

Ihre Vorteile

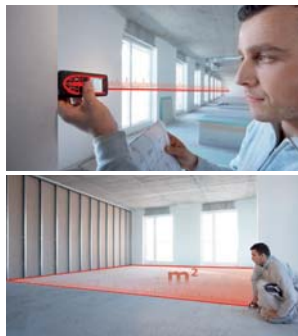
- ✓ **Robust** Getestet bei einer Fallhöhe bis 2 m
- ✓ **Dicht** Gewappnet für die tägliche Baustellenarbeit
- ✓ **Effizient** Alleine messen – keine Hilfsperson muss das Massband halten
- ✓ **Präzise** Distanzen millimetergenau messen
- ✓ **Sicher** Kein gefährliches Herumklettern mit dem Massband

Technische Daten	
Genauigkeit	± 1,5 mm
Reichweite	0,05–70 m
Maßeinheiten	0,000 m, 0'0" 1/8, 0 in 1/8, 0'00" 1/16, 0 in 1/16, 0,00 ft
Aufruf letzter Messungen	10
Displaybeleuchtung	✓
Messungen pro Batteriesatz	bis zu 5000
Schutzklasse	IP65; staubdicht und strahlwassergeschützt
Multifunktionales Endstück	automatisch
Batterien	2×AAA (1,5V)
Größe	122×55×28 mm
Gewicht mit Batterien	159 g



Andreas Schindela (Innenausbau)

„Es ist erstaunlich wie unverwüchlich der DISTO™ DXT ist. Ich benutze ihn fast täglich auf der Baustelle. Auch das schnelle Reinigen unter dem Wasserhahn ist ein großer Vorteil. Dank der übersichtlichen Anzeige von Wandfläche, Deckenfläche und Umfang kann ich schnell eine grobe Materialabschätzung machen. Der robuste DISTO™ DXT ist sein Geld wirklich wert.“



778976-de

Leica DISTO™ DXT Hart im Nehmen



Laser class 2
in acc. to IEC 60825-1
Abbildung, Beschreibung und technische Daten unverbindlich;
Änderungen vorbehalten. Gedruckt in der Schweiz.
Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz 2010

Leica DISTO™
**3 Jahre
Garantie**
Bei Registrierung unter
www.disto.com innerhalb von
8 Wochen nach Kaufdatum

- when it has to be right

Leica
Geosystems



- when it has to be right

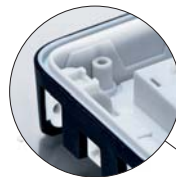
Leica
Geosystems

Leica DISTO™ DXT

Distanzen messen unter härtesten Bedingungen



Versiegelte Tastatur
abwaschbar unter
fließendem Wasser



Stoßfestes Gehäuse
mit Verstrebungen aus glas-
faserverstärktem Kunststoff



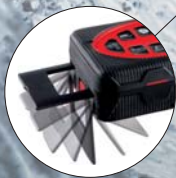
Strapazierfähiges Display
mit Beleuchtung ermöglicht auch
Ablesen der Messwerte im Dunkeln



Falltests bis zu 2 m Höhe
besteht der DISTO™ DXT dank
seinem robusten Gummimantel

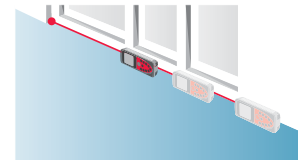


Staubresistent
durch widerstandsfähige
Gummidichtung

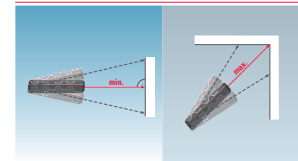


Multifunktionales Endstück
mit automatischer Erkennung
zum Messen ab Ecken und Kanten

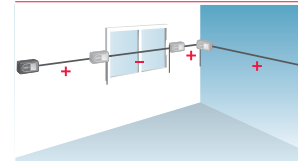
Spezielle Messfunktionen



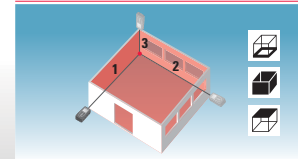
Dauermessung, Absteckfunktion
eignet sich zum Abstecken von beliebigen
Distanzen



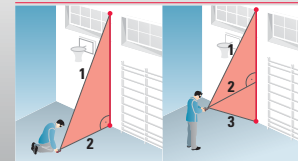
Minimummessung
Unterstützt horizontales oder vertikales
Messen, da die kürzeste Distanz automa-
tisch angezeigt wird.
Maximummessung
Unterstützt diagonales Messen in Ecken,
da die längste Distanz automatisch ange-
zeigt wird.



Plus, Minus
Distanzen, Flächen oder Volumina können
addiert oder subtrahiert werden.



Fläche- und Volumenmessung
Mit zwei bzw. drei Messungen (Länge,
Breite, Höhe) wird automatisch die
Fläche bzw. das Volumen berechnet. Auf
Knopfdruck werden Zusatzinformationen
wie Länge der Sockelleisten, Wandfläche,
Boden- oder Deckenfläche angezeigt.



Pythagoras Funktionen
Eignen sich zum Ermitteln von Distanzen,
wenn kein direktes Messen möglich ist.
Die Distanz wird mit zwei oder drei Mes-
sungen automatisch berechnet.