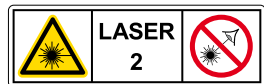


Tekniset tiedot

Typ. mittaustarkkuus	± 1,0 mm
Alue	0,05 enintään 300 m
X-Range Power Technology	●
Smart Base -mittausalue	
Vaakasuoja	360°
Pystysuora	- 40° - 80°
Etäisyys m	2, 5, 10 m
P2P-toiminnon tyypillinen toleranssi	2, 5, 10 mm
Tasausalue	± 5°
Etsin 4x zoomauksella	●
Yleisnäkökamera	●
Tiedostomuodot	jpg, dxf



Laserluokka 2
IEC 60825-1 mukaan

CAD-tiedostojen muisti	20 tiedostoa, kussakin 30 pistettä
Ilmainen ohjelmisto Windowsille	●
Ilmainen sovellus	iOS/Android
Tietoliittymä*	Bluetooth® SMART, WLAN
Mittaukset paristosarjaa kohti	enintään 4000**
Paristot	Li-ioni uudelleenladattava
Latausaika	4h
Latausaika	IP 54
Mitat	164 × 61 × 32 mm
Paino paristojen kanssa	290g

* Järjestelmän vaatimukset ja muut yksityiskohdat löytyvät osoitteesta www.disto.com

** Suppea Bluetooth® tai WLAN-tilassa

Toimintakaavio

- Etäisyyden mittaus
- Minimi- /maksimimittaukset
- Pinta-ala- / tilavuusmittaukset
- Maalari-toiminto
- Kaltevuusmittaus
- Smart Horizontal Mode
- Kaltevan kohteen mittaus
- Korkeuden seuranta
- Korkeusprofiilin mittaukset
- Vähennyslasku /yhteenlasku
- Etsin 4x zoomauksella
- Kamera-toiminto
- Mittaa kuvan kanssa
- Mukautetut suosikit
- Kosketusnäyttö
- Kompassi
- Pisteestä pisteeseen mittaukset
- Älykäs kulman mittaus
- Älykäs pinta-alamittaus
- Älykäs pinta-alamittaus
- WLAN-tiedonsiirto
- Bluetooth® SMART

Ohjelmisto ja sovellukset yhdellä silmäyksellä

	Windows 7 (WLAN)	Windows 8.1:stä (WLAN ja Bluetooth® 4.0)	Android 4.3:sta (laitteet, joissa on Bluetooth® 2.1 ja SPP-profiili)	iOS (laitteet, joissa on Bluetooth® 4.0)
Leica DISTO™ S910	Leica DISTO™ transfer	Leica DISTO™ transfer	Leica DISTO™ transfer BLE Leica DISTO™ sketch	Leica DISTO™ sketch Tools for Pro

Gratis App: Tools for Pro* & Leica DISTO™ sketch
Työpaikan haasteiden hallitseminen



*Tools for Pro app ei ole käytettävissä Google play:ssä



PROTECT on Leica Geosystems'in kansainvälisen rajoitetun takuun ja PROTECTin yleisten myyntiehtojen alainen ja se on esillä kohdassa www.leica-geosystems.com/protect.

* Saatavana maksuttoman online-rekisteröinnin kautta 8 viikon kuluessa ostopäivästä lukien.

Katso lisätietoja osoitteesta www.leica-geosystems.com/protect

PROTECT by Leica Geosystems Turvaamme aina menestyksesi

Laaja-alaisen teknisen tietämyksen lisäksi asiakkaidemme tarpeiden ja vaatimusten kokonaisvaltainen ajattelu on etusijalla Leica Geosystemsissä. Tiivis yhteistyö käytännön ammattilaisten kanssa johtaa käyttäjäystävällisiin tuotteisiin, jotka täyttävät asiakkaan odotukset täydellisesti. Laitteemme ovat luotettavuudeltaan, tarkkuudeltaan ja vankkuudeltaan korkeatasoisia – vieläpä rankimmissa työmaolosuhteissa. Ne parantavat asiakkaamme tuottavuutta ja menestymistä. PROTECT by Leica Geosystems'in myötä annamme ensiluokkaista palvelua, johon asiakkaamme voivat luottaa joka hetki missä vain.



Kaikki piirustukset, kuvaukset ja tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta. Painettu Sveitsissä. Copyright Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Switzerland 2015 833753fi - 01.15 - galledia

Jälleenmyyjän leima

Leica DISTO™ S910

Mittaustietojen mittaaminen ja suunnitelmien tekeminen



 **SWISS** Technology
by Leica Geosystems

 PART OF
HEXAGON

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Maailman ensimmäinen Mittaa mitä vain ja mistä vain P2P-teknologian avulla

Yli 20 vuotta on kulunut siitä, kun Leica Geosystems toi ensimmäisen kädessä pidettävän laseretäisyysmittarin markkinoille ja on mullistanut mittausteknologiamarkkinat. Siitä lähtien olemme asettaneet standardit tuottavuudelle yksinkertaisiin ja monimutkaisiin mitaussovelluksiin. Erittäin motivoituneet kehitysasiantuntijamme käyttävät vahvaa innovatiivista henkeään uusien ideoiden toteuttamiseen. DISTO™ S910 -laitteistolla Leica Geosystems asettaa jälleen uuden virstanpylvään ja yksinkertaistaa päivittäisiä mittaustehtäviä. Tällöin Leica DISTO™ S910 -laitteistolla voit mitata kaiken yhdestä pisteestä käsin ja samanaikaisesti kerätä digitaalisesti pistetätöina. Aito työhelpotus!



