

# NOTFALL UND ERSTE-HILFE

#### Erste-Hilfe Koffer und Zubehör

ab Seite 562

Erste-Hilfe-Verbandkästen nach Ö-Norm-Z1020, Zubehör,
Kennzeichnungen und Hinweistafeln für Erste-Hilfe-Koffer,
Sanitätskoffer "Sport", Verbandtaschen für Reisen,
Fahrradtouren und Wanderungen, Notfallkoffer mit Beatmungseinheit,
Notfallrucksäcke leer, Rettungsdecken, Augenwaschflaschen und
Spülstationen sowie Zubehör, Wundreinigungstücher
und –Set, Notfall-Venenstauer.

# **Beatmung und Intubation**

ab Seite 573

Beatmungsfolien und Mundschutztücher, Notbeatmungshilfen und Sofort-Atemhilfe, Sauerstoffmasken- und Brillen, Beatmungsbeutel inklusive Zubehör, Guedeltuben, Trachealtuben und Einführungshilfen, Silikonspray, Fixierungen für Endotrachealtuben.

# Laryngoskope und Zubehör

ab Seite 582

Layrngoskope – einzeln oder in Sets – in verschiedenen Ausführungen sowie Zubehör.

Pulsoximeter

ab Seite 589

Tragbare Pulsoximeter und Zubehör.

Absauggeräte ab Seite 592

Elektronische Absauggeräte und Sekretsauger in diversen Ausführungen sowie Zubehör, Akku-Absaugpumpen und Netzgeräte als Tisch- oder Stativmodelle, Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher, Sauerstoff-Konzentrator, Einmal-Verbindungsschläuche.

#### Notfallimmobilisation und -transporthilfen ab Seite 596

Variable Cervikalstützen, Reanimationsbrett, Bergetuch, Ambulanzdecke und –kissen, Spineboard und Zubehör, faltbare Aluminium-Krankentragen, Splintschienen.

Defibrillatoren ab Seite 598

Halb- und vollautomatische Defibrillatoren und Zubehör, für Laien und Profis.

















# **ERSTE-HILFE KOFFER UND ZUBEHÖR**



#### Erste-Hilfe Koffer Typ 1 – für bis zu 5 Personen

Voll bestückt laut ÖNORM Z1020, für Betriebe bis zu 5 Personen. Signal-Orangefarbener ABS-Hartschalenkoffer mit weißem Aufdruck in sehr stabiler Ausführung mit integriertem Griff und Drehverschlüssen. Transparente Innenabdeckungen und flexible Inneneinteilung sowie Wandhalterung inkl. Montagematerial.

Maße: B x H x T: 310 x 210 x 120 mm.

Bezeichnung	Bestellnummer	
Koffer komplett	9332	
Nachfüllpackung	9322	
Koffer LEER	9334	







# Erste-Hilfe Koffer Typ 2 – für bis zu 20 Personen

Voll bestückt laut ÖNORM Z1020, für Betriebe bis zu 20 Personen. Signal-Orangefarbener ABS-Hartschalenkoffer mit weißem Aufdruck in sehr stabiler Ausführung mit integriertem Griff und Drehverschlüssen. Transparente Innenabdeckungen und flexible Inneneinteilung sowie Wandhalterung inkl. Montagematerial.

Maße: B x H x T: 420 x 330 x 150 mm.

Bezeichnung	Bestellnummer	
Koffer komplett	9333	
Nachfüllpackung	9329	
Koffer LEER	9331	

#### **STAFFELPREISKONDITIONEN**

EH-Koffer gefüllt und leer, sowie Nachfüllpackungen: Bei einer Abnahme ab jeweils 5 Stück -10 % Rabatt Bei einer Abnahme ab jeweils 10 Stück -20 % Rabatt



#### **Erste-Hilfe Pack**

Verbandtasche mit Ösen zum Aufhängen an der Wand. Als Alternative zu den Hartplastikkoffern leer oder nach Ö-Norm Z 1020 – Typ 1 oder 2 – ausgestattet lieferbar.

Aus wetterbeständigem Planenmaterial, mit Tragegriff und 2 Ösen zur einfachen Wandbefestigung. Innenaufteilung: 9 hochwertige transparente Taschen, 24 Gummilaschen, ein zusätzliches Staufach und zwei Flaschenhalter.

Größe: 33 x 25 x 17 cm, Farbe: Signalrot mit reflektierendem Streifen.

Art	Bestellnummer	Ausführung	
Tasche	100760201	LEER	
Tasche	100760201/9322	fertig gefüllt nach Ö-Norm Typ 1	
Tasche	100760201/9329	fertig gefüllt nach Ö-Norm Typ 2	



# Prüfplaketten für Erste-Hilfe Koffer – selbstklebend

Nach der Überprüfung und Auffüllung Ihrer EH-Koffer muss dies am Koffer mittels Plakette vermerkt werden.

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Kennzeichnungs- und Hinweisvorschriften!

Packung: 15 Stück, Ø 3 cm, Material: Papier. Auszeichnung: geprüft am/durch/gemäß.

Bezeichnung	Bestellnummer
Prüfplaketten	565982



#### Rettungszeichen nach ISO 7010 – ERSTE-HILFE

Diverses Zubehör zur Kennzeichnung und Auffindung von Erste-Hilfe-Koffern und Defibrillatoren vor Ort.

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Kennzeichnungs- und Hinweisvorschriften!

Маßе	Bestellnummer	Merkmal	Material	
52 x 52 cm	50340	selbstklebend	Folie	
80 x 80 cm	50341	selbstklebend/nachleuchtend	Folie	
10 x 10 cm	50323	selbstklebend	Folie	
20 x 20 cm	50313	-	Kunststoff	
20 x 20 cm	50313N	nachleuchtend	Kunststoff	

#### Rettungszeichen nach ISO 7010 – nachleuchtend

Diverses Zubehör zur Kennzeichnung und Auffindung von Erste-Hilfe-Koffern und Defibrillatoren vor Ort.

Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Kennzeichnungs- und Hinweisvorschriften!

Маве	Bestellnummer	Rettungszeichen	Material	
20 x 20 cm	50319N	Augenspüleinrichtung	Kunststoff	
20 x 20 cm	50317N	Richtungspfeil	Kunststoff	
20 x 20 cm	50316N	Krankentrage	Kunststoff	
20 x 40 cm	50310N	Rettungsweg rechts	Kunststoff	
20 x 40 cm	50311N	Rettungsweg links	Kunststoff	
20 x 40 cm	50312N	Defibrillator	Kunststoff	



ab 5 Stück, sortenrein -10 % Rabatt ab 10 Stück, sortenrein -15 % Rabatt







# Erste-Hilfe Sanitätskoffer "SPORT"

Hochwertiger Koffer aus ABS mit bedarfsgerechter Füllung für den Sportbereich, inklusive Kältekompressen, Kühlspray, Kühlbinde und Universalschiene, Beatmungstuch, Blasen-Pflaster und div. Verbandstoffen zur Ersten Hilfe. Inklusive Wandhalterung und Montagematerial.

Abmessung: 40 x 30 x 15 cm.

 Bestellnummer	
67182	





#### Verbandtasche "TRAVEL"

Die hochwertige Verbandtasche aus Nylon, vorgefüllt, mit zusätzlichem Platz für persönliche Ausstattung (Medikamente etc.). Optimal für Wanderungen, Ausflüge oder Reisen. Mit dem Klettverschluss auf der Rückseite kann die Tasche am Gürtel befestigt

Abmessung: 17 x 12 x 6 cm, Farbe: blau / rot.

- 1 Blasenpflaster klein + groß
- 8 Wundpflaster elastisch 10 cm x 6 cm
- 1 Schnellverband Gr. 2,
- 1 Alumed Wundkompresse steril
- 3 Wundreinigungstücher
- 1 Fixierbinde elastisch
- 1 Dreiecktuch
- 2 Einmalhandschuhe
- 1 Rettungsdecke
- 1 Verbandschere,
- Zeckenzange 2 in 1
- Splitterpinzette,
- 1 Blattlupe 3-fach
- 2 Verbrennungsschutz
- 1 Broschüre Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bestellnummer	
61150	, and the second



#### Verbandtasche VELO® / ALPIN-SET

Fertig gefüllte Verbandtasche zur Montage am Fahrrad (Velo®), mit etwas Platz für weitere, individuelle Ausstattung. Alpin-Set mit Befestigungsbändern,

z. B. am Rucksack. Hochwertige Verarbeitung.

Abmessung: 11,5 x 14 x 4 cm, Farbe: blau / rot.

- 1 Schnellverband Gr. 2 steril 6 cm x 8 cm
- 2 Wundreinigungstücher 14 cm x 19 cm
- 1 Dreiecktuch weiß
- 2 Einmalhandschuhe groß
- 4 Fingerverbände
- 4 Fingerkuppenverbände

Im Alpin-Set zusätzlich: 1 Rettungsdecke.

#### Karton: 10 Stück.

Bezeichnung	Bestellnummer	
Fahrradtasche Velo	61180	
Alpin-Set Verbandt.	61170	



#### Austausch- & Nachfüllsets

Bestehend aus Füllteilen mit Verfalldatum, sowie sämtlichen Pflasterprodukten inkl. separatem Selbstklebeetikett mit "Verfalldatum".

Ausführung	Bestellnummer	für	
29-teilig	60165	Kfz – DIN 13 164	
44-teilig	60155	Betriebe/Wandkästen – DIN 13 157	
88-teilig	60159	Betriebe/Wandkästen – DIN 13 169	



#### EUROsafe® Notfallkoffer

Robuster Notfallkoffer aus Aluminium.

#### Inhalt:

- Sauerstoff-Flasche 1 Liter
- Druckminderer konstant 5 l/min
- Beatmungsbeutel, autoklavierbar
- O2-Anschlusschlauch und O2-Reservoir
- Verbandmittelsortiment nach DIN 13157,

Die Beatmungseinheit ist vormontiert und im Notfall sofort einsetzbar.

Abmessung: 45 x 31 x 16 cm, Gewicht gefüllt: 9 kg, Farbe: weiß.

Bestellnummer 85000



Weitere Notfallkoffer, gefüllt oder leer, liefern wir auf Grund der großen Vielfalt an Ausführungen bzw. Ausstattungen gerne auf Anfrage!

# **NOTFALLTASCHEN UND -RUCKSÄCKE**

# Neu und exklusiv in Österreich bei K.Ä.B. – Notfalltaschen und Rucksäcke von Elite Bags!!! Top-Qualität, produziert in Europa zu fairen Preisen!

# EMERAIR'S Trolly Beatmungskoffer – Typ unbefüllt

Große Notfalltasche mit Vorkehrung für Sauerstoffversorgung und entlastendem Trolley-System für den komfortablen Transport.

Das integrierte, verstaubare Rucksacktragesystem unterstützt bei Einsätzen im unwegsamen Gelände. Vier herausnehmbare Reißverschluss(RV)-Modultaschen mit Klarsichtfenster gewähren beste Übersicht.

Großes Hauptfach mit Halterung für Sauerstoffflasche und Raum zur Lagerung von Beatmungsbeutel und –Masken. Öse zur Durchführung des Sauerstoffschlauches nach außen, 4 herausnehmbare Klarsicht-RV-Modultaschen in unterschiedlichen

#### Farbcodes:

BLAU > Atmung ROT > Kreislauf GRÜN > Wundversorgung GELB > Kindernotfall

Weiters zwei großvolumige Klarsichtfächer z.B. für Tuben und 2 Fronttaschen. Mit Sicherheits-Reflexstreifen und großen Reißverschlüssen zum einfachen Öffnen. Beidseitige Handschlaufen und ein Trolley-System mit versenkbarem Teleskopgriff, sowie ein Rucksacktragesystem mit Hüftgurt und ergonomisch gepolstertem Rücken erleichtern Handling und Transport.

Das PROBE'S Ampullarium – siehe Kapitel 11 - kann in die Tasche integriert werden.

Größe:  $34 \times 64 \times 33$  cm / Größe Hauptfach:  $34 \times 60 \times 26$  cm, Volumen: 53,04 Liter, Gewicht: 7,30 kg, Material: 600D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 25 kg.

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB02.025	Г





#### PARAMED'S Evo Notfallrucksack - Typ unbefüllt

Individuell erweiterbarer Notfallrucksack mit MOLLE-System für die professionelle Notfallversorgung. Klassische Aufteilung des Rucksacks mit einem großen Hauptfach. Die übersichtliche Aufteilung mit herausnehmbaren Reißverschluss(RV)-Modultaschen macht den PARAMED'S zum praktischen Begleiter.

