

QM Quick Measure Laser-Distanzmesser

Die „QM Quick Measure“-Laser-Distanzmesser sind die erste Distanzmesserfamilie, die speziell für den harten Alltag auf Baustellen entwickelt wurde.

Das Gehäuse besteht aus robustem Kunststoff mit einer rundum schützenden Ummantelung. Das elektronische Innenleben ist auf geniale Weise vom Gehäuse isoliert, sodass das Gerät Stürze und die typischen rauen Bedingungen auf Baustellen übersteht.

Messen unzugänglicher Bereiche, beispielsweise über Wasser oder in Sperrgebieten



Technische Daten	QM55	QM75	QM95
Reichweite	50 m	70 m	200 m
Genauigkeit	± 1,5 mm	± 1,5 mm	± 1,0 mm
Maßeinheiten	m, ft, in, ft-in	m, mm, ft, in, yds	m, mm, ft, in, yds
Automatisches Ausschalten	3 Minuten	10 Minuten	10 Minuten
Batteriebetriebsdauer	5000+ Messungen	8000 Messungen	8000 Messungen
Stromversorgung	2 x AAA 1,5 V	2 x AAA 1,5 V	2 x AA 1,5 V
Batteriezustandsanzeige	3 LCD-Segmente	4 LCD-Segmente	4 LCD-Segmente
Sturzfestigkeit	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Staub- und spritzwassergeschützt	IP54	IP55	IP54
Lasertyp/Leistung	635 nm, sichtbar, rot; < 1 mW	635 nm, sichtbar, rot; < 1 mW	635 nm, sichtbar, rot; < 1 mW
Maße	52 x 28 x 125 mm	34 x 42 x 125 mm	62 x 28 x 120 mm
Gewicht mit Batterien	187 g	144 g	217 g
Gewährleistung	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Funktionen	QM55	QM75	QM95
Verwendung	Innen	Innen & Außen	Innen & Außen
Einzelmessung	✓	✓	✓
Dauermessung	✓	✓	✓
Addieren / Subtrahieren	✓		✓
Seitliche Messtaste			✓
Verlängerung mit autom. Erkennung			✓



Spectra Precision QM



Die robusten Laser-Distanzmesser
Fallen ohne Risiko



Kontakt:

Nordamerika

Trimble Spectra Precision Division
8261 State Route 235
Dayton, Ohio 45424 USA
Tel.: +1-888-272-2433 (gebührenfrei in den USA) Tel.: +49-6301-711414
Fax: +1-937-482-0030

www.spectra-productivity.com

EUROPA

Trimble Kaiserslautern GmbH
Am Sportplatz 5
67661 Kaiserslautern/DEUTSCHLAND
Tel.: +49-6301-711414
Fax: +49-6301-32213

© 2012, Trimble Navigation Limited. Alle Rechte vorbehalten.
Trimble, das Globus-und-Dreieck-Logo und Spectra Precision sind beim United States Patent and Trademark Office und in anderen Ländern eingetragene Marken von Trimble Navigation Limited. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.
PN 022507-285A-D (09/12)



QM Quick Measure – die Trennung geht so nicht; das ganze Wort in die neue Zeile setzen



Zum Messen einfach nur drücken – schnell und genau



Sicheres Messen von unzugänglichen Stellen



Robustes Design – übersteht Stürze



QM55



Hauptmerkmale

Funktionen für Flächen- und Rauminhalt

- Schnelle und einfache Berechnung häufiger Aufgaben

Pythagoras-Funktionen

- Indirekte Höhen- und Breitenbestimmung für unzugängliche Bereiche

Signalstärkebalken

- Schnelle Bestimmung der Messbedingungen

QM75



Hauptmerkmale

Klein und kompakt

- Passt in die Tasche, kann immer dabei sein

Einfache Bedienung

- Ein Tastendruck löst die Messung aus

Für innen und außen

- Vielseitig, überall einsatzbereit

QM95



Hauptmerkmale

Hohe Genauigkeit

- $\pm 1,0$ mm für präzises Arbeiten

Hohe Messreichweite

- 200 m Reichweite

Großes LCD

- Unter allen Bedingungen in Räumen und im Freien problemlos ablesbar

Alle „Quick Measure“-Modelle bieten Folgendes:

Robust und stabil

- Bereit für den harten Baustellenalltag

Für die Baustelle entwickelt

- Sturzfestigkeit von 1,5 Metern

Schnell

- Rasche Messergebnisse

Genau

- Gleichbleibende Genauigkeit über die gesamte Messentfernung

Gegen Staub und Spritzwasser versiegelt

- Verschmutzt? Einfach abwaschen!

Beleuchtetes Display

- Auch bei geringem Umgebungslicht einfach abzulesen

Lange Batteriestandzeit

- Standard-Alkalibatterien für viele Tausend Messungen

Verschiedene Maßeinheiten

- Schneller Wechsel zwischen Maßeinheiten

3 Jahre Gewährleistung

- Davon zwei Jahre ganz ohne Kosten

