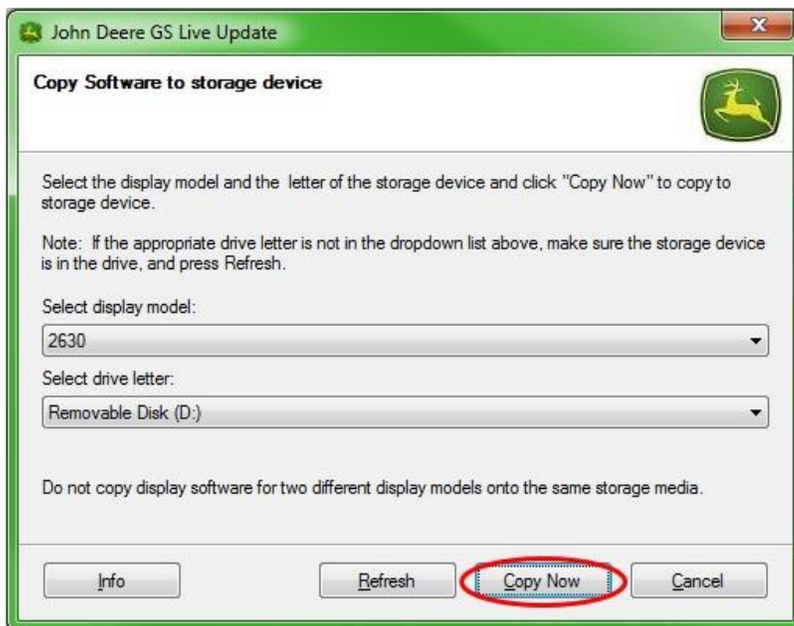
IMPORTANTE: Remova todos os arquivos de reprogramação antes de instalar novos arquivos de atualização no cartão de memória ou USB.

OBSERVAÇÃO: Se esta for a primeira vez que está usando seu novo cartão de memória, você precisará formatá-lo antes de salvar qualquer arquivo de atualização nele. Consulte a Seção F, etapas 1-7 para mais instruções sobre este processo.

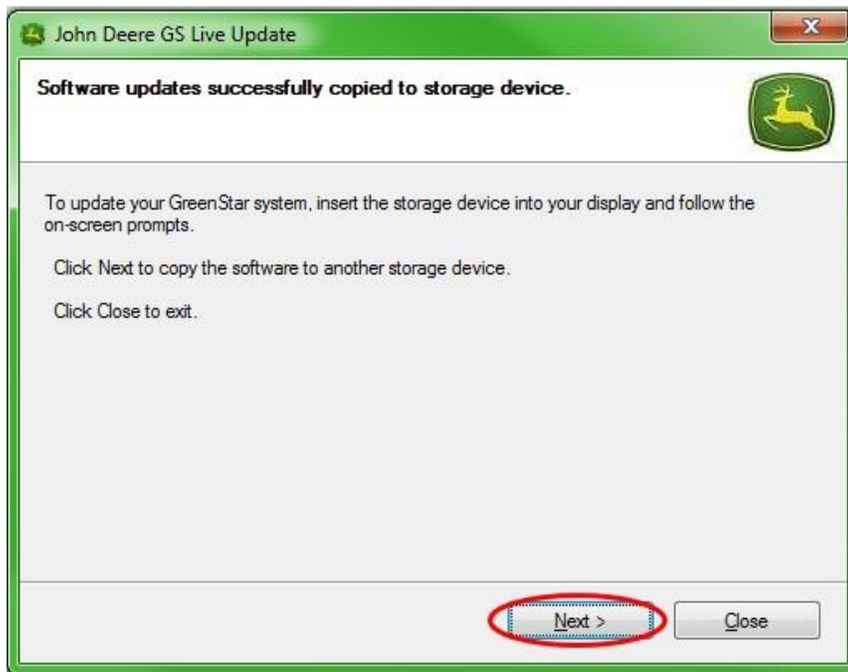
5. Selecione **Copiar** para transferir os arquivos de atualização do Live Update para o seu cartão de memória.



