

Produktinformationen Monitor FM1000

Die ultimative Präzision für Ihren Traktor und Ihre Anbaugeräte

Der FM-1000™ bietet Ihnen die beste Leistung und Zuverlässigkeit mit dem branchenführenden, integrierten GPS- + GLONASS-Doppelempfänger. Das System FM-1000™ kann alles, was Sie bezüglich Spurführung, Lenkung und Kartierung benötigen, und bietet Ihnen eine Spur-zu-Spur- und Jahr-zu-Jahr-Präzisionsspanne von 20 cm bis 2,5 cm.

GNSS-Doppelempfänger

Zwei GPS-und-GLONASS-Empfänger bieten Ihnen ultimative Genauigkeit für Ihren Traktor und das Anbaugerät, das Sie ziehen, wenn es wirklich darauf ankommt.

Wechseln der Perspektive auf einem großen 30,73-cm-Touchscreen

Beste Sicht auf einem hellen und großen Bildschirm. Umschalten zwischen Draufsicht und 3D-Ansicht oder Vergrößern/Verkleinern durch einfaches Tippen mit dem Finger.

FieldFinder-Technologie

Sie können gespeicherte Felder automatisch finden, wenn Sie sich in der Nähe aufhalten

USB-Flash-Laufwerk

Übertragen Sie die Karten mit dem während des Tages bearbeiteten Bereich einfach per USB-Stick an Ihren PC, um Karten und Berichte auszudrucken. Importieren/ exportieren Sie Felder und Karten mit dem während des Tages bearbeiteten Bereich.

Kartierung/Interne Funkoptionen

Integriertes Funkgerät mit 410 bis 470 MHz für RTK-Genauigkeit.

4 Anschlüsse

CAN/RS232/Video-Eingänge.

GPS-Datenausgabe

Zum Bereitstellen von GPS-Positionsdaten zur Ertragsüberwachung für Ihre Mähdrescher- Anzeige.

TrueGuide: Steuerung von Anbaugeräten

Korrigieren Sie die Position Ihres Traktors, um das Anbaugerät in der Spur zu halten.

8 Spurführungsmuster

Bietet ultimative Spurführungsflexibilität, und ermöglicht Ihnen das Arbeiten in verschiedenen Mustern und Formen, die am besten für die Beschaffenheit und die Konturen des jeweiligen Felds geeignet sind.