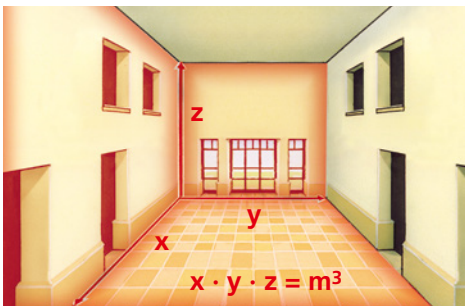
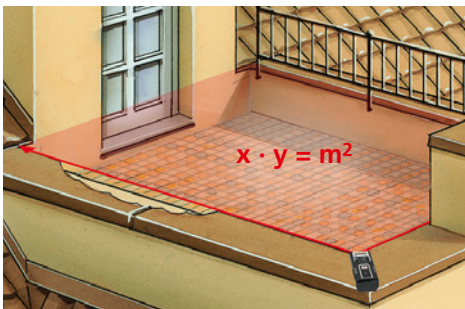
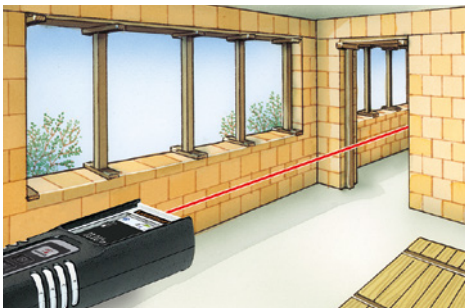


DistanceMaster Compact Pro



Laser-afstandsmeter – met bluetooth-interface en hoekmeting

Rev.0115



- **Op het punt nauwkeurig met laser** voor de exacte berekening van lengten
- Met de **oppervlakte- en volumefunctie** kunnen vertrekgrootten bijv. voor de calculatie van materiaalhoeveelheden, worden bepaald
- **Bluetooth-interface** voor de overdracht van de meetgegevens
- **360° neigingsensor** voor de bepaling van de horizontale en verticale afstand
- Geheugen voor 10 meetwaarden
- **Hoge meetnauwkeurigheid** tot 50 m: ± 2 mm*
- **Meetbereik binnen: 0,1 m tot 50 m**
- **2 meetniveaus omschakelbaar:** voorzijde en achterzijde
- **Min./max.-functie** voor de bepaling van diagonale, horizontale en verticale trajecten
- Verlicht 3-cijferig **kleuren Ic-display**
- Stabiele, ergonomische behuizing met **beschermende rubberlaag**

TECHNISCHE GEGEVENS

NAUWKEURIGHEID ± 2 mm (karakteristiek)*
MEETBEREIK max. 50 m
MINIMALE REIKWIJDTE 0,1 m
LASER Klasse 2 < 1mW
LASERGOLFLENGTE 650 nm
WERKTEMPERATUUR -10°C ... 40°C
OPSLAGTEMPERATUUR -20°C ... 70°C
EENHEDEN (omschakelbaar) m / ft / inch / ' _ ''
AUTOMATISCHE UITSCHAKELING 30 sec. laser / 3 min. apparaat
FUNCTIES afstanden, oppervlakten, volumes, Pythagoras 1 + 2 + 3**, min./max./continuumeting
STROOMVERZORGING Batterijen 2 x 1,5 V type AAA
AFMETINGEN (B x H x D) 43 x 110 x 27 mm
GEWICHT met batterijen 100 g

* Toepassings specifieke details zie bedieningshandleiding
** In combinatie met 360° neigingsensor



DistanceMaster Compact Pro
inclusief transporttas
+ batterijen (2 x 1,5 V Typ AAA)
Verpakkingsformaat (B x H x D)
90 x 295 x 55 mm



Verlicht kleuren Ic-display

Veelzijdige functies

Beschermende rubberlaag

ARTIKEL	ARTIKELNR	EAN-CODE	VE
DistanceMaster Compact Pro	080.937A	4 021563 692903	5

