



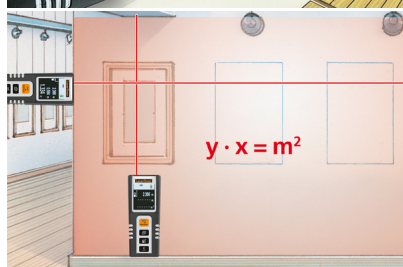
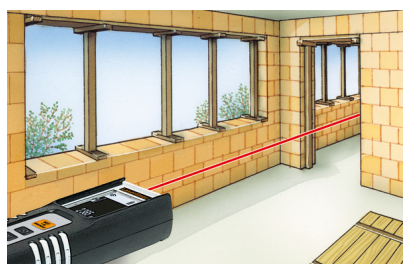
DistanceMaster Compact



Laser-afstandsmeter - robuust dankzij beschermrubber

De op de punt nauwkeurige laser-afstandsmeter is ideaal voor de bepaling van lengten, oppervlakken en volumens, bijvoorbeeld bij de berekening van vertrekhoogten en de calculatie van materiaalhoeveelheden. Het toestel beschikt over omschakelbare meetniveaus, een verlicht kleuren LC-display met drie regels en een ergonomische behuizing met beschermende rubberlaag.

- Op de punt nauwkeurig meten met laser voor de bepaling van lengten, oppervlakken en volumens
- Handige bepaling van diagonale, horizontale en verticale lijnen
- Ideaal voor het opnemen van vertrekhoogten en calculatie van materiaalhoeveelheden
- Goed afleesbaar display
- Handige, omschakelbare meetniveaus: voor en achter
- Stabiele, ergonomische behuizing met beschermende rubberlaag



TECHNISCHE GEGEVENS

Nauwkeurigheid (karakteristiek)*	± 2 mm
Meetbereik (binnen)**	0,1 m - 25 m
Lasergolflengte	650 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Geheugen	10 geheugenplaatsen
Eenheden	m ft inch '-''
Stroomvoorziening	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Werkomstandigheden	-10°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 80% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
Afmetingen (B x H x D)	27 mm x 110 mm x 43 mm
Gewicht	100 g (incl. batterijen)



LEVERINGSOMVANG

