



Für Bildvergrößerungen Bild anklicken  
(Änderungen und Irrtümer vorbehalten)



Betriebsanleitung



Seite Drucken



Bild Download

## Makita LD080PI

Laser-Distanzmessgerät

### Produktbeschreibungen

- IP54 - Staub und Spritzwassergeschützt
- Nach ISO 16331-1 zertifiziert
- Eingebauter Neigungssensor zur Verwendung als Wasserwaage und für noch einfacheres Messen von unzugänglichen Stellen
- Dreizeiliges automatisch beleuchtetes Display
- Präzise Messresultate ermöglichen schnelles und fehlerfreies Arbeiten
- Für Dachdecker, Bodenleger, Trockenbau, Architekten, Maler, Elektriker, Küchenmonteure und viele weiter
- Messen von Flächen, Volumen, indirekter Messung (Pythagoras), Intervallen, Winkelfunktionen, akustische Entfernungsjustierung und Timer
- Speicherfunktion für 20 Messungen
- Profianschlag mit automatischer Erkennung
- Mit 1/4" Gewinde zur Verwendung mit Stativen

**Bestellen Sie diese Maschine bei einem autorisierten Händler**

### Technische Daten

• Lasertyp	Klasse II
• Messbereich (Innenräume)	0,05-80 m
• Messgenauigkeit	$\pm 0,2^\circ / \pm 1,5 \text{ mm}$
• Messungen (pro Batteriesatz)	5.000
• Stromversorgung	2 x 1,5V AAA
• Gewicht lt. EPTA	0,14 kg
• Maße (L x B x H)	117 x 57 x 32 mm

### Mitgeliefertes Zubehör

• Transportbag	1 Stk.
• Batterien 1,5V (AAA)	2 Stk.
• Handschlaufe	1 Stk.

Newsletter



Gleich anmelden >>

Events



Messeplaner ansehen



Jobs



Karriere bei Makita

Service Center



Wartungsinformationen

Firmenprofil | Newsletter | AGB | Datenschutz | Schwarzimport | Karriere | Global Site | Impressum  
© 2018 Makita Werkzeug Ges.m.b.H. - Airportstr. 4, 2401 Fischamend

