

MOPPTEX FFP2 Maske SECUREX

Technische Daten

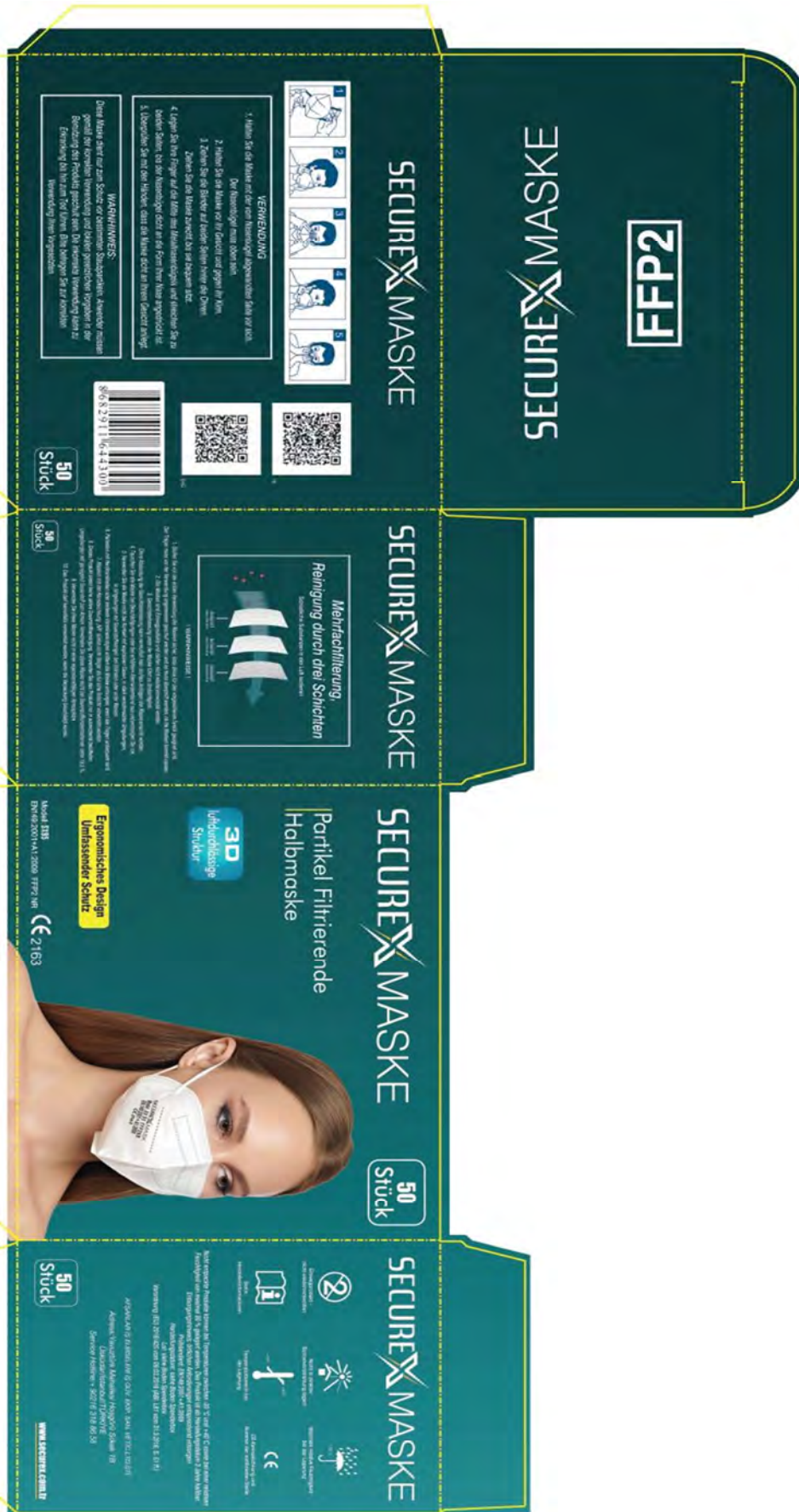
Artikelbezeichnung	FFP2 Maske SECUREX
Artikelnummer	600904
Farbvarianten	Weiß
Nasenclip	Vorhanden
Einzelgewicht	ca. 4,20 g
Lagen	3 x Doppellage (wie 6 herkömmliche Lagen)
Zusammensetzung	Nanofaser Nonvoven
Filterwirkung	FFP2 lt. Zertifikat/Prüfbericht
Zertifizierung	Geprüft und zugelassen mit CE-Zeichen gemäß DIN EN149:2001+A1:2009 Notified Body CE 2163

