



SEAT BELT.  
not adjusted snugly.

Özellikler	
Görüntü	
Tip	LCD with LED backlight
Boyut	4.3 inç.
Çözünürlük	480 x 272 piks.
Girişler	Dokunmatik, analog dirençli
İşlemci	
CPU	Freescale, 532 MHz
Hafıza	Yaklaş. 900 MB
RAM	256 MB
Güç Kaynağı	9 - 36 VDC ve Kısa devre koruması
Bağdaştırılabilirlik	2x ISO 11898 1x RS-232
Çevresel	ISO 16750-4 / Karayolu Araçları
Sıcaklık	
İşlem	-30 °C den 65°C e kadar
Depolama	-40 °C den 85°C e kadar



SGR-1



AGI-4

## Manuel Dümenleme için 4.3 inç Dokunmatik Konsol



- Başlangıç seviyesinde sistem
- Evrensel makine uyumluluğu
- Horizon Yazılımı ile öğrenmesi ve kullanması kolay sistem

X14 dokunmatik ekran konsolu, eksiksiz AB Hatları seçeneği (sınır ve U dönüşü tanıma dahil) basit, simge tabanlı, kullanıcı tarafından yapılandırılabilen bir arayüz sunar. Traktörler, püskürtücüler ve biçerdöverler dahil pazar lideri araç platformlarında kolay kurulum için tasarlanmış parlak, güneş ışığında okunabilir bir ekrana sahip olan X14, toprak işlemlerinizi geliştirmek için idealdir.

### Manuel Dümenleme ve ya RTK ile Otomatik Dümenleme

Manuel yönlendirme için ideal olan SGR-1, dinamik tarım uygulamalarında daha yüksek, daha kararlı geçiş doğrulukları için Topcon TruPass™ gelişmiş konumlandırma teknolojisine sahiptir. The AGI-4, endüstri lideri otomatik direksiyon performansı sağlar ve endüstride bir ilk olan ISO 11783 uyumluluğuna sahiptir.

Manual Dümenleme (SGR-1 Alıcı ile birlikte)	•*
Hareketli Harita	•
Otomatik Dümenleme (AGI-4 Alıcı ile birlikte)	•*
Otomatik Bölüm Kontrollü Püskürtme (ASC-10 ile birlikte)	10'a kadar (1 ürün)*

\*Donanım satın almayı gerektirir.



For more information:  
[topconpositioning.com/x14](http://topconpositioning.com/x14)

Specifications subject to change without notice.  
©2018 Topcon Corporation All rights reserved.  
7010-2148 E 2/18