

Informationen zur Nutzung der durch die SKB gelieferten FFP2/KN95/FFP3-Atemschutzmasken

Bei den von der SKB zentral verteilten FFP2/KN95/FFP3-Masken handelt es sich um nicht wiederverwendbare Atemschutzmasken. Für diese ist Folgendes zu beachten:

max. durchgehende Tragedauer ohne Ventil:	75 Minuten
max. durchgehende Tragedauer mit Ventil:	125 Minuten
Erholungsdauer ohne Maske:	30 Minuten
Entsorgung der Maske:	nach 8h Arbeit oder kompl. Durchfeuchtung

Quelle: „Empfehlung organisatorischer Maßnahmen zum Arbeitsschutz im Zusammenhang mit dem Auftreten von SARS-CoV-2, sowie zum ressourcenschonenden Einsatz von Schutzausrüstung“ vom 07.05.2020 im Auftrag des BMAS in Abstimmung mit dem BMG durch den Ad-hoc AK „COVID-19“ des ABAS; Seite 7

Die Masken werden von der Beschaffungsstelle des Corona-Krisenstabs bereitgestellt und kommen von wechselnden Herstellern. Die jeweiligen Herstellerangaben sind zu beachten.

Für alle Masken gilt:

- Die Maske sollte nach dem Tragen **an der Luft getrocknet** werden (nicht in geschlossenen Behältern).
- Die Maske gilt als **persönliche Schutzausrüstung** und ist nur von einer Person zu nutzen. Der Aufbewahrungs- und Trocknungsort sollte nur dieser Person zugänglich sein und regelmäßig desinfiziert werden.
- Das Absetzen der Maske/ hat so zu erfolgen, dass hierdurch eine Kontamination der Maske (vor allem der Innenseite) bzw. eine Kontamination des Gesichtes verhindert wird.
- Beim erneuten Anziehen der Maske ist darauf zu achten, dass eine Verschleppung der Erreger von der kontaminierten Außenfläche auf die Innenfläche verhindert wird. Das Berühren der Innenseite des Filtervlieses ist daher zu vermeiden.

Quelle: RKI“ Mögliche Maßnahmen zum Ressourcen-schonenden Einsatz von Mund-Nasen-Schutz (MNS) und FFP-Masken in Einrichtungen des Gesundheitswesens bei Lieferengpässen im Zusammenhang mit der neuartigen Coronavirus-Erkrankung COVID-19“

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Ressourcen_schonен_Masken.pdf?__blob=publicationFile

WO LIEGT DER UNTERSCHIED?

Mund-Nase-Schutz ↔ Atemschutz-Maske



Mund-Nase-Schutz



Atemschutz-Maske

Welchen Zweck erfüllt die Maske?	Schutz vor Durchdringen von Flüssigkeitsspritzern. Schützt andere vor Tropfen in der Ausatemluft der tragenden Person.	Partikel- und aerosolfiltrierend. Schützt die tragende Person vor dem Einatmen kleinster luftgetragener Partikel und Tropfen.
Für wen ist die Maske geeignet?	Für medizinisches und pflegendes Personal, das Patienten und Patientinnen vor den eigenen Atememissionen schützen will.	Ohne Ausatemventil und wenn zusätzlich als Medizinprodukt nach EN 14683 zugelassen für medizinisches und pflegendes Personal, für Rettungs- und Einsatzkräfte, die sich und andere bei direktem Kontakt vor einer Übertragung von Viren/Bakterien schützen wollen. Mit Ausatemventil zum Eigenschutz vor Stäuben und Aerosolen mit Viren und Bakterien.
Ist die Verwendung der Maske im Privaten sinnvoll?	Im privaten Rahmen kann der Einsatz zum Schutz von anderen sinnvoll sein, wenn man selbst glaubt, Erreger zu verbreiten. Will man sich selbst schützen, reichen die allgemeinen Hygieneregeln für die Bevölkerung, wie sie das RKI empfiehlt. Die wichtigste: Abstand halten! Mindestens 1,50 Meter.	Im privaten Rahmen reichen die allgemeinen Hygieneregeln für die Bevölkerung, wie sie das RKI empfiehlt. Die wichtigste: Abstand halten! Mindestens 1,50 Meter.
Ist die Verwendung der Maske ohne besondere Anleitung möglich?	Ja.	Nein, für die Verwendung der Maske ist eine Unterweisung nötig, damit die Schutzwirkung erreicht wird. Ein Beispiel: Es muss darauf aufmerksam gemacht werden, dass ein Bart die Schutzwirkung beeinträchtigt oder gar unwirksam macht.
Welche Schutzwirkung hat die Maske?	Schützt die tragende Person NICHT zuverlässig vor einatembaren, luftgetragenen Partikeln und/oder Viren und Bakterien.	Filtert bei korrekter Verwendung wenigstens 78 % der luftgetragenen Partikel und/oder Viren und Bakterien aus der Atemluft der tragenden Person.
Wie gut dichtet die Maske am Gesicht ab?	Die Maske dichtet nicht ab.	Bei korrekter Verwendung minimale Undichtigkeiten beim Einatmen.
Wie lange kann die Maske verwendet werden?	Wegwerfprodukt; muss nach jedem Einsatz entsorgt werden.	Je nach Klassifizierung für eine Arbeitsschicht von 8 Stunden oder zur Wiederverwendung geeignet (siehe Gebrauchsanleitung).
Wer prüft die Maske?	Prüfung nach EN 14683, Norm für „Chirurgische Masken“ durch Hersteller. Zertifizierung durch Hersteller.	Prüfung nach EN 149, Norm für „Partikelfiltrierende Halbmasken“ durch unabhängige Prüfstelle. Zertifizierung und Überwachung durch unabhängige Zertifizierungsstelle.