

## Eigenschaften

- Rundumschutz in modernem Design
- Der weiche Dichtrahmen passt sich perfekt an das Gesicht an
- Komfortables Kopfband mit Längeneinstellung
- Indirekte Belüftung ermöglicht Luftzirkulation bei gleichzeitigem zuverlässigem Schutz
- Beständigkeit gegen Tröpfchen/Spritzer, Grobstaubpartikel, Stöße von 120 m/s, extreme Temperaturen und Schmelzmetallspritzer
- Einfach austauschbare Sichtscheiben als Ersatzteil erhältlich
- Winkelverstellbare Kopfbandratsche
- Kann über den meisten Korrekturbrillen getragen werden
- 2 Beschichtungen: Sightgard+ (Premiumbeschichtung gegen Beschlagen EN166 "N" und mit hoher Kratzfestigkeit) oder OptiRock (dauerhafte, leistungsstarke Beschichtung gegen Beschlagen und hervorragender Kratzfestigkeit EN166 "KN")
- Ideale Kombination mit Advantage 200 /400 Halbmasken und V-Gard Helmen sowie Gehörschützern leftRIGHT



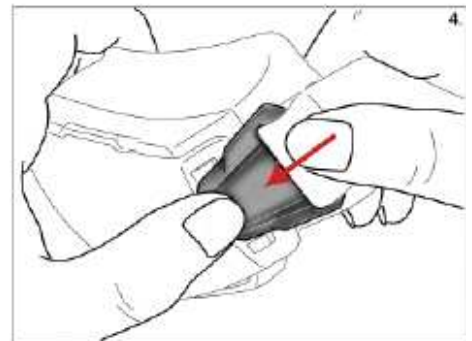
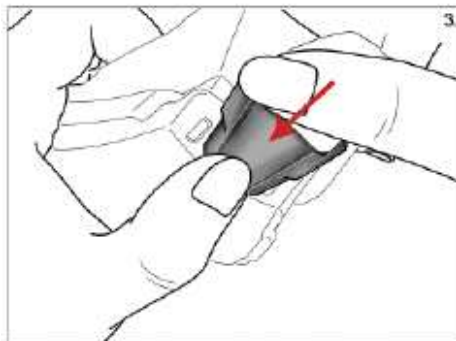
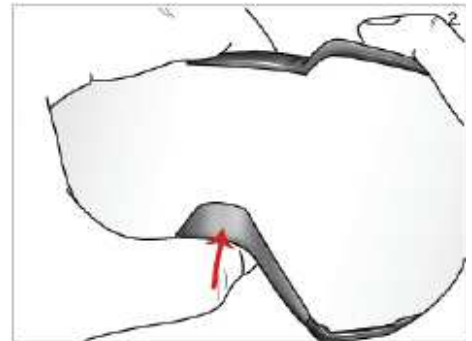
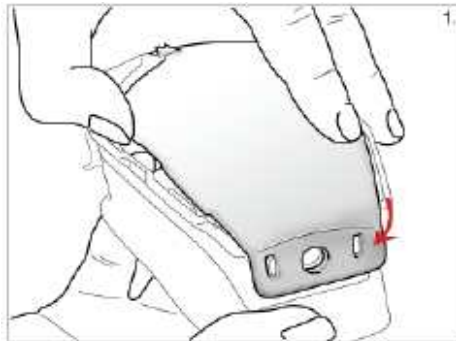
## Technische Daten

