Masken aus Deutschland



- Medizinische Masken, FFP2 Masken und Masken für schmale Gesichter
- Hergestellt in Deutschland bei der TechniSat Vogtland GmbH im sächsischen Schöneck und der TechniSat Teledigital GmbH in Staßfurt
- Vliesproduktion
   Made in Germany bei
   der Techniform GmbH in
   Nerdlen bei Daun in der Eifel

www.technimask.de



**TechniSat** 



## Masken Made in Germany

An unserem Standort in Schöneck/Vogtland (Sachsen) produzieren wir medizinische Masken wie auch Masken der Schutzklassen FFP2. Also Modelle, die für Infektionsschutzzwecke geeignet sind. An unserem Standort TechniSat Teledigital GmbH in Staßfurt (Sachsen-Anhalt) produzieren wir zusätzlich FFP2 Masken und Masken für schmale Gesichter.

Bei der Herstellung der Masken hat die Qualität oberste Priorität. Die Produktion der Masken erfolgt daher unter der permanenten Einhaltung hoher Hygienestandards. Je nach Typ durchlaufen die Masken regelmäßig strenge Qualitätstests. Kriterien wie Atemwiderstand und Filtereffizienz werden, je nach Modell, immer wieder von speziellen Testmaschinen kontrolliert.

Die Maschinen für die Herstellung der Masken stammen ebenfalls aus Deutschland, sie kommen aus Thüringen und Bayern. Ideale Voraussetzungen für die Produktion qualitativ hochwertiger Masken.



#### Ein Unternehmen der LEPPER Stiftung S.e.

TechniSat ist Teil der Techniropa Holding GmbH, die ein Verbund erfolgreicher Unternehmen mit unterschiedlichen Geschäftsfeldern ist. Die Techniropa Holding GmbH ist zu 100 % im Besitz der LEPPER-Stiftung, die sich der Förderung von Bildung, Wissenschaft und Forschung sowie des öffentlichen Gesundheitswesens und der Pflege verpflichtet hat.





# Meltblown-Vlies Made in Germany

Meltblown-Vlies ist ein Grundstoff für die Maskenproduktion, der essenziell für die Filterung von Schadstoffen aus der Luft ist und hohen Qualitätsstandards genügen muss. Wir verwenden Meltblown-Vlies zur Fertigung von zertifizierten MNS und FFP2 Masken.

Das Meltblown-Vlies wird bei der TechniForm GmbH, die wie TechniSat zur Techniropa Holding GmbH gehört, in Nerdlen bei Daun/Eifel produziert. TechniForm ist ein Unternehmen mit mehr als zehn Jahren Expertise als Kunststoffspezialist. Bei der Produktion des Meltblown-Vlieses werden regelmäßig Qualitätskontrollen durchgeführt. Grammatur, Luftdurchlässigkeit und Filterwirkung, wie auch die Meltblown Anlagen stehen ständig auf dem Prüfstand, um beim Produkt eine Spitzenqualität "Made in Germany" zu gewährleisten. TechniForm produziert auf deutschen Maschinen der Firma Reifenhäuser aus Troisdorf.

#### Verschnittreste finden neue Anwendung

Das Thema Nachhaltigkeit hat bei TechniSat einen besonderen Stellenwert, deshalb finden Verschnittresten aus der Maskenproduktion bei anderen nützlichen Produkten, wie zum Beispiel Ölabsorbern, eine Wiederverwendung.

#### Meltblown-Vlies für Ihre Maskenproduktion

Wenn Sie einen zuverlässigen Partner für die Lieferung von Meltblown-Vlies

suchen, sind Sie bei uns goldrichtig. Wir können Sie mit hochwertigem und geprüftem Meltblown-Vlies als Kiloware versorgen. Alle Informationen und Kontaktdaten finden Sie unter meltblown.technisat.de

#### **TechniForm**



## FFP2 Schutzmasken

Bei unseren Masken mit der Schutzstufe FFP2 sorgt die Kombination von Spinn- und Meltblown-Vlies für die Filterung der Schadstoffe/Partikel aus der Luft. So bieten unsere Masken nicht nur Schutz für Mitmenschen, sondern dienen auch dem Eigenschutz gegen eine Infektion mit dem u. a. Corona-Virus.

