

LifeSaveAir® – Notfallhilfe bei Erstickungsgefahr

Produktbeschreibung

LifeSaveAir® ist ein mechanisches Notfallgerät zur Unterstützung bei Erstickungsunfällen. Das Gerät wurde entwickelt, um im Ernstfall verschluckte Fremdkörper aus den Atemwegen zu lösen, wenn klassische Erste-Hilfe-Maßnahmen nicht ausreichen oder nicht angewendet werden können.

Durch einen manuell erzeugten Unterdruck kann ein festsitzender Gegenstand aus den oberen Atemwegen gelöst werden. Das Gerät funktioniert vollständig ohne Strom oder Batterien und ist schnell einsatzbereit.

LifeSaveAir® eignet sich für Kinder und Erwachsene und wurde speziell für eine einfache Anwendung durch Laien entwickelt.

Warum LifeSaveAir® wichtig ist

Erstickungsunfälle durch verschluckte Lebensmittel oder Fremdkörper gehören zu den häufigsten Notfällen im Alltag – insbesondere bei:

- Kindern
- älteren Menschen
- Personen mit Schluckbeschwerden

Da solche Situationen plötzlich auftreten können, ist ein schnell verfügbares Notfallgerät entscheidend.

LifeSaveAir® bietet eine zusätzliche Unterstützung, wenn klassische Erste-Hilfe-Maßnahmen nicht ausreichen oder nicht möglich sind.

Wichtige Produktvorteile

- Unterstützung bei Erstickungsnotfällen durch verschluckte Fremdkörper
- Manuelles Vakuum-System zur Entfernung von Blockaden in den Atemwegen
- Ohne Strom oder Batterien – jederzeit einsatzbereit
- Einfache Anwendung, auch für Ersthelfer ohne medizinische Ausbildung
- Maskenaufsätze für Kinder und Erwachsene



- Kompaktes, robustes Design
- Entwickelt und produziert in Deutschland (Made in Germany)
- Patentierte Technik und Medizinprodukt gemäß EU-Vorgaben

Funktionsweise

1. Maske auf Mund und Nase der betroffenen Person aufsetzen
2. Abdichtung sicherstellen
3. Kolben bis zum Anschlag ziehen, um gezielten Unterdruck zu erzeugen
4. Der Sog kann dabei helfen, den Fremdkörper aus den Atemwegen zu lösen

Ergänzung zur klassischen Ersten Hilfe

LifeSaveAir® ersetzt keine klassischen Erste-Hilfe-Maßnahmen wie:

- den Heimlich-Handgriff
- Rückenschläge

Das Gerät wurde als zusätzliche Unterstützung entwickelt, wenn diese Maßnahmen nicht möglich sind oder keinen Erfolg zeigen.

Im Notfall sollte immer umgehend medizinische Hilfe verständigt werden.

Einsatzbereiche

LifeSaveAir® eignet sich besonders für:

- Familien und Haushalte
- Kindergärten und Schulen
- Restaurants und Gastronomie
- Pflegeeinrichtungen und Seniorenheime
- Hotels und Ferienwohnungen
- Reisen, Wohnmobile und Boote

Gerade in Einrichtungen mit vielen Menschen oder Kindern kann das Gerät eine zusätzliche Sicherheitsmaßnahme darstellen.

Sicherheit für den Patienten

Das international patentierte Ventilsystem unterstützt eine sichere Anwendung. Beim Einschieben des Kolbens öffnet sich das Ventil kontrolliert, ohne dass der Fremdkörper weiter in die Atemwege gedrückt wird, und schließt sich beim Herausziehen.

Ein zusätzlich integriertes Ventil trägt dazu bei, eine gleichmäßige, vordefinierte Saugkraft zu erzeugen – unabhängig von der Maskengröße sowie von den anatomischen Unterschieden bei Kindern und Erwachsenen.

Dadurch wird eine kontrollierte Anwendung unterstützt und die sichere Handhabung für den Anwender erleichtert.

Kurzbeschreibung

LifeSaveAir® ist ein mechanisches Anti-Erstickungsgerät zur Unterstützung bei Erstickungsnotfällen. Das Gerät erzeugt durch einen manuellen Kolben Unterdruck, um verschluckte Fremdkörper aus den Atemwegen zu lösen. Es funktioniert ohne Strom, ist für Kinder und Erwachsene geeignet und kann von Laien schnell eingesetzt werden.

LifeSaveAir (Home-Kit)

Pharmazentralnummer (PZN): 20392893

GTIN/EAN: 4262439310006

LifeSaveAir Koffer inkl. Wandhalterung

GTIN/EAN: 4262439310051