

NESTLE PULSAR HV-R

Einfache Handhabung bei höchster Präzision

Produktnummer: 16016001

Topmerkmale

- Aufstellen, einschalten – Los gehts! kein mühsames Justieren.
- Komplettpaket mit Empfänger und Zieltafel.
- Stabiles Aluminiumgehäuse
- Hohe Sichtbarkeit



Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Höchste Qualitätsansprüche in der Verarbeitung.
- Integrierte Laserdiode erhöht deutlich die Sichtbarkeit im Innenbereich.
- Gesamtreichweite von guten 500 m.
- Der Laser kann auch vertikal betrieben werden.

Beschreibung

Der PULSAR HV-R ist ein robuster, aber dennoch genauer Multifunktionslaser mit drei Arbeitsmodi: Rotation, Scan Linie und Punktmodus. Zusätzlich kann der HV-R in zwei Achsen praktischerweise bis $\pm 5^\circ$ manuell geneigt werden. Sein intuitives Bedienkonzept und seine robuste Verarbeitung, machen ihn einfach im Handling. Die zuschaltbare Tilt-Funktion, bei der der Laser bei Vibrationen oder Erschütterungen stehen bleibt, verhindert falsche Messergebnisse. Der HV-R kann auch vertikal eingesetzt werden. Komplettpaket mit Empfänger (Made in Germany) und Fernbedienung.

Technische Daten

Toleranz (Definiert bei 25°C in horizontaler Anwendung)	± 1 mm auf 10 m
Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Arbeitsbereich	\varnothing 500 m
Laserdiode / Farbe	635 nm, Klasse 2 / rot
Betriebsdauer	20 h
Rotationsgeschwindigkeit	0; 60; 120; 300; 600 U/min
Temperaturbereich HV-R	-20 °C bis +50 °C
Gewicht	3000 g
Maße	215 x 190 x 210 mm
Schutzklasse	IP65

Lieferumfang

Pulsar HV-R, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Tragekoffer, Zieltafel, Wandhalterung, Ladegerät, Fernbedienung, Lasersichtbrille