



MEDIZINISCHE MUND-NASEN-SCHUTZ- MASKEN (MNS)

Medizinische Mund-Nasen-Schutzmasken (OP Masken) werden vor allem im medizinischen Bereich wie Arztpraxen, Kliniken oder in der Pflege eingesetzt. Das Tragen im alltäglichen Leben kann darüber hinaus behördliche Bestimmungen erfüllen. Die Maske wird aus Vliesstoff und Filtertuch hergestellt. Sie hat einen flexiblen Nasenbügel und Ohrhaken. Flächendeckendes Tragen der Masken kann die Verbreitung von Speichel- oder Atemtröpfchen des Trägers und somit die Verbreitung des Coronavirus verhindern.

Einstellbarer Nasenbügel
Hält das Gesichtsfeld frei
und verhindert Atemluftaustritt
nach oben

Flexibel
Passt sich jeder
Gesichtsform an

Baumwoll-Ohrband
Angenehm zu tragen,
hohe Elastizität

CE-zertifiziert
Für eine sichere
Verwendung

3-Schichten-Gewebe

01
Vliesstoff
verhindert das
Eindringen von
Tröpfchen

02
Filtertuch
Barriere-Rate
von 5 µm,
Partikel > 90 %

03
Vliesstoff
absorbiert Feuch-
tigkeit von Mund
und Nase

Hautfreundlich
Weich auf der Haut,
atmungsaktiv und leicht





MEDIZINISCHE MUND-NASEN-SCHUTZ- MASKEN (MNS)

unsteril

LEISTUNG	STANDARD	WERT
Länge der Nasenbügel	YY 04069-2011	≥ 8 cm
Bruchfestigkeit der Maskenbandverbindung	YY 04069-2011	≥ 10 N
BFE	EN 14683-2019	≥ 98 %
PFE	YY 04069-2011	≥ 30 %
Respiratorischer Widerstand	EN 14683-2019	< 60 Pa
Durchdringungsfestigkeit von synthetischem Blut	ISO 22609:2009	120 mmHg
Mikrobiologischer Index	ISO 11737-1:2008	≤ 30 cfu/g
Biokompatibilität	EN ISO 10993-1:2009	Nicht toxisch und nicht reizend für die menschliche Haut
Flammenhemmende Leistung	YY 04069-2011	Brenndauer weniger als 5 Sekunden
Leistungsniveau der Maske	EN 0469-2011	Typ IIR

PRODUKT INFORMATION

Abmessung	17,5 x 9,5 cm
Schichten	3
Haltbarkeit	36 Monate
Verpackungseinheit	50 Stck. pro Verpackung
Aufbewahrung	Es wird empfohlen, die Masken in einer trockenen, belüfteten und nicht korrosiven Gasumgebung zu lagern



VERTRIEB DURCH:

hawo GmbH
Obere Au 2-4 | 74847 Obrigheim / Germany
T +49 (0) 6261 / 9770 - 0
F +49 (0) 6261 / 9770 - 69
info@hawo.com
www.hawo.com

Hergestellt in China

Technische Änderungen vorbehalten
04/2020 | 9.334.069
Version 1.0