

## Swiss One EXPLORER 2

1EXP2GEN23CKN / 1EXP2GEN23CKN



### BESCHREIBUNG

Die neue Generation der Hybrid-Baureihe..., EXPLORER, die 2.Generation bietet dank des erstaunlichen Wrap-Around-Gestells einen absoluten Komfort.

Mit wasserdichtem Schaumstoff und innovativem System zum Wechseln der Bügel mit einem Kopfband! Mit dem Kopfband bietet EXPLORER 2 außergewöhnlichen Schutz gegen Sprays von Feststoffen und Flüssigkeiten und gegen Staub. Dieser Artikel ist auch in der RX-Reihe erhältlich und wird mit dem Kopfband zu einer Schutzbrille im ballistischen Bereich.

### OPTIONEN

**1EXP2GEN23CKN (1EXP2GEN23CKN)**

1EXP2GEN23YKN (1EXP2GEN23YKN)

1EXPE2GEN23SKN (1EXPE2GEN23SKN)

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 170 • EN 166



## SPEZIFIKATIONEN



STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-Skalennummer  
2C



Markenzeichen Swiss One  
**Swiss One**



Geringe Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 45 m/s maximaler Schutz für Schutzbrillen.  
**F - nur, wenn Seitenbügel angebracht sind**



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**



Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

Gläser mit Basiskurve  
**8**

Weiche Bügelenden - Druckfreie, flache Flex-Bügel  
**Ja**

RX Einsatz  
Optionaler RX-Einsatz (4EXPLINSERT)



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**



Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen.  
**B - nur, wenn ein großes Band angebracht ist**



Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine Partikel (optional)  
**K**

Excellence-Beschichtung (KN Kratzfest/Beschlagfrei)  
**Ja**

Weiches Nasenpad  
**Ja**

Drehbare Bügel  
**Ja**



Produktgewicht  
38/45g

## EIGENSCHAFTEN



### Beschlagfrei

Beschlagfrei



### Weiches Nasenpad

Weiches Nasenpad



### Glaskurve

Glaskurve



### Hochleistungsfähige Beschichtung

Kratzfeste/Beschlagfreie Hochleistungsfähige Beschichtung



### Kratzfest

Kratzfest



### Schwenkbare Bügel

Schwenkbare Bügel



### Weiche Bügelenden

Weiche Bügelenden



### RX-Einsatz kompatibel

RX-Einsatz kompatibel

## SERIE



## DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)

[doc-ce-explorer-2-spectacles.pdf \(PDF\)](#)

[doc-ukca-explorer-2-spectacles.pdf \(PDF\)](#)

[doc-ukca-explorer-2-goggles.pdf \(PDF\)](#)

[doc-ce-explorer-2-goggles.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 5 Apr 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

