

ATIŞ AÇISI TESPİT KİTİ

Atış yönü ve açısını hassas şekilde tespit etmek için geliştirilmiş profesyonel ölçüm kitidir. Kriminal incelemelerde, olay yeri analizlerinde ve balistik çalışmalarda kullanılır.



HASSAS ÖLÇÜM

Yüksek hassasiyetli açı ölçümü sağlar.



DAYANIKLI

Zorlu saha koşullarına uygun, sağlam yapı.



TAŞINABİLİR

Özel taşıma çantası ile güvenli ve düzenli taşıma.



KOLAY KULLANIM

Pratik kurulum ve kullanım imkanı sunar.



KİT İÇERİĞİ

- 1 Açı Ölçer Gonyometre
- 2 Lazer İşaretleyici
- 3 Reflektör Çubuklar (3 Adet)
- 4 İp Makaraları (4 Renk)
- 5 İşaretleme Spreyleri (3 Adet)
- 6 Sabitleme Mıknatıslı Taban
- 7 Mini Su Terazisi
- 8 Uzatma Çubukları (2 Adet)
- 9 Yedek Piller ve Aksesuarlar
- 10 Taşıma Çantası



KURULUM VE KULLANIM

- 1 Tripod düz ve sabit bir zemine yerleştirilir.
- 2 Açı ölçer gonyometre tripod kafasına monte edilir ve sabitlenir.
- 3 Referans doğrultusu, lazer işaretleyici veya reflektör çubuk ile hedefe yönlendirilir.
- 4 Gonyometre üzerindeki açı değeri okunarak yatay ve düşey açılar kaydedilir.
- 5 Ölçüm farklı noktalar için tekrarlanarak atış hattı analizi yapılır.
- 6 Tüm parçalar kullanımı sonrası çantaya yerleştirilerek güvenli şekilde muhafaza edilir.

ÖLÇÜM ÖZELLİKLERİ

- Yatay açı ölçüm aralığı: 0° – 360°
- Düşey açı ölçüm aralığı: -90° – +90°
- Açı hassasiyeti: ±0.5°
- Lazer sınıfı: Sınıf 2 (Görünür lazer)
- Çalışma sıcaklığı: -10 °C ~ +50 °C

TEMEL PARÇALAR

- 1 Açı Ölçer Gonyometre
- 2 Lazer İşaretleyici
- 3 Reflektör Çubuklar (3 Adet)
- 4 İp Makaraları (4 Renk)
- 5 İşaretleme Spreyleri (3 Adet)
- 6 Sabitleme Mıknatıslı Taban
- 7 Mini Su Terazisi
- 8 Uzatma Çubukları (2 Adet)
- 9 Yedek Piller ve Aksesuarlar

TEKNİK BİLGİLER

Ürün Adı	Atış Açısı Tespit Kiti
Kullanım Alanı	Kriminal inceleme, balistik analiz, olay yeri çalışmaları
Malzeme	Alüminyum, ABS plastik, çelik
Tripod Yüksekliği	65 – 160 cm (ayarlanabilir)
Taşıma Çantası	Darbeye dayanıklı sert çanta
Ağırlık (Toplam)	Yaklaşık 4,5 kg
Boyutlar (Çanta)	Yaklaşık 60 x 40 x 12 cm



DİKKAT!

- Lazer ışınına doğrudan bakmayınız.
- Cihazı çocukların ulaşamayacağı yerde saklayınız.
- Kullanım öncesi tüm bağlantıların sıkı ve sabit olduğundan emin olunuz.



NOT

Bu kit, atış açısının doğru tespiti için tasarlanmış yardımcı bir ölçüm sistemidir. Sonuçlar, ortam koşulları ve kullanım şekline göre değişiklik gösterebilir.