

Leica DISTO™ D510

Das Original Laserdistanzmessgerät



Präzises Anzielen und Messen im Außenbereich!

Der neue Leica DISTO™ D510 steht für einfaches und müheloses Distanzmessen im Außenbereich. Die einzigartige Kombination von digitalem Zielsucher und 360° Neigungssensor erlaubt selbst Messanwendungen, die mit konventionellen Messgeräten nicht möglich sind. Darüber hinaus sind Sie mit Bluetooth® Smart und den attraktiven Gratis-Apps für die Zukunft gerüstet.

Ausgestattet mit:

- Zielsucher mit 4-fach Zoom
- IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt
- 360° Neigungssensor
- Smart Horizontal Mode™
- Höhentacking
- Bluetooth® Smart
- Gratis App – Leica DISTO™ sketch

Available on the
App Store

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Einfaches und präzises Anzielen

Mit dem Zielsucher misst der Leica DISTO™ D510 auch bei ungünstigen Lichtbedingungen genau. Dies ist vor allem im Außenbereich bei sonnigem Wetter ein entscheidender Vorteil. Selbst wenn der rote Laserpunkt nicht mehr sichtbar ist, ist das Ziel exakt auf dem Display zu sehen.



Robust und einfach zu reinigen

Gehäuse und Tastatur sind speziell gegen Wasser und Staub abgedichtet. Auch das Reinigen unter fließendem Wasser ist kein Problem. Darüber hinaus kann das Gerät bei allen Wetterbedingungen eingesetzt werden, denn es ist staubdicht und strahlwassergeschützt (IP65).



Unendlich viele Messmöglichkeiten

Der Leica DISTO™ D510 besitzt einen 360° Neigungssensor. Damit können nicht nur Winkel gemessen werden, sondern auch Horizontalabstände! In Kombination mit dem Zielsucher ergeben sich daraus verblüffende indirekte Messmöglichkeiten. Damit können auch Messungen realisiert werden, wo kein reflektierender Anzielpunkt zur Verfügung steht.



Bluetooth® Smart mit App

Mit dem integrierten Bluetooth® Smart können Messdaten bequem übermittelt werden. Die gratis App Leica DISTO™ sketch unterstützt das Erstellen von Grundriss-Skizzen oder Tabellen auf dem iPhone oder iPad. Selbst Fotos lassen sich spielend einfach messen.



Abbildung, Beschreibung und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten.
Copyright© Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2013.

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

Ihr Fachhändler



Laserklasse 2
gemäß
IEC 60825-1



Registrieren Sie Ihr Produkt innerhalb 8 Wochen ab Kaufdatum auf www.leica-geosystems.com/registration und verlängern Sie die Garantiezeit für kostenfreie Reparaturen auf 3 Jahre.

Leica DISTO™ D510

Art.Nr. 792290

- Leica DISTO™ D510 Laserdistanzmessgerät
- Gürteltasche
- Handschlaufe
- Batterien

Technische Daten

Typ. Genauigkeit	± 1 mm
Reichweite	0.05 – 200 m
Maßeinheiten	m, ft, in, yd
Neigungssensor	360°
Farbdisplay mit Zielsucher	4-fach Zoom
Datenschnittstelle*	Bluetooth® Smart
Gratis App*	Leica DISTO™ sketch
Batterien	2 x AA
Abmessungen	143 x 58 x 29 mm
Speicher	30 Displays
Multifunktionales Endstück	Automatische Erkennung
Personalisierte Favoriten	•

Funktionen

Distanzmessung	Tracking von Neigungen
Min- / Max. Messung	Fläche / Volumen
Smart Horizontal Mode	Addition/Subtraktion
Höhentracking	Pythagoras
Höhenprofilmessung	Absteckfunktion
Geneigte Objekte	Trapezmessung
Long Range Mode	Taschenrechner

*) Systemanforderungen & Details auf www.disto.com

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems



Abbildung, Beschreibung und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten.
Copyright© Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2013.

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

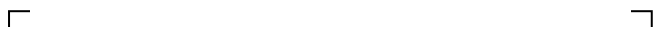


Laserklasse 2
gemäß
IEC 60825-1



Registrieren Sie Ihr Produkt innerhalb 8 Wochen ab Kaufdatum auf www.leica-geosystems.com/ registration und verlängern Sie die Garantiezeit für kostenfreie Reparaturen auf 3 Jahre.

Ihr Fachhändler



- when it has to be **right**