#### Ihre TechniSat ExtraPlus-Vorteile



#### ☑ Angenehmer Sitz und niedriger Atemwiderstand

Die Passform ist trotz Einheitsgröße von 160 x 105 mm ideal für viele Gesichtsformen geeignet und passt sich individuell an. Die Maske besteht aus sehr weichem

Vliesmaterial, bietet eine sehr gute Abdichtung und liegt angenehm auf Mund oder Nase auf. Gleichzeitig lässt sich durch die Maske sehr gut atmen, da die Maske über einen niedrigen Atemwiderstand verfügt.



#### ✓ Hoher Tragekomfort

Das sehr weiche Vliesmaterial liegt angenehm auf der Haut, das Atmen bleibt angenehm einfach.

#### ☑ Anpassbarer Nasenbügel

Der Nasenbügel ist ein kunststoffummantelter Metallbügel, der stabil und sicher direkt in die Vliesschichten eingewoben ist und daher nicht einfach abfallen kann.

#### Optimierte Ohrschlaufen

Wegen der flachen Bauweise und ihrer Breite von 5 mm liegen die Ohrschlaufen auch bei längerer Tragezeit angenehm hinter den Ohren. Ohne schmerzhafte Druckstellen oder Einschnitte in die Haut.



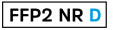




#### Dermatologisch getestet







D-Kennzeichnung für bestandene Dolomitstaubprüfung: Masken mit sehr hoher Aufnahmefähigkeit, zuverlässiger Filterleistung, sehr geringerem Atemwiderstand und längerer Nutzungszeit



Video zur Maskenproduktion

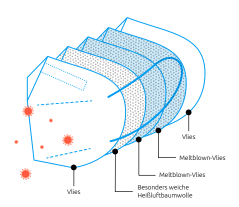
#### **TECHNIMASK FFP2 2.1**

#### Partikelfiltrierende Halbmaske EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR D

- ► CE-Zertifizierung nach 2016/425/EU, TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1, 45307 Essen (Code Nr. 0044)
- ▶ Made in Germany: Hergestellt bei der TechniSat Vogtland GmbH und bei der TechniSat Teledigital GmbH in Staßfurt
- ▶ Filterung von mindestens 94% der Schadstoffe/Partikel aus der Luft bis zu einer Größe von 0,6 µm
- ▶ Hoher Tragekomfort durch elastische Ohrschlaufen und eingearbeitetem Nasenbügel
- Weiches Vliesmaterial für wenig Reibung an Mund, Nase und Gesicht
- Schutz gegen gesundheitsschädliche Partikel auf Wasserund Ölbasis
- ▶ 5 Lagen Vlies mit 2 Lagen Meltblown-Vlies
- ▶ Typische Einsatzbereiche: Arbeiten mit Metall, Glasfasern, Weichholz oder Ölnebel
- ▶ Dermatologisch getestet mit dem Prädikat "Sehr gut"
- ▶ D-Kennzeichnung für bestandene Dolomitstaubprüfung

Mehr unter tm21.technimask.de

Bestandener Test zur In-vitro-Zytotoxizität nach EN ISO 10993-5:2009: Keine Schädigung von Gewebe oder Zellen im Gesicht



# Weiße Masken Menge 425 Stück 180 Stück 15 Stück Art.-Nr.: 1005/2862 1001/2862 0015/2862 PZN¹¹ 18260606 18260612 18260598

Menge	10 Stück
ArtNr.:	0220/2862
PZN <sup>1)</sup>	18260581

#### Konzipiert für den längeren Einsatz im Arbeitsalltag

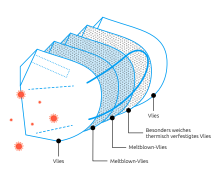
Die TECHNIMASK FFP2 2.1 wurde speziell für Menschen weiterentwickelt, die auch aus beruflichen Gründen für längere Zeit eine Maske tragen müssen. Hierzu bietet die Maske einen sehr niedrigen Atemwiderstand und einen exzellenten Tragekomfort dank den komfortablen Ohrbändern. Die längere Nutzungszeit wird durch die bestandene Dolomitstaubprüfung belegt.





