

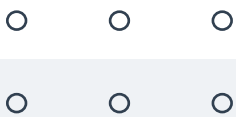
GFX-1060

Display

Het GFX-1060™ display is het nieuwste 25,6 cm Android™ gebaseerde display van Trimble Agriculture, voor het instellen en uitvoeren van al het werk in het veld met behulp van de Precision-IQ™ veldapplicatie. Met een snellere verwerking, groter geheugen en meer opslagcapaciteit maakt dit display het uitvoeren van zelfs de meest complexe taken eenvoudig.

Belangrijkste voordelen

- Snel en betrouwbaar beheren van uiteenlopende werkzaamheden
- Eenvoudig te gebruiken, met een korte leercurve voor nieuwe gebruikers
- Maximale compatibiliteit en uitwisselbaarheid
- Data draadloos delen binnen uw bedrijf
- Modulaire technologie die naar behoefte kan meegroeien
- Gecombineerd met de NAV-900 geleidingsregeling werkt u met de hogere efficiëntie, precisie en winstgevendheid die de nieuwste precisielandbouw technologie met zich meebrengt



Makkelijk te gebruiken

Bereik een hogere efficiëntie van uw activiteiten dankzij het vertrouwde Android besturingssysteem en de Precision-IQ interface. Het display wordt eenvoudig en met minimale bekabeling in de cabine geïnstalleerd – het kan direct de plaats van eerdere GFX-serie displays innemen – en wordt moeiteloos tussen voertuigen uitgewisseld dankzij de snelwissels, zodat gebruikers snel aan het werk kunnen.

Betrouwbaar

Vertrouw op de solide constructie van de GFX displays voor vrijwel alle werkzaamheden op het bedrijf. Wanneer er werk moet worden uitgevoerd, bij dag

of nacht, het GFX-1060 display is altijd beschikbaar, met minimaal onderhoud of uitval. Het is bestand tegen veeleisende omstandigheden en gebouwd met een hoge IP-classificatie voor bestendigheid tegen schokken, trillingen, stof en regen.

Flexibel

Het GFX-1060 display is speciaal ontworpen voor bedrijven met een gemengde vloot, waarvan er veel zijn. Het is makkelijk uit te wisselen tussen verschillende merken voertuigen en werktuigen, o.a. met ISOBUS werktuigbediening. Het is te combineren met de geavanceerde NAV-900 ontvanger, of de voordelige NAV-500™

ontvanger. De functionaliteit kan worden uitgebreid, gemixt en gecombineerd voor het budget, de workflows en operationele vereisten van ieder bedrijf.

Verbonden

Snel en makkelijk data binnen het gehele bedrijf delen met AutoSync™ en het verzenden van werkorders – via de nieuwste Wi-Fi en Bluetooth® technologie – en ervoor zorgen dat werktuigen en veldwerk op elkaar afgestemd zijn en correct werken met behulp van geavanceerde CANbus ondersteuning voor voertuig- en werktuiganalyse.

GFX-1060

Display

Technisch	
Voeding	Ingangsspanning/-stroom: 9 – 16 VDC, 5 A max. Uitgangsspanning/-stroom: 12 V nominaal, 2,5 A max.
Processor (CPU)	Quad-Core iMx8PLUS 1x Cortex A72 met 1,6 GHz 4x Cortex A53 met 1,2 GHz
Opslag (eMMC/RAM)	32 GB/4 GB
Besturingssysteem	Android 9.0
Wi-Fi	Geïntegreerd 802.11b/g/n/ac (2,4 en 5 GHz)
Bluetooth	Bluetooth 5
BroadR-Reach (Ethernet)	Zenden en ontvangen 100 Mbps
Coprocessor (veiligheid)	Coprocessor (STM32F205VE)
Schokken en trillingen	
Vallen	ISO 16750-3
Schokken	ISO 15003
Trillingen	ISO 15003
Mechanisch	
Afmetingen	L 268,75 mm x B 186,9 mm x D 49,5 mm (bij aansluitingenband)
Gewicht	2,0 kg
Bevestiging	RAM – 1,5" kogel
Vaste toetsen	Alleen aan/uit toets
Luidspreker	Geïntegreerde Multi Tone Speaker x 2
Camera voorzijde	
Type	Laag lichtniveau, kleur
Resolutie	1,0 M pixels, 720 p

Behuizing	
Materiaal	Gegoten aluminium met RVS bevestigingsschroeven
Beschermingsgraad	IP66
Temperatuur	
Gebruik	-20 °C tot +70 °C
Bewaren	-40 °C tot +85 °C
LCD display	
Afmetingen	25,6 cm nominaal Kleur
Touchscreen	Geprojecteerd capaciteif (optische hechting)
Resolutie	1280 x 800
Helderheid	900 nits max.
Verlichting	Dimbaar
Coatings	Anti-vingerafdruk
Aansluitingen	
Voeding/CAN	Deutsch DT15-6p
USB (2 aan zijkant)	USB 2.0 Type A (1 Host, 1 OTG)
BroadR-Reach/voeding (GNSS I)	M12 D-code vrouwtje 4-polig (zwarte inzet)
Uitbreiding (I) (RS-232, 2 I/O)	M12 B-code vrouwtje 5-polig (blauwe inzet) (werkt. hef, radar uit, of video in) (PAL/NTSC)
Uitbreiding (II) (2 I/O CAN)	M16 vrouwtje 8-polig (zwarte inzet) (werkt. hef, radar uit, of video in) (PAL/NTSC) CANx2



Neem vandaag nog contact op met uw Trimble Ag dealer

TRIMBLE
AGRICULTURE DIVISION
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
USA
Tel. +1-720-887-6100
Fax +1-720-887-6101

TRIMBLE INC.
Hoofdvestiging
935 Stewart Drive
Sunnyvale, CA 94085
USA
Tel. +1-408-481-8000
Fax +1-408-481-7740

EUROPA
Trimble GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
DUITSLAND
Tel. +49-6142-2100-226
Fax +49-6142-2100-140