

GFX-750

Display-System

Das Display-System PTx Trimble GFX-750™ setzt die Tradition schlanker, leicht zu bedienender Displays von PTx Trimble fort. Es ist leicht zu installieren, und in der Kabine gibt es mit diesem automatischen Führungssystem weniger Störungen. Dank Bluetooth®- und Wi-Fi®-Konnektivität sowie ISOBUS-Kompatibilität können alle landwirtschaftlichen Anwendungen im Jahresverlauf markenunabhängig erledigt werden.



Eigenschaften

- Großes 25,6-cm-HD-Farbdisplay mit Touchscreen
- Android™-basiertes Betriebssystem erlaubt benutzerspezifische Anpassung des Displays an Ihre Arbeitsweise
- Robuste Konstruktion für den täglichen Einsatz auf dem Feld, die auch unter rauen Bedingungen alle Anforderungen erfüllt
- Eine integrierte Kamera mit Unterstützung für zusätzliche externe Kamera
- Einfacher Transfer zwischen Fahrzeugen

Leichte Installation

Von Grund auf platzsparend und für eine schnelle Installation konzipiert, kann das GFX-750-Display mit einer automatischen Spurführung bei den meisten Fahrzeugen in nur einem halben Tag eingebaut werden. Mit manueller Spurführung dauert der Einbau sogar weniger als zwei Stunden und minimiert so teure Stillstandszeiten.

ISOBUS-Kompatibilität

Dank ISOBUS-Kompatibilität arbeitet das GFX-750-Display mit den meisten Traktormarken oder den meisten Herstellern der Arbeitsgeräte in Ihrem Betrieb zusammen. Die Aufgabensteuerung einschließlich der automatischen Teilbreitenschaltung und auch die Dokumentation sind vollständig integriert und über den Arbeitsbildschirm leicht zu verwenden.

Erweiterte Konnektivität

Unser bisher verbindungsfähigstes Display ist fähig zur Hochgeschwindigkeitskommunikation über Wi-Fi Bluetooth, CAN und zum ersten Mal auch über BroadR-Reach® und ermöglicht so eine einfache und schnelle Übermittlung von Daten zwischen Fahrzeugen und Büro. Das Display ist für den Außeneinsatz auf landwirtschaftlichen Fahrzeugen gut gegen Umwelteinflüsse geschützt und mit der Precision-IQ™-Software ausgestattet, die sich direkt mit der PTx Trimble Ag-Software verbinden lässt.

BETRIEBSSYSTEM: ANDROID

Das GFX-750-Display verwendet ein modernes Android-Betriebssystem und bietet so Hochleistung zu einem moderaten Preis. Dank des Systems können Sie Ihr Display an Ihre Arbeitsweise anpassen und jederzeit aufrüsten, wenn Ihre betrieblichen Ansprüche steigen.



GFX-750

Display

Technische Spezifikationen

Auflösung	1280 x 800
Größe (Diagonale)	25,6 cm (10,1 Zoll)
Helligkeit	900 (candela/ m2)
Prozessor	Quad-Core iMx6 PLUS @ 1 GHz
Speicher (eMMC/RAM)	16 GB / 1 GB
Betriebssystem	Android
Internes GNSS	Nein
Abmessungen	L 263 mm × B 182 mm × T 45 mm (an der Anschlussleiste)
Gewicht	2 kg
Schutzart	IP66
Docking-Station	Ja

Kamera

Auflösung (Megapixel)	1,0 MPixel, 720p
-----------------------	------------------

Anschlüsse

Strom/CAN	Deutsch DT15-6p
USB (2 seitlich)	USB 2.0 Typ A (1 Host, 1 OTG)
Wi-Fi integriert	802.11b/g/n (2,4 GHz)
Bluetooth	Bluetooth 4.1



Kontaktieren Sie gleich heute Ihren zugelassenen PTx Trimble-Fachhändler.

PTx Trimble
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
USA
Tel. ++1 720 887 6100
Fax ++1 720 887 6101

© 2025, PTx Trimble LLC. Alle Rechte vorbehalten. PTx und das zugehörige Logo sind Marken der AGCO Corporation und werden unter Lizenz verwendet. Trimble, das Globus- & Dreieck-Logo, GFX-750 und Precision-IQ sind Marken von Trimble Inc. und werden unter Lizenz von PTx Trimble verwendet. Die Bluetooth-Wortmarke und die Bluetooth-Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch PTx Trimble erfolgt unter Lizenz. Google, Google Play, Android und andere Marken sind Marken von Google LLC. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. PN 022503-2094-de-DE (03/25)



PTx Trimble

ptxtrimble.com