



NESTLE PULSAR H Rotationslaser



- Maße: 215 x 190 x 210 mm
- Arbeitsbereich mit Empfänger: \varnothing 600 m
- Betriebsdauer: 20 h
- Laserfarbe: rot
- Laserdiode: sichtbar 635 nm
- Laserklasse: Klasse 2
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 U/min
- Schutzklasse: IP65
- Selbstnivellierbereich: $\pm 5^\circ$
- Temperaturbereich: -20°C bis $+50^\circ\text{C}$
- Toleranz: ± 1 mm auf 10 m
- Lieferumfang: Pulsar H, Tragekoffer, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Ladegerät, Zieltafel, Lasersichtbrille
- Gewicht: 3,0 kg

Gewicht	3,0 kg
Betriebsdauer	20 h
Schutzklasse	IP65
Lieferumfang	Pulsar H, Tragekoffer, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Ladegerät, Zieltafel, Lasersichtbrille
Maße	215 x 190 x 210 mm
Temperaturbereich	-20°C bis $+50^\circ\text{C}$
Toleranz	± 1 mm auf 10 m

Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Laserfarbe	rot
Laserklasse	Klasse 2
Arbeitsbereich mit Empfänger	\varnothing 600 m
Laserdiode	sichtbar 635 nm
Rotationsgeschwindigkeit	600 U/min
Artikelnummer	ne16015001

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