



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Linienlaser

## GLL 3-80 CG



3 x 360°-Linien in kräftigem Grün für optimale Sichtbarkeit.  
Simply Connected.

### Die wichtigsten Daten

Arbeitsbereich mit Empfänger	bis zu 120 m
Arbeitsbereich	bis zu 30 m
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,2 mm/m*/** (*für die vier horizontalen Schnittpunkte; ** zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)

## Technische Daten

### Technische Daten

Laserdiode	500 – 540 nm, < 10 mW	Betriebsdauer, max.	6 Std. (Li Ion) und 4 Std. (4 x AA) in 3-Linien-Modus
Betriebstemperatur	-10 – 40°C	Stativ-Gewinde	1/4", 5/8"
Lagertemperatur	-20 – 70°C	Gewicht, ca.	0,9 kg
Laserklasse	2	Farbe Laserlinie	grün
Arbeitsbereich	bis zu 30 m	Projektion	3 x 360° Linie
Arbeitsbereich mit Empfänger	bis zu 120 m	Kompatible Laser-Empfänger	LR 7
Nivelliergenauigkeit	+/- 0,2 mm/m*/** (* für die vier horizontalen Schnittpunkte; ** zzgl. einsatzabhängiger Abweichung)		
Selbstnivellierbereich	± 4°		
Nivellierzeit	4 s		
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 54*** (***) ausgenommen Li-Ionen-Akku und Batterieadapter AA1)		
Stromversorgung	12 V-Li-Ionen-Akku, 4 x 1,5-V-LR6 (AA)		



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Helle grüne Laserlinien bieten bis zu vierfach bessere Sichtbarkeit als rote Linien
- Hohe Präzision dank CAL Guard-Überwachung und ferngesteuerter Einsatz über Bluetooth®-Verbindung zu Smartphone-App
- Dank 3 x 360°-Linien gleichzeitiges Durchführen horizontaler und vertikaler Nivellierarbeiten und somit hohe Arbeitseffizienz möglich

