

EXOR



[1][2][3]

Erhöhte Sicherheit ohne Abbildungsfehler

Die **EXOR** bietet durch das integrierte Schutzelement im oberen Bereich der Scheibe eine sehr gute Augenraumabdeckung. Die asphärisch korrigierte Schutzscheibe vermindert Abbildungsfehler sowie Verzerrungen.



Individuell einstellbare Brillenbügel

Die individuell einstellbaren Bügellängen sorgen für optimalen und druckfreien Sitz an den Ohren und im Schläfenbereich.

EXOR	26 g	GA 166 F CE	Polycarbonat	100%	10 Stk	Easy Fit Soft
Merkmale	Gewicht	Kennzeichnung - Fassung	Scheibenmaterial	UV-Schutz	VPE	Bügeltechnologie

Features & Quick Info		
↻	Asphärisches Scheiben-Design wirkt Abbildungsfehlern entgegen	↻ Individuell einstellbare Bügellänge
↻	Hervorragender Sitz durch Wraparound Technology	↻ Weiche Nasenauflage
↻	Integrierte obere Augenraumabdeckung	↻ EN 166, EN 170

Individuelle Gestaltung oder Branding mit Farbe & Logo auf Anfrage

Abb. Nr.	FASSUNG		SCHEIBENEIGENSCHAFTEN						EXOR	
	Rahmenfarbe(n)		Beschichtung(en)*			Farbe	Kennzeichnung(en)		Artikel-Nummer	
[1]	■	Schwarz	HC	AF	AS	□	Klar	2C - 1,2	GA 1 F KN CE	9390 006
[2]	■	Schwarz	HC			□	Klar	2C - 1,2	GA 1 F K CE	9390 105
[3]	■	Schwarz		AF	AS	□	Klar	2C - 1,2	GA 1 F N CE	9390 155

* Beschichtungen: HC = Kratzfest | AF AS = Beschlagfrei, antistatisch, kratzresistent | HC AF AS = Kratzfest, beschlagfrei, antistatisch