

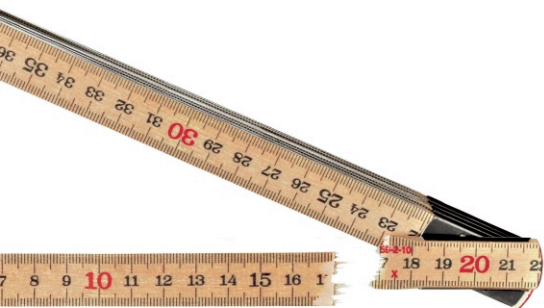
Leica DISTO™ D3

Profi multifunkciós –
belső alkalmazásokhoz

The Leica DISTO™ D3 multifunkcionális műszer, mely leegyszerűsíti, felgyorsítja a méréseket. Abszolút pontos mérések végezhetők, a dőlés nagy pontossággal és gyorsan meghatározható. A beépített dőlésérzékelő horizontális távolságok mérésére is alkalmas.

Egy másik szenzor a fényviszonyokat érzékeli, szükség esetén automatikusan bekapcsol a kijelző és a billentyű megvilágítás. A Leica DISTO™ D3 megbízható sötétben is.

Tedd könnyebbé a mérést –
sokoldalú partner modern külsőben!





Ha szükség van precízésre: a Leica DISTO™ D3 +/- 1.0 mm pontos



Automatikus billentyűzet és kijelző megvilágítás –
A mért értékek sötétben is könnyen olvashatók.

| Jellemzők | Előnyök |
|---|---|
| Mérési tartomány 0.05-100 m, pontosság ± 1.0 mm | Precíz, gyors és megbízható beltéri mérések |
| Dőlésérzékelő (pontossága +/- 0.3°) | Gombnyomásra szögmérés +/-45° tartományban |
| Indirekt mérések a dőlésérzékelő segítségével | Horizontális távolságok problémamentes mérése közeli akadály ellenére is |
| Multifunkcionális végdarab automatikus érzékeléssel | Megbízható, bonyodalommentes mérés sarkoktól, élektől |
| Pythagorasz funkciók | Indirekt magasság- és szélességmérés elérhetetlen pozíciókban |
| Szoba funkció összegzése | Teljes falpalást, fal és mennyezet területének számítása gombnyomásra |
| Kitűző funkció | Egyenlő vagy két különböző ismétlődő távolságok kitűzése |
| Szoba szög kalkuláció | Mindössze 3 mérésből meghatározható a két fal által bezárt szög. Ellenőrizd le vajon tényleg derékszöget zárnak-e be! |

Dőlésérzékelő
Beépített dőlésérzékelő gyorsan és egyszerűen határozza meg a dőlést ±45°-ban. Segítségével vízszintes távolságot is mérhetünk. A megbízható mérés garantált.



Multifunkcionális végdarab
Sarkokból, nyílásokból, élekről célozd meg a kívánt célpontot: a végdarab mindenféle mérési helyzetekre felkészít. A műszer a végdarabot automatikusan észleli, segíti elkerülni a költséges mérési hibákat.



Kitűző funkció
A Leica DISTO™ D3 segítségével könnyű és gyors azonos vagy két különböző távolság precíz kitűzése.

