

**TECHNOLOGIE,  
KTERÁ PRACUJE  
STEJNĚ TVRDĚ  
JAKO VY.**

Nyní k dispozici

NOVÝ

**GFX-1260™**  
30 cm obrazovka

**GFX-1060™**  
25 cm obrazovka

**GFX-350™**  
17 cm obrazovka

 **Trimble.**

# Stvořeno pro **Vaši snazší práci**

Zemědělství je náročná práce – o tom není pochyb. Společnost Trimble Vám s potěšením představuje kompletní řadu displejů GFX na platformě Android™: **GFX-350, GFX-1060** a **GFX-1260**.

Naše displeje GFX jsou navrženy tak, aby pracovaly stejně tvrdě jako Vy. Nabízí:



## **Výkon**

Spolehněte se na výkon, rychlost a možnosti připojení, které potřebujete při celé řadě činností na poli



## **Jednoduchost**

Zlepšete efektivitu práce pomocí displeje, který se snadno používá a přenáší mezi vozidly



## **Spolehlivost**

Můžete se spolehnout, že displej GFX bude fungovat i v těch nejnáročnějších prostředích, ve dne v noci, čímž Vám umožní maximálně využít pracovní dobu



## **Flexibilitu**

Displeje GFX jsou uzpůsobeny potřebám farmaření s ohledem na preferovanou velikost, kompatibilitu s nářadím, ale i využitím v různých vozidlech



## **Přizpůsobení**

Připravte svoji farmu na budoucnost díky modulární technologii umožňující rozličné kombinace přístrojů a postupné modernizace dle rostoucích potřeb Vaší činnosti

Chcete-li se dozvědět více o řadě displejů GFX od společnosti Trimble, kontaktujte svého lokálního distributora nebo navštivte web **[agriculture.trimble.com](http://agriculture.trimble.com)** a zvolte si přesné řešení, které nejlépe vyhoví potřebám Vaší farmy.





# Proč si vybrat **displej GFX?**

Displeje GFX pokračují v historii inovativní a uživatelsky přívětivé zemědělské technologie značky Trimble, která výrazně a dosud nevídaně usnadňuje zvýšení přesnosti Vaší činnosti na poli.

## **Kratší cyklus učení a rychlejší zahájení práce**

Naše známá platforma Precision-IQ™ postavená na operačním systému Android usnadňuje vašemu týmu naučit se zacházet s přesnou technologií a správně ji používat.

## **Zvládne celé řady polních prací s naprostou jistotou**

Výkonné načítání a vysoké rychlosti zpracování znamenají, že se na displej GFX můžete spolehnout co do provozních potřeb včetně operací, které jsou extrémně citlivé na data.

## **Optimalizace sběru a sdílení dat**

Nástroje jako AutoSync™ a vzdálený Work Orders zajišťují soulad ve Vašem týmu, zatímco vylepšená podpora sběrnice CAN pro analýzu vybavení zajišťuje přesnost práce vašeho vozového parku.

## **Poznejte kompatibilitu s prakticky každým vybavením**

Zvyšte přesnost celého Vašeho vozového parku bez ohledu na značku či model a snadno displeje přenášejte mezi vozidly dle provozních či sezónních potřeb.

## **Optimální řešení i do budoucna**

Displeje GFX lze snadno modernizovat a přizpůsobit, takže můžete bez problémů změnit velikost obrazovky, či rozšířit systém polohování a navádění nebo řešení přizpůsobit potřebám Vašeho nářadí.



Displej **GFX-350**  
s úhlopříčkou 17 cm

Displej **GFX-1060**  
s úhlopříčkou 25 cm

Displej **GFX-1260**  
s úhlopříčkou 30 cm

# Snazší a přesnější zemědělství— **to je to, co děláme**

Displeje GFX od společnosti Trimble poskytují snadno ovladatelný a vysoce přesný GNSS systém a navíc sadu doplňků pro ovládání nářadí a vstupů.

