

# Wir schaffen Lösungen. **PM Atemschutz**



Sehr geehrte Damen und Herren,

Angesichts der gestiegenen Nachfrage nach persönlicher Schutzausrüstung im Gesundheitswesen haben wir speziell für den Gesundheitssektor eine **Informationsbroschüre** zum Schutz im Umgang mit infektiösen Patienten erstellt, welche Sie über alternative, am Markt verfügbare Schutzausrüstung zu FFP2 / FFP3 Masken informiert. Unser Vertriebsteam berät Sie gerne zu diesem Thema und stellt Ihnen die aufgezeigten **Atemschutzgebläse-Systeme** vor, die bereits in vielen Kliniken, Laboren, Instituten und Arztpraxen eingesetzt werden.

Ein Atemschutzgebläse ist mit Partikelfiltern ausgerüstet und wird mittels Tragevorrichtung auf dem Rücken oder der Hüfte getragen. Der Motor des Atemschutzgebläses saugt die schadstoffreiche Luft an, welche durch die angeschraubten Filter gereinigt wird, und führt diese dem Kopfteil zu. Durch den aufgebauten Überdruck im Kopfteil wird das Eindringen von Schadstoffen, Viren, Partikeln und Aerosolen verhindert.

## Vorteile Gebläseatemschutz im Überblick:

- Kein Atemwiderstand: Dem Träger wird die Atemluft direkt zugeführt.
- Keine Tragezeitbegrenzungen: FFP-Masken verfügen über eine Tragezeitbegrenzung von 75 - 120 Minuten gem. DGUV Regel 112-190.
- Höherer Atemschutz: 3 mal höherer Schutz als FFP3 Masken.
- Hoher Tragekomfort: Konstanter Luftstrom für eine bessere Kühlung und Belüftung.
- Optimal für Bart- & Brillenträger: Kein Beschlagen der Brille mehr, hohe Trageakzeptanz.
- Kombiniertes Atem-, Gesichts- und Augenschutz.

## Informationsbroschüre

So erreichen Sie uns:

**Mail: [info@pm-atemschutz.de](mailto:info@pm-atemschutz.de)**

**Telefon: 02161 / 402900**

---

**Atemschutzgebläse e-breathe Smartblower mit Haube**



Das kleine und leichte Smartblower Atemschutzgebläse-System bietet maximale Flexibilität. Das System ist modular aufgebaut, die Grundkomponenten können Sie flexibel einsetzen oder anwendungsspezifisch erweitern. Das Gebläse ist für den Überdruckbetrieb ausgelegt und versorgt das angeschlossene Kopfteil mit 140l/min Atemluft. Das Smartblower System verfügt über eine Vielzahl praktischer Funktionen und wird in Deutschland produziert, wodurch eine hohe und schnelle Verfügbarkeit der Geräte, Systemkomponenten und der Filter gewährleistet werden kann.

- Ultra leicht: Gewicht 450g
- DIN-Rundgewindeanschluss für Filter
- Kostenreduzierung durch Ein-Filterbetrieb
- Akkulaufzeit bis zu 8 Stunden
- Schnellladefunktion: 1h für 80% / 3h für 100%
- Höchste Schutzklasse: 3mal höher als FFP
- Sehr leicht zu reinigen (IP 67 Wasserdicht)
- Hergestellt und produziert in Deutschland

## Atemschutzgebläse e-breathe e-Flow mit Haube oder Gesichtsschild



Mit dem neuen e-Flow Atemschutzgebläse-System entwickelt e-breathe einen absoluten Alleskönner. Das am Gürtel getragene Atemschutzgebläse System gehört dank seines innovativen und modular aufgebauten Konzeptes zur neuesten Generation von Atemschutzgebläsen. Das System besteht aus einer Grundeinheit mit einer Filteraufnahme und einem Anschluss für DIN-Rundgewinde Filtern. Das Gebläse verfügt über einen wechselbaren Akku mit einer Laufzeit von über 10h. Der Volumenstrom kann über eine Taste von 160-180-200 l/min erhöht werden. Das e-Flow System verfügt über eine Vielzahl praktischer Funktionen und wird in Deutschland produziert, wodurch eine hohe und schnelle Verfügbarkeit der Geräte, Systemkomponenten und der Filter gewährleistet werden kann.

- Große Auswahl an Kopfteilen, Hauben und Atemschutzanzügen
- DIN-Rundgewindeanschluss für Filter
- Verstellbarer Luftvolumenstrom: 160-180-200 l/min
- Akkulaufzeit bis zu 10 Stunden
- Schnellladefunktion: 1h für 80% / 3h für 100%
- Höchste Schutzklasse: 3mal höher als FFP
- Wechselbarer Akku
- Hergestellt und produziert in Deutschland

## Unser Produktportfolio:

### Halbmasken, Schutzanzüge, FFP-Masken

Darüber hinaus erhalten Sie bei uns originale Feinstaubmasken, Halbmasken und Schutzanzüge unterschiedlicher, namhafter Hersteller wie: 3M, JSP, UVEX, Dräger, Moldex, Lakeland, Asatex, Ansell und Indutex in gewohnter, sehr guter Qualität. Gerne bieten wir Ihnen, je nach Verfügbarkeit, unterschiedliche Modelle an.



Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien alles Gute während dieser Zeit der Ungewissheit. Bleiben Sie gesund!

Ihr Team von PM Atemschutz

So erreichen Sie uns:

**Mail: [info@pm-atemschutz.de](mailto:info@pm-atemschutz.de)**

**Telefon: 02161 / 402900**

---

## Unsere Partner



+49 (0)2161 402900

[info@pm-atemschutz.de](mailto:info@pm-atemschutz.de)

[www.pm-atemschutz.de](http://www.pm-atemschutz.de)

[Impressum](#)

© 2020 PM Atemschutz GmbH, All rights reserved

Sie können sich von dieser E-Mail jederzeit hier abmelden.