

3 Yıl
Garanti

Satın alma tarihinden itibaren 3 hafta içerisinde www.disto.com adresinden kayıt yapılması halinde.

Leica DISTO™ D3a/BT

Çok fonksiyonel,
hassas ölçüm imkanı



SITE PROOF
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica DISTO™

D3a

Bu kadar hassas ölçüm yapabilir mi?

± 1.0 mm ölçüm hassasiyetle;
Leica DISTO™ D3a tek tuşa basarak
hassas ölçüm yapabilmenize olanak
sağlar.

- Leica DISTO™ D3a kullanarak hiç zaman harcamadan - engellerin üzerinden dahi - eğimi hızlı ve tam olarak belirleyip ölçüm yapabilirsiniz.
- Aydınlatmalı büyük ekran, ölçüm sonuçlarıyla ilave bilgileri net ve okunaklı biçimde görüntüler.
- Dayanıklı gövde cihazı, su sıçraması ve toza karşı mükemmel biçimde korurken, yumuşak muhafaza sayesinde güvenli kavrama sağlar.





Akıllı Yatay Mod™

Mesafe ve eğim ölçüm kombinasyonu ile, $\pm 45^\circ$ eğimde ölçüm yapmanız halinde, Leica DISTO™ D3a daima en kısa yatay mesafeyi hesaplar. Bu sayede bir engel veya insanlar üzerinden hızlı ve kolay ölçüm yapabilirsiniz.



Çoklu Fonksiyonlar

Leica DISTO™ D3a dikdörtgen ve üçgen alanlarıyla, hacim, oda ölçüleri ve farklı tipte Pisagor fonksiyonu zaman ayarı, yapılan son 20 ölçümün hafızada tutulması, cihazın fonksiyonlarını tamamlar. Bu konsept tasarımı, iş hayatınızı kolaylaştırır.



Çok Fonksiyonel Mesnet

Köşe, kenar ya da oluklardan yapılacak ölçümlerde cihazı hedef noktasına odaklayın: Çok fonksiyonel mesnetle tüm ölçüm koşullarına hazırsınız. Pahalı ölçüm hatalarını önlemede size yardımcı olan cihaz otomatik olarak referans levhasını algılar.



Artırılmış Menzil Teknolojisi™

Entegre Artırılmış Menzil Teknolojisiyle™ uzun mesafe ölçümleri son derece kolay. Hedef plakası olmadan, 80m hedef plakasıyla 100m ölçüm yapmanız mümkündür.

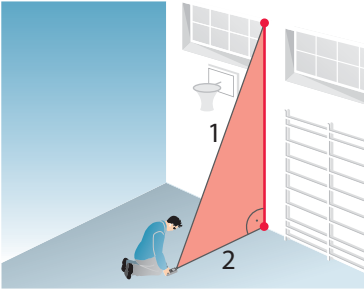


Detaylı Ekran

Örneğin oda ölçümü, açı bilgileri ya da oda açılırları gibi ilave bilgiler tek butona basarak görüntülenir.

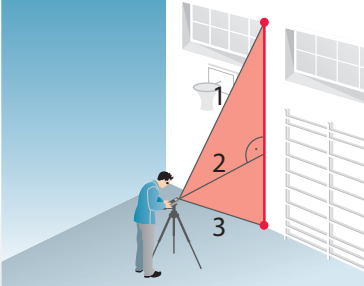
Ölçüm hedeflerinizi gerçekleştirmenin kesin yolu

Pisagor fonksiyonuyla dolaylı ölçüm yapma



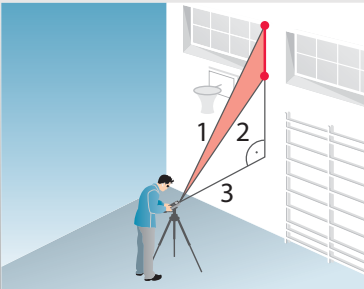
Tek Pisagor Ölçümü

Yatay ve dikey mesafelerin dolaylı olarak hesaplanması için sadece iki ölçüm yeterlidir. İkinci ölçümün hedef objeye doğru açıda olması çok önemlidir. Bu ise otomatik minimum ölçüm fonksiyonuyla çocuk oyuncağı.



