

# TEKNOLOGIA JOKA TYÖSKENTELEE YHTÄ KOVASTI KUIN SINÄ.

Nyt saatavilla

UUSI

**GFX-1260™**

30 cm:n näyttö

**GFX-1060™**

25 cm:n näyttö

**GFX-350™**

17 cm:n näyttö

 **Trimble.**

# Tehty työskentelemään **kanssasi**

Maanviljely on kovaa työtä — siitä ei ole epäilystäkään. Siksi Trimble tarjoaa täyden valikoiman Android™-pohjaisia GFX-näyttöjä: **GFX-350**-, **GFX-1060**- ja **GFX-1260-näytöt**.

GFX-näyttömme on suunniteltu työskentelemään yhtä kovasti kuin sinä. Niiden etuja ovat:



## **Suorituskyky**

Teho, nopeus ja yhdistettävyyys, joita monenlaisten peltotöiden hoitaminen edellyttää



## **Yksinkertaisuus**

Paranna työsi tehokkuutta helppokäyttöisellä näytöllä, jonka voi nopeasti siirtää ajoneuvosta toiseen



## **Luotettavuus**

GFX-näyttö toimii ankarissakin oloissa, vuorokaudenajasta riippumatta, maksimoiden työsaavutuksesi



## **Joustavuus**

GFX-näytöt mukautuvat tilasi erilaisiin tarpeisiin liittyen näytön kokoon, työlaitteiden yhteensopivuuteen ja ajoneuvovalikoimaan



## **Skaalautuvuus**

Valmisteletilasi tulevaisuutta varten laajoilla yhdistelymahdollisuuksilla tarjoavalla modulaarisella tekniikalla, joka on suunniteltu kasvamaan toimintasi mukana

Ota yhteyttä jälleenmyyjäsi tai käy osoitteessa **agriculture.trimble.com** tutustumassa tarkemmin Trimblen GFX-näyttöperheeseen ja suunnittelemassa tilallesi parhaiten sopiva täsmäviljelyratkaisu.



# Miksi kannattaa valita **GFX-näyttö**?

Trimblen innovatiiviseen, käyttäjäystävälliseen tekniikkaan perustuvat GFX-näytöt tekevät täsmäviljelystä helpompaa kuin koskaan aiemmin.

📍 **Lyhennä oppimiskäyrää ja pääse nopeasti työn pariin**  
Tutun Precision-IQ™-alustamme ja Android-pohjaisen käyttöjärjestelmämme ansiosta tiimisi oppii täsmäviljelytekniikan käytön nopeasti.

📍 **Hoida monenlaiset maataloustyöt luottavaisin mielin**  
Tehokkaat lataus- ja käsittelynopeudet takaavat, että GFX-näyttösi täyttää käyttötarpeesi, mukaan lukien erityisen tietointensiiviset tarpeet.

📍 **Optimoi tietojen keruu ja jakaminen**  
AutoSync™, Work Orders ja muut työkalumme varmistavat, että koko tiimisi toimii samoilla tiedoilla ja ohjeilla. Parannettu CAN-väylätuki laiteanalytiikalle puolestaan huolehtii kaluston toimintakunnosta.

📍 **Yhteensopiva lähes kaikkien laitteiden kanssa**  
Paranna koko kalustosi tarkkuutta merkistä ja mallista riippumatta ja siirrä näyttöjä helposti ajoneuvosta toiseen käyttötarpeiden ja vuodenaikojen vaihtuessa.

📍 **Tee toiminnastasi tulevaisuudenkestävää**  
GFX-näytöt skaalautuvat helposti, joten voit vaivatta päivittää näyttösi kokoa sekä paikannus- ja ohjausjärjestelmiä ja laajentaa työlaitteidesi valikoimaa.



**GFX-350-näyttö**  
17 cm:n näyttö

**GFX-1060-näyttö**  
25 cm:n näyttö

**GFX-1260-näyttö**  
30 cm:n näyttö

# Täsmäviljely on helpompaa tarjoamillamme työkaluilla

Trimblen GFX-näytöt tarjoavat helppokäyttöisen järjestelmän tarkkuutta vaativien GNSS-satelliittipaikannus toimintojen suorittamiseen sekä joukon vaihtoehtoja työlaitteiden ja levitettävien materiaalien ohjaukseen.

