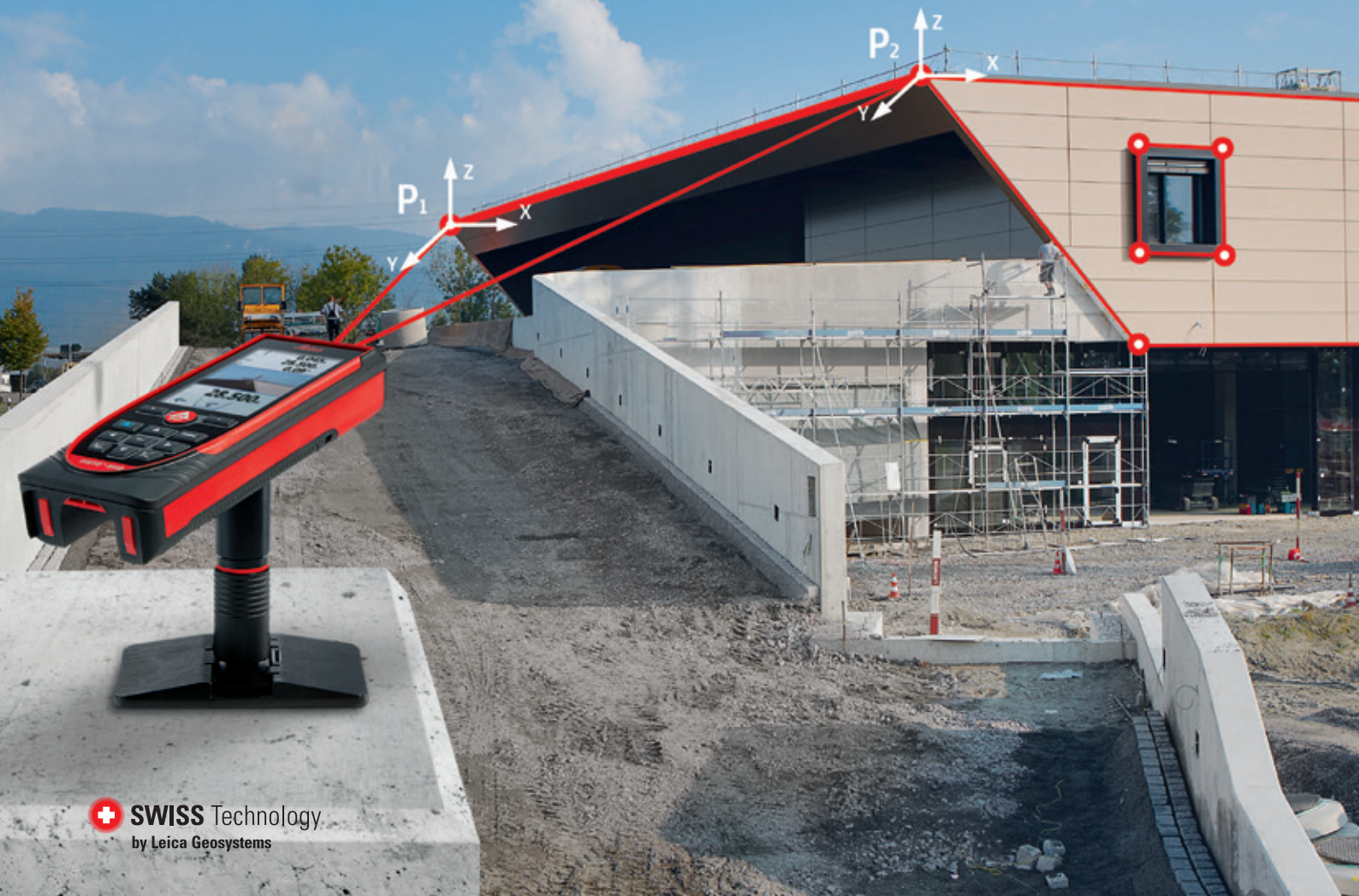


# Leica DISTO™ S910

## Felmérés határok nélkül



 **SWISS** Technology  
by Leica Geosystems

 PART OF  
**HEXAGON**

- when it has to be **right**

*Leica*  
**Geosystems**

# A világon először

## Mérés határok nélkül a P2P Technológiával

Több mint 20 évvel ezelőtt a Leica Geosystems forradalmasította a mérés-technika világát, kifejlesztette az első kézi lézeres távolságmérőt. Azóta a Leica név a precizitás, a hatékonyság, és a kiemelkedő műszaki megoldások mércéjévé vált. Mérnök csapatunk azon dolgozik, hogy komplex megoldásokat fejlesszen az Ön mérési feladatainak megoldására. Innováció kompromisszumok nélkül. Világelsőségünket fenntartva megalkottuk a Leica Disto S910-et. Az új mérőföldkő, mely újraértelmezi a lézeres távmérő fogalmát és egy új dimenziót nyit meg Ön előtt. A Leica Disto S910-nek köszönhetően, Önnek nem kell többé megközelíteni a pontokat, hogy meg tudja mérni azok távolságát. Méréseit végezheti egy távoli pozícióból, miközben azokat készüléke, a Leica Disto S910 3D pontként digitálisan rögzíti memóriájába, vagy továbbítja számítógépére, leegyszerűsítve ezzel az Ön munkáját.



