



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Laser-Entfernungsmesser

## GLM 100-25 C



Präziser Laser-Entfernungsmesser für einfaches Messen und Dokumentieren im Innen- und Außenbereich

### Die wichtigsten Daten

Messbereich	0,08 – 100,00 m
Laserdiode	650 nm, < 1 mW
Gewicht, ca.	0,23 kg

**Bestellnummer** 0 601 072 Y00

## Technische Daten

### Technische Daten

Laserdiode	650 nm, < 1 mW
Messbereich	0,08 – 100,00 m
Laserklasse	2
Messgenauigkeit, typ.	± 1,5 mm* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Messbereich Neigungsmessung	0 – 360° (4 x 90°)
Messgenauigkeit (typisch)	± 0,2°* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Messzeit, typ.	< 0,5 s
Messzeit max.	4 s
Stromversorgung	3 x 1,5-V-LR6 (AA)
Abschaltautomatik	5 min
Gewicht, ca.	0,23 kg
Maßeinheiten	m/cm/mm/Ft/Inch/ Ft-Inch
Anzahl Speicherwerte	50
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54
Stativ-Gewinde	1/4"
Digitale Zieloptik	integriert
Datenübertragung	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
Laserfarbe	rot



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Genaue Lasermessung bis zu 100 m dank digitaler Kamera-Zieloptik mit Zoomfunktion
- Das große, kontrastreiche IPS-Farbdisplay mit Flip-Screen garantiert optimale Ablesbarkeit
- Der Laser-Entfernungsmesser kann für eine effiziente Datendokumentation über Bluetooth verbunden werden

