

## Swiss One EXPLORER 2

1EXP2GEN23CKN / 1EXP2GEN23CKN



### DESCRIPTION

La nouvelle génération de la gamme hybride..., EXPLORER 2 offre un confort exceptionnel grâce à son incroyable design enveloppant. Avec un insert mousse et un système innovant pour remplacer les branches par une tresse réglable, la Lunette EXPLORER 2 vous séduira. Montée avec la tresse, la lunette EXPLORER 2 offre une protection exceptionnelle contre les pulvérisations de solides et de liquides et contre les poussières. Cette lunette peut s'inscrire dans la gamme RX. La lunette EXPLORER 2 s'inscrit également en gamme Balistique dans sa version montée avec tresse.

### OPTIONS

1EXP2GEN23CKN (1EXP2GEN23CKN)  
1EXP2GEN23YKN (1EXP2GEN23YKN)  
1EXPE2GEN23SKN (1EXPE2GEN23SKN)

### NORMES

EN 170 • EN 166



## INFORMATIONS TECHNIQUES



**PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS** Effet de filtration Échelle Nombre 2C



Manufacture's Trademark Swiss One  
**Swiss One**



Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 45 m/s. Protection maximale les lunettes de sécurité.

**F - Lorsque seulement les branches sont montées.**



Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif  
**T**



Résistance à la buée (facultatif)

Courbe de base de l'oculaire  
**8**

Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat  
**Oui**

Insert RX  
Insert RX en option (4EXPLINSERT)



**TRANSMISSION LUMINEUSE** Numéro de la teinte oculaire 1,2



Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée).  
**1**



Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 120 m/s. Protection maximale les lunettes masques de sécurité.

**B - Lorsque la grande sangle est montée**



Résistant aux dommages de surface par les particules fines (facultatif)  
**K**

Revêtement Excellence (KN anti-rayures/anti-buée)  
**Oui**

Pont nasal souple  
**Oui**

Branches pivotantes  
**Oui**



Poids du produit  
**38/45g**

## CARACTÉRISTIQUES



**anti-buée**

anti-buée



**Pont nasal souple**

Pont nasal souple



**Courbe de l'oculaire**

Courbe de l'oculaire



**Revêtement haute performance**

Revêtement haute performance anti-rayures / anti-buée



**Anti-scratch**

Anti-scratch



**Branches pivotantes**

Branches pivotantes



**Embouts souples**

Embouts souples



**Compatible avec Insert RX**

Compatible avec Insert RX

## GAMME



## TÉLÉCHARGEMENTS

- [Pack d'images \(ZIP\)](#)
- [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 6 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

