

Robuster Laser-Entfernungsmesser Leica Disto DXT

Robuster Laser-Entfernungsmesser für einfaches, bequemes und genaues Messen bei Distanzen bis zu 70 m / Vielzahl unterschiedlicher Funktionen / Staubdicht und Strahlwassergeschützt (IP 65) / Aufruf der letzten 10 Messungen möglich

Mit seiner Größe von gerade einmal 122 x 55 x 28 mm ist der robuste Laser-Entfernungsmesser DISTO DXT nicht größer als ein Handy und passt in jede Tasche. Dieser robuste Laser-Entfernungsmesser ist speziell für den Einsatz auf dem Bau entwickelt (Staubdicht und strahlwassergeschützt nach IP65). Das Gehäuse und die Tastatur sind speziell gegen Wasser und Staub abgedichtet. Das Reinigen des robusten Laser-Entfernungsmessers unter fließendem Wasser ist daher kein Problem. Die sensiblen Messelemente werden durch massive Gummikomponenten geschützt. Der robuste Laser-Entfernungsmesser Leica DISTO DXT ist dadurch besonders widerstandsfähig und übersteht Falltests aus 2 m Höhe. Schnelle und genaue Messungen – mit seiner Reichweite von bis zu 70 m schlägt der robuste Laser-Entfernungsmesser DISTO DXT jede andere Messmethode wie Zollstock, Bandmaß und Ultraschall-Entfernungsmesser. Eine Übersichtliche Tastatur mit eindeutigen Direktasten machen Ihre Arbeit bedeutend einfacher. Der Dauermessmodus ermöglicht die Erstellung von Kettenmaßen sowie die exakte Ermittlung von Raumhöhen (Minimaldauermessung) und Raumdiagonalen (Maximaldauermessung). Auf Knopfdruck stehen zusätzliche Informationen zur Messung, wie z.B. Raummaße, Winkelangaben oder Raumwinkel zur Verfügung. Hier finden Sie eine Übersicht aller Geräte zum Thema [Entfernungsmesser](#) der PCE Instruments.

- der Disto DXT wurde speziell für den harten täglichen Einsatz auf der Baustelle konzipiert.
- mit der Schutzklasse IP65, versiegelter Tastatur und Gummidichtung ist der DXT staubdicht und strahlwassergeschützt - Sie können den DXT sogar unter fließendem Wasser reinigen.
- der robuste Gummimantel und das stoßfeste Gehäuse lassen den DXT Stürze aus 2m Höhe problemlos überstehen.
- das multifunktionale Endstück ermöglicht genaues Messen aus jeder Lage: egal ob Ecke oder Kante.
- Vielzahl von Funktionen: Dauermessung, Addition/Subtraktion, Flächen/Volumen, Displaybeleuchtung, Speicher für 10 Werte, Pythagorasfunktionen, Minimum / Maximum, Selbstausröser.





Technische Daten

| | |
|--|---|
| Messbereich | 0,05 ... 70 m |
| Genauigkeit | ±1,5 mm |
| Laser | Klasse 2 |
| Minimum- und Maximummessung | ja |
| Dauermessung | ja |
| Addition/Subtraktion | ja |
| Flächen-,Volumenmessung | ja |
| Indirekte Messung mittels Pythagoras | ja |
| Aufruf letzter Messungen | 10 |
| Selbstauslöser | ja |
| Automatische Displaybeleuchtung | ja |
| Messungen pro Batteriesatz | bis zu 5.000 |
| Multifunktionales Endstück mit automatischer Erkennung | ja |
| Stativgewinde aus Metall | ja |
| Batterien | 2 x 1.5 V AAA Batterien |
| Maße | 122 x 55 x 28 mm |
| Gewicht inkl. Batterien | 159 g |
| Schutzklasse | IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt |



Anwendungsbilder



Lieferumfang

1 x Robuster Laser-Entfernungsmesser Leica Disto DXT, 1 x Geratetasche, 1x Handschlaufe, 2 x 1,5 AAA Batterie, 1 x Bedienungsanleitung

additional

Laserschutzbrille: Dient zum besseren Erkennen des Laserpunktes vom robusten Laser-Entfernungsmesser Leica Disto DXT bei hellem Umgebungslicht.

Zieltafel zur Verbesserung der mit dem Laser-messer Leica Disto DXT erzielbaren Genauigkeit bei der Vermessung auf grossere Entfernungen.



