



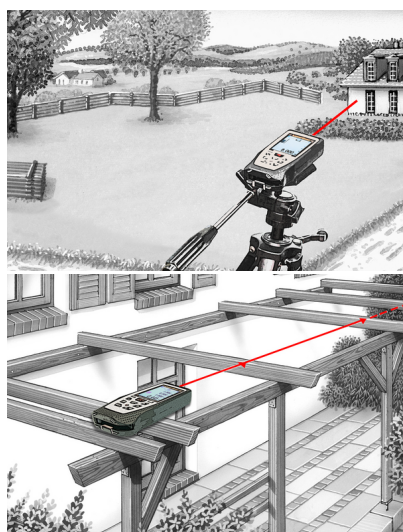
DistanceMaster Vision



Laser-afstandsmeter

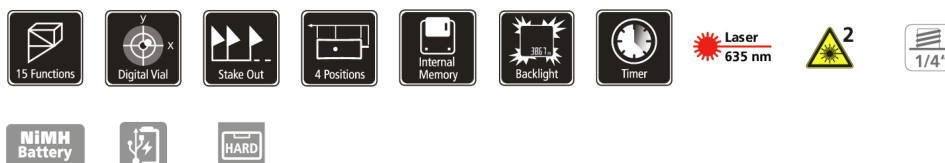
Een exacte laserafstandsmeter voor het meten van lengten, oppervlakken en volumens. De toepassing is uitermate handig, wandoppervlakken met dezelfde hoogte worden automatisch opgeteld en met de afsteekfunctie kunnen gedefinieerde meetlengten worden overgedragen. De meetwaarden worden goed gedocumenteerd met behulp van het interne geheugen.

- Eenvoudig meten, optellen en aftrekken van lengten, oppervlakken en volumens
- Ideaal voor het opnemen van vertrekhoogten en calculatie van materiaalhoeveelheden
- Handige bepaling van diagonale, horizontale en verticale lijnen
- Bepaling horizontale en verticale afstand met 360°-hellingsensor
- Automatische optelling van wandoppervlakken met dezelfde hoogte
- Afsteekfunctie voor het overbrengen van gedefinieerde meetlengten
- Exacte uitlijning van het meetapparaat dankzij digitale libel
- Hoge meetnauwkeurigheid
- Goed afleesbaar kleuren Ic-display



TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|---|---|
| Nauwkeurigheid (karakteristiek)* | ± 2 mm |
| Meetbereik (binnen)** | 0,05 m - 80 m |
| Meetbereik hoekmeting | ± 90° |
| Lasergolflengte | 635 nm |
| Laserklasse | 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021) |
| Geheugen | 50 geheugenplaatsen |
| Eenheden | m ft ' " inch |
| Stroomvoorziening | 3 x 1,2V HR03 (AAA) NiMH |
| Werkomstandigheden | 0°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) | 58 mm x 135 mm x 30 mm |
| Gewicht | 210 g (incl. batterijen) |



LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 080.980A

GTIN (EAN) 4021563703661

VE 2