Das Hauptfach enthält:

Variable  $\dot{H}$ alteschlaufen geeignet z.B. für Beatmungsbeutel oder Sauerstoffflasche 0,7 l, 2 Stk. Klarsicht-RV-Modultaschen, (20 x 11 x 8cm) mit variablem Trennstegsystem, Modultasche (40 x 10 x 8cm) mit großem Instrumentenfach (40 x 10 x 4cm) und ebenso großem, thermoisolierten Ampullenfach für 44 Stk. Ampullen 1-2ml, 8 Stk. 5ml, 14 Stk. 10ml bzw. Stechampullen.

Klappsteg mit elastischen Halteschlaufen auf beiden Seiten, 4 herausnehmbare RV-Modultaschen in unterschiedlichen Farben:

BLAU > Atmung ROT > Kreislauf GRÜN > Wundversorgung GELB > Kindernotfall

Fronttaschen mit 32 x 27 x 3,5cm und 32 x 18 x 3,5cm Größe. Größe: 32 x 47 x 23,5 cm, Volumen: 32,5 Liter, Gewicht: 3,20 kg, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 15 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB02.017RT	
schwarz	EB02.017SW	



#### CRITICAL'S First-Responder-Tasch - Typ unbefüllt

Speziell für First-Responder entwickelte Notfalltasche zur Überbrückung des therapiefreien Intervalls und zur weiteren umfangreichen Notfallversorgung. Durch übersichtliche Aufteilung mit herausnehmbaren Reißverschluss (RV)-Modultaschen und weiterer beeindruckender Ausstattung unterstützt die Tasche die Arbeit selbst in kritischsten Situationen. Mit abnehmbaren, gepolstertem Schultertragegurt und integriertem, verstaubarem Rucksacktragesystem ist sie absolut flexibel einsetzbar. Großes Hauptfach mit variabler Fach-Einteilung mittels Klettsystem mit Halterung für Sauerstoffflasche und Platz zur Lagerung von Beatmungsbeutel und –Masken. 5 herausnehmbare Klarsicht-RV-Modultaschen in unterschiedlichen Farben: BLAU > Atmung ROT > Kreislauf GRÜN > Wundversorgung GELB > Kindernotfal GRAU > diverses Zubehör

Ein thermoisoliertes Ampullarium mit Elastikschlaufen für max. 56 Ampullen, 2 große, farbig markierte Außentaschen mit je 4 Innentaschen mit Sichtfenster, 2 RV-Fächer und weiteren Elastikschlaufen und Fronttaschen mit 32 x 27 x 3,5cm und 32 x 18 x 3,5cm.

Deckel-Außenfach mit Schreibbrett, Sicherheits-Reflexstreifen. Hochfeste Transportösen. Außentasche mit Öse zur Durchführung des Sauerstoffschlauches. Im Lieferumfang enthalten: 1 CONBIO'S Abwurfbehälter und 1 Gel-Kühlpack.

Größe:  $61 \times 29,5 \times 35$  cm, Volumen: 47 Liter, Gewicht: 4,1 kg, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 15 kg

Farbe	Bestellnummer
rot	EB208



# **EXTREME'S Notfalltasche – Typ unbefüllt**

Kompakte Notfalltasche für die erweiterte Notfallversorgung. Der ideale Begleiter z.B. im Privat-Pkw von Rettungsdienstmitarbeitern und medizinischem Fachpersonal. Durch die übersichtliche, modulare Aufteilung unterstützt die Tasche die Arbeit auch in extremen Notfallsituationen. Mit Schultertragegurt und Rucksacktragesystem ist sie absolut flexibel einsetzbar.

Großes Hauptfach mit variabler Fach-Einteilung mittels Klettsystem, Elastikschlaufen an allen inneren Oberflächen zur individuellen Lagerung unterschiedlichster Materialien. 4 herausnehmbare Klarsicht-RV-Modultaschen in den international bekannten Notfallfarben:

BLAU > Atmung ROT > Kreislauf GRÜN > Wundversorgung GELB > Kindernotfall

Ein thermoisoliertes Ampullarium mit Elastikschlaufen für max. 27 Ampullen, 2 große, farbig markierte Außentaschen mit je 3 Innentaschen mit Sichtfenster und weiteren Elastikschlaufen. Deckel-Außenfach mit Schreibbrett, Sicherheits-Reflexstreifen. Sicherheits-Reflexstreifen, Transportring, abnehmbares Rucksacktragesystem mit Hüftgurt. Im Lieferumfang enthalten: 1 CONBIO'S Abwurfbehälter und 1 Gel-Kühlpack.

Größe: 47 x 22 x 28 cm, Volumen: 23,2 Liter, Gewicht: 2,8 kg, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 12 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB207	Г



#### Great Capacity Notfalltasche – Typ unbefüllt

Die großzügige Notfalltasche für beste Übersicht und Ordnung. Sicher gepolstert, clever durchdacht, und mit ausreichend Elastikschlaufen ausgestattet.

Optimal für Lagerung und Transport aller medizinischer Geräte und Instrumente sowie den dazugehörigen Verbrauchsmaterialien!

Der wasserdichte, hochabriebfeste Taschenboden bietet höchste Widerstandsfähigkeit. Gepolsterter Deckel mit RV-Netzfach. Geschützte, gepolsterte Fronttasche mit Innenfächern und zahlreichen Elastikschlaufen.

Gepolstertes Hauptfach mit variabler Einteilung mittels Kletttrennstegen. Massive Reißverschlüsse für einfache und zuverlässige Bedienung sowie ein abnehmbarer Schultergurt mit Metallkarabiner und ein bequemer Tragegriff für bequemen Transport.

Größe: 55 x 34 x 32 cm, Volumen: 36 Liter, Gewicht: 1,8 kg, Material: 600D Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 12 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EMS002	

#### O<sup>2</sup>TUBE'S – Sauerstofftaschen – Typ unbefüllt

Zur sicheren Lagerung und Transport von Sauerstoffflaschen bis 5 I Volumen inkl. Druckminderer, Beatmungsbeutel und -Masken sowie weiterem Zubehör. Hauptfach mit 7 Elastikschlaufen zur Fixierung von Güdeltuben, Sicherungsbänder zur Flaschenfixierung und Netztaschen für Zubehör. Sichtfenster ermöglicht Blick auf Manometer bei geschlossener Tasche. Öse zur Durchführung des Sauerstoffschlauches vorhanden.

Größe: 65 x 22Ø cm, Volumen: 25 Liter, Gewicht: 1,6 kg, Material: 600D Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 15 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB244	
blau	EB02.020	

# BAGSTER Notfall-Rucksack/-Tasche – Typ unbefüllt

Die robust-kompakte Kombination aus Notfall- Rucksack und Tasche aus pflegeleichtem Planenmaterial. 4 herausnehmbare Klarsicht-RV-Modultaschen in den international bekannten Notfallfarben:

BLAU > Atmung ROT > Kreislauf GRÜN > Wundversorgung GELB > Kindernotfall

Je drei Netz- und Außenfächer ergänzen die hervorragende Übersicht über Ihre Geräte, Instrumente und Verbrauchsmaterialien.

Ein abnehmbares, verstaubares Rucksacktragesystem, gepolsterte Tragegriffe und robuste, langlebige Reißverschlüsse erleichtern Transport und Handling. Inklusive zwei RV-Seitentaschen.

Größe: 55 x 28 x 28 cm, Volumen: 30,8 Liter, Gewicht: 1,6 kg, Material: 600D Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 12 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EM13.015	

# SUPPORTER Notfallrucksack - Typ unbefüllt

Kompakter Notfallrucksack für den First-Responder-Einsatz. Variable Netz- und Klarsichtfächer sorgen dabei für beste Übersicht. Der clevere Klappsteg (außen) unterstützt dabei ein komfortables Arbeiten am Patienten. Mit vielen transparenten Stau- und Netzfächern, zwei schmalen, länglichen Außentaschen und einem komfortablen, atmungsaktiven Rucksacktragesystem.

Mit Sicherheits-Reflexstreifen und einem gepolstertem AED-Frontfach (23 x 28 x 5,5 cm).

Größe: 37 x 45 x 21 cm, Volumen: 29 Liter, Gewicht: 1,2 kg, Material: 100% Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 12 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EM13.006	П













#### LIGHT BAG Notfalltasche – Typ unbefüllt

Die perfekt kompakte Notfalltasche, in der man doch alles unterbringt! Rundum gepolstert, mit diversen Fächern und Taschen sowie Elastikschlaufen ermöglicht der Light Bag den optimalen Transport von kleinen, medizinischen Geräten, Instrumenten und dazugehörigen Verbrauchsmaterialien. Massive Reißverschlüsse für einfache und zuverlässige Bedienung sowie ein abnehmbarer Schultergurt mit Metallkarabiner und ein bequemer Tragegriff für bequemen Transport.

Größe:  $44 \times 25 \times 27$  cm, Volumen: 17 Liter, Gewicht: 1,3 kg, Material: 100% Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 12 kg).

Farbe	Bestellnummer	
rot	EMS001R	
gelb	EMS001Y	
blau	EMS001BL	



#### HIPSTER Notfall-Hüfttasche – Typ unbefüllt

Die clevere, kompakte Erste-Hilfe-Hüfttasche eignet sich hervorragend für den San-Dienst in vielen Bereichen. Individuell tragbar, auch als Schultertasche ist die Tasche somit in jeder Situation passend! Mit einem großen Hauptfach, einer Front- und zwei Seitentaschen wird die kompakte Größe bestens ausgenützt.

Größe: 34 x 16 x 12,5 cm, Volumen: 5,4 Liter, Gewicht: 540 g, Material: 100% Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 8 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EM13.007	



#### INTUBE'S Kompakttasche – Typ unbefüllt

Variable Tasche für die übersichtliche Lagerung von geringem Material und Zubehör. Mit schnellstem Zugriff, wenn es sein muss.

Größe: 29 x 17,5 x 7 cm, Gewicht: 260 g, Material: 100% Polyester, waschbar.

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB147	



#### CURE & GO Erste-Hilfe-Tasche – Typ unbefüllt

Die kleine Erste-Hilfe-Tasche für den universellen Einsatz im kompakten DIN A5-Format. Transparentes RV-Fach und Elastikbändern.

Größe: 21 x 15 x 6 cm, Volumen 1,9 Liter, Gewicht: 150 g, Material: 100% Polyester, waschbar.

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB08.009	



# HEAL & GO Erste-Hilfe-Tasche – Typ unbefüllt

Die geräumige Erste-Hilfe-Tasche für den universellen Einsatz im DIN A4-Format. Transparentes RV-Fach und Elastikbändern.

Größe: 21 x 29,4 x 8 cm, Volumen 4,9 Liter, Gewicht: 300 g, Material: 100% Polyester, waschbar.

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB08.010	



# COMPACT'S Rettungsdienst-Holster – Typ unbefüllt

Kompaktes Holster zur Befestigung an Koppel oder Gürtel! Dank dem MOLLE-System ist das Holster äußerst variabel.

Es ist beguem mit einer Hand zu öffnen und somit ist ein schnelles Eingreifen gewährleistet. Hauptfach mit einem geräumigen Fach mit Gummizug (so geht nichts verloren), 2 Elastik-Fächern und 1 größeres Elastik-Fach zum sicheren Verstauen.

Frontbereich mit 7 Schlaufen in Form eines Gummizuges (variabel). Flauschfläche (5 x 10 cm) an der Frontseite zur individuellen Kennzeichnung, 2 Schlaufen am unteren Bereich des Holsters für weiteres Zubehör, Handschlaufe zum schnellen Öffnen mit einer Hand.

Größe: 15 x 10 x 7 cm, Volumen 1,09 Liter, Gewicht: 140 g, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 1 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB02.030	
schwarz	MB11.004	

# FAST'S Rettungsdienst-Holster – Typ unbefüllt

Geräumiges Holster mit cleverer Trageweise am Oberschenkel! Dank dem MOLLE-System kann das Oberschenkel-Tragesystem auch entfernt und somit die Tasche direkt an der Koppel getragen werden. Hauptfach mit 1 geräumigen Fach mit Gummizug (so geht nichts verloren), 2 Elastik-Fächer und 1 größeres Elastik-Fäch zum sichen Verstauen. Frontbereich mit 8 Schlaufen in Form eines Gummizuges (variabel), große Flauschfläche (10 x 10cm) mit zwei neutralen Klettschildern (9 x 4cm) an der Frontseite zur individuellen Kennzeichnung z.B. Fachkraftabzeichen (nicht im Lieferumfang enthalten). 2 Schlaufen am unteren Bereich des Holsters für weiteres Zubehör, je 4 Élastikschlaufen an den Seiten des Holsters für zusätzliches Material, Handschlaufe zum schnellen Öffnen mit einer Hand und Trageschlaufe zur Befestigung an der Koppel. 2 elastische Gurte (38mm breit) zur Befestigung am Oberschenkel.

