

EVO® VISTAlens® mikro daszek, regulacja na pokrętko Revolution®, wentylowany

Biały / Przyciemniony / AMB170-005-F00



OPIS

EVO® VISTA® to bogaty w funkcje hełm ochronny nowej generacji oparty na sprawdzonej technologii ochrony głowy Evolution®. EVO® VISTAlens® zawiera w pełni wysuwaną zintegrowaną osłonę twarzy z klasą optyczną 1, oferującą ochronę przed uderzeniami klasy B nawet w ekstremalnych temperaturach. Osłona twarzy jest łatwa w użyciu, regulacji i konserwacji, dzięki czemu ochrona jest zawsze pod ręką, gdy jest potrzebna.

Seria EVO®VISTA® została opracowana z myślą o bezproblemowej integracji z szeroką gamą środków ochrony indywidualnej powyżej szyi. Wyposażony w więźbę z regulacją na pokrętko Revolution® Flex, hełm został zaprojektowany w celu zmniejszenia nacisku dla idealnego dopasowania i całodziennego komfortu.

OPCJE

- Czarny / Przyciemniony (AMB170-006-J00)
- Niebieski / Niebieski (AMB170-006-F00)
- Niebieski / Przyciemniony (AMB170-007-F00)
- Zielony / Przyciemniony (AMB170-006-P00)
- Pomarańczowy / Pomarańczowy (AMB170-008-G00)
- Pomarańczowy / Przyciemniony (AMB170-00M-900)
- Biały / Przyciemniony (AMB170-005-F00)**
- Biały / Biały (AMB170-004-F00)
- Żółty / Przyciemniony (AMB170-007-800)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 397 • EN 50365 • EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1



SPECYFIKACJE

Daszek
Mikro

EN 50365 IZOLACJA ELEKTRYCZNA
1000V

Stopiony metal
Tak

Minimalna temperatura
- 40C

Nadaje się do recyklingu
Skorupa

Regulacja głębokości
3D

Uniwersalny otwór na akcesoria
Tak

JSPCheck
Tak

OCHRONA PRZED PROMIENIOWANIEM Efekt filtracji
Numer skali
2C

Znak towarowy producenta
Charakterystyczny Sztylet JSP

Odporność na uderzenia o średniej energii kulki 6 mm, 0,86 g o prędkości 120 m/s. Maksymalna ochrona dla gogli.
B

Odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki (opcjonalnie)
K

Długość soczewki
9cm

Odporność na uderzenia
50 Dżuli

Odształcenie boczne
Tak

Maksymalna temperatura
+50C

Skorupa ABS
Tak

Materiał tekstylny
Więzba

Regulacja na pokrętko
Tak

Wentylacja
Tak

BSI Kitemark
Tak

Współczynnik załamania transmisji światła Kolor numer soczewki
1,2

Klasa optyczna (1- klasa 1- wysoka jakość do regularnego użytkownika. 2 - klasa 2 - średnia jakość do sporadycznego użytku. 3 - klasa 3 - niska jakość do wyjątkowych zastosowań)
1

Litera T, umieszczona bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej, upoważnia do stosowania dla cząstek o dużej prędkości w ekstremalnych temperaturach. (-5°C i +55°C) - opcjonalnie
T

Odporność na zaparowanie (opcjonalnie)

Waga Produktu
482g

CECHY



Ochrona głowy

EVO® VISTA® jest zgodny z normą EN 397. Koncepcja komórki bezpieczeństwa zapobiega rykoszetowaniu odłamków, które wędrują w górę okularów i uderzają w skórę głowy. Ponadto okulary nie mogą zetknąć się ze skórą głowy, co zapobiega obrażeniom w przypadku, gdy okulary zostaną wepchnięte z powrotem do komórki bezpieczeństwa.



Bezpieczny Komfort

Teraz dostępna z EVO® VISTA®, więzba z regulacją na pokrętko Revolution® Flex eliminuje punkty nacisku, zapewniając ekstremalny komfort



Ochrona Oczu

Ochrona oczu EVO® VISTA® jest wykonana z materiału klasy optycznej 1, zapewniającego panoramiczny widok z minimalnymi zniekształceniami. Zintegrowane okulary oferują odporność na uderzenia klasy B i filtrowanie UV, z powłokami nieparującą i nierysującą.



Regulowane uszczelnienie

Zintegrowane okulary EVO® VISTA® sa w pełni regulowane, aby zoptymalizować dopasowanie i kompatybilność z okularami



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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



i jest wyposażona w bawełniany potnik Chamlon™. Opcjonalna wentylacja obniża temperaturę hełmu średnio o 2-3 stopnie.



Wizytownik

Specjalnie zaprojektowane punkty mocowania na hełmie umożliwiają bezpieczny montaż wizytownika. Przezroczysty uchwyt z poliwęglanu wykorzystuje prosty mechanizm wciskania i przesuwania, aby zmieścić wizytówkę o standardowym rozmiarze.



Personalizacja

Seria EVO® VISTA® może być dostosowana do identyfikacji wizualnej firmy. Na hełmach można również nadrukować logo firmy, aby zwiększyć rozpoznawalność marki i zniechęcić do kradzieży. Obowiązuje min. ilość zamówienia



Kompatybilność

Hełmy EVO® VISTAshield® i EVO® VISTA lens® zostały specjalnie zaprojektowane, aby zmaksymalizować kompatybilność z innymi środkami ochrony indywidualnej JSP, w tym półmaską Force®8 z filtrami PressToCheck™ i gamą montowanych ochronników słuchu Sonis®.



Opcja wentylowana

Skorupa jest podwójnie wentylowana, aby zwiększyć komfort i umożliwić chłodzący przepływ powietrza, zmniejszając temperaturę wewnątrz hełmu średnio o 2-3 stopnie. Wentylacja jest opcjonalna.

ZASTOSOWANIE

Tylko ogólne wytyczne i nie powinny być uważane za substytut pełnej oceny ryzyka

Lotnictwo i kosmonautyka

Lotniska

Organy Ścigania/Policja

Żegluga

Przedsiębiorstwa naftowe, gazowe i chemiczne

Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej

Rolnictwo

Budownictwo i Infrastruktura

Produkcja

Górnictwo, kruszywa i wydobywanie

Kolejnictwo i drażenie tuneli

Przedsiębiorca indywidualny

LOGO

- Tył
- Przód

GAMA



FILMY

- www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8&t=9s
- www.youtube.com/watch?v=o0Gp0XkPbTI
- www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4&t
- www.youtube.com/watch?v=i8-pUlr1o

PLIKI DO POBRANIA

- [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)
- [doc-evo-vistalens-updated-nb2797.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

