

## Diodový laser (zelený), s magnetickým uchycením

Nezávazná informace o pomůcce od [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz) ke dni 03.04.2025/DE1

Objednací číslo: 1152062



na stránku s  
pomůckou

7.891,20 Kč s DPH

### LASEROVÁ DIODA

Uspůsobený k použití na optické lavici nebo kovové tabuli

LabGear® kvalita

Díky magnetickému uchycení a stativové tyči je vhodný jak pro použití na optické lavici tak i na kovové tabuli. Fresnelova čočka umožňuje proměnit bod na čárku. Tak lze dosáhnout ideální kvality pozorování.

Technické údaje:

Laser třídy 2 - vlnová délka 532 nm (zelený) - napájení 5 V DC

Rozměry:

175 x 20 x 20 mm, stativová tyč 140 x 10 mm

Hmotnost:

130 g (bez síťového adaptéru)

Rozsah dodávky:

Diodový laser s magnetickým uchycením, síťový adaptér, Fresnelova čočka a stativová tyč.

**CONATEX-DIDACTIC učební pomůcky, s.r.o. – Experimentální zařízení pro vědu a techniku**

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 69887

Jednatelé: RNDr. Jan Hotmar, Christoph Wolfspenger, [www.conatex.cz](http://www.conatex.cz)

SÍDLA SPOLEČNOSTI

Velvarská 1698/31, 160 00 Praha 6, Česká republika  
Telefon: (+420) 224 310 671, Fax: (+420) 224 310 676  
E-mail: [info@conatex.cz](mailto:info@conatex.cz)

PREDAJNÁ KANCELÁRIA

Zámocká 30, 811 01 Bratislava, Slovensko  
Telefón: (+421) 220 545 137, Fax: (+421) 220 545 138  
E-mail: [info@conatex.sk](mailto:info@conatex.sk)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER