

## Kanalbaulaser-Set SPECTRA DG 813



Auch unter beengten Platzverhältnissen ermöglicht der robuste, zuverlässige SPECTRA PRECISION DG 813/Dialgrade höchste Produktivität beim Legen von Rohrleitungen. Merkmale: - kürzere Bauform, - heller, sichtbarer Strahl mit bis zu 150 m Reichweite, - Selbsthorizontierung, - extrem schnelle Strahlbewegung, - Funktion zum Einstellen und Prüfen der Linien, - großes, intuitives Grafikdisplay an Laser und Fernbedienung. Universalfernbedienung RC 803: - Funktionsbereichsweite: Laseraufbau oberhalb des Grabens bis 130 m, - Reichweite im offenen Graben 150 m. Spot Finder SF 803: Erkennt manuelle und automatische Strahlen des DG 813. - Spot Align, Spot Match und Spot Lok, - Reichweite: bis 150 m, - Stromquelle: 4x Alkali-Batterien, 1,5 V AA, - Batteriestandzeit:

30 Std., - staub und spritzwassergeschützt: IP 67, - Gewicht (inkl. Batterien und Schieber): 0,43 kg. Technische Daten DG 813: - Neigungseinstellbereich: -12 % bis +40 %, - Selbstnivellierbereich: längs über den gesamten Höhenbereich mit automatischer Querachs-Kompensation, - Richtungseinstellbereich: 20 °/+ 1, - Richtungszentrierung, Schnellwahlmodus u. Prozenteingabe Null, Fluchteinstellungsmodus, Richtungsalarm, Temperaturkompensierung, Neigungskompensierung, - Garantiezeit: 1 Jahr, - Laserklassifizierung: max. Ausgangsleistung 5mW o. Klasse 2, Laserklasse 3A/3R, - Batterietyp u. Betriebszeit: NiMH / 40 Std., - Betriebstemperaturbereich: -20 ° bis +50 °C, - Lagertemperaturbereich: -20 ° bis +70 °C, - staub- und wasserdicht: IP 68, - Länge: 25 cm, - Durchmesser: 14 cm, - Gewicht: 3,9 kg. Im Lieferumfang enthalten: DG 813, RC 803, Spot Finder, Zieltafel, Akku- Pack, Ladegerät.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z560813	Kanalbaulaser SPECTRA DG 813 m. Spot Finder, Zieltafel, Fernbedienung, Ladegerät	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.com](mailto:graz@lorencic.com)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)