

# DMaske

Die Maske aus Deutschland.

## Leistungen der PSA

- ✓ Partikelfiltrierende Halbmaske ohne Ventil gemäß Europäischer Verordnung über persönliche Schutzausrüstungen 2016/425, Risikokategorie III (Schutz vor gesundheitsgefährdenden Stoffen und Gemischen sowie schädlichen biologischen Agenzien)
- ✓ Zum Schutz gegen Partikel gemäß Norm EN 149:2001+A1:2009, Schutzklasse FFP2 NR
- ✓ Geeignet für den einmaligen Gebrauch
- ✓ Masken dermatologisch getestet und schadstofffrei hautverträglich gemäß OEKOTEX Standard 100
- ✓ Made in Germany

## Materialien

- ✓ Vliese: PP (Polypropylen)
- ✓ Ohrband: PES, PUE (Polyester, Elastan)
- ✓ Nasenclip: Stahl-Draht in PE-HD (Hart-Polyethylen)
- ✓ Entsorgung: über Hausmüll

## Sitz der Maske

Drücken Sie den Nasenclip fest an die Nase, so dass ein dichter Sitz gewährleistet ist. Prüfen Sie den Dichtsitz der Maske durch einen Atemtest. Hierbei muss die Maske beim Einatmen merklich an das Gesicht gesaugt werden.

Falls Luft um die Nase herum in die Maske eintritt, korrigieren Sie den Sitz mit Hilfe des Nasenclips. Sollte der Sitz der Maske allgemein zu lose sein, verkürzen Sie die Ohrbänder durch einen Knoten.

## Lagerung

Empfohlene Lagerbedingungen:  
Temperatur 5-30°C, Luftfeuchtigkeit <60%

Beachten Sie das Verfallsdatum auf der Verpackung oder Maske.

## Mögliche Probleme

Es ist unwahrscheinlich, dass die Anforderungen an Leckage erfüllt werden, falls sich Gesichtshaare zwischen der Dichtlinie der Maske und dem Gesicht befinden.

Die Maske bietet einen Schutz gegen Partikel, keine Schutzwirkung besteht gegen gasförmige Stoffe. Stellen Sie eine ausreichende Güte der Luft in Bezug auf (gasförmige) Verunreinigungen und Sauerstoffgehalt sicher; nicht in explosionsfähiger Atmosphäre einsetzen.

Falls die Maske beschädigt ist, bitte nicht mehr benutzen. Sitzt die Maske nicht dicht (siehe Sitz der Maske), kann keine ausreichende Schutzwirkung gewährleistet werden. Die Maske nur mit sauberen Händen anlegen, um Verschmutzung zu vermeiden. Die Maske schützt nicht vor Dolomitstaub.

## Modell 2a (Einheitsgröße)

## An- und Ablegen der Maske

①



Vor dem Anlegen die Maske auf Beschädigungen, Verunreinigungen und Feuchtigkeit überprüfen. Öffnen Sie die Maske mit dem Nasenclip oben und legen Sie diese über Mund und Nase.

②



Die Kante muss mit dem Nasenclip auf dem Nasenrücken liegen. Richten Sie die Maske aus und drücken Sie den Nasenclip an Ihren Nasenrücken.

③



Legen Sie die Ohrbänder auf beiden Seiten über die Ohren.

④



Prüfen Sie die Dichtigkeit der Maske.

Zum Ablegen der Maske streifen Sie die Ohrbänder nach vorne über die Ohren ab. Die Außenseite der Maske kann mit Aerosol belastet sein. Vermeiden Sie den Kontakt.

## Anwendungsdauer

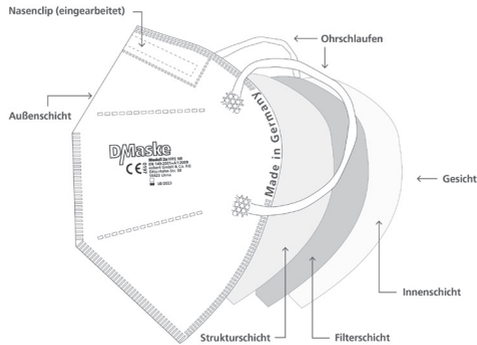
Die Maske ist für die Benutzungsdauer von einer Arbeitsschicht (ca. 8 Std.) bei normaler Beanspruchung vorgesehen. Die Maske ist nur für den einmaligen Gebrauch geeignet.

## Die Maske sollte gewechselt werden, sobald...

...die Dichtigkeit der Maske nicht mehr gegeben ist, bspw. durch ein Loch, oder falls sie nach längerem Gebrauch nicht mehr eng anliegt.

...der Luftwiderstand spürbar ansteigt, wenn die Maske bspw. durch Verunreinigung durchzweigt ist.

## Modell 2a



Hier können Sie sich von der Qualität überzeugen. Einfach den QR-Code scannen und entsprechenden Prüfbericht auswählen:



Hier können Sie unsere Masken nachbestellen:



# D/Maske

Die Maske aus Deutschland.

### Hersteller

D/Maske  
<https://d-maske.de>  
 exbert GmbH & Co. KG  
 Otto-Hahn-Str. 50  
 59423 Unna

### Benannte Stelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
 Tillystr. 2  
 90431 Nürnberg

CE  
**0197**

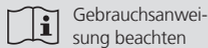


### EU-Konformitätserklärung

Einzusehen unter: <https://d-maske.de/eu>

Version 4.0

### Legende:



PEFC zertifiziert  
 Diese Anleitung stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen.  
[www.pefc.de](http://www.pefc.de)

