

Receptor StarFire™ 7000 e Receptor Integrado

Notas de Versão da Atualização de Software 23-1
6.60T



JOHN DEERE

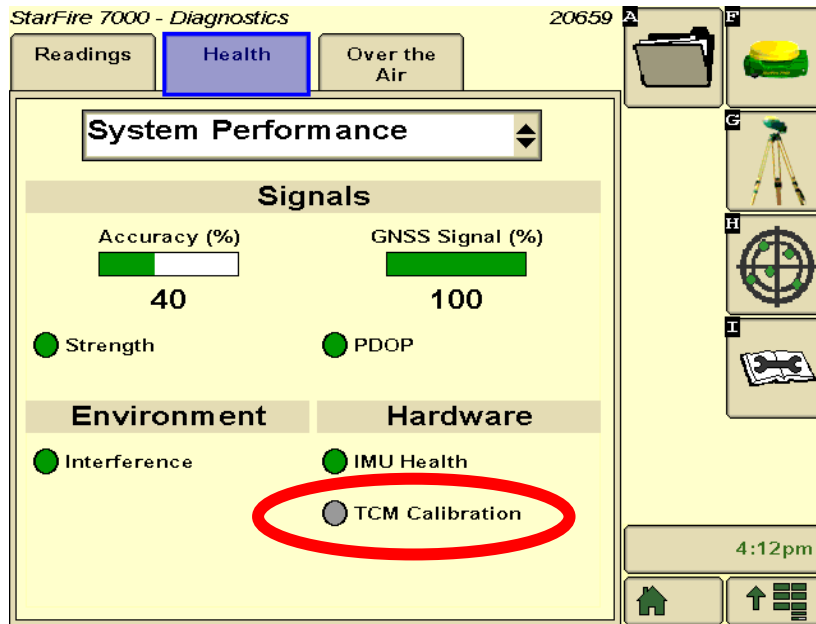
Novos Recursos

Constelações adicionais com acesso de mRTK

Os usuários com acesso de mRTK agora terão a capacidade de utilizar todas as cinco constelações em que o StarFire™ 7000 pode ser usado. Elas são GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou e QZSS. Isso proporcionará um melhor desempenho em termos de tempo de convergência, precisão, disponibilidade e integridade.

Indicador de Qualidade do TCM na Página de Integridade do StarFire™

A página Integridade do StarFire™ agora contém um novo indicador para qualidade de calibração do TCM. A Calibração do TCM em segundo plano comparará a calibração atual com a calibração em segundo plano. A comparação será exibida como indicador colorido na página de Integridade do StarFire™. Este indicador só funcionará quando o TCM tiver sido calibrado pelo método de 2 pontos ou pela calibração avançada do TCM. Após a calibração, o operador precisará realizar várias passagens paralelas (operação em campo) antes que o indicador preencha uma cor identificando se a calibração está boa, marginal ou ruim.



- Cinza - Inicializando
- Verde - Calibração OK
- Amarelo - Calibração Marginal
- Vermelho - Calibração do TCM Ruim, Problema de Calibração do TCM ou TCM Não Calibrado

Vários Erros Resolvidos

Notas de Versão

Estas são as notas de versão do software do Receptor StarFire™ 7000 e do Receptor Integrado StarFire™ 7000. Essas Notas de Versão podem ser encontradas em www.stellarsupport.com. Observação: o uso que você faz do software é regido pelo Contrato de Licença de Usuário Final incluído no software.