

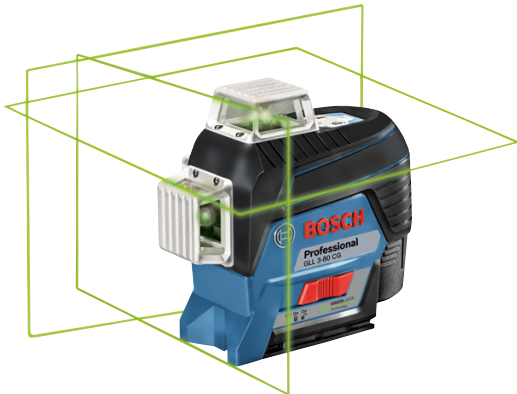


Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Linienlaser

GLL 3-80 CG



Entfernung: 120 m (Empfänger) / 30 m (ohne Empfänger)

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)

Bestellnummer 0 601 063 T00

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Akkuspannung	12
Laserdiode	500 – 540 nm, < 10 mW
Betriebstemperatur	-10 – 40 °C
Lagertemperatur	-20 – 70 °C
Laserklasse	2
Arbeitsbereich	bis zu 30 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	bis zu 120 m
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)
Betriebsdauer, max.	6 Std. (Li Ion) und 4 Std. (4 x AA) in 3-Linien-Modus
Stativ-Gewinde	1/4", 5/8"
Gewicht, ca.	0,9 kg
Farbe Laserlinie	grün
Projektion	3 x 360° Linie
Kompatible Laser-Empfänger	LR 7



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

