



Teleskop	AT-B2	AT-B3A	AT-B4A
Büyütme	32x	28x	24x
Görüş Alanı	1°20'	1°25'	1°25'
Cihaz Merkezinden Min. Odaklama	0.3m		
Görüntü	Kurulu		
Stadia Oranı	100		
Odak Tuşu	2-speed	1-speed	1-speed
<b>Doğruluk (1km gidiş-dönüş nivelman)</b>			
Odaklama Düğmesi	0.7 mm	1.5 mm	2.0 mm
Mikrometreli	0.5mm	n/a	n/a
<b>Kompansatör</b>			
Tipi	Manyetik Sönümlenme Sistemi ile Sarkaç Kompansatör		
Netlik Ayarı	0.3"	0.5"	0.5"
Çalışma Aralığı	±15'	±15'	±15'
<b>Yatay Daire</b>			
Minimum Bölme	1°/1 gon	1°/1 gon	1°/1 gon
<b>Genel</b>			
Suya Dayanıklılık	IPX6 (IEC60529:2001)		
Çalışma Sıcaklığı	-20°C - +50°C		
Genişlik	122 mm	122 mm	122mm
Uzunluk	215 mm	214 mm	214mm
Yükseklik	140 mm	140 mm	140mm
Ağırlık	1.85 kg	1.5kg	1.5kg

### Cihaz Bileşenleri

- AT-B Nivo
- Ayarlama Pimleri (Sadece AT-B2)
- Vinil Kapak
- Temizleme Bezleri
- Kullanım Kılavuzu
- Alyan
- Taşıma Çantası

## Dayanıklı, Güvenilir, Yüksek Hassasiyetli Otomatik Ölçüm



- Üç model -32x,28x, and 24x büyütme
- 20cm'e kadar odaklanma
- Her havada güvenilir
- ±5 Derece otomatik ölçüm aralığı
- Düz, sonsuz ve hassas yatay ayarlar

### Hızlı, dengeli ve yüksek doğruluk oranlı kompansatör

AT-B Serisi kompansatörü, süper yüksek gerilimli metalden yapılmış, minimum termal genişleme katsayısına sahip dört süspansiyon teline sahiptir. Eşsiz dayanıklılık ve doğruluk sağlar. İnce ayarlı manyetik sönümlenme sistemi, ağır ekipmanların veya yoğun yolların yakınında çalışırken mevcut olan ince titreşimlere rağmen görüş hattını hızlı bir şekilde seviyelendirir ve sabitler.

### Ölçüm için yatay daire

Yatay açılar 1° veya 1 gon ünitelerde doğrudan okunabilir. Serbest dönme özelliği sıfırdan herhangi bir açıyı okumanızı sağlar. Yatay daire toz ve darbelere karşı korunmuştur. Hızlı ölçüm için okuma penceresi göz merceğinin altında bulunur.

### 20 cm – Minimum ölçme uzaklığı

AT-B Serisi teleskobun 20 cm önündeki objelere odaklanabilir. Bu özellik dar alanlarda çalışma imkânı sağlar.

### Her havada güvenilir

IPX6 derecelendirmesiyle, cihaz her yönden güçlü su etkilerine karşı korunmuştur, yani AT-B Serisi ani bir şekilde suyla temasa veya sağanak yağışa karşı dayanıklıdır. Gelişmiş koruma tasarımı, teleskopun içindeki bulanıklığı veya buğulanmayı da engeller.



Daha fazla bilgi için:

[topconpositioning.com/atb](http://topconpositioning.com/atb)

Özellikler bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir.  
©2016 Topcon Corporation Tüm hakları saklıdır. 7010-2057 E 8/16