

Zestawy przemysłowe Jetstream®

Jetstream® TH2P R SL Industrial Kit / CBP030-001-300



OPIS

Jetstream® to montowane na pasie urządzenie akumulatorowe z filtrem wielokrotnego użytku o dużej pojemności, dostarczające przefiltrowane powietrze przez bardzo elastyczny, wzmocniony przewód do różnych nagłowii o różnych zastosowaniach.

Opakowanie transportowe zestawu przemysłowego Jetstream® zawiera:

Przyłbica szlifierska

Elastyczny przewód

Filtry przeciwpyłowe TH2P R SL lub TH2A2 P R SL do gazu i pyłu

Przepływomierz

Akumulator

Uniwersalna wtyczka

OPCJE

Jetstream® TH2P R SL Industrial Kit (CBP030-001-300)

Zestaw przemysłowy Jetstream® TH2A2P R SL
(CDP030-201-300)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 166 • EN 12941



SPECYFIKACJE



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 stopione metale i gorące ciała stałe (opcjonalnie)
9

Klasyfikacja
TH2 (Turbo Hood)

Minimalna skuteczność filtracji
98%

Nominalny współczynnik ochrony (NPF)
50

Typ uszczelki twarzowej
Materiał hipoalergiczny

Nie zawiera lateksu
Nie

Typ baterii
8 godzinne ładowanie wodorkowo-niklowe (NiMH)

Poziom hałasu
65dB



Typ Filtra
P (Chroni przed aerozolem cząstek stałych i ciekłych)



Waga Produktu
Zasilacz i filtr 1066g



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



Ochrona przed kroplami cieczy
3



BSI Kitemark
Tak

Użycie
R (wielokrotnego użytku)

Maksymalny całkowity wyciek wewnętrzny (TIL)
2% po zamontowaniu do Jetstream

Przydzielony współczynnik ochrony (APF) UK
20

Konstrukcja Półmaski
Urządzenie z wymuszonym przepływem powietrza Turbo Hood (Luźne dopasowanie)

Bez metalu
Nie



Waga Produktu
Nagłowie 780g

Face Fit Testing Required
Nie

*** Filtry gazowe nie są kompatybilne ***



Waga Produktu
Filtr TH2P R SL 124g

CECHY



Komfort

Montowana na pasie jednostka z w pełni automatycznym alarmem i zintegrowanym akumulatorem, mocowana do szerokiego, wygodnego pasa biodrowego.



Test Dopasowania do Twarzy Nie Jest Wymagany

Jako luźne dopasowane urządzenie do ochrony dróg oddechowych, JetStream® jest odpowiedni dla użytkowników o starannie przyciętych, zadbanych włosach na twarzy i nie wymaga testu dopasowania.



Komfort

Montowana na pasie jednostka z w pełni automatycznym alarmem i zintegrowanym akumulatorem, mocowana do szerokiego,



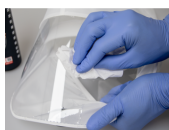
Możliwość dostosowania

Dostępny jest szeroki wybór zestawów, filtrów i nagłow, które można dostosować do różnych zadań.



Wysoka Wydajność

Filtr Jetstream® za pomocą bardzo elastycznego węża dostarcza 180 litrów powietrza na minutę do nagłowia z kapturem.



Łatwe Czyszczenie

Szybkie i łatwe czyszczenie; kaptur, obudowa filtra, Jednostka dmuchawy i wąż można wyczyścić wilgotną szmatką nasączoną łagodnym

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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspasafety.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 4 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



wygodnego pasa biodrowego. Kompletnie urządzenie waży zaledwie 765g.



Prosta Konserwacja

Kluczowe komponenty są dostępne jako części zamienne, umożliwiając prostą konserwację i opcję zakupu kilku nagłowi lub filtrów.



roztworem detergentu.

Filtry o wysokiej wydajności

TH2P R SL (filtr wielokrotnego użytku do cząstek stałych i ciekłych, aerozoli)

GAMA

PLIKI DO POBRANIA

Jetstream

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-industrial-kit.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 4 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

