

## Bestell- und Preisliste Erste-Hilfe Beatmung

Mindestbestellwert von 50 € bei Verbandmitteln unbedingt beachten. Lieferung an bonitätsgeprüfte Kunden auf Rechnung, sonst Vorkasse.



### Atemspende kann im Notfall Leben retten!

Deshalb wird im Rahmen der Erste-Hilfe-Ausbildung für Laien Mund-zu-Mund- und Mund-zu-Nase-Beatmung vermittelt. Im Ernstfall aber ist die Hemmschwelle für eine direkte Mund-zu-Mund- oder Mund-zu-Nase-Beatmung von Helfer zu Verletztem hoch und die Angst vor Infektionen groß.

Oft unterbleibt daher diese lebenswichtige Maßnahme!

Genau hier ist der Anwendungsbereich von DuoVent Beatmungshilfe: mit DuoVent wurde ein neues System entwickelt, mit dem direkte Zugänge in die Nase oder in den Mund-Rachenraum geschaffen werden, wobei die Mund-zu-Nase-Beatmung einfacher, direkter und intensiver ist und somit wirkungsvoller durchgeführt werden kann. Aber die Beatmungshilfe DuoVent ermöglicht beide Formen der Reanimation.



### DuoVent die Beatmungshilfe für den Laienhelfer

Die Atemspende ist eine der vordringlichsten Maßnahmen zur Rettung von Menschenleben. Die Beatmungshilfe DuoVent hilft dem Laien, eine sachgerechte Beatmung durchführen zu können. Das System ist verwechslungsfrei und selbsterklärend, die Atemspende mit DuoVent ist einfach und wirkungsvoll vom Laienhelfer durchzuführen.

DuoVent ist eine Neuentwicklung und hat gegenüber anderen Laien-Beatmungshilfen deutliche Vorzüge: keine Probleme bei der Positionierung • das Gesicht des Patienten kann während des Beatmungsvorganges beobachtet werden • eine Verwechslung der Benutzerseite ist ausgeschlossen • freier Durchgang der Beatmungsluft vom Helfer direkt bis in die Nase oder den Mund des Patienten • keine Durchfeuchtung von Blut, Sekret oder Speichel durch den starken Anpreßdruck auf die Lippen • auch bei stabiler Seitenlage einsetzbar.



DuoVent besteht aus einem Beatmungsröhr mit zwei adaptierbaren Anschlüssen, die wahlweise Mund-zu-Mund- oder Mund-zu-Nase-Beatmung ermöglichen. Das Beatmungsröhr mit einem Lippenteil für den Beatmer ist mit einem Speichelfilter und einem Ventil ausgestattet.

Das Ventil öffnet sich bei der Beatmung und schließt sich bei der Rückatmung. Die Rückatmung des Patienten geht direkt in die Umgebungsluft und über seitliche Öffnungen im Beatmungsröhr ins Freie. Das Beatmungsröhr ist mit einem ISO-Normanschluss versehen und passt somit auch auf alle sonst gängigen Beatmungsmasken.

### Die Wechseladapter können für folgende Beatmungsmethoden eingesetzt werden:

- > direkte Mund-zu-Nase-Beatmung über zwei Nasensonden mit elastischen Abdichtkanülen
- > direkte Mund-zu-Mund-Beatmung mit einem verkürzten, leicht gebogenen Guedel-Tubus.



### Mund-zu-Nase-Beatmung:

Die kurzen Nasensonden mit ihren elastischen Tüllen werden direkt in die Nasenöffnungen des Patienten gesetzt. Der Breitenabstand der elastischen Abdichtkanülen kann durch leichtes Drehen verändert und somit der benötigten Stärke der Nasenscheidewand angepasst werden. Eine bestmögliche Abdichtung wird damit erreicht.



### Mund-zu-Mund-Beatmung:

Mit dem kurzen und leicht gebogenen Mundstück wird die Zunge des Patienten stabilisiert und die Atemwege freigehalten. Das Mundstück dient gleichzeitig als Beißschutz. Mit der aufgesetzten elastischen Halbschale mit Abdichtwulst wird der ganze Mund des Patienten bedeckt und abgedichtet.

Eine Durchfeuchtung durch Speichelübertragung ist nicht zu erwarten; es gibt keinen direkten Kontakt zwischen Helfer und Patienten, so dass ein eventuelles Infektionsrisiko durch DuoVent deutlich reduziert wird. Der Beatmungswiderstand ist sehr niedrig und bleibt stabil. Die Leistungsfunktion von DuoVent ist über einen längeren Zeitraum der Beatmung gleichmäßig sichergestellt.



