



FFP2 – JET
EU – Baumuster -Zertifizierung

FFP2 NR

Filtrierende Halbmaske Respirator Mask



JFJ-302

EN149:2001+A1:2009

50 Stück

VOR DER ERSTEN BENUTZUNG PRÜFEN

Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung um eine sichere Benutzung des Produktes zu gewährleisten.

1. Prüfen Sie, ob die Riemen der Maske gut mit der Maske verschweißt sind
2. Prüfen Sie ob das Nasenstück und der Nasen-Schwamm (sofern vorhanden) gut mit der Maske verklebt sind

PRODUKTSTANDARDS

PSA-Kategorie: PSA-Kat. III - umfasst Risiken, die zu schwerwiegenden Folgen wie Tod oder irreversiblen Gesundheitsschäden führen können, nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I (Fundstelle im Amtsblatt der Europäischen Union)

EN 149:2001+A1:2009 - Atemschutzgeräte (filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel)

Klasse: FFP2 = AGW 10-fach (Nicht gegen: Partikel krebserzeugender oder radioaktiver Stoffe, luftgetragene biologische Arbeitsstoffe der Risikogruppe 3 sowie Enzyme.)

Technische Informationen nach DIN EN 149:2009:

Tests	FFP2
Gesamte nach innen gerichtete Leckage	≤ 8 %
Durchlass des Filtermediums	≤ 8 %
Atemwiderstand Einatmung 30 l/min	≤ 0,7 mbar
Atemwiderstand Einatmung 95 l/min	≤ 2,4 mbar
Atemwiderstand Ausatmung 160 l/min	≤ 3,0 mbar

Benannte Stelle: BSI Group – NB 2797
The Netherlands BV, Say Building, John M
Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, Netherlands

Hersteller: Kunshan JunAji Precision Mould Co. Ltd.
Adresse: Room 78 No.4 Guocheng Middle Road, Kunshan, PR, China

Importeur/EU-Responsibler: Skywest Trading International GmbH & Co. KG
Adresse: Gewerbestring 34 | 14056 Biringdorf | Germany
M: info@skywest.de

CE 2797

GEBRAUCHSANWEISUNG

Folgen Sie diesen Anweisungen jedes Mal, wenn Sie eine Atemschutzmaske aufsetzen.



1. Maske öffnen und den Nasenbügel mit dem Finger verformen.
2. Maske mit dem Oberenbügel nach unten in die Hände legen.
3. Mit dem Kinn in die Maske einsteigen und anschließend über die Nase ziehen.
4. Die Oberenbügel nach außen halten und über die Ohren stellen.
5. Die Ohren fest in die Oberenbügel einrasten.
6. Die Maske im Nasenbereich und am Kinn andrücken.
7. Die Nasenbügel mit beiden Händen an den Nasenrücken anpassen, bis die Maske bequem sitzt und abdichtet. Wenn die Anpassung mit nur einer Hand vorgenommen wird, könnte die Schutzleistung der Maske weniger wirksam sein.
8. Tief einatmen. Sofern die Maske richtig sitzt, bewegt sich das Filtermaterial beim Einatmen.
9. Unbedingt den Dichtzirk der Schutzmaske prüfen.
10. Wenn an der Nase ein Luftausstoß festgestellt wird, muss der Nasenbügel stärker angebracht werden. Anschließend Dichtzirk erneut prüfen.

Warnung: Sollten Sie keine zufriedenstellende Passform erzielen, betreten Sie NIEMALS damit kontaminierte Bereiche!
Wenden Sie sich an Ihren Vorgesetzten oder einen Fachmann in der Nähe.
Die Markierung „NR“ bedeutet „Non-Reusable“ und besagt, dass die Maske nur für maximal eine Arbeitsschicht (8 Stunden) verwendet werden darf und danach fachgerecht entsorgt werden muss. Sie ist NICHT wiederverwendbar!

CE 2797

WARNUNG

1. Nichtbeachtung der Anweisungen und Einschränkungen der Verwendung dieses Produktes könnten die Wirksamkeit der Maske verringern und zu Krankheiten führen.
 2. Eine richtig eingewählte Maske ist wichtig, um Ihre Gesundheit zu gewährleisten. Bevor Sie diese Maske verwenden, wenden Sie sich an einen Fachmann, um die Eignung für Ihren Verwendungszweck zu prüfen.
 3. Diese Maske liefert keinen Sauerstoff und darf nicht in atmosphärischen Umgebungen mit weniger als 19,5% Sauerstoff verwendet werden.
 4. Diese Maske dient nicht zu Fluchtzwecken.
 5. Verwenden Sie diese Maske NICHT im Falle von hohen Konzentrationen von Verunreinigungen in der Luft, welche sofort gefährlich für Ihre Gesundheit oder Leben sein könnten.
 6. Verwenden Sie die Maske nicht in explosionsgefährdeten Bereichen.
 7. Verlassen Sie den Arbeitsbereich sofort und kehren Sie an die frische Luft zurück, wenn das Atmen schwierig wird oder andere Beschwerden auftreten.
 8. NICHT mit Bärten oder anderen Gesichtshaaren verwenden, die den Kontakt zwischen dem Gesicht und dem Rand der Maske behindern könnten.
 9. Ändern oder modifizieren Sie diese Maske niemals!
 10. Die maximale Tragedauer beträgt entsprechend der DGVV-Regel 112:100 „Benutzung von Atemschutzgeräten“ 75 Minuten mit anschließender Mindesterholungszeit von 30 Minuten. Keine Wartung notwendig. Entsorgen Sie die verwendete Maske nach Gebrauch fachgerecht.
 11. Wechseln Sie diese Maske sofort, wenn das Atmen schwierig wird oder die Maske beschädigt oder verzerrt wird, oder das korrekte Sitzen der Maske im Gesicht nicht mehr gewährleistet werden kann.
 12. Die Masken bitte ausschließlich an einem sauberen, trockenen und nicht kontaminierten Ort einlagern.
- ### LAGERUNG & PFLEGE
1. Es wird empfohlen die Masken in der Originalverpackung und unbeschädigt in Innenräumen mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von weniger als 70% und Temperaturen zwischen 20 °C und 40 °C aufzubewahren.
 2. Die Mindesthaltbarkeit des Produkts ist dem Kartenboden oder dem Verpackungsdruck zu entnehmen.
 3. Diese Atemschutzgeräte können nicht gewaschen oder in der Mikrowelle erhitzt werden.



CE 2797