Product Data Sheet

Leica DISTO™ D1

Features



- 40 mまでの測定
- ±2 mm 測距精度, 0.1 mm 表示
- X-range Power Technology
- ディスプレイ照明
- 10,000回までの測定 (2x単4形)
- Bluetooth® Technology データ転送
- DISTO™ Plan App (iOS/Android), DISTO™ transfer (Windows) 互換性

Technical data

	Leica DISTO™ D1	
好条件下での測距精度 *	2.0 mm ***	
悪条件下での測距精度 **	3 mm ***	
好条件下での測距範囲 *	0.2 - 40 m	
悪条件下での測距範囲 **	0.2 - 30 m ***	
最小表示単位	0.1 mm	
X-Range Power Technology	あり	
レーザークラス	Class 2	
レーザータイプ	635 nm, <1 mW	
o レーザードットの径 距離	6 / 30 / 60 mm 10 / 50 / 100 m	
保護等級	IP54 (防塵防滴)	
自動レーザーオフ	90 秒	
自動電源オフ	180 秒	
Bluetooth® Smart	Bluetooth® v4.0	
Bluetooth® Smart範囲	10 m まで	
バッテリー (2x単4形)	10,000回までの測定	
	最大20時間の動作時間	
寸法 (H x D x W)	115 x 43.5 x 23.5 mm	
重量 (バッテリー含)	87 g	
保管温度範囲 作動温度範囲	-25 ~ 70°C 0 ~ 40°C	

^{*} 好条件下: 白色で拡散反射するターゲット(白色塗装の壁)、周囲に強い光がなく、適度な温度

Functions

距離測定	連続測定	ビープ音
ディスプレイ照明	Bluetooth® Smart	





^{**} 悪条件下: 反射率が低いまたは高いターゲット、周囲に強い光があり、スペック記載の温度範囲の上下端の温度

^{***} 公差は、0.05mから5mまで、信頼度95%で適用されます。5m以上では、製品マニュアルに記載されている値に従って公差が悪化する可能性があります。

Scope of Delivery



Leica DISTO™ D1

Art. No. 846806 for Japan

Leica DISTO™ D1, 2 x 単4形バッテリー, Calibration Certificate Silver, クイックスタートガイド

Accessory

GZM27 スティックオン ターゲットプレート 147 x 98 mm Art. No. 723774 GLB 30 レーザーグラス 3 in 1 Art. No. 780117 GLB 10R レーザーグラス Art. No. 834534 UC 20 universal charger incl. rechargeable batteries (日本未発売)

Extended Warranty



製品購入後8週間以内に、<u>www.disto.com/warranty</u>にて登録をすると、製品保証期間が3年間、リチウムイオン電池は2年間となります。

Dealer Stamp

Г



株式会社ムーヴ 神奈川県川崎市高津区二子5-8-1 第3井上ビル

 \neg

TEL: 044-820-0530 FAX: 044-833-0833 Mail: sales@movecorp.co.jp

IEC 60825-1 準拠

L

_

イラスト、説明、テクニカルスペックは予告なく変更されることがあります。(V 1.0) Copyright® Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland, 2022.



LASER