



METRON 30 BT

PRODUKTDDETAILS

HIGHLIGHTS

- › Bluetooth-Schnittstelle für Datenübertragung auf kompatible SOLA Measures App
- › 3-zeilig beleuchtetes Display für schnelles Ablesen
- › Integrierte Libelle für punktgenaue Messungen
- › Softgrip und ergonomisches Design
- › Abschalt-Automatik
- › Kompakt, leicht, handlich

Anwendungen

| | |
|---------------------------|---|
| Längenmessung | ■ |
| Flächenmessung | ■ |
| Volumenmessung | ■ |
| Min/Max-Messung | ■ |
| Dauermessung | ■ |
| Indirekte Messung 2 Punkt | ■ |



1) Besonders hilfreich ist die integrierte Libelle im METRON 30 BT. Diese sorgt dafür, dass das Gerät bei waagrechten Messungen korrekt ausgerichtet wird. Der Vorteil: präzisere Messergebnisse.

2) Wird der METRON via Bluetooth mit der kompatiblen SOLA Measures App verwendet, lassen sich Fotos oder Baupläne direkt bemaßen sowie Messergebnisse speichern, verwalten und teilen.

BESTELLINFORMATION

Lieferumfang

- › Laser-Entfernungsmesser METRON 30 BT
- › 2 x 1.5 V (AAA) Batterien
- › Gürteltasche
- › Handschleufe
- › Quick Start



METRON 30 BT

Art. Nr. 71025101

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Messbereich | 0.05 – 30 m* |
| Genauigkeit | ±2.0 mm** |
| Messeinheit | m, in, ft, ft+in |
| Laserklasse | 2 |
| Lasertyp | 630-670 nm, < 1 mW |
| Schutzklasse | IP54 |
| Selbstabschaltung Laser | 45 s |
| Selbstabschaltung Gerät | 180 s |
| Betriebsdauer | bis zu 5000 Messungen*** |
| Batterietyp | 2 x 1.5 V (AAA) Batterien |
| Betriebstemperatur | 0°C bis 40°C |
| Lagertemperatur | -20°C bis 60°C |
| Abmessung (H x B x T) | 105 x 47 x 27 mm |
| Gewicht mit Batterien | 100 g |

* Je nach Umgebungsbedingungen am Arbeitsplatz.

** Genauigkeit gilt von 0.05 bis 10 m. Bei Distanzen zwischen 10 m und 30 m kann sich die maximale Toleranz um 0.1 mm/m verschlechtern.

*** Anwendung bei Raumtemperatur.

OPTIONALES ZUBEHÖR

Lasersichtbrille rot LB RED

Art. Nr. 71124501

Magnetische Zielscheibe ZS RED

Art. Nr. 71126401



Weitere Informationen zum Zubehör auf www.sola.at