

1. Produktbeschreibung



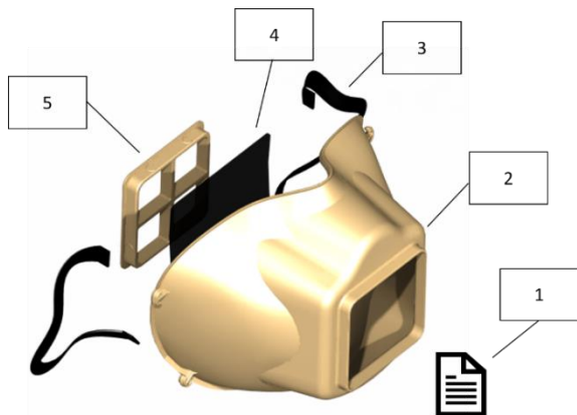
Die COMMUNITY-MIMIK-MASKE wird in durchsichtiger / transluzenter Farbgebung geliefert. Hierdurch bleibt die Gesichtsmimik der Person unter der Maske erkennbar und ermöglicht dem Verwender eine freundliche Kommunikation. Für die COMMUNITY-FARB-MASKE werden deckende und nicht transparente Farben verwendet. Beide Masken unterscheiden sich daher lediglich in transparent oder nicht transparent und werden im Folgenden „COM-Maske“ oder Maske genannt. Die „COM-Maske“ erlaubt einen angenehmen Umgang mit den Mitmenschen

- im Büro
- in öffentlichen Verkehrsmitteln
- beim Einkaufen
- bei Begegnungen mit Menschen außerhalb des eigenen Haushalts

Die „COM-Maske“ ist eine **Mehrwegmaske** mit der Möglichkeit das Filtervlies individuell zu ersetzen / zu wechseln.

2. Lieferumfang

- Pos. 1 Produktbeiblatt
- Pos. 2 Maskenkörper (PE), 1 Stk.
- Pos. 3 Gummiband, 2 Stk.
- Pos. 4 Filtervlies (6x6 cm), 25. Stk.
- Pos. 5 Gitter (PP)



3. Allgemeine Verwendungs- und Sicherheits-Hinweise

Die „COM-Maske“ ist eine Mehrwegmaske. Sie wird über Mund und Nase getragen und mittels der beiden Gummibänder hinter den Ohren befestigt.

Vor der ersten Anwendung sollten der Maskenkörper sowie das Gitter mit Wasser (ca. 30°C) abgespült und anschließend getrocknet werden. **Die Gesichtsmaske ist auf die originalen Filtervlies Einlagen des Herstellers abgestimmt. Die Verwendung dieser wird empfohlen.**

Sicherheitshinweise:

- Nur in gut belüfteten Räumen mit ausreichend hohem Sauerstoffgehalt (>20%) verwenden.
- Bei Kleinkindern und vorbelasteten Personen (z.B. Asthmatiker) besteht erhöhte Erstickengefahr, Maske im Zweifel nicht verwenden.
- Die Behelfs-Mund-Nasen-Maske muss sofort ausgezogen, gewechselt, bzw. gereinigt und mit neuem Filtervlies versehen werden, wenn das Atmen schwer fällt bzw. der Ein- oder Ausatemwiderstand ansteigt.
- Die Behelfs-Mund-Nasen-Maske muss sofort entsorgt werden, wenn sie Beschädigungen aufweist.
- Nehmen Sie keine Änderungen oder Reparaturen an der „COM-Maske“ vor.
- Verwenden Sie die „COM-Maske“ nicht in kontaminierten Bereichen. Sie verfügt über keine nachgewiesene

fremd- oder eigenschützende Schutzwirkung und ist nicht als persönliche Schutzausrüstung (PSA) zugelassen.

