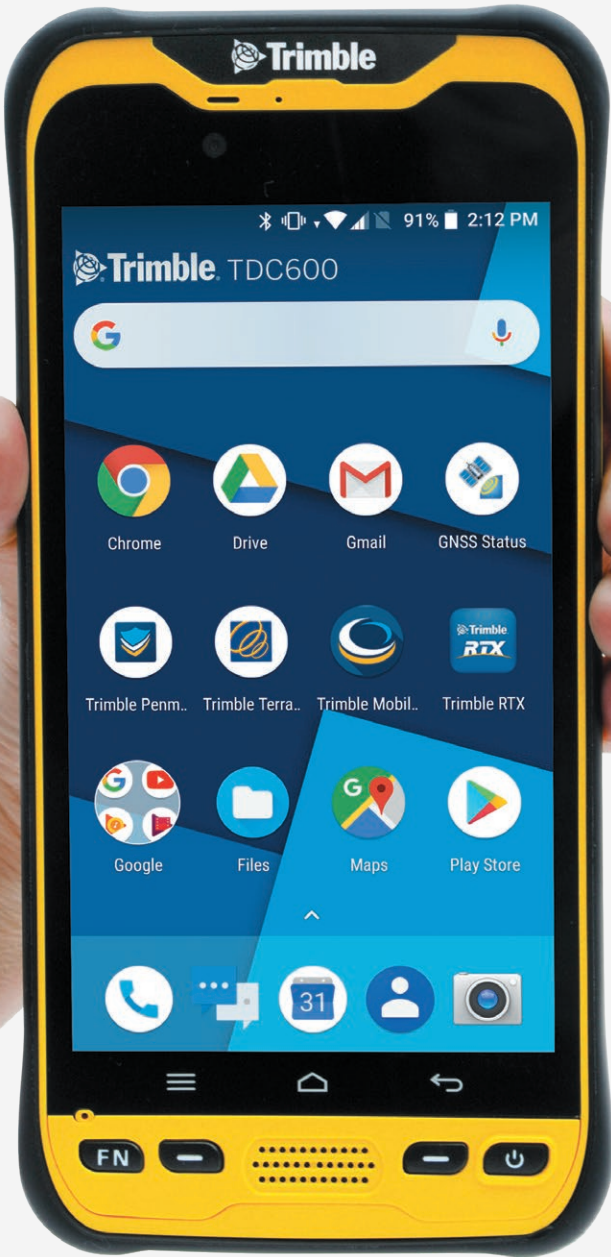




# Trimble TDC600

AVUÇ İÇİ



## ANAHTAR ÖZELLİKLER

- ▶ GNSS veri toplayıcı ve akıllı telefon tek bir ünite
- ▶ Android™ 8.0 işletim sistemi
- ▶ Yüksek çözünümlü, güneşte okunabilir 6 inç ekran
- ▶ 4 GB RAM ve 64 GB dahili bellek ile, güçlü Qualcomm® işlemci
- ▶ Kullanıcının değiştirebildiği, tüm gün çalışabilen yüksek kapasiteli batarya
- ▶ Dahili GNSS alıcısı ile gerek zamanlı konumlama
- ▶ Google Play™ store uygulaması üzerinden ulaşılabilir Google Mobile Servis sertifikalı
- ▶ MIL-STD-810G sertifikasyonlu çok sağlam tasarım
- ▶ Sesli arama ve veri için, 4G LTE, Wi-Fi, Bluetooth® bağlantı seçenekleri
- ▶ Ergonomik, hafif ve ince tasarım
- ▶ Ön ve arka kameralar
- ▶ Trimble® Catalyst™ hizmeti ve Trimble R Serisi GNSS alıcıları desteği
- ▶ Trimble TerraFlex™, Trimble Access™, üçüncü taraflar tarafından geliştirilmiş arazi uygulamaları ile çalışma

**Daha fazla bilgi:**  
[geospatial.trimble.com/tdc600](https://geospatial.trimble.com/tdc600)

# Trimble TDC600 AVUÇ İÇİ

## STANDART ÖZELLİKLER

### SİSTEM

- Entegre 4G hücresel veri, mesaj ve konuşma kabiliyeti
- 5 MP ön ve 13 MP arka kameralar
- Bluetooth v 4.1
- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, 2.4 GHz / 5 GHz çift-band
- Kapasitif çoklu dokunmatik, LED- arkadan aydınlatmalı 6.0 inç ekran
- Uzun süreli kullanıcının değiştirebildiği Li-Ion batarya
- 2.2 GHz Qualcomm Snapdragon™ 626 işlemci
- 4 GB RAM
- 64 GB flash bellek<sup>1</sup>
- 1 MicroSDHC bellek kartı yuvası
- Dahili hoparlör ve mikrofon

### İŞLETİM SİSTEMİ

- Android 8.0 (Oreo)
- Mevcut Diller: Afrikaans, Azebayjani, Bulgarian, Czech, Danish, Dutch, English, Finnish, French, German, Greek, Hindi, Hungarian, Italian, Korean, Lithuanian, Norwegian (Bokmål), Polish, Portuguese (Portugal and Brazil), Romanian, Russian, Serbian (Cyrillic), Simplified Chinese, Spanish, Swedish, Türkçe
- Mevcut yazılım paketleri: Google Mobile Hizmetleri

### HABERLEŞMELER<sup>2</sup>

- Hücresel GSM (850/900/1800/1900), WCDMA (B1/B2/B5/B8), LTE-FDD (B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B28), LTE-TDD (B38/B39/B40/B41), TD-SCDMA (B34/B39)
- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- Bluetooth 4.1
- NanoSIM x 2
- USB 3.0 (Type-C)
- NFC

### STANDART AKSESUARLAR

- El tutucu
- A/C şarjör
- USB kablosu
- Kordon

### OPSİYONEL AKSESUARLAR

- Harici mknatıslı GPS anteni
- Jalon aparatı
- Yedek bataryalar

### YAZILIM UYUMLULUĞU

Lütfen ürün uyumluluk listesine bakın.

