

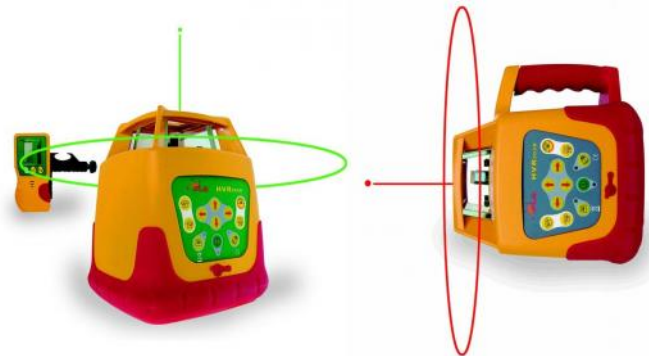
Multifunktionslaser mit rotem oder grünem Strahl

- Horizontal-Vertikal-Vollautomat: Aufstellen, einschalten, kein mühsames Justieren.
- Komplettpaket mit Empfänger und Fernbedienung.
- Drei verschiedene Arbeitsmodi: Rotation (vier Geschwindigkeiten), Scan- Linie (zum Eingrenzen von Arbeitsbereichen), Punktmodus.
- Mit Lotstrahl oben und unten.
- Die HVR505- Laser können in zwei Achsen bis $\pm 10\%$ manuell geneigt werden.
- Durch den mitgelieferten Empfänger sind Arbeiten in hellen Innenräumen und auch im Außenbereich kein Problem.
- Die Laserdiode ist hinter einem Glasfenster sicher angebracht.
- Der HVR505 ist vor Staub und Regen geschützt.
- Durch die verschiedenen Modi im Horizontal- und Vertikalbetrieb sind zahlreiche Anwendungen möglich.
- HVR505R mit rotem Strahl, Art.-Nr. 600505.
- HVR505G mit grünem Strahl für optimale Sichtbarkeit im Innenbereich, Art.-Nr. 600506.



Anwendungen

- Aushub- und Betonierarbeiten.
- Manuelle Neigungen in zwei Achsen.
- Schalungs- und Fundamentnivellierungen.
- Abhängen von Decken.
- Meterriss.
- Höhenkontrolle im Baustellenbereich.



Technische Daten

PLS HVR505R / G

Toleranz	$\pm 1 \text{ mm @ } 10 \text{ m}$
Arbeitsbereich mit Empf.	$\varnothing 300 \text{ m}$
Laserdiode HVR505R	635 nm (rot), Kl. 2
Laserdiode HVR505G	532 nm (grün), Klasse 3
Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Stromversorgung / Betriebsd.	Herstellertyp. Akku / 20Std
Temperaturbereich HVR505R	-20°C° bis $+50^\circ\text{C}$
Temperaturbereich HVR505G	0°C bis $+40^\circ\text{C}$
Maße / Gewicht	200x160x190 mm / 3000g
Schutzklasse	IP64



Zubehör

Die PLS HVR505- Lasergeräte werden mit umfangreichem Zubehör geliefert: Sie erhalten neben dem Laser noch Laserempfänger mit Klammer, Fernbedienung, Akkus, Ladegerät, Zieltafel, Wandhalterung, Tragekoffer sowie eine Bedienungsanleitung.

