# TECHNISCHE SPECIFICATIES



# Powercap® Infinity® Stofmasker

Zwart / CEA646-001-100



#### **BESCHRIJVING**

De PowerCap® Infinity® PAPR - een volledig geïntegreerd TH3 ademhalingstoestel met aangedreven lucht dat vier van de hoogste beschermingsniveaus biedt in één intuïtieve, op het hoofd gemonteerde unit. PowerCap® Infinity® biedt 4-in-1 bescherming boven de nek en is de perfecte keuze voor veel industrieën waar stof een gevaar vormt voor de gezondheid. Het apparaat vertegenwoordigt het allernieuwste op het gebied van Powered Air Purifying Respiratorytechnologie en combineert tientallen jaren innovatie van JSP op het gebied van ademhalings-, hoofd-, oog- en gezichtsbescherming.

# OPTIES

Zwart (CEA646-001-100)

Blauw (CEA646-000-500) Wit (CEA646-000-100)

#### VEILIGHEIDSNORMEN

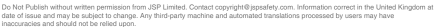
EN 12941 • EN 397 • EN 166 • ANSI/ISEA Z89.1 Type I















#### **SPECIFICATIES**



Schokbestendigheid

50 joules



Weerstand tegen gesmolten metalen en hete vaste stoffen (optioneel)

Ja - Alleen helm



Minimum temperatuur

+5°C



Recycleerbaar

Schelp



Diepte-instelling

3D Harnas



Ventilatie Nein



**JSPCheck** 

Ja

Classificatie

TH3



Uitademventiel

Dubbele uitademklep om opbouw van CO2 te verminderen

Maximale totale inwaartse lekkage (TIL)

0,2% indien gemonteerd op PowerCap® Infinity® ademhalingstoestel

UK Toegewezen beschermingsfactor

40

Type gezichtsafdichting

Hypoallergeen materiaal

Metaal Vrij

Nein

Filtermateriaal

Geplooide media



RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect Schaalnummer

2



Handelsmerk van de fabrikant

JSP Dolk



Medium Energy Impact weerstaat een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 120 m/s Maximale bescherming voor brillen.

B



BSI-Keurmerk

Ja

Geluidsniveau

61,1dB



Zijdelingse vervorming

Ja



Maximale temperatuur

+50°C



**ABS Schelp** 

Ja



Textiel **Harnas** 



Slip pal

Wiel



Reflecterende optie

Gemonteerd



Optionele 4-punts kinband (EN397 conform)

Optioneel

Gebruik

P R SL (herbruikbaar deeltjesfilter voor vaste en vloeibare deeltjes)

Minimale filterefficiëntie

99.8%

Nominale beschermingsfactor

500

Ontwerp masker

Een Turbo Hood aangedreven luchtzuiverend ademhalingstoestel (losse pasvorm)

Latexvrij

Ja

Filter Houdbaarheid

5 jaar

Batterijtype

Oplaadbaar Lithium-ion 3,6 V, 5,2 Ah, 18,72 Wh. Verwachte levensduur van 500 cycli bij opladen, opslag en gebruik volgens de instructies van de gebruiker



LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer

1,2



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

-



Weerstand tegen gesmolten metalen en hete vaste stoffen (optioneel)

9



Gewicht product

1042g





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.







#### **Krachtige Twin Turbo**

De gepatenteerde Twin Turbo Technologie regelt de luchtstroom door het hoofdeinde om het comfort voor de gebruiker te maximaliseren en de energiezuinigheid te optimaliseren. Real-time diagnostiek zorgt ervoor dat de motorunit met dubbele waaier de optimale luchtstroom levert, afhankelijk van de eisen van de drager, en regelt de inlaat en interne druk, waardoor minimaal 160 liter gefilterde schone lucht per minuut wordt geleverd.



#### **TH3 Prestaties**

PowerCap® Infinity® biedt ademhalingsbescherming tot TH3, met een nominale beschermingsfactor van 500 (UK APF 40). TH3 is de hoogst mogelijke classificatie in de EN12941:1998 + A2:2008 norm.