Çift Pisagor Ölçümü

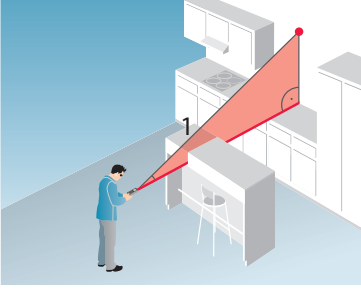
Tripod kullanarak yatay ve dikey mesafeleri kolayca ölçebilirsiniz. Leica DISTO™ D3a, 3 ölçüm sonucunda sonuçları sizin için görüntüler. Otomatik minimum ve maksimum ölçüm özelliği, doğru ölçüm noktasını bulmanıza yardımcı olur.



Çift Pisagor Ölçümü (zincir değerler)

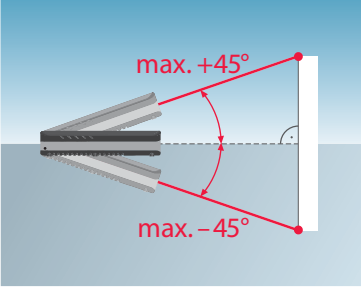
Üç ölçüm yaparak, örneğin; pencere yüksekliği gibi bölümsel yükseklikleri belirleyebilirsiniz. Ve tabi ki yatay-dikey mesafe ölçümleri de mümkündür.

Özel fonksiyonlar



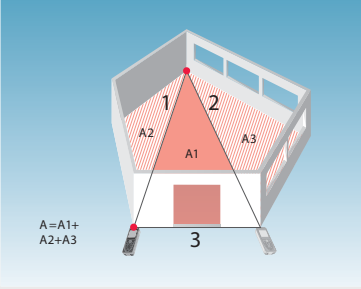
Akıllı Yatay Mod™

Eğim ölçüm fonksiyonu, hedef noktasının doğrudan görülemez olduğu durumlarda yatay mesafeyi belirlemenize olanak sağlar. Bu fonksiyon son derece faydalıdır, örneğin, duvarlar, mobilya ya da insanlar hedef noktasının önünde olduğu durumlarda.



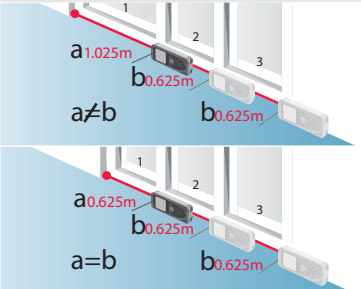
Eğim Ölçümü

Eğim sensörü, $\pm 45^\circ$ eğime kadar ölçüm yapar ve çatı eğiminin belirlenmesinde kullanılır. Eğim aynı zamanda dönüşüm hatalarını önleyerek % olarak da görüntülenebilir.



Üçgen Fonksiyonu

Üçgen fonksiyonu, kare biçimli olmayan alanların hızlı ve kolay şekilde belirlenmesini sağlar. Odaları hayali üçgenlere böler. Yalnızca üç ölçümle, aynı zamanda eklenen her bir üçgenin alanını belirleyebilirsiniz. Tek yapmanız gereken sonuçları okumaktır.



Eşit Bölümleme

İki farklı mesafe (a ve b) cihaza girilir, daha sonra belirlenen mesafelerin markalanmasında kullanılır. Ekranda daima güncel eşit aralığı ve yön oku gösterilir. Bir sonraki noktaya 0,1m mesafede cihaz sesli sinyal vermeye başlar.

Leica DISTO™

D3a BT

Kolay biçimde data transferi yapabilir mi?

Leica DISTO™ D3a BT, DISTO™ D3a'nın tüm karakteristiklerine sahiptir. Tüm özelliklere ilaveten, kablosuz ve hatasız biçimde, kolayca PC'ye ve cep PC'lerine data transferine olanak sağlar.

