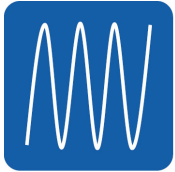


MERKMALE



Anpassungsfähig und bequem

Der flexible und hautverträgliche Grundkörper passt sich hervorragend jeder Gesichtsform an. Die Maske dichtet gut ab und ist daher auch für Brillenträger bestens geeignet.



EasyBreath

Dank der innovativen Faltdfilter-Technologie erhöht sich die Luftdurchlässigkeit bei gleicher Filterwirkung um ein vielfaches gegenüber einem flachen Filter gleicher Größe.



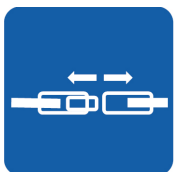
AutoSept-Technologie

Die innovative AutoSept-Technologie verleiht der Maske einen selbst sterilisierenden Effekt. Viren und Bakterien werden somit schneller abgebaut.



EasyVent

Integrierte Ein- und Ausatemventile erleichtern das Atmen und reduzieren Wärme und Feuchtigkeit unter der Maske. Zudem kann der Filter länger eingesetzt werden.



Clipverschluss

Der Clipverschluss vereinfacht das Auf- und Absetzen der Maske. Zum zeitweiligen Absetzen der Maske kann diese bequem um den Nacken getragen werden.



Wiederverwendbar

Mit der haltbaren und wiederverwendbaren Maske haben Sie lange Freude und tun Ihrer Umwelt etwas Gutes.

EINSATZBEREICH

Diese Masken sind nur eine behelfsmäßige Ausrüstung zur verbesserten Hygiene. Sie sind nicht zertifiziert und kein geprüfetes Medizinprodukt. Es handelt sich laut § 6 ProdSG nicht um eine persönliche Schutzausrüstung und die Masken bieten keinen garantierten Schutz vor Gesundheitsgefahren. Wir übernehmen keine Haftung bzw. Gewährleistung!

MATERIALIEN

Maskengrundkörper, Maskendeckel, Filtergehäuse: Polyamid12; Clipverschluss, Ventile: Polyamid12; Bänderung: Polyester und Latexfasern; Partikelfilter: HEPA-Filter

ABMESSUNGEN / GEWICHT

(B x H x T) 110 mm x 124 mm x 77 mm

O-Mask *vent*: 63 g

Entwickelt und produziert in Deutschland

Orga.nico GmbH & Co. KG in Zusammenarbeit mit
Fraunhofer-Kunststoffzentrum Oberlausitz



KONTAKT

Orga.nico GmbH & Co. KG

Zur Adria 29, 02694 Großdubrau, Deutschland

info@organico-group.com

www.organico-health.com

www.organico-health.com/de/



www.O-MASK.de



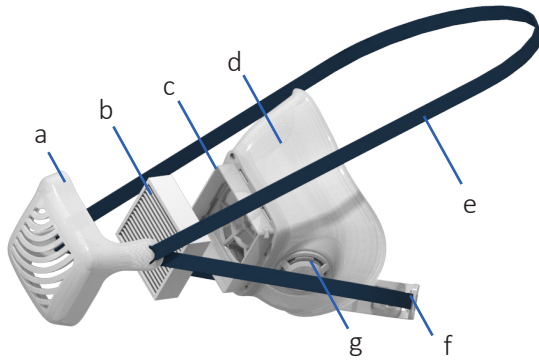
DATENBLATT

O-MASK *vent*

Die weiche, wiederverwendbare
Mund-Nasen-Maske für höchsten Atemkomfort.



