





## İhtiyacınız Olan Herşey

- Kapsamlı lazer pointer
- Son derece düşük güç tüketimi
- Toz ve su geçirmez
- RS232C data I/O port
- 4 Adet AA pille çalışma imkanı

### Hızlı çalışma imkanı

Topcon'un DT-200'ü ile basit arayüzü ve geniş görüş açısı ve aydınlatmalı LCD ekranı sayesinde hızlı ve doğru çalışırsınız. Bir kontrol noktası üzerinde kolay ayarlanabilen optik bir düzeç ve  $\pm 3$  dakikalık açı düzeltmesi sağlayan bir eğim sensörü vardır. DT-200 Serisi - 26x ve 30x olmak üzere iki büyütme seçeneğine sahiptir. Bu da size dar alanlar için süper kısa 3 ft minimum odak mesafesi ve 5, 7 ve 9 saniyelik açı doğruluğu sağlar.

### Görünür lazer pointer

Topcon'un kırmızı Class II lazer ışını içeren benzersiz DT-200L Serisi ile hizalama işlerinize yepyeni bir doğruluk ve güven boyutu ekleyin. Proje sahanızın herhangi bir yerinde kullanın ve 165 metreye kadar doğrudan güneş ışığında net bir görünümle çalışma imkanına sahip olun. Artık bir noktadan düzenli aralıklarla hizalanacak başka bağlantı noktalarının konumunu kolayca ve doğru bir şekilde belirleyebilir veya bir açı ayarlayabilirsiniz. Şerit ölçümü ve kazık çakma işlemlerinin yanısıra eğim belirlemek de artık DT-200 le çok kolay!

### Seri çalışmada geline son nokta

DT-200 / DT-200L Serisi, 4 AA pille açı ölçümü modunda 170 saate kadar çalışma imkanı sağlar ; sınıfındaki diğer tüm modelleri geride bırakır. Pil değiştirme zamanı geldiğinde, eskileri söküp yenilerini takmak oldukça kolaydır. Lazeri kullanırken, güç tüketimi düşüktür ve 45 saate kadar kesintisiz çalışma olanağı sağlar.



### Dayanıklılık ve doğruluk

Topcon DT-200 Serisi Dijital Teodolit teknolojisindeki en yüksek doğruluğu ve kaliteyi temsil ediyor. Topcon her cihazında olduğu gibi bu cihazında da 80 yılı aşkın bir deneyime sahip geçmişle dünyanın en hassas optik cihazlarını kullanımınıza sunuyor.



Model	DT-205 DT-205L	DT-207 DT-207L	DT-209 DT- 209L
Açı Ölçümü ve Doğruluk	5"	7"	9"
Dübbün Büyütme	30x	30x	26x
Lazer Pointer Odaklama	Odaklama (DT-205L)	Odaklama (DT-207L)	Odaklama (DT-209L)
Ekran	çift	çift	tek
Kompansatör Eğim Sensörü	Yatay	N/A	N/A
Düzeç Aralığı	±3'	N/A	N/A
Çalışma Sıcaklığı	-20°C - 50°C		
Çalışma süresi : Sadece Teodolit	140 saat	150 saat	170 saat
Çalışma süresi : Teodolit Ve Lazer	45 saat (DT-205L)	45 saat (DT-207L)	45 saat (DT-209L)

### Kit bileşenleri

- Cihaz
- Düzeç
- Araç kiti
- Lens bezi
- Sağlam malzemeli taşıma çantası



### Toz ve su geçirmezlik

- IP66 standartları
- Nemi önlemek ve mercek sislenmesini ortadan kaldırmak için geliştirilmiş teknoloji
- Yağmur geçirmezlik
- Toz geçirmezlik

### Lazer Doğrusu ( Sadece L Serisinde)

- Doğrudan lensten ışın yayma
- Parlak kırmızı lazer
- Pin-nokta doğruluğu

### Kolay çalışma

- Geniş, yüksek kontrastlı aydınlatmalı LCD ekran
- Basit 5 tuşlu ekran
- Yatay ve düşey açı
- Açıya göre yüzde eğim

### Hızlı ve güvenilir veri toplama (DT-205/205L)

- Doğru yatay açı sonuçları
- Doğru düşey açı sonuçları
- Bilgisayar bağlantısı
- Kablo bağlantısı



For more information:  
[topconpositioning.com/dt-200](http://topconpositioning.com/dt-200)

Specifications subject to change without notice.  
©2016 Topcon Corporation All rights reserved.  
7010-0630 G 2/16