### DuoVent Beatmungshilfe

bestehend aus

1 DuoVent Beatmungsröhr mit Ventil und Sekretfilter,

1 Wechseladapter für Mund-zu-Mund-Beatmung, 1 Wechseladapter für Mund-zu-Nase-Beatmung,

1 Nasenklemme, 1 Handschuh-Set mit 4 Vinylhandschuhen, groß.

### DuoVent Beatmungshilfe

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
in transparentem Minigrip-Beutel	01 03 015	1 Stück	6,90	

### DuoVent Beatmungshilfe in praktischer Nylontasche

Farbe gelb, mit Siebdruckbeschriftung. Zwei Fächer mit Reißverschlüssen, Klettbandsicherung.

Nylontasche ca. 100 x 155 x 40 mm	01 03 014	1 Stück	10,40	
-----------------------------------	-----------	---------	-------	--





### DuoVent - die Beatmungshilfe für den Laienhelfer hat deutliche Vorzüge:

- keine Probleme bei der Positionierung
- Beobachtung des Patienten während der Beatmung
- keine Verwechslung der Benutzerseite
- freier Durchgang der Beatmungsluft vom Helfer zum Patienten
- keine Durchfeuchtung von Blut, Sekret oder Speichel
- auch bei stabiler Seitenlage einsetzbar

#### DuoVent-Box

Viele Verwaltungen, Behörden, Industriebetriebe und öffentliche Einrichtungen halten mittlerweile AE-Defibrillatoren vor. Ein wichtiger Schritt im Kampf gegen den Herztod. Genau so wichtig ist aber die Atemspende! Oft vergehen lebenswichtige Minuten bis zum Eintreffen des Rettungsdienstes. Bis dahin ist die Hilfe von Mitarbeitern oder anderen anwesenden Personen gefragt.



In Betrieben, in Kaufhäusern, Sportanlagen und allen anderen öffentlichen Einrichtungen, überall dort, wo sich Menschen aufhalten und begegnen, darf die DuoVent-Box nicht fehlen und sollte immer in Bereitschaft sein. So kann in einem Notfall sehr schnell angstfrei und unter hygienisch vertretbaren Bedingungen eine Beatmung auch von einem Laien erfolgreich durchgeführt werden. Die Hemmschwelle für direkte Mund-zu-Mund- oder Mund-zu-Nase-Beatmung ist hoch, die Angst vor Infektionen groß. Die DuoVent-Box beinhaltet alles, was der Laienhelfer benötigt, um die effiziente, erfolgreiche und hygienisch einwandfreie Reanimation durchzuführen.

Das DuoVent- Beatmungsrohr mit Sekretfilter und Ventil öffnet bei der Beatmung und schließt bei der Rückatmung. Die Rückatmung des Patienten geht direkt in die Umgebungsluft und über seitliche Öffnungen im Beatmungsrohr ins Freie. Das Beatmungsrohr ist mit einem ISO-Normanschluß versehen. Das System ist verwechslungsfrei und selbsterklärend, mit den verschiedenen Beatmungshilfen in der DuoVent- Box sind alle bekannten Möglichkeiten der Atemspende durch Laienhelfer seinem Ausbildungsstand entsprechend durchführbar. DuoVent- Box 260 x 160 x 80 mm, aus ABS-Kunststoff, blau, mit Wandhalterung, Siebdruckbeschriftung. Innen Schaumstoff-Formblock mit Facheinteilungen zur übersichtlichen Aufnahme der Inhaltsteile. Umfangreiche Ausstattung mit

**Inhalt Beatmung:** 3 Duo Vent Beatmungsrohre mit Ventil und Sekretfilter zum wahlweisen Anschluss von Adaptern oder Maske, 1 Wechseladapter für Mund-zu-Mund-Beatmung, 1 Wechseladapter für Mund-zu-Nase-Beatmung, 1 Beatmungsmaske, 1 Nasenklemme, 1 Beatmungstuch für direkte Kontaktbeatmung.

**Inhalt Infektionsschutz:** 3 Handreinigungstücher, 3 Wundreinigungstücher, 5 Vliestücher 200 x 300 mm, 1 Handschuh-Set mit 4 Vinylhandschuhen, groß.

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
DuoVent-Box	S 01 03 013	1 Stück	31,50	



### Air-Vita® Bi-Protect

Atemspende mit 2-fach Sicherheit Sicheres Maskengerät für die Atemspende, vermeidet direkten Kontakt zwischen Helfer und Patient während der Beatmung. Kein Verletzungsrisiko in der Anwendung durch Laienhelfer. Air-Vita® Bi-Protect besteht aus einer dicht abschließenden, anatomiegerecht geformten Mund-Nase-Maske, einer transparenten Gesichtsschürze und einem Beatmungsrohr mit dichtschießendem 2-Wege-Ventilsystem. Dieses Beatmungsrohr enthält einen Schutzfilter gegen Speichelübertragung, die Ausatemluft des Patienten entweicht durch seitliche Öffnungen. Air-Vita® Bi-Protect ist einfach zusammenzustecken, die Kompaktpackung passt noch problemlos in jeden Notfall- oder Erste-Hilfe-Koffer.