Valitsemalla GFX-näytöt:

- ✓ Säätät aikaa
- ✓ Parannat tuottavuutta
- ✓ Teet tietoon perustuvia päätöksiä
- ✓ Maksimoit voitot

”Kun viljelijä istuu GFX-1260-näytön eteen ja huomaa, kuinka nopea ja puhdas se on ja kuinka helppo sitä on siirrellä, hän ymmärtää sen olevan **yksi niistä näytöistä, jotka maksavat itsensä takaisin.**”

Scott Seus | Seus Family Farms, Tulelake, CA, Yhdysvallat



# Suunnittele **tilallesi** **sopiva ratkaisu**

Trimblen täsmäviljelyratkaisujen avulla voit helposti lisätä tarkkuutta ja tehokkuutta työhösi. Paikallinen jälleenmyyjäsi auttaa sinua löytämään tarpeitasi parhaiten vastaavan laitteisto-, ohjelmisto- ja paikannusvaihtoehtojen yhdistelmän.



## Sentintasoista tarkkuutta heti käyttöösi

Jokaiseen NAV-900-opastusohjaimen hankintaan sisältyy nyt **Trimblen johtava CenterPoint® RTX -korjaussignaali palvelu** ensimmäiseksi vuodeksi, mikä auttaa sinua maksimoimaan täsmäviljelytekniikkaan tekemäsi investoinnin hyödyt.

GFX-näytön kohokohtat:

- Useita näyttöjen kokovaihtoehtoja
- Precision-IQ-käyttäjärjestelmä
- Yhteensopiva NAV-500™- ja NAV-900- opastusohjainten kanssa
- Field-IQ™ -ohjausjärjestelmä materiaalien levitykseen, ISOBUS ja TUVR-/sarjaprotokollatoiminnot
- Valikoima vaihtoehtoja syöttökanaville ja lohko-ohjausta varten
- Bluetooth® ja Wi-Fi- valmius
- TeamViewer-tukikanava

**GFX-1260**  
30 cm:n näyttö



**GFX-1060**  
25 cm:n näyttö



**GFX-350**  
17 cm:n näyttö



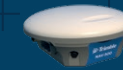
■ NAV-900



■ Autopilot™



■ ISO



■ NAV-500



■ Autopilot  
motordrive



■ Field-IQ

■ TUVR/  
sarjaprotokolla



EZ-Pilot®  
Pro



EZ-Steer®

Nimi

Sähköposti

Puhelin

# Paranna **työsi tuottavuutta**

Trimblen GFX-näytöt yhdellä silmäyksellä

**GFX-1260** 30 cm:n näyttö



**GFX-1060** 25 cm:n näyttö



**GFX-350** 17 cm:n näyttö



	GFX-1260	GFX-1060	GFX-350
Näytön koko	30,7 cm (12,1")	25,6 cm (10.1")	17,1 cm (7")
Tallennustila	32 Gt	32 Gt	16 Gt
RAM-muisti	4 Gt	4 Gt	1 Gt
USB-portit	2	2	1
CAN-väyläportit	3	3	1
Ulkoisen kameran tuki	2	2	1
Bluetooth ja Wi-Fi	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kotelon materiaali	Valualumiini	Valualumiini	Muoviyhdiste
TeamViewer-etäohjaus	Vakiona	Vakiona	Vakiona
AutoSync-ominaisuus	Saatavilla	Saatavilla	Saatavilla
Work Orders	Saatavilla	Saatavilla	Saatavilla
ISOBUS UT ja TC	Saatavilla	Saatavilla	Saatavilla

# Räätälöidyt suositukset ovat vain napsautuksen päässä

Selvitä mitkä Trimble-ratkaisut sopivat parhaiten tilallesi lataamalla FAST-sovellus – Flexible Agriculture Solutions by Trimble. Vastaa muutama kysymykseen, ja sovellus ehdottaa käyttötarpeidesi mukaan räätälöityä täsmäviljelytyökalujen yhdistelmää.

FAST-sovelluksen voi ladata osoitteesta [ag.trimble.com/fastapp](https://ag.trimble.com/fastapp) sekä iOS- ja Android-sovelluskaupoista.



Lataa  
FAST-sovellus  
täältä:



© 2022, Trimble Inc. Kaikki oikeudet pidätetään. Trimble, maapallo- ja kolmiologo, CenterPoint, EZ-Pilot ja EZ-Steer ovat Trimble Inc:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Autopilot, AutoSync, Field-IQ, GFX-350, GFX-1060, GFX-1260, NAV-500 ja Precision-IQ ovat Trimble Inc:n tavaramerkkejä. Android on Google LLC:n tavaramerkki. Bluetooth-sanamerkin ja -logojen omistaja on Bluetooth SIG, Inc., ja Trimble Inc. käyttää niitä lisenssillä. Kaikki muut tavaramerkit ovat vastaavien omistajiensa omaisuutta. PN 022503-1992-fi-FI (08/22)



 **Trimble**

