

# KÄYTTÖOHJE: LASERVAAKA MITTANAUHALLA (2.5 m)

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Tämä laservaaka on monipuolinen työkalu rakennus- ja remonttitoihin sekä kodin pieniin asennuksiin. Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen käyttöä varmistaaksesi laitteen turvallisen ja oikean toiminnan.

## 1. OMINAISUUDET JA KÄYTTÖ

- Integroitu mittanauha:** Pituus 250 cm.
- Laser-toiminnot:** Kaksi tilaa (pysty- ja vaakasuoran tason määrittäminen).
- Säädettävä laserpää:** Liikkuva ja pyörivä pää mahdollistaa tarkan kulman asettamisen.
- Käynnistys:** Laser kytketään päälle rungon sivussa olevasta punaisesta **ON/OFF**-painikkeesta.

## 2. TEKNISET TIEDOT

- Mitat:** 19 x 2,8 x 6 cm
- Materiaali:** Iskunkestävä muovi
- Virtalähde:** 3 kpl LR44-paristoja (sisältyvät pakkaukseen)
- Laserluokka:** Luokka IIIA
- Aallonpituus:** 630–680 nm | **Teho:** < 5 mW

## 3. TURVALLISUUSOHJEET – LUE HUOLELLISESTI

**VAARA: LASERSÄTEILY. VÄLTÄ SUORAA ALTISTUSTA SILMIIN.**

- Älä koskaan katso suoraan laserlähteeseen laitteen ollessa päällä.
- Älä suuntaa lasersädettä ihmisiä tai eläimiä kohti.
- Väärinkäytettynä laservalo voi vaurioittaa näköä pysyvästi.
- Pidä laite suojassa vedeltä, hienojakoiselta pölyltä ja suoralta auringonvalolta.

## 4. PARISTOJEN KÄSITTELY

- Säilytys:** Pidä paristot aina lasten ja lemmikkien ulottumattomissa. Jos paristo nielläään, ota välittömästi yhteys lääkäriin.
- Asennus:** Varmista, että paristot on asetettu oikein päin (+/- navat).
- Varoitus:** Älä yritä ladata kertakäyttöisiä paristoja (räjähdysvaara).
- Huolto:** Käytä suojakäsineitä, jos paristo on vuotanut. Poista paristot, jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan.

## 5. YMPÄRISTÖ JA KIERRÄTYS

Tämä tuote on sähkö- ja elektroniikkalaiteromua (WEEE). Toimita käytöstä poistettu laite ja paristot viralliseen keräyspisteeseen luonnon ja ihmisten terveyden suojelemiseksi.