

TERMINATOR - Polarisierend NEU



www.infield-safety.de



TERMINATOR mit polarisierenden Schutzscheiben

Schutzbrillen mit polarisierenden Schutzscheiben stellen eine "intelligente" Form des Sonnenschutzes dar. Blendungen und Spiegelungen, die auf stark reflektierenden Flächen entstehen, werden erheblich reduziert.

Polarisierende Schutzbrillen sind ideal geeignet bei Tätigkeiten am und auf dem Wasser sowie in hellen Außenbereichen. Sie sorgen für erhöhte Konzentration und ermüdungsfreieres Arbeiten bei gesteigerten Kontrasten und unverfälschter Farbdarstellung.

Polarisierende Schutzscheiben

- Reduzierte Blendungen bei stark reflektierenden Oberflächen, z. B. Wasser, Glas, glatten Kunststoffen oder Metallen
- Licht wird stärker absorbiert und störende Reflexe stärker reduziert als bei gewöhnlichen Sonnenschutzscheiben
- Starke Tönung von ca. 90% für sehr hohen Blendschutz
- Ideal bei Tätigkeiten am/auf dem Wasser und in hellen Außenbereichen
- Erhöhte Konzentration, ermüdungsfreieres Arbeiten
- Kontraststeigerung, Farbenechtheit

TERMINATOR Polarisierend

27 g

GA 166 FT CE

Polycarbonat

100%

10 Stk

Soft Touch

Merkmale

Gewicht

Kennzeichnung - Fassung

Scheibenmaterial

UV-Schutz

VPE

Bügeltechnologie

Features & Quick Info

- Polarisierende Scheiben reduzieren unangenehme Lichtreflexe
- Geringes Gewicht, sportliches Design

Individuelle Gestaltung oder **Branding** mit Farbe & Logo auf Anfrage

Längenverstellbare Bügel

Weiche Nasenauflagen, anpassbar

Neigung der Schutzscheibe individuell einstellba	1	Neigung	der Schutzsch	eibe individuell	einstellbar
--	---	---------	---------------	------------------	-------------

Durch I	RX Clip	Einsatz	optisch	verglasbar
---------	---------	---------	---------	------------

Abb.	FASSUNG	SCHEIBENEIGENSCHAFTEN				TERMINATOR - polarisierend
Nr.	Rahmenfarbe(n)	Beschichtung(en)*	Farbe	Kenn	zeichnung(en)	Artikel-Nummer
[1]	Schwarz	HC POL	Grau	5 - 3,1	GA 1 FT CE	9380 695
*Beschichtungen: HC = Kratzfest AF AS = Beschlagfrei, antistatisch, kratzresistent HC AF AS = Kratzfest, beschlagfrei, antistatisch SAR = Superentspiegelung						

Extra

RX - CLIP Metall

Clip-Einsatz mit leichter Handhabung Kunststoff mit individueller Sehstärke

TERMINATOR RX - CLIP