6. Selecione o **Modelo do Monitor** e a **letra da unidade**. Se seu cartão de memória não aparecer, desconecte o leitor do cartão ou o cartão de memória USB e tente outra porta USB, então pressione Atualizar até que ele apareça. Clique em **Copiar Agora** para copiar as atualizações no cartão de memória.



7. Quando a atualização estiver concluída, você verá a seguinte janela. Clique em **Fechar**.



8. Remova o cartão de memória do computador.

Seção C

Monitores GreenStar™ 2 2100 e 2600

O monitor não estará disponível para uso durante as atualizações do software. O tempo de atualização do monitor e de outras unidades de controle é de uma hora ou mais.

IMPORTANTE: Não remova a alimentação chaveada, a alimentação não chaveada ou o cartão flash durante a reprogramação.

1. Insira o cartão compact flash no monitor (com o sistema DESLIGADO).
2. Ligue a chave de ignição na máquina para alimentar o monitor.

OBSERVAÇÃO: O monitor verificará as versões do software do monitor e das unidades de controle aplicáveis conectadas ao sistema e listará as atualizações disponíveis no cartão flash. Se a mensagem não for exibida, faça download a atualização do software e copie-a para o cartão flash novamente.



3. Selecione Cancelar para concluir manualmente as atualizações para o

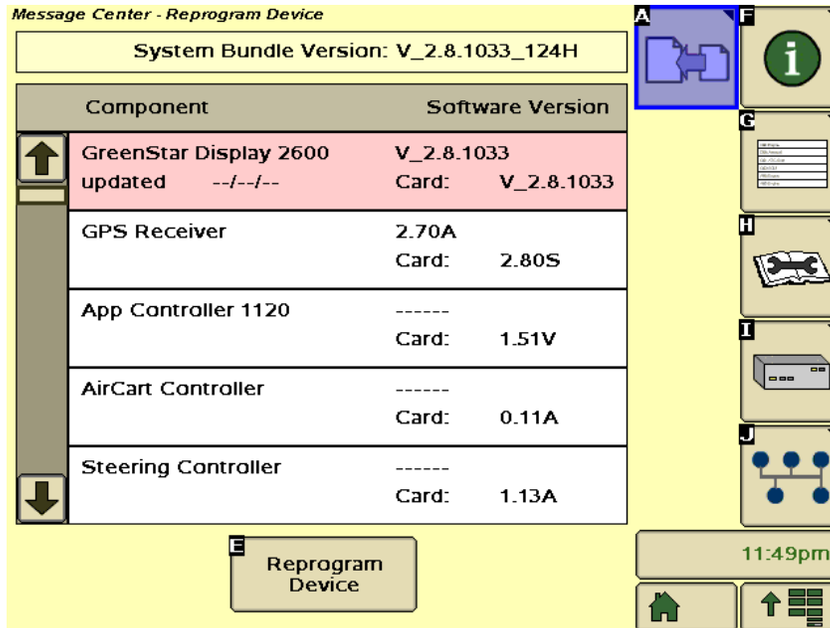


monitor e as unidades de controle .

OBSERVAÇÃO: Não pressione Aceitar se houver uma atualização do monitor. Execute as atualizações do software manualmente seguindo as etapas a seguir.

4. Usando o menu, selecione Central de Mensagens.

5. Selecione a tecla programável "A".



6. Selecione o Monitor GreenStar™ e selecione "E" (Reprogramar Dispositivo).
7. Na caixa suspensa ao lado de Mudar para a versão, selecione a versão mais atual do software.



8. Selecione Aceitar



9. A seguinte mensagem aparecerá quando a atualização estiver concluída:
A atualização foi instalada com sucesso.
10. Repita as etapas 6 a 9 nesta seção para atualizar as unidades de controle individuais.

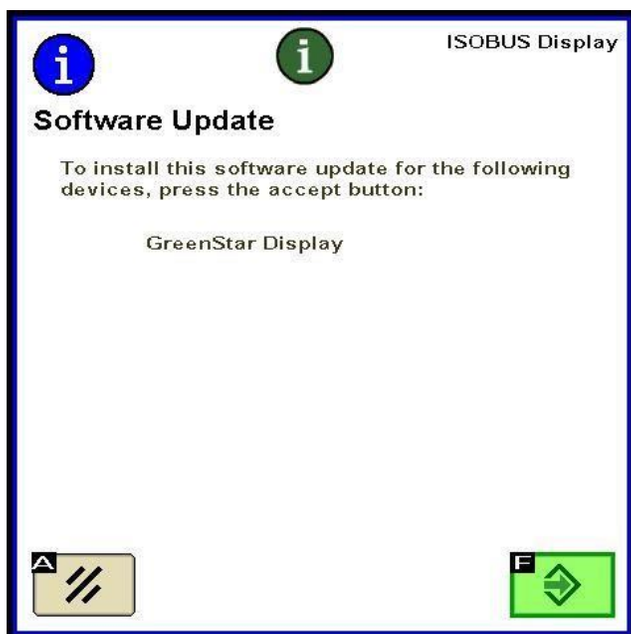
Seção D

Monitor GreenStar™ 2 1800

O monitor verificará as versões do software do monitor e das unidades de controle aplicáveis conectadas ao sistema e listará as atualizações disponíveis na memória USB. Se esta mensagem não for exibida, faça download da atualização do software e copie-a na memória USB novamente. As atualizações da unidade de controle (por exemplo, Receptor StarFire™, etc.) permanecem no dispositivo USB e não são armazenadas no monitor.

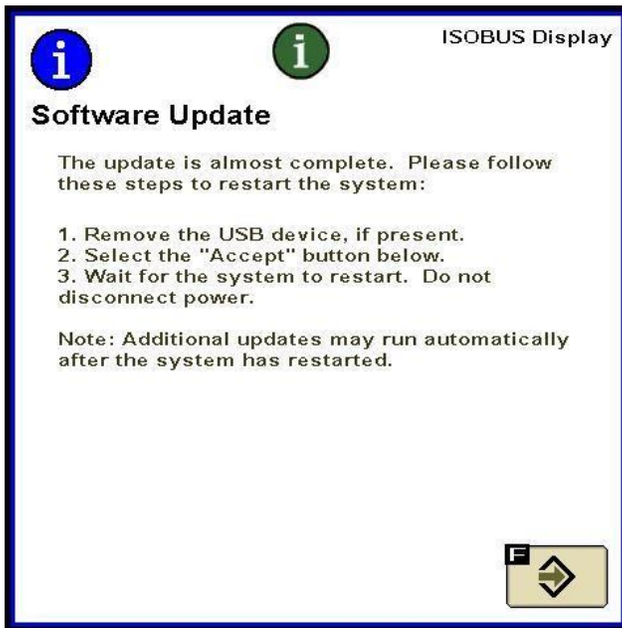
IMPORTANTE: Não remova a alimentação chaveada, a alimentação não chaveada nem o dispositivo de memória USB durante a reprogramação.

1. Insira o dispositivo de memória USB no monitor (com o sistema LIGADO).
2. Uma mensagem de *USB Detectado* aparecerá se o monitor reconhecer o dispositivo USB. Leia e Aceite a mensagem.
3. Selecione Aceitar para atualizar o monitor e todos as unidades de controle listadas.



OBSERVAÇÃO: O monitor não estará disponível para uso durante as atualizações do software. O tempo de atualização do monitor e de outras unidades de controle é de uma hora ou mais.