- Auch durch die Verwendung von zertifiziertem medizinischem Vlies als Filtervlieseinsatz entsteht keine medizinische Schutzwirkung
- Die Dichtwirkung der „COM-Maske“ wird durch Gesichtshaare im Dichtungsbereich der Maske beträchtlich negativ beeinflusst.
- Die „COM-Maske“ ist eine Behelfs-Mund-Nasen-Maske und gemäß Bestimmung ohne nachgewiesene medizinische Schutzwirkung (eine sogenannte „Community Maske“). Das Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM) schreibt hierzu: „Trotz dieser Einschränkungen können geeignete Masken als Kleidungsstücke dazu beitragen, die Geschwindigkeit des Atemstroms oder Tröpfchenauswurfs z.B. beim Husten zu reduzieren und das Bewusstsein für „social distancing“ sowie gesundheitsbezogenen achtsamen Umgang mit sich und anderen sichtbar zu unterstützen. Auf diese Weise können sie bzw. ihre Träger einen Beitrag zur Reduzierung der weiteren Ausbreitung von SARS-CoV-2 leisten.“ Weitere Informationen finden Sie unter folgendem Link: <https://www.bfarm.de/SharedDocs/Risikoinformationen/Medizinprodukte/DE/schutzmasken.html>
- Sollten keine vom Hersteller abgestimmten Filtervlies Einlagen zur Verfügung stehen ist es möglich sich eigene Einlagen aus z.B. Papier-Küchenrolle, Papier-Taschentüchern oder Baumwolltüchern zu konfektionieren. Achten Sie hierbei auf geeignete Materialien, um ein Einatmen von Fremd- und eventuell Gift-Stoffen zu vermeiden. Eine Größe von 6x6 cm ist zwingend einzuhalten. In diesem Einzelfall ist zu prüfen ob der Atemwiderstand nicht zu hoch ist und Ohnmacht oder Erstickengefahr besteht und oder droht.
- Wenn der Maskenkörper porös ist oder gar Risse aufweist, darf die Maske nicht mehr verwendet werden.

4. Montage und Anlegen der Maske

Achten Sie vorab auf eine ausreichende Handhygiene und waschen Sie Ihre Hände (Empfehlungen hierzu finden Sie unter folgendem Link der Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung BZgA: <https://www.infektionsschutz.de/haendewaschen/#c6357> und des Robert Koch Institut RKI: https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Haendehygiene/Haendehygiene_node.html)

4.1

Legen Sie den Maskenkörper mit der flachen Seite auf einen sauberen gereinigten Untergrund. Das innere der Maske zeigt zu Ihnen



4.2

Nehmen Sie eines der beiden Gummibänder und befestigen Sie das Erste Loch im oberen linken Haken des Maskenkörpers



legen Sie nun den Maskenkörper über Nase und Mund, drücken Sie diesen mit einer Hand leicht an Ihr Gesicht (Achten Sie darauf mit Ihrer Hand nicht die Vordere Öffnung des Maskenkörpers vollständig zu verdecken / abzudichten – Erstickengefahr!), mit der anderen Hand legen Sie das Gummiband über Ihr linkes Ohr. Bestimmen Sie nun die Länge des Bandes und fädeln das benötigte Loch in den unteren linken

Haken des Maskenkörpers ein. Wiederholen Sie den Vorgang auf der rechten Seite. Die Bänder sind nun montiert.



4.3

Legen Sie den Maskenkörper erneut mit der flachen Seite auf einen sauberen gereinigten Untergrund. Das Innere der Maske zeigt zu Ihnen.

Nun setzen Sie eines der mitgelieferten Filtervliesstücke (6x6 cm) in das Innere des Maskenkörper ein.



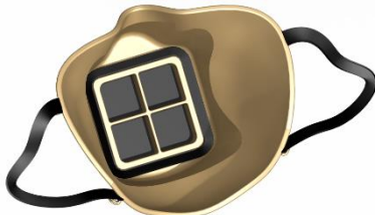
4.4

Legen Sie das Gitter über das Filtervlies im inneren des Maskenkörper (schmaler Rand des Gitters nach unten). Drücken Sie mit einem festen Druck an den 4 Ecken des Gitters das Filtervlies mit dem schmalen Rand des Gitters in die vordere Öffnung des Maskenkörper. Das Gitter rastet zusammen mit dem Filtervlies in der Öffnung des Maskenkörper ein.



