

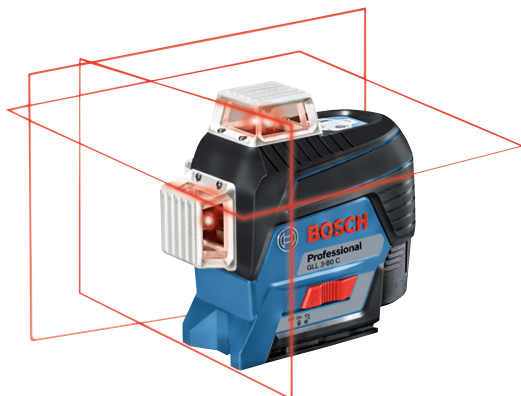


Produktdatenblatt

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	120 m
Arbeitsbereich, Wert	30 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,2 mm/m

Bestellnummer 0 601 063 R02

Technische Daten

Technische Daten

Akkuspannung	12,0 V
Laserdiode	Linie: 630 - 650 nm, < 10mW
Betriebstemperatur	-10 – 40 °C
Lagertemperatur	-20 – 70 °C
Laserklasse	2
Arbeitsbereich, Wert	30 m
Arbeitsbereich mit Empfänger	120 m
Nivelliergenauigkeit	± 0,2 mm/m
Selbstnivellierbereich	± 4°
Nivellierzeit	4 s
Staub- und Spritzwasserschutz	IP54 (außer für Akku und Akkuadapter)
Stromversorgung	12 V-Li-Ionen-Akku, 4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Betriebsdauer, max.	8 Std. (Li Ion) und 6 Std. (4 x AA) in 3-Linien-Modus
Stativ-Gewinde	1/4", 5/8"
Gewicht, ca.	0,9 kg
Farbe Laserlinie	rot
Projektion	3 x 360° Linie
Kompatible Laser-Empfänger	LR 6 + 7

**BOSCH**

Technik fürs Leben

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
-