#### Geen FACE FIT-test nodig

PowerCap® Infinity® maakt pasvormtesten overbodig en zorgt ervoor dat een grote hoeveelheid schone lucht wordt toegevoerd aan de ademzone, wat een hoog niveau van bescherming biedt.



# Slimme persoonlijke beschermingsmiddelen

Realtime diagnostiek controleert het systeem en de drager twee keer per seconde, waardoor de gebruiker nauwkeurige, dynamische feedback krijgt. Periodes van hoge ademhalingsbehoefte worden gecontroleerd en opgevangen door constant een positieve druk in het ademhalingstoestel te handhaven. Feedback over de toestand van de batterij en het filter wordt gegeven via het heads-up display en hoorbare meldingen.



#### Hoofdbescherming

PowerCap® Infinity® is gebouwd rond de supersterke ABS-schaal van de EVO®5 Olympus® industriële veiligheidshelm. De helm is uitgerust met het Revolution® Flex draaiknop harnas en is ontworpen om de druk te verminderen voor de perfecte pasvorm en de hele dag comfort.



#### Zeer efficiënte filters

De HEPA-filters met hoge capaciteit in combinatie met de aerodynamisch geoptimaliseerde voorfilterafdekkingen zorgen ervoor dat PowerCap® Infinity® 160 liter schone lucht per minuut levert aan de gebruiker met maximale batterijefficiëntie. Filters kunnen moeiteloos worden vervangen met behulp van een intuïtief snel verwisselbaar bajonetsysteem.



# Panaromisch Valscherm

Het vizier van optische klasse 1 voldoet aan EN166.B en biedt bescherming tegen stoten bij snelheden tot 270 mph (getest met een 6 mm stalen kogellager). Het vizier heeft een vervangbare verwijderbare vizierbeschermer om de levensduur te verlengen.

Honderden uren menselijke loopbandtests werden

uitgebreide gebruikerstests uitgevoerd, waarbij de

PowerCap® Infinity® onder verschillende zware

uitgevoerd in een speciaal gebouwde zoutstof

afdichtingselementen te optimaliseren. Er zijn

testkamer om de massa, balans en



### **Oorbeschermers**

De PowerCap® Infinity® is ontwikkeld om naadloos aan te sluiten op de optionele Sonis® op de helm gemonteerde oorbeschermers. Ontworpen door het R&D team van JSP en in samenwerking met een toonaangevend onderzoeksinstituut op het gebied van akoestiek in het Verenigd Koninkrijk, bereikt de Sonis® op de helm gemonteerde serie een ongeëvenaarde SNR van 36dB. De helmadapter en het kussenoppervlak werken samen om een optimale

kussendruk en comfort te bieden.



# Minimaal onderhoud

omstandigheden is getest.

Getest tot de MAX

PowerCap® Infinity® is ontwikkeld als modulair systeem, waardoor het eenvoudig te demonteren en te monteren is voor reiniging en onderhoud. Voor optimale prestaties van PowerCap® Infinity® is het belangrijk dat er regelmatig onderhoud wordt uitgevoerd. Geen specialistisch gereedschap nodig.



# Perfecte pasvorm om stof te bestrijden

Stof op de werkplek is een belangrijk probleem. Uit de laatste cijfers van de HSE (2017) blijkt dat er 18.000 nieuwe gevallen van werkgerelateerde ademhalingsaandoeningen zijn gediagnosticeerd. Een aanzienlijk deel hiervan was het gevolg van blootstelling aan silica. Hoewel het probleem algemeen wordt erkend en er veel ademhalingsapparatuur wordt gebruikt, is deze





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







BEREIK VIDEO'S



youtu.be/jS1Fr-xVS1I

youtu.be/IMJIVCKiTdo

youtu.be/u7dUKX-\_vAc

# DOWNLOADS

- Pakket afbeeldingen (ZIP)
- doc-powercap\_infinity.pdf (PDF)













