



# Danubio



## Augenschutz mit und ohne Korrekturoption

### Beschreibung und Zusammensetzung:

**Metallfassung:** sehr leicht und widerstandsfähig.  
**Seitenschutz aus Polycarbonat:** hohe Widerstandsfähigkeit.  
 Nasenpads und Bügelenden aus Kunststoff.

**Größen:** M: 52x16 mm / L: 54x18 mm / XL: 56x20 mm

**Farben:** ●

**Gewicht:** 32 g

**Basiskurve:** 5



Metallfassung



Nasenpads aus Kunststoff



Seitenschutz aus Polycarbonat

Ref.	Produkt	Größe	KENNZEICHNUNG	
			Scheiben	Fassung
906490	Polycarbonatbrille. Zertifizierte Antikratzbesch.	<b>M</b>	2C-1,2 M 1 FK CE	M EN166 F CE
900277	Polycarbonatbrille. Zertifizierte Antikratzbesch.	<b>L</b>	2C-1,2 M 1 FK CE	
906492	Polycarbonatbrille. Zertifizierte Antikratzbesch.	<b>XL</b>	2C-1,2 M 1 FK CE	
	Scheiben mit Sehstärke aus Mineralglas		M 1 SK CE	
	Scheiben mit Sehstärke aus Kunststoff, Antikratzbeschichtung		M 1 SK CE	
	Scheiben mit Sehstärke aus Polycarbonat, zertifizierte Antikratzbeschichtung		M 1 FK CE	

# Augenschutz mit und ohne Korrekturoption

<b>Richtlinie und Zertifizierung</b>	UNE-EN 166:2002 - Persönlicher Augenschutz. Anforderungen UNE-EN 170:2003 - Ultraviolettenschutzfilter UNE-EN ISO 4007:2012 (Ratifiziert) - Persönliche Schutzausrüstung. Augen- und Gesichtsschutz.																		
<b>Anwendungsgebiete</b>	Schutz gegen Stöße. Sehr leichte Brille in modernem Design, empfohlen für Werkstechniker, Teilekontrolleure und Büroangestellte, die gelegentlich in Produktionsanlagen, Lagerhallen usw. entsendet werden.																		
<b>Pflege Aufbewahrung - Haltbarkeit</b>	Bewahren Sie die Brille für eine längere Lebensdauer an einem sauberen, trockenen Ort in einem geeigneten Etui auf.																		
<b>Hinweise Anwendung - Gebrauchsanweisung</b>	Reinigung: Verwenden Sie lauwarmes Wasser und neutrale Seife ohne Scheuer- und Lösungsmittel. Spülen Sie die Brille mit Wasser ab und trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch. Ebenfalls empfohlen: Antibeschlag-Reinigungsspray von Medop. Die Brille muss regelmäßig auf ihren Zustand überprüft werden im Falle einer Beschädigung gewechselt werden. Vergewissern Sie sich, dass die in der Arbeitsumgebung bestehende Gefahr mit dem Anwendungsbereich der Brille übereinstimmt.																		
<b>Präsentation</b>	Verkaufseinheiten OHNE SEHSTÄRKE: Schachteln mit 12 Stück. Karton mit 25 Schachteln. (Für Brillen mit Sehstärke sind keine Mindestmengen erforderlich)																		
<b>Barcode</b>	<table border="1"> <tr> <td>906490</td> <td>GIN-13: 8423173130459</td> <td>GIN-14: 68423173130451</td> </tr> <tr> <td>900277</td> <td>GIN-13: 8423173090234</td> <td>GIN-14: 68423173090236</td> </tr> <tr> <td>906492</td> <td>GIN-13: 8423173130473</td> <td>GIN-14: 68423173130475</td> </tr> </table>			906490	GIN-13: 8423173130459	GIN-14: 68423173130451	900277	GIN-13: 8423173090234	GIN-14: 68423173090236	906492	GIN-13: 8423173130473	GIN-14: 68423173130475							
906490	GIN-13: 8423173130459	GIN-14: 68423173130451																	
900277	GIN-13: 8423173090234	GIN-14: 68423173090236																	
906492	GIN-13: 8423173130473	GIN-14: 68423173130475																	
<b>Grenzwerte der Brillenstärke</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>EINSTÄRKENSCHIEBEN</th> <th>BIFOKALSCHIEBEN</th> <th>GLEITSICHTSCHIEBEN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>POLYCARBONAT</td> <td>Zwischen -8,00 und +8,00</td> <td>Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3</td> <td>Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5</td> </tr> <tr> <td>KUNSTSTOFF</td> <td>Zwischen -8,00 und +8,00</td> <td>Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3</td> <td>Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5</td> </tr> <tr> <td>MINERALGLAS</td> <td>Zwischen -8,00 und +8,00</td> <td>Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3</td> <td>Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5</td> </tr> </tbody> </table>				EINSTÄRKENSCHIEBEN	BIFOKALSCHIEBEN	GLEITSICHTSCHIEBEN	POLYCARBONAT	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5	KUNSTSTOFF	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5	MINERALGLAS	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5
	EINSTÄRKENSCHIEBEN	BIFOKALSCHIEBEN	GLEITSICHTSCHIEBEN																
POLYCARBONAT	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5																
KUNSTSTOFF	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5																
MINERALGLAS	Zwischen -8,00 und +8,00	Zwischen -6,00 und +6,00, ADD +3	Zwischen -6, ADD 3,50 und +6, ADD 2,5																