Größe: 17 x 15 x 7 cm, Volumen 1,79 Liter, Gewicht: 360 g, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 1,7 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB02.031	
schwarz	MB11.005	

# QUICKAID'S Rettungsdienst-Holster – Typ unbefüllt

Geräumiges Holster mit cleverer Trageweise am Oberschenkel! Dank dem MOLLE-System kann das Oberschenkel-Tragesystem auch entfernt und somit die Tasche direkt an der Koppel getragen werden. Hauptfach mit 1 großen Fach und 1 schmalen Fach, 2 geräumige Fächer mit Gummizug (so geht nichts verloren), 3 Elastik-Fächer und 2 größere Elastik-Fächer zum sicheren Verstauen.

Frontbereich mit 6 Elastikschlaufen, herausnehmbarer Klappsteg mit 6 Elastikschlaufen auf der einen Seite und 2 Netzfächern auf der anderen Seite. Große Flauschfläche (15 x 10cm) mit zwei neutralen Klettschildern (10 x 4cm) an der Frontseite zur individuellen Kennzeichnung. 4 Schlaufen und 1 Band am unteren Bereich des Holsters für weiteres Zubehör, je 1 kleines Fach mit Elastikschlaufe und Schlaufe mit Klettverschluss auf jeder Seite. Handschlaufe zum schnellen Öffnen mit einer Hand. Trageschlaufe zur Befestigung an der Koppel. 2 elastische Gurte (38mm breit) zur Befestigung am Oberschenkel.

Größe: 20 x 21 x 10 cm, Volumen 4,2 Liter, Gewicht: 550 g, Material: 1000D Polyamid, waschbar. Maximale Beladung: 4 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	EB02.032	
schwarz	MB11.006	

#### RESQ'S Rettungsdienst-Holster – Typ unbefüllt

Praktisches Rettungsdienst-Holster für den Notfall bzw. Erste Hilfe. Es bietet Platz für sämtliche Materialien und kann bequem in vertikaler oder horizontaler Position getragen werden. Hochsichtbare Reflexstreifen, große, nachleuchtende Reißverschlusskordeln für leichtes Öffnen, flache Fronttasche für Kleiderschere. Fach für Pulsoxymeter und Blutzuckermessgerät, elastische Schlaufe für Infektionsschutzhandschuhe. Seitentaschen z.B. für Güdeltuben, Taschenlampen, etc. Gürtelschlaufe zur vertikalen & horizontalen Befestigung.

Größe: 21 x 13 x 5 cm, Volumen 1,37 Liter, Gewicht: 150 g, Material: 600D Polyester, waschbar. Maximale Beladung: 2 kg

Farbe	Bestellnummer	
rot	FB02.028	











# WEITERE NOTFALLTASCHEN UND -RUCKSÄCKE **SOWIE ZUBEHÖR**



#### **Notfalltasche WATERSTOP**

Teflon SHIELD Material mit Abperleffekt, wasser- & schmutzabweisend, spezielle, robuste Reißverschlüsse für Einsätze im Regen. Graues Innenfutter für gute Erkennbarkeit des Inhaltes, eingenähte, weiße Reflexstreifen mit Kantenschutz, komfortabler Tragegriff sowie 1 Schultergurt. 1 Hauptfach mit fester Innenteilung, 1 Innenfach mit 7 elastischen Halterungen (z. B. für Güdeltuben). Ohne weitere Innenausstattung. 2 Seitenfächer - 1 Vorderfach (passen für AED).

Größe: 54 x 30 x 30 cm.

Farbe	Bestellnummer	
rot	MEG849100	





#### **Notfallrucksack WATERSTOP**

Teflon SHIELD Material mit Abperleffekt, wasser- & schmutzabweisend, spezielle, robuste Reißverschlüsse für Einsätze im Regen. Graues Innenfutter für gute Erkennbarkeit des Inhaltes, eingenähte, weiße Reflexstreifen mit Kantenschutz. komfortabler Tragegriff. 2 geteilte Hauptfächer, 2 Seitenfächer und 2 Vorderfächer (passend für AED). 1 Klarsichtfach - 5 Modultaschen mit Klettstreifen.

Größe: 45 x 37 x 25 cm.

Farbe	Bestellnummer
rot	MEG849110



#### Notfallrucksack WATERSTOP PROFI PLANE

Aus reißfestem Planenmaterial für sicheren Schutz vor Wasser. Spezielle, robuste Reißverschlüsse für Einsätze im Regen, graues Innenfutter für gute Erkennbarkeit des Inhaltes, gelbe Reflexstreifen mit Kantenschutz. Komfortabler Tragegriff, 1 Hauptfach, 2 Vorderfächer, 3 Außenfächer, O<sup>2</sup>-Flaschenbefestigung bis 2 Liter. 4 Modultaschen mit durchsichtiger Klarsichtfolie, Klettstreifen fixierbar.

Größe: 57 x 53 x 25 cm.

Farbe	Bestellnummer
rot	MEG849125



#### Rucksack – Erste-Hilfe Deluxe

Dieser fertig ausgestattete, schicke Rucksack wurde konzipiert, um dem Rettungssanitäter kostengünstig auch im privaten Bereich die Möglichkeit zur erweiterten Ersten Hilfe zu geben. Gefüllt mit:

- 1 x DermaCool Hydrogel 125 ml
- 1 x E-Bone Splint 100 x 11 cm, gerollt
- 1 x Clearline Beatmungsbeutel-Set
- 1 x Handabsaugpumpe
- 1 x Güdeltuben-Set
- 1 x Verbandstoff-Füllung nach DIN 13157
- 1 x Sterillium 100 ml

Größe: 57 x 53 x 25 cm.

Farbe	Bestellnummer	
blau	N5 LG1006	Г



#### Rettungsdecke

Aus metallisierter Polyesterfolie – gold/silber.

Format: 240 x 160 cm.

Größe	Bestellnummer		
Erwachsene	901624		
Kinder	901216		



# Spritzflaschen leer

Ideal zum Verteilen von Flüssigkeiten wie destilliertem Wasser, Alkohol und ähnlichem. Material: Polyethylen.

Inhalt	Bestellnummer	
100 ml	B316100	
250 ml	B312650	

Weitere Größen auf Anfrage.



# Augenwaschflasche leer

Zum sofortigen Spülen bei Spritzern und Unfällen im Labor. Material: Polyethylen.

Inhalt	Bestellnummer
500 ml	M179270



# Augenspülflaschen gefüllt

Mit steriler Natrium-Chloridlösung (0,9%) und ergonomisch geformter Augenschale und Staubkappe. Die Flaschen sind zur Nachfüllung der Augenspülstationen und für den mobilen Einzeleinsatz (z. B. im Werkzeugkasten und Erste-Hilfe-Kasten) oder der Aufbewahrung in einer speziell hierfür lieferbaren Gürteltasche (nur 200 ml!) geeignet. Haltbarkeit: 3 Jahre.

Inhalt	Bestellnummer	Spülzeit	VE	
200 ml	A44691	2 min	einzeln	
500 ml	A44604	5 min	einzeln	
500 ml	A44613	5 min	3er-Packung	



# Augenspülflasche Plum pH-neutral

Mit steriler Phosphatlösung (4,9 %). Für die schnelle Neutralisierung von Säuren und Alkali. |200 ml Flasche mit ergonomisch geformter Augenschale, 1000 ml Flasche mit speziellem Sprühkopf.

Die 200 ml Augenspülflasche ist auch für die Nachfüllung der Augenspülstation A4 4789 geeignet.

Spülzeit ca. 2 Minuten, Haltbarkeit: 3 Jahre.

Inhalt	Bestellnummer	
200 ml	ΔΔ Δ752	







# Augenspülstation mit Flasche

Wandstation mit 1 x 500 ml-Flasche (sterile Kochsalzlösung 0,9%). Wandhalterung mit beiliegendem Piktogramm. Besonders für schnelle Augenspülung geeignet, Spülzeit ca. 5 Minuten.

Bestellnummer
A44611



# YPSILIN® Wundreinigungsset

Zur Reinigung von kleinflächigen Schnitt-, Quetsch-, Schürf- und Stichwunden.

Тур	Bestellnummer	Inhalt	
klein	35060	50 ml Fluid + 10 Tüchern	
groß	35110	100 ml Fluid + 20 Tüchern	



# YPSILIN® Wundreinigungstücher

Einzeln eingesiegelte Feuchtkompressen zur Reinigung von kleineren Hautverletzungen.

Abmessung	Bestellnummer	Inhalt	
14,00 x 19,00 cm	35004	5 Stk. / Schachtel	
Spenderbox mit Entnahmeschlitz			
Abmessung	Bestellnummer	Inhalt	
14,00 x 19,00 cm	35040	40 Stk. / Spender	



#### Feuerlöschdecke

Aus Thermoglas-Gewebe, lose, 160 x 200 cm. Optional passender Behälter aus verzinktem Stahlblech, rot RAL-3000, 30 x 20 x 24 cm.

Farbe	Bestellnummer	Ausführung	
weiß	81671	-	
feuerrot	81673	Löschdeckenbehäter verzinkt, feuerrot	



#### **Spuckbeutel**

Einfach zu schließen, Aufnahmekapazität: ~ 1,5 Liter. Material: PP/LDPE, Unsteril.

Packung: 50 Stück, Karton 10 Packungen, Farbe: weiß.



Bestellnummer	Stück
A71 60 20	



# **BEATMUNG UND INTUBATION**

#### **Quick Breezer**

Beatmungsfolie mit Mundstück und Ausatem-Ventil, inklusive Filter. In schützender, stabiler Runddose, so klein, dass sie am Autoschlüssel zu tragen ist.

Quick Breezer im Schlüsselanhänger Fertig gefüllt, mit Kette. Dispenserkarton 60 Stück, Einzelabgabe möglich.

#### **Quick Breezer Beatmungsfolie**

Ohne Schlüsselanhänger, zur Einzelabgabe im Beutel verpackt.

Überkarton 60 Stück.

Ausführung	Bestellnummer	
im Schlüsselanh.	N4 4051	
ohne Schlüsselanh.	N4 4050	

#### Ypsisave Mundschutztücher

Zur hygienischen Mund-zu-Mund-Beatmung.

Packung: 5 Vliesstofftücher im Beutel.

Abmessung	Bestellnummer	
20 x 30 cm	15805	

# **OXYSAFE®** Notfallbeatmungshilfe

Einmal-Notfallbeatmungshilfe nach DIN 13154 mit einem hochwertigen Filter der Klasse FFP3 in 3D-Ausführung zur optimalen Anpassung der Beatmungshilfe an die Gesichtskontur.

Bestellnummer	
81254	
	i .

THE OWNERS

#### **O-Pur® Atemhilfe**

Eine Sofort-Atemhilfe bei Atemproblemen, sowie bei Mehrbelastung am Arbeitsplatz und in der Freizeit. Enthält reinen Sauerstoff und keine Treibstoffe, Geruchs- oder Konservierungsmittel.

1 Dose = 8 Liter Sauerstoff.

Bestellnummer
83020

# Hyperventilationsmaske aus medizinischem PVC

Die Hyperventilation kann durch Rückatmung in eine spezielle Maske mit angehängtem geschlossenem Beutel therapiert bzw. unterbrochen werden. Der in der Ausatemluft noch vorhandene Sauerstoff (~ 17 %) reicht zur Atmung aus. Das Einatmen der eigenen Atemluft nun führt zu einer vermehrten CO2-Rückatmung und sukzessiven Erhöhung des CO2- Gehalts, was letztlich zu einer Unterbrechung dieses Kreislaufs führt. Die Tütenatmung sollte etwa alle 30 Sekunden kurz unterbrochen werden, um eine Hypoxie zu vermeiden.

Mit Gummiband, Nasenclip und Beutel. Einzeln klinisch rein verpackt, unsteril, Latexfrei, Haltbarkeit 5 Jahre.

Packung: 50 Stück, Einzelabgabe möglich.

Beutelvolumen	Bestellnummer
800 ml	86 02 70



**Beatmung & Intubation** 





#### Sauerstoffmasken

Die Sauerstoffmasken für Erwachsene und Kinder sind besonders weich und dadurch angenehm zu tragen. Die Gummiband-Fixierung und der Nasenclip sorgen für einen sicheren Sitz. Sie sind geruchsneutral und klinisch rein verpackt.

