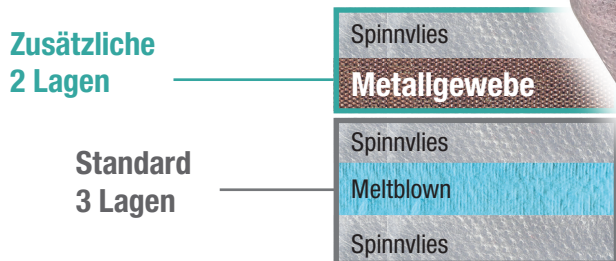


Erhöhen Sie die Sicherheit Ihrer Patienten und Ihres Personals massgeblich mit VSM Viren-Sicherheitsmasken aus Deutschland.

# Wie sicher ist Ihre medizinische Hygienemaske?

Das aktiv wirkende und zum Patent angemeldete Kupfergewebe bindet und zerstört durch seine positive Ladung Viren und Bakterien. Ebenso werden Pilze abgetötet.

**NEU**  
mit stark erhöhter Sicherheit und bis zu 1-wöchiger Nutzungsdauer!



Vergleich der wesentlichen Kriterien:	OP Maske Typ IIR - herkömmlich	FFP 2/3 Maske	VSM Viren-Sicherheitsmaske
<b>Zusätzliche Bindung &amp; Abtötung von Viren sowie Bakterien und Pilzen</b>	nein	nein	<b>ja</b>
<b>Risiko der Bildung von großen Virenansammlungen auf der Maskenoberfläche (Virenkuchen)</b>	hoch	hoch	<b>sehr gering</b>
Herkömmliche Bakterielle bzw. Partikel- Filterleistung	≥ 98% BFE	≥ 95% PFE (FFP2) ≥ 99% PFE (FFP3)	<b>= 99.45% BFE</b>
Zertifizierung	1-fach	1-fach	<b>4-fach <sup>1</sup></b>
Atemwiderstand	gering	hoch	<b>gering (Pa 46)</b>
Nutzungsdauer	ca. 3-4 Stunden	ca. 3-8 Stunden	<b>bis zu einer Woche</b>
Verbrauch pro Woche im beruflichen Einsatz = entspricht auch anfallendem Müll (!)	ca. 14-21 Masken	ca. 7-14 Masken	<b>1-3 Masken (ca. 85-90% Reduktion von Abfall)</b>
Herstellungsort (Transportweg)	i.d.R. China (ca. 7'500 km)	i.d.R. in China (ca. 7'500 km)	<b>zu 100% in D (ca. 300 km)</b>
Zulassung	medizinisches Produkt	persönliche Schutzausrüstung	<b>medizinisches Produkt <sup>1</sup></b>

**Jetzt Muster bestellen. Kontaktieren Sie uns.**

**Zmart Solutions GmbH** Tel. +41 32 333 10 01  
Health & Safety Mobil +41 79 352 23 29  
Gibelinstrasse 27 info@zmartsolutions.ch  
CH-4500 Solothurn zmartsolutions.ch

Exklusiv Vertrieb Schweiz



<sup>1</sup> DIN EN 14683 TYP IIR, ISO18184:2019-06 (Viren), DIN EN ISO 20743:2001-12 (Bakterien), DIN EN 14119:2003-12 (Pilze)