

Leica DISTO™ D1

Erleben Sie den Unterschied!



UTB Laser- und Vermessungstechnik GmbH

Industriestraße 26a, A-7400 Oberwart

tel 03352 380 90, fax 03352 380 90 10, email office@u-t-b.at

NEU



Handlich, einfach, genau!

Auf Knopfdruck lassen sich mit dem Leica DISTO™ D1 schnell und zuverlässig Entfernungen und Höhen bestimmen sowie Nischen vermessen. Umständliche oder gefährliche Messsituationen, für die teilweise sogar Leitern notwendig sind, gehören der Vergangenheit an.

Die Funktionalität des DISTO™ D1 kann mit der Leica DISTO™ sketch App ausgebaut werden. Damit lassen sich Messergebnisse auf Smartphones und Tablets übertragen, verarbeiten und weiterleiten.

Ausgestattet mit:

- Bluetooth® für die Datenübertragung auf Smartphones und Tablets
- Gratis App Leica DISTO™ sketch
- 40 m Reichweite
- Übersichtliches, beleuchtetes 3 Zeilen-Display
- IP 54 Staub- und Spritzwasserschutz



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Messen mit Laserpräzision

Auf Knopfdruck liefert der Leica DISTO™ D1 präzise und zuverlässige Messergebnisse auch über längere Distanzen hinweg. Er ist einfach zu bedienen und kann Ziele erreichen, die nicht direkt zugänglich sind.



Einfach genau

Eine Messung genügt und das Ergebnis kann einfach und unkompliziert vom übersichtlichen Display abgelesen werden. Das Addieren von Teilergebnissen, z.B. beim Ausmessen einer Nische entfällt.



Perfekt dokumentiert

Mit nur wenigen Klicks lässt sich der Leica DISTO™ D1 mit der DISTO™ sketch App verbinden. Erstellen Sie Skizzen oder Fotos und bemessen Sie diese mit den Messergebnissen, welche direkt auf ihr Smartphone oder Tablet übertragen werden. Grundrisse werden sogar automatisch mit Flächen und Umfängen ergänzt.



Qualität vom Pionier

In dem kompakten und einfach zu bedienenden Leica DISTO™ D1 steckt die langjährige Erfahrung und Qualität von Leica Geosystems, dem führenden Messgerätehersteller.



Leica DISTO™ D1

Art. Nr. 843418

- Leica DISTO™ D1 Laserdistanzmessgerät
- Batterien

Technische Daten

Typ. Messgenauigkeit	± 2,0 mm
Reichweite	0,2 – 40 m
Maßeinheiten	m, ft, in
X-Rang Power Technology	●
Displaybeleuchtung	●
Gratis App	iOS, Android
Datenschnittstelle*	Bluetooth® Smart
Batterielebensdauer**	bis 10'000 Messungen, bis 20 h Betriebsdauer
Batterien	Typ AAA, 2 x 1,5 V
Schutzklasse	IP 54
Abmessungen	115 x 43,5 x 23,5 mm
Gewicht mit Batterien	87 g

*) Systemanforderungen & Details auf www.disto.com

**) Im Bluetooth® Smart-Modus weniger

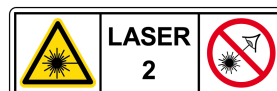
Funktionen

Distanzmessung
Tracking

Abbildung, Beschreibung und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten.
Copyright© Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2016

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Schweiz
www.leica-geosystems.com

Ihr Fachhändler



IEC 60825-1



PROTECT unterliegt Leica Geosystems' Internationaler Herstellergarantie und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen für PROTECT, nachzulesen unter www.leica-geosystems.com/protect.



UTB Laser- und Vermessungstechnik GmbH
Industriestraße 26a, A-7400 Oberwart
tel 03352 380 90, fax 03352 380 90 10, email office@u-t-b.at

- when it has to be **right**

