

Rotacijski laser-Set SPECTRA LL-300S



Samodejni, samonivelirni SPECTRA LL-300S rotacijski laser, od proizvajalca TRIMBLE, zagotavlja trajno, zanesljivo in natančno delovanje, odlična natančnost, enostavnost uporabe in je najbolj robusten nivelirni laser na trgu. Opcijsko na voljo daljinski upravljalnik RC 402N, s katerim lahko 1 oseba, prilagaja tudi naklone. Tehnični podatki: - Tip laserja: razred 2, - 650 nm viden, - Toleranca: +/- 1,5 mm na 30 m, - Delovno območje: 800 m (detektor) in premer, - Samonivelirni: +/- 5 °, elektronski, - Napajanje: 4x D-NiMH baterije, - Čas delovanja: z baterijami 47 ur, - Prikluček za polnjenje na strani, - Razred zaščite: IP66, - Hitrost: 600 vrt / min, - Opozorilni indikator nivoja (HI): rotor je zaustavljen, utripa rdeča (HI-LED), - Zaščitni pokrov rotorja: da, iz kovine, - Odpornost na udarce:

(padec na beton) 1 m. - Sprejemnik HL450 in nosilec: 3 stopnje natančnosti, milimetrski zaslon, IP67. Vključeno v dobavo: laser LL-300S, sprejemnik in držalo HL450, polnilnik in različni adapterji, set v kovčku.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z130300S	Rotacijski laser-Set SPECTRA LL-300 S, s sprejemnikom in držalom HL450	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.at

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

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

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

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

INNSBRUCK - HALL

Lorencic Bauservice GmbH
Schlögglstraße 81
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0
Fax: +43 5223 43926 6210
innsbruck@lorencic.at