4.5

Das Filtervlies ist zwischen Maskenkörper und Gitter gespannt → Die Maske ist einsatzbereit



5 Transport und Lagerung

Die Transportverpackung sollte unbeschädigt sein. Zur Lagerung ist die Originalverpackung, oder eine geeignete verschließbare, vor Verunreinigung und Kontamination schützende Verpackung, zu wählen. Die Lagerung darf ausschließlich, in der entsprechend geeigneten Verpackung bei Temperaturen zwischen -5°C und +40°C und ohne Einwirkung von UV-Licht erfolgen. Maske und Filtervlies dürfen bei maximal 65% relative Feuchte gelagert sein

6. Entsorgung

Bitte halten Sie sich bei der Entsorgung der Teile sowie der

Verpackung an die regional geltenden Entsorgungsvorschriften sowie die jeweils geltenden gesetzlichen Regelungen. Die verwendeten Materialien für den Maskenkörper und das Gitter entsprechen den Bestimmungen für recyclebare Kunststoffe. Die Verpackung besteht aus Standardkartonage und LDPE Beuteln.

7. Reinigung / Wiederverwendung

Maskenkörper und Gitter können wie folgt gereinigt werden:

- mit handelsüblichem Desinfektionsmittel eingesprüht oder mit reinem Alkohol abgewischt
- mit heißem Wasser (70°C bis maximal 80°C) und Zugabe von Handseife. VORSICHT: lassen Sie die Maske abkühlen - Verbrennungsgefahr!
- Nicht Mikrowellen oder Backofen geeignet

8. Filtervlies

8.1 Technische Daten

	Einheit	Wert	Methode
Höchstzugkraft			
Längs	N/5 cm	358	DIN EN 29073-3
quer	N/5 cm	460	DIN EN 29073-3
Dehnung			
längs	%	60	DIN EN 29073-3
quer	%	70	DIN EN 29073-3
Luftdurchlässigkeit			
	l/m ² /s	860	DIN EN 9237
Wasseraufnahme			
	g/m ²	892	DIN EN 53923

Bemerkungen:

Bei den angegebenen Sollwerten handelt es sich um Durchschnittswerte. Die Werte sind den üblichen Schwankungen des Vliesstoff-Produktions-Prozesses unterworfen. Technische Änderungen vorbehalten. Dieses Datenblatt ersetzt keine Spezifikation.

8.2 Verwendung

Das Filtervlies ist speziell auf die „COM-Maske“ ausgelegt und wird zur Verwendung empfohlen. Das 6x6 cm Stück ist zur einmaligen Verwendung vorgesehen und sollte nach spätestens 8 Stunden ausgetauscht werden – es handelt sich um einen Einwegartikel.

8.3 Transport und Lagerung

Zur Lagerung ist die Originalverpackung, oder eine geeignete verschließbare, vor Verunreinigung und Kontamination schützende Verpackung, zu wählen.

Das Filtervlies wird mit der „COM-Maske“ in einer Verpackung geliefert und kann bei Bedarf und Verfügbarkeit nachbestellt werden. Die Transportverpackung sollte unbeschädigt sein. Zur Lagerung ist die Originalverpackung, oder eine geeignete verschließbare, vor Verunreinigung und Kontamination schützende Verpackung, zu wählen. Die Lagerung darf ausschließlich in der entsprechend geeigneten Verpackung bei Temperaturen zwischen -5°C und +40°C und ohne Einwirkung von UV-Licht erfolgen. Das Filtervlies darf bei maximal 65% relative Feuchte gelagert sein.

8.4 Entsorgung

Bitte halten Sie sich bei der Entsorgung des Filtervlies sowie der Verpackung an die regional geltenden Entsorgungsvorschriften sowie die jeweils geltenden gesetzlichen Regelungen. Die Verpackung besteht aus Standardkartonage und LDPE Beuteln.

9. Herstellerangaben

Der Hersteller der „COM-Maske“ ist:

 Oberhofer Kunststofftechnik GmbH
 In den Kreuzwiesen 23
 DE - 69250 Schönau
www.oberhofer-kunststofftechnik.de

HINWEIS: Geöffnete Kartonage ist vom Umtausch ausgeschlossen!