

## MULTIFUNKTIONSLASER MIT ROTEM ODER GRÜNEM STRAHL

- Einfache Bedienung mit übersichtlichem Funktionsprogramm.
- ein dickwandiges, massives Aluminiumgehäuse schützt den Laser beim harten Einsatz am Bau.
- Höchste Qualitätsansprüche in der Verarbeitung.
- Einsparung von Batterien durch eingesetzte Ladebuchse.
- Integrierte Laserdiode erhöht deutlich die Sichtbarkeit im Innenbereich.
- Der grüne Laserstrahl des PULSAR HV-G wird vom menschlichen Auge besser wahrgenommen.
- Gesamtreichweite von guten 500 m.



## 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 / HV-G 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 / 535 nm Kl. 3 grün
Betriebsdauer	ca. 35 h
Rotationsgeschwindigkeit	0; 60; 120; 300; 600 U / min
Temperaturbereich	-20 °C bis +50 °C (HV-R); 0 °C bis +40 °C (HV-G)
Gewicht und Maße	3,8 kg; 202 x 202 x 194 mm
Schutzklasse	IP56
Arbeitsbereich Fernbedienung	20 m



## ZUBEHÖR

- PULSAR HV-R (Artikel-Nr. 16001001) oder PULSAR HV-G (Artikel-Nr. 16002001) mit Koffer und Bedienungsanleitung
- Laserempfänger mit Klammer
- Zieltafel und Wandhalterung
- Ladegerät
- Fernbedienung
- Lasersichtbrille

