

## Swiss One EXPLORER 2

1EXP2GEN23CKN / 1EXP2GEN23CKN



### DESCRIZIONE

La nuova frontiera della gamma ibrida. L'Explorer di seconda generazione offre un comfort totale grazie al suo incredibile design avvolgente.

Vi conquisterà grazie all'inserito in schiuma impermeabile e ad un innovativo sistema per cambiare le stanghette con una fascia. Indossato con la fascia elastica, l'occhiale Explorer 2 offre una protezione eccezionale contro spruzzi di solidi e liquidi e contro la polvere. Questo articolo è disponibile anche nella gamma RX e, grazie alla fascia elastica, può diventare un'occhiale ad uso balistico.

### OPZIONI

**1EXP2GEN23CKN (1EXP2GEN23CKN)**

1EXP2GEN23YKN (1EXP2GEN23YKN)

1EXPE2GEN23SKN (1EXPE2GEN23SKN)

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 170 • EN 166



## SPECIFICHE



LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA  
2C



Marchio di fabbrica Swiss One  
**Swiss One**



Impatto a Bassa Energia, resiste a una pallina di 6 mm,  
0,86g a 45 m/s - Massima protezione per occhiali  
**F - Quando solo le armi laterali sono montate**



La lettera T, subito dopo il simbolo di resistenza meccanica,  
autorizza l'uso per particelle ad alta velocità a temperature  
estreme. (-5°C e +55°C) (opzionale)

**T**



Antiappannante (opzionale)

Curva della base della lente  
**8**

Puntali morbidi - Flex Flat Temple senza pressione  
**Sì**

Insero Correttivo RX  
Insero RX opzionale (4EXPLINSERT)



GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE  
1.2



Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 -  
Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 -  
Bassa qualità per uso eccezionale.)

**1**



Impatto a Media Energia, resiste ad una pallina di 6 mm,  
0,86g @ 120 m/s - Massima protezione per occhiali a  
maschera.

**B - Quando la cinghia grande è montata**



Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)

**K**

Rivestimento Excellence (KN Anti-Scratch/Anti-Mist)  
**Sì**

Nasello morbido  
**Sì**

Bracci laterali rotanti  
**Sì**



Peso del Prodotto  
**38/45g**

## CARATTERISTICHE



### Anti-appannamento

Anti-appannamento



### Nasello morbido

Nasello morbido



### Curva della lente

Curva della lente



### Rivestimento ad alte prestazioni

Rivestimento ad alte prestazioni antigraffio /  
antiappannamento



### Anti-graffio

Anti-graffio



### Stanghette inclinabili

Stanghette inclinabili



### Estremità stanghette morbide

Estremità stanghette morbide



### RX Insert compatibile

RX Insert compatibile

## RANGE



## DOWNLOAD

- [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
- [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@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 6 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

