



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Kombilaser

## GCL 2-15 G



Grüne Laserlinien für eine bis zu viermal bessere Sichtbarkeit

### Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich	bis zu 15 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Selbstnivellierbereich	± 4°

**Bestellnummer** 0 601 066 J00

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Laserdiode	Linie: 500 – 540 nm, < 10 mW, Point: 630 – 650, < 1 mW
Betriebstemperatur	-10 – 50 °C
Lagertemperatur	-20 – 70 °C
Laserklasse	2
Arbeitsbereich	bis zu 15 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,3 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)
Arbeitsbereich Laserpunkte, max.	10 m (oben), 10 m (unten)
Selbstnivellierbereich	± 4°
Nivellierzeit	4 s
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54
Stromversorgung	3 x 1,5-V-LR6 (AA)
Betriebsdauer, max.	6 h im Kreuzlinien- und Punktbetrieb, 8 h im Kreuzlinienbetrieb, 10 h im Linien- und Punktbetrieb, 12 h im Linienbetrieb, 22 h im Punktbetrieb
Stativ-Gewinde	1/4", 5/8"

Gewicht, ca.	0,49 kg
Farbe Laserlinie	grün
Projektion	2 Linien / 2 Punkte
Lotpunktgenauigkeit	± 0,7 mm/m* (* zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Grüne horizontale und vertikale Laserlinien für eine bis zu viermal bessere Sichtbarkeit als bei roten Linien
- Präzise Übertragungsanwendungen dank roter Lotpunkte
- Drehhalterung RM 1 Professional ermöglicht einfaches Ausrichten der Laserlinien um die Lotpunkte

