

# TECHNISCHE SPEZIFIKATION



## Jetstream® Schweißen & Schleifen Kits

Jetstream® TH2A2P R SL Schweißen & Schleifen Kits / CDP010-901-100



### 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® Schweißer Koffer beinhaltet:

Cobra™ Schweiß-/Schleifkopfteil mit selbsttönendem Filter (Farbton 9-13)

Flexibler Schlauch mit flammhemmender Abdeckung

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

Durchflussmessgerät

Wiederaufladbare Batterie

Multiregionaler Steckeradapter

### OPTIONEN

Jetstream® TH2P R SL Schweiß & Schleif Kits  
(CBP010-001-100)

**Jetstream® TH2A2P R SL Schweißen & Schleifen Kits  
(CDP010-901-100)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 12941 • EN 379 • EN 166

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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 3 / Issued 29 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## SPEZIFIKATIONEN

Automatische Schweißfilter Inaktiv DIN 4 (Deutsches Institut für Normung), Aktiv DIN 9-13 ADF. (Automatischer Verdunkelungsfilter)	ADF Optische Klasse 1/1/1/2 (Rein optische Klasse, Lichtstreuungsklasse, Lichttransmissionsgrad- Variationsklasse, Lichttransmissionsgrad- Winkelabhängigkeitssklasse).
Filter-Reaktionszeit Hell Bis Dunkel in 0,05ms.	Filter-Klärzeit Von Dunkel bis Hell: Minimum 0,1s, Maximal 0,5s
ADF Netzteil Solar + Alkaline-Batterie	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	Mittlere Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 120 m/s maximaler Schutz für Überbrillen. 
 Schutz vor Flüssigkeitsspritzen	Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe (optional) 
Klassifizierung TH2	AUSATEMVENTIL Ja
Filtrationseffizienz 98%	Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL) 2% bei Montage am Jetstream
Nominaler Schutzfaktor 50	UK Zugewiesener Schutzfaktor 20
 4-Punkt-Gurtsystem	Gesichtsabdichtungs-Typ Hypoallergenes Material
Ja	Latexfrei Nein
Maskendesign Eine patentierte durch Twin-Turbo-Technologie gesteuerte Gebläseatemschutz-Einheit	Batterie Typ Wiederaufladbare 8 Stunden Batterie 6 V 4.4 Ah. (NiMH)
Metallfreie Nein	Produktgewicht Kopfberteil 1140g
 BSI Kitemark	Produktgewicht Organische Dämpfe, belästigende Gerüche und Partikel
Ja	
Geräuschpegel 65dB	Produktgewicht TH2A2P R SL Filter 592g
Filter-Lagerzeit 3 Jahre	
 Produktgewicht Ladegerät & TH2A2P R SL Filter 1400g	

## EIGENSCHAFTEN



### Komfort

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



### Anpassungsfähig

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



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 29 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





## No Face Fit Testing

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



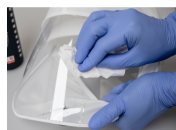
## High Performance

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



## Komfort

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



## Leichte Reinigung

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



## Simple Maintenance



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

## Hochleistungsfilter

TH2A2P R SL (Wiederverwendbare Organische Gas-/Dampf- sowie feste & flüssige Partikel-Aerosolfilter).

## SERIE

## DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)

[doc-jetstream-welder-kit.pdf \(PDF\)](#)

**Jetstream®**

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

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: [sales@jpsafety.com](mailto:sales@jpsafety.com) / Web: [www.jpsafety.com](http://www.jpsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jpsafety.com](mailto:copyright@jpsafety.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 29 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