# Leica DISTO™ S910

## Hatékony munkaerő az építkezésen és az irodában



**P2P TECHNOLOGY**  
by Leica Geosystems



**Célkereső**

4x zoom

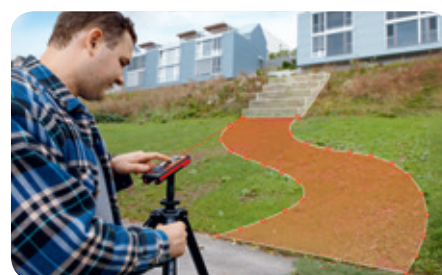
**X-RANGE**  
POWER TECHNOLOGY

**Bluetooth**  
SMART

**WLAN**



Pont koordináták valós idejű továbbítása



Pontok és területek mérése

### ■ Mérés ponttól pontig

A P2P technológiával ellátott Leica Disto S910 forradalmasítja a mérési folyamatot, melyet kézi lézeres távolságmérővel végzünk.

A beépített Smart Base lehetővé teszi távolságok megmérését (pl. szélesség) bármely két nehezen hozzáférhető pont között egy tetszőleges pozícióból. A Smart Base és a beépített dőlésérzékelő kombinációja határtalan lehetőségeket nyit meg Ön előtt. A Leica Disto S910 a legsokoldalúbb lézeres távolságmérő a piacon.

### ■ Mérési adatok gyűjtése DXF formátumban

Egy másik világelső! A Leica DISTO™ S910 az összes pontot, amit alaprajzként vagy akár 3D adatként mérünk, egyetlen DXF fájlba menti el. Ezt később áttöltheti számítógépére a beépített USB csatlakozó segítségével. Azért, hogy Önt teljes és megbízható dokumentációval lássa el, a Leica Disto S910 az összes képet eltárolja, megmutatva, hogy Ön hová mért. Ez megkönnyíti az adatok feldolgozásának folyamatát, illetve az önellenőrzést.

### ■ Pont adatok valós idejű továbbítása

A mérési adatok közvetlenül a terepen továbbíthatók a Wi Fi segítségével egy hordozható számítógépre, hogy a további feldolgozást egy kedvelt szoftverben végezze el. A kapcsolódás rendkívül egyszerű – hasonló egy hotspot-hoz. Ön annyi mért pontot továbbíthat, amennyit csak szeretne – képekkel vagy képek nélkül –, és elkészítheti, vagy ellenőrizheti terveit, felméréseit azonnal, ott a helyszínen.

Az ingyenes Leica DISTO™ transfer alkalmazás a Plugin szoftverrel támogatja az Ön eredményeinek továbbítását AutoCAD® és BricsCAD® programokba is.

### ■ 300 m hatótávolság az X-Range Power Technológiával

Az innovatív fedélzeti X-Range Power Technológiával a Leica DISTO™ S910 a jövő mérési technológiáját testesíti meg. Eléri a 300 m-es hatótávolságot, és garantálja a legjobb mérési teljesítményt, ti. a gyors és megbízható méréseket még gyengén visszaverő felületek esetén is. A hatótávolság és a pontosság az ISO 16331-1 szabványnak megfelelően van tesztelve. Így kijelenthetjük, a Leica DISTO™ S910 nem csak ígér, teljesít.



# Teljes készlet a profi méréshez

Ez a csomag egy teljes profi rendszer a pontos célzáshoz, pont adatok precíz méréséhez és rajzok készítéséhez. Tartalma: Leica DISTO™ S910 készülék, Leica FTA360-S állvány adapter és Leica TRI 70 állvány. A műszert és tartozékait egy vonzó és strapabíró hordozóládában szállítjuk.



