

## Stealth™ 9000

Schutzbrille (Klar) PremierShield™ und Normerfüllung hinsichtlich K & N / ASA770-15N-800



### BESCHREIBUNG

Die Stealth™ 9000 ist eine leichte Schutzbrille mit einem Gewicht von nur 25g und umlaufenden Polycarbonat-Gläsern mit 9-er Basiskurve. Die schmalen, stilvollen Bügel wurden im Co-Injektionsverfahren mit weichem Kautschuk spritzgegossen, um einen besseren Halt und exzellenten Komfort zu gewährleisten. Stealth™ 9000 ist in einer Reihe von Gläservarianten für verschiedene Anwendungen erhältlich, mit der Option, Branding mit Logos und Firmenfarben hinzuzufügen.

### OPTIONEN

Schutzbrille (Bernsteinfarben) PremierShield™ und Normerfüllung hinsichtlich K & N (ASA770-15P-900)

**Schutzbrille (Klar) PremierShield™ und Normerfüllung hinsichtlich K & N (ASA770-15N-800)**

GW5 Hardia+™ Kratzfeste Gläser (ASA770-1CN-800)

Indoor/Outdoor-Hardia™ HC-Gläser. (ASA770-16R-100)

Polarisiert & Getönt Hardia+™ HC Gläser (ASA770-16X-600)

Getönte + Blauverspiegelte Hardia™ HC Gläser (ASA770-16P-000)

Getönte PremierShield™ mit K&N-Beschichtung (ASA770-15W-900)

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 170 • EN 166



## SPEZIFIKATIONEN

STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-  
Skalenummer  
2C

Markenzeichen des Herstellers  
JSP Dolch

Geringe Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g  
Stahlkugel bei 45 m/s maximaler Schutz für Schutzbrillen.  
F

Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine  
Partikel (optional)  
K

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

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)

## EIGENSCHAFTEN



### Hochwertige Scheibe

Diese leichte Schutzbrille wiegt nur 25g. Sie verfügt über Polycarbonat-Gläser in Wraparound-Ausführung mit der Basiskurve 9,75 und hat die optische Klasse 1. Der Präzisionsschliff sorgt für eine verzerrungsfreie Sicht.



### Komfortbügel

Die schmalen, modischen Bügel wurden im Co-Injektionsverfahren mit weichem Kautschuk spritzgegossen, um einen besseren Halt und ausgezeichneten Komfort zu gewährleisten.



### Komfortsteg

Der integrierte verstellbare PVC-Steg sorgt für mehr Komfort und Stabilität. Er kann gedreht und gebogen werden und sich so den Nasenkonturen anpassen.

## ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Luftfahrt

Agrarwirtschaft

Flughäfen

Bau und Infrastruktur

Gebäudemanagement

Herstellung von Speisen und Getränken

Strafverfolgung

Produktion

Maritim

Bergbau, Aggregate und Steinbrüche

Öl-, Gas- und Chemieunternehmen

Bahn und Tunnelbau

Erneuerbare Wind- und Solarenergie

Gerüstbau und Dachdeckung

Einzelhändler

Transport, Lager & Logistik

Versorgungsunternehmen

## SERIE

**STEALTH  
9000**

## DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

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



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

