

# Quale Leica DISTO™ fa per me?

	DXT	D2	D3a	D3a BT	D5	D8
Misura della distanza comprese superfici, volumi, misure continue	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Somma e sottrazione di distanze, superfici, volumi	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Misura indiretta di altezza e distanza in luoghi inaccessibili	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Calcolo automatico di misure degli ambienti, ad es. superfici di pareti e soffitti	✓		✓	✓	✓	✓
Misura di inclinazioni			± 45°	± 45°	± 45°	360°
Misura orizzontale della distanza, anche di punti nascosti da ostacoli			✓	✓	✓	✓
Puntamento, ad es. di obiettivi lontani in ambienti molto luminosi grazie al mirino digitale					✓	✓
Misura dell'inclinazione di tetti e superfici di facciate					✓	✓
Misura delle altezze senza punto di riflessione						✓
Determinazione di altezze e profili di superfici						✓
Particolarmente resistente, ed ermetico alla polvere e agli spruzzi d'acqua	✓					
Trasferimento dati tramite BLUETOOTH®				✓		✓
	Ideali per Interni				Per Interni e per Esterni	

Funzioni	DXT	D2	D3a	D3a BT	D5	D8	
Smart Horizontal Mode™			•	•			
Misura min./max.	•	•	•	•	•	•	
Misura continua	•	•	•	•	•	•	
Addizione/sottrazione	•	•	•	•	•	•	
Misura di superfici e volumi	•	•	•	•	•	•	
Funzioni di Pitagora	•	•	•	•	•	•	
Misure di ambienti	•		•	•	•	•	
Distanza orizzontale					•	•	
Misure di trapezi					•	•	
Misure indirette mediante sensore di inclinazione						•	
Dati tecnici	DXT	D2	D3a	D3a BT	D5	D8	
Precisione di misura tipica	± 1,5 mm	± 1,5 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm	± 1,0 mm	
Portata di misura	0,05 a 70 m	0,05 a 60 m	0,05 a 100 m	0,05 a 100 m	0,05 a 200 m	0,05 a 200 m	
Unità di misura	m, ft, in				m, ft, in, yd		
Power Range Technology™			•	•	•	•	
Distanza in m Ø punto laser in mm	10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm				10, 50, 100 m 6, 30, 60 mm		
Sensore di inclinazione							
Letture angolo			± 45°		± 45°	360°	
Precisione rispetto al raggio laser			± 0,3°		± 0,3°	-0,1°/+0,2°	
Precisione rispetto all'alloggiamento			± 0,3°		± 0,3°	± 0,1°	
Unità nel sensore di inclinazione			0,0°, 0,0%		0,0°, 0,00% mm/m, in/ft		
Mirino digitale (zoom 4x)					•	•	
Memorizzazione costanti			1		1		
Richiamo dell'ultima misura	10	10	20		20	30	
Autoscatto (timer)		•	•	•	•	•	
Illuminazione display	•	•	•	•	•	•	
Software gratuito				•		•	
Interfaccia dati*				BLUETOOTH® (classe 2)		BLUETOOTH® (classe 2)	
Misure per ogni kit di batterie	fino a 5000	fino a 5000		fino a 5000**	fino a 5000	fino a 5000**	
Raccordo terminale polivalente	Automatico	Manuale	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	
Filettatura treppiede			•	•	•	•	
Batteria	Typ AAA 2x1,5V				Typ AA 2x1,5V		
Classe di protezione	IP65	IP 54				IP 54	
Misure	122 x 55 x 28 mm	111 x 42 x 23 mm	127 x 49 x 27,3 mm		143,5 x 55 x 30 mm		
Peso con batterie	159 g	90 g	149 g	150 g	195 g	205 g	

\*) Per i requisiti di sistema e i palmari consigliati si rimanda al sito: [www.disto.com](http://www.disto.com)

\*\*\*) Funzionamento ridotto in modo BLUETOOTH®



**Andreas Schindela**  
(architettura degli interni)

«È incredibile quanto il DISTO™ DXT sia robusto. Mi consente di visualizzare con grande semplicità il perimetro e la superficie di pareti e soffitti e di fare rapidamente una valutazione approssimativa del materiale. È davvero all'altezza del suo prezzo.»



**Günter Vigl**  
(installatore di cucine)

«Negli interni trovo situazioni sempre diverse. Grazie al Leica DISTO™ D3a con sensore di inclinazione integrato riesco a risolvere rapidamente qualsiasi problema con la massima precisione. E questo mi dà la sicurezza di cui ho bisogno.»



**Detlef Foht**  
(gruista)

«Nei cantieri devo misurare spesso distanze molto lunghe. Leica DISTO™ D5 con mirino digitale mi facilita molto il lavoro.»

Il vostro rivenditore autorizzato Leica DISTO™



Via A. Migliorati, 27 84134 Salerno  
Tel/Fax 0899431125 -126 -127  
[www.distoleica.it](http://www.distoleica.it) - [info@distoleica.it](mailto:info@distoleica.it)



[www.distoleica.it](http://www.distoleica.it)

748 536j-IT

- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems