

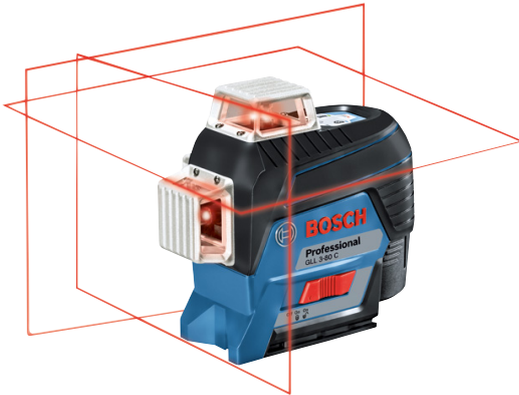


Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Linienlaser

GLL 3-80 C



Sichtbarkeit auf neuem Niveau in 3 x 360°. 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 R00

Technische Daten

Technische Daten

Laserdiode	Linie: 630 - 650 nm, < 10mW	Betriebsdauer, max.	8 Std. (Li Ion) und 6 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	rot
Arbeitsbereich	bis zu 30 m	Projektion	3 x 360° Linie
Arbeitsbereich mit Empfänger	bis zu 120 m	Kompatible Laser-Empfänger	LR 6 + 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:

- Hohe Präzision dank CAL Guard-Überwachung und ferngesteuerter Einsatz über Bluetooth®-Verbindung zu Smartphone-App
- Starke Sichtbarkeit dank Hochleistungsdioden
- Dank 3 x 360°-Linien gleichzeitiges Durchführen horizontaler und vertikaler Nivellierarbeiten und somit hohe Arbeitseffizienz möglich

