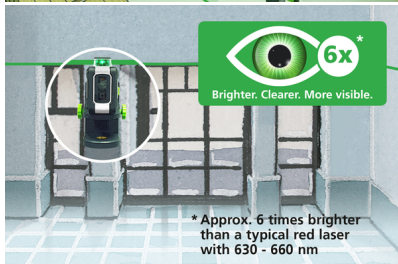


## CompactLine-Laser G360 Set



### 360°-Linienlaser

- Heller, grüner 360°-Laser mit vertikaler Linie und Neigungsfunktion
- Automatische Ausrichtung mit Tilt-Funktion: Sichert präzise Messergebnisse
- Bluetooth®-Schnittstelle mit App
- Einzel schaltbare Laserlinien
- GRX-Ready: Handempfänger-Modus
- Höhenverstellbare Konsole mit Magneten
- Kompaktstativ 150 cm aus Aluminium



#### TECHNISCHE DATEN

SELBSTNIVELLIERBEREICH	± 3°
GENAUIGKEIT	± 0,4 mm / m
NIVELLIERUNG	automatisch
SICHTBARKEIT (TYPISCH)*	30 m
LUX	bei max. 300 Lux
ARBEITSBEREICH MIT HANDEMPFÄNGER	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 30 m
LASERWELLENLÄNGE	515 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
STROMVERSORGUNG	4 x 1,5V LR6 (AA)
BETRIEBSDAUER	ca. 6 Std.
BETRIEBSDATEN FUNKMODUL	Schnittstelle Bluetooth LE 4.x; Frequenzband: ISM Band 2400-2483,5 MHz, 40 Kanäle; Sendeleistung: max. 10 mW; Bandbreite: 2 MHz; Bitrate: 1 Mbit/s; Modulation: GFSK / FHSS
ARBEITSBEDINGUNGEN	0°C ... 50°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)	87 mm x 96 mm x 56 mm
GEWICHT	350 g (inkl. Batterien)



CompactLine-Laser G360 Set

ARTIKEL-NR. 036.162A

EAN-CODE 4021563710621

VE 1