

## 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-  
Skalenummer

2C

Markenzeichen des Herstellers

JSP Dolch

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

B

Schutz vor Flüssigkeitströpfchen

3

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets  
(optional)

9

Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

Gläser-Material

Polycarbonat-Außenscheibe & Acetat-Innenscheibe

LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-  
Tönungs-Stufe

1,2

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

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 großen Staubpartikeln (bis zu 40µm Korngröße)

4

Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine  
Partikel (optional)

K

RX Einsatz

Optional

Produktgewicht

106g

## EIGENSCHAFTEN



### Kompatibilität

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



### Komfort

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



### 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.




### 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 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

