

## MULTIFUNKTIONSLASER MIT ROTEM STRAHL

- Einfache Bedienung mit übersichtlichem Funktionsprogramm.
- Ein dickwandiges, massives Aluminiumgehäuse schützt den Laser beim harten Einsatz am Bau.
- 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.

### Optional erhältlich:

Batteriefach inkl. 4 C-Batterien Art.-Nr. 22201000, so können Sie Ihren Pulsar Rotationslaser auch mit handelsüblichen C-Batterien betreiben. Das Batteriefach verfügt über keine Ladebuchse um ein versehentliches Laden der Alkalinebatterien zu verhindern.



## VORTEILE

- Aufstellen, einschalten – Los geht's! kein mühsames Justieren.
- Komplettpaket mit Empfänger und Fernbedienung.
- Wählen Sie zwischen drei verschiedenen Arbeitsmodi: Rotation (mit vier Geschwindigkeiten), Scan-Linie (zum Eingrenzen von Arbeitsbereichen), Punktmodus
- Der PULSAR HV-R kann in zwei Achsen bis  $\pm 5^\circ$  manuell geneigt werden.



## TECHNISCHE DATEN

Toleranz	$\pm 1$ mm auf 10 m
Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Arbeitsbereich	$\varnothing 500$ m
Laserdiode / Farbe	635 nm Kl. 2 rot
Betriebsdauer	ca. 20 h
Rotationsgeschwindigkeit	0; 60; 120; 300; 600 U / min
Temperaturbereich HV-R	-20 °C bis +50 °C
Temperaturbereich HV-G	0 °C bis +40 °C
Gewicht und Maße	3.800 g; 202 x 202 x 194 mm
Schutzklasse	IP56
Arbeitsbereich Fernbedienung	20 m



## LIEFERUMFANG

- PULSAR HV-R (Artikel-Nr. 16001001) mit Laserempfänger PDR60 (Made in Germany) mit Klammer
- mit Koffer und Bedienungsanleitung
- Zieltafel und Wandhalterung
- Ladegerät
- Fernbedienung
- Lasersichtbrille



**top tec lutz**

Vermessungssysteme

Heimweg 5 · 5727 Oberkulm

Fon 044 371 72 05 · Fax 044 371 72 67

www.toptec.ch · e-mail lutz@toptec.ch