Mittlere Konzentration, inkl. 213 cm Sauerstoffsicherheitsschlauch,

Knicksicher durch inneres Sternlumen, Standard-Konnektor, Gummiband-Fixierung, Durchflussrate 4-8 Liter/Min.

Einzeln klinisch rein verpackt, unsteril. Latexfrei, Haltbarkeit 5 Jahre.

Packung: 50 Stück\*, Einzelabgabe möglich.

MIT Sicherheitsventil			
Ausführung	Bestellnummer		
Erwachsene	A82 02 40		
Kinder* (25 Stk./Pkg.)	A82 02 45		

#### **OHNE Sicherheitsventil**

Ausführung	Bestellnummer	
Erwachsene	A82 02 10	
Kinder	A82 01 10	

#### OHNE Sicherheitsventil & Sauerstoffsicherheitsschlauch

Ausführung	Bestellnummer	
Erwachsene	A82 02 20	



#### Sauerstoffbrille

Die Sauerstoffbrillen sind aus geruchsneutralem, besonders weichem medizinischem PVC gefertigt, um den bestmöglichen und komfortabelsten Sitz für den Patienten zu erreichen. Inklusive 2,13 m – Sauerstoff-Verbindungsschlauch transparent. Mit Sternlumen, einzeln klinisch rein verpackt, unsteril, Latexfrei, Haltbarkeit 5 Jahre.

Packung: 50 Stück, Einzelabgabe möglich.

Ausführung	Bestellnummer	
Erwachsene	A82 05 30	
Kinder	A82 05 20	
Neugeborene	A82 05 10	



#### Sauerstoffsicherheitsschlauch

Der Sauerstoffsicherheitsschlauch ist durch sein inneres Sternlumen besonders knicksicher und beidseitig mit Standardkonnektoren ausgestattet. Einzeln klinisch rein verpackt, unsteril, Latexfrei, Haltbarkeit 5 Jahre.



Länge	Bestellnummer	Packung	
213 cm	A82 03 10	50 Stück	
426 cm	A82 03 20	50 Stück	
750 cm	A82 03 30	25 Stück	



Schlauchverbinder

Aus Kunststoff, unsteril, für O<sup>2</sup>-Brille und O<sup>2</sup>-Verlängerungsschlauch.

Farbe grün. Packung: 30 Stück.

Bestellnummer	
H7 TC	



# AMBU® Mark IV Beatmungsbeutel

Der Mark IV bietet erstmals ein autoklavierbares Sauerstoffreservoir - bis zu 134 C autoklavierbar! Durch die integrierte Halteschlaufe liegt der Mark IV auch in schwierigen Situationen gut in der Hand - auch bei kleinen Händen.

Das einzigartige Doppelkammerprinzip gibt Ihnen zu jeder Zeit volle Kontrolle über den Beatmungsdruck - der Maximaldruck ist dabei automatisch auf 70 mbar (Erwachsene) und 45 mbar (Baby) begrenzt.

Zwei für alle - mit der Mark IV Generation benötigt man nur zwei Beatmungsbeutel, um Erwachsene, Kinder und auch Babys optimal beatmen zu können. Weniger Zubehör erforderlich - auf den neuen Mark IV Baby passt das gleiche PEEP-Ventil wie für den Mark IV. auch das Sauerstoff-Reservoir ist vollkommen kompatibel.

Alle Ambu Beatmungsbeutel sind latexfrei!

Ohne O<sub>2</sub>-Reservoirbeutel und Maske(n)!

Bestellnummer	
M304-003-000	)

# AMBU® Mark IV Babys

Wie auch schon beim Mark IV, vermittelt das Doppelkammerprinzip dem Anwender ein unübertroffenes Griffgefühl und lässt ihn schnell und sicher erkennen, wenn der maximale Druck von 45 cm H<sub>2</sub>0 erreicht ist. Alternativ kann der maximale Beatmungsdruck jetzt durch das neue Überdruckventil auch auf 40 cm H<sub>o</sub>O begrenzt werden. Der Mark IV Baby besitz auch den gleichen PEEP-Ventilanschluss, so dass man nur noch ein PEEP-Ventil für beide Beutel benötigt. Zusätzlich hat der Mark IV Baby jetzt auch noch einen integrierten Manometeranschluss.

Alle Ambu Beatmungsbeutel sind latexfrei.

Ausführung mit	Bestellnummer	
O <sub>2</sub> Reservoirschlauch	M299-004-000	
O <sub>2</sub> Reservoirbeutel	M299-009-000	

# Zubehör für AMBU® Mark IV Beatmungsbeutel

Ausführung	Bestellnummer	Ausführung	
Erwachsene	M304-000-507	0 <sub>2</sub> -Reservoirbeutel, autoklavierbar, komplett	_
Erwachsene	M322-003-000	Einweg-Manometer, VE = 5 Stück	
Erwachsene	M295-000-501	Einmembran-Patientenventil, komplett	
Erwachsene	M000-137-000	PEEP-Ventil10, Mehrweg, mit Konnektor 30 mm	
Baby	M299-000-506	0 <sub>2</sub> -Reservoir, autokla., inkl. Adapter Mark IV Baby	
Baby	M299-000-508	Einmembran-Patientenv.l, kompl., für Mark IV Baby	

#### AMBU® Klarsichtmasken mit blauem Wulst

Die neuen Ambu® Klarsichtmasken, eine Weiterentwicklung der bewährten transparenten Gesichtsmasken. Sie sind mit einem blauen selbstexpandierenden Silikonwulst und einem transparentem Maskendom ausgestattet. Durch die anatomische Form der Masken und die Auswahl zwischen sechs verschiedenen Größen wird der komplette Patientenbereich abgedeckt. Selbstverständlich sind diese Masken latexfrei und autoklavierbar bis zu 134°C. Die Gesichtsmasken eignen sich durch ihren bequemen und dichten Halt ideal für die Anwendung an Beatmungsbeuteln, automatischen Beatmungsgeräten oder bei Inhalations-Therapien.

Größe/Für	Bestellnummer
6 / Erwachsene	M 000-319-000
5 / Erwachsene	M 000-317-000
3/4 / Erw./Jugdl.	M 000-312-000
2 / Kinder	M 000-316-000
0 / Kleinkinder	M 000-315-000
A0 / Säuglinge	M 000-313-000











#### **Blue-Line Beatmungsbeutel**

Wiederverwendbarer PVC-Beatmungsbeutel im Set, mit Luftwulstmasken Gr. 3+5,  $O_\circ$ -Reservoir, Ventil und  $O_\circ$ -Leitung.

- Maske mit anatomischem Fingergrip
- Ansätze entsprechen der ISO-Norm
- Desinfizierbar/Gassterilisierbar
- Latexfrei
- Einzeln im Beutel verpackt Material Korpus PVC PVC PVC Desinfizierbar/Gassterilisierbar Überdruckventil 60 cm H2O



Für	Bestellnummer	Volumen	
Erwachsene	E5 0201-ST	1.600 ml	







# **ECO Siliconline Line Beatmungsbeutel**

Wiederverwendbarer Silikon-Beatmungsbeutel im Set, mit Maske, O $^2$ -Reservoir, Ventil und O $^2$ -Leitung. Latexfreier Economy Beatmungsbeutel.

**Desinfizierbar und Autoklavierbar bis 134 °C**, einzeln im Beutel verpackt. Mit Überdruckventil und O²-Leitungen von 60 cm (Erwachsen) bis 40 cm (Kinder und Babys).



Größe/Für	Bestellnummer	
5 / Erwachsene	E5 0301-S	
3 / Kinder	E5 0302-S	
0 / Babies	E5 0303-S	



# ECO Clear Line - Einweg-Beatmungsbeutel

Einweg-Beatmungsbeutel aus PVC im Set mit Luftwulstmaske,  $O_2$ -Reservoir; Ventil und  $O_2$ -Leitung. Maske mit anatomischem Fingergrip. Ansätze entsprechen der ISO-Norm, Latexfrei. Einzeln im Beutel verpackt. Mit Überdruckventil und  $O_2$ -Leitungen von 60 cm (Erwachsen) bis 40 cm (Kinder und Babys).



Für	Bestellnummer	Volumen	
Erwachsene	E5 03010-S	1.600 ml	
Kinder	E5 03020-S	550 ml	
Babies	E5 03030-S	250 ml	



# Luftkissengesichtsmasken

Die Luftkissengesichtsmasken sind anatomisch geformt und durch ihre luftgepolsterte Abdichtung sehr weich und angenehm zu tragen. Die farbliche Codierung erleichtert die Größenidentifikation. Die transparente Maske ermöglicht eine kontinuierliche, visuelle Beobachtung des Patienten. Einzeln klinisch rein verpackt, unsteril. Aus weichem medizinischem PVC, transparent. Latexfrei.

Haltbarkeit 5 Jahre. Packung: 20 Stück.

Größe/Für	Bestellnummer
0 / Neugeborene	A87 10 01
1 / Kleinkinder	A87 10 02
2 / Kinder	A87 10 03
3 / Erwach. klein	A87 10 04
4 / Erwach. mittel	A87 10 05
5 / Erwach. groß	A87 10 06
6 / Erwach, XL	A87 10 07

#### www.kaeb.at | office@kaeb.at | 06245 / 84051

#### **Bakterienfilter**

Dieser Filter wurde für den Gebrauch mit Anästhesie- oder Beatmungsbeutel konzipiert, um den Patienten vor Bakterien zu schützen. Er kann aber auch ideal zum Schutz des Notfallbeutels dienen, indem er zwischen Maske und Beutel eingesetzt wird.

Überkarton: 50 Stück, Einzelabnahme möglich.

Volumen	Bestellnummer	
60 ml	N11944	
•		

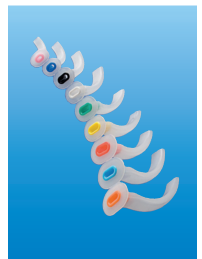


#### **Guedel-Tuben**

Aus medizinischem Kunststoff, halbtransparent, mit farbcodiertem Biss-Schutz. Komplettes Größenprogramm lieferbar (000 bis 6).

Haltbarkeit 5 Jahre. Latexfrei. Einzeln steril verpackt. Packung: 10 Stück.

Größe	Bestellnummer	Farbcode	Länge	
000	A83 00 01	pink	40 mm	
00	A83 00 02	blau	50 mm	
0	A83 00 03	schwarz	60 mm	
1	A83 00 10	weiß	70 mm	
2	A83 00 20	grün	80 mm	
3	A83 00 30	gelb	90 mm	
4	A83 00 40	rot	100 mm	
5	A83 00 50	hellblau	110 mm	
6	A83 00 60	orange	120 mm	



STERIL

#### **Guedeltuben-Set**

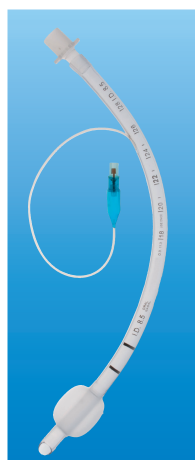
Guedeltuben – Sets bestehend aus je 1 Guedel-Tubus der Größen 000, 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5. Unsteril, farbcodiert.

Lose im Polybeutel oder in der praktischen, übersichtlichen Transportbox!

Bezeichnung	Bestellnummer	Ausführung	
Lose	I7 SET	im Polybeutel	
Sortiert	I7 GT-BOX	in der Kunststoffbox	
zur Selbstbefüllung	17 BOX	Kunststoffbox LEER	







#### **ENDOSID®** Eimal-Trachealtuben **STERIL** glaskarer Tubus, vorgebogen, mit Murphy-Auge und Cuff

ENDOSID® Einmal-Trachealtuben sind aus klarem, hochtransparentem medizinischem PVC gefertigt. Sie sind zur kurzfristigen Intubation während einer Operation/Notfall zur einmaligen Verwendung bestimmt. Blauer Kontrollballon mit Luer-Anschluss, Standardkonnektor (15 mm), Doppel-Ringmarkierung und Längengraduierung, Durchgehender Röntgenkontraststreifen.

Atraumatische eingezogene Spitze, zur nasalen und oralen Anwendung. Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei!

Einzeln steril verpackt, Packung: 10 Stück.