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
	S 01 03 007	1 Stück	2,95	



### Air-Vita® EXTRA Taschenmaske

Beatmungsmaske für die Atemspende mit Filter-Ventil-System Kombination aus dem millionenfach bewährten SÖHNGEN®-Beatmungsrohr mit zuverlässigem 2-Wege-Ventil und Filterschutz und der klassischen, mit jedem Beatmungsgerät und Beatmungsbeutel kompatiblen Beatmungsmaske. Beatmungsmaske mit weichem Wulst, sehr guter Anpassung über Mund und Nase, festem Maskenkörper und ISO-Norm-Anschluß. Das Beatmungsrohr wird auf die Atemmaske aufgesteckt und die Taschenmaske ist einsatzbereit. Die Air-Vita® EXTRA Taschenmaske ist in drei angepaßten Größen erhältlich und bietet zuverlässigen Infektionsschutz für Helfer und Patient, eine ausreichende Distanz vermindert die Hemmschwelle bei der Atemspende.

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
Erwachsene	S 01 03 006	1 Stück	15,20	
Jugendliche	S 01 03 005	1 Stück	15,20	
Kinder	S 01 03 004	1 Stück	15,20	



### Beatmungstuch BT-DRY

Reduziert das Kontaminationsrisiko, hilft, die Hemmschwelle bei der Atemspende zu überwinden. Das Beatmungstuch BT-DRY ist von beiden Seiten anwendbar, passt noch in jede Geldbörse und bietet guten Schutz für Helfer und Patient. Es ist durch die großzügige Auflagefläche für die Beatmung von Mund-zu-Mund und Mund-zu-Nase gleichermaßen geeignet.

Der hydrophobe Beatmungfilter BT-DRY ist feinporig und besitzt beidseitig feuchtigkeitsabweisende Eigenschaften. Zur leichteren Unterscheidung ist der Filter zweifarbig - eine Seite weiß, die andere grün - wobei es gleichgültig ist, welche Seite dem Patienten zugewandt wird. So kann auch in angespannten Situationen bei Unterbrechung der Beatmung eine Verwechslung der Kontaktseiten des Beatmungstuches vermieden werden. Es ist stets die gleiche Farbseite des Beatmungsfilters mit dem Patienten bzw. Helfer in Kontakt zu bringen, mit der die Atemspende begonnen wurde.

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise Stück €	Bestellung Stück
	S 01 03 001	1 Stück	1,82	



### Beatmen und Schützen

Das kompakte Infektionsschutzset für die Hosentasche oder den Schlüsselbund, immer dabei, immer einsatzbereit. Verringert die Hemmschwelle bei der Atemspende, bietet guten Schutz für Helfer und Patient. Das Miniset Beatmen und Schützen enthält ein Beatmungstuch BT-DRY mit flüssigkeitssicherem Beatmungsfiler, für die Atemspende von Mund-zu-Mund und Mund-zu-Nase gleichermaßen geeignet, sowie ein Paar Infektionsschutzhandschuhe aus Vinyl, nahtlos, flüssigkeitsdicht. Mini-Reißverschluss tasche, 80 x 80 mm, beschichtetes Nylongewebe, orange, mit praktischem Schlüsselring. Robust, leicht, wenig Platzbedarf. Beschriftung und Motiv im Siebdruck

Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise Stück €	Bestellung Stück
S 01 03 002	1 Stück	3,60	



### Hyperventilationsmaske

Mund-Nase-Maske und drei auswechselbare Rückatembeutel mit Anschlussadapter zur symptomatischen Mitbehandlung des Hyperventilations-Syndroms in Form des Rückatemungsversuches. Durch die anatomiegerechte Passform der Maske über Mund und Nase und den großvolumigen Rückatembeutel wird dem erregt-ängstlichen Patienten die medizinisch-qualifizierte Methode besonders verdeutlicht. Sinnvolle Ergänzung zu bereits vorhandenen Erste-Hilfe-Mitteln; zur Ausstattung von Arztpraxen, Ambulanzen und Krankenfahrzeugen, gehört in jeden Notfallkoffer, in alle betrieblichen Erste-Hilfe-Einrichtungen und in den Besitz der betroffenen Patienten.

Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise Stück €	Bestellung Stück
S 01 01 100	1 Stück	5,45	

## Notfallmedizin Beatmung - Reanimation



### Beatmungsmodul O<sub>2</sub> Plus

Mobile Wiederbelebungseinheit für stationären und mobilen Schnelleinsatz. Geeignet für alle Erste-Hilfe-Stationen, Notfalleinrichtungen, arbeitsmedizinische Stationen, Arztpraxen, KTW, NEF und RTW. Das Sauerstoffgerät und der Beatmungsbeutel P können unabhängig voneinander eingesetzt oder auch miteinander kombiniert werden. Beatmungsmodul O, Plus besteht aus Aluminiumtrageplatte mit Sauerstoff-Flasche, regulierbarem Druckminderer mit stufenlos einstellbarer Sauerstoff- Feindosierung von 0-15 l/min., Sauerstoff-Brille, -Katheter und - Verbindungsschlauch; Beatmungsbeutel P Translucent mit PEEP-Ventil, Sauerstoff-Anschluss für sauerstoffassistierte oder reine Sauerstoff-Beatmung, Sauerstoff-Reservoir, Adapter für Zusatzfunktionen, Klarsicht-Beatmungsmasken, Guedel-Tuben. Trageplatte für Beatmungsmodul aus Aluminium, orange lackiert, Halterungen, umlaufender Kantenschutz, Tragegriff, verstellbarer Schultertragegurt. Eine für beide Modelle passende Wandhalterung mit Federverschluss für eine zuverlässige Fixierung und schnelle Entnahme ist separat erhältlich.

### Beatmungsmodul O<sub>2</sub> Plus - 2 Liter

Bezeichnung	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise Stück €	Bestellung Stück
465 x 330 x 130 mm, Gewicht ca. 7,5 kg	S 01 02 012	1 Stück	948,00	
<b>Beatmungsmodul O<sub>2</sub> Plus - 5 Liter</b>				
565x360x170 mm, Gewicht ca. 14,0 kg	S 01 02 011	1 Stück	1080,00	
<b>Wandhalterung für 2- und 5-Liter-Modul</b>				
Für Beatmungsmodul O <sub>2</sub> Plus - 2 Liter	S 01 02 018	1 Stück	60,00	
Für Beatmungsmodul O <sub>2</sub> Plus - 5 Liter	S 01 02 013	1 Stück	60,00	



### Wiederbelebungstasche Reamed

Abmessungen 400 x 340 x 130 mm, Gewicht komplett gefüllt ca. 2,6 kg. Aus beschichtetem Nylongewebe, orange. Kofferform mit verstärkten Kanten, umlaufender Reißverschluss, Deckelteil abklappbar, Außentasche mit Reißverschluss. Mit zwei Tragegriffen, umsteckbar zum Schultertragegurt, zwei Taschen für Kleinmaterial, Einsatz mit Facheinteilungen und Schutzabdeckung. Inhalt: Beatmungsbeutel P Translucent mit PEEP-Ventil, 3 Klarsicht-Beatmungsmasken, Beißkeil, 3 Guedeltuben, Absaugpumpe MonoVAC, Absaugkatheter, Sirius-Rettungsdecken, Baldur-Silberwindel.

### Wiederbelebungstasche Reamed

	Abnahmeeinh.	Preise Stück €	Bestellung Stück
mit notfallmedizinischer Ausstattung	S 01 02 009	1 Stück	389,00
<b>Wiederbelebungstasche - leer</b>	S 01 02 010	1 Stück	42,00



### Reanimationskoffer MT-CD

Abmessungen 400 x 300 x 150 mm, Gewicht komplett gefüllt ca. 8,0 kg. Behälter aus ABS-Kunststoff, orange, Modell MT-CD aus dem Programm 2000. Wandhalterung mit 90° Stop-Arretierung. Koffer mit montierter Halterung für Sauerstoffgerät und Steckhalterungen für Zubehörteile. Mit Siebdruckbeschriftung und Farbpiktogrammen. Inhalt: Beatmungsbeutel P Translucent mit PEEP-Ventil, 3 Klarsicht-Beatmungsmasken, 3 Guedeltuben, Beißkeil, Sauerstoffgerät 1 Liter mit regulierbarem Druckminderer, Sekret-Handabsaugpumpe, Varioflex- Ampullenschiene für 24 Ampullen, Zubehör für Absaugung und Sauerstoffbehandlung.

<b>Reanimationskoffer MT-CD</b>	S 01 02 021	1 Stück	558,00	
---------------------------------	-------------	---------	--------	--



### Notfalltasche

Tasche 470 x 260 x 300 mm, aus stabilem, reißfestem Nylongewebe, orange, mit rückseitiger PVC-Beschichtung. Bodenteil 120 mm hoch, darin Hartschaleneinsatz mit Facheinteilungen. Oberteil durch Reißverschluss ganz abklappbar. Taschenoberteil mit Gummibandschlaufen und Stecktaschen für Kleinmaterial im Deckelinnenfach. Zwei längenverstellbare Tragegurte.

