



LaserRange-Master T4 Pro

Laser-afstandsmeter - met digitale connection-interface en hoekfunctie

De nauwkeurige afstandsmeter is ideaal voor de bepaling van lengten, oppervlakken en volumen, bijvoorbeeld bij de berekening van vertrekhoogten. Het meettoestel beschikt over een goed af te lezen display en een digital connection-interface voor de eenvoudige overdracht van meetgegevens naar smartphones met de MeasureNote-app.

- Op het punt nauwkeurig meten met laser voor de exacte berekening van lengten
- Ideaal voor het opnemen van vertrekhoogten en calculatie van materiaalhoeveelheden
- Bepaling horizontale en verticale afstand met 360°-hellingsensor
- Permanente meetfunctie
- Handige, omschakelbare meetniveaus: voor, achter en met statief
- Eenvoudige overdracht van meetgegevens via digital connection-interface naar de mobiele telefoon voor MeasureNote-app
- Goed afleesbaar kleuren Ic-display met 3 regels, met touchfunctie
- Stabiele, ergonomische behuizing

TECHNISCHE GEGEVENS

Nauwkeurigheid (karakteristiek)*	± 2 mm
Meetbereik (binnen)**	0,2 m - 40 m
Nauwkeurigheid hoekmeting	0,1°
Meetbereik hoekmeting	+/- 90°
Lasergolflengte	650 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Eenheden	m / ft / inch / _' _"
Stroomvoorziening	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Werkomstandigheden	0°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 85% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Afmetingen (B x H x D)	23 mm x 100 mm x 23 mm
Gewicht	82 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG

