



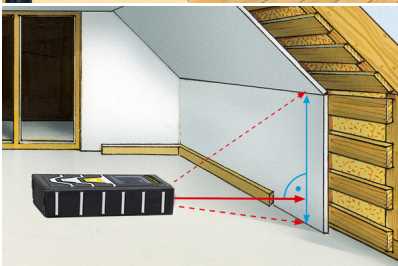
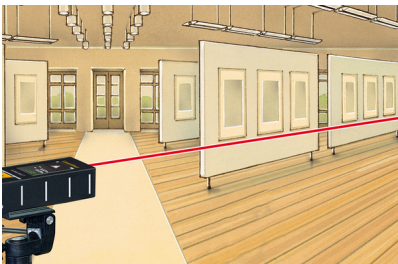
LaserRange-Master T7



Laser-afstandsmeter – met hoekfunctie

De op de punt nauwkeurige afstandsmeter maakt het meten, optellen en aftrekken van lengten, oppervlakken en volumes mogelijk. Het toestel is ideaal voor de bepaling van vertrekhoogten en de calculatie van materiaalhoeveelheden. Met de hoekfunctie kunnen trajecten bij moeilijk toegankelijke meetobjecten worden bepaald. Bij permanente metingen toont het LC-display de hoogste, de laagste en de actuele waarde. Voor de documentatie van de meetresultaten staan 30 geheugenplaatsen ter beschikking.

- Op het punt nauwkeurig meten met laser voor de exacte berekening van lengten
- Ideaal voor het opnemen van vertrekhoogten en calculatie van materiaalhoeveelheden
- Pythagoras-hoekfunctie 1 + 2 + 3
- Handige, omschakelbare meetniveaus: voor, achter en met statief
- Permanente meetfunctie
- Goed afleesbaar kleuren lc-display met 3 regels, met touchfunctie
- Stabiele, ergonomische behuizing met beschermende rubberlaag



TECHNISCHE GEGEVENS

Nauwkeurigheid (karakteristiek)*	± 2 mm
Meetbereik (binnen)**	0,2 m - 70 m
Lasergolflengte	635 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
Geheugen	30 geheugenplaatsen
Eenheden	m ft inch '-''
Stroomvoorziening	3 x 1,5V LR03 (AAA)
Werkomstandigheden	-10°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 20 ... 85% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Afmetingen (B x H x D)	49 mm x 115 mm x 26 mm
Gewicht	145 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 080.855A GTIN (EAN) 4021563703647 VE 5