

## DISTANZIOMETRI LASER DISTO LEICA



### **Leica DISTO™ DXT**

Novità: Il Leica DISTO™ DXT è l'unico distanziometro laser, che è protetto contro il getto di acqua e contro la polvere - secondo IP 65. In questo modo, il Leica DISTO™ DXT lavora precisamnte, anche a condizioni molto spiacevole.

Carateristihe	Benefici
Portata di misura da 0.05 a 70m Precisione Tip. $\pm 1.5$ mm	Misure rapide, precise ed affidabili
Tastiera sigillata	Adatto per lavorare negli ambienti più difficili. Facile da pulire anche sotto l'acqua corretnte.
Custodia Robusta	Supporta prove di caduta da 2 m di altezza
Display illuminato e resistente	I valori delle misure possoo essere letti anche al buio.
riconoscimento automatico del terminale multifunzione	Affidabile, misue senza problemi e erriri da bordi o angoli
Misurazioni	Misurazioni in orizzontale e verticale, es. in angoli
Dimensioni stanza	Valori come la circonferenza, area muro, pavimento o soffitto vengono visualizzai al tocco di un pulsante.
Misuraione in continuo	Simple and quick staking out.
IP65	Protezione da acqua e polvere



### **Leica DISTO™ D3a BT**

New: Now the Leica DISTO™ D3a is also available with BLUETOOTH®. Due to this technology, measurement results can be wirelessly and accurately transferred to Pocket PCs and PCs. Furthermore, the Leica DISTO™ D3a BT is equipped with "Smart Horizontal Mode™", tilt sensor, calculation possibilities for rectangular and triangular areas, volumes, room dimensions and various types of Pythagoras functions.

Features	Your advantages
Measuring range 0.05 to 100 m Typ. accuracy $\pm 1.0$ mm	Precise, quick and reliable measurements
BLUETOOTH®	Error-free and quick data transfer to Pocket PC or PC
"Leica DISTOTM Transfer" software is included	Easy transfer for further processing in Excel®, Word®, AutoCAD® or other Windows-based programs
AutoCAD® plug-In	Convenient drawing using your AutoCAD® software
Smart Horizontal Mode™	Determine precise horizontal distances at the press of a key
Tilt sensor	Measure angles up to $\pm 45^\circ$ at the touch of a button
Flip-out end-piece with automatic detection	Reliable, trouble-free and error-free measurement from edges or out of corners
Pythagoras functions	Indirect height and width measurements in inaccessible positions
Room dimensions	Values such as total wall length, wall and ceiling area are available at the touch of a button
Stake out function	Stake out equal or two different recurring distances
Triangle function	Determine the area of a many-cornered room efficiently



### **Leica DISTO™ D3a**

With a measuring accuracy of  $\pm 1.0$  mm, the Leica DISTO™ D3a offers high precision at the touch of a button. The large, illuminated display shows the measurement results and supplementary information clearly and legibly.

Features	Your advantages
Measuring range 0.05 to 100 m Typ. accuracy $\pm 1.0$ mm	Precise, quick and reliable measurements
Smart Horizontal Mode™	Determine precise horizontal distances at the press of a key
Tilt sensor	Measure angles up to $\pm 45^\circ$ at the touch of a button
Flip-out end-piece with automatic detection	Reliable, trouble-free and error-free measurement from edges or out of corners
Pythagoras functions	Indirect height and width measurements in inaccessible positions
Room dimensions	Values such as total wall length, wall and ceiling area are available at the touch of a button
Stake out function	Stake out equal or two different recurring distances
Triangle function	Determine the area of a many-cornered room efficiently



### **Leica DISTO™ D8**

Il più versatile distanziometro laser del mondo!

Features	Your advantages
Portata di misura da 0,05 a 200 m precisione tip. $\pm 1,0$ mm	Misure rapide, precise ed affidabili
BLUETOOTH®	Traferimento rapido e sicuro dei dati su Pocket PC o PC
Software "Leica DISTOTM Transfer" in dotazione	Facile elaborazione in Excel®, Word®, AutoCAD® o in altri programmi Windows
Plug-In per AutoCAD®	Facile progettazione e disegno con il software AutoCAD®
Sensore di inclinazione a 360°	Misura di qualsiasi inclinazione, anche capovolto
Mirino digitale con zoom 4x e display a colori ad alta risoluzione	Misura semplice di punti molto distanti anche con luce molto intensa
Funzioni di misura indiretta con sensore di inclinazione	Determinazione di distanze non misurabili direttamente per la mancanza del punto di riflessione
Misura di altezze e profili	Determinazione di altezze e profili di superfici



### **Leica DISTO™ D5**

Novità Mondiale 2009 Mirino Digitale a Colori Zoom 4x

<b>Caratteristiche</b>	<b>Vantaggi</b>
Portata di misura da 0,05 a 200 m precisione tip. $\pm 1,0$ mm	Misure rapide, precise e affidabili
Mirino digitale con zoom 4x e display a colori ad alta risoluzione	Misura semplice di punti molti distanti anche con una luce molto forte
Power Range Technology™	Misura di grandi distanze: fino a 100 m senza piastra di segnale e fino a 200 m con piastra di segnale
Sensore di inclinazione	Con un semplice pulsante misura angoli fino $\pm 45^\circ$
Misura della distanza orizzontale mediante il sensore di inclinazione	Le distanze orizzontali vengono calcolate anche per gli oggetti nascosti da ostacoli
Funzione Trapezio	Misura semplice e rapida dell'inclinazione dei tetti e delle superfici delle facciate
Funzioni di Pitagora	Misura semplice e rapida dell'inclinazione dei tetti e delle superfici delle facciate
Libretto misure	Premendo un tasto si richiamano informazioni supplementari sulla misura, ad es. i valori degli angoli



### **Leica DISTO™ D3**

Misurare distanze e inclinazioni - in modo semplice, rapido ed affidabile!

<b>Caratteristiche</b>	<b>Vantaggi per l'utilizzatore</b>
Portata di misura da 0,05 a 100 m; precisione tip. $\pm 1.0$ mm	Misure rapide e precise di distanze con visualizzazione dettagliata sul display
Power Range Technology™	Consente la misura di grandi distanze (ca. 100 m)
Misure dell'inclinazione	Con un semplice pulsante misura angoli fino a $\pm 45^\circ$
Misure indirette tramite sensore di inclinazione	La distanza orizzontale viene calcolata anche per oggetti nascosti da ostacoli.
Raccordo terminale multi-funzione con riconoscimento automatico del offset	Misura stabile da superfici piate ed angoli
Calcoli volumetrici	Volumetrie, superfici di pareti e soffitti con un solo tasto
Funzione Triangolo	Calcolo esatto dell'angolo del triangolo con sole tre misure



### **Leica DISTO™ D2**

Misurazione delle distanze e calcolo dei risultati con il più piccolo distanziometro laser a mondo →

Caratteristiche	Vantaggi
Portata di misura da 0.05 m to 60 m; precisione tip. $\pm 1.5$ mm	Misure precise, rapide e affidabili
Formato maneggevole	Facile da azionare, rapido accesso alle funzioni utilizzate di più
Display a righe retroilluminato	Misurazioni possibili anche al buio
Raccordo terminale pieghevole	Misurazione della Diagonale Automatica (tracciamento max)
Funzione di tracciamento	Per tracciare distanze uguali
Time delay release	Measure without shake
Funzioni di Pitagora	Misure indirette dell'altezze e della distanze inaccessibili
IP 54	Protezione contro gli spruzzi d'acqua e la polvere