<b>Notfalltasche , leer</b>	S 04 05 002	1 Stück	65,00	
-----------------------------	-------------	---------	-------	--



### Beatmungsbeutel P

**Kompressible Einheit:** Alterungs- und temperaturbeständiges Silicon, belastbar von -40°C bis +80°C ohne Veränderung der physikalischen Eigenschaften, unempfindlich gegen aggressive Stoffe, hohe Elastizität bleibt erhalten. Bei einem Beatmungsvolumen von 1.000 ml sind Atemfrequenzen von 40 Atemhubvolumen/min. erreichbar; kleinere Atemzugvolumen erlauben höhere Beatmungsfrequenzen.

#### Patientenventil mit PEEP-Ventil\*

Sehr hochwertiges Sulfonharz, sterilisierbar. Das Nicht-Rückatmungs-Ventil ist mit einem Silicon-Flapper, das PEEP- Ventil mit federbelastetem Tellerventil ausgestattet. Durch die Transparenz des Ventilkörpers ist jederzeit eine zusätzliche Kontrolle der Atemfunktion möglich.

Das Patientenventil bietet (\*je nach Ausführung, Modelle siehe unten) die Möglichkeit der PEEP-Beatmung. Die Regulierung der PEEP- Beatmung erfolgt über eine drehbare Einstellkappe, die von 0-10 mbar stufenlos regulierbar ist.

Der zentrale Teil des Nichtrückatmungsventils des Patientenventils (Siliconflapper) verschließt den Expirationsschenkel noch vor Beatmungsbeginn des Patienten, wodurch eine Vorwärtsleckage praktisch ausgeschlossen wird. Der Anschluß an Beatmungsmasken/Tuben entspricht ISO 22/15 mm.

#### Kombi- Einlassventil mit Überdruckventil

Verwechslungsfreie Anordnung der Ventilfunktionen. Frischluft- Einlassventil zur Beatmung mit Umgebungsluft oder für sauerstoffassistierte Beatmung in Verbindung mit Adapter 1 und O2-Reservoir. In Verbindung mit Adapter 2 zum Anschlag eines Atemschutzfilters. Sicherheits-Überdruckventil mit flowabhängiger Überdruckregelung, Öffnungswert ca. 55-60 mbar.

#### Adapter für Zusatzfunktionen

zum Anschluss von OZ- Reservoir und O2-Zuleitung an das Frischluft- Einlassventil, sowie Adapter mit Normgewinde, z.B. für Atemschutzfilter bei verseuchter Umgebungsluft, Anschluss an Frischluft-Einlassventil.

#### Antistathülle aus Neoprene\*

Erhöht die Griffigkeit des Beatmungsballes, die Dosierung der Beatmung kann noch sensibler erfühlt, statische Aufladung vermieden werden. Die Funktionsfähigkeit des Beatmungsbeutels P wird selbst bei beschädigter Antistathülle nicht beeinträchtigt. Kann bei Reinigungs- und Pflegemaßnahmen abgenommen und wieder aufgezogen werden. Modelle TRANSLUCENT ohne Antistathüllen.

### Beatmungsbeutel P - TRANSLUCENT

mit Patientenventil, PEEP- Ventil, Kombi- Einlassventil, Adaptern, Sauerstoff-Reservoir und Klarsicht-Beatmungsmaske groß.

Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
S 01 02 033	1 Stück	142,00	

### Beatmungsbeutel P - ANTISTATIC

mit Patientenventil, PEEP- Ventil, Kombi-Einlassventil, Adaptern, Sauerstoff-Reservoir und Klarsicht-Beatmungsmaske groß, zusätzlich mit Antistatik-Hülle.

S 01 02 007	1 Stück	166,00	
-------------	---------	--------	--

### Beatmungsbeutel ECONOMY TRANSLUCENT

mit Patientenventil, Kombi-Einlaßventil und KlarsichtBeatmungsmaske groß. Ohne PEEP-Ventil, ohne Adapter, ohne Sauerstoff-Reservoir.

S 01 02 002	1 Stück	127,00	
-------------	---------	--------	--



### Sauerstoff-Reservoir für Beatmungsbeutel P

Serienmäßig bei Beatmungsbeutel P, (Modelle 01 02 033 und 01 02 007).

Zur O2-Beatmung über den Beatmungsbeutel P/Adapter 1. Der Adapter verbindet das Reservoir mit dem Lufteingangventil des Beatmungsbetels; Sauerstoff wird nun zunächst in das Reservoir geleitet, dort bevorratet und nach jeder Kompression in den Beatmungsbeutel abgerufen. Abhängig vom eingestellten Flow füllt sich das Reservoir langsam oder schneller, überschüssiger Sauerstoff entweicht über ein Ventil.

Aufnahmenvolumen ca. 1 .000 ml, kompakt zusammenfaltbar, passt in jede Notfallausrüstung.

Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
S 01 02 006	1 Stück	18,50	



### Klarsicht-Beatmungsmasken

Transparenter Maskenkörper aus Sulfonharz mit Antibeschlag-Beschichtung. Hohlprofilwulst aus Silicon, elastisch, flexibel, sehr gute Paßform, exakte Abdichtung. Maskenanschluß aus Santopren nach ISO-Norm. Reinigung und Pflege mit jeder handelsüblichen Desinfektionslösung. Sterilisierbar bis 140°C.

#### Klarsicht-Beatmungsmaske

	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
klein Kinder	S 01 05 015	19,60	
mittel Jugendliche	S 01 05 016	19,60	
groß Erwachsene	S 01 05 017	19,60	



### Rendell-Baker-Masken für Kleinkinder

Transparentes Silicon, weich und geschmeidig, gute Passform. Sterilisierbar bis 140°C, mit ISO-Norm- Anschluss.

Gr. 0	S 01 05 018	1 Stück	12,80	
Gr. 1	S 01 05 019	1 Stück	12,80	
Gr. 2	S 01 05 020	1 Stück	12,80	



### Baby-Beatmungsbeutel P mit PEEP- Ventil

Kompressible Einheit aus Silicon - Patientenventil mit PEEP- Ventil - Einlassventil mit Überdruckventil - Faltschlauch mit O<sub>2</sub>-Zuleitung als Sauerstoff-Reservoir Rendell- Baker- Beatmungsmaske Technische Ausführung im wesentlichen wie Beatmungsbeutel P für Erwachsene. Pädiatrische Besonderheiten wurden hierbei selbstverständlich berücksichtigt, die Dimensionen sind kindgerecht angepasst und reduziert.

Selbsexpandierender Beatmungsball, Beatmungsvolumen von 320 ml möglich, eine Beatmungsfrequenz von 60 Atemhubvolumen kann erreicht werden (bei kleineren Beatmungsvolumen Bedarfsweise höhere Beatmungsfrequenzen möglich). Das Überdruckventil öffnet bereits bei 30-35 mbar.

Patientenventil unanfällig gegen Störungen, keine Vorwärtsleckage, blockiert nicht. PEEP- Beatmung regulierbar über Einstellkappe, Signalstift mit Markierungen, Zwischenwerte möglich, Einstellung „0“ keine PEEP- Beatmung. Jederzeit mit oder ohne PEEP anwendbar. Einsetzende Spontanatmung ist ungehindert möglich.

Frischluff- Einlassventil zur Beatmung mit Umgebungsluft oder in Verbindung mit O<sub>2</sub>Reservoir (Faltschlauch ca. 40 cm, Adapter mit O<sub>2</sub> -Zuleitungsstutzen) für Sauerstoffassistierte Beatmung. Rendell-Baker- Beatmungsmaske für Kleinkinder, transparentes Silicon, sterilisierbar bis 140°C, gute Passform, weich, geschmeidig, ISO-Norm Anschluss.

Baby-Beatmungsbeutel P	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
Translucent	S 01 02 026	1 Stück	134,00	
Antistatic, mit Antistatikhülle	S 01 02 008	1 Stück	155,00	



### Guard- Bakterienfilter

Für Beatmungsbeutel und andere Beatmungsgeräte, vermeidet Kreuzinfektion, Bakterien-Viren- Propagierung in Beatmungsleitungen und Rückkontamination des Patienten. Transparenter Kunststoff, ISO-Norm- Anschluss, Luer- Ansatz

Erwachsene	S 01 02 050	1 Stück	2,20	
Kinder	S 01 02 057	1 Stück	3,70	
groß Erwachsene	S 01 02 058	1 Stück	3,20	

<b>Bakterienfilter Hydo Guard,</b>	S 01 02 056	1 Stück	3,90	
------------------------------------	-------------	---------	------	--



### Sauerstoff-Geräte

Für jeden Einsatzzweck in der Ersten Hilfe, für die Patientenversorgung zu Hause und unterwegs, in der ärztlichen und zahnärztlichen Praxis, in Krankentransport und Rettungswesen, im betrieblichen Einsatz bei Werksärzten und Werksfeuerwehr.

Strapazierfähige Nylontasche, 430 x 320 x 180 mm, Farbe orange, Kanten eingefasst, verstärkter Standboden, Tragegriffe, Schultergurt, Reißverschluss. Das Sauerstoffgerät besteht aus Sauerstoff-Flasche mit 1 Liter oder 2 Liter Rauminhalt, regulierbarem Druckminderer, Atemmaske mit Sparbeutel und Sauerstoff-Verbindungsschlauch. Sauerstoffgeräte können ganz einfach mit einem Beatmungsbeutel verbunden werden.

	Art. Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
<b>Sauerstoffgerät 1 Liter</b>	S 01 08 021	1 Stück	278,00	
<b>Sauerstoffgerät 2 Liter</b>	S 01 08 023	1 Stück	298,00	



### Druckminderer

Gemäß Anforderungen der UVV Sauerstoff BGV B7 (bisher VBG 62) § 13 (1). Druckminderer sind Qualitätsprodukte und von der Bundesanstalt für Materialprüfung (BAM) geprüft. Druckminderer sind Präzisionsgeräte mit einer individuell stufenlos einstellbaren Sauerstoff-Feindosierung von 0-15 U/min. Sie haben eine kompakte Bauart, eine große, übersichtliche Skala und eine mattverchromte, sandgestrahlte Oberfläche. Die Anschlussstülpe ist mit Normgewinde versehen und durch Handanschlussssystem ohne Werkzeuge für alle Flaschenventile nach DIN 477-9 verwendbar.

	S 01 08 041	1 Stück	158,00	
--	-------------	---------	--------	--



### Sauerstoff-Flaschen

Die Sauerstoff-Flaschen sind mit den regulierbaren Druckminderer über Handanschlussssystem ohne Werkzeuge einfach zu verbinden. Die Flaschen sind befüllt mit medizinischem Sauerstoff und TÜV-abgenommen. Der Fülldruck beträgt 200 bar, der Prüfdruck 300 bar.

Flaschenmantel außen weiß lackiert, Innenflächen sandgestrahlt, korrosionsgeschützt. Flaschenventil 19.8 DIN 477, verchromt, sandgestrahlt, robustes Gummihandrad. 10-Liter-Flasche mit Standfuß.

Inhalt	Größe	Kg	Artikel Nr.	Nettopreis	Bestellung Stück
Flasche 1 Liter	340 x D 83 mm	2,0 kg	S 01 08 017	112,00	
Flasche 2 Liter	430 x D 105 mm	3,5 kg	S 01 08 018	117,00	
Flasche 5 Liter	540 x D 150 mm	7,8 kg	S 01 10 003	165,00	
Flasche 10 Liter	980 x D 150 mm	17,0 kg	S 01 10 004	195,00	



### Wandhalterung für O<sub>2</sub>-Gerät

Stabile und robuste Aluminium-Einstellrahmen mit Klettbandsicherung, zum Stellen, Hängen oder als Einbau gleichermaßen geeignet.

Auch zum Einbau geeignet

	Artikel Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
<b>passend für O<sub>2</sub>-Flasche 1 Liter</b>	S 01 10 020	1 Stück	60,00	
<b>passend für O<sub>2</sub>-Flasche 2 Liter</b>	S 01 10 022	1 Stück	62,00	

### Flaschen-Spannschellen

Metallspannring, jeweils mit innenliegendem Gummipolster, Spannschraube und Befestigungsbohrungen. Zum Sichern und Halten einer Gasflasche ist jeweils ein Paar Spannschellen erforderlich.

<b>passend für 2 Liter-Flasche Paar</b>	S 01 10 008	1 Stück	33,00	
<b>passend für 5-10 Liter-Flasche Paar</b>	S 01 10 005	1 Stück	35,00	



### Respi- Check mit Atmungsindikator

Sauerstoff-Inhalationsmaske mit Atmungskontrolle zur Überwachung der Atemfrequenz beider Sauerstoff-Therapie. Die Sauerstoff-Inhalationsmaske Respi- Check besitzt einen Atmungsindikator, der die Atemfrequenz des Patienten, seine Eigenatmung oder ein Atemstillstand direkt anzeigt. Respi- Check funktioniert in allen Positionen und ist sofort nach Anlegen der Maske ablesbar.

Durch eine an der Sauerstoff-Inhalationsmaske angebrachte Art Schnorchel - eine Kunststoffkugel bewegt sich in einem durchsichtigen Röhrchen - ist der Erfolg oder eine Veränderung der Atemtätigkeit sofort sichtbar. Sauerstoff-Zufuhr drückt die Kugel nach oben, der geringste negative Druck, der durch den Einatemversuch des Patienten ausgeübt wird, zieht die Kugel nach unten. Die Bewegungsfrequenz der Kugel informiert auch bei Langzeitbehandlung ständig über den Atemzustand. Sauerstoff-Inhalationsmaske mit Atmungsindikator, Erwachsenengröße, weicher, transparenter Kunststoff, Nasenpartie anformbar, komplett mit Atmungsindikator, Kopfhaltband und Zuleitungsschlauch

Artikel Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
S 01 09 019	1 Stück	3,40	



### Sauerstoff-Inhalationsmasken

weicher, transparenter Kunststoff, Nasenpartie anformbar, mit Kopfhaltband und Zuleitungsschlauch

	Artikel Nr.	Abnahmeeinheit	Preise €	Bestellung Stück
Erwachsene	S 01 09 015	1 Stück	1,20	
Kinder	S 01 09 016	1 Stück	1,26	