Leica DISTO™ S910

Nostaa tuottavuutta työmaalla ja toimistossa



P2P TECHNOLOGY
by Leica Geosystems



Etsin
4x zoomauksella



X-RANGE
POWER TECHNOLOGY



Bluetooth
SMART



WLAN



Pisteen koordinaattien reaaliaikainen siirto



Pisteiden ja pinta-alojen mittaus

■ Mittaaminen pisteestä pisteeseen

Varustettuna P2P Technologyn avulla Leica DISTO™ S910 mullistaa mittaamisen kädessä pidettävillä laseretäisyysmittareilla. Sisäänrakennettu Smart Base -jalustaosa mahdollistaa kahden pisteen välisten etäisyyksien (esim. leveysien) mittaamisen yhdestä sijaintipaikasta. Smart Base -jalustaosan ja sisäänrakennetun kallistusanturin yhdistelmällä avautuu täysin uusia mahdollisuuksia, mikä tekee Leica DISTO™ S910:stä markkinoiden monipuolisimman laseretäisyysmittarin.

■ Mittaustietojen kerääminen CAD-muotoon

Ensimmäisenä maailmassa! Leica DISTO™ S910 pystyy tallentamaan kaikki mitatut tiedot DXF-tiedostoon pohjapiirroksiksi, seinäluonnokseksi tai jopa 3D-dataksi, jotka voidaan ladata myöhemmin toimistossa PC:lle USB-liitännän välityksellä. Täydellisen ja luotettavan dokumentaation saamiseksi Leica DISTO™ S910 tallentaa myös kaikki kuvat, jotka osoittavat ne paikat, joihin mittasit. Tämä yksinkertaistaa tarkempien piirustusten luomistehtävää tai sujuvoittaa laatutarkastuksia.

■ Pistetietojen reaaliaikainen siirto

Mittaustiedot voidaan siirtää suoraan työpaikalta WLAN-liitännän kautta kannettavaan tietokoneeseen käsiteltäväksi edelleen haluamassasi ohjelmassa. Yhteyden luominen on äärimmäisen helppoa – verrattavissa suosituksen paikan etsintään. Voit siirtää niin monta mittauspistettä kuin haluat – kuvien kanssa tai ilman niitä – ja luoda tai tarkastaa dokumentaation reaaliajassa. Pistokeytkennällä toimiva Leica DISTO™:n vapaa tiedonsiirto-ohjelma tukee myös tulosten siirtoa AutoCAD®-muotoon ja BricsCAD®-muotoon.

■ 300 m:n toimintasäde X-Range Power Technologyllä

Laitteessa olevan innovatiivisen X-Range Power Technologyn myötä Leica DISTO™ S910 edustaa tulevaisuuden mittausteknologiaa. Se saavuttaa jopa 300 m toimintasäteen ja takaa parhaan mittaussuorituksen, ts. nopeat ja luotettavat mittaukset jopa heikosti heijastaviin kohteisiin tai kirkkaassa auringonvalossa. Toimintasäde ja tarkkuus on testattu ISO 16331-1 mukaisesti. Siten Leica DISTO™ S910 pitää lupauksensa.



Täydellinen setti ammattimaiseen mittaamiseen

Tämä paketti on täysin ammattimainen helpon tähtäyksen, tarkkojen pistemittausten ja piirroksien luonnin järjestelmä. Se sisältää Leica DISTO™ S910:n, Leica FTA360-S -kolmijalka-adapterin ja Leica TRI 70 -kolmijalan. Laite ja lisävarusteet toimitetaan hienossa, vankassa kuljetuslaukussa.



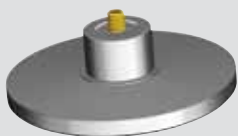
Alkuperäiset lisätarvikkeet



Leica TRI 70 -kolmijalka
Tuotenro 794 963



Leica TRI 100 -kolmijalka
Tuotenro 757 938



Sovitin rakennusjalustoille
Tuotenro 828 416



Leica TRI 200 -kolmijalka
 $\frac{1}{4}$ " -kierteellä
Tuotenro 828 426



**Leica FTA360-S
-adapteri**
Tuotenro 828 414



**Leica GZM3
-tähyslevy**
Tuotenro 820 943

