



## DistanceMaster Plus 100 m

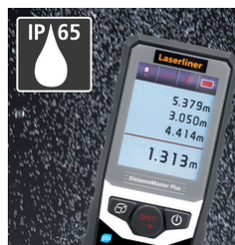
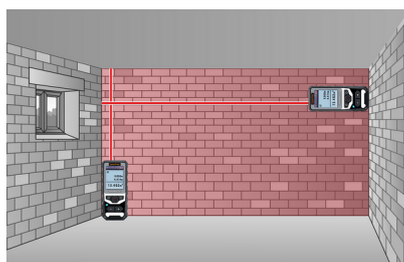
### Telemetro laser universale con funzione angolare e Digital Connection

Questo versatile telemetro laser vanta un ampio campo di misurazione di 100 metri ed è ideale per misurare, sommare e sottrarre rapidamente lunghezze, superfici e volumi. Con la funzione angolare è possibile effettuare il calcolo indiretto di altezze e distanze, una soluzione perfetta per eseguire misurazioni in luoghi di difficile accesso. La funzione di misurazione continua facilita il lavoro in situazioni in cui sono necessarie misurazioni continue delle distanze, p. es. perché l'obiettivo si muove durante il processo di misurazione. Con la livella digitale è possibile allineare esattamente il telemetro e prepararlo perfettamente per la misurazione. Per l'ottimale documentazione del progetto è disponibile la memorizzazione dei valori misurati con max. 50 voci, su cui è possibile trasferire i dati di misura mediante l'interfaccia Digital Connection.

- Misurazione, aggiunta e sottrazione facile di lunghezze, aree e volumi
- Calcolo indiretto dell'altezza in punti da misurare difficili da raggiungere con funzione angolare (1+2+3)
- Aggiunta automatica di superfici murali con la stessa altezza, ideale per i lavori di verniciatura
- Ampio campo di misura di 100 m

#### DATI TECNICI

<b>Precisione (tipico)*</b>	± 1,5 mm
<b>Campo di misura (interno)**</b>	0,1 m - 100 m
<b>Lunghezza delle onde laser</b>	635 nm
<b>Classe laser</b>	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014 / A11:2021 / EN 50689:2021)
<b>Memoria</b>	50 spazi di memoria
<b>Units</b>	m / ft / inch / ' _ ' "
<b>Alimentazione</b>	Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 0,7Ah
<b>Condizioni di lavoro</b>	-10°C ... 40°C, Umidità dell'aria max. 20 ... 85% rH, non condensante, Altezza di lavoro max. 2000 m sopra il livello del mare (zero normale)
<b>Dimensioni (L x H x P)</b>	54 mm x 126 mm x 27 mm
<b>Peso</b>	142 g (inclusi gruppo batterie) ** con max. 5.000 lux



#### FORNITURA