([www.trimble.com/mappingGIS/productcompatibility](http://www.trimble.com/mappingGIS/productcompatibility))

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### FİZİKSEL

Boyut	196 mm G x 93,4 mm Y x 17,2 mm D
Ağırlık	0.38 kg (0.9 lbs)
İşlemci	Qualcomm Snapdragon 626, Octa-core, Saat frekansı: 2.2 GHz
Bellek	4 GB RAM
Depolama <sup>1</sup>	64 GB
Kullanıcı Arayüzü Klavye	2 ses tuşu, açma tuşu
	4 programlanabilir tuş, standart Android dokunma paneli 3 tuş
	Sanal ekran klavye
	Li-Ion çıkarılabilir batarya
	Standart kapasite 8000 mAh
Batarya süresi	GPS açıkken @ 20° C, 15 saat
Şarj süresi	4 saat

### ÇEVRESEL

Sıcaklık	Çalışma: -20 °C ila +55 °C (-4 °F ila +131 °F)
	Depolama: -40 °C ila 70 °C (-40 °F ila 158 °F)
Nem	95%, yoğunlaşmaz
Su & Toz geçirmezlik	IP67
Serbest düşme	1.2 m (MIL-STD-810G)

### GİRİŞ/ÇIKIŞ

Genişleme	MicroSDHC bellek kartı (256 GB'a kadar)
Ekran	Gorilla Glass 3, Optik bağlı, AF kaplı, oto dönme
Boyut	6.0" kapasitif çoklu dokunmatik
Çözünürlük	1920 x 1080
Parlaklık	500 Cd/m <sup>2</sup>
Ses	Dahili mikrofon ve hoparlör
	USB-C üzerinden ses bağlantısı
	Pogo pin konektörü
I/O	USB 3.0, harici anten konektörü
Sayısal kamera	
Arka kamera	13 MP oto-fokus ve LED flaş
Ön kamera	5 MP sabit fokus
Sensörler	Çevre ışık sensörü, sayısal pusula, jayrometre, immeölçer, barometre

### GNSS

GNSS Alıcı	U-blox Neo-M8T
Dahili anten: 72 kanal	GPS L1 C/A, GLONASS, BeiDou, SBAS
Entegre gerçek zamanlı	SBAS (WAAS/EGNOS/MSAS/GAGAN/QZSS)
Üç uydu sistemi	GPS/GAL, GPS/GLO/GAL or GPS/BeiDou/GAL
Harici anten konektörü	Evet
Protokol	Konum Hizmetleri
	NMEA çıkışı (opsiyonel)

### HASSASİYET ÖZELLİKLERİ (YATAY RMS)<sup>3</sup>

Gerçek zamanlı SBAS <sup>4</sup>	<1.5 m tipik
----------------------------------	--------------

- Dahili hafızanın mevcut gerçek kapasitesi belirtilen kapasiteden azdır, çünkü işletim sistemi ve varsayılan uygulamalar belleğin bir kısmını kaplamaktadır. Mevcut kapasite, alıcıya ya da uygulamalara güncellediğinizde değişebilir.
- Bluetooth, kablosuz LAN ve hücresel tip onayları ülkelere özgüdür. Trimble TDC600 el ünitesi, Kuzey Amerika (Verizon hariç) ve AB'de Bluetooth, kablosuz LAN ve hücresel onaylara sahiptir. Diğer ülkeler için lütfen yerel satıcınızı arayın.
- Yatay Karesel Ortalama Hata hassasiyeti, Düşey konumda veri toplama, minimum 4 uydu, PDOP 99, SNR 12dBHz, 5 derece anten tepe açısı, uygun ionosferik şartlar ve uygun yansımaya şartları gerektirir. İyonosferik şartlar, yansımaya sinyalleri veya binalar ve sık ağaçlık sonucu gökyüzü açıklığının azalması sinyal gelişini bozacağı için hassasiyet düşebilir.
- SBAS (Satellite Based Augmentation System). Sadece Kuzey Amerika için WAAS (Wide Area Augmentation System). Sadece Avrupa için EGNOS (European Geostationary Navigation Overlay System) ve sadece Japonya için MSAS içerir.

Özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



Kaptanlar Cad. No: 28 Beykoz / İstanbul

+90 (216) 425 4781

graftek.com.tr

#### KUZAY AMERİKA

Trimble Inc.  
10368 Westmoor Dr  
Westminster CO 80021  
ABD

#### AVRUPA

Trimble Germany GmbH  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ALMANYA

#### ASYA-PASİFİK

Trimble Navigation  
Singapore PTE Limited  
3 HarbourFront Place  
13-Q2 HarbourFront Tower Two  
Singapore 099254  
SINGAPUR

Daha fazla bilgi için yerel Trimble distribütörünüzle irtibata geçin