

uvex

Augenschutz

24.01.2020

Produktdatenblatt Modell uvex pheos cx2 sonic 9309 064



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

Produktcharakteristik

- uvex' leichteste Vollsichtbrille (34 Gramm) im kompakten Design
- hohe mechanische Festigkeit (120 m/s)
- Kennzeichnung 3 (Flüssigkeiten), 4 (Grobstaub) und T (extreme Temp.)
- komfortabler Schutz durch direkt an die Scheibe angespritzte Stirn- und Nasenauflage
- sehr weiches und leichtes Textilkopfband für sicheren und bequemen Sitz
- sehr gut mit anderer PSA kombinierbar
- mit CBR 65-Scheibentechnologie:
 - Contrast** (kontrastverstärkend)
 - Blue** (Blaulicht-Reduzierung)
 - Relax** (Entspanntes Sehen)
 - 65** (65% Transmission)

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Körper

PP/TPE
weiß, schwarz

Material
Merkmal
Farbe

Kopfband

Synthetik-Kopfband
stufenlos verstellbar
schwarz, grau

Hersteller
EN-Norm
Verwendungsbereich

Kennzeichnung

W
166
3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer)
4 (Grobstaub)

Mechanische Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen
Konformitätszeichen

B (120 m/s)
T

CE

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz

PC
2,2 mm
uvex supravision extreme
leicht braun (CBR 65)
UV 400

	Kennzeichnung
Schutzstufe	5-1,4 (DIN EN 172)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Oberflächenbeständig- keit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	34 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 160 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II