

BIEWER
medical

Produktkatalog

Lachgassedierung
Lachgasanalgesie
IV Sedierung
Monitoring
Notfallmanagement
Fortbildung
Praxismarketing





Profitieren Sie von der Lachgassedierung

Die Sedierung mit Lachgas ist eine **sehr sichere Behandlungsmethode** und gehört in vielen Ländern weltweit schon lange zum selbstverständlichen Standard in den meisten Kliniken und Praxen. Aufgrund der hohen Patientensicherheit und der typischen Wirkung eignet sich Lachgas hervorragend für die **Behandlung von Angstpatienten, Patienten mit Würgereiz sowie für Kinder**. Zusätzlich bietet Lachgas eine potente Analgesie und wird erfolgreich u.a. in Bereichen wie Geburtshilfe, Kinderchirurgie, Gastroenterologie, Dermatologie, Urologie und der Ästhetischen Chirurgie eingesetzt.

Lachgas als ideales Sedativum für Anxiolyse und Analgesie

Die **entscheidenden Vorteile einer modernen inhalativen Sedierung mit Lachgas** sind u.a.: der sehr schnelle Wirkungseintritt (3-5 Min), die sehr rasche Wiedererlangung der Fahrtüchtigkeit (15-30 Min i.d.R.), potente Anxiolyse und Analgesie, geringe Metabolisierung und fehlende Reizung der Atemwege.

Schon wenige Behandlungen pro Monat bedeuten eine zügige **Amortisation der Investition**. Der wahre wirtschaftliche Mehrwert liegt neben den direkten Einkünften in einem **verbesserten Workflow**, einer **stressfreien und zeiteffektiven Behandlung**, verminderter Abbruchquote bei Angstpatienten und „Würgern“ sowie natürlich auch ein **Zugewinn an neuen Patienten** durch das neue, interessante Angebot der **Lachgassedierung**.

Spezialist auch für weitere Sedierungsformen

Neben der Lachgassedierung ist z.B. die moderate **Sedierung per intravenöser Applikation** in der Zahnmedizin und Oralchirurgie weit verbreitet. Als Spezialist für alle Sedierungsformen bieten wir auch für die IV Sedierung **umfangreiches Equipment** wie Patientenmonitoring, Gerätewagen, Sauerstoff- und Notfallequipment, Rufsysteme und Verbrauchsartikel an.

BIEWER medical – Ihr kompetenter Partner für Sedierung, Monitoring, Notfallmanagement und zertifizierte Ausbildung.

Lernen Sie uns und unsere Leistungen kennen – ganz persönlich in Ihren Praxisräumen, zu Ihrer Zeit: Vereinbaren Sie einen Termin mit einem unserer Fachberater über Tel +49(0) 261 9882 90-60 oder e-Mail info@biewer-medical.com

Persönlich, nah und kompetent!



www.biewer-medical.com

Lachgas-Sedierung und Lachgas-Analgesie

Digitale Flowmeter	4
sedaflow® slimline Digital	5
Analoge Flowmeter	6
sedaflow® slimline Analog	7
sedaflow® slimline in der Praxis	8
Zubehör / Praxisinstallationen	9
Patientenschlauchsysteme	10
Zubehör Schlauchsysteme und Absaugung	11
Fachinformation Nasenmasken	12
sedaview® Nasenmasken	13
Die fünf Schritte der Lachgassedierung	14
PIP+® Nasenmasken	16
Axess® Low-Profile Nasenmasken	17
Druckminderer und Druckschläuche	18
Medizinische Gase	19
On-Demand Systeme zur Lachgasanalgesie	20
Medical Systeme	21

IV Sedierung und Notfallequipment

sedalife® und sedavital® Monitoring	22
Equipment IV Sedierung	23
Notfallequipment und AEDs	24

Fortbildung und Zertifizierung

Fragen und Antworten	25
Fortbildung Lachgassedierung	26

BIEWER medical Service

Marketing-Support	28
Online-Shop	29
BIEWER medical Service	30
AGB	31



Digital Ultra® Flexmount Flowmeter

GO DIGITAL: Das Accutron Digital Ultra® Flowmeter zeichnet sich durch eine sehr intuitive Handhabung im digitalen Design aus. Das Digital Ultra® hat eine automatische Flowregulierung, mit der Sie auf einfachste Weise Dosis und Atemminutenvolumen einstellen können.

Die sichtbare Oberfläche des Einbauflowmeters ist sehr flach und super platzsparend. Außerdem ist es durch seine glatte Oberfläche antiseptisch und sehr leicht zu reinigen.

Das Lachgas-Flowmeter ist sehr wartungsarm und es wurde extra auf den Einsatz verschleißfreier Teile geachtet. Ein konstanter Gesamtflow, komfortable Finger-Tipp-Tasten, eine extra stark beleuchtete Digitalanzeige sowie modernste Flowsensor-Technologie erzeugen einen unvergleichlichen und zuverlässigen Bedienkomfort.

Accutron Digital Ultra™ Flowmeter

- ✓ einfach, intuitiv und sicher
- ✓ Lachgassperre bei 50 oder 70%
- ✓ Dosierung über Finger-Tipp-Buttons oder Fernbedienung
- ✓ automatische Flowregulierung
- ✓ Akustische und visuelle Alarmfunktion bei Gasausfall
- ✓ O2-Flush-Taste zur Sauerstoffversorgung in Notfällen
- ✓ Anschluss eines Druckers möglich
- ✓ extra stark beleuchtete Digitalanzeige
- ✓ Premium Sicherheitspaket und Selbsttestfunktion
- ✓ verschiedene Pre-Sets möglich (Dental & Medical)

Unser digitales Flowmeter ist in 2 Formen erhältlich:

Die **Flexmount-Version** als perfekte Lösung für Fahrständer-Systeme, individuelle Praxislösungen mit Wand- oder Untertischmontagen.

Die **Flushmount-Version** als 2-teiliges, auf maximale Hygiene ausgelegtes, digitales Flowmeter für Einbau-Lösungen aller Art. Dieses Flowmeter befindet sich auch in den sedaflow® All-In-One-Systemen.



Digital Ultra® Flushmount Flowmeter



SEDAFLOW® SLIMLINE: Ultra-schmales Design, seitliche Abrundungen sowie Flügeltüren vereinen die Designansprüche der modernen Praxis mit der Funktionalität und den Sicherheitsanforderungen an einen Fahrwagen für Gasflaschen.

Zwei 10-Liter-Flaschen sind in diesem Modell ebenso gut und sicher untergebracht wie unsere Flowmeter. Die gesamte Rückseite des sedaflow® slimline besteht aus weiten Flügeltüren, die Ihnen leichten Zugang zu den Gasflaschen bieten und gleichzeitig dafür sorgen, dass der Raum so effektiv wie möglich genutzt wird. Für das Wechseln der Gasflaschen ist kein Werkzeug nötig! Zudem ist der sedaflow® slimline in über 200 verschiedenen Farben lieferbar.



*In über
200 Farben
erhältlich!!*

sedaflow® slimline Digital

Korpusmaße: 1100 mm x 400 mm x 300 mm



Farbbeispiele aus über 200 Möglichkeiten für den sedaflow® slimline

Art. Nr.	Beschreibung
----------	--------------

BM-05- Sedaflow SL	<p>sedaflow® slimline Digital</p> <ul style="list-style-type: none"> – inkl. Digital Ultra® Flushmount Flowmeter – ALL-IN-ONE Einheit inkl. Patientenschlauchsystem sedaview®, Druckminderer- und schläuche – ultra-schlanker Fahrwagen sedaflow® slimline – Aufnahme 2x 10 Liter Gasflaschen – robuste Stahlkonstruktion – Halte- und Ablagegriffe beidseitig – Standardfarbe: RAL 9016 weiß – über 200 RAL-Farben und im individuellen Praxisdesign auf Anfrage OHNE ZUSATZKOSTEN erhältlich – Flügeltüren – Korpus 1100 mm x 400 x 300 mm (Höhe x Breite x Tiefe) – Oberplatte in Stahl, Kunststoff oder Glas erhältlich
-----------------------	---

Art. Nr.	Beschreibung
----------	--------------

BM-01-MS D	<p>Mobile Stand Digital</p> <ul style="list-style-type: none"> – inkl. Digital Ultra® Flexmount Flowmeter – inkl. Patientenschlauchsystem sedaview® – auch höhenverstellbar erhältlich – perfekt für stationäre Gasversorgung – extrem platzsparende Variante
------------	---



*Auch
höhen-
verstellbar
erhältlich!*

Mobile Stand Digital



Ultra PC® % Flowmeter

ATTRAKTIVE VORTEILE FÜR IHRE PRAXIS: Robuste und stromunabhängige Geräte, die sich durch eine einfache Handhabung auszeichnen und jahrzehntelang bewährt haben. In der rein weißen Optik präsentieren sich die analogen Flowmeter in einem ästhetischen und modernen Look. Profitieren Sie bei den analogen Flowmetern zusätzlich von einer schnellen Amortisation durch moderate Anschaffungskosten.

Accutron Ultra PC® % Flowmeter

- ✓ komfortable Ein-Knopf-Bedienung für den Gesamtflow
- ✓ Einstellung der N2O -Zufuhr mit % Anzeige
- ✓ Lachgassperre bei 50 oder 70%
- ✓ direkt zu erreichender O2-Flush-Knopf zur Sauerstoffversorgung in Notfällen
- ✓ Premium Sicherheitspaket mit Frischluftventil bei Gasausfall
- ✓ extrem leistungsstark mit über 20 Liter Maximal-Gesamtvolumen pro Minute
- ✓ einfache und schnelle Bedienung
- ✓ strom-unabhängig
- ✓ perfekt für mobile Lösungen

Unser analoges Flowmeter ist in 2 Formen erhältlich:

Die **Standard-Version** als perfekte Lösung für Fahrständer-Systeme, individuelle Praxislösungen mit Wand- oder Untertischmontagen.

