



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Kombilaser

GCL 2-50 CG



Höchste Sichtbarkeit verbunden mit smarten Funktionen

Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich mit Empfänger	50 m
Arbeitsbereich	20 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)

Bestellnummer 0 601 066 H00

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Akkuspannung	12	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	Stativ-Gewinde	1/4"
Betriebstemperatur	-10 – 50 °C	Gewicht, ca.	0,6 kg
Lagertemperatur	-20 – 70 °C	Farbe Laserlinie	grün
Laserklasse	2	Farbe der Lotpunkte	rot
Arbeitsbereich	20 m	Projektion	2 Linien / 2 Punkte
Arbeitsbereich mit Empfänger	50 m	Lotpunktgenauigkeit	± 0,7 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)	Kompatible Laser-Empfänger	LR 7
Arbeitsbereich Laserpunkte, max.	10 m (oben), 10 m (unten)		
Selbstnivellierbereich	± 4°		
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54*** (***) ausgenommen Li-Ionen-Akku und Batterieadapter AA1)		



BOSCH

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Helle grüne horizontale und vertikale Laserlinien und zwei zentrierte Lotpunkte sorgen für optimale Sichtbarkeit
- Bluetooth®-Verbindung in Kombination mit Levelling Remote App zum Positionieren des Werkzeugs per Fernsteuerung über ein Smartphone
- Dual Power Source ermöglicht den Betrieb sowohl mit 12-V-Li-Ion-Akku als auch mit Standard-Alkalinebatterien