FFP2 NR





#### Dermatologisch getestet



#### **TECHNIMASK 2.0**

### Partikelfiltrierende Halbmaske EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR in vielen Farben/Mustern

- ► CE-Zertifizierung nach 2016/425/EU, LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, 08193 BELLATERRA (Barcelona) (Code Nr. 0370)
- ▶ Made in Germany: Hergestellt bei der TechniSat Vogtland GmbH und bei der TechniSat Teledigital GmbH in Staßfurt
- ► Filterung von mindestens 94% der Schadstoffe/Partikel aus der Luft bis zu einer Größe von 0.6 um
- ► Hoher Tragekomfort durch elastische Ohrschlaufen und eingearbeitetem Nasenbügel
- ▶ Weiches Vliesmaterial für wenig Reibung an Mund, Nase und Gesicht
- Schutz gegen gesundheitsschädliche Partikel auf Wasserund Ölbasis
- ▶ 5 Lagen Vlies mit 2 Lagen Meltblown-Vlies
- ▶ Typische Einsatzbereiche: Arbeiten mit Metall, Glasfasern, Weichholz oder Ölnebel
- ▶ Dermatologisch getestet mit dem Prädikat "Sehr gut"

#### Mehr unter tm2.technimask.de

	Schwarz		
Menge	15 Stück	425 Stück	180 Stück
ArtNr.:	0015/2861	1005/2861	1001/2861
PZN <sup>1)</sup>	17630053		
	1		137111

	Camouflage		Karo Grau		Blumen Blau	
Menge	425 Stück	15 Stück	425 Stück	15 Stück	425 Stück	15 Stück
ArtNr.:	1005/2863	0015/2863	1005/2865	0015/2865	1005/2864	0015/2864



# Die Maske für kleine, schmale Gesichter

### **TECHNIMASK XS**

**Partikelfiltrierende Halbmaske** EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 NR

- ▶ CE-Zertifizierung nach 2016/425/EU, LGAI TECHNO-LOGICAL CENTER, S. A./Applus, 08193 BELLATERRA (Barcelona) (Code Nr. 0370)
- ▶ Made in Germany: Hergestellt bei der TechniSat Teledigital GmbH in Staßfurt
- ▶ Filterung von mindestens 94% der Schadstoffe/ Partikel aus der Luft bis zu einer Größe von 0.6 µm
- Ideal für Personen mit kleinem, schmalem Gesicht
- ▶ Hoher Tragekomfort durch elastische Ohrschlaufen und eingearbeitetem Nasenbügel
- ▶ Weiches Vliesmaterial für wenig Reibung an Mund, Nase und Gesicht
- ▶ Schutz gegen gesundheitsschädliche Partikel auf Wasser- und Ölbasis
- ▶ 5 Lagen Vlies mit 2 Lagen Meltblown-Vlies
- ▶ Typische Einsatzbereiche: Arbeiten mit Metall, Glasfasern, Weichholz oder Ölnebel
- ▶ Dermatologisch getestet mit dem Prädikat "Sehr gut"
- ▶ Größe: 140 x 92 mm

Mehr unter xs.technimask.de









	Weiße Masken	
Menge	20 Stück	10 Stück
ArtNr.:	0020/2870	0220/2870
PZN <sup>1)</sup>	17829079	





**TECHNIMASK XS** (gefaltet)

**TECHNIMASK FFP2** (gefaltet)

Die Angaben der Größen sind Anhaltspunkte. Eine Auswahl anhand einer Prüfung des Dichtsitzes des Verwenders muss immer vorgenommen werden.



# Medizinische Schutzmasken

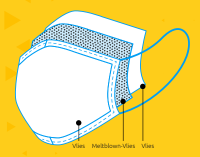
Die dreilagige Mundnasenmaske TECHNIMASK M2 R ist wegen ihrer hohen Bakterienfiltereffizienz, des Atemwiderstands und ihrer mikrobiologischen Reinheit für medizinisches und pflegendes Personal geeignet, das Patienten und Patientinnen vor den eigenen Atememissionen schützen will.

Die Maske kann zudem in Operationssälen oder in anderen medizinischen Einrichtungen mit ähnlichen Anforderungen eingesetzt werden.









