

## DM40

### PROFESSIONELLER DIGITALER LASER-ENTFERNUNGSMESSER

Das **DM40** misst Entfernungen und berechnet Fläche und Volumen auf Knopfdruck. Die Entfernungen können addiert und subtrahiert werden. Über das indirekte Messverfahren (Pythagoras) kann die Höhe ermittelt werden. Das dynamische Messverfahren sorgt für eine kontinuierliche Messung.

#### FUNKTIONEN

- Direkte Messungen von 5 cm bis 40 m
- Kleinste Auflösung 0.001 m
- Hohe Messgenauigkeit von +/- 1,5 mm
- Ergo-eXpress Methode für schnelle Messungen
- Flächen und Volumen Kalkulation
- Höhenmessung mit Pythagoras Methode
- Kontinuierlicher (dynamischer) Messmodus
- Interner Messwertspeicher
- Summer Aktivierung möglich
- Stativaufnahme
- Auto Power OFF
- Handschlaufe
- Robustes & schlagfestes Gehäuse

#### LIEFERUMFANG

- Schutztasche
- Batterien
- Handschlaufe
- Bedienungsanleitung



Indirekte auto. Messung mit Pythagoras Methode



Quickly Ergo-eXpress Messung



Dynamische Messung mit Referenz

#### ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Display	LCD, 5 dgt mit Beleuchtung
Spannungsversorgung	2x 1,5 V Batterien Typ AAA
Batterielebensdauer	bis zu 5000 Messungen
Laserpointer	650 nm, Klasse II, < 1 mW
Messgenauigkeit	+/- 2 mm
Ansprechzeit	0.5 s
Arbeitstemperatur	0° C ÷ 40° C
Auto Power OFF	30 s (Laser), 180 s (Instrument)
Normenreferenz	EMC, FCC Teil 15, IEC/EN60825-1
Abmessungen (H x B x T)	110 x 48 x 28 mm
Gewicht (inkl. Batterien)	ca. 135 g



**DM40**  
Art.-Nr.: 1009790

## HT36

### PROFESSIONELLER 3 IN 1 WANDSCANNER / ORTUNGSGERÄT MIT DIGITALER BALKENANZEIGE

Mit dem **HT36** können eisenhaltige und nicht eisenhaltige Metalle, sowie Holz oder spannungsführende Leitungen detektiert werden. Die praktische Balkenanzeige ermöglicht Ihnen in sekundschnelle eine einfache und genaue Ortung. Die Anzeige erfolgt akustisch und optisch über ein kontrastreiches LCD-Display. Das **HT36** erkennt Metall, Holz und spannungsführende Leitungen in der Wand.

#### FUNKTIONEN

- 3 verschiedene Funktionen in einem Wandscanner
- Auffinden von Holzbalken in der Wand
- Auffinden von Metallrohren und elektrischen Leitungen
- Auffinden von spannungsführenden Leitungen
- Balken Anzeige für genaue und einfache Lokalisierung
- Akustische Signalanzeige
- Lokalisierungstiefe bis zu 50 mm (Leitungen unter Spannung)
- Lokalisierungstiefe bis zu 30 mm (Eisen)
- Lokalisierungstiefe bis zu 18 mm (Holz)
- Großes Display mit Modusanzeige
- Praktische & handgerechte Formgebung
- Einfache Einhandbedienung

#### LIEFERUMFANG

- Bedienungsanleitung
- 9 V Batterie

#### ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen (L x B x H)	155 x 72 x 28 mm
Gewicht (inkl. Batterien)	ca. 203 g



**HT36**  
Art.-Nr.: 1010890