

Laser-afstandsmeter met hellingsmeting

LD080PI

Laser-afstandsmeter 80m



Technische info

Accutype	2x AAA
Gemiddelde precisie (2x)	+/- 1,5 mm
Maximale afwijking	+/-16mm / 80m
Precisie hellingsmeting (2x)	+/- 0,2 °
Meetbereik	80 m
Geheugen	20 displays
Gebruikstemperatuur	-10 --> 50 °C
Afdichtingsklasse	IP54
Afmetingen (L x B x H)	117 x 57 x 32 mm
Netto gewicht	0,1 kg
Laser emissieklasse	II (635nm, <1mW)
Aantal per verpakking	1 stuks

Gebruikersvoordelen

- Compacte laser-afstandsmeter met ingebouwde hellingsensor voor het snel en precies opmeten van hellingshoeken en afstanden tot 80m.
- Afstandmeting via optische faseverschuiving maakt bijzonder nauwkeurige metingen mogelijk; de meting gebeurt puntprecies terhoogte van de zichtbare laserdot.
- De geïntegreerde 360° hellingsmeter laat eveneens toe om met een enkele klik de horizontale en verticale afstand te bepalen tot een willekeurig meetpunt.
- Duidelijke functietoetsen voor uitrekenen, optellen en aftrekken van lengtes, oppervlakken en volumes en voor indirecte meting van onbereikbare afstanden via driehoeksmeting.
- Waterpasfunctie met geluidssignaal voor een snelle horizontale uitlijning tot op 0,3° precies.
- Continue meting voor het vinden van punten en minimum/maximum meting voor het bepalen van de loodrechte afstand tot een vlak.
- Automatische aanpassing van het referentiepunt bij uitgeklapte meetaanslag vermijdt foutieve metingen.

EAN 0088381635158

[Link naar de productpagina - makita.be](#)



Accessoires

■ Standaard accessoires

LE792596

Hoesje voor LD080P/LD080PI