

## Laserschutzbrille 605-675 nm / 10 mW

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 24.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1186020



zum Artikel im  
Webshop

132,00 € zzgl. MwSt.

### Komfortabler Sitz

Kann über die normale Brille aufgesetzt werden

Laserschutzbrille für rote Laser mit einer Wellenlänge zwischen 605 nm und 675 nm mit einer maximalen Leistung von 10 mW.

Konform mit EN 208. Brillenetui im Lieferumfang enthalten.

### Abmessungen:

Etui 170 x 70 x 105 mm

### Gewicht:

115 g

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

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