4. Durante a reprogramação, a seguinte mensagem aparecerá. O monitor se reiniciará e continuará a reprogramação depois que essa mensagem for aceita.



5. Quando a atualização for concluída, uma mensagem com uma Marca de Seleção Verde aparecerá.

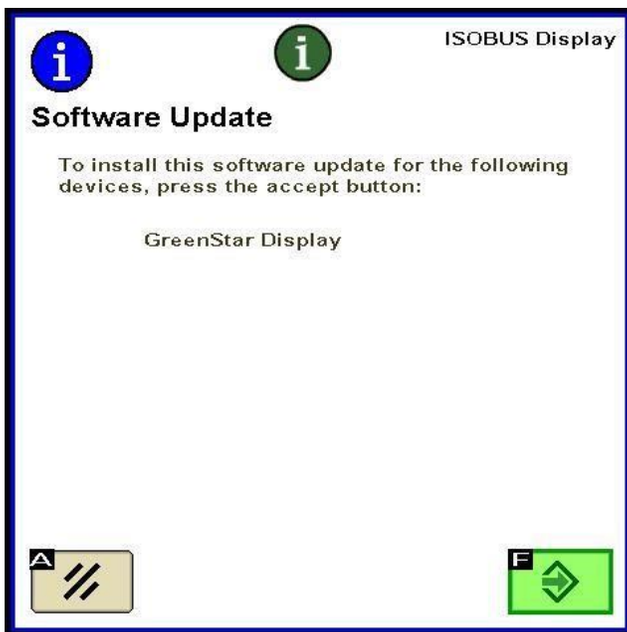
Seção E

Monitor GreenStar™ 3 2630

O monitor verificará as versões do software do monitor e das unidades de controle aplicáveis conectadas ao sistema e listará as atualizações disponíveis na memória USB. Se esta mensagem não for exibida, faça download da atualização do software e copie-a na memória USB novamente. As atualizações da unidade de controle (por exemplo, Receptor StarFire™, etc.) permanecem no dispositivo USB e não são armazenadas no monitor.

IMPORTANTE: Não remova a alimentação chaveada, a alimentação não chaveada nem o dispositivo de memória USB durante a reprogramação.

1. Insira o dispositivo de memória USB no monitor (com o sistema LIGADO).
2. Uma mensagem de *USB Detectado* aparecerá se o monitor reconhecer o dispositivo USB. Leia e Aceite a mensagem.
3. Selecione Aceitar para atualizar o monitor e todos as unidades de controle listadas.



OBSERVAÇÃO: O monitor não estará disponível para uso durante as atualizações do software. O tempo de atualização do monitor e de outras unidades de controle é de uma hora ou mais.

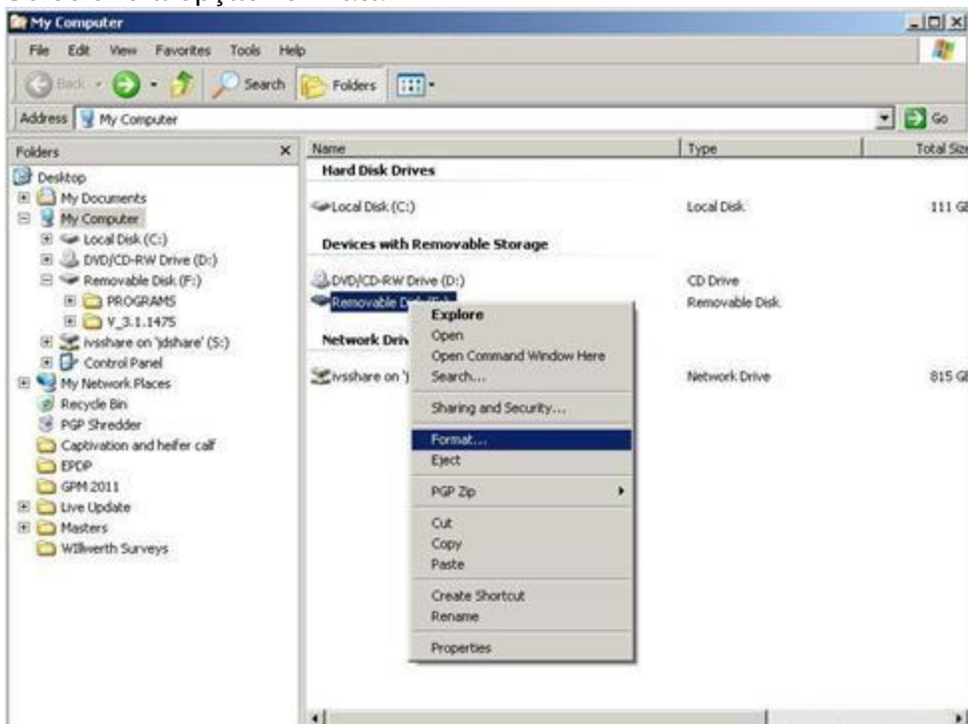
4. Quando a atualização for concluída, uma mensagem com uma Marca de Seleção Verde aparecerá.

Seção F

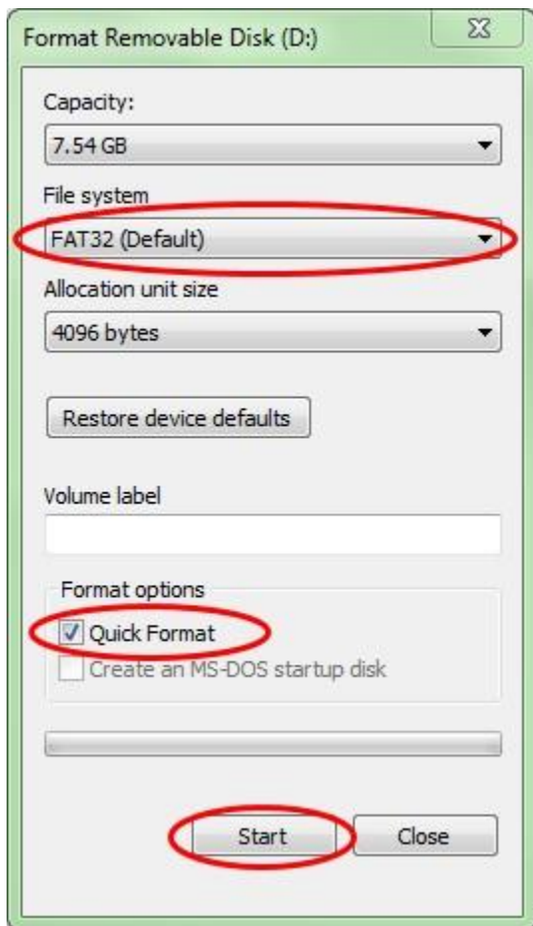
Formatação de um Novo Cartão Compact Flash ou do USB

O monitor verificará as versões do software do monitor e das unidades de controle aplicáveis conectadas ao sistema e listará as atualizações disponíveis na memória USB. Se esta mensagem não for exibida, é necessário verificar qual versão do software está no monitor e cartão de memória.

1. Para formatar um novo cartão de memória ou memória USB, insira o cartão de memória no computador.
2. Abra o ícone Meu Computador na área de trabalho. Isso pode ser listado como Computador para o SO Vista® e Windows® 7.
3. Clique com o botão direito na Letra da Unidade na qual seu cartão de memória está conectado no momento.
4. Selecione a opção **formatar**.



5. Na tela pop-up, altere o Sistema do Arquivo para FAT32, selecione a caixa ao lado de Formatação rápida, e selecione **Iniciar**.



