

Selbstnivellierender Kreuzlinien-Laser

ALC 3/1-G

Bestell-Nr. 456.004



Selbstnivellierender Kreuzlinien-Laser

- + Mit einer horizontalen und zwei vertikalen Laserlinien im 90° Winkel plus Lot, einzeln schaltbar
- + Lotfunktion
- + Speziell entspiegelte Gläser sorgen für saubere und hochpräzise Laserlinien
- + Das grüne Linienbild ist deutlich klarer in der Darstellung und auch bei schlechten Lichtverhältnissen immer noch gut sichtbar
- + Grüne Laserdiode
- + Selbstnivellierung
- + Optisches Warnsignal bei überschrittenem Selbstnivellierbereich
- + Abschaltbare Selbstnivellierung
- + Einfache Bedienung
- + Transportsicherung
- + Integrierter Li-Polymer Akku
- + 1/4" Gewinde für Stativ
- + Ideal zum Ausrichten des Ständerwerks

Technische Attribute

Anzahl Linien	1 horizontal/2 vertikal plus Lot
Sichtbarer Bereich Linien	90°
Genauigkeit	± 0,3 mm/m (Lot ± 0,6 mm/m)
Selbstnivellierbereich	± 4 °
Max. Arbeitsbereich	20 m / Lot 5 m
Betriebsdauer	6 h
Temperaturbereich	-5° - +50 °C
Laserklasse	2
Schutzklasse	IP 54
Integrierter Akku	3,7 V 2000 mAh / Li-Ion
Gewicht	0,53 kg

Grundausrüstung

1 Wandhalterung magnetisch WB-M/S 1/4 ALC-Basic	428.167
1 USB-Kabel	1 Stück
1 USB-Ladegerät	1 Stück
1 Transporttasche	1 Stück

Zubehör

Laser Wandhalter

Bestell-Nr. 428.167



Magnetischer Wandhalter aus Kunststoff mit 1/4" und 5/8" Anschluss.

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Laser Stativadapter

Bestell-Nr. 398.608



5/8" Innen- auf 1/4" Außengewinde zur Verwendung der Laser auf dem Kurbelstativ (398.616).

Technische Attribute

Verpackungseinheit	1
--------------------	---