

# RAPTOR OUTDOOR



### Klassische Schutzbrille mit angenehmem Sitz

Durch die innovativen Brillenbügel bietet die RAPTOR besonders guten Halt und rutschfesten druckfreien Sitz.

[1]



[2]



[3]



[4]



[5]

<b>RAPTOR OUTDOOR</b>	<b>24 g</b>	<b>EN 166</b>	<b>GA 166 F T CE</b>	<b>UV 400</b>	<b>10 stck</b>	<b>Softflex Fit</b>
Produkt	Gewicht	EN Normen	Kennzeichnung Fassung	UV-Schutz	Verpackungseinheit (VPE)	Bügeltechnologie

#### Features & Quick Info

↳ Geringes Gewicht

↳ Sportliches Design

↳ Druckfreier und rutschfester Sitz

↳ Weiche Bügelenden

Individuelle Gestaltung oder Branding mit Farbe & Logo auf Anfrage

Abb.	FASSUNG		SCHEIBENEIGENSCHAFTEN			RAPTOR OUTDOOR		
	Nr.	Farbe	Material	Farbe	Beschichtung	Scheibe	Norm.Verw.	Artikel-Nummer
[1]		■	Polycarbonat	■	K	GA 5-2,5 1 FT K CE	EN 170, EN 172	9060 625
[2]		■	Polycarbonat	■	K	GA 5-2,5 1 FT K CE	EN 170, EN 172	9062 625
[3]		■	Polycarbonat	■	K	GA 2-1,7 1 FT K CE	EN 170	9063 120
[4]		■	Polycarbonat	■	K	GA 2-1,2 1 FT K CE	EN 170	9064 125
[5]		■	Polycarbonat	■		GA 5-2,5 1 FT CE	EN 170, EN 172	9065 130

\* Beschichtungen: K = Kratzfest | N = Beschlagfrei, antistatisch, kratzresistent | KN = Kratzfest, beschlagfrei, antistatisch