6. Leia a advertência pop-up que aparece na próxima tela e selecione **OK**.



OBSERVAÇÃO: Ao formatar um cartão de memória com dados, esses dados serão excluídos permanentemente durante o processo de formatação. Para evitar perda de dados essenciais, descarregue todos os dados no Apex™ ou salve uma cópia de todo o conteúdo do cartão de memória em outro local.

7. Confirme a mensagem de conclusão da formatação.

Seção G

Remoção de Arquivos do Cartão Compact Flash ou do USB

1. Para remover arquivos do software antigo do seu cartão de memória, insira o cartão de memória no computador.
2. Abra o ícone **Meu Computador** na área de trabalho. Isso pode ser listado como Computador para o SO Vista® e Windows® 7.
3. Abra a Letra da Unidade na qual seu cartão de memória está conectado no momento.
4. Clique com o botão direito na pasta cujo nome começa com "V" seguido de uma série de números. Selecione a opção **Excluir**.
5. Clique com o botão direito na pasta **Programas** e selecione **Excluir**.
6. Clique com o botão direito na pasta **Fontes** e selecione **Excluir**.
7. Clique com o botão direito em **ManifestFile.sdm** e selecione **Excluir**.
8. Clique com o botão direito em **ManifestFile.crc** e selecione **Excluir**.
9. Clique com o botão direito na pasta Arquivos **Flash** e selecione **Excluir**.

Observação: O arquivo **ManifestFile.crc**, a pasta Arquivos **Flash** e a pasta **Fontes** só estarão listados para alguns monitores.

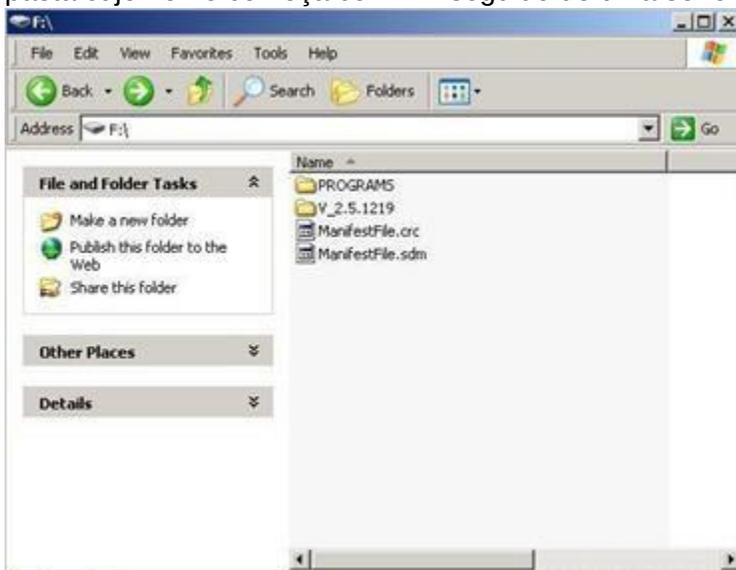
Seção H

Verificação da Versão Atual do Software Instalado

1. Para determinar a versão do software instalado atualmente em um Monitor GreenStar™, selecione **Menu >> Monitor >> Diagnósticos >> Sobre** e consulte o **número de compilação do Software do Aplicativo**.
2. Para determinar a versão do software atualmente carregado no cartão de memória, insira o cartão de memória no computador.
3. Abra o ícone **Meu Computador** na área de trabalho. Isso pode ser listado como Computador para o SO Vista® e Windows® 7.
4. Abra a Letra da Unidade na qual seu cartão de memória está conectado no momento.



5. Haverá vários arquivos/pastas listados na página. Registre o nome completo da pasta cujo nome começa com "V" seguido de uma série de números.



OBSERVAÇÃO: Esse número deve corresponder à versão do software que está atualmente no Live Update da Seção B, Etapa 3. Esse número também deve ser superior à versão atual do software que está atualmente no monitor. Consulte a Seção G, Etapa 1 para mais informações.