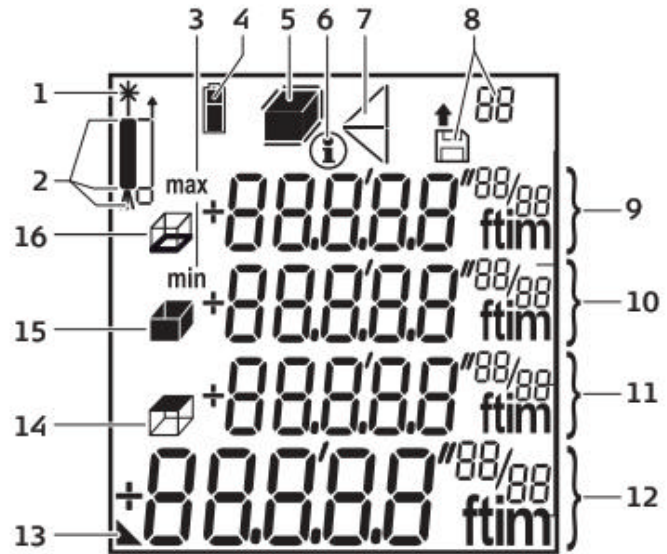
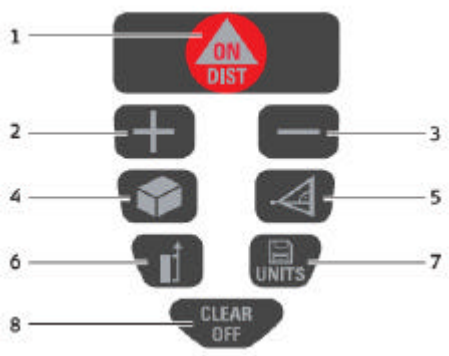


Laserkaugusmõõtja Leica DISTO DXT



Klaviatuur

1. **ON / DIST** - instrumendi sisselülitamine ja mõõtmine
2. **PLUS [+]** - liitmine
3. **AREA/VOLUME** – pindala / ruumala
4. **PYTHAGORAS** ligipääsmatu kõrguse mõõtmine
3. **FUNCTION** - funktsioonid
4. **REFERENCE** - 0-punkti valik
5. **CLEAR / OFF** - tühistamine/väljalülitamine
6. **STORAGE** – mälu
7. **UNITS/ILLUMINATION** - mõõtühikud/ekraanivalgustus
8. **MINUS [-]** – lahutamine

Ekraan

1. Laser sisselülitatud
2. 0-punkti valik (ees/taga/nurgast/statiiv)
3. min/max
4. Patareide täituvuse indikaator
5. Pindala / ruumala
6. Info
7. Pythagoras
8. Mälust esilekutsutud andmed
9. Vaherida 3
10. Vaherida 2
11. Vaherida 1
12. Kokkuvõtte rida
13. Detailid
14. Lae pindala
15. Seinapindala
16. Übermõõt

Veateated

Teade Põhjus	Abinõu
204 Arvutusviga	Korrake protseduuri
252 Temperatuur liiga kõrge	Laske instrumendil jahtuda
253 Temperatuur liiga madal	Soojendage instrumenti
255 Vastuvõetud signaal liiga nõrk, mõõteaeg liiga pikk	Kasutage taustplaati
256 Vastuvõetud signaal liiga tugev	Kasutage taustplaati (halli külge)
257 Vigane mõõtetulemus, liiga palju valgust	Kasutage taustplaati (pruuni külge)
258 Mõõteulatusest väljas	Valige mõõtekaugus mis vastab ulatusele
Error Hardware error / riistvaraline viga	Kui veateade kuvatakse ekraanil ka peale instrumendi sisse ja väljalülitamist, palun pöörduge teeninduse poole.

Lisainfo

Lisainfot Leica DISTO laserkaugusmõõtjate kohta saate kodulehekülgedelt www.ivaleon.ee/www/disto ja www.disto.com.

Laserkaugusmõõtja eesti keelne ohutusalaanstruktsioon on kaasas iga laserkaugusmõõtjaga. Küsimuste või probleemide tekkimisel palun võtke meiega ühendust alltoodud kontaktandmetel. Garantiaaeg 36 kuud ostukuupäevast (eeldab instrumendi registreerimist lehel www.disto.com).