

## Stealth™ 7000

Duidelijke K-waarde / ASA430-021-300



### BESCHRIJVING

De Stealth™ 7000-bril heeft een contourontwerp en een flexibel montuur voor een veelzijdige pasvorm voor zowel kleinere als grotere gezichten. Lichtgewicht materialen en ontwerp zorgen samen voor comfortabel, ononderbroken draagcomfort, verkrijgbaar in een reeks lenstinten voor UV- en zonlichtbescherming.

### OPTIES

Amber K Beoordeeld (ASA430-020-200)

Helder anticondensmiddel N (ASA430-151-300)

**Duidelijke K-waarde (ASA430-021-300)**

Red Mirror Smoke HC lens (ASA430-02K-100)

Rook K geclassificeerd (ASA430-026-400)

### VEILIGHEIDSNORMEN

EN 170 • EN 166



## SPECIFICATIES



RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect  
Schaalnummer  
2C



LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer  
1,2



Handelsmerk van de fabrikant  
JSP Dolk



Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor  
regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmattige kwaliteit voor  
occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor  
uitzonderlijk gebruik)  
1



Low Energy Impact is bestand tegen een kogel van 6 mm,  
0,86 g @ 45 m/s <sup>°</sup> Maximale bescherming voor brillen  
F



De letter T, direct na het symbool voor mechanische sterkte,  
geeft toestemming voor gebruik voor hogesnelheidsdeeltjes  
bij extreme temperaturen. (-5°C en +55°C) Optioneel  
T



Weerstand tegen oppervlakteschade door fijne deeltjes  
(optioneel)  
K

## KENMERKEN



### Comfort

Contourontwerp en flexibel frame zorgen voor een  
goede veelzijdige pasvorm voor zowel kleinere als  
grotere gezichten.



### Lenskappen

Verkrijgbaar in een groot aantal praktische  
lenstinten voor verschillende taken en  
omgevingen.



### Branding

Het bedrijfslogo kan met tampo worden afgedrukt  
op de tempels van de Stealth™ 7000.

## LOGO

Zijkanten

## BEREIK

**STEALTH  
7000**

## DOWNLOADS

- [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)
- [doc-stealth-7000-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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 14 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

