

Gebrauchsanweisung

MEDIZINISCHE GESICHTSMASKE TYP I DIN EN 14683:2019+AC:2019

ANWENDUNGSBEREICH DER GEBRAUCHSANWEISUNG



















Die vorliegende Gebrauchsanweisung zur Reinigung und Desinfektion deckt die gelisteten Produkte ab:

ARTIKELNR.	PRODUKTBEZEICHNUNG
201.707.00-WR	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro white/rosy Typ I
201.707.00-WW	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro white/white Typ I
201.707.00-DA	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro dark/anthracite Typ I
201.707.00-DS	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro dark/blue sea Typ I
201.707.00-DB	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro dark/burgundy Typ I
201.707.00-DD	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro dark/darkgreen Typ I
201.707.00-DN	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro dark/neongreen Typ I
201.707.00-WB	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro white/blue sea Typ I
201.707.00-WC	Medizinische Gesichtsmaske air20 pro white/celeste Typ I



Reinigung und Desinfektion

VORBEREITUNG FÜR DIE REINIGUNG

Die Reinigung und Desinfektion für die medizinischen Gesichtsmasken hat personenbezogen z.B. mittels Kennzeichnung zu erfolgen, da diese nur an einer Person wiederverwendet werden dürfen. Die Maske ist zuvor in ihre Bestandteile zu zerlegen:

- Trennung der Außen- und Innenmaske
- Entnahme des Filters
- Abnahme der Ohrenschlaufen

Der Filter ist zur entsorgen. Dieser darf nicht wiederverwendet werden und nicht gemäß nachfolgender Reinigung und Desinfektion behandelt werden.



REINIGUNG UND DESINFEKTION

Zur Reinigung und Desinfektion der medizinischen Maske ist wie folgt vorzugehen:

- Visuelle Überprüfung der Maske auf erkennbare Verschmutzungen und ggf. entfernen dieser mit einem fusselfreien Einmaltuch (Papierhandtuch) unter kalten, fließendem Wasser (mind. Trinkwasserqualität). Bei hartnäckige Verschmutzungen kann die Maske in einer Spülmaschine vorgereinigt werden.
- Visuelle Überprüfung auf Entfernung aller erkennbaren Verschmutzungen auf der Maske und ggf. Schritt 1 wiederholen.

ACHTUNG: Bei den nachfolgenden Schritten stets Schutzhandschuhe tragen:

- Befüllung des Tauchbeckens (aus Kunststoff oder Edelstahl) mit begrenzt viruzider Tauchdesinfektion (PM PSA Ultra Tauchdesinfektion, Artikelnr. 129001000).
- Einlage der Bestandteile der Maske ins Tauchbecken bei Raumtemperatur für 15 Minuten. Die Einzelteile müssen vollständig bedeckt sein und dürfen sich untereinander nicht berühren. Ggf. Desinfektion auffüllen.
- Nach 15 Minuten Entnahme der Bestandteile aus dem Tauchbecken und vollständiges abspülen mittels destilliertem Wasser.
- Lagerung der Bestandteile auf fusselfreiem Einmaltuch zur Trocknung und anschließendem Zusammenbau.

KONTROLLE, PRÜFUNG

Nach der Trocknung ist die medizinische Gesichtsmaske nochmals visuell auf Rückstände zu kontrollieren und auf Unversehrtheit zu überprüfen. Bei sichtbaren Rückstände sind die Schritte 1 bis 6 der Reinigung und Desinfektion zu wiederholen.

VERPACKUNG

Die gereinigte und desinfizierte medizinische Gesichtsmaske ist in einem lebensmittelechten oder im Originalbeutel und in der Originalverpackung bis zur erneuten Verwendung zu verpacken. Es ist sicherzustellen, dass mittels Kennzeichnung die Personenzuordnung bestehen bleibt.

