

# QM Quick Measure Laser Afstandmeters

De QM Quick Measure Laser Afstandmeters vertegenwoordigen de eerste familie van afstandsmeters die speciaal ontworpen zijn voor de ruwe bouwplaats-omgeving.

De behuizing is gemaakt van duurzame technische kunststof met uitgebreid gebruik van rubberen beschermranden. De elektronica werd doordacht geïsoleerd waardoor het product bestand is tegen vallen en aan de typische ruwe condities die heersen op bouwplaatsen.

**Meet moeilijk te bereiken zones, inclusief afgeschermdde zones en over water**



Specificaties	QM55	QM75	QM95
Bereik	50 m	70 m	200 m
Nauwkeurigheid	± 1,5 mm	± 1,5 mm	± 1,0 mm
Maateenheid	m, ft, in, ft-in	m, mm, ft, in, yds	m, mm, ft, in, yds
Automatische uitschakeling	3 minuten	10 minuten	10 minuten
Gebruiksduur batterijen	5000+ metingen	8000 metingen	8000 metingen
Voeding	2 x AAA 1,5 V	2 x AAA 1,5 V	2 x AA 1,5V
Lading indicatie	LCD 3 segmenten	LCD 4 segmenten	LCD 4 segmenten
Valbestendigheid	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Stof- en waterdichtheid	IP54	IP55	IP54
Laser type / vermogen	635 nm zichtbaar rood / < 1 mW	635 nm zichtbaar rood / < 1 mW	635 nm zichtbaar rood / < 1 mW
Afmetingen	52 x 28 x 125 mm	34 x 42 x 125 mm	62 x 28 x 120 mm
Gewicht met batterijen	187 g	144 g	217 g
Garantie	3 jaar	3 jaar	3 jaar
Functies	QM55	QM75	QM95
Gebruik	Binnen	Binnen / Buiten	Binnen / Buiten
Enkelvoudige meting	✓	✓	✓
Continu meten	✓	✓	✓
Optellen/Aftrekken	✓		✓
Zijdelingse metingstoets			✓
Automatische detectie verlengstuk			✓

#### Contactgegevens:

##### NOORD AMERIKA

Trimble Spectra Precision Division  
8261 State Route 235  
Dayton, Ohio 45424 U.S.A.  
Groen nummer (in de VS): +1-888-272-2433  
Fax +1-937-482-0030

[www.spectra-productivity.com](http://www.spectra-productivity.com)

##### EUROPA

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

© 2012, Trimble Navigation Limited. Alle rechten voorbehouden.  
Trimble, het logo met aardbol en driehoek en Spectra Precision zijn handelsmerken van Trimble Navigation Limited, gedeponoerd in de Verenigde Staten bij het Patent and Trademark Office en in andere landen. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.  
PN 022507-285A-NL (09/12)



Spectra Precision QM



**De Robuuste Laser Afstandmeters  
Mag vallen zonder risico**





Druk en meet -  
Snel en nauwkeurig

Meet veilig  
moeilijk te bereiken plaatsen

1.5m  
(5ft)

Robuuste constructie -  
Valbestendig ontwerp

## QM55



### Hoofdfuncties

#### Gebied en volumefuncties

- Eenvoudige snelle berekeningen van reguliere taken

#### Pythagoras functies

- Levert indirecte hoogte of breedte voor ontoegankelijke gebieden

#### Indicator signaalsterkte

- Bepaal snel de meetomstandigheden

## QM75



### Hoofdfuncties

#### Klein en compact

- Past in uw zak; gemakkelijk te dragen en mee te nemen

#### Eenvoudig te bedienen

- Druk op 1 knop en meet

#### Binnen en buiten

- Veelzijdig, overal te gebruiken

## QM95



### Hoofdfuncties

#### Hoge nauwkeurigheid

- $\pm 1,0$  mm nauwkeurigheid voor precisiewerk

#### Lange afstand metingen

- 200 m meetbereik

#### Groot Lcd-scherm

- Gemakkelijk af te lezen in alle omstandigheden, binnen zowel als buiten

### Kenmerken voor alle QM Quick Measure modellen:

#### Robuust en gehard

- Bestand tegen ruwe bouwplaats omstandigheden

#### Ontworpen voor de bouwsector

- Valspecificatie van 1,5 meter

#### Snel

- Korte meetresponstijd

#### Nauwkeurig

- Nauwkeurigheid is behouden over de gehele meetafstand

#### Afgedicht tegen stof en water

- Als het vuil is, was het gewoon

#### Verlichte weergave

- Gemakkelijk af te lezen bij schaars licht

#### Lange batterijduur

- Standaard alkaline batterijen bieden duizenden metingen

#### Selecteerbare maateenheden

- Selecteer snel de gewenste eenheden

#### 3 jaar garantie

- Met de eerste 2 jaren zonder kosten