

Laserentfernungsmessgerät Disto X 310



ATP Messtechnik GmbH

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40

Laser- Entfernungsmesser

- Der neue Leica DISTO™ X310 ist das einzige Laserdistanzmessgerät, welches strahlwassergeschützt und staubdicht ist - gemäß IP65. Gehäuse und Tastatur sind speziell gegen Wasser und Staub abgedichtet. Auch das Reinigen unter fließendem Wasser ist kein Problem.
- Zusätzlich wurde es auf Stürze aus bis zu 2 m Höhe getestet.
- Dank des integrierten Neigungssensors mit 360°- Messbereich sind indirekte Distanz- und Höhenmessungen absolut präzise möglich.
- Wenn Gegenstände keine direkte Distanzmessung erlauben, können Sie mit dem Smart Horizontal Mode™ die horizontale Distanz absolut präzise und einfach ermitteln.
- Funktionen: 360° Neigungssensor, Min-/Max-Messung, Dauermessung, Absteckung, Addition / Subtraktion, Fläche / Volumen, Malerfunktion (Volumenermittlung in nicht-rechtwinkligen Räumen), Pythagoras (3 Punkte, Teilhöhe), Speicher für 20 Messwerte, beleuchtetes Display, multifunktionales Endstück mit automatischer Erkennung.
- Der X310 ist nach der ISO-Norm 16331-1 zertifiziert. Die neue ISO-Norm 16331-1 wurde von Leica Geosystems in Zusammenarbeit mit externen Experten entwickelt und definiert detailliert, wie Angaben zu Genauigkeit und Reichweite dargestellt werden müssen und beschreiben die dazu notwendigen Messprozeduren.



Ihre Vorteile in der Anwendung

- Präzise in der Anwendung - schneller als Messungen mit Bandmaßen.
- Äußerst robust - für den Einsatz auf der Baustelle.
- Handlich, klein und einfach zu bedienen.
- Mit Neigungssensor 360° für indirekte Messungen.



Technische Daten Leica DISTO™ X310

Laserklasse	2
Reichweite	0,05 – 120 m
Toleranz	± 1,0 mm
Schutzklasse	IP65
Maße	122 x 55 x 31 mm
Gewicht	155 g
Batterie	2 x AAA



Zubehör

Leica DISTO™ X310 Laserdistanzmessgerät

- Gürteltasche.
- Handschlaufe.
- Batterien.

