

**Produkt Datenblatt Modell ultrasonic 9302 601**

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

<b>Produktcharakteristik</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vollsichtbrille in sportlichem Design, auch als Überbrille geeignet</li><li>• Scheibenwechsel möglich</li><li>• hohe mechanische Festigkeit (B: 120 m/s)</li><li>• weites Panoramablickfeld</li><li>• keine Druckprobleme beim dauerhaften Tragen durch Kombination von Hart- und Weichkomponente</li><li>• mit reduzierter Ventilation</li></ul>
<b>Technische Details</b>	
<b>Fassung</b>	
Material	<b>Körper</b> PP/TPE
Farbe	schwarz, rot
Material	<b>Kopfband</b> Synthetikkopfband
Merkmal	stufenlos verstellbar
Farbe	schwarz, rot

<b>Hersteller</b>	<b>Kennzeichnung</b>
EN-Norm	W
Verwendungsbereich	166
	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
	4 (Grobstaub)
	B (120 m/s)
<b>Mechanische Festigkeit</b>	
<b>Konformitätszeichen</b>	CE
<b>Scheibe</b>	
<b>Material</b>	PC
<b>Scheibendicke</b>	2,2 mm
<b>Beschichtung</b>	uvex supravision extreme
<b>Farbe</b>	farblos
<b>UV-Schutz</b>	UV 400
	<b>Kennzeichnung</b>
<b>Schutzstufe</b>	2-1,2 (DIN EN 170)
<b>Hersteller</b>	W
<b>Optische Klasse</b>	1
<b>Mechanische Festigkeit</b>	B (120 m/s)
<b>Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen</b>	K
<b>Beständigkeit gegen Beschlagen</b>	N
<b>Konformitätszeichen</b>	CE
<b>Fabriksymbol</b>	
<b>Sonstiges</b>	
<b>Gewicht</b>	94 g
<b>Verpackung</b>	4 Brillen pro Box
	72 Stück im Karton
<b>Normerfüllung</b>	DIN EN 166 + DIN EN 170
<b>PSA-Kategorie</b>	Kategorie II