



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 21.11.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional GRL 400 H Rotationslaser

Bestell- und Artikelnummer: 0601061805

Listenpreis CHF 951.00

**Fuxpreis CHF 761.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

(Sonderrabatt 20%)

### Beschreibung

Einsatzbereit – das intuitiv mit einem einzigen Schalter bedienbare Werkzeug für Nivellierarbeiten im Außenbereich

- Ein-Knopf-Bedienfeld, elektronische Selbstnivellierung und praktisches Batteriefach
- Konstant präzise Ergebnisse dank einer Genauigkeit von  $\pm 2,4$  mm auf 30 m und einer ADS Stoßwarnfunktion
- Widersteht den rauen Bedingungen von Außeneinsätzen dank IP56-Eindringenschutz gegen Wasser und Staub

### Produkt-Highlights

Einfach bedienbar und immer bereit – der intuitiv mit einem Knopf bedienbare GRL 400 H Rotationslaser ist jederzeit und sofort einsatzbereit, wenn es um die Nivellierung im Freien geht. Sein Ein-Knopf-Bedienfeld, die elektronische Selbstnivellierung und das praktische Batteriefach bedeuten unkompliziertes Arbeiten mit einfacher Einrichtung und kinderleichtem Batteriewechsel – ohne das Werkzeug überhaupt bewegen zu müssen. Mit einer Genauigkeit von  $\pm 2,4$  mm auf 30 m und einer ADS Stoßwarnfunktion, die kleinste Positionsveränderungen des Geräts meldet, verhindert das GRL 400 H Nivellierfehler und liefert durchgängig präzise Ergebnisse.

### Ausstattung und Anwendung

Von der Bestimmung von Auf- und Abtragswerten für Aushub und Fundamente über die Nivellierung von Betonverschalungen bis zum Landschaftsbau: dieses Gerät macht seine Arbeit exzellent. Dank IP56-Eindringenschutz gegen Wasser und Staub hält dieser Rotationslaser den rauen Bedingungen beim Einsatz im Freien stand.

### Technische Daten

- Arbeitsbereich mit Empfänger  $\varnothing$  400 m
- Nivelliergenauigkeit  $\pm 0,08$  mm/m
- Selbstnivellierbereich  $\pm 5^\circ$  (8 %)
- Rotationsgeschwindigkeit 600 U/min
- Staub- und Spritzwasserschutz IP 56
- Stativ-Gewinde 5/8"
- Farbe Laserlinie rot
- Stromversorgung 2 x 1,2-V-HR20 (D) (9 Ah)
- Gewicht 1.8 kg

### Standard-Ausrüstung

- L-BOXX 238
- Laser-Empfänger LR 45



- Batteriefach
- 2 x 1,5 V LR6-Batterie (AA)
- 2 x Batterie LR20 1,5V (D)