Charriére	Bestellnummer	Innen ø	
12	A84 10 30	3,0 mm	
14	A84 10 35	3,5 mm	
16	A84 10 40	4,0 mm	
18	A84 10 45	4,5 mm	
20	A84 10 50	5,0 mm	
22	A84 10 55	5,5 mm	
24	A84 10 60	6,0 mm	
26	A84 10 65	6,5 mm	
28	A84 10 70	7,0 mm	
30	A84 10 75	7,5 mm	
32	A84 10 80	8,0 mm	
34	A84 10 85	8,5 mm	
36	A84 10 90	9,0 mm	
38	A84 10 95	9,5 mm	
40	A84 11 00	10,0 mm	
36 38	A84 10 90 A84 10 95	9,0 mm 9,5 mm	

# ENDOSID® EMERGENCY – Einmal-Trachealtuben mit vormontiertem Einführungsmandrin

**STERIL** 

ENDOSID® EMERGENCY Trachealtuben sind aus klarem medizinischem PVC gefertigt und mit einem großvolumigem Niederdruck-Cuff ausgestattet. Sie sind zur kurzfristigen Intubation während einer Operation/Notfall zur einmaligen Verwendung bestimmt. Blauer Kontrollballon mit Luer-Anschluss, Standardkonnektor (15 mm), Doppel-Ringmarkierung und Längengraduierung, Durchgehender Röntgenkontraststreifen. Für den Notfall wird eine 10 ml Spritze mitgeliefert. Atraumatische eingezogene Spitze, zur nasalen und oralen Anwendung. Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei!

Einzeln steril verpackt, Packung: 10 Stück.



Charriére	Bestellnummer	Innen ø	
20	A84 50 50	5,0 mm	
22	A84 50 55	5,5 mm	
24	A84 50 60	6,0 mm	
26	A84 50 65	6,5 mm	
28	A84 50 70	7,0 mm	
30	A84 50 75	7,5 mm	
32	A84 50 80	8,0 mm	
34	A84 50 85	8,5 mm	
36	A84 50 90	9,0 mm	

#### Einführungsmandrin

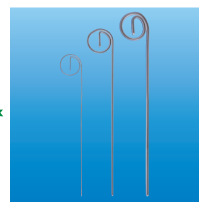
Die Einführungsmandrins sind in drei Größen verfügbar und decken damit als Einführhilfen das Größenspektrum aller gängigen Endotrachealtuben ab. Die Mandrins bestehen aus leicht biegsamen Aluminium und sind zum Schutz vollständig mit weichem PVC ummantelt. Zum Einmalgebrauch bestimmt, Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei!

Einzeln steril verpackt, Packung: 10 Stück.

LATE
------

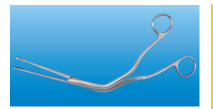
**STERIL** 

Charriére	Bestellnummer	Innen ø	ø Mandrin	Länge	
06	A84 40 25	2,5 – 4,0 mm	2,0 mm	39 cm	
10	A84 40 40	4,0 – 6,0 mm	3,3 mm	48 cm	
14	A84 40 50	6,0 - 10,0 mm	4,7 mm	54 cm	



# Kathetereinführungszange nach Magil

Länge	Bestellnummer	
15 cm	WZA 150	
22 cm	WZA 201	
24 cm	WZA 250	





# Mundkeil - konisch

Aus blauem Gummi. Einzeln verpackt.

Bestellnummer	
<i>I7 610000</i>	



# **Medispray Silicon-Spray**

Wirtschaftlich, ergiebig, preiswert. Für Katheter und Instrumente, soweit Silikone zugelassen sind. FCKW-frei.

Inhalt	Bestellnummer	
500 ml	1710	



# T-Holder Endotracheltuben-Fixierung

Der T-Holder erfüllt die höchsten Ansprüche für professionelle Einsätze. Eine Universalgröße für die Anwendung bei Kindern und Erwachsenen. Das umständliche und zeitaufwendige Fixieren mit Pflastern etc. entfällt. Einfach in der Anwendung. Mit Klettband und Beißschutz. Passt auf alle Tracheal-Tuben und Larynxmasken.

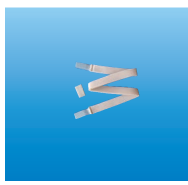




**Beatmung & Intubation** 







#### **Endotrachealband**

Zur sicheren und schnellen Fixierung von Endotrachealtuben. Ein flaches, kaschiertes Schaumstoffband kann individuell (durch Klett) beliebig fixiert werden. Ein selbstklebender Klett kann ebenfalls beliebig auf dem Tubus befestigt werden. Leichtes und sicheres Anlegen durch das Pflegepersonal.

Packung: 15 Stück, einzeln im Beutel verpackt.

Universalgröße: ca. 2,5 x 70 cm.

ц	

Bestellnummer	
245	



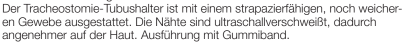




#### Tracheostomieband N° 1

Das Produkt ermöglicht die sichere Fixierung des Tracheostomie-Tubus. Das zweiteilige Halsband lässt sich an den Verschluss Öffnungen der Tracheostomie-Tubus-Enden mit befestigen. Leicht und schnell verstellbar.

#### Produktverbesserungen:



Material: beidseitig kaschiertes Schaumstoffband (non-woven/ Vlies). Universalgröße: ca. 2,5 x 36 cm.

Einzeln im Beutel verpackt, Packung: 20 Stück.

Bestellnummer	
240	



#### **COMBITUBUS®**

#### **Ideal im Notfall**

Für die sichere Intubation, notfalls ohne Laryngoskop, innerhalb von Sekunden. Sowohl bei trachealer als auch bei obsophagealer Position ist die Beatmung gewährleistet. Keine Kopf-Überstreckung notwendig, keine Aspiralien des Mageninhalts möglich.

#### Alle Combitubus Kits beinhalten:

- 1 Comitubus, Größe CH 41 oder 37
- 2 aufgezogene Spritzen 20 & 140 ml
- 1 Katheter für die Magenabsaugung

#### Combitubus Roll Up Kit - verpackt in reißfester Folie

Für Personen	Bestellnummer	Ausführung	
> 175 cm Körpergr.	5-18441	mit 1 Combitubus Größe 41 CH	
125 - 175 cm Größe	5-18537	mit 1 Combitubus Größe 37 CH	



#### **Larynx LTS-D Einzelset**

#### **STERIL**

Doppellumiger Tubus mit Drainagekanal zum Einmalgebrauch, einzeln steril verpackt.

Für	Bestellnummer	Ausführung	Farbe	Größe	
Neugeborene	1732-06-100-1	< 5kg	transparent	0	
Babies	1732-06-101-1	5 – 12 kg	weiß	1	
Kinder	1732-06-102-1	12 – 25 kg	grün	2	
Kinder	1732-06-125-1	125 – 150 cm	orange	2,5	
Erwachsene	1732-06-103-1	< 155 cm	gelb	3	
Erwachsene	1732-06-104-1	155 – 180 cm	rot	4	
Erwachsene	1732-06-105-1	> 180 cm	violett	5	



# **Larynx LTS-D Notfallset**

Mit jeweils 1 x LTS-D Tube Gr. 3, 4 und 5. Farbcodierte Spritze und Beißblock.

Für	Bestellnummer	Farbe	Größe	
3x Erwachsene	1732-06-209-1	gelb, rot, violett	3/4/5	



# **ENDOSID®** Larynxmaske



Einwegsystem für Routineeinsätze. Die Einweg-Larynxmasken (LMA, Laryngeal Mask Airway) bestehen aus transparentem medizinischem PVC.

Die Transparenz ermöglicht dem Arzt eine gute visuelle Kontrolle, die Führungslinie erleichtert die korrekte Positionierung und der weiche Manschettenkörper passt sich den individuellen anatomischen Gegebenheiten hervorragend an mit dem Ergebnis einer sicheren Abdichtung.

Die Maskengröße ist zusätzlich auf dem Pilotballon markiert. Zum Einmalgebrauch bestimmt, Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei! Einzeln steril verpackt, **Packung: 5 Stück.** 



Größe	Bestellnummer	Patientengewicht	Volumen max.	
1	A86 1010	< 5 kg	4 ml	
1½	A86 1015	< 5 - 10  kg	7 ml	
2	A86 1020	< 10 - 20  kg	10 ml	
21/2	A86 1025	< 20 - 30  kg	14 ml	
3	A86 1030	< 30 - 50  kg	20 ml	
4	A86 1040	< 50 - 70  kg	30 ml	
5	A86 1050	< 70 – 100 kg	40 ml	



# ENDOSID® Larynxmaske – spiralverstärkt

Wie oben beschrieben, jedoch in spiralverstärkter Ausführung. Zum Einmalgebrauch bestimmt, Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei! Einzeln steril verpackt, **Packung: 5 Stück.** 

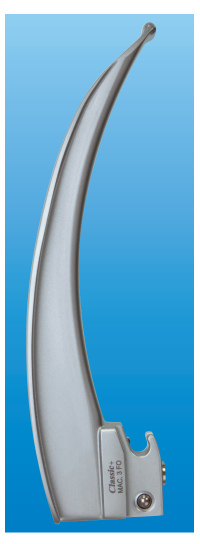


Größe	Bestellnummer	Patientengewicht	Volumen max.	
1	A86 2010	< 5 kg	4 ml	
1½	A86 2015	< 5 - 10  kg	7 ml	
2	A86 2020	< 10 – 20 kg	10 ml	
21/2	A86 2025	< 20 - 30  kg	14 ml	
3	A86 2030	< 30 - 50  kg	20 ml	
4	A86 2040	< 50 – 70 kg	30 ml	
5	A86 2050	< 70 – 100 kg	40 ml	



**Beatmung & Intubation** 

# **LARYNGOSKOPE UND ZUBEHÖR**



# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) SpateIn nach Macintosh

Der HEINE HiLite Fiber Optik (F.O.) Lichtleiter hat bis zu 6 500 einzelne Fasern für bessere Lichttransmission und längere Lebensdauer.

Das Faserbündel ist an beiden Enden vor mechanischer Beschädigung geschützt. Hervorragende Ausleuchtung durch integrierten Lichtleiter mit großem Querschnitt. Wahlweise LED HQ- oder XHL-Beleuchtung: Mit einer bis zu 3-fach oder 40 % höheren Beleuchtungsstärke als herkömmliche Halogenlampen.

HEINE Classic+ Spatel haben keine Schraubverbindungen, keine externen Lichtleiter und keine Öffnungen, die verschmutzen könnten.

Die saubere Form ohne Kanten und Ecken ist leicht zu reinigen und sterilisieren. Die Spatel sind wartungsfrei.

Kompatibel mit allen Griffen nach ISO 7376 (Grüner Standard). Qualitativ hochwertige Konstruktion aus verchromten Edelstahl.

HEINE gewährt 5 Jahre Garantie auf alle Spatel mit HEINE HiLite Lichtleiter. (Nach 4 000 Standard-Autoklavierzyklen 134  $^{\circ}$ C / 4 Min. eine Beleuchtungsstärke von weit über 1 000 Lux.)

**Die optimierte Miller-Spatel-Geometrie** erleichtert die Einführung des Tubus. Der kurze Spatelrücken verbessert deutlich die Sicht auf die Epiglottis und die Stimmbänder. Atraumatisches Design der Spatel-Lippe und des Spatelrückens.

**HEINE Paed Spatel** sind speziell für die Intubation bei Neugeborenen und Kleinkindern entwickelt worden.

	1		Breite am	
Typ/Größe	Bestellnummer	Länge	distalen Ende	
Mac 0	F-000.22.100	82 mm	9 mm	
Mac 1	F-000.22.101	93 mm	11 mm	
Mac 2	F-000.22.102	115 mm	13 mm	
Mac 3 m*	F-000.22.143	135 mm	15 mm	
Mac 3	F-000.22.103	135 mm	15 mm	
Mac 4	F-000.22.104	155 mm	15 mm	
Mac 5	F-000.22.105	176 mm	15 mm	

<sup>\*</sup> stärker gekrümmt



# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) Spateln nach Miller, WIS, Paed

Тур/Größe	Bestellnummer	Länge	Breite am distalen Ende	
Miller 00	F-000.22.119	76 mm	9,5 mm	
Miller 0	F-000.22.120	80 mm	10,5 mm	
Miller 1	F-000.22.121	100 mm	11,5 mm	
Miller 2	F-000.22.122	152 mm	13,0 mm	
Miller 3	F-000.22.123	192 mm	13,0 mm	
Miller 4	F-000.22.124	207 mm	15,9 mm	
WIS 1	F-000.22.131	110 mm	13,0 mm	
WIS 2	F-000.22.132	130 mm	16,0 mm	
WIS 3	F-000.22.133	160 mm	16,0 mm	
Paed 0	F-000.22.110	82 mm	12,0 mm	
Paed 1	F-000.22.111	95 mm	13,0 mm	





#### Fiber Optik Laryngoskopspatel für die schwierige Intubation.

Der FlexTip+ Fiber Optik (F.O.) Spatel ist ein Macintosh-Spatel mit abwinkelbarem, distalen Ende (bis 70°). Die Epiglottis wird damit nach Einführen des Spatels angehoben. Die Sicht auf Kehlkopfeingang bzw. Stimmbänder ist somit frei. Übermäßiger Druck auf die obere Zahnreihe, die Zunge und den Rachenbereich wird vermieden. Der HEINE HiLite Fiber Optik Lichtleiter hat bis zu 6 500 einzelne Fasern für eine bessere Lichttransmission und eine längere Lebensdauer.

