

English.....	2
Svenska.....	3
Norsk.....	4
Dansk.....	5
Suomi.....	6
Deutsch.....	7
Netherlands.....	9
Français.....	10
Italiano.....	12
Español.....	13
Português.....	14
Ελληνικά.....	15
Polski.....	17
Eesti.....	19
Lietuviškai.....	20
<b>Latviski.....</b>	<b>22</b>
Русский.....	23

## Limit 1004 HV

Krustenisku staru lāzers ar vienu horizontālu, vienu vertikālu staru un vienu uz leju vērstu horizontālu punktu. Vertikālie stari krustojas juma līmenī. Magnētiskais slāpēšanas kompensētājs. Režīma slēdzis atsevišķu staru pārslēgšanai. Mehāniska nobloķēšana vibrāciju novēršanai.

Integrēto statīvu var pagriezt par 360°. Precīzas regulēšanas skrūves statīva kāju griešanās kustības un augstuma regulēšanai. Loka elements rupjai noregulēšanai.

**Komplektācija.** Lāzers, atstarojošā plāksne, baterijas un lietošanas instrukcija.

**Drošība.** Nedrīkst skatīties tieši uz lāzera staru. Tas var izraisīt nopietnas acu traumas. Tādēļ ierīci nekādā gadījumā nedrīkst novietot acu augstumā.

**Lietošana un apkope.** Šī ir augstas precizitātes ierīce un prasa atbilstīgu attieksmi. Tā jāsgargā no triecieniem, kritieniem un vibrācijas. Transportēšanas laikā ir jābūt aizvērtam ieslēgšanas / nobloķēšanas taustiņam. Jāievēro norādītais lietošanas un uzglabāšanas temperatūras diapazons. Ja paredzēts uz ilgāku laiku pārtraukt lāzera lietošanu, jāizņem baterijas. Tīrīšanai jālieto mīksta un sausa drāniņa.

### Tehniskā specifikācija

5 lāzera diodes, 2M klase, 15 mw, 635 nm, 1 lāzera diodes, 2M klase, 5 mw, 635 nm.

Pašlīmeņošanās diapazons		± 3°
Precizitāte	mm	± 2 mm/10m
Aizsardzības klase	IP	54
Baterijas		4 gab., AA tipa
Darbības ilgums	stundas	7
Darba temperatūra	°C	-10...+50
Izmēri	mm	110x130x190
Svars	grami	980

**Ieslēgšana.** Pārslēgt ieslēgšanas/nobloķēšanas slēdzi atvērtā pozīcijā.

**Izslēgšana.** Pārslēgt ieslēgšanas/nobloķēšanas slēdzi aizvērtā pozīcijā.



Ar pogu pārslēdzams horizontālais- horizontālais /vertikālais stars. Ja lāzers ir ārpus pašlīmeņošanās diapazona, iemirgojas lāzera stars.



Impulsa signāls. Lietošanai ārpus telpām vai pie spilgta apgaismojuma, ar lāzera uztvērēju (izvēles veidā). Lāzera uztvērēja stari raída vizuālo un skaņas signālu. Darbības rādiuss – 35 metri.

**Baterijas.** Bateriju nodalījuma vāciņš atrodas ierīces aizmugurē.