AUFBAU

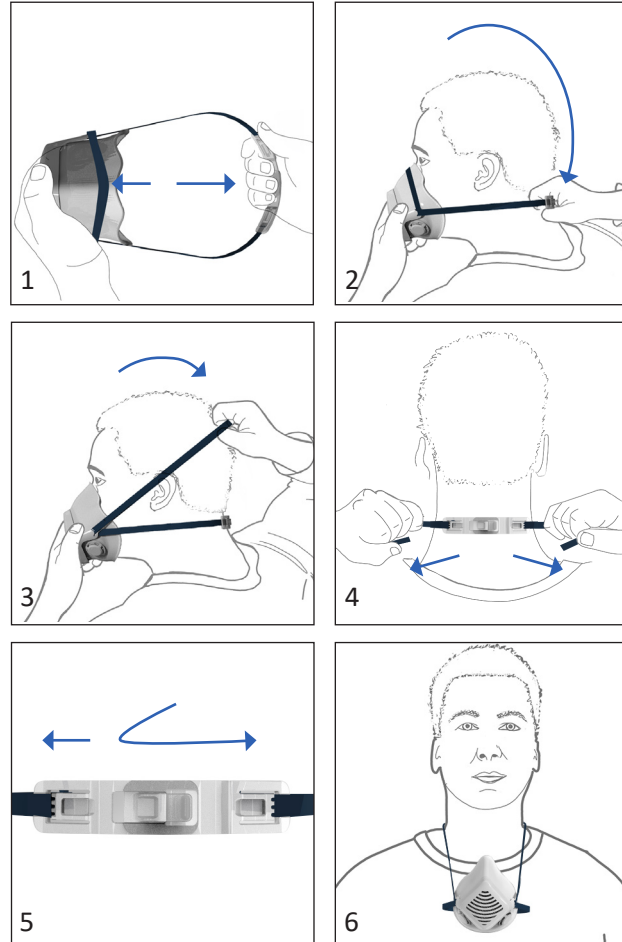


- a. Maskendeckel
- b. Partikelfilter (austauschbar)
- c. Filtergehäuse
- d. Maskengrundkörper
- e. Elastisches Kopfband
- f. Clipverschluss
- g. Ausatemventil

GEBRAUCHSHINWEISE

- Die Gebrauchsdauer der Maske beträgt bis zu 8 Stunden
- Für die Wiederverwendung der Maske, ist der Filter zu wechseln und die Maske wiederaufzubereiten.
- Die Filter sind sofort zu wechseln, wenn der Atemwiderstand ansteigt.
- Die Lebensdauer der Maske bzw. der Partikelfilter (unbenutzt) beträgt 30 Reinigungszyklen oder 5 Jahre nach Herstellung
- Der Sauerstoffgehalt in der Atemluft muss mindestens 19,5 Vol.% betragen
- Das Produkt sollte nicht von Personen mit Atemproblemen oder eingeschränkter Lungkapazität verwendet werden. Die Produkt darf nicht im Schlaf verwendet werden.

AUFSETZANLEITUNG



1. Das untere Band nach hinten ziehen, um eine große Schlaufe zu bilden!
2. Die Maske auf das Gesicht setzen und das untere Band über den Kopf bis zum Nacken nach hinten ziehen.
3. Das obere Band straff und weit nach oben ziehen, dann über den Hinterkopf ziehen.
4. Den optimalen Sitz durch Verkürzen der Befestigung erzielen.
5. Zur Trageunterbrechung Clip öffnen.
6. Die Maske um den Nacken hängenlassen.

ANLEITUNG ZUM FILTERWECHSEL

1. Kappe durch Ausklippen abziehen
2. Filter mittels Pinzette herausnehmen und im Restmüll entsorgen.
3. Wiederaufbereitung, Reinigung der Maske
4. Neuen Filter einsetzen und Kappe durch Aufklippen befestigen

Neue Filter können Sie auf unserer Homepage bestellen.



www.O-MASK.de

WIEDERAUFBEREITUNG DER MASKE

Filtergehäuse, Maskendeckel, Maskengrundkörper, Clipverschluss sind desinfizierbar und sterilisierbar

- V Chemische Desinfektion*
- V Thermische Desinfektion**
- V Sterilisation***
- V Häusliches Umfeld: Abkochen****

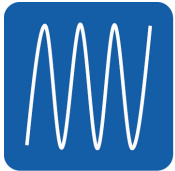
* Sekusept Aktiv 2%: 15 Minuten,
Gigasept FF (neu) 7%: 15 Minuten
** 94°C: 5 Minuten
*** 134°C: 7 Minuten
**** 100°C: 15 Minuten

MERKMALE



Anpassungsfähig und bequem

Der flexible und hautverträgliche Grundkörper passt sich hervorragend jeder Gesichtsform an. Die Maske dichtet gut ab und ist daher auch für Brillenträger bestens geeignet.



