

Vollautomatischer Horizontallaser

- Baulaser mit vollautomatischer Selbsthorizontierung.
- Einfachste Bedienung: Aufstellen, einschalten, mit der Arbeit beginnen.
- Höhenalarmfunktion: Bei Erschütterungen justiert sich der Laser nicht automatisch nach, sondern schaltet sich ab.
- Durch den mitgelieferten Empfänger sind Arbeiten in hellen Innenräumen und auch im Außenbereich kein Problem.
- Die Laserdiode ist hinter einem Glasfenster sicher angebracht.
- Der HR 1000 ist vor Staub und Regen geschützt.



Anwendungen

- Höhenkontrolle im Baustellenbereich.
- Steuerung von Baumaschinen.
- Aushubarbeiten.
- Nivellierung von Schalungen und Elementen.
- Betonierarbeiten.
- Meterriss.



Technische Daten	PLS HR 1000
Toleranz	± 2,4 mm auf 30 m
Arbeitsbereich mit Empf.	Ø600 m
Laserdiode	635nm, Klasse 3R
Selbstnivellierbereich	± 5°
Stromversorgung	NiMH - Akku
Betriebsdauer	Circa 20 Stunden
Temperaturbereich	-15°C bis +50°C
Maße	191 x 200 x 152mm
Gewicht	2200g
Schutzklasse	IP65



Zubehör

Im Lieferumfang enthalten:

- Empfänger PLS HVD505R mit Halter.
- NiMH-Akkupack.
- Ladegerät.
- Bedienungsanleitung.
- Koffer.