Die **Cabinet Mount-Version** als analoges Flowmeter für Einbau-Lösungen aller Art. Dieses Flowmeter befindet sich auch in den BIEWER medical sedafLOW® All-In-One-Systemen. Das analoge Einbau-Flowmeter besticht vor allem über eine super flache Aufbauhöhe im Vergleich zu anderen analogen Flowmetern.

Art. Nr.	Beschreibung
31975EU	Ultra PC® % Flowmeter
27514-BWR	Ultra PC® % Cabinet Mount Flowmeter



Ultra PC® % Cabinet Mount Flowmeter

MOBILITÄT UND FLEXIBILITÄT: Bei Ihrer Wahl der Flowmeter können Sie sich auf die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten der BIEWER medical-Systeme verlassen. Von der mobilen Lösung auf einem 5-Fuß Fahrständer bis hin zu einem Festeinbau bieten Ihnen die Accutron Flowmeter alle Möglichkeiten. Besonders beliebt ist auch bei analogen Flowmetern die ALL-IN-ONE-Lösung in unserem Gerätesystemwagen sedaflow® slimline, den Sie farblich individuell in über 200 Varianten gestalten können.

Art. Nr.	Beschreibung
BM-06- Sedaflow SL	<p>sedaflow® slimline Analog</p> <ul style="list-style-type: none"> – inkl. Ultra PC® % Cabinet Mount Flowmeter – ALL-IN-ONE Einheit inkl. Patientenschlauchsystem sedaview®, Druckminderer und -schläuche – ultra-schlanker Fahrwagen sedaflow® slimline – Aufnahme 2x 10 Liter Gasflaschen – robuste Stahlkonstruktion – Halte- und Ablagegriffe beidseitig – Standardfarbe: RAL 9016 white – über 200 RAL-Farben und im individuellen Praxisdesign auf Anfrage OHNE ZUSATZKOSTEN erhältlich – Flügeltüren – Korpus 1100 mm x 400 x 300 mm (Höhe x Breite x Tiefe) – Oberplatte in Stahl, Kunststoff oder Glas erhältlich

Art. Nr.	Beschreibung
BM-02-MS A	<p>Mobile Stand Analog</p> <ul style="list-style-type: none"> – inkl. Ultra PC® Flowmeter – inkl. Patientenschlauchsystem sedaview® – auch höhenverstellbar erhältlich – perfekt für stationäre Gasversorgung – extrem platzsparende Variante – moderate Anschaffungskosten



*In über
200 Farben
erhältlich!!*

sedaflow® slimline Analog
Abmessung: 1100 mm x 400 mm x 300 mm



*Auch
höhen-
verstellbar
erhältlich!*

Mobile Stand Analog

sedaflow® in der Praxis



Mobil und
super
schmal

In über 200
RAL Farben



Was sind die besonderen
Features der sedaflow®
Systeme?

Art. Nr.	Beschreibung
54500	Fernbedienung
54600	Drucker
32002	Montageplatte mit Gelenkarm 9", ca. 23cm
32003	Montageplatte mit Teleskoparm 12" - 17", ca. 30-43cm
32004	Untertischmontage mit Auszug 5,8", ca. 13cm
42005	5-Fuß-Fahrständer, höhenverstellbar , 66-96cm
W7250820ST	Sicherheitsfahrgestell für 2 x 10 Liter Gasflaschen mit Doppellaufrollen DRM 50 mm - Vierkant-Stahlrohr verschweißt - Strapazierfähige Sicherheitsspanngurte - einfacher Wechsel der Gasflaschen - Rollen des Fahrgestells sind elektrisch leitfähig - 2 Rollen feststellbar - Rollen mit 50mm oder 65 mm Durchmesser wählbar
F2500409	Sicherheitsfahrgestelle EXPERT für 1x 10 Liter Gasflaschen mit 5 hochwertigen Doppellaufrollen, davon 2 feststellbar - elektrisch leitfähig - für 10 Liter Gasflasche - gebogener Fahrbügel mit Flaschenhalterungsring verschweißt - Prisma mit Spansicherheitsgurt
Stoff -B-01	Stoffhülle für 10 Liter Gasflasche Farbe: Blau
Stoff -G-01	Stoffhülle für 10 Liter Gasflasche Farbe: Grau
FLAHA-M1	Wandhalterung mit Spanngurt und Spanschloss für 1 x 10 Liter Gasflasche 260 mm L x 40 mm B
FLAHA-R1	Flaschenhalterung mit Kette für 1 x 10 Liter Gasflaschen für Wandmontage
FLAHA-R2	Flaschenhalterung mit Kette für 2 x 10 Liter Gasflaschen für Wandmontage
FLAHA-R3	Flaschenhalterung mit Kette für 3 x 10 Liter Gasflaschen für Wandmontage



Wandhalterung mit Spanngurt und Spanschloss für 1 Gasflasche



Fernbedienung



Drucker



Verschiedene Wandmontagen



5-Fuß höhenverstellbar



Sicherheitsfahrgestell für 2 Gasflaschen,
Maße: 560 x 450 mm, Höhe ca. 850 mm



Patientenschlauchsystem mit sedaview®-Masken Art. Nr. 43003



Patientenschlauchsystem für Axess®-Masken Art. Nr. 53003



Accutron Scavenging Circuits

- ✓ besonders hohe Materialqualität
- ✓ weiße Optik für maximales Patientenvertrauen
- ✓ sichere Handhabung, kein Verwechsell von Anschlüssen möglich
- ✓ einzelne Teile sind autoklavierbar
- ✓ per Adapter an Absaugvorrichtungen konnektierbar: Dentaleinheit, AGFS-Absaugung oder mobile Absaugung/N2O-Destruktionseinheit
- ✓ maximaler Arbeitsplatzschutz dank Scavenging und Hygiene
- ✓ insgesamt 3 Maskentypen: PIP+®, sedaview® und Axess® Low Profile
- ✓ einzigartige Applikationsvielfalt

ANGENEHM FÜR ARZT UND PATIENT: Mit dem anschmiegsamen und flexiblen Accutron Patientenschlauchsystem wird ein hoher Behandlungskomfort für Sie und Ihre Patienten gewährleistet. Das Schlauchsystem präsentiert sich dabei in einer ästhetischen weißen Optik und garantiert durch die exzellente Verarbeitung der einzelnen Bestandteile ein sicheres Arbeitsumfeld bei der Applikation des Gasgemischs.

Art. Nr.	Beschreibung
32007	Accutron Patientenschlauchsystem PIP+ - 3 Liter Atembeutel - Absaugung und Vakuum-Kontrollblock - jeweils 4 Stück einfach verwendbare, latexfreie PIP+®-Nasenmasken in 3 verschiedenen Größen und Düften
43003	Accutron Patientenschlauchsystem sedaview® - 3 Liter Atembeutel - Absaugung und Vakuum-Kontrollblock - jeweils 4 Stück einfach verwendbare, latexfreie sedaview®-Nasenmasken in 2 Uni-Größen und Düften
53005	AXESS® Patientenschlauchsystem - inkl. 1,80m Low Profile Schlauchsystem - Vakuumkontrollblock - 6 Axess™ Low Profile Masken in S,M,L

Mehr Infos zu unseren Systemen:



ZUBEHÖR – AUF QUALITÄT UND SCHNELLIGKEIT KOMMT ES AN: Für den behandelnden Arzt ist die Flexibilität und Materialqualität des Patientenschlauchsystems ein entscheidendes Kriterium bei der Lachgassedierung. Vielfältiges Zubehör und schnelle Ersatzteillieferung optimieren die Anwendung.

BIEWER medical garantiert Ihnen einen Versand von Ersatzteilen innerhalb von maximal 48 Stunden, sollte mal ein Zubehörteil abhanden gekommen oder aus Versehen im Sterilisator gelandet sein. Sinnvolle Erweiterung wie ein Y-Valve zum Anschluss eines zweiten Patientenschlauchsystems können die Anwendung insbesondere im Klinikbereich optimieren.

Art. Nr.	Beschreibung
PLEX150_600	Plexiglasröhre, Ø 150mm, Höhe 600mm
PLEX150_400	Plexiglasröhre, Ø 150mm, Höhe 400mm

Art. Nr.	Beschreibung
33026	Accutron Atembeutel, wieder aufbereitbar, 2 Liter, Neopren, Farbe Grün
33025	Accutron Atembeutel, wieder aufbereitbar, 3 Liter, Neopren, Farbe Grün
33014	Schlauchverlängerung für Accutron Patientenschlauchsystem, Verlängerung für Zuleitung Gasgemisch, Länge ca. 0,90 m, zzgl. Adapter
22137	Schlauchverlängerung für Accutron Patientenschlauchsystem, Verlängerung für Zuleitung Gasgemisch, Länge ca. 1,80 m, zzgl. Adapter
25591	Schlauchverlängerung für Accutron Patientenschlauchsystem, Verlängerung für die Absaugvorrichtung, Länge nach Bedarf ab 0,50m
22099	Scavenger Hub, Klarsichtabdeckung zum Aufsatz auf die Nasenmaske für Ableitung des ausgeatmeten Gasgemischs
27440	Adapter zum Anschluss des Absaugschlauches an die Dentalabsaugung an Ihrem Zahnarztstuhl
32007-2	Hygiene Pack B für Accutron Patientenschlauchsystem, je 2 Stück 13 cm und 19 cm Schlauchstücke mit Adapter für Nasenmaske und Absaugung
26255	90° BagTee Adapter (Elbow)
902071	Narkosegas-Absaug-Stecker Modell AGFS, DIN EN 737-2/4
47000	Oral Surgery Accessories Package, inkl. Y-Stück, Schlauchsystem und Full-Face Maske
47050	Y-Stück zum Anschluss eines zweiten Schlauchsystems, z.B. Oral Surgery Kit (47000)
BM-KV-Adapter	Adapterkit zum Anschluss des Absaugschlauchs direkt an Ihr KaVo Absaugeinheit