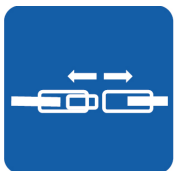
EasyBreath

Dank der innovativen Faltpilter-Technologie erhöht sich die Luftdurchlässigkeit bei gleicher Filterwirkung um ein vielfaches gegenüber einem flachen Filter gleicher Größe.



AutoSept-Technologie

Die innovative AutoSept-Technologie verleiht der Maske einen selbst sterilisierenden Effekt. Viren und Bakterien werden somit schneller abgebaut.



Clipverschluss

Der Clipverschluss vereinfacht das Auf- und Absetzen der Maske. Zum zeitweiligen Absetzen der Maske kann diese bequem um den Nacken getragen werden.



Wiederverwendbar

Mit der haltbaren und wiederverwendbaren Maske haben Sie lange Freude und tun Ihrer Umwelt etwas Gutes.

EINSATZBEREICH

Diese Masken sind nur eine behelfsmäßige Ausrüstung zur verbesserten Hygiene. Sie sind nicht zertifiziert und kein geprüftes Medizinprodukt. Es handelt sich laut § 6 ProdSG nicht um eine persönliche Schutzausrüstung und die Masken bieten keinen garantierten Schutz vor Gesundheitsgefahren. Wir übernehmen keine Haftung bzw. Gewährleistung!

MATERIALIEN

Maskengrundkörper, Maskendeckel, Filtergehäuse: Polyamid12; Clipverschluss, Ventile: Polyamid12; Bänderung: Polyester und Latexfasern; Partikelfilter: HEPA-Filter

ABMESSUNGEN / GEWICHT

(B x H x T) 110 mm x 124 mm x 77 mm

O-Mask *light*: 63 g

Entwickelt und produziert in Deutschland

Orga.nico GmbH & Co. KG in Zusammenarbeit mit
Fraunhofer-Kunststoffzentrum Oberlausitz



KONTAKT

Orga.nico GmbH & Co. KG

Zur Adria 29, 02694 Großdubrau, Deutschland

info@organico-group.com

www.organico-health.com

www.organico-health.com/de/



www.O-MASK.de



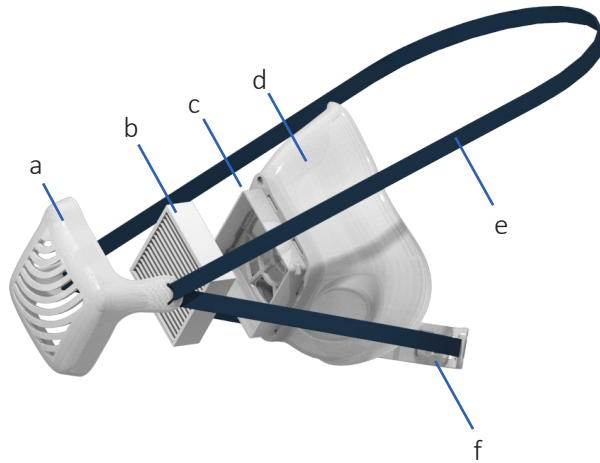
DATENBLATT

O-MASK *light*

Die weiche, wiederverwendbare
Mund-Nasen-Maske für höchsten Atemkomfort.



