



NESTLE PULSAR HV-G Multifunktionslaser



- Arbeitsbereich: \varnothing 500 m
- Betriebsdauer: ca. 20 h
- Laserdiode / Farbe: 535 nm, Klasse 3R / grün
- Maße Laser: 215 x 190 x 210 mm
- Rotationsgeschwindigkeit: 0; 60; 120; 300; 600 U/min
- Schutzklasse: IP65
- Selbstnivellierbereich: $\pm 5^\circ$
- Temperaturbereich HV-G: 0 °C bis +40 °C
- Toleranz: ± 1 mm auf 10 m
- Lieferumfang: Pulsar HV-G, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Tragekoffer, Zieltafel, Wandhalterung, Ladegerät, Fernbedienung, Lasersichtbrille
- Gewicht: 3,0 kg

Gewicht	3,0 kg
Betriebsdauer	ca. 20 h
Schutzklasse	IP65
Lieferumfang	Pulsar HV-G, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Tragekoffer, Zieltafel, Wandhalterung, Ladegerät, Fernbedienung, Lasersichtbrille
Toleranz	± 1 mm auf 10 m
Arbeitsbereich	\varnothing 500 m
Artikelnummer	ne16017001

Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Rotationsgeschwindigkeit	0; 60; 120; 300; 600 U/min
Laserdiode / Farbe	535 nm, Klasse 3R / grün
Maße Laser	215 x 190 x 210 mm
Temperaturbereich HV-G	0 °C bis +40 °C
Artikelnummer	ne16017001

Dieses Datenblatt wurde am 05.07.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.