

Figure1.
RPM Measurement

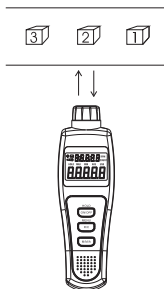


Figure2.
Counts

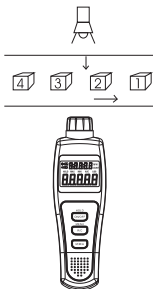


Figure3 .
Receiving Light Source Outside



Figure4.
Replacing the Battery

English.....	3
Svenska.....	4
Norsk.....	5
Dansk.....	6
Suomi.....	7
Deutsch.....	8
Netherlands.....	9
Français.....	10
Italiano.....	12
Español.....	13
Português.....	14
Ελληνικά.....	15
Polski.....	16
Eesti.....	18
Lietuviškai.....	20
Latviski.....	21

Kierrosnopeusmittari Limit 2200

Digitaalinen kierrosnopeusmittari/pyörähdyslaskin, mittaa lukeman optisesti ilman kosketusta. Suuntaa laserpiste heijastusteippiin tai muuhun kontrastipintaan pyörivässä kappaleessa ja katso kappaleen kierrosnopeus (heijastuksia minuutissa). Voi laskea myös pyörähdysten määrän (heijastusten summa mittaustakson aikana).

Mittausarvon lukitus sekä minimi-, maksimi- ja keskiarvolukujen kirjaus. Toimitus sisältää heijastusteipin, paristot ja käyttöohjeen.

Tekniset tiedot

Mittausalue	rpm	10 – 99 999
Mittausetäisyys	mm	50 – 200
Tarkkuus		0,05 % + 2 numeroa
Paristot		4 x 1,5V tyyppi AA
Koko	mm	184 x 56 x 34
Paino	g	100

KÄYNNISTYS. Paina ON/OFF-painiketta. Manuaalinen sammutus: paina painiketta 3 sekuntia. **R / C.** Valitse kierrosta/minuutti tai kierrosmäärän laskenta. Näytöllä näkyy RPM tai COUNT.

MITTAUS. Suuntaa laserpiste heijastavaan merkkiin tai vastaavaan. Mittarin tulee olla 50 – 200 mm etäisyydellä mittauspinnasta ja korkeintaan 30 asteen kulmassa siihen nähden.

- **Kierrosnopeuden mitta.** Katso kuva 1.

- **Pyörähdysmäärän laskeminen.** Katso kuva 2. Jos etäisyys on pidempi kuin 200 mm, suuntaa valonsäde mittariin ja sammuta laserosoitin. Valon voimakkuudesta riippuen etäisyys voi olla useita metrejä. Katso kuva 3.

HOLD. Lukitse mittausarvo painamalla ON/OFF-painiketta. Vapauta lukema painamalla ON/OFF-painiketta uudelleen.

MIN-/MAKS-/KESKIARVO. Mitatun minimi-, maksimi- ja keskiarvon saat painamalla M/M/A.

ASETUKSET. Paina R/C-painiketta 3 sekunnin ajan. Voit selata asetuksia painamalla R/C-painiketta toistuvasti.

- **Led.** Valitse M/M/A-painikkeella. 1 = Lasertähtäin päällä. 0 = Lasertähtäin pois päältä.

- **SR.** Kirjausvälin asettaminen. Valitse M/M/A-painikkeella 5 – 255 millisekuntia. Jos

kierrosnopeus vaihtelee tai on hidas, lukema on luotettavampi kun kirjausväli on suurempi.

- **AOFF.** Valitse M/M/A-painikkeella. 1 = Automaattinen sammutus 9 minuutin kuluttua. 0 = Vain manuaalinen sammutus.

- **CLK.** Valitse M/M/A-painikkeella. 1 = Ajan ilmoitus minuutteina ja sekunteina. 0 = Ajan ilmoitus tunteina ja minuutteina.

Paristot. Avaa pohjaluuksu ottamalla ruuvi pois. Näytön paristosymboli varoittaa alhaisesta paristovarauksesta. Säilytä laite aina kuivassa paikassa. Puhdista laite pehmeällä ja kuivalla liinalla. Ota paristot pois, mikäli laitetta ei ole tarkoitus käyttää pitkään aikaan.