AUFBAU

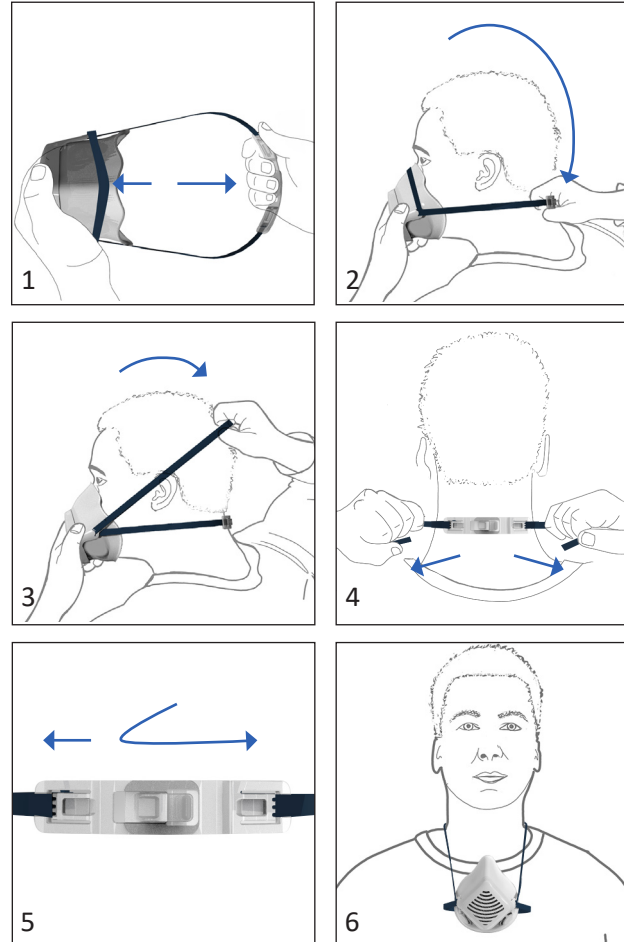


- a. Maskendeckel
- b. Partikelfilter (austauschbar)
- c. Filtergehäuse
- d. Maskengrundkörper
- e. Elastisches Kopfband
- f. Clipverschluss

GEBRAUCHSHINWEISE

- Die Gebrauchsdauer der Maske beträgt bis zu 8 Stunden
- Für die Wiederverwendung der Maske, ist der Filter zu wechseln und die Maske wiederaufzubereiten.
- Die Filter sind sofort zu wechseln, wenn der Atemwiderstand ansteigt.
- Die Lebensdauer der Maske bzw. der Partikelfilter (unbenutzt) beträgt 30 Reinigungszyklen oder 5 Jahre nach Herstellung
- Der Sauerstoffgehalt in der Atemluft muss mindestens 19,5 Vol.% betragen
- Das Produkt sollte nicht von Personen mit Atemproblemen oder eingeschränkter Lungkapazität verwendet werden. Die Produkt darf nicht im Schlaf verwendet werden.

AUFSETZANLEITUNG

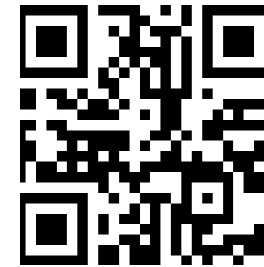


1. Das untere Band nach hinten ziehen, um eine große Schlaufe zu bilden!
2. Die Maske auf das Gesicht setzen und das untere Band über den Kopf bis zum Nacken nach hinten ziehen.
3. Das obere Band straff und weit nach oben ziehen, dann über den Hinterkopf ziehen.
4. Den optimalen Sitz durch Verkürzen der Befestigung erzielen.
5. Zur Trageunterbrechung Clip öffnen.
6. Die Maske um den Nacken hängenlassen.

ANLEITUNG ZUM FILTERWECHSEL

1. Kappe durch Ausklippen abziehen
2. Filter mittels Pinzette herausnehmen und im Restmüll entsorgen.
3. Wiederaufbereitung, Reinigung der Maske
4. Neuen Filter einsetzen und Kappe durch Aufklippen befestigen

Neue Filter können Sie auf unserer Homepage bestellen.



www.O-MASK.de

WIEDERAUFBEREITUNG DER MASKE

Filtergehäuse, Maskendeckel, Maskengrundkörper, Clipverschluss sind desinfizierbar und sterilisierbar

- V Chemische Desinfektion*
- V Thermische Desinfektion**
- V Sterilisation***
- V Häusliches Umfeld: Abkochen****

* Sekusept Aktiv 2%: 15 Minuten,
Gigasept FF (neu) 7%: 15 Minuten

** 94°C: 5 Minuten

*** 134°C: 7 Minuten

**** 100°C: 15 Minuten