

Leica Zeno FLX100 plus Smart Antenna



Kiirjuhend
Version 1.0.1
Eesti

- when it has to be right

Leica
Geosystems



1 Oluline teave instrumendi kohta



Enne toote kasutamist lugege läbi kasutusjuhend myWorld veebilehelt. <https://myworld.leica-geosystems.com>



Kasutusjuhend on ühtlasi ka leitav FLX100 plus smart antenna sisemälus. Selle leidmiseks tuleb luua ühendus USB juhtmega lauaarvuti/sülearvuti ja FLX100 plus smart antenna antenna vahel.



Säilitage tulevikus viitematerjalina kasutamiseks.

Otstarbeline kasutamine

- Mõõtmisülesannete täitmine erinevaid GNSS mõõtmistehnikaid kasutades
- Andmete töötlemine tarkvara abil
- Andmeside väliste seadmetega
- Andmete edastamine Bluetoothiga®
- Koordinaatide mõõtmine
- Toorandmete mõõtmine ja koordinaatide arvutamine GNSS satelliitidelt saadud kandurfaasi ja koodsignaali (GNSS süsteemid) abil
- GNSS mõõdistuste ja punktidega seotud andmete salvestamine
- Mõõtmete salvestamine



Toodet ei tohi kõrvaldada koos olmeprügiga.

AC/DC voolutoite ja akulaadija jaoks:



Toote volitamata avamine

Elektrilööki võivad põhjustada järgmised tegevused:

- Elektrivoolu all olevate komponentide katsumine
- Toote kasutamine pärast väärraid parandamispuudeid.

Ettevaatusabinõu:

- ▶ Ärge avage toodet!
 - ▶ Ainult Leica Geosystems volitatud teeninduskeskustel on õigus neid tooteid parandada.
-

Kaubamärgid

- *Bluetooth®* on Bluetooth SIG, Inc registreeritud kaubamärk. Kõik teised kaubamärgid kuuluvad nende vastavatele omanikele.
-

1.1**Vastavus riiklike õigusaktidega**

EL

Leica Geosystems AG Kinnitab käesolevaga, et raadiovarustuse tüüp FLX100 plus smart antenna on vastavuses direktiivi 2014/53/EU ja muude kohaldatavate Euroopa direktiividega.

ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval järgmisel internetiaadressil: <http://www.leica-geosystems.com/ce>.

USA

FCC ID: RFD-FLX100PLUS
FCC Part 15

Muudatused või ümberehitused, mille vastavust ei ole Leica Geosystems selgesõnaliselt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja volitused seadme kasutamiseks.

Kanada

CAN ICES-003 B/NMB-003 B
IC: 3177A-FLX100PLUS

Muud

Nende riikide puhul, kus kehtivad muud riiklikud õigusaktid, peab vastavus olema enne kasutamist ja tööle rakendamist heaks kiidetud.

1.2

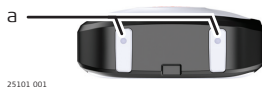
Instrumendi komponendid

Kirjeldus



- a Ühenduse märgutuli
- b Andmelingi märgutuli
- c Satelliidi märgutuli
- d Aku LED-indikaator
- e Toiteklahv
- f USB tüübi-C port

Kirjeldus



- a Augud posti adapteri kinnitamise kruvidele

2

Tehnilised andmed

Toide

Sisemine aku	3,8 V, 6120 mAh USB tüüp-C laadimine, toetab 1,44 A kiirlaadimist
Sisendpinge	5 V DC/2 A
Tööaeg	> 20 tundi
Laadimisaeg	Umbes 4 tundi

Keskkonnakaitselised spetsifikatsioonid

Tüüp	Töötemperatuur [°C]	Hoiustustemperatuur [°C]
Seade	-40 kuni +65	-40 kuni +80
Välimised mõjurid	Kaitse	
Vesi, tolm ja liiv	IP67	
Niiskus	Kuni 100% (mittekondenseeruv)	
Löögikindel	Mõeldud 2 m kõrguse posti languse ja 1,2 m kõrguse vabalanguse tagamiseks betoonpinnale ilma kahjustusi saamata.	

2.1

Hooldamine ja transportimine

Hooldamine ja transportimine

Kandke toodet originaalpakendis, et kaitsta toodet löökide ja vibratsiooni eest.

3

Toimingud



Enne aku esmakordset kasutamist tuleb akut laadida.

**Instrumendi sisse-/
väljalülitamine****Sisselülitamine:**

Vajutage toiteklahvi ja hoidke seda all, kuni kõik LED-lambid lülituvad sisse. Seade teeb piiksu, kui see on kasutamiseks valmis.

Väljalülitamine:

Vajutage ja hoidke toitenuppu, kuni kõik LED-lambid lülituvad välja ja seade teeb pika piiksu.




- a Toite sisse-/väljalülitamise nupp
- b Aku LED-indikaator

3.1 Ühendage vastuvõtja seadmega Bluetoothi kaudu

Üksikasjalik juhend

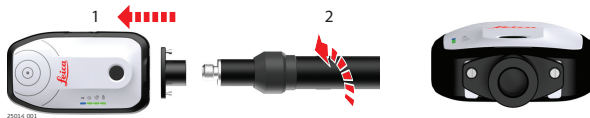
Järgige neid samme, et ühendada FLX100 plus smart antenna seadmega, kasutades Bluetooth'i.

1. Avage seadmel Bluetooth'i seaded.
 2. Otsige oma FLX100 plus smart antenna seerianumbri abil.
 3. Vaadake instrumendi tagaküljelt FLX100 plus smart antenna seerianumbrit.
 4. Bluetoothi FLX100 plus smart antenna seadme nimekirjast valige oma seade seerianumbri järgi.
 5. FLX100 plus smart antenna on sinu seadmega ühildatud.
-  Oled nüüd Zeno Connect või Zeno Mobile-ga töötamiseks valmis. Vaadake kasutusjuhendit, mis on seadme sisemälus.
-

3.2 Kinnitage FLX100 plus Smart Antenna posti külge

Üksikasjalik juhend

Järgige neid samme, et ühendada FLX100 plus smart antenna postiga.



1. Kasutage tavalist kruvikeerajat, et kinnitada posti adapter mõlema kruviga FLX100 plus smart antenna külge.



Veenduge, et kinnitate adapteri õige suunaga.

2. Kruvige post adapterisse päripäeva keerates.

970070-1.0.1et

Algteksti tõlge (970070-1.0.1en)

© 2024 Leica Geosystems AG

Leica Geosystems AG

Heinrich-Wild-Strasse

9435 Heerbrugg

Switzerland

www.leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

