

Leica DISTO™

D5

VÄRLDSNYHET:
DIGITALSÖKARE MED
4X ZOOM!

Visionären

■ Med fördel utomhus

Den inbyggda digitalsökaren med 4 x zoom underlättar inriktningen vid långa avstånd. Du kan t.o.m mäta i starkt solljus.

■ God avläsning

Mätresultat och tilläggsinformation visas i en stor färgdisplay. Den höga upplösningen och inriktningen med digitalsökaren ger en superskarp bild.

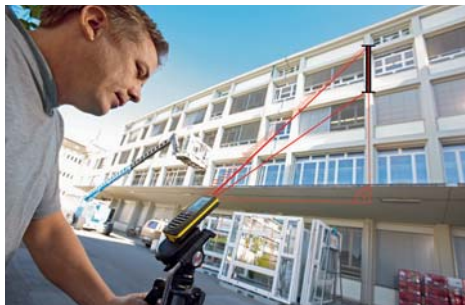
■ Integrerad lutningssensor

Du kan göra indirekta mätningar med hjälp av lutningssensorn. Bestäm horisontallängden trots hinder.





Mät taklutningar med trapetsfunktionen.



Indirekt höjdmätning: Bestäm fönsterhöjder med pythagorasfunktionen.



Bestäm horisontallängden även förbi hinder. Lutningssensorn kan tricket.

Dina fördelar

Mätområde på 0,05 – 200 m med en noggrannhet på $\pm 1,0$ mm	Exakta, snabba och tillförlitliga mätningar
Digitalisökare med 4x zoom och högupplöst färgdisplay	Enkla mätningar i solsken eller vid långa avstånd
Power Range Technology™	Mäter över långa avstånd, upp till 100 m utan målplatta och 200 m med målplatta
Lutningssensor	Mäter vinklar upp till $\pm 45^\circ$ med knapptryck
Horisontell längdmätning med hjälp av lutningssensorn	Mät längder utan problem, även förbi hinder
Trapetsfunktion	Enkel och snabb mätning av taklutningar och fasader
Pythagorasfunktioner	Indirekt höjd- och avståndsmätning mot otillgängliga ställen
Detaljerad information	Tryck på knappen för extra mätinformation, t.ex. vinklar

Funktioner	D2	D3	D5	D8
Minimum- och maximummätning	•	•	•	•
Tracking	•	•	•	•
Addition / subtraktion	•	•	•	•
Area-, volymmätning	•	•	•	•
Rumsmått		•	•	•
Indirekta mätningar med Pythagoras	•	•	•	•
Horisontallängd över hinder		•	•	•
Trapetsmätningar			•	•
Indirekta mätningar med lutningssensor				•
Tekniska data	D2	D3	D5	D8
Typ. mätnoggrannhet	± 1,5 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm
Räckvidd	0,05 till 60 m	0,05 till 100 m	0,05 till 200 m	0,05 till 200 m
Power Range Technology™		•	•	•
Avstånd i m Ø laserpunkt i mm	10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm		10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm	
Lutningssensor Mätområde Noggrannhet till laserstråle Noggrannhet till instrument		± 45° ± 0,3° ± 0,3°	± 45° ± 0,3° ± 0,3°	360° - 0,1°/+ 0,2° ± 0,1°
Enheter i lutningssensor		0,0°, 0,0%	0,0°, 0,00% mm/m, in/ft	0,0°, 0,00% mm/m, in/ft
4 x digitalsökare			•	•
Spara konstanter		1	1	1
Hämta senaste mätning	10	20	20	30
Självtlösare (timer)	•	•	•	•
Displaybelysning	•	•	•	•
Möjliga enheter	m, ft, in	m, ft, in	m, ft, in, yd	m, ft, in, yd
Gratis programvara				•
Datagränssnitt*				BLUETOOTH® (klass 2)
Mätningar per batterisats	Upp till 5.000	Upp till 5.000	Upp till 5.000	Upp till 5.000**
Multifunktionellt bakstycke	manual	atomatisk	atomatisk	atomatisk
Stativgänga		Plast	Metall	Metall
Batterier	Typ AAA 2x1,5V	Typ AAA 2x1,5V	Typ AA 2x1,5V	Typ AA 2x1,5V
Regnsäker / dammskyddad IP54	•	•	•	•
Mått	111x42x23 mm	125x45x24 mm	143,5x55x30 mm	143,5x55x30 mm
Vikt med batterier	90 g	110 g	195 g	205 g

*1 Systemkrav samt information om kompatibla handdatorer finns på www.disto.com

** reducerad vid användning av BLUETOOTH®

Vilken Leica DISTO™ passar bäst för mig?

	DISTO™ D2	DISTO™ D3	DISTO™ D5	DISTO™ D8
Längdmätning inkl. area, volym och tracking	✓	✓	✓	✓
Addera och subtrahera längder, area och volym	✓	✓	✓	✓
Indirekt höjd- och breddmätning på otillgängliga platser	✓	✓	✓	✓
Automatisk beräkning av rumsmått, t.ex. vägg- och taktytor		✓	✓	✓
Lutningsmätning		✓ (± 45°)	✓ (± 45°)	✓ (360°)
Indirekta längder, även förbi hinder		✓	✓	✓
Sikta mot avlägsna punkter med digital sökare i ljusrika miljöer			✓	✓
Mät taklutningar och fasader			✓	✓
Indirekt höjdmätning utan reflekterande punkt				✓
Dataöverföring med BLUETOOTH®				✓
	För inomhus bruk		Inomhus och utomhus	