

Stealth™ Coverlite™ Überbrille

Klar, Normerfüllung hinsichtlich K & N / ASA940-0A3-000



BESCHREIBUNG

Das stilvolle und geräumige Design der Stealth™ Coverlite™ zeichnet sich dadurch aus, dass sie bequem über eine Korrektionsbrille passt und dabei einen modernen Look beibehält, im Gegensatz zu traditionellen, sperrigeren Überbrillen. Die Bügel der Stealth™ Coverlite™ sind pantoskopisch, damit sie über den Bügeln von der darunter getragenden Brille getragen werden kann. Die erstmals in der Stealth™ 16g verwendeten Materialien und Technologien in Kombination mit den robusten Gläsern mit niedriger Basis und minimaler Krümmung bieten optimale Sicht, Komfort und Kompatibilität.

OPTIONEN

Klar, Normerfüllung hinsichtlich K & N (ASA940-0A3-000)

Klar Normerfüllung hinsichtlich K (ASA940-061-300)

Getönt Normerfüllung hinsichtlich K (ASA940-063-000)

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

Produktgewicht

34g

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



Flexibler Rahmen

Der Rahmen der Stealth™ CoverLite™ ist flexibel
und federnd, damit er für jede Kopfgröße geeignet
ist und dadurch eine sichere Passform bietet.



Ultra Leichtgewicht

Die Stealth™ CoverLite™ wurde mit Materialien
und Technologie hergestellt, die erstmals auf der
Stealth™ 16g verwendet wurden. Es ist die
leichteste Überbrille auf dem Markt und wiegt nur
34g. Dies verbessert den Tragekomfort und beugt
Ermüdung vor.



Pantoskopische Bügel

Die Bügel der Stealth™ CoverLite™ sind
pantoskopisch, damit sie über den Bügeln von der
darunter getragenen Brille getragen werden
kann. Die Bügel haben weiche Griffpolster, um
eine sichere und bequeme Passform zu
gewährleisten.



Überbrille

Das stilvolle und geräumige Design der Stealth™
CoverLite™ lässt sich bequem über das Gestell
anderer Brillen tragen im Gegensatz zu
traditionellen, sperrigen Überbrillen.



Optisch Perfekt

Das robuste, optische Objektiv der Klasse 1 mit
niedriger Basis und minimaler Krümmung bietet
optimale Sicht für den Träger.



K&N Glas-Beschichtung

Die Stealth™ CoverLite™ Gläser sind beidseitig
mit unserer PremierShield™ Beschichtung
(kratzfest & beschlagfrei) bearbeitet.

ANWENDUNGEN

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

Agrarwirtschaft

Krankenhäuser, Gesundheitswesen & Pharmaindustrie

Produktion

Maritim

Versorgungsunternehmen

SERIE

VIDEOS

**STEALTH
COVERLITE**

 youtu.be/gM7Lx0x8o4c

DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)



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 3 / Issued 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





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 3 of 3 / Issued 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

