



SmartCross-Laser Set 150 cm



Automatischer Kreuzlinien-Laser mit Foto-Kompaktstativ 150 cm

Der automatische Kreuzlinienlaser eignet sich zum genauen Nivellieren von Horizontalen, Vertikalen und Neigungen, beispielsweise beim Ausrichten von Ständerwerk, Fenstern, Türen und Möbeln. Die Laserlinien sind einzeln schaltbar und das Gerät warnt mit optischen Signalen, wenn es sich außerhalb des Nivellierbereiches befindet. Der integrierte Handempfänger-Modus ermöglicht das Erkennen der Laserlinien mit dem optionalen Laserempfänger bis 30 Metern Reichweite, ideal für alle Innen- und Außenanwendungen. Das leichte, robuste Aluminium-Kurbelstativ verfügt über mehrfach ausziehbare Beine und einen 3-Wege-Stativkopf zum Neigen, Senken und Kippen des Messgerätes. Eine Pendelarretierung sorgt für guten Schutz beim Transport.

- Exaktes horizontales und vertikales Ausrichten von Objekten
- Zusätzliche Neigungsfunktion zum Ausrichten von Schrägen
- Einzeln schaltbare Laserlinien
- Zeitsparende automatische Ausrichtung
- Optische Signale warnen, wenn sich das Gerät außerhalb des Nivellierbereiches befindet
- Mit integriertem Handempfänger-Modus
- Pendelarretierung für sicheren Transport
- Kompaktstativ 150 cm aus Aluminium
- 3-Wege-Stativkopf zum Neigen, Senken und Kippen des Messgerätes



TECHNISCHE DATEN	
Selbstnivellierbereich	± 5°
Genauigkeit	± 0,5 mm / m
Nivellierung	horizontal / vertikal automatisch
Sichtbarkeit (typisch)*	10 m
Arbeitsbereich mit Handempfänger	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 40 m
Laserwellenlänge	650 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/A11:2021 / EN 50689:2021)
Stromversorgung	2 x 1,5V LR6 (AA)
Betriebsdauer	ca. 15 Std.
Arbeitsbedingungen	0°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-10°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
Abmessungen (B x H x T)	75 mm x 85 mm x 55 mm
Gewicht	260 g (inkl. Batterien)



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 081.114A GTIN (EAN) 4021563687824 VE 2