



## NESTLE Winkelmessinstrument DT-405L Elektronischer Theodolit



- Ausstattung: Laserlot
- Arbeitstemperatur: - 20 bis + 50 °C
- Genauigkeit Laserlot:  $\pm 1,0$  mm / 1500 mm
- Genauigkeit Winkelmessung: 5"
- Kürzeste Zielweite: ca. 1000 mm
- Maße: 153 x 175 x 340 mm
- Objektivöffnung:  $\varnothing 45$  mm
- Laserklasse: Klasse 2
- Vergrößerung: 30fach
- Schutzklasse: IP54
- Lieferumfang: Elektronischer Theodolit, Transportkoffer, Ladestation, Akku, Batteriefach für 4x AA-batterien, Justierwerkzeug, Regenhaube, Dreifuß
- Gewicht: 4,3 kg

Ausstattung	Laserlot
Arbeitstemperatur	- 20 bis + 50 °C
Genauigkeit Laserlot	$\pm 1,0$ mm / 1500 mm
Genauigkeit Winkelmessung	5"
Kürzeste Zielweite	ca. 1000 mm
Maße	153 x 175 x 340 mm
Artikelnummer	ne15104000

Objektivöffnung	$\varnothing 45$ mm
Laserklasse	Klasse 2
Vergrößerung	30fach
Schutzklasse	IP54
Lieferumfang	Elektronischer Theodolit, Transportkoffer, Ladestation, Akku, Batteriefach für 4x AA-batterien, Justierwerkzeug, Regenhaube, Dreifuß
Gewicht	4,3 kg

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