



### OP Maske Typ II-R

Maximaler Schutz vor infektiösen Keimen

Dank der hohen bakteriellen Filterleistung über BFE 98 % eignet sich der Mundschutz vor allem für Industrie und medizinische Bereiche in denen Hygiene & Sicherheit eine wichtige Rolle spielt.

Dank minimalem Atemwiderstand und weichem Vlies überzeugt die Maske durch ihren Tragekomfort.

Das 3-lagige Design gewährleistet die zuverlässige Filtration von infektiösen Keimen mit einer Effizienz von mehr als 98%.

Mit einem adaptierbaren Bügel lässt sich die Maske dem Nasenrücken anpassen und sorgt für einen guten Dichtsitz.

Dank weichen und elastischen Ohrschlaufen, lässt sich die Maske einfach an- und ablegen.

### Produkthighlights

Maximaler Schutz und Tragekomfort:

3-lagige Maske

- Elastische Ohrschlaufen
- Nasenbügel für guten Dichtsitz
- Antibakteriell, latexfrei, glasfaserfrei
- Hoher Spritzwiderstand
- Höchste mikrobiologische Reinheit
- Effektive bakterielle Filterleistung > 98%
- Beste Atmungsaktivität für Typ II-R Gesichtsmasken





## Anwendungsbereich

Krankenhäuser, Arztpraxen, Pflegeeinrichtungen, Polizei, Katastrophenschutz, etc.

## Biologische & physikalische Anforderungen

Prüfung Leistungsanforderung Typ II-R

### Ergebnis

Bakterielle Filterleistung (BFE) [%] nach EN 14683:2019 Anhang B	≥ 98
Atmungsaktivität [Pa/cm <sup>2</sup> ] nach EN 14683:2019 Anhang C	< 60
Spritzwiderstand gegen die Penetration von synthetischen Blut nach ASTM F1862 / ISO 22609:2004 mit geforderten Testdruck [kPa] 16,0	Keine Penetration (32 von 32 Masken)
Mikrobiologische Reinheit [KBE/g] nach EN 14683:2019 Anhang D	≤ 30

## Wechselintervall

Häufig, vor jeder Operation, bzw. bei sichtbarer Verschmutzung oder Durchfeuchtung, möglichst alle 2 Stunden; bei sichtbarer Kontamination sofort!

## Details

Ausführung	non steril
Version	3 lagig
Farbe	weiß
Größe	17,5 x 9,5 cm
Materialeigenschaften	SMS PP-Spunbond + Meltblown + PP Spunbond Verstärkte PP-Außenlage für noch bessere Filter- und Schutzergebnisse.

## Verpackung

100 Stück / Box = 1 VE Einmalgebrauch!

## Lagerbedingungen

Dunkel  
Kühl (+5 bis +40°C)  
Trocken

## Haltbarkeit

3 Jahre vom Herstellungszeitpunkt

## Normen

Die medizinische Gesichtsmaske / Op Maske Typ II-R entspricht der EN14683:2019 und ist ein Medizinprodukt der Klasse 1.

Medizinische Gesichtsmaske getestet gem. EN 14683:2019+A1:2019. Mit der normgerechten Prüfung ist eine gute Schutz- bzw. Barrierefunktion des Materials gegenüber Mikroorganismen (z. B. Bakterien & Viren) belegt.





**CE-Kennzeichnung**

gem. MDD 93/42/EEC für Medizinprodukte der Klasse 1

Baumustergeprüft

ISO 13485 / 9001

Standart EN14683:2019+A1:2019.



**YAKO**  
**Medical**

