

Produkt Datenblatt Modell uvex x-fit pro 9199 240

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

Produktcharakteristik

- Funktionales und sportliches Design
- Perfekt abdeckende Passform
- x-shaped Weichnasendesign für Stabilität und Schutz
- High performing uvex supravisions-Coating
- mit uvex Comfort-Slider für Inklination und optimierten Sitz
- Bügel als duo-component equipment-rail für funktionales Zubehör:
 - einfach adaptierbares und verstellbares Kopfband (Art. Nr. 9958.023) für einen sicheren Sitz
 - uvex LED mini light für Zusatzbeleuchtung (Art. Nr. 9999.100)

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Modell-Nr.
Hersteller
EN-Norm
Mechanische Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen

Material
Farbe

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz

Bügel

ABS
gelb, anthrazit

Kennzeichnung

9199
W
166
F (45 m/s)
T

Comfort-Slider

TPE
anthrazit

PC (Scheibe)
TPE (x-Nase)
1,9 mm
uvex supravision excellence
amber
anthrazit (x-Nase)
UV 400

Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2C-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	F (45 m/s)
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	T
Beständig gegen Beschlagen	K
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	
Sonstiges	
Gewicht	28 g
Verpackung	5 Brillen pro Box
	160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II