

# Technische Daten

## Bosch BL 200 GC



Baulaser	BL 200 GC Professional
Sachnummer	3 601 K15 000
Arbeitsbereich (Radius) <sup>1)</sup> – ohne Empfänger ca. – mit Empfänger ca.	75 m 200 m
Nivelliergenauigkeit <sup>1) 2)</sup>	± 0,05 mm/m
Selbstnivellierbereich typisch	± 8 % (± 5°)
Nivellierzeit typisch	10 s
Rotationsgeschwindigkeit	600/200/50/10 min <sup>-1</sup>
Betriebstemperatur	- 20 ... +50 °C
Lagertemperatur	- 20 ... +70 °C
Relative Luftfeuchte max.	90 %
Laserklasse	3R
Lasertyp	635 nm, <5 mW
Ø Laserstrahl an der Austrittsöffnung ca. <sup>1)</sup>	8 mm
Stativaufnahme (horizontal und vertikal)	5/8"
Akkus Batterien (Alkali-Mangan)	4 x 1,2 V KR20 (D) (5000 mAh) 4 x 1,5 V LR20 (D)
Betriebsdauer ca. – Akkus – Batterien (Alkali-Mangan)	30 h 40 h
Gewicht entsprechend EPTA-Procedure 01/2003	3,0 kg
Maße	211 x 180 x 190 mm
Schutzart	IP 66 (staubdicht und strahlwassergeschützt)

1) bei 21 °C

2) entlang der Achsen

Bitte beachten Sie die Sachnummer auf dem Typenschild Ihres Messwerkzeugs, die Handelsbezeichnungen einzelner Messwerkzeuge können variieren.

Zur eindeutigen Identifizierung Ihres Messwerkzeugs dient die Seriennummer 18 auf dem Typenschild.