

**Produkt Datenblatt Modell skyguard NT 9175 260**

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,  
D-90766 Fürth**

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bügelbrille mit Rundumschutz</li><li>• vollständiger Augenschutz gegen umherfliegende Partikel durch fest angespritzte weiche TPU-Auflage</li><li>• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügellängenverstellung ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsform</li><li>• flexible Weichkomponente schmiegt sich dem Gesicht individuell an</li></ul>
<b>Technische Details</b>	
<b>Fassung</b>	
Material	<b>Mittelteil</b> PP
Farbe	blau
<b>Auflage</b>	
Material	TPU
Farbe	grau

Hersteller	<b>Kennzeichnung</b> W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub)
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Material	<b>Kupplungs-/Gelenkteil</b> TPU+PC
Merkmal	fein verstellbare Inklination
Farbe	blau
Material	<b>Bügel</b> PP
Merkmal	4-stufige Bügellängenverstellung
Farbe	blau
Hersteller	<b>Kennzeichnung</b> W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
<b>Scheibe</b>	
Material	PC
Scheibendicke	2,1 mm
Beschichtung	supravisision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400

	<b>Kennzeichnung</b>
Schutzstufe	2-1,2 ( DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlag	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
<b>Sonstiges</b>	
Gewicht	42 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II