Scavenger Hub Art. Nr. 22099



Patientenschlauchverlängerungen



Adapter für Absaugung



90° BagTee Adapter (Elbow) Art. Nr. 26255



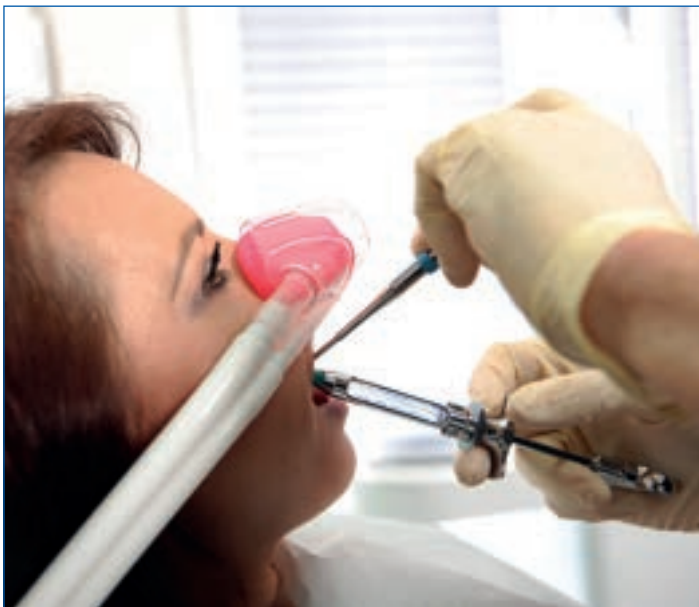
Y-Stück Art. Nr. 47050



PIP+® Nasenmaske mit Scavenger Hub

PIP+® Nasenmasken

- ✓ erhältlich in 3 Größen und 9 Düften
- ✓ einzigartige Vielfalt an Größen und Düften
- ✓ autoklavierbare Variante in 3 Größen (duftneutral) bei jedem BIEWER medical-Lachgasystem inkludiert
- ✓ hautfreundliches latex-freies Poly-Material
- ✓ ca. 70% Marktanteil in den USA
- ✓ Absaugung direkt an der Maske per Scavenger Hub
- ✓ Einhaltung aller MAK-Werte durch optimierte Passform



sedaview® Doppelmaske

sedaview® Doppelnasenmaske

- ✓ Duftende und farbliche Innenmaske in Kombination mit transparenter Außenmaske
- ✓ 2 Uni-Größen für Kinder und Erwachsene in 6 Düften und duftneutral
- ✓ Latex-Freies Material, dezente Düfte
- ✓ Maximale Bewegungsfreiheit im Frontzahnbereich durch schmale Maskenform
- ✓ Überwachung der nasalen Atmung auch über die transparente Außenmaske
- ✓ Minimierter Atemwiderstand
- ✓ Optimierter Sitz, maximierte Dichtigkeit
- ✓ Dank Single-Use System entfällt Aufwand für Wiederaufbereitung



Axess® Low Profile Maske

Axess® Low Profile Maske

- ✓ optimierter Arbeitsplatz im Mundbereich dank Low Profile Maske
- ✓ visuelle Überprüfung der Atmung durch transluzentes Material
- ✓ 3 Düften und 3 Größen als Single-Use Masken für maximal Hygiene und Sicherheit
- ✓ ultra-bequemes und leichtes Schlauchsystem
- ✓ keine Einschränkung in der Bewegung
- ✓ Schlauchsystem wird sanft fixiert, keine Hinterkopf-Fixierung



KLARE SICHT BEI BELIEBTER DUFTVIELFALT:
Das innovative sedaview® Doppelnasenmas-
kensystem besteht aus einer Innenmaske sowie
einer transparenten Außenmaske. Seit 2012 hat
das System die Lachgasanwendung revolutio-
niert. Beim Ausatmen gelangt das Gasmisch
durch das Öffnen einer Membran in die Außen-
maske, die mit dem Absaugzyklus verbunden
ist. Die Innenmasken sind dank jahrelanger
Erfahrung dermaßen optimiert, dass eine her-
vorragende Passform und erhebliche Dichtig-
keit gewährleistet wird. In der neuen Uni-Größe für
Erwachsene ist die Anschmiegsamkeit an das Ge-
sicht des Patienten nochmals verbessert worden.

sedaview®

Art. Nr.	Beschreibung sedaview®-Doppelnasenmaske/Duft
----------	--

33034-10	Größe Erwachsener, 12 Stück, Orange
33034-14	Größe Erwachsener, 12 Stück, Vanille
33034-16	Größe Erwachsener, 12 Stück, Minze
33034-9	Größe Erwachsener, 12 Stück, Geruchlos
33035-12	Größe Erwachsener, 12 Stück, Bubblegum
33037-9	Größe Kind, 12 Stück, Geruchlos
33037-10	Größe Kind, 12 Stück, Orange
33037-11	Größe Kind, 12 Stück, Erdbeere
33037-12	Größe Kind, 12 Stück, Bubblegum
33037-17	Größe Kind, 12 Stück, Traube

Art. Nr.	Beschreibung sedaview® CO2 Adapter
----------	------------------------------------

43055	CO2Adapter, 12 Stück, für Anschluss an Kapnographen
-------	---



Es handelt sich bei der Lachgassedierung um ein sehr **sicheres und modernes Verfahren**, das weltweit jeden Tag millionenfach angewendet wird. Schwerwiegende Komplikationen wurden bis heute nicht beschrieben.

Zahnärzte können die Lachgassedierung **selbstständig ohne Anästhesisten** vornehmen. Die Patienten bleiben während der gesamten Behandlung **ansprechbar und verlieren nicht ihr Bewusstsein**.

Die Substanz Lachgas wird **nicht metabolisiert**, hat keinen Effekt auf Atmung, Herz-Kreislauf-System oder Organe wie Leber und Niere.

Die Inhalationssedierung mit Lachgas bewirkt eine hervorragende Form der **Anxiolyse und leichten Analgesie**.

Durch die entspannungsfördernde Wirkung eliminiert Lachgas sehr effektiv selbst einen ausgeprägten **Würge- und Schluckreflex**.

Die dentale Sedierung mit Lachgas ist sowohl für **kürzere als auch längere Eingriffe** gleichermaßen geeignet.

Die 5 Schritte der Lachgasbehandlung



1. Wahl der Nasenmaske

Nasenmasken zur Lachgasinhalation stehen in verschiedenen Duftrichtungen zur Verfügung.



2. Einleitung

Start mit 100% Sauerstoff, anschließend wird Lachgas hochtitriert, bis die gewünschte Wirkung erzielt wird.



3. Lokalanästhesie

Nach Wirkeintritt des Lachgases ist das Schmerzempfinden bereits reduziert und es erfolgt die Lokalanästhesie.

Zeitaufwand ca. 10 Minuten

Die Vorteile für den Arzt:

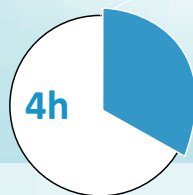
- ✓ Entspannte Behandlungssituation
- ✓ Patienten bleiben bei Bewusstsein und sind ansprechbar
- ✓ Die Tiefe der Entspannung ist individuell steuerbar
- ✓ Sicherste Form der Sedierung
- ✓ Private Abrechnung der Leistung
- ✓ Patientenbindung – mehr zufriedene Patienten
- ✓ verbesserter Workflow, Zugewinn an Patienten
- ✓ zeit-effektiveres Arbeiten dank beruhigter Patienten

Die Vorteile für den Patienten:

- ✓ Entspannte, angstfreie Behandlung
- ✓ Schmerzempfinden und Würgereiz werden reduziert
- ✓ vermindertes Zeitempfinden
- ✓ Dämpfung von akustischen und optischen Reizen
- ✓ sehr gut auch für Kinder geeignet
- ✓ sehr sicheres Verfahren
- ✓ günstiger im Vergleich zu Vollnarkosen
- ✓ Patienten sind wenige Minuten nach der Behandlung wieder verkehrstüchtig



4. Behandlung



Lachgasgabe bis zu 4 Stunden



5. Ausleitung

Der Patient erhält nach der Behandlung wenige Minuten lang 100% Sauerstoff und kann nach einer kurzen Erholungsphase im Wartezimmer verkehrsfähig entlassen werden.

ca. 5 Minuten



Die BELIEBTESTE NASENMASKE WELTWEIT:
Die latex-freien PIP[®]-Nasenmasken (Personal Inhaler Plus) sind ein einwandiges Nasenmaskensystem. Bei einer Messung der DGfDS e.V. wurde ein durchschnittlicher MAK-Wert von 47 ppm gemessen – damit ist das System Testsieger unter den einwandigen Systemen. Zur Unterstützung zur Verhaltensführung gibt es das System in 9 verschiedenen Düften und Farben. Das Maskensystem wird von ca. 70% aller Zahnärzte in den USA genutzt. Die Vielfalt an Düften und Größen ist absolut einzigartig. Die autoklavierbaren Varianten der PIP[®]-Maske sind in jedem Lachgassystem von BIEWER medical standardmäßig enthalten.



Art. Nr.	Beschreibung PIP [®] Einmalnasenmaske/Duft
33015-3	Größe L, Set mit 3 x 8 Stück, Geruch: Minze, Vanille & Pfirsich
33015-9	Größe L, 24 Stück Geruchlos
33015-14	Größe L, 24 Stück Vanille
33015-15	Größe L, 24 Stück Pfirsich
33015-16	Größe L, 24 Stück Minze
33016-1	Größe M, Set mit 3 x 8 Stück, Geruch: Orange, Erdbeere & Bubblegum
33016-2	Größe M, Set mit 3 x 8 Stück, Geruch: Pina Colada, Vanille & Orange
33016-3	Größe M, Set mit 3 x 8 Stück, Geruch: Minze, Pfirsich & Vanille
33016-9	Größe M, 24 Stück Geruchlos
33016-11	Größe M, 24 Stück Erdbeere
33016-12	Größe M, 24 Stück Bubblegum
33016-13	Größe M, 24 Stück Pina Colada
33016-14	Größe M, 24 Stück Vanille
33016-15	Größe M, 24 Stück Pfirsich
33016-16	Größe M, 24 Stück Minze
33017-1	Größe S, Set mit 3 x 8 Stück, Geruch: Erdbeere, Orange & Bubblegum
33017-9	Größe S, 24 Stück Geruchlos
33017-10	Größe S, 24 Stück Orange
33017-11	Größe S, 24 Stück Erdbeere
33017-12	Größe S, 24 Stück Bubblegum
33017-17	Größe S, 24 Stück Traube

Art. Nr.	Nasenmasken mehrfach verwendbar/autoklavierbar
33018	Größe L, autoklavierbar, 1 Stück
33019	Größe M, autoklavierbar, 1 Stück
33020	Größe S, autoklavierbar, 1 Stück



Art. Nr.	Beschreibung Schlauchsystem AXESS®
53037-9	AXESS® Low Profile Maske Small, 24 Stück, Geruchlos
53037-12	AXESS® Low Profile Maske Small, 24 Stück, Bubblegum
53037-16	AXESS® Low Profile Maske Small, 24 Stück, Minze
53035-9	AXESS® Low Profile Maske Medium, 24 Stück, Geruchlos
53035-12	AXESS® Low Profile Maske Medium, 24 Stück, Bubblegum
53035-16	AXESS® Low Profile Maske Medium, 24 Stück, Minze
53034-9	AXESS® Low Profile Maske Large, 24 Stück, Geruchlos
53034-12	AXESS® Low Profile Maske Large, 24 Stück, Bubblegum
53034-16	AXESS® Low Profile Maske Large, 24 Stück, Minze

BIEWER medical präsentiert das innovative Maskensystem Axess® exklusiv in Europa. AXESS® ist ein Low-Profile System aus dem Hause Crosstex/Accutron, das die Lachgassedierung revolutioniert. Das neue System bietet einen nochmals verbesserten Arbeitsplatzbereich für den Arzt. Der Patient profitiert von der ultraleichten Maske und einer innovativen Schlauchführung, welche eine bisher nicht mögliche Bewegungsfreiheit gewährleistet. Verfügbar ist die Maske in 3 Größen in den Düften Minze und Bubblegum sowie als geruchsneutrale Variante.

NEU:
Axess® Low Profile System





Druckminderer slimline O2 Art. Nr. GX10089/13



Sauerstoff-Druckminderer mit Flow Art. Nr. GX10089/14



Anschluss eines Beatmungsbeutels am O2-Druckminderer mit Flow



Sauerstoff- und Lachgasdruckschläuche

QUALITÄT UND SICHERHEIT: In unseren Lachgas-systemen kommt ausschließlich zertifiziertes und geprüftes Zubehör zum Einsatz. Mit den hochwertigen Druckminderern und Druckschläuchen bieten wir Ihnen die höchstmögliche Sicherheit in der täglichen Anwendung.

Druckminderer

- ✓ Kolbendruckminderer
- ✓ kompakte Bauweise
- ✓ Höchstmaß an Sicherheit
- ✓ Wartung nur alle 5 Jahre
- ✓ nur Handverschlüsse
- ✓ innovative Technik für sedaflow® slimline-Versionen
- ✓ Upgrade auf O2 mit Flow möglich
- ✓ sehr gut lesbare Manometer

Art. Nr.	Beschreibung
GX10089/13	Druckminderer slimline O2
GX10089/15	Druckminderer slimline N2O
GX10089/14	Gloor-Druckminderer O2 mit Flow
910.385	Falke Druckminderer N2O
910.382	Falke Druckminderer O2
910.382-SLIM	Falke-Druckminderer O2 slimline
O-RING N2O 7,59X2,62 EPDM	O-Ring für N2O Druckminderer
O-RING DIN O2 EPDM	O-Ring für O2 Druckminderer

Druckschläuche

- ✓ ISO farbcodiert
- ✓ in verschiedenen Längen bis 5,20m
- ✓ komfortable und verwechslungssichere Steckkupplungen
- ✓ extrem lange Haltbarkeit

Art. Nr.	Beschreibung
MN2090-100xxxx	O2 Druckschlauch, in verschiedenen Längen
MN2060-100xxxx	N2O Druckschlauch, in verschiedenen Längen



Video-Tutorials und Blog-Beiträge zum Thema **Gasflaschen und Druckminderer** in unserem Online-Wissens-Bereich

BIEWER Medical & Air Liquide Medical

Ob medizinisches Lachgas in Kombination mit medizinischem Sauerstoff für Analgesie, Sedierung und Anxiolyse (Schmerzstillung, Dämmer-schlaf und angstlösende Wirkung) oder Kohlen-dioxid für Vitalitätsprüfungen: Unser langjähriger Kooperationspartner Air Liquide Medical versorgt Zahnärzte zuverlässig und schnell mit den benötigten medizinischen oder technischen Gasen.

Air Liquide Medical liefert medizinische Gase für Zahnärzte, Zahntechniker, Kieferorthopäden, Oralchirurgen, Dentallabore sowie Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen.

Unser Service für Sie:

- ✓ Schneller und unkomplizierter Lieferservice deutschlandweit
- ✓ Organisation der Erstausrüstung
- ✓ Sonderkonditionen speziell für Biewer Kunden
- ✓ Vereinfachte Mietabrechnung durch Eco-Pass Vereinbarung
- ✓ Alle medizinischen Gase sind zugelassene Arzneimittel oder Medizinprodukte

Art. Nr.	Beschreibung
M1001S10R2A001	Sauerstoff medicAL für medizinische Zwecke 10 Liter 2.150 Liter Gasinhalt, für alle sedaflow®-Systeme und kompakte Einbaulösungen ca. 95cm hoch, 15cm Ø
M1001L50R2A001	Sauerstoff medicAL für medizinische Zwecke 50 Liter 11.300 Liter Gasinhalt, für medizinische Gasversorgungseinheiten, ca. 160cm hoch, 23cm Ø
M8001S10R0A001	Distickstoffmonoxid medicAL für medizinische Zwecke 10 Liter 7,5 kg Gasinhalt, für alle sedaflow®-Systeme und kompakte Einbaulösungen ca. 95cm hoch, 15cm Ø
M8001L50R0A001	Distickstoffmonoxid medicAL für medizinische Zwecke 50 Liter 37,5 kg Gasinhalt, für medizinische Gasversorgungseinheiten, ca. 160cm hoch, 23cm Ø
Eco-Pass 1	Pauschalmiete pro Zylinder Dauer 1 Jahr
Eco-Pass 3	Pauschalmiete pro Zylinder Dauer 3 Jahre
Eco-Pass 5	Pauschalmiete pro Zylinder Dauer 5 Jahre

www.airliquide-healthcare.com

BIEWER[®] medical

&

Air Liquide HEALTHCARE



Distickstoffmonoxid medicAL für medizinische Zwecke in Druckgasbehältern (Schulterfarbe: blau, Zylinderfarbe: weiß)



Sauerstoff medicAL für medizinische Zwecke in Druckgasbehältern (Schulterfarbe: weiß, Zylinderfarbe: weiß)

sedaflow® ON-DEMAND

o_two™ controlled
ventilation



KOSTENEFFEKTIVE LACHGAS-ANALGESIE

Lachgas wird seit über 100 Jahren in der Geburtshilfe zur Schmerzlinderung eingesetzt. In vielen Ländern nutzt nahezu jede zweite werdende Mutter diese Methode während der Geburt, so z.B. in England, Kanada, Finnland und Australien. Die Wehenschmerzen werden deutlich reduziert, ohne Beeinträchtigung von Kind und Mutter.

Das Mixer-System EQUINOX® RELIEVE gibt mit einem internen Demandventil ausschließlich ein fixes Gemisch von 50% Sauerstoff und 50% Lachgas ab, das sich erfahrungsgemäß sehr gut zur Analgesie in der Geburtshilfe eignet. Der besondere Vorteil bei der Nutzung dieses Systems ist der sehr günstige Verbrauch bei den medizinischen Gasen und einer absolut effektiven Anwendung. Appliziert wird das Gasgemisch über eine Fullface-Maske oder ein Mundstück. Durch das interne Demand-Ventil bedarf es keines speziellen Schlauchsystems.

Art. Nr.	Beschreibung
01EQ1000-A	Equinox® Relieve N2O/O2 Analgesic Gas Mixing and Delivery System - On-Demand Flowmeter 120L/Min - fest eingestellt auf 50% N2O und 50% O2 - optischer und akustischer Alarm bei Gasausfall - ohne Strom zu betreiben
BM_E5_SE-DAFLOW SLIM-LINE	ON-DEMAND Komplettsystem Inkl. - Equinox® Relieve Mixer - ultra-schlanker Fahrwagen zur Aufnahme von 2x10 Liter Gasflaschen - Druckminderer und Druckschläuche nach DIN und ISO Norm - Schlauchsystem mit AGFS oder VAC-Stecker zur Absaugung, Masken und Filter
MS_EQ_Demand	sedaflow® ON-DEMAND Komplettsystem Inkl. - Equinox® Relieve Mixer - 5-Fuß-Fahrständer - Druckminderer und Druckschläuche nach DIN und ISO Norm - Schlauchsystem mit AGFS oder VAC-Stecker zur Absaugung, Masken und Filter

VON DER GEBURTSHILFE BIS ZUR ÄSTHETISCHEN CHIRURGIE: Die Sedierung und Analgesie mit Lachgas wird auch in vielen weiteren medizinischen Bereichen eingesetzt.

Beste Erfahrungen sind in den folgenden Fachrichtungen bekannt:

- ✓ Geburtshilfe
- ✓ Dermatologie
- ✓ Urologie
- ✓ Pädiatrie
- ✓ Ambulante Notfallversorgung
- ✓ Ästhetische Chirurgie
- ✓ Heilpraktik u.v.m.

Dabei können unsere Flowmeter in Verbindung mit unserem BIEWER® Medical Circuit eine effektive, individuell eingestellte Lachgassedierung und -analgesie verabreichen.

Im Gegensatz zu festen 50/50-Gemischen von Sauerstoff und Lachgas besteht die frei wählbare Dosierung von Lachgas bei vielfältigen Einsatzgebieten durch folgende Vorteile:

- ✓ Optimale Applikation mit unserem speziellen Schlauchsystem
- ✓ Individuelle Einstellung des Lachgas-Sauerstoff-Verhältnisses
- ✓ Lachgasmenge kann an die wechselnde Schmerzintensität und Wünsche der Patienten angepasst werden
- ✓ Verschiedenen Schmerz- und Verkrampfungsstadien wird effektiv und optimiert begegnet
- ✓ Absolut sicher durch eine Lachgassperre bei max. 50% oder 70% (d.h. jederzeit wird ausreichend Sauerstoff mit verabreicht)

Art. Nr.	Beschreibung
BM_MEDCIR-CUIT_02	Koaxiales Schlauchsystem-Kit mit robustem Absaugschlauch sowie 10 Stück QuadraLite-Anästhesiemasken in Gr. 3 und 10 Stück Atemfilter
2901	Beatmungsschlauch Koaxial, 2,4 m
1544	Clear Guard 3, Breathing Filter
1644131	Clear Guard Midi Filter mit Mundstück
7193000	QuadraLite Anästhesiemaske in verschiedenen Größen
HCS01-1800-G	Schlauchverlängerung Zu- oder Ableitung, 1,80m
HCS01-2700-G	Schlauchverlängerung Zu- oder Ableitung, 2,70m
902071	Narkosegasabsaugung AGFS-Stecker, Typ 1
57523713	VAC Stecker für Entnahmestelle DIN mit Reduktion



BIEWER medical Mobile Stand Digital mit Full Face Maske



sedavital® sedalife®

NEU!



- ✓ Modulares System für jeden Bedarf
- ✓ Ideales Monitoring bei Sedierungen
- ✓ Touchscreen für intuitives Handling
- ✓ Patientenprofile und Doku-Software
- ✓ Pulsoximetrie (SpO2 & Pulse)
- ✓ Kapnographie (CO2-Messung)
- ✓ Blutdruckmessung (NIBP)
- ✓ Temperaturmessung (TEMP)



Video-Tutorials
und Blogbeiträge
zum Thema
**Monitoring bei
Sedierungen**

PATIENTENMONITORING – mit sedalife® und sedavital® Monitoren by BIEWER medical: Um die Vitalfunktionen Ihrer Patienten während der Behandlung exakt und zuverlässig zu überwachen, bieten wir Ihnen hochwertige und modernste Monitore an. Die modularen Systeme sedalife® und sedavital® können dabei ganz nach den Bedürfnissen der Praxis zusammengestellt werden. Mit moderner Software können Sie die Patientenprofile speichern und Ihr Monitoring exakt dokumentieren.

Art. Nr.	Beschreibung
8833-SP	sedavital® Pulse SPO2 und Puls, inkl. Fingersensor
8833-SS	sedavital® Signs SPO2, Puls und Blutdruckmessung (NIBP), inkl. Fingersensor und Blutdruckmanschette
8833-SSP	sedavital® Signs Premium SPO2, Puls, Blutdruckmessung (NIBP) und Temperatur (TEMP), inkl. Fingersensor und Blutdruckmanschette
8833-SC	sedalife® Capno SPO2, Puls und CO2 (Kapnographie), inkl. Fingersensor, CO2-Probenleitung und Filter
8833-SCP	sedalife® Capno Premium SPO2, Puls und CO2 (Kapnographie) und Blutdruckmessung (NIBP), inkl. Fingersensor, CO2-Probenleitung, Filter und Blutdruckmanschette
Art. Nr.	Beschreibung
43055	CO2 Adapter für sedaview® Nasenmasken 12 Stk./Packung
300.001.0020	Nafion Filter for Capnotrak Gas Dryer Line nutzbar für 1 Jahr. Male/Female
02-4000	Salter Labs Nasenbrille, für CO2 Monitoring
02-4707	Salter Labs Nasenbrille, für CO2 Monitoring und simultaner O2-Gabe
375AFSEXT	Adult Finger Sensor für SpO2
800IV	Halterung für Infusionsständer



EQUIPMENT UND ZUBEHÖR FÜR DIE DENTALE IV SEDIERUNG

- ✓ Patientenmonitoring für OP- und POST-OP-Phase
- ✓ Gerätewagen und Fahrständer
- ✓ Zubehör für IV Sedierungen (Kanülen, Spritzen, Etiketten uvm.)
- ✓ Sauerstoffversorgung
- ✓ Rufsysteme für Aufwachraum
- ✓ Notfallequipment und AEDs

ALLES AUCH IM ONLINE-SHOP VERFÜGBAR

www.biewer-medical.com



Art. Nr.	Beschreibung
I2250009SV-B	Infusionsständer Edelstahl, Schraubhöhenverstellung durch Edelstahlführungsbuchse, mit massivem Flaschenkreuz und 4 Sicherheitsflaschenhaken, inkl. Glashalter und Abtropfglas, Doppellaufrollen DRM65 mm, davon 2 Stück elektrisch leitfähig
304699	STACK Flaschenwagen für Sedierungen Das Flaschenfahrgestell mit Schubfachtürm für eine medizinische Sauerstoffflasche (5 Liter oder 10 Liter) ist mehr als nur ein extrem robuster Flaschenwagen für den Sauerstoffflaschen Transport im Krankenhaus. In dem individualisierbaren Schubfachtürm aus Edelstahl können zum Beispiel Sedierungszubehör wie Spritzen, Kanülen, Nasenbrillen und Notfallequipment usw. hygienisch und übersichtlich aufbewahrt und mittransportiert werden.



STACK Flaschenwagen

Infusionsständer

Art. Nr.	Beschreibung
seda_cart_l_012022	SEDATION CART L Das System beinhaltet mehrere Schubladen für z.B. Notfallequipment, eine PicBox für die Sortierung und Entnahmen von Kanülen, Pflastern und Medikamenten sowie eine obere Ablage für unsere Patientenmonitore. Seitlich ist eine Infusionshalterung montiert, sowie gegenüberliegend ein Halterung für eine 10 Liter Flasche Sauerstoff. Mit diesem SEDATION Cart kann das komplette Equipment für moderate IV Sedierungen an einem Ort aufbewahrt und eingesetzt werden. Die Maß des Carts sind: Höhe: 1679mm (IV Ständer bis 2476mm höhenverstellbar), Tiefe: 559mm, Breite: Cart 697mm, mit seitlichen Halterungen 1025mm.



SEDATION CART L



Checkliste
Equipment dentale
IV Sedierung





Defibtech Lifeline VIEW AED, Art. Nr. DCF-E2310G

WAS TUN BEI NOTFÄLLEN IN DER PRAXIS?

Neben einer stetigen Aus- und Weiterbildung im Basic Life Support (BLS) entscheidet bei Notfällen das Equipment über den Erfolg einer Notfallrettung. BIEWER medical bietet ausgewähltes und modernstes Equipment an. Notfallmanagement sollte schnell, einfach und automatisiert ablaufen - hierzu dienen unsere Packages bestehend aus Notfallausrüstung, Defibrillatoren und einer hochwertigen Aus- und Fortbildung – die 3 Säulen für Ihr optimiertes Praxis-Notfallmanagement.



Notfalltasche Advance, Art. Nr. N190020SET



Spur II Beatmungsbeutel, Art. Nr. 325023000



Larynx-Tubus, Art. Nr. 65-02-209-1

Art. Nr.	Beschreibung
Not-Set-BWR	Komplettes Notfallset bestehend aus Notfalltaschen Advance, Defibtech Lifeline AED inkl. Wandhalter, Notfall-LT-d Set (Larynx-Tubus)
Not-Fortbildung	Notfall-Teamtraining Inhouse, 4h, BLS, Praxis mit Puppe und AED, Prüfung Notfallequipment, Checklisten zu Abläufen und Materialien
DCF-E2310G	Defibtech Lifeline VIEW AED—Weltneuheit mit Videoanleitung per Display, Halbautomat, 8 Jahre Garantie, 4-Jahres-Batterie, 1 Satz Defibrillationselektroden, Medizinproduktebuch
DCE-110G	Defibtech Lifeline AED, Halbautomat 8 Jahre Garantie, 7-Jahres-Batterie, 1 Satz Defibrillationselektroden, Medizinproduktebuch
DCE-E130G	Defibtech Auto AED, Vollautomat 8 Jahre Garantie, 7-Jahres-Batterie, 1 Satz Defibrillationselektroden, Medizinproduktebuch
DDP-100	Elektroden für Erwachsene
DDP200P	Elektroden für Kinder unter 8 Jahren
MAC-B100	Wandhalter für Defibtech AEDs
DAC-100	Tragetasche für Defibtech AEDs
N190020SET	Notfalltasche Advance U.a. inkl. Blutdruckmessgerät, Guedeltuben, Beatmungsbeutel, Halsschiene, Erste Hilfe Set DIN13164
325023000	Spur II Einpatientenbeatmungsbeutel für Erwachsene
330023000	Spur II Einpatientenbeatmungsbeutel für Kinder bis 30 kg
65-02-209-1	Erwachsenen Notfall-LT-D Set bestehend aus: Je 1x Larynx-Tubus Gr.3,4,5,; farb-kodierte Spritze, Beissblock, latexfrei

„Dentale Sedierung - Lachgas und orale Sedativa in der Praxis“
Mit 76 Abbildungen und 19 Tabellen, 49,95 €

Vorgestellt werden gängige Verfahren zur Sedierung und Angstausschaltung in der Zahnarztpraxis:

- Lachgassedierung
- Orale Sedierung
- Rechtliche Aspekte
- Notfallmanagement

„Lachgas - Lehrbuch der Lachgassedierung in Theorie und Praxis“
Mit 97 Abbildungen und 34 Tabellen, 59,95 €

Eine für den Zahnarzt umfassende, verständliche und praxisrelevante Darstellung des Themas Lachgassedierung unter Berücksichtigung aktueller wissenschaftlicher Literatur.

Wie wirkt Lachgas auf den Patienten?

Lachgas wirkt primär angstlösend und ist im geringen Maße auch analgetisch wirksam, wobei eine zusätzliche Lokalanästhesie in der Regel obligat ist. Die Injektion des Lokalanästhetikums wird aufgrund der analgetischen Wirkung als weniger unangenehm empfunden, ein eventuell bestehender Würgereflex wird zumeist komplett unterdrückt. Der Arzt und das behandelnde Team können so entspannter und effektiver arbeiten.

Wie sicher ist die Lachgassedierung?

Die Lachgassedierung ist ein äußerst sicheres Verfahren, welches weltweit millionenfach verwendet wird. Die hochwertigen Geräte der Firma Accutron Inc. verfügen über eine Lachgassperre: Dem Patienten können maximal 70 % Lachgas zugeführt werden. Eine Überdosierung ist somit praktisch unmöglich. Dennoch gibt es Kontraindikationen, die eine Anwendung von Lachgas ausschließen. Die Teilnahme an einer qualifizierten Fortbildung ist daher absolut empfehlenswert.

Wie kann die Lachgassedierung abgerechnet werden?

Die Analgosedierung mit Lachgas ist seit dem 7. Februar 2013 in den Katalog gemäß § 6 Abs. 1 GOZ analog zu berechnender Leistungen aufgenommen. Eine nach Art, Kosten- und Zeitaufwand entsprechende Position bietet z.B. die Ziffer 6200a der Hilfsmittelanlegung bei Funktionsstörungen. Mit dieser Ziffer sind bei maximalem Faktor über 150 € abzurechnen. Alternativ wird eine freie Vereinbarung nach §2 Abs.3 GOZ gewählt und eine individuelle Vereinbarung

getroffen. Empfehlenswert und sehr wirtschaftlich ist eine Vergütung ab 50 € pro 30 Minuten. Die Kosten pro Behandlung durch den Gaseverbrauch sowie bei Gebrauch einer Einmalnasenmaske liegen im Durchschnitt zwischen 10-15 € pro 30 Minuten.

Wie schnell tritt die Wirkung des Lachgases ein und wie lange hält diese an?

Die inhalative Lachgassedierung ist die schnellste zur Verfügung stehende Methode zur dentalen Sedierung – die Ein- und Ausleitungszeiten betragen jeweils nur wenige Minuten. Die Patienten sind in der Regel nach 15 bis 30 Minuten wieder verkehrstüchtig.

Benötige ich einen Anästhesisten zur Durchführung der Lachgassedierung?

Da die Patienten immer bei Bewusstsein und ansprechbar sind, benötigen Sie keinen Anästhesisten. Zahnärzte, die an einer qualifizierten Fortbildung nach aktuell gültigen Standards teilgenommen haben, verfügen über die benötigten Kompetenzen, um die Lachgassedierung in ihrer Praxis anzubieten.

Kann ich sofort nach der Fortbildung mit der Lachgassedierung beginnen?

Ja, durch eine qualifizierte Fortbildung mit Anästhesisten und Notfallmediziner und dem damit erworbenen Zertifikat besitzen Sie die Fähigkeit und notwendige Kenntnis, die Lachgassedierungen in Ihrer Praxis eigenständig sicher durchzuführen.

Auf alle Fragen eine Antwort, rufen Sie uns an:
+49 (0) 261 9882 9060



Das Institut für dentale Sedierung und die BIEWER Lachgas Akademie

Profitieren Sie von...

1. Der Erfahrung des führenden Anbieters in Deutschland

Als erstes Fortbildungsinstitut für Sedierung in Deutschland setzen auch Universitäten auf unsere Expertise in der Lachgasfortbildung. Kursleiter Dr. Mathers veröffentlichte das erste deutschsprachige Fachbuch zu dentalen Sedierungsverfahren.

2. Einer erfolgreichen Fortbildung nach internationalen Standards

Alle Kursinhalte sind gemäß den modifizierten Leitlinien der AAPD und EAPD sowie der Deutschen Gesellschaft für dentale Sedierung DGfDS e. V. gestaltet. Wir sind die einzige Einrichtung zur Lachgasfortbildung in Deutschland, deren Ausbildungserfolg wissenschaftlich belegt ist.

3. Top-Referenten und einer umfassenden Praxisausbildung

Die ausführliche praktische Ausbildung durch unser interdisziplinäres Expertenteam lässt keine Fragen offen und gibt Ihnen die nötige Sicherheit für Ihren Praxiseinsatz. Nach Ihrer Fortbildung bei uns können Sie direkt mit der Anwendung beginnen.



ZERTIFIZIERT ZUR ENTSPANNTEN BEHANDLUNG:
Unsere Lachgaszertifizierungskurse werden stets optimiert und den nationalen und internationalen Standards angepasst.

Die Kurse des Instituts für dentale Sedierung und der BIEWER Lachgas Akademie werden stets durch einen Anästhesisten durchgeführt, der durch ein Expertenteam aus Zahnmedizin und Notfallmanagement unterstützt wird.

Eine hochwertige Ausbildung liefert nicht nur die rechtliche Rahmenbedingung sondern ist der wichtigste Baustein für einen erfolgreichen Einsatz der Methodik in der Praxis.

Die Inhalte unserer zweitägigen Fortbildungskurse sind gemäß den Leitlinien der Deutschen Gesellschaft für dentale Sedierung gestaltet und werden durch den stetigen Austausch mit nationalen und internationalen Fachgesellschaften weiterentwickelt. (siehe www.dgfds.de)

Die Vorteile:

- ✓ Up-to-Date: berücksichtigt neueste Entwicklungen in der dentalen Sedierung mit Lachgas
- ✓ Größeres Anwendungsspektrum: Jetzt auch hochhängstliche Patienten sedieren – Lachgas kombiniert mit weiteren Sedativa
- ✓ Rechtliche Sicherheit: durch die Einhaltung der Standards der DGfDS sind Sie mit unserem Zertifikat auf der sicheren Seite
- ✓ Sicherheit bei ungewöhnlichen Fällen – Simulationsübungen aus der Praxis
- ✓ Monitore professionell einsetzen – Patientenüberwachung vom Anästhesisten lernen
- ✓ Komplikationen der Sedierung kompetent und sicher bewältigen
- ✓ Hoher Praxisbezug: praktische Anwendung der Lachgassedierung im Zahnbehandlungsstuhl

KURSDAUER: 1,5 Tage (Freitag, 13:45 Uhr bis 19 Uhr, Samstag, 9 Uhr bis 16 oder 18 Uhr)

FORTBILDUNGSPUNKTE: 17-20 gemäß BZÄK und DGZMK

Die Kursinhalte:

- ✓ Pharmakologie von Lachgas
- ✓ Lachgas als Monosubstanz zur dentalen Sedierung
- ✓ Pharmakologie der oralen Sedativa
- ✓ Protokolle zur Sedierung mit Kombination von Lachgas und oralen Sedativa
- ✓ Physiologie der lebenswichtigen Organsysteme (Atmung, Kreislauf, Niere, Leber, ZNS)
- ✓ Patientenauswahl und Risikoeinschätzung, Patientensicherheit, Organfunktionen unter der Sedierung
- ✓ Anästhesiologisches Patienten-Monitoring in der Zahnarztpraxis – auch bei nicht sedierten Patienten
- ✓ Sicherheit und Kompetenz im Umgang mit den Geräten
- ✓ Praktische Übungen der dentalen Sedierung am Menschen
- ✓ Praktische Übungen von Zwischenfällen mit Hands-on Bewältigung am Simulator
- ✓ Notfalltraining theoretisch und praktisch
- ✓ Kinder und geriatrische Patienten mit ihren Besonderheiten erfolgreich sedieren
- ✓ Dokumentation und Abrechnung

Der Fortbildungskurs mit Lachgas eignet sich nicht für schwangere Teilnehmerinnen!

Alle Termine, Richtlinien und Informationen
finden Sie hier:
www.biewer-medical.com



BIEWER medical unterstützt Sie beim Einsatz der Geräte und Produkte mit Rat und Tat und setzt dabei auf Innovation und Nachhaltigkeit gleichermaßen. In diesem Sinne verstehen wir auch unsere Serviceleistungen im Bereich Patientenmarketing. Sehr gerne stellen wir Ihnen unsere Patienten-Kommunikationsmittel zur Verfügung und beraten Sie u. a. bei Ihrer Website-Optimierung zum Thema Lachgassedierung.

Patienten-Poster für das Wartezimmer



The poster features a smiling woman in a dental chair. At the top, it says 'LACHGAS BEHANDLUNG' with icons for a nose, mouth, and oxygen. A circular badge on the right says 'Für Kinder und Erwachsene!'. Below the image, the text reads 'Angstfrei und entspannt mit unserem Praxisangebot Lachgassedierung'. A list of benefits follows, and a call to action at the bottom says 'Ab sofort in unserer Praxis!'.

LACHGAS BEHANDLUNG

Für Kinder und Erwachsene!

Angstfrei und entspannt mit unserem Praxisangebot Lachgassedierung

Lachgas...

- löst Ängste und Verkrampfungen
- reduziert das Schmerzempfinden, minimiert den Würgereiz
- ist sehr gut für Kinder geeignet
- ermöglicht eine schnelle Wiedererlangung der Verkehrstüchtigkeit

Die komfortable Nasenmaske mit dem Duft Ihrer Wahl sowie eine individuelle Dosierung sorgen für eine tiefenentspannte Behandlung.

Ab sofort in unserer Praxis!

Wir bieten Ihnen folgende Kommunikationsmittel:

- ✓ Erstellen einer individuellen Landing-Page zu Lachgas
- ✓ Infofilm für Ihre Webseite und Praxisräumlichkeiten
- ✓ Eintragung in Portal und Lachgas-Patienteninformationsseite zahn-arztfinder.com
- ✓ Patientenflyer
- ✓ Wartezimmerposter
- ✓ Kinderbuch "sedibär und die Zauberluft"
- ✓ Online-Support (u.a. gratis Foto-CD für jeden Kunden)
- ✓ Begleitung und Beratung bei der Veröffentlichung Ihrer Praxis in Publikumsmedien
- ✓ ... und natürlich auch unseren sedibär mit seiner Medaille

Video



Für Ihre Webseite oder Ihr Wartezimmer stellen wir Ihnen gerne unsere Infofilme zur Verfügung!

Wir unterstützen Sie im Marketing auf allen Kanälen!



Für weitere Vorschläge und Anregungen sind wir Ihnen dankbar.
Senden Sie uns bitte einfach eine E-Mail an: info@biewer-medical.com.

BIEWER[®] medical begleitet Mediziner in ganz Europa dabei, die Anwendung der Lachgassedierung in ihren Arbeitsalltag und -ablauf zu integrieren - von der Ausbildung bis zum Ausrüsten der Klinik oder Praxis mit modernsten Lachgassystemen. Im BIEWER[®] medical Shop können Sie unkompliziert und schnell aus einem umfassenden Produktportfolio wählen! Bei Rückfragen zu den Produkten stehen wir Ihnen gerne persönlich zur Verfügung - direkt, nah und seriös!

- ✓ Einfache und intuitive Bestellung von Nasenmasken und Zubehör
- ✓ Exklusive Produkte für modernes Patientenmonitoring
- ✓ Lieferung der Produkte i.d.R. innerhalb von 3 Werktagen
- ✓ Einfache Bezahlung per Rechnung oder PayPal[®]
- ✓ Aktuelle Angebote im Sales-Bereich
- ✓ Neueste Innovationen und Trends im Wissensbereich

ONLINE SHOP

sedaview[®]



sedaflow[®]



sedalife[®]



www.biewer-medical.com

BIEWER® SERVICE FÜR EINEN SICHEREN EINSATZ

Das immer weiter wachsende Biewer-Team berät Kunden aus ganz Europa nachhaltig zur Lachgassedierung. Dabei durchlaufen alle Mitarbeiter Schulungen nach MPG und auch gezielte Weiterbildungen bzgl. Methodik bei dem renommierten Institut für dentale Sedierung in Köln als auch in technischen Belangen direkt bei unserem Partner Crosstex/Accutron in Phoenix, Arizona, USA.

Nicht weniger als ein Full-Service rund um das Thema „Sedierung und Analgesie“ ist unser tägliches Ziel. Mit unseren ausgewählten Partner verstehen wir uns als Ansprechpartner für alle Fragen: Technik, Methodik, Service und Beratung vor Ort, Lieferung medizinischer Gase und Gasleitungsbau, Marketing-Unterstützung und wissenschaftliche Forschung.

BIEWER medical – Ihr Partner für Sedierung und Analgesie



- ✓ Beratung und Demonstrationen direkt bei Ihnen in der Praxis oder Klinik
- ✓ Operativ tätig von den Standorten Koblenz und Berlin
- ✓ Rund-Um-Sorglos Paket aus Geräteberatung und -lieferung, Methodikschulung, Service und Wartung sowie Marketingberatung
- ✓ Fortbildungsnetzwerk über das Institut für dentale Sedierung, Köln
- ✓ Europaweites Netzwerk an Anwendern aus verschiedenen medizinischen Bereichen
- ✓ Europäisches Servicecenter für Accutron-Flowmeter und weitere Produkte
- ✓ Europaweites Netzwerk für die Lieferung medizinischer Gase

Exklusiver Partner von:



AVB (Allgemeine Verkaufsbedingungen) der Division Biewer Medical Medizinprodukte der Biewer Logistik GmbH, Hans-Böckler-Strasse 3, 56070 Koblenz

© Biewer Medical 2022 Fassung 07/2022

§ 1 Geltungsbereich

- Die nachstehenden Bedingungen sind Bestandteile des mit uns als Verkäufer geschlossenen Vertrages.
- Diese Verkaufsbedingungen gelten in ihrer jeweils neuesten Fassung auch für alle zukünftigen Geschäfte mit dem Besteller, ohne dass bei deren Abschluss eine ausdrückliche Erwähnung oder Vereinbarung erforderlich wird.
- Diese Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Bestellers erkennen wir nur an, wenn wir ausdrücklich schriftlich der Geltung zustimmen. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, auch wenn wir beispielsweise in Kenntnis der AGB des Käufers die Lieferung an ihn vorbehaltlos ausführen.
- Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschluss vom Käufer uns gegenüber abzugeben sind, bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform.
- Hinweise auf die Geltung gesetzlicher Vorschriften haben nur klarstellende Bedeutung. Auch ohne eine derartige Klarstellung gelten daher die gesetzlichen Vorschriften, soweit sie in diesen AVB nicht unmittelbar abgeändert oder ausdrücklich ausgeschlossen werden.
- Der Käufer darf Ansprüche aus mit uns geschlossenen Rechtsgeschäften nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung abtreten.

§ 2 Vertragsschluss

- Unsere Angebote erfolgen – insbesondere nach Preis und Lieferzeit – stets freibleibend.
- Die mittels Fax oder E-Mail-Bestellformular durch den Käufer erklärte Bestellung der Ware gilt als verbindliches Vertragsangebot. Die Annahme erfolgt schriftlich durch Auftragsbestätigung gegenüber dem Käufer. Im Falle einer mündlich oder fernmündlich abgegebenen Bestellung gilt die durch uns übermittelte Auftragsbestätigung als Angebot, wobei die Annahme durch die Rückübersendung der unterzeichneten Auftragsbestätigung erfolgt.
- Der Käufer ist für eine Dauer von 4 Wochen an sein Angebot gebunden.

§ 3 Preise und Zahlungen

- Alle genannten Preise sind Nettopreise in Euro und verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer. Rechenfehler und sonstige Preisirrtümer bleiben vorbehalten.
- Es gilt ein Mindestbestellwert für Waren in Höhe von 49,00 € netto exkl. Versand- und Verpackungskosten. Gelten für Waren vom Hersteller festgelegte Verpackungseinheiten, gilt der Wert einer Verpackungseinheit als Mindestbestellwert, sofern er höher ist als 49,00 € netto exkl. Versand- und Verpackungskosten.
- Unsere Kaufpreisforderungen sind innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zu begleichen, sofern keine abweichende schriftliche Absprache zwischen uns und dem Käufer getroffen worden ist.
- Wenn zwischen Vertragsabschluss und Lieferung auf Grund veränderter Rechtsnormen zusätzliche oder erhöhte Abgaben – insbesondere Zölle, Abschöpfung, Währungsausgleich – anfallen, sind wir berechtigt, den vereinbarten Kaufpreis entsprechend zu erhöhen. Gleiches gilt für Untersuchungsgebühren.
- Wechsel oder Schecks nehmen wir nur auf Grund besonderer Vereinbarungen und stets nur zahlungshalber an. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers und sind sofort fällig.
- Mit Ablauf der in Abs. (3) genannten Zahlungsfrist kommt der Käufer in Verzug. Während des Verzugs sind wir berechtigt, Verzugszinsen in nachgewiesener Höhe, mindestens aber in Höhe von 9 Prozentpunkten über dem gesetzl. Basiszinssatz zu berechnen, ohne dass es einer besonderen Mahnung bedarf.
- Wenn bei dem Käufer kein ordnungsgemäßer Geschäftsbetrieb mehr gegeben ist, insbesondere bei ihm gepfändet wird, ein Scheck- oder Wechselprotest stattdessen oder Zahlungsstockung oder gar Zahlungseinstellung eintritt oder ein ihm betreffendes Insolvenzverfahren beantragt wird, sind wir berechtigt, alle unsere Forderungen aus der Geschäftsvorbindung sofort fällig zu stellen, auch wenn wir Wechsel oder Schecks angenommen haben. Dasselbe gilt, wenn der Käufer mit seinen Zahlungen an uns in Verzug gerät oder andere Umstände bekannt werden, die seine Kreditwürdigkeit zweifelhaft erscheinen lassen. Außerdem sind wir in einem solchen Fall berechtigt, Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistung zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten.
- Der Käufer ist zur Aufrechnung, Zurückbehaltung oder Minderung nur berechtigt, wenn die von ihm hierzu behaupteten Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt oder von uns ausdrücklich anerkannt worden sind.
- Beauftragt der Käufer einen Besuch eines Mitarbeiters so belaufen sich die Anfahrtskosten auf Pauschalen in Höhe von 119,00 € netto (bis 150km), 149,00 € netto (151 bis 250km) oder 195,00 € netto (ab 250km) je nach einfacher Entfernung zum Firmensitz des Verkäufers. Die Arbeitszeit vor Ort wird pro angefangene Stunde berechnet. Der Stundensatz hierbei ist 97,50 € netto.
- Bei Wareneinsendungen zur Überprüfung der Funktionstüchtigkeit wird eine Befundungspauschale von mindestens 45,00 € netto erhoben. Etwaige weitere Bearbeitungs- oder Reparaturkosten werden von uns dem Käufer mittels Kostenvorschlag zur Freigabe mitgeteilt.

