

# EN ZORLU KOŞULLARDA ÇALIŞAN TEKNOLOJİ



YENİ



Karşınızda

**GFX-1260™**  
30 cm ekran

 **Trimble**

# Yaptığınız iş için yaratıldı

Hiç şüphe yok ki çiftçilik zordur. Bu nedenle Trimble, Android™ tabanlı GFX ekran ailemize en yeni üyemizi eklemekten heyecan duyar: **GFX-1260** ekran.

Bu 30,7 santimetre büyüklüğündeki ekran, en zorlu koşullarda çalışacak şekilde tasarlandı ve sizlere şunları sunuyor:



## Performans

Birçok tarla içi görevi yerine getirmek için gereken güce, hız ve bağlantıya sahip olduğunuza güvenin



## Basitlik

Kullanımı ve araçlar arasında aktarılması kolay bir ekranla operasyonel verimliliği artırın



## Güvenilirlik

GFX ekranınızın gece veya gündüz en zorlu ortamlarda çalışarak çalışma saatlerinizi maksimum düzeye çıkaracağına güvenin



## Esneklik

GFX ekranlar ekran boyutu tercihi, ekipman uyumluluğu ve farklı araçlarda kullanılabilirliği ile çiftliğinizin ihtiyaçlarına uyarlanabilir



## Ölçeklendirilebilirlik

Operasyonunuzla birlikte büyümek üzere tasarlanmış modüler "karıştır-eşleştir" teknolojisi ile çiftliğinizi geleceğe hazırlayın

Trimble GFX ailesi ekranlar hakkında daha fazla bilgi almak ve çiftliğinize en uygun hassas çözümü tasarlamak için yerel bayinizle görüşün veya [agriculture.trimble.com](https://agriculture.trimble.com) adresini ziyaret edin.



# Neden **GFX-1260 ekranı** seçmelisiniz?

GFX-1260 ekran, Trimble'in yenilikçi, kullanıcı dostu teknoloji geçmişine dayalıdır. Gelişmiş işlemci gücü, daha büyük bellek ve depolama kapasitesiyle bu sağlam ekran, büyük ölçekli hassas ekim uygulamalarında her türlü tarla operasyonun detaylarının yönetilmesinde önemli bir yer tutar.

## Öğrenme zamanınızı kısaltın ve hızla işe başlayın

Tanıdık Precision-IQ™ platformumuz ve Android tabanlı işletim sistemimiz, ekibinizin hassas teknolojiyi öğrenmesini ve kullanmasını kolaylaştırır.

## Sanal olarak tüm ekipmanlarla uyumluluğu deneyimleyin

Marka veya modelden bağımsız olarak tüm filonuzun hassasiyetini artırın ve operasyonel veya mevsimsel ihtiyaçlara göre ekranları araçlar arasında kolayca aktarın.

## Çok çeşitli çiftçilik faaliyetlerini güvenle yerine getirin

Güçlü yükleme ve işleme hızları, özellikle veri açısından yoğun olanlar dahil olmak üzere operasyonel ihtiyaçlarınızı karşılamak için GFX ekranınıza güvenebileceğiniz anlamına gelir.

## Operasyonunuzu geleceğe hazır hale getirin

GFX ekranları kolayca ölçeklenir ve uyarlanır, böylece ekran boyutunuz, konumlandırma ve dümenleme sistemleriniz veya genişletilmiş ekipman ihtiyaçlarınız için sorunsuz güncellemeler yapabilirsiniz.

## Veri toplama ve paylaşımını optimize edin

AutoSync™ ve Uzak Çalışma Sıraları gibi araçlar ekibinizin uyumlu olmasını sağlarken, ekipman analitiği için gelişmiş CAN bus desteği filonuzun düzgün çalışmasını sağlar.



**GFX-1260** Ekran  
30 cm ekran

# Hassasiyet ile Daha Kolay Tarım— işte bizim yaptığımız şey.

**GFX-1260** ekran—benzerleriyle birlikte: **GFX-350™** ve **GFX-1060™** ekranlar—yüksek doğrulukta GNSS operasyonları sağlamak için kolay kullanımlı bir sistemin yanı sıra ekipman ve girdi kontrolü seçenekleri paketi sunar.

GFX ekranları seçerek:

- ✓ zamandan tasarruf edin
- ✓ Üretkenliği artırın
- ✓ Veriye dayalı kararlar verin
- ✓ Kazancı maksimize edin

“Bugün bu tür bir teknolojiye sahip olmamızın bize zaman kazandırdığı bir gerçek. **Daha fazla tarla yerini işleyebilmemiz ve** bunu verimli bir şekilde yapabileceğimize dair **kendimize güvenmemizi de sağlıyor.**”

Scott Seus | Seus Family Farms, Tulelake, CA



# Çiftliğinize uygun çözümü tasarlayın

**GFX-1260** ekran, operasyonunuza doğruluk ve verimlilik katarak en karmaşık çiftlik iş akışlarının bile üstesinden gelmeyi kolaylaştırır. İhtiyaçlarınıza uygun en iyi donanım, yazılım ve konumlandırma seçeneği kombinasyonunu belirlemek için yerel bayinizle görüşün.



