

## Technisches Datenblatt

### PERSPECTA 1900 Schutzbrille

#### Materialnummern:

10045645  
10045646  
10045647  
10045648



BESTANDTEILE	MATERIALIEN	FUNKTIONEN
Scheibe	Polycarbonat	Zwei-Scheiben-Brille mit 8er Basiskurve
Rahmen	Polycarbonat	Stirnteil mit Brillensteg
Seitenschutz	Polycarbonat	Integriert in Scheibe
Brillensteg	Steg - Polycarbonat Nasenpolster - PVC	Integriert in Rahmen Integriert in Rahmen
Bügel	Polycarbonat/TPE	Zwei-Komponenten-Bügel, gepolsterte Spitze
Gelenk	Polycarbonat	Einrastend
Schraube	Edelstahl	Gelenkschraube

**GEWICHT: 27 g**

#### ZUSATZFUNKTIONEN

- Unglaublich leicht und bequem
- Zwei-Komponenten-Bügel, langlebiger Nylon-Bügel mit weicher TPE-Spitze, für perfekten Tragekomfort
- Gerade Bügel (keine Längeneinstellung notwendig)
- Modische Scheibenform, für eine sehr klare und weite Rundumsicht
- Hochwertiger Halbrahmen als besonders zeitgemäße Form
- 99,9% UV-Absorption bis 380nm Wellenlänge
- Sightgard Beschichtung: MSAs kratzunempfindliche Antifog Beschichtung
- TuffStuff Beschichtung: Außerordentliche Antiscratch Eigenschaften nach EN 166 „K“

#### RAHMEN- UND SCHEIBENVARIANTEN

- 10045647** schwarzer Rahmen, Scheibe klar: Sightgard Beschichtung, Filter 2C-1.2 (12 St)  
**10045648** schwarzer Rahmen, Scheibe klar: TuffStuff Beschichtung, Filter 2C-1.2 (12 St)  
**10045645** burgunderroter Rahmen, Scheibe gold-hell verspiegelt: Sightgard Beschichtung, UV400, Filter 5-1.7 (12 St)  
**10045646** burgunderroter Rahmen, Scheibe dunkelbraun: Sightgard Beschichtung, Filter 3-1.2 (12 St)

#### KENNZEICHEN / ZULASSUNGEN

- Norm **EN166**
  - Stoßfestigkeit **F** (geringe Energie 45 m/s)
  - Zertifizierungszeichen **CE**
  - Optische Klasse **1** (Bestwert, für permanentes Tragen)
  - Zusätzlicher Schutz vor extremen Temperaturen **T**(-5 und 55 °C)
  - Kratzfestigkeit (TuffStuff Beschichtung) **K**
- 2C-1.2** UV Filter bis 380nm. gute Farberkennung. Kein Schutz gegen Blendung durch Sonne.
- 5-1.7** Reduziert Blendung durch Sonne oder künstliches Licht. Gute Farberkennung. UV 400 filtert 100% der schädlichen UV-Strahlung.
- 5-2.5** Bietet hinreichenden Schutz gegen Blendung.

**Rahmen:** MSA EN 166 FT

#### VERPACKUNG

12 St / Spenderbox  
144 St / Karton

**MSA AUER GmbH, Berlin**

Kunden-Telefon: 0800- MSA AUER (672 2837)

Fax (0 30) 68 86-15 17

E-Mail [info.de@MSAsafety.com](mailto:info.de@MSAsafety.com)

[www.MSAsafety.com](http://www.MSAsafety.com)

Änderungen vorbehalten. Rev03, 01.2013

**MSA**  
The Safety Company