

# BONDOO



Medizinische OP-Masken



Hergestellt in Deutschland

Sicher mit McAirlaid's  
Medizinischen OP-Masken

McAirlaid's



## Schützen Sie sich und andere

Das Robert Koch-Institut (RKI) empfiehlt das generelle Tragen von medizinischen Masken, um den Infektionsdruck und damit die Ausbreitungsgeschwindigkeit von COVID-19 in der Bevölkerung zu reduzieren und Risikogruppen zu schützen.

Das Tragen einer medizinischen Maske trägt dazu bei vor feinen Tröpfchen und Partikeln die z.B. beim Sprechen, Husten oder Niesen ausstoßen werden, zu schützen.

OP-Masken eignen sich sowohl für den medizinischen Bereich, als auch für den privaten Gebrauch z.B. im öffentlichen Nah- und Fernverkehr, in Geschäften und Supermärkten.

## Medizinische Gesichtsmasken

**Synonym:** MNS-Maske & OP-Maske

**Verwendung:** Fremdschutz, (bedingt) Eigenschutz

**Medizinprodukt:** ja

**Zertifizierung:** CE zertifiziert  
Norm DIN EN 14683:2019

McAirlaid's ist ein Spezialist im Bereich Vliesstoffe und vertreibt bereits seit Jahren Medizinprodukte wie z.B. Wund- und OP Auflagen. Aus diesem Grund lag es nahe auch medizinische OP-Masken zu produzieren.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Geprüft durch:

**HOHENSTEIN** 

\*Prüfbericht Nr. 20.8.5.0937/1

Quelle: [www.bfarm.de](http://www.bfarm.de) | 26.08.2020

# BONDOC

## Medizinische Gesichtsmasken:

OP-Masken dienen vor allem dem Fremdschutz und verhindern, dass z.B. Tröpfchen aus der Atemluft in die Umgebung eines Patienten gelangen.

Masken des **Typs IIR** haben durch die äußere Schicht eine Spritzer-abweisende Wirkung und bieten bei festem Sitz auch Schutz für den Träger.

Die besondere mittlere Filterschicht funktioniert wie ein Barrierschutz und verhindert das Durchlassen von Bakterien.

Medizinische OP-Masken sind als Medizinprodukte in Verkehr und unterliegen damit dem Medizinproduktrecht.



## BONDOC OP- Masken

- CE-zertifiziert (**Typ IIR EN 14683:2019**)  
Geprüft durch das Hohenstein Institut
- Bakterielle Filterung 99,6%\*
- Spritzwiderstand >16 kPa (Druck)
- 3-lagig (Meltblown als Filtermaterial)
- Geringer Atemwiderstand
- Medizinprodukt



**Typ IIR**



**Hergestellt in Deutschland**

**Packungsinhalt:** 50 Stück/ 30 Stück,  
Standardgröße

## Anwendung

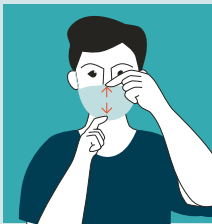
Bitte waschen Sie sich vor und nach dem Tragen der Maske die Hände gründlich mit Seife.



1. Mund und Nase bedecken und die Tragegummis über die Ohren ziehen.



2. Nasenbügel so andrücken, dass die Maske gut anliegt.



3. Maske bis zum Kinn herunterziehen und nachjustieren bis Mund und Nase vollständig bedeckt sind.

Maske nur einmal tragen und danach entsorgen.



## We can do it!

Sie haben einen konkreten Produktwunsch oder eine geniale Produktidee? Dann sind Sie bei McAirLaid's an der richtigen Adresse. Unsere flexiblen Produktionsprozesse ermöglichen es, dass Ihre Visionen auf der Produktebene umgesetzt werden.

Mit einzigartiger Technologie und einer intelligenten Kombination der einzelnen Rohstoffkomponenten schaffen wir Produkte, die die individuellen Anforderungen unserer Kunden und Endverbraucher souverän erfüllen.



McAirLaid's 

McAirLaid's Vliesstoffe GmbH

Münsterstraße 61-65  
D-48565 Steinfurt

info@mcairlaid.com  
www.mcairlaid.com

