



Handlicher Kreuzlinien-Laser mit grüner Lasertechnologie und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten durch umfassendes Zubehör inklusive Kompaktstativ 150 cm



Dieser Kreuzlinien-Laser projiziert ein gut sichtbares grünes Laserkreuz zum exakten horizontalen und vertikalen Ausrichten von Gegenständen. Zusätzlich bietet er eine manuelle Neigungsfunktion für das Anlegen von Gefällen. Vielfältiges Zubehör macht den Laser zu einer umfassenden Lösung für präzise Ausrichtarbeiten. Das Kompaktstativ bietet durch mehrfach ausziehbare Stativbeine und Kurbelhub (30 cm) einen großen Einstellungsbereich. Der PocketWallHolder, eine multifunktionale, höhenverstellbare und magnetische Halterung, eignet sich zum Anbringen an Wänden, Metallkonstruktionen und Stativen mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde.

- Genaues horizontales und vertikales Ausrichten von Gegenständen
- Gute Sichtbarkeit durch grüne Lasertechnologie
- Einfaches Ausrichten von Gefällen mit manueller Neigungsfunktion
- Leichtes und robustes Kompaktstativ 150 cm
- Kurbellhub und ausziehbare Stativbeine
- Höhenverstellbare, magnetische Multifunktionshalterung mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde zur Anbringung an Wänden, Metallkonstruktionen und Stativen

TECHNISCHE DATEN	
Selbstnivellierbereich	± 3,5° (horizontal)
Genauigkeit	± 0,3 mm / m
Nivellierung	automatisch
Sichtbarkeit (typisch)*	55 m
Laserwellenlänge	515 nm
Laserklasse	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Stromversorgung	Li-lon Akkupack 3,7V / 3,6Ah / 13,32Wh Netzteil 5V/DC / 2A
Betriebsdauer	ca. 15 Std.
Arbeitsbedingungen	0°C 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-20°C 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
Abmessungen (B x H x T)	91 mm x 82 mm x 60 mm x (inkl. Akkupack / ohne Zubehör)
Gewicht	334 g (inkl. Akkupack)





































**Artikelnr.** 036.713A **GTIN (EAN)** 4021563726035 **VE** 2