

# AIRCARE<sup>TM</sup>+



Offizieller Vertrieb für die Schweiz:

 **FORNI MEDICAL**

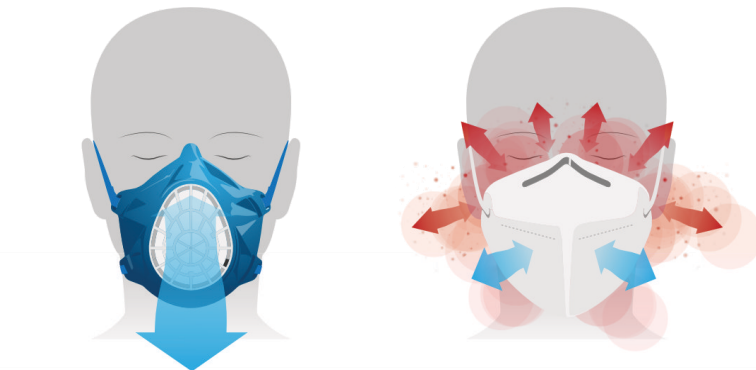
**FORNI MEDICAL GMBH**

Heldswilerstrasse 13, CH-9214 Kradolf  
+41 71 642 35 68  
[info@fornimedical.ch](mailto:info@fornimedical.ch)  
[www.fornimedical.ch](http://www.fornimedical.ch)

**The safe solution.**

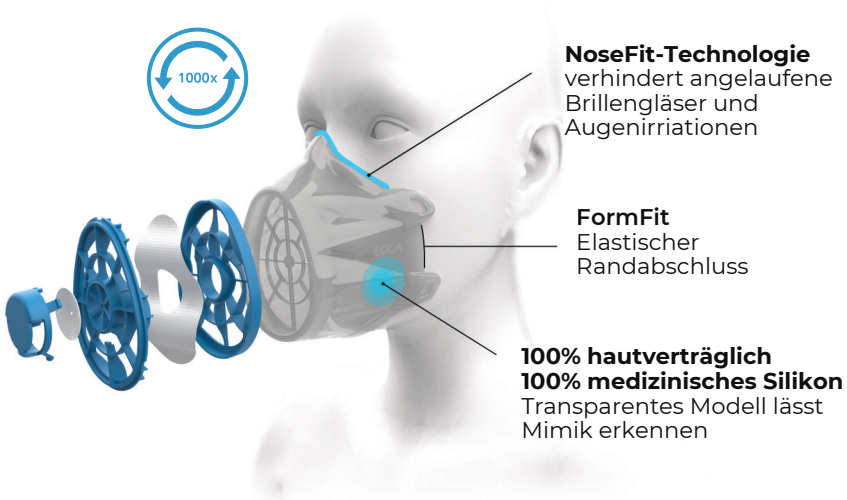
# AIRCARE<sup>TM</sup>

## Die sichere Lösung.



**AirCare Plus Maske:**  
Genaue Passform

**Standardmasken:**  
Seitliche Undichtigkeit



## AirCare+ Standard

**AirCare+ Atemschutzmaske:**  
PSA, FFP3, aus medizinischem Silikon



Die **AirCare+ Standard Maske** enthält einen Filter, der den gesamten Rahmen abdeckt. Die Atemluft wird sowohl beim Ein- als auch beim Ausatmen gefiltert. Diese Maske schützt aufgrund ihrer exzellenten Passform nicht nur den Träger, sondern auch Personen in ihrer Umgebung.

## AirCare+ Valve

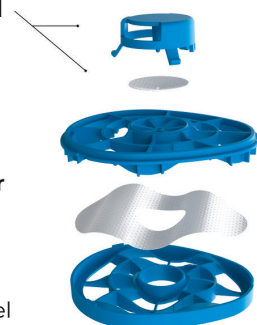
**AirCare+ Atemschutzmaske mit Ventil:**  
PSA, FFP3, aus medizinischem Silikon



Die **AirCare+ Valve Maske** verfügt über ein **Ausatemventil**, das ein natürliches Atmen selbst unter starker Belastung ermöglicht. Die durch das Ventil ausströmende Atemluft wird über einen Diffusor nach unten geleitet.

**Bequem umrüsten:** Mit dem Ventil Upgrade Kit zum Valve-Modell.

### Ausatemventil



### Sterilisierbare Hochleistungsmaterialien

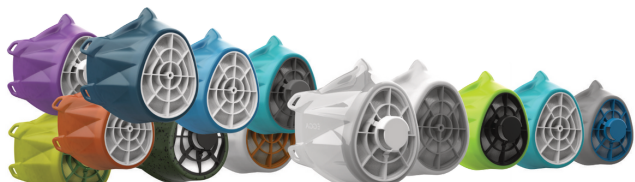
Günstige **AIRCARE+** Ersatzfilter

- Geringer Atemwiderstand
- Hohe Filterleistung
- 25% mehr Filterfläche



SecureFit für einfachen Filterwechsel

Individualisierung  
Branding und  
Codierung  
(z.B. Abteilung/Schicht)



**AIRCARE+**

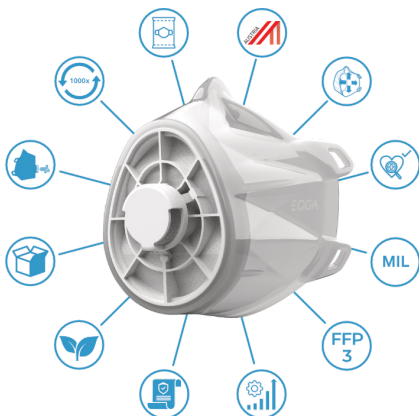
info@aircareplus.at  
www.aircareplus.at

- ⊕ Zertifiziert.
- ⊕ Messbar sicherer.
- ⊕ kosteneffizient.

### Verfügbar und umweltfreundlich.

Lokale Produktion und die lange Lebensdauer garantieren ein nachhaltiges Produkt in höchster Qualität. **Made in Austria.**

Unabhängig von Transportengpässen und Preistreiberei.



	<b>AIRCARE+</b>	<b>Herkömmliche FFP3/N99</b>
<b>Kosteneffizienz</b> €	1 Maske, 2 Filter 22 Tage / Monat <b>100%</b>	2 Masken / Tag 22 Tage / Monat <b>FFP3 800% - FFP2 630%</b>
<b>Materialien</b> Fe	Kein Metall und keine korrosiven Materialien	Nasenspange aus Metall: Korrosions-, Bruch und Verletzungsgefahr
<b>Feuchtigkeit</b> 💧	Feuchtigkeit und Regen beeinträchtigen die Maske nicht. Trocknen und Filterwechsel stellen Einsatzbereitschaft her.	Bei Feuchtigkeit und Regen wird die Maske nutzlos.
<b>Lebensdauer</b> ⌚	<b>10 Jahre</b> Lebensdauer <b>1.000x</b> sterilisierbar	<b>Einmalige Nutzung</b> <b>5-8 Stunden</b>
<b>Gewicht</b> ⚖️	49g Maske plus 1g pro Filter Maske und 100 Filter = 149g (Einsatzdauer von rund 50 Tagen)	Durchschnittlich 18g pro Maske 100 Masken = 1800g (Einsatzdauer von rund 50 Tagen)
<b>Abfall</b> 🚽	10.000 Personen à 2 Filter pro Tag: 7,3 Tonnen Abfall pro Jahr (Aircare + Filter 1g)	10.000 Personen à 2 Masken pro Tag: 131 Tonnen Abfall pro Jahr (Durchschnittlich 18g pro Maske)