Wahlweise LED HQ- oder XHL-Beleuchtung: Mit einer bis zu 3-fach oder 40 % höheren Beleuchtungsstärke als herkömmliche Halogenlampen. Hervorragende Ausleuchtung durch integrierten Lichtleiter mit großem Querschnitt. Qualitativ hochwertige Konstruktion aus verchromten Edelstahl. Ein bis zu 70° abwinkelbares Spatelende erleichtert die schwierige Intubation. Erhebliche Reduzierung der Verletzungsgefahr bei Problempatienten.

Kompatibel mit allen Griffen nach ISO 7376 (Grüner Standard), außer mit dem F.O. Winkelgriff. 5 Jahre Garantie.

(Nach 4 000 Standard-Autoklavierzyklen 134 °C / 4 Min. eine Beleuchtungsstärke weit über 1 000 Lux.)

Auslieferung nur im bzw. mit Hartschalenkoffer.

Typ/Größe	Bestellnummer	Länge	distalen Ende	
Mac 3	F-000.22.313	115 mm	13,2 mm	
Mac 4	F-000.22.314	137 mm	13,2 mm	
Mac 3 & 4	F-000.22.316	wie oben	wie oben	







# HEINE® XP Einmalgebrauchs-Spatel

#### Zuverlässige Vermeidung von Kreuzkontamination.

Der Einmalgebrauchs-Spatel mit der anatomisch perfekten Geometrie des HEINE Classic+ Laryngoskops, des weltweit meistverkauften F.O. Spatels mit integriertem Lichtleiter.

Der XP Einmalgebrauchs-Spatel schließt eine Infektionsübertragung effektiv aus. Hygienisch und sicher. Beste Lichttransmission durch optimal dimensionierten Lichtleiter. Extrem lichtstark: Höchste Beleuchtungsstärke durch HEINE 2,5 V oder 3,5 V. LED-Beleuchtung im Laryngoskopeinschub. Optimierte Spatelform erleichtert die Einführung des Tubus. Das Spatelmaterial ist äußerst zahnschonend. Höchste Torsionssteifigkeit und Bruchfestigkeit. XP Spatel sind kälteunempfindlich und nicht kälteleitend.

Kein "Anfrieren". Kompatibel mit allen Griffen nach ISO 7376 (Grüner Standard). Jeweils 25 Einmalgebrauchs-Spatel, einzeln verpackt im Spender-Karton.

Typ/Größe	Bestellnummer	Länge	distalen Ende	
Miller 0	F-000.22.771	80 mm	10 mm	
Miller 1	F-000.22.772	104 mm	10 mm	
Miller 2	F-000.22.773	155 mm	13 mm	
Miller 3	F-000.22.774	195 mm	13 mm	
Miller 4	F-000.22.775	221 mm	14 mm	
Mac 1	F-000.22.761	90 mm	9 mm	
Mac 2	F-000.22.762	114 mm	10 mm	
Mac 3	F-000.22.763	134 mm	14 mm	
Mac 4	F-000.22.764	154 mm	14 mm	





Laryngoskope & Zubehör









# HEINE® Standard F.O. 4 LED NT Laryngoskopgriff

HEINE Standard F.O. 4 LED NT Laryngoskopgriff mit Griffhülse und Laryngoskopeinschub mit LED-Technologie.
LED in HQ: Der neue Standard in der LED-Beleuchtung liefert ein absolut homogenes und helles Licht mit getreuer Farbwiedergabe für eine präzise Darstellung.
Rot ist rot, blau ist blau. Farbtemperatur: typ. 5 200 K.
Einzigartige Fade-out-Funktion: Der Standard F.O. LED Laryngoskopgriff liefert maximale Helligkeit bei konstanter Intensität. Sobald die Trocken- oder die Ladebatterien einen niedrigen Ladezustand erreichen, gibt der LED-Griff elektronisch ein sichtbares Signal. Durch schrittweise Reduzierung der Helligkeit (Fade-out-Funktion) macht der LED-Griff den Nutzer darauf aufmerksam, dass die Batterien ersetzt oder der Griff aufgeladen werden muss.

HEINE Standard F.O. 4 LED NT Laryngoskopgriffe können von Batterie- zu Ladegriffen durch einfachen Tausch der Bodeneinheit umgerüstet werden. Kompatibel mit allen Spateln nach ISO 7376 (Grüner Standard).

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
3,5 V Li-lon	F-008.22.894	Standard F.O. 4 LED NT Griff, komplett	
3,5 V Li-lon	F-008.22.890	LED Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	F-002.22.884	F.O. 4 NT Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	X-007.99.383	Ladebatterie	
3,5 V Li-lon	F-000.22.824	Griffhülse	
3,5 V Li-lon	X-002.99.494	NT 4 Tisch-Ladegerät, ohne Griff	
	·		'
Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-001.22.860	Standard F.O. Griff, komplett	
2.5 V	F-001.22.861	Bodenheinheit	

# HEINE® Standard F.O. 4 NT Laryngoskopgriff mit XHL-Beleuchtung

HEINE Standard F.O. 4 NT Laryngoskopgriff mit Griffhülse und Laryngoskopeinschub mit XHL Xenon Halogen-Technologie. Geringes Gewicht für mehr Komfort. HEINE Standard F.O. 4 NT Laryngoskopgriffe können von Batterie- zu Ladegriffen durch einfachen Tausch der Bodeneinheit umgerüstet werden. Die Griffhülse kann während des Ladevorgangs des Laryngoskopeinschubs sterilisiert, bzw. autoklaviert werden. Auch kompatibel mit Sterrad® und anderen Niedrig-Temperatur Gas-Plasma-Sterilisationsverfahren.

Kompatibel mit allen Spateln nach ISO 7376 (Grüner Standard).

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
3,5 V Li-lon	F-007.22.894	Standard F.O. 4 LED NT Griff, komplett	
3,5 V Li-lon	F-002.22.859	Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	F-002.22.884	F.O. 4 NT Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	X-007.99.383	Ladebatterie	
3,5 V Li-lon	X-002.88.044	Erstatzlampe	
3,5 V Li-lon	F-000.22.824	Griffhülse	
3,5 V Li-lon	X-002.99.494	NT 4 Tisch-Ladegerät, ohne Griff	
		•	
Ratterie	Restellnummer	Ausführung	

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	ı
2,5 V	F-001.22.860	Standard F.O. XHL Griff, komplett	
2,5 V	F-001.22.861	Bodenheinheit	

# HEINE® NT4-Tisch-Ladegerät

Innovatives, kompaktes Design. Standfeste Aufbewahrung der Instrumente. Zwei getrennte Ladeköcher, voller Funktionsnutzen mit einem oder zwei Griffen. Gleichzeitiges Laden von zwei Griffen möglich. Automatischer Ladevorgang, unabhängig vom Ladestand der Ladebatterie. Gewährleistet eine lange Lebensdauer der Ladebatterien. Überladeschutz: Ladevorgang schaltet automatisch ab, sobald die Ladebatterie vollständig geladen ist. Ladeanzeige: Pulsierendes Licht des Köchers signalisiert anhaltenden Ladevorgang, Dauerlicht signalisiert abgeschlossenen Ladevorgang. Abmessungen: Breite 142 mm, Höhe 61 mm, Tiefe 66 mm, Gewicht 235 g.

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	İ
2,5 V	X-002.99.494	ohne Griff, inkl. Adapter für Beta 4NT Ladegr.	1



Alle hier abgebildeten Griffe sind nicht mit der neuen F.O. 4 Griff-Generation oder dem neuen NT 4 Tisch-Ladegerät kompatibel. Die im Folgenden aufgeführten Ladegriffe sind nur mit den vorherigen Systemen und dem NT 300 Tisch-Ladegerät kompatibel. Das NT 300 Tisch-Ladegerät ist nicht mit der F.O. 4 Griff-Generation kompatibel.

# HEINE® Standard F.O. LED HQ Laryngoskopgriff

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-008.22.860	Standard F.O. LED HQ Griff, komplett	
2,5 V	F-008.22.890	LED Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
2,5 V	F-001.22.861	Bodeneinheit	
2,5 V	F-000.22.824	Griffhülse	
Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
3,5 V Li-lon	F-008.22.891	Standard F.O. LED HQ Griff, komplett	
3,5 V Li-lon	F-008.22.890	LED Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	F-002.22.887	Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	X-007.99.383	Ladebatterie	
3,5 V Li-lon	F-000.22.824	Griffhülse	
3,5 V Li-lon	X-002.99.495	NT 300 Ladegerät, ohne Griff	



**LED HQ-Griffe in 3,5 V-NiMH-Ausführung sowie weitere Griffmodelle (Slim- oder Short-Ausführung)** bieten wir gerne auf Anfrage an!

# HEINE® Standard F.O. XHL Laryngoskopgriff

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-001.22.860	Standard F.O. XHL Griff, komplett	
2,5 V	F-001.22.859	LED Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
2,5 V	F-001.22.861	Bodeneinheit	
2,5 V	F-000.22.824	Griffhülse	
2,5 V	X-001.88.035	Ersatzlampe	
Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
3,5 V Li-lon	F-007.22.885	Standard F.O. XHL Griff, komplett	
3,5 V Li-lon	F-002.22.859	LED Laryngoskopeinschub ohne Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	F-002.22.887	Bodeneinheit	
3,5 V Li-lon	X-007.99.383	Ladebatterie	
3,5 V Li-lon	F-000.22.824	Griffhülse	
3,5 V Li-lon	X-002.99.495	NT 300 Ladegerät, ohne Griff	

XHL-Griffe in 3,5 V-NiMH-Ausführung sowie weitere Griffmodelle (Slim- oder Short-Ausführung) bieten wir gerne auf Anfrage an!





# **LARYNGOSKOPSETS**



# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

Set komplett mit: Spateln Paed 1, Mac 2, Mac 3, XHL Xenon Halogen Ersatzlampe und Reißverschlussetui.

#### XHL-Halogenbeleuchtung

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-119.10.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-119.23.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-Ion Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	







# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

Set komplett mit: Spateln Paed 1, Mac 2, Mac 3, mit LED-Beleuchtung, ohne Ersatzlampe mit Reißverschlussetui.

#### LED HQ - Beleuchtung, ohne Ersatzlampe

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-119.18.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-119.94.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-Ion Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	



# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

Set komplett mit: Spateln Paed 1, Mac 2, Mac 3, Mac 4, XHL Xenon Halogen Ersatzlampe und Reißverschlussetui.

#### XHL-Halogenbeleuchtung

-	_		
Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-120.10.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-120.23.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-lon Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	



# HEINE® Classic + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

Set komplett mit: Spateln Paed 1, Mac 2, Mac 3, Mac 4, mit LED-Beleuchtung, ohne Ersatzlampe mit Reißverschlussetui.

#### LED HQ - Beleuchtung, ohne Ersatzlampe

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-120.18.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-120.94.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-lon Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	



# HEINE® FlexTip + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

FlexTip+ F.O. Laryngoskop-Set komplett mit: Spateln Mac 3, Mac 4, XHL Xenon Halogen Ersatzlampe, Koffer.

#### XHL-Halogenbeleuchtung

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-230.10.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-119.23.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-Ion Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	



#### HEINE® FlexTip + Fiber Optik (F.O.) Laryngoskop Sets

FlexTip+ F.O. Laryngoskop-Set komplett mit: Spateln Mac 3, Mac 4, mit LED-Beleuchtung, ohne Ersatzlampe, Koffer.

#### LED HQ - Beleuchtung, ohne Ersatzlampe

	_		
Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-230.18.860	mit Standard F.O. Batteriegriff	
3,5 V Li-lon	F-230.94.865	mit Standard F.O. 4 NT Ladegriff, Li-Ion Ladebatterie und NT 4 Tisch-Ladegerät	



# **HEINE XP® Notfall Set mit XP Einmalgebrauchs-Spateln**

Speziell für den Notfall entwickelt mit XP Einmalgebrauchsspateln. Ausgestattet mit der anatomisch perfekten Geometrie des Classic+, des weltweit meist verkauften F. O. Spatels mit integriertem Lichtleiter. Die XP Einmalgebrauchsspatel schließen eine Infektionsübertragung effektiv aus.

