

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
<b>Eesti.....</b>	<b>19</b>
Lietuviškai.....	20
Latviski.....	22
Русский.....	23

## Limit 1004 HV

Ühe horisontaalse ja nelja vertikaalse joonega ning ühe punktiga ristlaser. Vertikaaljooned lõikuvad laes. Magnetiline pehmenduskompensaator. Jooni saab ka eraldi lülitada. Mehaaniline lukustus vibratsiooni vältimiseks.

Komplektis on 360° pööratav kolmjalg. Peenreguleerimiskruvid pööramiseks ja jalgade pikkuste reguleerimiseks. Vesilood jämereguleerimiseks.

**Komplektus :** Laser, märkleht, patareid ja kasutusjuhend.

**Ohutus.** Ära vaata laserikiirt. See võib kahjustada sinu silmi. Ära kunagi paiguta aparati silmade kõrgusele.

**Hooldus ja käitlemine.** See on täppisaparaat ning seda tuleb vastavalt hoida. Välti pörutust, kukkumist ja vibratsiooni. Transpordi ajaks lülita aparaat lülitus/lukustusnupuga välja. Kasuta ja hoida aparati vaid eespool nimetatud temperatuurivahemikes. Kui sa laserit pikemat aega ei kasuta, siis võta patareid välja. Kuivata pehme kuiva lapiga.

### Tehnilised andmed :

5 laserdiodi, klass 2M, 15 mw 635 nm, 1 laserdiodi, klass 2M, 5 mw 635 nm

Isenivelleerimise ulatus		± 3°
Täpsus	mm	± 2 mm/10m
Kaitseklass	IP	54
Patareid		4 tk, tüüp AA
Tööaeg	t	7
Töökeskkonna temperatuur	°C	-10...+50
Mõõtmed	mm	110x130x190
Kogumass	g	980

**Käivitamine.** Pööra lülitus/lukustusnupp avatud asendisse.

**Väljalülitamine.** Pööra lülitus/lukustusnupp suletud asendisse.



Ümberlülitati: horisontaalne - horisontaalvertikaalne. Kui laser kallutada isenivelleerimise ulatusest välja, siis laserijoon hakkab vilkuma.



Impulss-signaali. Väljas või heledasti valgustatud ruumis koos laserivastuvõtjaga töötamiseks. (Lisavarustus). Laserivastuvõtja tähistab signaali vastuvõtmist visuaalselt ja helisignaali. Tööulatus 35 meetrit.

**Patareid.** Patareipesa kaas asub aparadi tagaküljel.