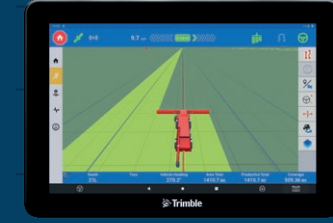
## Kullanıma hazır santimetre seviyesinde doğruluk

Şimdi her yeni NAV-900 navigasyon kontrol ünitesi satın alışınızda, ilk yıl boyunca **Trimble'in lider CenterPoint® RTX düzeltme hizmeti** beraberinde veriliyor. Böylece hassas tarım teknolojisine yaptığınız yatırımdan en iyi şekilde yararlanabilirsiniz.

GFX-1260 ekranın öne çıkan özellikleri:

- Sezgisel kullanıcı arayüzü
- NAV-500™ ve NAV-900 navigasyon kontrol üniteleri ile uyumlu
- Field-IQ™ ürün girdi kontrol sistemi, ISOBUS ve TUVR/Seri işlevsellik
- ISOBUS Evrensel Terminal ve Görev Denetleyicisini destekler
- Field-IQ ile 6 ürün girdi kanalı ve 48 kontrollü bölüm
- AutoSync (otomatik senkronizasyon), İş Emirleri ve Otomatik Ekipman Algılama aparatı
- Son teknoloji Bluetooth® ve Wi-Fi özellikleri
- Gelişmiş destek için TeamViewer

**GFX-1260**  
30 cm ekran



■ NAV-900



■ Autopilot™



■ ISO



■ NAV-500



■ Otomatik Pilot Motor Tahrığı



■ Field-IQ

■ TUVR/Seri



EZ-Pilot® Pro



EZ-Steer®

Adı

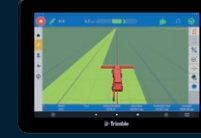
E-posta

Telefon

# Çalışma şeklinizi iyileştirin

Bir bakışta Trimble GFX ekranlar

**GFX-1260** 30 cm ekran



	GFX-1260	GFX-1060	GFX-350
Ekran Boyutu	30.7 cm	25.6 cm	17.1 cm
Depolama Aygıtı	32 GB	32 GB	16 GB
RAM	4 GB	4 GB	1 GB
USB Bağlantı Noktaları	2	2	1
CANbus Bağlantı Noktaları	3	3	1
Harici Kamera Desteği	2	2	1
Bluetooth ve Wi-Fi	Evet	Evet	Evet
Gövde Materyali	Dökme Alüminyum	Dökme Alüminyum	Plastik Bileşik
TeamViewer Uzaktan Denetim	Standart	Standart	Standart
Oto. Senkr. Özelliği	Seçenek	Seçenek	Seçenek
İş Emirleri	Seçenek	Seçenek	Seçenek
ISOBUS UT & TC	Seçenek	Seçenek	Seçenek

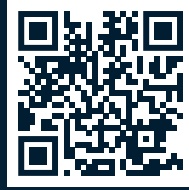
# Kişiye özel öneriler – tek tıkla karşınızda

Hangi Trimble teknolojisinin çiftliğinize en uygun olduğunu keşfetmek için Trimble'in Esnek Tarım Çözümleri uygulaması FAST'i indirin. Kısa birkaç soruyu yanıtladığınızda, uygulama, operasyonunuzun ihtiyaçlarına uyacak şekilde tasarlanmış hassas tarım araçlarından size özel bir çözüm sunacaktır.

FAST uygulamasına [ag.trimble.com/fastapp](https://ag.trimble.com/fastapp) adresinin yanı sıra iOS veya Android mobil aygıtınızdaki uygulamadan da erişebilirsiniz.



FAST uygulamasını  
buradan indirin:



© 2022, Trimble Inc. Tüm hakları saklıdır. Trimble ve Küre & Üçgen logosu, CenterPoint, EZ-Pilot ve EZ-Steer, Trimble Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır. Autopilot, AutoSync, Field-IQ, GFX-350, GFX-1060, GFX-1260, NAV-500 ve Precision-IQ, Trimble Inc.'in ticari markalarıdır. Android, Google LLC'nin ticari markasıdır. Bluetooth kelime markası ve logoları Bluetooth SIG, Inc. 'e aittir ve bu markaları Trimble Inc. tarafından her türlü kullanımı lisans altındadır. Tüm diğer ticari markalar, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. PN 022503-1991-tr-TR (08/22)



 **Trimble**