Das XP Notfall Set ist komplett bestückt mit den fünf meist verwendeten Spateltypen und -größen (für Kinder und Erwachsene). Sofort einsatzbereit mit F. O. SP Griff und Alkali-Mangan Batterien.

- XP Einmalgebrauchsspatel schließen eine Infektionsübertragung effektiv aus
- Hygienisch und sicher. Die Spatelspitze berührt den Griff nicht
- Optimierte Spatelform erleichtert die Insertion des Tubus
- Äußerst lichtstark durch XHL Halogen Lampe. Optimale Leuchtrichtung auf Epiglottis und Stimmbänder
- Heine XHL® Xenon Halogen Technologie mit 40 % hellerem Licht als konventionelle Halogenlampen
- Uneingeschränkter Einsatz selbst bei hohen Minus-Temperaturen
- Die Spatel sind kälteunempfindlich und nicht kälteleitend. Kein Anfrieren
- Spatelmaterial ist äußerst zahnschonend
- Höchste Torsionssteifigkeit und Bruchfestigkeit
- Rutschfester Griff
- Leicht und kompakt
- XP Spatel erfüllen die Norm ISO 7376 (Grüner Standard)
- Einmalig günstiges Preis/Leistungsverhältnis

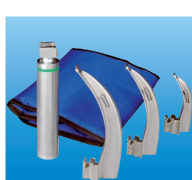
#### XP Notfall Set mit Spateln Miller 0, 1, Mac 2, 3, 4, F.O. SP Griff

Batterie	Bestellnummer	Ausführung	
2,5 V	F-257.10.815	1 Satz Trockenbatterien, im Tragekoffer	

#### **Ersatz-Sortiment XP Spatel**

Bezeichnung	Bestellnummer	Ausführung	
XP-Spatel	F-000.22.740	je 1 Stück Miller 0, 1 und Mac 2, 3, 4	
XHL Xenon	F-001.22.815	F.O. SP Laryngoskopgriff mit XHL Halogenlampe	
Halogenersatzlampe	X-001.88.035	XHL Xenon Halogenersatzlampe für F.O. SP Griff	





#### **RESQ-Blade Cold Blade LED-Set**

Das Profi-Intubationsbesteck bestehend aus: je 1 Macintosh Kaltlichtspatel mit Fiberglasbeleuchtung in den Größen 2, 3 und 4 sowie einem LED-Kaltlicht-Edelstahlgriff in der robusten blauen Rolltasche. Ohne Batterien. (LR 14)

Bezeichnung	Bestellnummer	
RESQ-Blade LED Set	15 090LED	
Batterie 1,5V-LR 14	MN1400	

Ersatzspateln liefern wir gerne auf Anfrage!







# KING VISION® Videolaryngoskop

Das King Vision Videolaryngoskop ist ein Hilfsmittel zur Visualisierung der Atemwege für die routinemäßige oder schwierige Intubation. Es bietet Ihnen moderne Bildgebungstechnik und ein einzigartiges, anwenderfreundliches Design. Es besteht die Auswahl zwischen zwei Spatelformen: Standardspatel oder Spatel mit Führungskanal, abhängig von der Komplexität des Atemwegs.

#### Mobil

Das King Vision ist leicht, einfach in der Handhabung und batteriebetrieben. Die Betriebszeit beträgt bis zu 90 Minuten.



Die Einwegspatel gewährleisten eine ökonomische Verwendung des King Vision Videolaryngoskops. Niedrige Kosten und leistungsstarke Visualisierungsfähigkeit zeichnen das Produkt aus und stellen die perfekte Wahl für eine sichere Intubation dar.



Das King Vision ist hochwertig verarbeitet, wasserabweisend und bietet ein robustes, nicht-reflektierendes Vollfarbdisplay.



Videoanschluss RCĂ -Anschluss an den Monitór mit Kabel, Kamera-Chip CMO S, Bildwiederholfrequenz 30 Frames pro Sekunde, Videoauflösung 320 x 240 (QVGA), Videobildschirm TFT LC D Display, Videobildschirmgröße 6,1 cm / 2,4" diagonal. Material Polykarbonat / ABS Antireflex-Beschichtung am Displayfenster.





Bezeichnung	Bestellnummer	Ausführung	
King Vision Display	MKVLKIT3	inkl. Etui und 3 AAA-Batterien, 3 Einwegspateln mit Führungskanal und 1 Einwegspatel-Standard	
King Vision Spatel	MKVL03C	Spatel mit Führungskanal, Größe 3	
King Vision Spatel	KVL03	Standardspatel, Größe 3	

# **PULSOXIMETER**

#### Fingertip Pulsoximeter CMS-50D

Einfacher, günstiger, kleiner und leichter (50 g inkl. Batterien) Pulsoximeter. Leuchtsignal weist auf zu schwache Batterien hin. Automatische Ausschaltung nach 5 Sekunden, nachdem er kein Signal mehr erkennt. Alle Daten und Funktionen des Pulsoximeter mit einem Druckknopf. Zwei Batterien der Type AAA garantieren ca. 30 Stunden Messungen. Das Gerät hat ein Farbdisplay mit einstellbarem Lichtkontrast.

#### **Technische Daten:**

- SpO<sub>2</sub>: 35 99 %
- Pulsationen: 30 240 bpm
- Energieversorgung: 2 Alkaline Batterien AAA (30 Stunden)
- Abmessungen: 57 x 31 x 32 mm
- Display Abmessungen: 1,3", Auflösung 160 x 64
- Anzeigebereich: SpO<sub>2</sub> ± 2 % von 70 a 99 %, Pulsationen ± 2 %

#### Standardzubehör:

- 2 Batterien Model AAA
- Tragtasche für den Transport
- Halstrageband

#### Bestellnummer

89.110.02

# Spectro₂™ 10 I Digitales Pulsoximeter

Das SPECTRO,™ I 10 ermöglicht schnelle zuverlässige Spot-Check-Messungen im extra Bereich der medizinischen Primärversorgung.

Einsatzgebiete: Routinemessungen, Fortlaufende Überwachung episodischer Beschwerden, Gesundheits-Checks, Dank besonderer Eigenschaften und optionalem Zubehör kann das SPECTRO₂™ I 10 individuell an die Anforderungen unterschiedlichster klinischer Situationen angepasst werden. Großes, helles LED-Display, intuitive Einhand-Bedienung und robustes Design.

#### Produktmerkmale:

PI(Pulsamplituden-Index)-Anzeige: Zur Erkennung und Beibehaltung geeigneter Messstellen. Für zuverlässige Messwerte.

Eines der größten Displays bei tragbaren Geräten: Patientenstatus auf einen Blick. Auch bei flachem Sichtwinkel leicht ablesbar. LEDs 50 % größer als bei vergleichbaren tragbaren Geräten.

Integrierter Sensorenhalter: Aufbewahrung und Schutz des Sensors. Weniger Schäden und Ersatzkosten. Sensor stets bereit und verfügbar.

Für verschiedenste Sensoren: Kompatibel mit allen BCI®-Sensoren. Neuer BCI® 20"-Spot-Check-Sensor (nie mehr Kabelfrust, schnelle, einfache Patientenbeurteilung).

#### **Technische Daten:**

Tasten: EIN/AUS-Taste

Pulsfrequenz Bereich 30–254 Schläge/min (in 1er-Schritten)

SpO<sub>2</sub> (funktional) Bereich 0 bis 99 % (in 1 %-Schritten) Standardgenauigkeit Erw./Päd. ±2 Arms bei 70-99 %

Genauigkeit bei Minderperfusion Erw./Päd. ±2 Arms bei 70-99 %

Unter 70 % k. A. (Pulsamplitude <1 %. Mit Standardsimulator gemessen)

**Speicher** für bis zu 99 Patienten

Stromversorgung 4 "AA" Alkaline-Batterien oder spezielles, wieder aufladbares Lithium-Ionen-Akkuset (2 Zellen). Auch extern über Ladegerät oder USB möglich!

Abmessungen & Gewicht 8,4 x 15,5 x 4,3 cm, B x H x T

Gewicht 340 g, einschließlich 4 "AA"-Batterien Standards EN60601-1, EN60601-1-2, ISO 9919

Garantie 3 Jahre

Lieferinhalt: SPECTRO, 10 Digitales Pulsoximeter-System,

Erwachsenenfingersensor Spotcheck, Fingersensorenhalterung für Pädiatrie-, -Komfortclip- und Erwachsenensensoren, Bedienungsanleitung; Service-CD;

"AA"-Einmalbatterien à 4 Stück.

Bestellnummer

WW1000DE







#### Oxy Watch® Fingertip-Pulsoximeter

Finger-Pulsoximeter für die schnelle und mobile Messung der Sauerstoffsättigung, inkl. Schutzhülle, Silikonschutz und Batterien. Technische Daten: SpO2: 70 – 99 %, Pulsationen: 30 – 235 bpm, Genauigkeit: ± 2% bei Stufe 70% - 80%, ±3 % bei Stufe 80% - 99%.

Bestellnummer	
MD300C29	







# Spectro,<sup>™</sup> 20 I Digitales Pulsoximeter

Zuverlässige Messwerte auch unter schwierigen Bedingungen. Mit Hilfe der von BCI® patentierten seriellen Autokorrelations-Technologie liefert das SPECTRO₂™ I 20 Pulsoximeter zuverlässige Spot-Check-Messwerte – auch unter schwierigen klinischen Bedingungen wie Minderperfusion oder bei Bewegungen. Das SPECTRO,™ I 20 ermöglicht es dem Anwender, unterschiedlichsten Anforderungen bei intensiver Überwachung ebenso wie unter ambulanten Bedingungen gerecht zu werden. Einsatzgebiete: bei internem oder externem Patiententransport, zur Triage, bei Tremorpatienten, bei instabilen Patienten. Dank besonderer Eigenschaften und optionalem Zubehör kann das SPECTRO,™ I 20 individuell an die Anforderungen praktisch aller klinischer Situationen angepasst werden.

#### Produktmerkmale:

#### Zuverlässige Messwerte bei unterschiedlichsten Patienten und unter schwierigen Bedingungen:

Leistungsfähig auch bei Minderperfusion, Bewegungstolerant. PI(Pulsamplituden-Index)-Anzeige: Zur Erkennung und Beibehaltung geeigneter Messstellen. Für zuverlässige Messwerte. Eines der größten Displays bei tragbaren Geräten: Patientenstatus auf einen Blick. Auch bei flachem Sichtwinkel leicht ablesbar. LEDs 50 % größer als bei vergleichbaren tragbaren Geräten.

Integrierter Sensorenhalter: Aufbewahrung und Schutz des Sensors. Weniger Schäden und Ersatzkosten. Sensor stets bereit und verfügbar.

Für verschiedenste Sensoren: Kompatibel mit allen BCI®-Sensoren. Neuer BCI® 20"-Spot-Check-Sensor (nie mehr Kabelfrust, schnelle, einfache Patientenbeurteilung), Kompatibel mit Nellcor®-Sensoren (mit Nellcor® DS100A-Sensor getestet).

#### **Technische Daten:**

Tasten: EIN/AUS-Taste

Pulsfrequenz Bereich 20-300 Schläge/min (in 1er-Schritten) SpO2 (funktional) Bereich 0 bis 100 % (in 1 %-Schritten) Standardgenauigkeit Erw./Päd. ±2 Arms bei 70-100 %, Neugeborene1 ±3 Arms bei 70-100 %, unter 70 % k. A.

Genauigkeit bei Minderperfusion Erw./Päd. ±2 Arms bei 70-100 %,

Neugeborene1 ±3 Arms bei 70-100 %, unter 70 % k. A.

Genauigkeit bei Bewegung, Erw./Päd. ±3 Arms bei 70-100 %, unter 70 % k. A.

Speicher für bis zu 99 Patienten

Stromversorgung 4 "AA" Alkaline-Batterien oder spezielles, wieder aufladbares Lithium-Ionen-Akkuset (2 Zellen).

Auch extern über Ladegerät oder USB möglich!

Abmessungen & Gewicht 8,4 x 15,5 x 4,3 cm, B x H x T

Gewicht 340 g, einschließlich 4 "AA"-Batterien Standards EN60601-1, EN60601-1-2, ISO 9919

Garantie 3 Jahre

Lieferinhalt: SPECTRO2 | 20 Digitales Pulsoximeter-System, Erwachsenenfingersensor Spotcheck, Fingersensorenhalterung für Pädiatrie-, -Komfortclip- und Erwachsenensensoren, Bedienungsanleitung; Service-CD; "AA"-Einmalbatterien à 4 Stück.

