



NESTLE Octoliner Kreuzlinienlaser



- Variante: roter Laser
- Arbeitsbereich* ohne/mit Empfänger: ca. 30 m / ca. 100 m
- Arbeitszeit: 4 Linien = 7 Std. / 2 Linien = 8 Std.
- Gewindeanschluss: 5/8"
- Laser: 635 nm, Klasse 2
- Maße: ø 150 mm x 220 mm
- Optischer Winkel: 360° horizontal / 4 x vertikal
- Pulse-Mode: Ja
- Schutzklasse: IP54
- Selbstnivellierung: ± 4°
- Stromversorgung: Integrierter Akku oder 4 x AA
- Toleranz: ± 1,5 mm auf 10 m
- Lieferumfang: Octoliner, Tragekoffer, Akku, Zieltafel, Brille, Ladegerät
- Gewicht: 1,50 kg

Variante	roter Laser	Pulse-Mode	Ja
Arbeitsbereich* ohne/mit Empfänger	ca. 30 m / ca. 100 m	Schutzklasse	IP54
Arbeitszeit	4 Linien = 7 Std. / 2 Linien = 8 Std.	Selbstnivellierung	± 4°
Gewindeanschluss	5/8"	Stromversorgung	Integrierter Akku oder 4 x AA
Laser	635 nm, Klasse 2	Toleranz	± 1,5 mm auf 10 m
Maße	ø 150 mm x 220 mm	Lieferumfang	Octoliner, Tragekoffer, Akku, Zieltafel, Brille, Ladegerät
Optischer Winkel	360° horizontal / 4 x vertikal	Gewicht	1,50 kg

Dieses Datenblatt wurde am 03.07.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.