

# GFX-1060

## Ekran

GFX-1060™ ekran, Trimble Agriculture'ın tüm arazi çalışmalarını Precision-IQ™ tarım uygulaması arayüzü ile kontrol etmek ve yürütmek için geliştirdiği en yeni 25,6 cm'lik Android™ tabanlı ekrandır. Daha hızlı işleme, daha iyi bellek ve daha fazla depolama kapasitesi ile bu sağlam ekran, en karmaşık çiftlik operasyonlarını dahi kolaylaştırır.

### Temel Faydaları

- Birçok farklı görevi hızlıca ve güvenilir bir biçimde yönetin
- Yeni operatörler için daha kısa öğrenim süresi ile kullanımı kolaydır
- Maksimum uyumluluk ve aktarılabilirlik
- Operasyonlar genelinde verileri zahmetsizce paylaşın
- İhtiyaçlar arttıkça kapsamı genişletilecek şekilde tasarlanmış modüler teknoloji
- NAV-900 navigasyon kontrol ünitesi ile en yeni hassas tarım teknolojisinin beraberinde getirdiği iyileştirilmiş verimlilik, doğruluk ve kârlılığı tecrübe edin



### Kolay Kullanım

Hem Android tabanlı işletim sistemi hem de Precision-IQ arayüzünü tanımanız sayesinde, operasyonlarınızdaki verimliliği arttırabileceksiniz. Ekran asgari sayıda kabin içi kablolama ile kolaylıkla kurulabilir; daha önceki GFX serisi ekranlardan geçiş yapıyorsanız, kablolamada herhangi bir değişiklik gerekmez ve kullanıcıların işi hızlıca tamamlamalarını sağlayan hızlı sökme - takma aparatları ile araçlar arasında zahmetsizce aktarılabilir.

### Güvenilir

Her türlü çiftçilik faaliyetini ele alması için GFX ekranların sağlam yapısına güvenin.Yapılması gereken iş ne olursa olsun, ister gündüz, ister gece, GFX-

1060 ekranı asgari bakım süresi ile arazi çalışmaları için sürekli bir biçimde hazır olacaktır. Sallanma, titreşim, toz ve yağmura dayanıklılık için yüksek IP derecelendirmeleri ile zorlu ortamlara karşı da dayanıklıdır.

### Esnek

GFX-1060 ekran, günümüzde oldukça fazla sayıda bulunan karışık filolu çiftçilerin ihtiyaçlarını karşılamak üzere geliştirilmiştir. ISOBUS uyumlu donanım kontrolü dahil olmak üzere farklı araç ve ekipman markaları ile oldukça uyumludur ve gelişmiş NAV-900 navigasyon kontrol ünitesi ya da uygun fiyatlı NAV-500™ navigasyon onrol ünitesi ile eşleştirilebilir. Yapılacak işe göre seçim yapılabilir ve her

büyükte çiftliğin bütçesi, iş akışı ve operasyon gerekliliklerini karşılayacak şekilde kombinasyonlar yapılabilir.

### Bağlantılı

AutoSync™ ile verileri çiftlik genelinde hızlıca ve kolaylıkla paylaşın ve Çalışma Talimatlarını uzaktan gönderin (en yeni Wi-Fi ve Bluetooth® teknolojisi ile desteklenir) ve arazi çalışmalarının yanı sıra donanımların da birbiri ile uyumlu olması sayesinde ve araç ve donanım bilgi aktarımı için gelişmiş CAN veri yolu desteği ile sahada en doğru şekilde çalıştığından emin olun.



# GFX-1060

## Ekran

Teknik	
Güç	Giriş gerilimi/akımı: 9 – 16 VDC, 5A maks. Çıkış gerilimi/akımı: 12 V nominal, 2,5 A maks.
İşlemci (CPU)	Dört Çekirdekli iMx8PLUS 1x Cortex A72, 1,6 GHz 4x Cortex A53, 1,2 GHz
Depolama (eMMC/RAM)	32 GB/4 GB
İşletim Sistemi	Android 9.0
Wi-Fi	Entegre 802.11b/g/n/ac (2,4 ve 5 GHz)
Bluetooth	Bluetooth 5
BroadR-Reach (Ethernet)	100 Mbps iletim ve alım
Yardımcı İşlemci (Güvenlik)	Yardımcı İşlemci (STM32F205VE)
Darbe ve Titreşim	
Düşme	ISO 16750-3
Darbe	ISO 15003
Titreşim	ISO 15003
Mekanik	
Boyutlar	U 268,75 mm x G 186,9 mm x D 49,5 mm (konektör kayışında)
Ağırlık	2,0 kg
Montaj aparatı	RAM – 1,5" Bilyalı
Donanım Düğmeleri	Yalnızca güç düğmesi
Hoparlör	Entegre Çok Tonlu Hoparlör x 2
Öne Dönük Kamera	
Tür	Düşük ışık seviyesi, renkli
Çözünürlük	1,0 M piksel, 720p

Gövde	
Malzeme	Alüminyum dökme alüminyum
Çevre Derecelendirmesi	IP66
Sıcaklık	
Operasyon	-20 °C ilâ +70 °C
Depolama Aygıtı	-40 °C ilâ +85 °C
LCD Ekran	
Boyut	25,6cm nominal. Renkli
Dokunmatik Ekran	Yansıtımlı Kapasitif (optik bağlı)
Çözünürlük	1280 x 800
Parlaklık	900 nit, maks.
Arka aydınlatma	Kısıllabilir
Kaplamalar	Parmak izi önleyici
Bağlantılar	
Güç/CAN	Deutsch DT15-6p
USB (2 yönlü)	USB 2.0 Tip A (1 Ana Birim, 1 OTG)
BroadR-Reach/Güç (GNSS I)	M12 D kodu Dişi 4 pim (Siyah ek parça)
Genleşme (I) (RS-232, 2 I/O)	M12 B kodu Dişi 5 pim (Mavi ek parça) (Donanım Kaldırma, Radar Çıkışı veya Video Girişi) (PAL/NTSC)
Genleşme (II) (2 I/O CAN)	M16 Dişi 8 Pim (Siyah ek parça) (Donanım Kaldırma, Radar Çıkışı veya Video Girişi) (PAL/NTSC) CANx2



Size en yakın Trimble Ag Bayisine bugün başvurun

© 2022, Trimble Inc. Tüm hakları saklıdır. Trimble, Globe ve Triangle logosu, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli Trimble Inc.'nin ticari markalarıdır. AutoSync, GFX-1060, NAV-500 ve Precision-IQ, Trimble Inc.'nin 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 022503-1965-tr-TR (06/22)

TRIMBLE  
AGRICULTURE DIVISION  
10368 Westmoor Drive  
Westminster, CO 80021  
ABD  
+1-720-887-6100 Telefon  
+1-720-887-6101 Faks

TRIMBLE INC.  
Corporate Headquarters  
935 Stewart Drive  
Sunnyvale, CA 94085  
ABD  
+1-408-481-8000 Telefon  
+1-408-481-7740 Faks

AVRUPA  
Trimble GmbH  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ALMANYA  
+49-6142-2100-226 Telefon  
+49-6142-2100-140 Faks