Zvolte si displeje GFX a:

✓ Šetřete čas

✓ Zvyšte svoji produktivitu

✓ Rozhodujte se na základě dat

✓ Maximalizujte zisky

„Jakmile se jednou jako farmář posadíte za displej GFX-1260 a poznáte, jak rychle a přesně se s ním dá pracovat, **uvědomíte si, že je to jeden z těch displejů, který se rozhodně vyplatí.**“

Scott Seus | Seus Family Farms, Tulelake, Kalifornie



# Zvolte si řešení, které odpovídá Vaší farmě

Řada přesných řešení Trimble Vám usnadňuje zvýšení přesnosti a účinnosti Vaší práce. Ohledně volby nejlepší kombinace hardwaru, softwaru a řešení pro Vaše potřeby se poraďte s lokálním distributorem.



## Centimetrová přesnost přímo z výroby

Součástí každého nového nákupu naváděcího kontroleru NAV-900 je nyní na první rok **korekční signál RTX CenterPoint®**, který Vám pomůže maximálně využít Vaší investici do technologie přesného zemědělství.

Hlavní výhody displejů GFX:

- Na výběr několik velikostí obrazovky
- Operační systém Precision-IQ
- Kompatibilní s naváděcími kontrolery NAV-500™ a NAV-900
- Systém řízení sekcí a dávkování Field-IQ™, sběrnice ISOBUS a TUVR/sériová komunikace
- Řada doplňků pro dostupné vstupní kanály a ovládané sekce
- Připojení Bluetooth® a Wi-Fi
- Vylepšená podpora pomocí softwaru TeamViewer

**GFX-1260**  
30 cm obrazovka



**GFX-1060**  
25 cm obrazovka



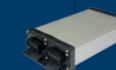
**GFX-350**  
17 cm obrazovka



■ NAV-900



■ Autopilot™



■ ISO



■ NAV-500



■ Autopilot Motor Drive



■ Field-IQ

■ TUVR/Sériové rozhraní



EZ-Pilot® Pro



EZ-Steer®

# Zjednodušte si **svou práci**

Displeje GFX Trimble – přehled

**Displej GFX-1260** s úhlopříčkou 30 cm



**Displej GFX-1060** s úhlopříčkou 25 cm



**Displej GFX-350** s úhlopříčkou 17 cm



	GFX-1260	GFX-1060	GFX-350
Velikost obrazovky	30,7 cm	25,6 cm	17,1 cm
Úložiště	32 GB	32 GB	16 GB
RAM	4 GB	4 GB	1 GB
Porty USB	2	2	1
Porty sběrnice CAN	3	3	1
Podpora externí kamery	2	2	1
Bluetooth a Wi-Fi	Ano	Ano	Ano
Materiál pouzdra	Hliníková slitina	Hliníková slitina	Plast
Vzdálené ovládání přes TeamViewer	Standardně	Standardně	Standardně
Funkce AutoSync	Volitelně	Volitelně	Volitelně
Work Orders	Volitelně	Volitelně	Volitelně
ISOBUS UT a TC	Volitelně	Volitelně	Volitelně



# Doporučení šitá na míru— stačí jen kliknout

Chcete-li zjistit, která technologie Trimble je pro vaši farmu nejlepší, stáhněte si aplikaci FAST – Flexible Agriculture Solutions by Trimble (Flexibilní zemědělská řešení od společnosti Trimble). Odpovězte na několik krátkých otázek a aplikace vám vygeneruje na míru šitou kombinaci přesných nástrojů určených pro vaše konkrétní provozní potřeby.

Aplikace FAST je k dispozici na adrese [ag.trimble.com/fastapp](https://ag.trimble.com/fastapp), ale také v nabídce aplikací pro mobilní zařízení iOS a Android.



Stáhněte si aplikaci  
FAST zde:



 **Trimble** Agriculture  
Snazší a přesnější zemědělství!

© 2022, Trimble Inc. Všechna práva vyhrazena. Název Trimble, logo glóbu a trojúhelníku, CenterPoint, EZ-Pilot a EZ-Steer jsou ochranné známky společnosti Trimble Inc. registrované ve Spojených státech amerických a dalších zemích. Autopilot, Field-IQ, GFX-350, GFX-1060, GFX-1260, NAV-500 a Precision-IQ jsou ochranné známky společnosti Trimble Inc. Android je ochranná známka společnosti Google LLC. Slovo a logo Bluetooth jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc., a jakékoliv použití těchto známek společností Trimble Inc. podléhá licenci. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků. PN 022503-1992-cs-CZ (08/22)



 **Trimble**

