



CPAP-Therapie mit der Ventumask Basic

Sehr geehrte Damen und Herren,

die CPAP-Therapie (continuous positive airway pressure) kommt nicht nur bei der Behandlung von Schlafapnoe, sondern auch in den verschiedensten Bereichen einer klinischen Einrichtung immer öfter zum Einsatz. Somit steigt der Bedarf an CPAP-Masken mit hoher Leistungsfähigkeit, die gleichzeitig eine einfache Handhabung garantieren.

Die [StarMed Ventumask Basic](#) ist eine innovative Maske zur CPAP-Therapie, zusammengestellt als anwenderfreundliche Komplettlösung mit integriertem O₂-Schlauch, Venturi-Flowtreiber und PEEP-Ventil. Der Anschluss erfolgt ganz einfach an eine verfügbare O₂-Quelle, wodurch die Ventumask Basic aktiviert wird und anschließend für vielfältige Zwecke genutzt werden kann.

In der Notaufnahme können mit der Ventumask Basic beispielsweise Krankheitsbilder wie Rauchgasinhalationen, Lungenödeme oder Pneumonien erfolgreich behandelt werden. Die Anästhesie profitiert von ihr zum Beispiel bei Komplikationen im Aufwachraum. Auf der Intensivstation, aber auch auf den peripheren Stationen, eignet sich die Maske unter anderem zur postoperativen Atemtherapie, durch die der Aufenthalt vieler Patienten deutlich verkürzt werden kann. Da die Ventumask Basic als Einmalprodukt konzipiert wurde, stellt sie zudem eine hygienische Alternative für Flowtreiber-Geräte dar, die sonst häufig von mehreren Patienten gleichzeitig genutzt werden, was vor allem bei immungeschwächten Patienten eine hohe Ansteckungsgefahr mit sich bringt. Somit leistet sie zum Beispiel auch auf Stationen wie der Hämatologie oder Onkologie nützliche Dienste.

Die technischen Eigenschaften der Ventumask Basic machen sie nicht nur besonders einfach in der Anwendung, sondern bieten auch noch einige Vorteile:

- Der integrierte Venturi-Flowtreiber wird über ein Einzel-Flowmeter betrieben und bietet so hohe Flows bei reduziertem Druckgasverbrauch.
- Das eingebaute PEEP-Ventil wurde exklusiv für die Ventumask Basic entworfen. Durch einige vorkalibrierte Einstellungen (5 - 7.5 - 10 - 12.5 cm H₂O) wird Ihnen die Anwendung erleichtert.
- FiO₂-Werte von 40% sind bei jedem PEEP-Niveau möglich.
- Jeder Maske liegt eine Leistungstabelle zur Darstellung möglicher Flows bei verschiedenen PEEP-Einstellungen bei.



Leistungsübersicht Ventumask Basic:

Bedarf		Einstellung	Gelieferter Flow
FiO ₂ ca.	PEEP cm H ₂ O	Flow O ₂ L/min	Flow ca. L/min
40%	5	12	57
	7.5	12	52
	10	12	47
	12.5	12	42

Artikelnr.	Produkt	Größe	VE
CV203M/L	CPAP-Maske mit integriertem Venturi-Flowtreiber und verstellbarem PEEP-Ventil	Medium / Groß	5
CV203XL	CPAP-Maske mit integriertem Venturi-Flowtreiber und verstellbarem PEEP-Ventil	Extragroß	5

Möchten Sie gerne weitere Informationen zu unserer Ventumask Basic, dann kontaktieren Sie uns unter Tel. 02241-25690 oder unter muster@intersurgical.de.



Informieren Sie sich über weitere Produkte von Intersurgical in unserem [Online Katalog](#), oder besuchen Sie unseren neuen Webshop unter www.intersurgical-webshop.de. Nähere Informationen über unseren Webshop finden Sie auf unserer [Homepage](#).

In unserem [Newsletter Archiv](#) finden Sie zudem alle vergangenen Newsletter zum Nachlesen.

Mit freundlichen Grüßen

Vanessa Schäfer

Intersurgical
Beatmungsprodukte GmbH
Siegburger Str. 39
53757 Sankt Augustin
Tel.: 02241-25690
Tel.: 02241-2569222

E-Mail: v.schaefer@intersurgical.de

Homepage: www.intersurgical.de

Besuchen Sie auch unsere Seiten: www.atemwegs-management.de
www.intersurgical-webshop.de
[YouTube-Kanal](#)