

**Produkt Datenblatt Modell ultravision 9301 714**

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

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld</li><li>* Mechanische Festigkeit bis 45 m/s (F)</li><li>* Ausgeklügeltes Belüftungssystem</li><li>* Ideal für Korrektionsbrillenträger durch sehr breiten Einstieg und großvolumigen Brillenkörper</li><li>* Tragkörper im oberen Bereich mattiert gegen Lichtreflexe von oben</li><li>* Problemloser Scheibenwechsel</li><li>* Komfortables, leicht verstellbares Kopfband</li></ul>
<b>Technische Details</b>	
<b>Fassung</b>	
Material	<b>Körper</b> PVC
Merkmal	Belüftungssystem
Farbe	grautransparent

Material	<b>Kopfband</b>
Merkmal	Synthetik
Farbe	stufenlos
Befestigung	anthrazit/lime
	PC-Kopfbandhaken
	<b>Kennzeichnung</b>
Hersteller	W
EN-Norm	166
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
	4 (Grobstaub)
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
DIN-geprüft	DIN
Zertifizierungsstelle	0196
Konformitätszeichen	CE
	<b>Scheibe</b>
Material	CA
Scheibendicke	1,2 mm
Beschichtung	innen beschlagfrei
Farbe	farblos
	<b>Kennzeichnung</b>
Schutzstufe	2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
DIN-geprüft	DIN
Konformitätszeichen	CE
	<b>Sonstiges</b>
Gewicht	110 g
Verpackung	80 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170