## Eredeti tartozékok



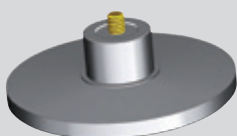
**Leica TRI 70 állvány**  
Rend.Sz.: 794 963



**Leica TRI 100 állvány**  
Rend.Sz.: 757 938



**Leica TRI 200 állvány**  
1/4" menettel  
Rend.Sz.: 828 426



**Adapter lézer állványokhoz**  
Rend.Sz.: 828 416



**Leica FTA360-S  
adapter**  
Rend.Sz.: 828 414



**Leica GZM3  
cél tábla**  
Rend.Sz.: 820 943



# Műszaki adatok

Tip. mérési pontosság	±1.0 mm / ~1/16"
Hatótávolság	0.05–300 m /
	2" – 984ft
X-Range Power Technológia	●
Smart Base mérési tartomány	
Vízszintes	360°
Magassági	–40° és 80° között
Távolság m-ben	2, 5, 10 m
A P2P funkció tipikus túrése	2, 5, 10 mm
Szintbeállási tartomány	± 5°
Célkereső 4x zoom-mal	●
Áttekintő kamera	●
Fájl formátumok	jpg, dxf



Class 2 osztályú lézer  
megfelel az IEC 60825-1 előírásnak.

Memória CAD fájlokhoz	20 fájl, egyenként 30 ponttal
Ingyenes szoftver Windowshoz	●
Ingyenes alkalmazás	iOS/Android
Adat interfész*	Bluetooth® SMART, WLAN
Mérések akkumulátor készletenként	akár 4000**
Akkumulátorok	Li-ion újratölthető
Töltési idő	4 óra
Védelmi osztály	IP 54
Méretetek	164x61x32 mm / 6.45" x 2.4" x 1.26"
Súly az akkumulátorokkal	290 g / 10.25oz

\* A rendszerkövetelmények és más részletek itt találhatóak: [www.disto.com](http://www.disto.com)

\*\* Csökkentett Bluetooth® vagy WLAN módban

## Funkciók

- Távolságmérés
- Minimum/maximum mérések
- Terület/térfogat mérések
- Festő funkció
- Döntött mérés
- Smart Horizontal Mód
- Lejtős objektum mérése
- Magasság követés
- Magassági profil mérések
- Kivonás / összeadás
- Célkereső 4x zoom-mal
- Kamera funkció
- Mérés képpel
- Személyre szabott kedvencek
- Érintőképernyő
- Tájéoló
- Pont – Pont mérések
- Smart angle (Okos szög) mérés
- Smart area (Okos terület) mérés
- DXF adatgyűjtés
- WLAN adattovábbítás
- Bluetooth® SMART

## Szoftver és Alkalmazások áttekintés

	Windows 7 (WLAN)	Windows 8.1 verziótól (WLAN és Bluetooth® 4.0)	Android 4.3 verziótól (Műszerek Bluetooth® 2.1 verzióval és SPP profillal)	iOS (Műszerek Bluetooth® 4.0 verzióval)
Leica DISTO™ S910	Leica DISTO™ transfer	Leica DISTO™ transfer	Leica DISTO™ transfer BLE Leica DISTO™ sketch	Leica DISTO™ sketch Tools for Pro

**Ingyenes Alkalmazás: Tools for Pro\* & Leica DISTO™ sketch**  
Hajtsa uralma alá a terepi kihívásokat



\*Tools for Pro alkalmazás nem érhető el a Google Play-ben



A PROTECT a Leica Geosystems Korlátozott Nemzetközi Garancia és a PROTECT Általános Szerződési Feltételek hatálya alá tartozik, amelyek megtekinthetők itt: [www.leica-geosystems.com/protect](http://www.leica-geosystems.com/protect).

\* Elérhető egy ingyenes online regisztráción keresztül, ha az 8 héten belül történik a vásárlás dátumától számítva.

## PROTECT by Leica Geosystems Megvédjük értékeinket

A teljes körű technikai tudás mellett az ügyfeleink igényeivel és szükségleteivel kapcsolatos rendszerszintű gondolkodás a legfontosabb a Leica Geosystems vállalatnál. A gyakorlati szakemberekkel történő szoros együttműködés vezet az olyan felhasználóbarát termékekhez, amelyek tökéletesen megfelelnek az ügyfeleink elvárásainak. Termékeink nagyfokú megbízhatóságot, pontosságot és robusztusságot biztosítanak – még a legzordabb helyszíni körülmények között is. Növelik ügyfeleink termelékenységét és sikerét. A PROTECT by Leica Geosystems lehetőséggel egy olyan elsőosztályú szolgáltatást kínálunk, ahol az ügyfelek bárhol, bármikor számíthatnak ránk.

További információt itt találhat:  
[www.leica-geosystems.com/protect](http://www.leica-geosystems.com/protect)



Minden illusztráció, leírás és műszaki adat előzetes értesítés nélkül megváltoztatható. Svájcban nyomtatva. Szerzői jogok: Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Svájc 2015 833758hu - 03.15 - galledia

Viszonteladói bélyegző