

Kreuzlinienlaser NCL-2G SET 20 (50 m.Empfänger)m ± 3 mm/10m NESTLE

<https://www.bauportal24h.de/p/412910/kreuzlinienlaser-ncl-2g-set-20-50-m.empfaenger-m-3-mm-10m-nestle?c=6018>



187,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Für den Innenbereich
- durch die grünen Laserstrahlen besticht der Kreuzlinienlaser durch eine hohe Sichtbarkeit der projizierten Linien
- integrierter Pendelkompensator ermöglicht eine zuverlässige Selbstnivellierung
- Pulsmodus für Arbeiten mit Empfänger auf weiten Strecken
- Möglichkeit zur Fixierung der Laserlinien für geneigte Projizierung
- mit akustischer Warnung
- 1/4" Anschluss
- Toleranz Horizontal-/Vertikallinie: ± 3 mm auf 10 m / $\pm 2,5$ mm auf 10 m
- Betriebstemperatur: -10 °C bis $+45$ °C
- Lagertemperatur: -20 °C bis $+60$ °C
- Maße: 119 x 62 x 95 mm Weitere technische Eigenschaften:
- Laserklasse: 2 Lieferumfang: Kreuzlinienlaser, Zieltafel, Wandhalter NWM-802, Koffer, Lasersichtbrille, Batterien, Anleitung Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000855903

Technische Daten:

Arbeitsbereich: 20 (50 m. Empfänger) m
Nivelliergenauigkeit: ± 3 mm/10 m
Selbstnivellierbereich: $4^\circ \pm 0,5^\circ$
Laserdiode: 505 nm
Gewicht: 0,48 kg
Marke: NESTLE

Stand: 04.05.2024 - 02:10:40 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!