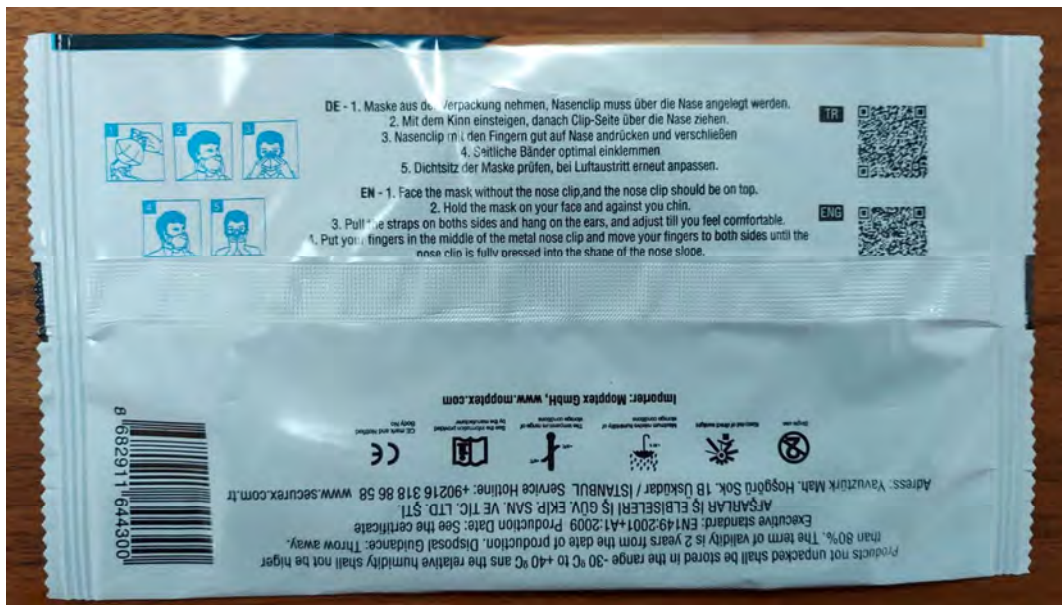
Logistische Daten

Kartonmaße	51x41x41 cm
Kartoninhalt	24 Boxen à 50 Stück einzeln verpackt im Polybeutel
Palette	16 Kartons / 19.200 Stk.



Verpackung





SECUREX MASK



Einwegprodukt -
nicht wiederverwenden



Nicht in direkter
Sonneneinstrahlung lagern



Maximale relative Feuchtigkeit
bei der Lagerung
< 80 %



Siehe
Herstellereinführung



Temperaturbereich bei
der Lagerung
-30°C +50°C



CE-Kennzeichnung und
Nummer der notifizierten Stelle



Model: SX95

En149:2001+A1:2009 FFP2 NR  **2163**

Notified Body: UNIVERSAL UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ VE TİC. A.Ş.
 Address: Necip Fazıl Bulvarı Keyap Sitesi E2 Blok No:44/84 Yukarı Dudullu Ümraniye / İSTANBUL / TÜRKİYE
 0532 755 9001 - 0216 455 80 80 (PBX) 0216 455 80 08 info@universalcert.com NB2163

In Verkehr Bringer: Mopptex GmbH, Schweizerstr. 37a, 6844 Altach, Österreich
 Tel: +43 5576 74 250 www.mopptex.com

Gebrauchsanweisung - SECUREX – Schutzmaske Kategorie FFP2

Anleitung

Norm:

Dieses Produkt entspricht der Norm EN149:2001+ A1:2009 für Atemschutzgeräte - Halbmaske zur Filterung zum Schutz vor Partikeln. Diese Filtermasken sind gemäß der Verordnung der europäischen Kommission (EU) 2016/425 vom 09.03.2016 (ABl. L81 vom 31.03.2016, S. 51 ff.) über PSA als Persönliche Schutzausrüstung in der Kategorie III eingestuft und entsprechend gekennzeichnet.

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Die SECUREX Maske ist als Kategorie FFP2 eingestuft. Sie schützt vor Partikeln, Nebel Rauch und Aerosolen auf Ölbasis. Die Verpackung schützt die Maske vor der Verwendung. Schützt wirksam vor Pollen. Die Maske kann nur zum persönlichen Schutz verwendet werden, nicht für medizinische Zwecke. Maske nicht bei der Brandbekämpfung und in explosionsgefährlichen Bereichen nutzen.

Dichstest

1. Bedecken Sie die Maske vorsichtig mit beiden Händen ohne den Dichtsitz zu verändern
2. Stark Ausatmen
3. Bei der Leckage im Nasenbereich den Nasenbügel neu anpassen. Dichstestprüfung wiederholen.
4. Bei der Leckage am Maskenrand den Sitz der Bänder überprüfen und anpassen. Dichstestprüfung wiederholen.

