

## EVO® Goggle mit Doppelscheibe

Innenscheibe mit "MistResist+"-Beschichtung & Außenscheibe mit "Hardia+"-Beschichtung / AGM020-823-000



### BESCHREIBUNG

Entwickelt, um hervorragende Leistung, Kompatibilität und Komfort zu bieten, mit der Option, zusätzlich einen RX-Einsatz zu montieren, der eine sichere Verwendung von Korrektionsgläsern ermöglicht. Die Doppelscheibe bietet optimalen Beschlagschutz mit einem NBR-Schaumrahmen für mehr Komfort und eine verbesserte Passform.

### OPTIONEN

**Innenscheibe mit "MistResist+"-Beschichtung & Außenscheibe mit "Hardia+"-Beschichtung (AGM020-823-000)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 166 • EN 170



## SPEZIFIKATIONEN



STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-Skalennummer  
2C



LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-Tönungs-Stufe  
1,2



Markenzeichen des Herstellers  
JSP Dolch



Optische Klasse 1 (Klasse 1 - Hohe Qualität für den regelmäßigen Gebrauch). 2 - Klasse 2 - Mittlere Qualität für gelegentlichen Gebrauch. 3 - Klasse 3 - Niedrige Qualität für außergewöhnlichen Einsatz)  
1



Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen.  
B



Die T Kennzeichnung, direkt aufgeführt nach der Angabe zur mechanischen Resistenz, erlaubt eine Nutzung im Falle von Hochgeschwindigkeitspartikeln sowie beim Vorliegen von Extremtemperaturen (-5°C bis hin zu +55°C).  
T



Schutz vor Flüssigkeitströpfchen  
3



Schutz vor großen Staubpartikeln (bis zu 40µm Korngröße)  
4



Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe (optional)  
9



Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine Partikel (optional)  
K



Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)  
N

Gläser-Material  
Polycarbonat-Außenscheibe & Acetat-Innenscheibe

RX Einsatz  
Optional



Produktgewicht  
106g

## EIGENSCHAFTEN



### Kompatibilität

Das flache Design bedeutet, dass die EVO® Vollsichtbrille mit einem Industrieschutzhelm oder einer Anstoßkappe getragen werden kann.



### RX-Einsätze

RX-Einsätze sind für die EVO® Vollsichtbrillen-Serie erhältlich, sowie für kombinierte Korrektions- und Schutzbrillen. Die Einsätze können zur Einfassung von Korrekturgläsern zu einem Optiker gebracht werden.



### Komfort

Der Schaumrahmen sorgt für einen angenehmen Sitz bei einer Vielzahl von Gesichtsprofilen.



### Verbesserter Antibeschlagschutz

Doppelscheibe für verbesserte Anti-Beschlag-Leistung, mit "Hardia+™" beschichteter Polycarbonat-Außenscheibe und "MistResist+™" Acetat-Innenscheibe.

## SERIE



## DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)

[doc-evo-double-lens-goggle.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 20 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