LAGERUNG

Nach der Reinigung und Desinfektion ist die medizinischen Gesichtsmasken an einem trockenen Ort aufzubewahren. Für Lagerung und Transport die Originalverpackung verwenden.

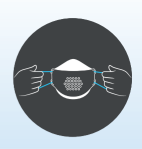
NUTZUNG & ENTSORGUNG

Die medizinischen Gesichtsmasken dürfen bei Unversehrtheit (z.B. keine Materialveränderungen, Absplitterungen, Verfärbungen, Deformationen oder fühlbare Kratzer) wiederverwendet werden. Defekte medizinische Gesichtsmasken sind gemäß vorliegender Anweisung zu reinigen sowie zu desinfizieren und anschließend im Haus-/Wertstoffmüll zu entsorgen.



Aufsetzanleitung

Nehmen Sie die Medizinische Gesichtsmaske air20 PRO aus der Verpackung und ziehen Sie die Bänder in beide Richtungen auseinander. Beim ersten Anziehen der Maske stellen Sie die Ohrenbänder individuell ein. Wichtig ist eine gute Positionierung der Maske – die air20 PRO muss korrekt über Mund und Nase platziert sein und möglichst eng auch an der Wange anliegen. Ein Eindringen von Luft an den Rändern der Maske ist zu minimieren.



Anleitung zum Filterwechsel



SCHRITT 1

Grundträger innen von den Verhakungen außen A und B lösen



SCHRITT 2

Anschließend mittige Verrastung C und D lösen. Grundträger innen ist somit gelöst und kann entnommen werden.



SCHRITT 3

Entfernen Sie den Filter von der Basisblende außen. Anschließend gründlich Hände waschen.



MONTAGE

SCHRITT 4

Legen Sie den neuen Filter in die gleiche Positionierung ein, wie Sie den alten Filter entnommen haben.

Dabei folgende Reihenfolge beachten:



- a. Loch einfädeln in Einrastung C.
- **b.** Langloch einfädeln in Einrastung D.



 Überprüfen, dass der Filter ordungsgemäß auf der Basisblende außen aufliegt.

SCHRITT 5

Montage Grundträger innen mit Basisblende außen. Dabei folgende Reihenfolge beachten:



- a. Loch einfädeln in Einrastung C.
- **b.** Langloch einfädeln in Einrastung D.



c. Einfädeln Haken außen A und einfädeln Hacken außen B.



d. Überprüfen Sie, dass beide Bauteile gut aneinander anliegen.

Sollte der eingelegte Filter durchfeuchtet oder beschmutzt sein, so ersetzen Sie ihn durch einen neuen Filter. Nach dem Filterwechsel bitte gründlich die Hände reinigen. Der Filterwechsel sollte je nach Nutzungshäufigkeit regelmäßig gewechselt werden.







MATERIALIEN

Die Bestandteile der Maske bestehen aus

MASKE Polypropylen (PP) und thermoplastische Elastomere (TPE)

OHRENSCHLAUFEN Polyester
FILTER Polypropylen (PP)

ZUSATZINFORMATIONEN

Die hier aufgeführte Anweisung ist durch die sauer product GmbH für die Reinigung und Desinfektion der medizinischen Gesichtsmasken gemäß dem Anwendungsbereich als geeignet validiert. Dem Aufbereiter obliegt die Verantwortung, dass die tatsächlich durchgeführte Reinigung und Desinfektion mit verwendeter Ausstattung und Materialien die gewünschten Ergebnisse erzielt.

– Alle Rechte vorbehalten –

© sauer product GmbH 2021

Vers. 03 – November 2021

DIE MEDIZINISCHE GESICHTSMASKE AIR20 PRO (TYP I / DIN EN 14683:2019+AC:2019) IST KOMFORTABEL UND DEFINIERT IN PUNCTO ÖKOLOGIE, DESIGN UND FUNKTION EINEN NEUEN STANDARD.











Wechsel-Filter im Handel erhältlich: 25 Stück | 50 Stück