Material & Farben	
<b>Scheibe</b>	Polykarbonat, austauschbar, klare Einzelscheibe Beschichtungen: Sightgard+ gegen Beschlagen (EN166 "N") & kratzfest OptiRock leistungsstark gegen Beschlagen und kratzfest nach EN 166 ("N" & "K")
<b>Gestell</b>	Polypropylen-Rahmen, schwarz Weiche Dichtlippe aus HTPE, grau
<b>Ratsche</b>	Nylon, schwarz
<b>Kopfband</b>	Einstellbar auf max. 440 mm (ausreichende Länge zum Tragen auf Helmen), grau, elastisch, seitlich am Rahmen befestigt
Kennzeichnungen, Zulassungen	
<b>Norm Nummer</b>	EN 166
<b>Kennzeichnung des Rahmens</b>	MSA EN 166 349-BT CE
<b>Zusätzlicher Schutz</b>	3: gegen Tröpfchen und Spritzer 4: gegen Grobstaubpartikel 9: gegen geschmolzenes Metall
<b>Kennzeichnung der Scheibe</b>	Sightgard+ 2C-1,2 MSA 1 BT 9N CE OptiRock 2C-1,2 MSA 1 BT 9KN CE
<b>Filterklasse</b>	2C (UV-Strahlung mit verbesserter Farberkennung)
<b>Schutzstufennr.</b>	1.2; Lichttransmissionsgrad ~89%
<b>Optische Klasse</b>	1 (beste Klasse, für permanentes Tragen)
<b>Mechanische Belastbarkeit</b>	B (Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s) T (bei extremen Temperaturen -5...+55°C)
<b>Beständig gegen</b>	N (schlechte Sicht durch Beschlagen der Scheibe) K (Beschädigung der Oberfläche durch kleine Teilchen)
<b>UV-Filter</b>	99,9%

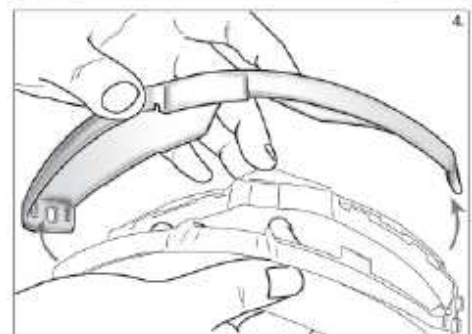
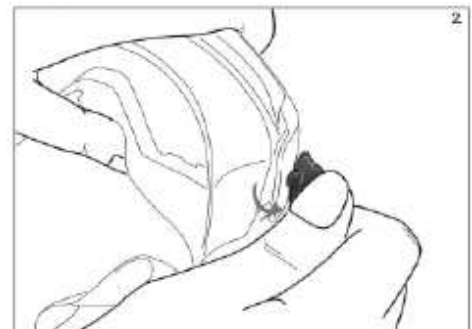
Allgemeines	
<b>Gewicht</b>	78 g
<b>Scheibenstärke</b>	2,3 mm
<b>Basiskurve</b>	Kurve 5,0
<b>Scheibengröße</b>	70 mm senkrecht, 164 mm diagonal
<b>Gesamtlänge</b>	91 mm
<b>Brücke</b>	44,5 mm
Bestellangaben	
10104671	ChemPro, Sightgard+, 6x
10145597	ChemPro, OptiRock, 6x
10104672	ChemPro Ersatzscheibe, Sightgard+, 12x
10104673	ChemPro Ersatzscheibe, OptiRock, 12x
GA90006	Halterungen zur Befestigung von MSA-Korbbrillen an V-Gard 500/520 Helmen (2 Stück; ideal mit Fas-Trac-Innenausstattung)
	
Verpackung	
<b>Einzelverpackung</b>	1 Stück im Polybeutel mit Gebrauchsanleitung und EAN als Barcode
<b>Box</b> <small>MSA-Verkaufs-EH</small>	6 Stück mit EAN-Code als Barcode
<b>Versand-karton</b>	enthält 15 Boxen mit EAN-Code als Barcode

### ChemPro einfacher Austausch der Scheiben:

Scheibe abnehmen:



Scheibe einsetzen:



MSA Europe  
Thiemannstraße 1  
D-12059 Berlin  
Tel. +49(0)30 68 86-0  
Fax +49(0)30 68 86 -15 17  
E-Mail info.de@MSAsafety.com

Änderungen vorbehalten. Rev01, 02.2013