### Sauerstoff- Inhalationsmaske

weicher, transparenter Kunststoff, Nasenpartie anformbar, mit Kopfhaltband und Zuleitungsschlauch,

mit Sparbeutel/O <sub>2</sub> -Reservoir	S 01 09 012	1 Stück	2,36	
mit Atemluft- Befeuchterflasche	S 01 09 013	1 Stück	2,36	

### Sauerstoff-Brille mit Anschlusschlauch

mit Abdichtkompressen	S 01 09 010	1 Stück	1,50	
ohne Abdichtkompressen	S 01 09 017	1 Stück	0,85	



### Sauerstoff-Katheter mit Abdichtkompreße, steril

	Artikel Nr.	Abnahmeeinheit	Preise Stück €	Bestellung Stück
mit Konusansatz	S 01 09 011	1 Stück	0,35	
mit Trichteransatz	S 01 09 001	1 Stück	0,35	

### Sauerstoff -Verbindungsschlauch

ca. 180 cm, verstärkter Trichteransatz	S 01 09 014	1 Stück	0,65	
--	-------------	---------	------	--



### Guedel-Mundtubus

Polyurethan, weich, flexibel, mit Beißschutz	Gr. 000	S 0105 029	1 Stück	3,80	
	Gr. 00	S 0105 030	1 Stück	3,80	
	Gr. 0	S 0105 031	1 Stück	3,80	
	Gr. 1	S 01 05 032	1 Stück	2,60	
	Gr. 2	S 0105 033	1 Stück	3,80	
	Gr. 3	S 0105 034	1 Stück	2,60	
	Gr. 4	S 0105 035	1 Stück	3,80	
	Gr. 5	S 0105 036	1 Stück	2,60	



### Guedeltuben-Halterung

Einsteck-Hängehalterung für 6 Guedeltuben, zum Einbau in Notfallkoffer, Schubladen usw., Kunststoff, 200 mm

	S 01 01 197	1 Stück	5,50	
--	-------------	---------	------	--

**Beißschutz-Mundkeil** Kunststoff, 90 x 25 x 20 mm, fest, elastisch

	S 01 05 251	1 Stück	2,80	
--	-------------	---------	------	--



**DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH**

- Am Winkelsteig 1A
- 91207 Lauf

Tel. 09123/962 82 -65 oder -66 • Fax 09123/960 666 • [zentralvertrieb@aol.com](mailto:zentralvertrieb@aol.com)

# Medizinbedarf *Lauf*

## Bestellformular - Medizinbedarf

Hiermit bestellen wir folgende Artikel

Artikel Nr.	Artikelbeschreibung	Menge	Preis per VE	Gesamtpreis
-------------	---------------------	-------	--------------	-------------

### Anmerkungen

Preise zzgl. Versandkosten und MwSt. (wir suchen immer die günstigste Versandart)

### Gewünschte Zahlungsart

**Vorkasse 3%**

**Rechnung** (Bei Rechnungskunden immer einen offiziellen Briefbogen mit senden)

Behörden und Institutionen beliefern wir auf Rechnung. Bitte offiziellen Briefbogen mitschicken.

Sie erhalten in jedem Fall eine Auftragsbestätigung oder ein Angebot.

### Adressangaben:

Firma

Name

Straße/Hausnr.

PLZ / Ort

Land

Telefon

Fax

E-Mail

Kd.Nr.

### Optional bei Bestellung außerhalb Deutschlands:

USt.-IdNr.

Versandadresse (falls abweicht)

Versandhinweis / Liefertermin

### Bestellbestätigung und AGBs

Ich bestätige, dass ich bei **DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH** als Unternehmer im Sinne des BGB handle. (Unternehmer ist eine natürliche oder juristische Person oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss eines Rechtsgeschäfts in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt." (§ 14, Abs. 1 BGB) Auch für sonstige Gewerbetreibende, Handwerk, Industrie, behördliche Betriebe und Freiberufler.)

Ich habe die AGBs gelesen und bin mit deren Geltung einverstanden.

Bestätigung AGBs

Datum

Unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter [www.allartikel.de/impressum/impressum.html](http://www.allartikel.de/impressum/impressum.html)

Angebote für gewerbliche Kunden, Freiberufler, Behörden und Vereine. Alle in unserer Werbung angegebenen Preise zzgl. Versand und MwSt. (wenn nicht anders angegeben). Mindestbestellwert 50 €. DZL Zentralvertrieb Lauf GmbH, Am Winkelsteig 1 A, 91207 Lauf, **Tel. 09123/9628265**, **Fax 09123/960677**, Geschäftsführer Karlheinz Schroth, HRB 8984 Amtsgericht Nürnberg, Steuer-Nr. 241/143/60321, USt.-ID.NR DE 133542461, Lieferbedingungen/Impressum: [www.allartikel.de/impressum/impressum.html](http://www.allartikel.de/impressum/impressum.html)