

Stealth™ 9000

Fumé PremierShield™ certifié K & N / ASA770-15W-900



DESCRIPTION

La Stealth™ 9000 est une lunette de sécurité légère, pesant seulement 25g, avec un oculaire en polycarbonate à courbure de base 9 très enveloppante. Les branches fines et élégantes ont été moulées par co-injection avec du caoutchouc souple pour améliorer l'adhérence et offrir un excellent niveau de confort. La lunette Stealth™ 9000 est disponible en plusieurs teintes d'oculaires pour diverses applications. Cette lunette peut être personnalisée aux couleurs de l'entreprise et avec le rajout de logos.

OPTIONS

Ambre PremierShield™ certifié K & N (ASA770-15P-900)
Incolore PremierShield™ certifié K & N (ASA770-15N-800)
GW5 anti-rayures Hardia+™ (ASA770-1CN-800)
Indoor Outdoor Hardia™ HC (ASA770-16R-100)
Polarisé Hardia+™ HC (ASA770-16X-600)
Oculaire bleu miroir fumé Hardia™ HC (ASA770-16P-000)
Fumé PremierShield™ certifié K & N (ASA770-15W-900)

NORMES

EN 172 • EN 166



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jpsafety.com / Web: www.jpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 2 / Issued 14 Dec 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



INFORMATIONS TECHNIQUES



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre 5



TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire 2,5



Marque du fabricant
JSP Dagger



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



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

K



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



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)

CARACTÉRISTIQUES



Qualité de l'oculaire

Lunettes de sécurité légères ne pesant que 25g. Dotées d'un oculaire en polycarbonate de classe optique 1 à courbure de base de 9,75, taillées avec précision pour zéro distorsion.



Confortable

Les branches fines et élégantes ont été moulées par co-injection avec du caoutchouc souple pour améliorer l'adhérence et offrir un excellent niveau de confort.



Pont nasal souple

Le pont nasal souple est ajustable en PVC offre une grande adhérence qui empêche le glissement. Il tourne, fléchit et s'ajuste pour s'adapter à la forme du nez.

GAMME

TÉLÉCHARGEMENTS

[Pack d'images \(ZIP\)](#)

[doc-stealth-9000-spectacle-range.pdf \(PDF\)](#)

**STEALTH
9000**



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jpsafety.com / Web: www.jpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 14 Dec 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

