



Produktdatenblatt



Kombilaser

GCL 2-50 CG

Höchste Sichtbarkeit verbunden mit smarten Funktionen

Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich	20 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	50 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m



Bestellnummer: 0601066H00

ab 489,00 EUR*

[> zum Produkt](#)

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Technische Daten

Technische Daten		Betriebsdauer, max.	10 Std. (Li Ion) und 4 Std. (4 x AA) im Kreuzlinien- und Punktbetrieb, 13 Std. (Li Ion) und 6 Std. (4 x AA) im Kreuzlinienbetrieb, 15 Std. (Li Ion) und 12 Std. (4 x AA) im Linienbetrieb, 60 Std. (Li Ion) und 32 Std. (4 x AA) im Punktbetrieb
Laserdiode	500 – 540 nm, < 10 mW, 630 – 650 nm, < 1mW		
Betriebstemperatur	-10 – 50°C		
Lagertemperatur	-20 – 70°C		
Laserklasse	2		
Arbeitsbereich	20 m		
Arbeitsbereich mit Empfänger	50 m		
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m		
Arbeitsbereich Laserpunkte, max.	10 m (oben), 10 m (unten)		
Selbstnivellierbereich	± 4°		
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54		
		Stativ-Gewinde	1/4"
		Gewicht, ca.	0.6 kg
		Farbe Laserlinie	grün
		Projektion	2 Linien / 2 Punkte
		Lotpunktgenauigkeit	± 0,7 mm/m

**Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie****Vorteile:**

- Grüne horizontale und vertikale Linien für optimale Sichtbarkeit
- Bluetooth®-Verbindung zum Smartphone für Fernsteuerung und Anpassung des Werkzeugs
- Dual Power Source: Betrieb sowohl mit 12-V-Lithium-Ionen-Akkus als auch mit Standard-Alkalinebatterien möglich
- Horizontale und vertikale Laserlinien sowie zwei zentrierte Lotpunkte mit optimaler Sichtbarkeit
- Präzises Positionieren der Laserlinien um die Lotpunkte – Motorisiertes Positionieren mit RM 3 Professional (optional) über eine App oder Fernsteuerung oder manuelles Positionieren mit RM 2 Professional
- Hohe Sichtbarkeit der Laserlinien mit einem Arbeitsbereich von 20 m (ohne Empfänger)

Preise / Lieferumfang

Bestellnummer	0601066H00
Deckenklemme	✓
GCL 2-50 C/CG Einlage 1 1 608 M00 C1T	✓
GCL 2-50 C/CG Einlage 2 1 608 M00 C1U	✓
Laserzieltafel	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓
Schutztasche	✓
Schnellladegerät GAL 1230 CV 1 600 A00 R44	✓
Drehhalterung RM2 0 601 092 700	✓
1 x Akku GBA 12V 2.0 Ah 1 600 Z00 02X	✓
Preis (Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt)	EUR 489,00