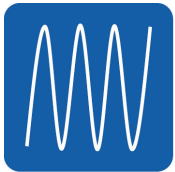


## MERKMALE



### Anpassungsfähig und bequem

Der flexible und hautverträgliche Grundkörper passt sich angenehm der Gesichtsform an. Die Maske dichtet gut ab und ist daher auch für Brillenträger besonders geeignet.



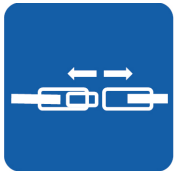
### EasyBreath

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

Die Maske ist nur eine behelfsmäßige Ausrüstung gegen Staub, Pollen, Bakterien, Viren und zur verbesserten Hygiene. Sie ist nicht zertifiziert und kein geprüftes Medizinprodukt. Es handelt sich laut § 6 ProdSG nicht um eine persönliche Schutzausrüstung und die Maske bietet keinen garantierten Schutz vor Gesundheitsgefahren. Wir übernehmen keine Haftung bzw. Gewährleistung!

## MATERIALIEN

Maskengrundkörper: Thermoplastisches Elastomer; Maskendeckel, Ventile, Clipverschluss, Filtergehäuse: Polypropylen; Bebänderung: Polyester und Latexfasern; Partikelfilter: Polypropylen

## ABMESSUNGEN/GEWICHT

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

O-Mask *light*: 65 g

### Entwickelt und produziert in Deutschland

### Orga.nico GmbH & Co. KG

Zur Adria 29, 02694 Großdubrau  
info@organico-group.com  
www.organico-health.com



in Kooperation mit dem

Fraunhofer-Kunststoffzentrum  
Oberlausitz



www.O-MASK.de



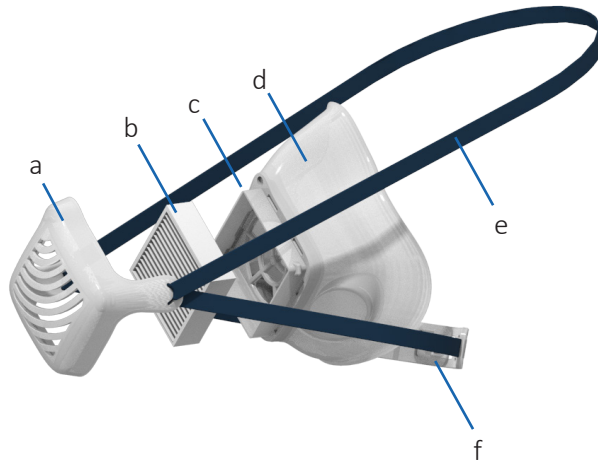
## DATENBLATT

# O-Mask *light*

Die weiche, wiederverwendbare  
Mund-Nasen-Maske mit hohem Atemkomfort.



## AUFBAU

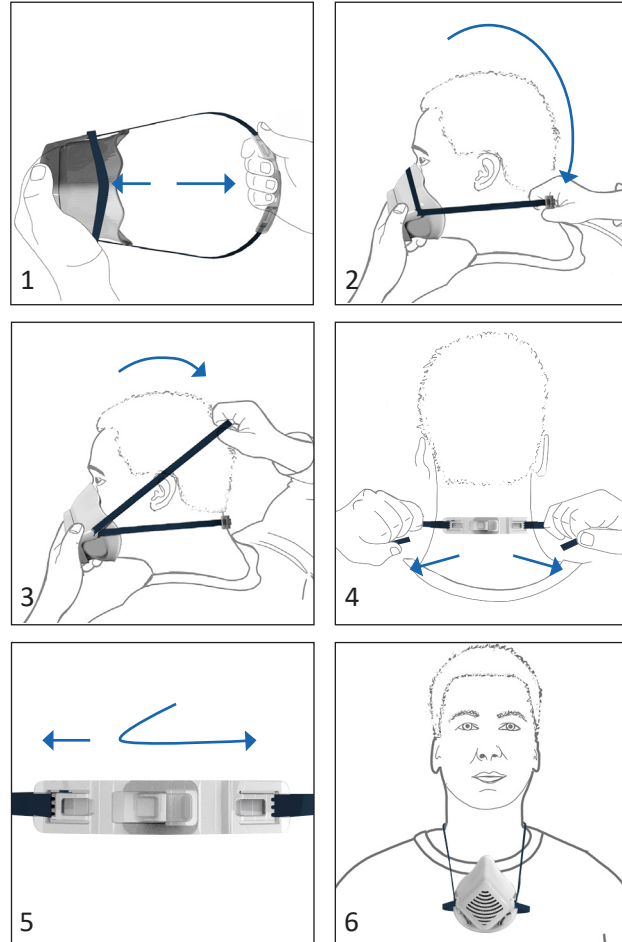


- a. Maskendeckel
- b. O-Mask Filter (austauschbar)
- c. Filtergehäuse
- d. Maskengrundkörper
- e. Elastisches Kopfband
- f. Clipverschluss

## GEBRAUCHSHINWEISE

- Die Gebrauchsdauer der Maske beträgt bis zu acht Stunden.
- Für die Wiederverwendung der Maske, ist der Filter zu wechseln und die Maske zu reinigen.
- Der Filter ist sofort zu wechseln, wenn der Atemwiderstand ansteigt.
- Der Sauerstoffgehalt in der Atemluft muss mindestens 19,5 Vol.% betragen.
- Die Maske sollte nicht von Personen mit Atemproblemen oder eingeschränkter Lungkapazität verwendet werden. Das 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 hängen lassen.

## ANLEITUNG ZUM FILTERWECHSEL

1. Kappe durch Ausklippen abziehen.
2. Filter an der Lasche herausziehen und im Restmüll entsorgen.
3. Reinigung der Maske.
4. Neuen Filter einsetzen (Lasche nach oben).
5. Kappe durch Aufklipsen befestigen.

Nur originale O-Mask Filter verwenden. Neue Filter können Sie hier bestellen:



[www.O-MASK.de](http://www.O-MASK.de)

## REINIGUNG DER MASKE

Die O-Mask ist ohne Filter desinfizierbar und sterilisierbar.

- V Chemische Desinfektion\*
- V Thermische Desinfektion\*\*
- V Physikalische Desinfektion\*\*\*

- \* Desinfektionsmittel (auf Alkoholbasis)
- \*\* Autoklav oder Trockenschrank: 121°C, 25 Min.  
Häusliches Umfeld: Abkochen 100°C, 15 Min.
- \*\*\* Mikrowelle: 800 Watt, 5 Min.  
Hinweis: Geben Sie zur Maske ein Gefäß mit ca. 100 ml Wasser in die Mikrowelle.