Wenn Sie keinen richtigen Dichstest erreichen können, betreten Sie nicht den Gefahrenbereich, informieren Sie Ihre Vorgesetzten.

Warnung und Einschränkung

- Vergewissern Sie sich immer, dass das Produkt:
 - Geignet ist für die Anwendung,
 - Korrekt angelegt ist,
 - während des gesamten Aufenthalts im Gefahrenbereich getragen wird
 - Ersetzt wird, wenn notwendig
- Richtige Auswahl, Schulung, Gebrauch und gegebenenfalls Reinigung sind die Voraussetzungen dafür, dass das Produkt den Anwender vor bestimmten luftgetragenen Gefahrstoffen schützt.
- Die Nichtbefolgung aller Anweisung zur Anwendung der Maske und / oder die Fehlnutzung während des Aufenthalts im Gefahrenbereich kann die Gesundheit des Anwenders beeinträchtigen und zu schweren Erkrankungen oder Dauerschäden führen.
- Beachten Sie bei der Auswahl und richtigen Anwendung nationale Bestimmungen und alle mit gelieferten Informationen.
- Vor Gebrauch muss der Anwender, in über Einstimmung mit den nationalen Regeln in der Funktionsgerechten Handhabung geschult sein.
- Dieses Produkt schützt nicht vor Gasen und Dämpfen.
- Verwenden Sie die Maske nicht in Umgebungen mit weniger als 19,5 % Sauerstoff.

- Verwenden Sie die Maske nicht in Umgebung mit unbekanntem Gefahrstoffen oder Konzentrationen die die zulässigen Höchstwerte übersteigen.

- Verwenden Sie die Maske nicht, wenn Gesichtshaar im Bereich des Dichtrandes einen korrekten Dichtsitz der Maske verhindert.

- Verlassen Sie sofort den belasteten Bereich, wenn:

- a) Das Atmen schwer fällt
 - b) Schwindel oder andere Beschwerden auftreten
 - c) Die Maske beschädigt wird
 - d) Geruch oder Geschmack des Gefahrstoffs oder eine Reizung auftritt
- Entsorgen und ersetzen Sie die Maske, wenn sie beschädigt ist, der Atemwiderstand stark erhöht ist oder am Ende einer Schicht.
- Die Maske darf niemals verändert oder repariert werden.
- Die Maske ist zum einmaligen Gebrauch vorgesehen und ist danach entsprechend der nationalen Vorgaben zu entsorgen.

Transport und Lagerung

Die Partikelmasken haben eine Lagerdauer von 2 Jahren. Das Ende der Lagerdauer ist auf der Verpackung angegeben. Vergewissern Sie sich vor Gebrauch immer, dass das Produkt noch innerhalb der Lagerdauer liegt. Das Produkt sollte sauber, trocken und im Temperaturbereich von +10 °C und +30 °C bei einer maximalen relativen Luftfeuchtigkeit von 70 % gelagert werden. Für Lagerung und Transporte die Originalverpackung verwenden. Nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.

Verwendung

Aufsetzanleitung (siehe Abbildung 1)

Vergewissern Sie sich bevor sie die Maske aufsetzen, dass ihre Hände sauber sind und die Maske nicht beschädigt ist. Atemschutz ist nur dann wirksam, wenn er richtig ausgewählt, angepasst und während des gesamten Aufenthalts im Gefahrenbereich getragen wird.

1. Mit der Rückseite nach oben, entfalten Sie die Maske in dem sie die obere und untere Seite so auseinanderziehen, dass eine Schale entsteht. Nutzen Sie hierzu die Kinnlasche.
2. Formen Sie den Nasenbügel vor in dem Sie ihn in der Mitte leicht biegen.
3. Vergewissern Sie sich, dass die Maske vollständig aufgeklappt ist.
4. Greifen Sie die Maske mit einer Hand, so dass die offene Seite zum Gesicht zeigt. Nehmen Sie eins der beiden Kopfbänder in die andere Hand. Setzen Sie die Maske mit dem Nasenbereich nach oben unterhalb des Kinns an und ziehen Sie die Haltebänder hinter die Ohren.
5. Passen Sie mit beiden Händen den Nasenbügel ihrer Nasenform an, um einen guten und sicheren Sitz zu erreichen. Ausdrücken des Nasenbügel mit nur einer Hand könnte ein Knick und dadurch eine Undichtigkeit und geringere Wirksamkeit der Maske bewirken.
6. Der Dichtsitz, der Maske im Gesicht, sollte vor Betreten des Arbeitsplatzes überprüft werden.