

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