- Entegre BLUETOOTH® teknolojisi sayesinde, doğrudan bilgisayarınıza aktarabilir ve pahalıya mal olan yazım hatalarından kaçınmanızı sağlar.
- DISTO™ navigasyon tuşlarını kullanarak bilgisayarda imlecin hareketlerini kontrol eder.
- "Leica DISTO™ Transfer" data transfer yazılımı dahildir - otomatik güncellemeleriyle kurulumu kolay. Ölçüm yapılan data, hızlı ve basit biçimde Excel®, Word®, AutoCAD® ya da diğer programlara aktarılabilir.



 Bluetooth®



Fonksiyonlar	D3a	D3a BT
Akıllı Yatay Mod™	•	•
Minimum / maksimum ölçüm	•	•
Sürekli ölçüm	•	•
Toplama / çıkarma	•	•
Alan / hacim hesaplama	•	•
Oda ölçüleri	•	•
Pisagorla dolaylı ölçümler	•	•
Optik nişangah	•	•
Teknik Özellikler		
Tipik ölçüm hassasiyeti	± 1.0 mm	± 1.0 mm
Menzil	0.05 to 100 m	0.05 to 100 m
Ölçüm birimleri	m, ft, in	m, ft, in
Güçlü Menzil Teknolojisi™	•	•
Mesafe "m"	10, 50, 100 m	
Lazer nokta çapı "mm"	6, 30, 60 mm	
Eğim sensörü		
Ölçüm aralığı	± 45°	± 45°
Lazer ışınına göre hassasiyet	± 0.3°	± 0.3°
Gövdeye göre hassasiyet	± 0.3°	± 0.3°
Eğim sensöründeki birimler	0.0°, 0.0%	0.0°, 0.0%
Anlık değer depolama	1	1
Hafıza	20	20
Zaman ayarı (Timer)	•	•
Ekran aydınlatma	•	•
Ücretsiz yazılım		
Data arayüzü*		BLUETOOTH™ (sınıf 2)
Bir set bataryayla yapılabilen ölçüm	5000'e kadar	5000**'e kadar
Fonksiyonel mesnet	•	•
Tripod bağlantısı	•	•
Batarya	Tip AAA 2 x 1.5V	Tip AAA 2 x 1.5V
Su sıçraması/toz koruma IP 54	•	•
Boyutlar	127 x 49 x 27.3 mm	127 x 49 x 27.3 mm
Bataryalarla ağırlık	149 g	150 g

*) Sistem gereksinimleri ve tavsiye edilen cep bilgisayarları www.distocom.com' dan bulunabilir.

***) BLUETOOTH® modunda azalır.

Tüm çizimler, tanımlamalar ve teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



Lazer sınıf 2
IEC 60825-1 uyumlu



Günter Vigl (Mutfak Montaj Ustası)

“İç sahada çalışırken pek çok zorlu ölçüm koşullarıyla karşılaşıyorum. Leica DISTO D3a™ ve entegre eğim sensörü sayesinde bu koşullarla kolay ve hızlıca başa çıkabiliyorum. Bana tam ihtiyacım olanı sağlıyor.”



Egon Schimpel (Pencere Montaj Ustası)

“Pencere montajında sıklıkla köşe, kenar ve oluklardan ölçüm yapılması gerekir. Bu sebeple Leica DISTO D3a BT™ çok fonksiyonel mesnet sayesinde bize yardımcı oluyor. Ölçüm değerlerinin kablосuz biçimde anında bilgisayarına aktarılması her şeyi mükemmel hale getiriyor.”



“Kalite'nin Yapı Merkezi”

Abdurnahmangazi Mah. Ebubekir Cad.

İmamoğlu Sokak No: 2 34887

Samandıra/SANCAKTEPE

İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel : +90 444 73 47 / 444 (RBS)

Fax : +90 (216) 561 63 55

e-mail: info@reismakina.com

www.reismakina.com



www.reismakina.com

762 507c-en

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems