

# siegmond®

## Air QUEEN Breeze Mask



**FFP2 Maske für Gesundheits- und Arbeitsschutz (Schutz vor Partikeln)**

## Noch einmal verbesserte Qualität & vom TÜV Rheinland zertifiziert (CE1008)

- **Atemschutzmaske mit CE-Kennzeichnung des TÜV Rheinlands**
- **Typ: FFP2 NR (nicht wiederverwendbar)**
- **erfüllt den Prüfstandard EN149:2001+A1:2009 der Schutzklasse FFP2 (PSA = persönliche Schutzausrüstung)**
- **feiner Nanofaser-Filter mit hoher Filterleistung**
- **Extrem leichtes Gewicht (nur 4,38 g)**
- **bestens für Brillenträger/innen geeignet, vermindert das Beschlagen**
- hoher Tragekomfort, liegt perfekt am Gesicht an
- hygienische, staubsichere Einzelverpackung
- bietet sowohl Fremd- als auch Eigenschutz
- die ergonomische Passform mit einstellbarem Nasenbügel und Ohrschlaufen oder alternativ durch beiliegenden Clip mit Kopfschleife gewähren hohen Tragekomfort den ganzen Tag
- Latexfrei und frei von anderen Allergenen



**EU- Konformitätserklärung / Zertifikate / Produktinformationen**

<https://www.siegmond.care/Downloads>

## **DE Gebrauchsanleitung**

1. Reinigen oder desinfizieren Sie Ihre Hände vor dem Öffnen der Verpackung.
2. Prüfen Sie vor dem Gebrauch die Unversehrtheit der Maske.
3. Falten Sie die Maske auf und formen Sie den Nasenbügel etwas vor.
4. Setzen Sie die Maske auf Ihr Gesicht, legen Sie die Ohrschlaufen um die Ohren und achten Sie darauf, dass sich der Nasenbügel oben befindet.
5. Fahren Sie mit Ihren Fingern von der Mitte des Nasenbügels entlang nach außen bis der Nasenbügel vollständig am Gesicht anliegt.
6. Decken Sie die Maske mit beiden Händen ab und atmen Sie stoßartig aus, um sicherzustellen, dass die Maske dicht ist.
7. Wenn Luft oben oder seitlich aus der Maske austritt, passen Sie den Nasenbügel oder die Position der Maske im Gesicht an und testen danach erneut.

## **DE Warnhinweise**

1. Die Nichtbeachtung der Warnhinweise kann zu falschem Gebrauch der PSA und somit zu Erkrankung und Tod führen.
2. Zur Festlegung der benötigten Schutzklasse konsultieren Sie einen Experten für Hygiene oder Berufsschutz.
3. Prüfen Sie die Maske vor Verwendung auf Mängel und kontrollieren Sie das Haltbarkeitsdatum.
4. Falls die Maske nicht richtig sitzt, betreten Sie keine Räume mit potenziellem Risiko.
5. FFP-Masken schützen nicht vor Gasen und Dämpfen.
6. Nicht verwenden in Umgebungen mit weniger als 19,5% Sauerstoff oder Explosionsgefahr oder wenn die Schadstoffkonzentrationen gesundheitsgefährlich sind.
7. Barthaare und Atemwegserkrankungen können die Wirksamkeit dieser filternden Halbmasken verringern.
8. Die Maske auf keinen Fall verändern oder manipulieren.
9. Mit „NR“ gekennzeichnete Masken dürfen nicht länger als eine Schicht verwendet werden.
10. Verlassen Sie den Arbeitsbereich sofort, falls Sie sich unwohl fühlen.
11. Entsorgen Sie die Maske und ersetzen Sie sie, wenn sie beschädigt ist oder einen höheren Atemwiderstand aufweist.

**Produktinformationen**

<b>Produktname</b>	<b>FFP2 Atemschutzmaske</b>
<b>Modell</b>	<b>Air Queen Breeze Mask</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>4000</b>
<b>Verordnung</b>	<b>Verordnung (EU) 2016/ 425</b> <a href="http://www.eur-lex.europa.eu">www.eur-lex.europa.eu</a>
<b>Prüfnorm</b>	<b>EN 149:2001+A1:2009</b>
<b>Benannte Stelle</b>	<b>TÜV Rheinland InterCert Muszaki</b> Felügyeleti és Tanúsító Korlátolt Felelősségű Társaság Gizella út 51-57. H-1143 Budapest, Country : Hungary; NB: 1008
<b>Import in die EU &amp; Vertrieb</b>	<b>Siegmund Care GmbH</b> Landsberger Straße 180, 86507 Oberottmarshausen, Deutschland Telefon: 0 82 31 / 99 19 20 – 0 Internet: <a href="http://www.siegmund.care">www.siegmund.care</a>
<b>Hersteller</b>	<b>TOPTEC Co., Ltd.</b> 122, Asanvalley-ro, Dunpo-myeon, Asan-si, Chungcheongnam-do, Republic of Korea
<b>EU-Bevollmächtigter</b>	<b>Advena Ltd.</b> Tower Business Centre, 2nd Flr., Tower Street, Swater, BKR 4013 Malta

<b>Technische Daten:</b>	
<b>Typ</b>	Maske für Gesundheits- und Arbeitsschutz (Schutz vor Partikeln)
<b>Schutz</b>	Schutz gegen gesundheitsschädliche Stäube, Rauch und Aerosole, sowie biologische Arbeitsstoffe der Risikogruppe 2. Nicht gegen radioaktive Stoffe, biologische Arbeitsstoffe der Risikogruppe 3 und Enzyme.
<b>Material</b>	1. Außenschicht: Polypropylen-Spinnvlies 2. Filter (Nanofaser): 98.4% PET +1.6% PVDF 3. Innenschicht: Polypropylen-Spinnvlies Nasenbügel: Polypropylen-beschichteter Draht Ohrschlaufen: 80% Nylon 20% Elasthan Kopfclip: Polypropylen
<b>Anzahl der Schichten</b>	3
<b>Tragedauer</b>	„NR“ = Nicht wiederverwendbar / max. eine Schicht (8 Stunden)
<b>Weitere Produktmerkmale</b>	Latexfrei, Colophoniumfrei, Nickelfrei
<b>Maße</b>	Breite 210mm; Höhe 76 mm
<b>Gewicht</b>	4,38 g

<b>Mindesthaltbarkeit</b>	3 Jahre nach Produktionsdatum, siehe Verpackung
<b>Lagerung</b>	Lagerung bei -20°C bis +30°C. Vor Luftfeuchtigkeit > 80% schützen. Transport nur in Originalverpackung.



**EU- Konformitätserklärung / Zertifikate / Produktinformationen**

<https://www.siegmund.care/Downloads>

**Symbole / Symbols / Symboles/ Simboli**

	<b>Herstellungsdatum</b> / Date of production / Date de production / Data di produzione		<b>Chargennummer</b> / Lot number / Numéro de lot / Numero di lotto
	<b>Verwendbar bis / usable until / utilisable jusqu'à</b>		<b>Temperaturbereich der Lagerung</b> / Temperature range of storage / Plage de température de stockage / Intervallo di temperatura di stoccaggio
	<b>Warnhinweise beachten</b> / Observe warnings / Respecter les avertissements / Attenzione agli avvertimenti		<b>Recycling Code</b> / Code Rycycling / Codice Rycycling 21 = Pappe / Paper / Carton / Cartone 05 = Polypropylen
	<b>Gebrauchsanweisung beachten</b> / Follow the instructions for use / Consulter le mode d'emploi / Seguire le istruzioni per l'uso		<b>Vor Feuchtigkeit schützen</b> / Protect from humidity / Protéger contre l'humidité / Proteggere dall'umidità
	<b>Einwegprodukt</b> / Disposable product / Produit à usage unique / Prodotto usa e getta		



EXP: Verwendbar bis

PRD: Herstellungsdatum

LOT: Chargennummer