



## DistanceMaster Plus 100 m

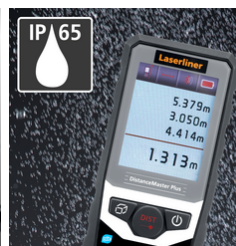
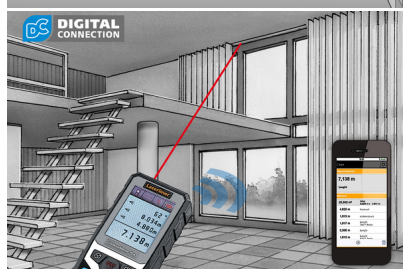
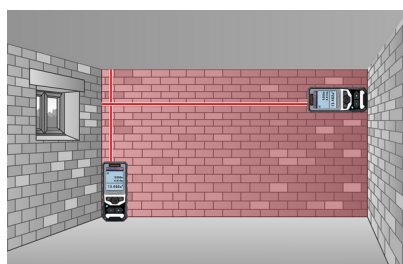
### Universele laser-afstandsmeter met hoekfunctie en Digital Connection

Deze universeel te gebruiken laser-afstandsmeter biedt een meetbereik van 100 meter en is ideaal voor het snel meten, optellen en aftrekken van lengtes, oppervlakken en volumes. De hoekfunctie kan gebruikt worden voor indirecte hoogte- en trajectbepalingen, perfect voor metingen op ontoegankelijke locaties. De permanente meetfunctie vergemakkelijkt het werk in situaties waarin permanente afstandsmetingen nodig zijn, bijvoorbeeld omdat het doel beweegt tijdens het meetproces. Met een digitale libel kan de afstandsmeter nauwkeurig horizontaal worden uitgelijnd voor een perfecte voorbereiding op het meetproces. Voor een optimale projectdocumentatie staan maximaal 50 geheugenplaatsen ter beschikking. Via de Digital Connection-interface kunnen de meetgegevens naar het meetwaardegeheugen overgebracht worden.

- Eenvoudig meten, optellen en aftrekken van lengtes, oppervlakken en volumes
- Indirecte hoogtebepaling op moeilijk toegankelijke meetplaatsen met hoekfunctie (1 + 2 + 3)
- Automatisch toevoegen van muropervlakken met dezelfde hoogte, ideaal voor schilderwerk
- Groot meetbereik van 100 m
- Permanente meting met Min/Max-indicatie
- Exacte uitlijning van het meetapparaat dankzij digitale libel

#### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Nauwkeurigheid (karakteristiek)*</b>	± 1,5 mm
<b>Meetbereik (binnen)**</b>	0,1 m - 100 m
<b>Lasergolflengte</b>	635 nm
<b>Laserklasse</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Geheugen</b>	50 geheugenplaatsen
<b>Eenheden</b>	m / ft / inch / ' _ ''
<b>Stroomvoorziening</b>	Li-ion accupak 3,7V / 0,7Ah
<b>Werkomstandigheden</b>	-10°C ... 40°C, Luchtvochtigheid max. 20 ... 85% rH, niet-condenserend, Werkhoogte max. 2000 m boven NAP (Nieuw Amsterdams Peil)
<b>Afmetingen (B x H x D)</b>	54 mm x 126 mm x 27 mm
<b>Gewicht</b>	142 g (incl. accupak)
	** bij max. 5.000 lux



#### LEVERINGSOMVANG

