



Laser Distanzmessgerät, Typ: GLM30



Bestelldaten

Bestellnummer	465560 GLM30
GTIN	3165140735346
Artikelklasse	46T

Beschreibung

Ausführung:

Laserentfernungsmessgerät mit robustem, stoßfestem Gehäuse, spritzwasser- und staubgeschützt (IP 54). Beleuchtetes, dreizeiliges Display für optimale Lesbarkeit. Laserklasse 2 nach IEC 825-1. Einfaches Laserdistanzmessgerät für den Innenbereich.

Norm:

Laserentfernungsmessgerät mit robustem, stoßfestem Gehäuse, spritzwasser- und staubgeschützt (IP 54). Beleuchtetes, dreizeiliges Display für optimale Lesbarkeit. Laserklasse 2 nach IEC 825-1. Stativgewinde 1/4 Zoll. Der integrierte 360° Neigungssensor zeigt die Schräge eines Objektes durch Auflegen des Gehäuses direkt an und ermöglicht eine indirekte Höhenmessung. Digitale Grundrisse erstellen, bestehende Grundrisse importieren, bearbeiten und Arbeitsergebnisse exportieren sowie einfache Baustellenbemaßung. Datentransfer via Bluetooth®.

Funktion:

IP54: Es besteht Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Staubablagerungen im Inneren (staubgeschützt), sowie ein vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive Schutztasche. Inkl. Batterien 081551 LR3.

Sonderzubehör:

Messstativ Nr. 468558

IP-Schutzart: IP 54

Messgenauigkeit: ± 2 mm
 Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus: 081551 LR3
 Reichweite: 30 m
 Addition/Subtraktion: ja
 Stromversorgung: 081551 LR3
 Länge: 105 mm

Technische Beschreibung

Stromversorgung	081551 LR3
Addition/Subtraktion	ja
Gewicht	100 g
Höhe	24 mm
Breite	41 mm
Messgenauigkeit	± 2 mm
Länge	105 mm
Batterielebensdauer (Messungen)	5000
Reichweite	30 m
IP-Schutzart	IP 54
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081551 LR3
Anzahl enthaltener Batterien	2
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Laserklasse nach IEC 825-1	2
Produktart	Laser-Distanzmessgerät

Zubehör

Foto-Stativ	468558
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081556 LR3
Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR3	081561 LR3