

Jetstream® "Bau" Kits

Jetstream®TH2P R SL "Bau" Kit / CBP020-000-000



BESCHREIBUNG

Jetstream® ist ein am Gürtel befestigtes, wiederaufladbares Atemschutzgerät mit einem Einwegfilter und großer Kapazität, der gefilterte Luft durch einen hochflexiblen, verstärkten Schlauch an eine Vielzahl von Kopfaufsätzen für unterschiedliche Anwendungen liefert.

Der Jetstream® Koffer "Bau" enthält:

EVO®5 safety helmet complete with sealed polycarbonate visor

Flexibler Schlauch

TH2P R SL Staub- oder TH2A2P R SL Gas- & Staubfilter

Durchflussmessgerät

Wiederaufladbare Batterie

Multiregionaler Steckeradapter

OPTIONEN

Jetstream®TH2P R SL "Bau" Kit (CBP020-000-000)






















Jetstream® TH2A2P R SL "Bau" Kit (CDP020-000-000)

SICHERHEITSTANDARDS

EN 397 • EN 166 • EN 12941



SPEZIFIKATIONEN

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | Stoßfestigkeit 50 Joules |  | Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe (optional) Ja - nur Helm |
|  | Max. Temperatur +50°C |  | Min. Temperatur -20°C |
|  | HDPE-Schale Ja |  | Wiederverwendbar Schale |
|  | Textil Innenausstattung |  | Gleitverschluss Schiebeverschluss |
|  | Belüftung Nein |  | Markenzeichen des Herstellers JSP Dolch |
|  | 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 |  | Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen. B |
|  | Schutz vor Flüssigkeitströpfchen 3 |  | Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe (optional) 9 |
|  | BSI Kitemark Ja |  | JSPCheck Ja |
| | Klassifizierung TH2 (Turbo Haube) | | Anwendung R (Wiederverwendbar) |
| | Filtrationseffizienz 98% | | Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL) 2% bei Montage am Jetstream |
| | Nominaler Schutzfaktor 50 | | UK Zugewiesener Schutzfaktor 20 |
| | Gesichtsabdichtungs-Typ Hypoallergenes Material |  | AUSATEMVENTIL Ja |
| | Maskendesign Eine patentierte durch Twin-Turbo-Technologie gesteuerte Gebläseatemschutz-Einheit | | Latexfrei Nein |
| | Metallfreie Nein | | Batterie Typ 8 Stunden wiederaufladbarer Nickel-Metallhydrid-Akkumulator (NiMH) |
|  | Produktgewicht Kopfteil 884g | | Geräuschpegel 65dB |
| | Face Fit Testing Required Nein |  | Filtertyp P (Schützt gegen feste und flüssige Aerosole) |
| | *** Nicht mit Gasfilter kompatibel *** | | |
|  | Produktgewicht TH2P R SL Filter 124g |  | Produktgewicht Ladegerät & Filter 1066g |

EIGENSCHAFTEN



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 20 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





Komfort

Tailenmontierte Gebläseatemschutz-Einheit mit vollautomatischem Alarm und integrierter Batterie an einem breiten, bequemen Hüftgurt.



No Face Fit Testing

Jetstream® eignet sich für Anwender mit sauber getrimmtem, gepflegtem Barthaar und erfordert keine Dichtsitzprüfung.



Komfort

Tailenmontierte Gebläseatemschutz-Einheit mit vollautomatischem Alarm & integrierter Batterie an einem breiten, bequemen Hüftgurt. Das komplette Gerät und der Gurt wiegen nur 765 g.



Simple Maintenance

Schlüsselkomponenten sind als Ersatzteile erhältlich und ermöglichen eine einfache Wartung und die Möglichkeit, mehrere Kopfteile oder Filter zu erwerben.



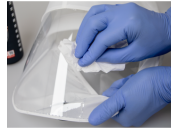
Anpassungsfähig

Eine breite Palette von Kits, Filtern und Kopfberteilen steht für eine Vielzahl von Aufgaben zur Verfügung.



High Performance

Das jeweilige Kopfteil wird durch den Jetstream® Filter und über einen sehr flexiblen Schlauch pro Minute mit 180 Litern Luft versorgt.



Leichte Reinigung

Schnelle und einfache Reinigung; Haube, Filtergehäuse, Gebläseeinheit und Schlauch können mit einem feuchten Tuch mit milder Reinigungslösung abgewischt werden.



Hochleistungsfilter

TH2P R SL (Ein wiederverwendbarer fester und flüssiger Partikel-Aerosolfilter)

SERIE

DOWNLOADS

Jetstream®

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-constructor-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@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 20 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

