



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 Entfernungjustierung 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	±0,2° / ±1,5 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.



Gleich anmelden >>



Messeplaner ansehen



Karriere bei Makita



Service Center  
Wartungsinformationen