

Produkt Datenblatt Modell i-3 9190 880

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

**Produkt-
charakteristik**

- trendige Drei-Komponenten-Schutzbrille mit innovativen Features
- uvex variomatic Scheiben passen sich an wechselnde Lichtverhältnisse an durch automatisches Abdunkeln (10 Sek.) und Aufhellen (30 Sek.)
- komplett metallfrei
- zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination ermöglicht individuelle Anpassung an jede Gesichtsform
- verstellbare Nasenschlingen verhindern Gefährdungen durch Verrutschen der Brille
- weiche verstellbare Nasenschlinge, weiche rutschhemmende Bügelenden und metallfreies Bügelscharnier (Drei-Komponenten- Technologie) für hohen Tragekomfort und Vermeidung von Druckstellen

Technische Details

Fassung


Material TPU/TPE
Merkmal mehrstufige Inklinaton, individuell einstellbar
Farbe schwarz-anthrazit

Kennzeichnung

Hersteller W
EN-Norm 166
Mechanische Festigkeit F (45 m/s)
Beständigk. gg. T
Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen
Konformitätszeichen CE

Scheibe

Material PC
Scheibendicke 2,2 mm
Beschichtung uvex supravision variomatic
Farbe leicht grün

	Kennzeichnung
Schutzstufe	2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Oberflächenbeständigkeit gegen kleine Teilchen	K
Antifog	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	30 g
Verpackung	1 Brille pro Box 42 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II