3 Lagen mit Meltblown-Schicht









**Dermatologisch getestet** 



### **TECHNIMASK M2 R**

Medizinische Gesichtsmaske Typ II R DIN EN 14683:2019-10

- ▶ 3-lagig: 2x Vlies, 1x Meltblown-Vlies
- ► CE als Klasse I Medizinprodukt nach EU 2017/745
- ► Integrierter Meltblown-Filter senkt das Risiko von Tröpfcheninfektionen für den Träger und seine Umgebung
- Insbesondere auch für medizinisches Assistenz- & Fachpersonal im Rettungsdienst, in Arztpraxen, in Pflege-/Altersheimen, in Krankenhäusern und in anderen medizinischen Einrichtungen geeignet
- ▶ Erhöhter Schutz gegen Flüssigkeitsspritzer, hohe Beständigkeit gegen Flüssigkeiten und Aerosole
- Sehr hautfreundliches, weiches Vliesmaterial und hoher Tragekomfort durch elastische Ohrschlaufen und eingearbeitetem Nasenbügel
- ▶ Zweckbestimmung: Schutz von Patienten und anderen Personen gegen infektiöse Keime zur Vermeidung des Risikos einer Verbreitung von Infektionen insbesondere in pandemischen Situationen. Masken des Typs II R bieten einen erhöhten Schutz gegen Flüssigkeitsspritzer.
- ▶ Größe: 175 x 95 mm

Mehr unter M2R.technimask.de

	Hellgrüne Masken
Menge	50 Stück
ArtNr.:	0050/2733
PZN <sup>1)</sup>	16932763



## Desinfektionsmittel

Ergänzend zum Maskensortiment "Made in Germany" vertreiben wir zum nochmals verbesserten Eigenschutz Desinfektionsmittel, das ebenfalls in Deutschland hergestellt wird. Verfügbar für Kunden aus Deutschland und Luxemburg.

#### Hände-Desinfektionsmittel

- ▶ Gebrauchsfertige Lösung zur Händedesinfektion
- ▶ Wirkt viruzid, bakterizid und levurozid
- ▶ Wirkt viruzid gemäß EN 14476 (Polio-, Adeno-, Noro-, Corona-, Rota-Virus)



- ▶ Enthält keine kumulierenden Langzeitwirkstoffe
- sehr gute Hautverträglichkeit auch bei regelmäßiger Anwendung





Steril Viruzid Hände-Desinfektionsmittel Spray, 50 ml Art.-Nr.: 981069

PZN<sup>1)</sup> 16741520



Steril Viruzid Hände-Desinfektionsmittel Spray, 100 ml

Art.-Nr.: 981112

PZN1) 16741514



Steril Viruzid Hände-Desinfektionsmittel Gel, 100 ml

Art.-Nr.: 981212

PZN<sup>1)</sup> 16676194



Steril Viruzid Hände-Desinfektionsmittel, 500 ml

Art.-Nr.: 306650

PZN<sup>1)</sup> 16676202



Steril Viruzid Hände-Desinfektionsmittel, 1000 ml

Art.-Nr.: 306600

PZN1) 16686614

#### Flächen-Desinfektionsmittel



- Gebrauchsfertige Lösung zur Flächendesinfektion
- begrenzt viruzid, bakterizid und levurozid



Steril Flächen-Desinfektionsmittel Spray, 100 ml

Art.-Nr.: 981577

PZN<sup>1)</sup> 16741483



Steril Flächen-Desinfektionsmittel Spray, 500 ml

Art.-Nr.: 973385

PZN1) 16676225



Steril Flächen-Desinfektionsmittel Spray, 200 ml

Art.-Nr.: 981567

PZN<sup>1)</sup> 16741477



Steril Flächen-Desinfektionsmittel Spray, 1000 ml

Art.-Nr.: 973372

PZN1) 16686620

## Community Maske



#### **TECHNIMASK 100**

#### Mehrlagige Alltagsmaske

- ▶ Mehrlagige Mund-Nasenmaske
- Nicht für medizinische Zwecke geeignet
- ▶ Hoher Tragekomfort
- Weiches Vliesmaterial
- ▶ Anpassbarer Nasenbügel
- ▶ Elastische Ohrschlaufen

	Schwarze Masken
Menge	50 Stück (5 x 10 Stück-Packung)
ArtNr.:	0050/2737



### **TechniSat**

#### **TechniSat Digital GmbH**

TechniPark
Julius-Saxler-Straße 3
D-54550 Daun/Eifel

info@technisat.de
Alle Informationen unter www.technimask.de

Shop für Endkunden: www.technishop.de Shop für Firmenkunden: shop.technimask.de

TechniSat versteht sich als Full-Service-Dienstleister. Unser Kundenservice steht Ihnen gerne als kompetente und zentrale Anlaufstelle zur Verfügung:

Montag-Freitag: 08:00-17:00 Uhr

+49 3925 9220 1800

© 2023 TechniSat Digital GmbH. TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der LEPPER Stiftung e.S. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtum behalten wir uns vor. | m000/1040 6250\_10\_2023