

Swiss One EXPLORER 2

1EXP2GEN23YKN / 1EXP2GEN23YKN



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
2



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 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