§ 4 Versand, Lieferung und Terminvereinbarung

- Die Lieferung erfolgt ab Werk, Standort 56070 Koblenz, wo auch der Erfüllungsort ist. Auf Verlangen des Käufers wird die Ware an einen anderen Bestimmungsort versandt. Soweit nicht etwas anderes vereinbart ist, sind wir berechtigt, die Art der Versendung (insbesondere Versandweg und Verpackung) selbst zu bestimmen.
- Die Kosten für Versand und Verpackung trägt der Käufer.
- Die Lieferfrist beträgt ca. 8-10 Tage, wenn die Ware vorrätig ist, bzw. ca. 6 Wochen, wenn die Ware nicht vorrätig ist. Sollte wir diese Lieferfrist aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten können, werden wir den Käufer unverzüglich über die Nichtverfügbarkeit informieren und die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Als Fall der Nichtverfügbarkeit der Leistung gilt insbesondere die nicht rechtzeitige Selbstbelieferung durch unseren Zulieferer, wenn wir ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen haben. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Leistungsfrist nicht verfügbar, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten, ohne dass dem Käufer deshalb Schadensersatz oder sonstige Ansprüche zustehen; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Käufers werden wir unverzüglich erstatten. Die aus dem Deckungsvertrag resultierenden Rechte werden an den Käufer abgetreten.
- Wird die oben genannte Lieferfrist überschritten, ohne dass hierfür Gründe i.S.d. Abs. (1) vorliegen, so hat uns der Käufer schriftlich eine angemessene Nachfrist von mindestens sechs Wochen einzuräumen. Wird auch diese Nachfrist von uns schuldhaft nicht eingehalten, ist der Käufer zum Rücktritt vom Vertrag, nicht jedoch zur Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen aus Nichterfüllung oder Verzug berechtigt, es sei denn, uns trifft Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit.
- Sind Produkte gemäß Medizinproduktegesetz und Medizinbetrieberverordnung einweisungspflichtig, so hat diese Einweisung in die Bedienung ausschließlich von einem unserer Mitarbeiter zu erfolgen. Der Einweisungstermin wird in Absprache zwischen Käufer und uns festgesetzt. Wir sind zu Teillieferungen und Teilleistungen jederzeit berechtigt, soweit nicht etwas anderes schriftlich vereinbart ist.
- Bestellt der Käufer einen Mitarbeiter für einen kostenpflichtigen Termin, z.B. für eine Einweisung, Wartung oder technische Überprüfung von Produkten des Verkäufers, so ist zunächst Ort, Datum und Zeit einvernehmlich zu vereinbaren. Für eine zeitliche Verzögerung der Ankunft des Mitarbeiters des Verkäufers durch höhere Gewalt und/oder verkehrsbedingte Umstände (Stau, Unfall etc.) stehen dem Käufer keinerlei Entschädigungen zu. Dies gilt auch, sollten solche Gründe zu einer kurzfristigen Termin-Absage bis zum angedachten Beginn des Termins seitens des Verkäufers führen.

§ 5 Betrieb des Gerätes

- Für die von uns gelieferten Medizinprodukte hat gem. § 4 Abs. 3 MPBetrBV eine dazu befugte Person das Medizinprodukt vor Ort einer Funktionsprüfung zu unterziehen sowie in die sachgerechte Handhabung und den Betrieb des Medizinproduktes einzuweisen.
- Für die Wartungsintervalle gelten die gesetzlichen Regelungen oder sonstige Bestimmungen der Produkt-Hersteller gemäß Medizinproduktegesetz.
- Der Käufer trägt im Übrigen die Verantwortung für die im Zusammenhang mit der Inbetriebnahme einzuhaltenen gesetzlichen Regelungen.
- Für die Entsorgung der von uns gelieferten Produkte (ElektroG etc.) ist der Kunde verantwortlich. Der Kunde wird im Entsorgungsfall nicht die Einrede der Verjährung erheben. In jedem Fall übernimmt der Kunde die Verpflichtung, sich in eigener Verantwortung über alle rechtlichen Entsorgungsvorschriften zu informieren und die Entsorgung entsprechend den rechtlichen Vorgaben auf eigene Kosten vorzunehmen.

§ 6 Untersuchungs- und Rügeobliegenheit

- Der Käufer ist verpflichtet, die Ware bei Anlieferung am vereinbarten Bestimmungsort unverzüglich a) nach Stückzahl, Gewichten und Verpackung zu untersuchen und etwaige Beanstandungen hierzu auf dem Lieferschein oder Frachtbrief bzw. der Empfangsmittlung zu vermerken und b) mindestens stichprobenweise, repräsentativ, eine Qualitätskontrolle vorzunehmen, hierzu in angemessenem Umfang die Verpackung zu öffnen und die Ware selbst nach äußerer Beschaffenheit zu prüfen.
- Zeigt sich bei der Untersuchung oder später ein Mangel, so ist uns hiervon unverzüglich schriftlich Anzeige zu machen. Als unverzüglich gilt die Anzeige, wenn sie innerhalb von einer Woche erfolgt. Offensichtliche Mängel (z.B. Falsch- oder Minderlieferung) hat der Käufer innerhalb von einer Woche ab Lieferung schriftlich anzuzeigen.
- Versäuml der Käufer die ordnungsgemäße Untersuchung und/oder Mängelanzeige, ist unsere Haftung für den nicht angezeigten Mangel ausgeschlossen.
- Wir behalten uns vor, die Nacherfüllung bei Mängelfeststellung durch eine Mangelbeseitigung oder eine Neulieferung durchzuführen. Für die Nacherfüllung gilt eine Frist von 6 Wochen ab schriftlicher Anzeige seitens des Käufers. Wird ein Mitarbeiter von uns für eine Mängelbeseitigung vor Ort beim Käufer beauftragt, so entstehen dem Käufer in jedem Fall Kosten gemäß § 3 Abs. 9, sofern der Mangel nicht feststellbar ist oder der Mangel offensichtlich vom Käufer nach erfolgter Lieferung durch unsachgemäße Handhabung erzeugt wurde.

§ 7 Gewährleistung und Haftungsbeschränkung

- Die Ansprüche des Käufers auf Schadensersatz bzw. Ersatz vergeblicher Aufwendungen bestehen nur nach Maßgabe dieses Paragraphen und sind im Übrigen ausgeschlossen.
- Auf Schadensersatz haften wir – gleich aus welchem Rechtsgrund – nur bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir nur a) für Schäden, aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, b) für Schäden aus der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht; in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
- Die Gewährleistungsfrist beträgt 1 Jahr ab Ablieferung beim Käufer. Dies gilt nicht, soweit gem. §§ 438 Abs. 1 Nr. 2, 634a Abs. 1 Nr. 2 BGB längere Fristen vorgesehen sind. Die gesetzlichen Verjährungsfristen für den Rückgriffsanspruch nach § 478 BGB bleiben ebenfalls unberührt.
- Die sich aus Abs. (2) und (3) ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten nicht im Hinblick auf Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz.
- Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Käufer nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Voraussetzungen und Rechtsfolgen.

§ 8 Eigentumsvorbehalt

- Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Kaufvertrag und einer laufenden Geschäftsbeziehung behalten wir uns das Eigentum an der verkauften Ware vor.
- Der Käufer darf die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren vor vollständiger Bezahlung der gesicherten Forderungen weder an Dritte verpfänden, noch zur Sicherheit übereignen, veräußern, vermieten oder sonst darüber verfügen. Der Käufer hat uns unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn und soweit Zugriffe Dritter auf die uns gehörenden Waren erfolgen, und diese auf unser Eigentum hinzuweisen.
- Bei vertragswidrigem Verhalten des Käufers, insbesondere bei Nichtzahlung des fälligen Kaufpreises, sind wir berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriften vom Vertrag zurückzutreten und die Ware auf Grund des Eigentumsvorbehalts und des Rücktritts herauszuverlangen. Zahlt der Käufer den fälligen Kaufpreis nicht, dürfen wir diese Rechte nur geltend machen, wenn wir dem Käufer zuvor erfolglos eine angemessene Frist zur Zahlung gesetzt haben oder eine derartige Fristsetzung nach den gesetzlichen Vorschriften entbehrlich ist.

§ 9 Verjährung

- Abweichend von § 438 Abs. 1 Nr. 3 BGB beträgt die allgemeine Verjährungsfrist für Ansprüche aus Sach- und Rechtsmängeln ein Jahr ab Ablieferung.
- Unberührt bleiben die gesetzlichen Sonderregelungen der §§ 438 Abs. 1 Nr. 2, Abs. 3; 479 BGB.
- Die vorstehenden Verjährungsfristen des Kaufrechts gelten auch für vertragliche und außervertragliche Schadensersatzansprüche des Käufers, die auf einem Mangel der Ware beruhen, es sei denn die Anwendung der regelmäßigen gesetzlichen Verjährung (§§ 195, 199 BGB) würde im Einzelfall zu einer kürzeren Verjährung führen. Die Verjährungsfristen des Produkthaftungsgesetzes bleiben in jedem Fall unberührt. Die Verjährungsfrist des Abs. (1) findet zudem keine Anwendung im Fall der Haftung wegen Vorsatz und grober Fahrlässigkeit, Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit und wegen der Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht.

§ 10 Schlussbestimmungen

- Für diese AVB und alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Käufer gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Voraussetzungen und Wirkungen des Eigentumsvorbehalts gem. § 6 unterliegen hingegen dem Recht am jeweiligen Lageort der Sache, soweit danach die getroffene Rechtswahl zugunsten des deutschen Rechts unzulässig oder unwirksam ist.
- Ist der Käufer Kaufmann i.S.d. Handelsgesetzbuches ist ausschließlicher – auch internationaler – Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten unser Geschäftssitz in Koblenz. Wir sind jedoch auch berechtigt, Klage am allgemeinen Gerichtsstand des Käufers zu erheben.
- Wir haben Daten über den Käufer nach dem Datenschutzgesetz gespeichert.

§ 11 Salvatorische Klausel

Sollte eine Bestimmung dieses Vertrages ungültig oder undurchsetzbar sein oder werden, so bleiben die übrigen Bestimmungen dieses Vertrages unberührt.



BIEWER medical Medizinprodukte

Hans-Böckler-Straße 3
D-56070 Koblenz

Telefon: +49 (0) 261 988290-60
Telefax: +49 (0) 261 988290-66
e-Mail: info@biewer-medical.com



facebook.com/biewermedical



www.instagram.com/biewer_medical



youtube.com/bmsedierung

Urheberrechtlicher Hinweis:

Alle Rechte vorbehalten. Die in diesem Produktkatalog verwendeten Texte, Grafiken und Bilder sind urheberrechtlich geschützt. Die unerlaubte Vervielfältigung, Veränderung oder Weitergabe einzelner Inhalte oder kompletter Seiten ohne ausdrückliche Zustimmung des Urhebers ist nicht gestattet und strafbar.