Ве	stel	lnu	mr	ner

WW1020DE

# Spectro₂™ 30 I Digitales Pulsoximeter

Mit Hilfe von BCI®-patentierter Technologie liefert das SPECTRO,™ I 30 Pulsoximeter zuverlässige Messwerte – bei unterschiedlichsten Patienten und unter schwierigsten Bedingungen. SPECTRO, TM I 30 verfügt über verschiedene Betriebsmodi und akustische bzw. visuelle Alarme.

Auch über ein Schwesternruf-System kann der Alarm ausgegeben werden – für erhöhte Patientensicherheit. Das SPECTRO2™ I 30 ermöglicht auch die Überwachung von respiratorischen Therapien.

Einsatzgebiete: bei Risikopatienten, zum Schlafscreening, zur postnarkotische Überwachung, zum Schmerzmittel-Monitoring. Dank besonderer Eigenschaften und optionalem Zubehör kann das SPECTRO₂™ I 30 individuell an die Anforderungen praktisch aller klinischer Situationen angepasst werden. **Produktmerkmale:** 

Zuverlässige Messwerte bei unterschiedlichsten Patienten und unter schwierigen Bedingungen: Leistungsfähig auch bei Minderperfusion, Bewegungstolerant.

PI(Pulsamplituden-Index)-Anzeige: Zur Erkennung und Beibehaltung geeigneter Messstellen. Für zuverlässige Messwerte.

Eines der größten Displays bei tragbaren Geräten: Patientenstatus auf einen Blick. Auch bei flachem Sichtwinkel leicht ablesbar. LEDs 50 % größer als bei vergleichbaren tragbaren Geräten.

Integrierter Sensorenhalter: Aufbewahrung und Schutz von nicht benötigten

Für verschiedenste Sensoren: Kompatibel mit allen BCI®-Sensoren. Kompatibel mit Nellcor®-Sensoren (mit Nellcor® DS100A-Sensor getestet).

Alarme: visuell, akustisch und via Schwesternruf, Alarme bei potenzieller klinischer Intervention, Alarmfunktion via Schwesternruf-System.

Programmierbare Modi: Klinik-, Homecare- und Schlafmodus.

#### **Technische Daten:**

Tasten: EIN/AUS-Taste, 5 Tasten zur Menünavigation und Gerätekonfiguration; Pulsfrequenz Bereich 20–300 Schläge/min (in 1er-Schritten)

SpO<sub>2</sub> (funktional) Bereich 0 bis 100 % (in 1 %-Schritten), Display-Maximum 99%

SpU<sub>2</sub> (runktional) Bereich U bis 100 % (in 1 %-Schriften), Display-Maximum 99% Standardgenauigkeit Erw./Päd. ±2 Arms bei 70–100 %, Neugeborene ±3 Arms bei 70–100 %, unter 70 % k. A. Genauigkeit bei Minderperfusion Erw./Päd. ±2 Arms bei 70–100 %, Neonate ±3 Arms bei 70–100 %, unter 70 % k. A. Genauigkeit bei Bewegung, Erw./Päd. ±3 Arms bei 70–100 %, unter 70 % k. A. Speicher für bis zu 99 Patienten

Stromversorgung 4 "AA" Alkaline-Batterien oder spezielles, wieder aufladbares Lithium-Jonen-Akkuset (2 7ellen)

Lithium-Ionen-Akkuset (2 Zellen).

Auch extern über Ladegerät oder USB möglich!

**Abmessungen & Gewicht** 8,4 x 15,5 x 4,3 cm, B x H x T Gewicht 340 g, einschließlich 4 "AA"-Batterien

Standards EN60601-1, EN60601-1-2, ISO 9919

Garantie 3 Jahre

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Lieferinhalt:} & SPECTRO_2 & | 30 \ Digitales \ Pulsoximeter-System, \ Komfortfingersensor für Erwachsene und Kinder > 15kg, Fingersensorverlängerungskabel mit 1,5 m, Fingersensorenhalterung für Pädiatrie-, -Komfortclip- und Erwachsenensensoren, Bedienungsanleitung; Service-CD; "AA"-Einmalbatterien à 4 Stück. \\ \end{tabular}$ 



# Zubehör Spectro,™ I Digitale Pulsoximeter

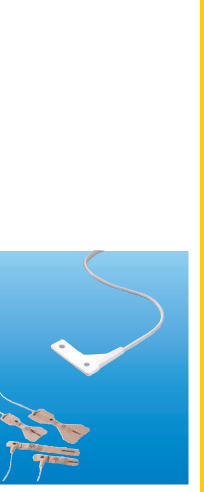
Empfohlene Sensoren zur Verwendung an Händen und Füßen von Kindern!

#### Einmal-Klebesensoren, Packung: 10 Stück.

Passend für	Bestellnummer	Gewicht	
Kinder	1301	15 – 45 kg	
Kleinkinder	1303	3 – 15 kg	

#### Wiederverwendbare Finger/Fuß Sensoren

Passend für	Bestellnummer	Gewicht	
Kleinkinder	SM 3025	3 – 15 kg	
Haftstreifen	3135STK	für Sensor 3025, Packung = 50 Stück	
	Kleinkinder	Kleinkinder SM 3025	Kleinkinder <i>SM 3025</i> 3 – 15 kg









# Atmos Aspirator – Atemwegsabsauggeräte C 161 / C 261 DDS

Tragbarer Sekretsauger, stufenlose Vakuumregelung und Präzisionsanzeige, Kondensatfalle, graduierter Atmos Sekretbehälter 1 I, Sekretbehälterdeckel mit 3-facher Übersaugsicherheit durch moderne Filtertechnologie, integriertem Überlaufschutz und Direct-Docking-System (DDS).

#### Lieferumfang:

Silikon-Saugschlauch Ø 6 cm, Länge: 1,3 m Netzkabel, 3 Bakterienfilter, Schlauchverbinder, DDS-Sekretbehälter und -deckel, Halteklammer, Gebrauchsanweisung, mit Netzbetrieb.

#### Atmos Aspirator C 161/ C 261 Receptal

wie Basisgerät mit Receptal Aufnahmebehälter, Halterung und 1,5 I Receptal Absaugbeutel mit integrietem Überlaufventil.

Тур	Bestellnummer	Saugleistung	
C 161 DDS	313.0000.0	$16 \pm 2 I / min$	
C 261 DDS	313.0100.0	$26 \pm 2 I / min$	
C 161 Receptal®1,5I	313.0065.0	16 ± 2 l / min	
C 261 Receptal®1,5I	313.0165.0	26 ± 2 l / min	

### Atmos Aspirator C 161 Akku

Tragbarer Sekretsauger, stufenlose Vakuumregelung und Präzisionsanzeige, Kondensatfalle, 5 Stufen LED-Akkukapazitätsanzeige, Lithium-lonen Akku, graduierter Atmos Sekretbehälter 1 I, Sekretbehälterdeckel mit 3-facher Übersaugsicherheit durch moderne Filtertechnologie, integriertem Überlaufschutz und Direct-Docking-System.

Lieferumfang: Silikon-Saugschlauch Ø 6 cm, Länge: 1,3 m Netzkabel, Ladenetzteil für 100 – 240 V, 50/ 60 Hz, 3 Bakterienfilter, Schlauchverbinder, DDS-Sekretbehälter und -deckel, Halteklammer, Gebrauchsanweisung, Akku-Batterien.

Тур	Bestellnummer	Saugleistung	
C 161 Battery	313.0400.0	22 ± 2 l / min	



# Zubhör und Verbrauchsteile für Atmos C 161 und C 261, Receptal

Тур	Bestellnummer	Ausführung/VE	
Sekretbehälter	313.0015.0	DDS 11, graduiert, blau, 1 Stk.	
Sekretbehälterdeckel	313.0006.0	DDS, blau mit Ersatzbakterienfilter, 1 Stk.	
DDS-Bakterienfilter	340.0054.0	Übersaugtop hydrophob, Einmalgebrauch, 10 Stk.	
Saugschlauch	6036	Silkon, ø 6 mm, 1,25, (134 C°)	
Saugschlauch EW	006.0057.0	Einmalartikel, 1,3 m, ø 6 mm, mit integriertemTrichter & Fintertip, 10 Stk.	
Schlauchadapter	000.0836.0	konisch, 10 mm, ca. 6 cm Länge, 1 Stk.	
Receptal	310.0221.0	Aufnahmebehälter, 1,5 l, 1 Stk.	
Receptal	310.0222.2	Absaugbeutel, 1,5 l, nicht autoklavierbar, Wechsel: 1 pro Patient, 50 Stk.	
Fingertip	F560000	steril, 1 Stk.	
Verbindungsschl.	680822	Einmal-Verbindungsschlauch, CH 25, 2,1 m, Trichter-Trichter-Fingertip, 1 Stk.	

#### Gerätewagen

für Atmos A- und C-Klasse Sekretsauger, 4 Laufrollen, taubenblau, Selbstmontage

Abmessung	Bestellnummer	
58 x 42,5 x 40 cm	32000702	



#### New Askir 230 – 12 BR – Absaugpumpe mit Akku

Kombiniertes Netz-/Akkugerät Mit eingebautem Automatiksystem, welches die Spannung und den Akkubetrieb regelt. Netzbetrieb bei gleichzeitiger Ladung möglich. LED-Anzeigen für Betrieb, Ladezustand und Ladezeit.

Stabiles Kunststoffgehäuse inkl. 1 I Kunststoff-Absaugbehälter (autoclavierbar) Mit Überlaufventil und Saugregler, Saugschlauch, Konnektor, Absaugkatheter und Filterplättchen, Saugleistung max: 16l/ min, max. Vakuum: -75 kPa (-0,75 bar) Akkubetrieb: ca. 45 bis 50 min, Ladezeit: ca. 120 bis 150 min

Saugleistung	Bestellnummer	
max. 16 l/ min	M 1310200/01	



#### New Askir 30 Absaugpumpe

Tragbares Netzgerät für die nasale, orale und tracheale Aspiration. Ideal für den Heimgebrauch, leicht zu transportieren. Betriebsdauer max. 120 min, danach 60 min. Abkühlzeit. Mit 1 l Kunststoffbehälter (autoklavierbar), mit Überlaufventil, regulierbare Saugleistung und Vakuumanzeige, komplett mit Saugschlauchkonnektor, Absaugkatheter, Filter und 1 I Behälter

Max. Saugleistung: 40l/ min, max. Vakuum: -80 kPa (-0,8 bar)

Тур	Bestellnummer	Saugleistung	
Tischmodell	M1310100/02	max. 40I/min	
Stativmodell	M 1310250	mit 2 x 2 l Behälter, max. 40l/min	



**STERIL** 



#### Zubehör für NEW Aksir 230-12 und New Askir 30

Тур	Bestellnummer	Ausführung	
Absaugbehälter 1I	M1210001	mit Deckel und Überlaufsicherung, autoklavierbar bis 120°C	
Absaugbehälter 2l	M1210351	mit Deckel und Überlaufsicherung, autoklavierbar bis 120°C	
Bakterienfilter	M1SP0036	mit Silikon-Schlauchset, Schlauchadapter konisch	
Dichtungsring	M1210354	für Absaugbehälter paßt auf alle 3 Größen, autoklvierbar bis 120°C	



Тур	Bestellnummer	Ausführung	
Absaugbeutel	M162000	mit Deckel, 2 I	
Container	M162001	für Absaugbeutel, wiederverwendbar	



# Absaugunterbrecher – Fingertip steril

mit Verschluss-Stopfen, zur Regelung der Absaugleistung einzeln steril verpackt

Е	Bestellnummer
	F560000



# Verbindungsschläuche

Die Verbindungsschläuche sind aus medizinischem, klarem PVC hergestellt. Je nach Ausführung/Typ sind sie mit einem Trichter und/oder einem Fingertip versehen. Die Verbindungsschläuche stehen in verschiedenen Längen zur Verfügung. Haltbarkeit 5 Jahre, Latexfrei!!! Einzeln, doppelt steril verpackt (EO), Einzelabgabe möglich, Packung: 30 Stück.

Тур	Bestellnummer	Größe	Länge	
Trichter-TichFingertip	68 08 22	CH 25	210 mm	
Trichter-Trichter	68 06 19	CH 25	180 mm	
Trichter-Trichter	68 07 21	CH 30	210 mm	







# Perfecto<sub>2</sub>

Der neue, innovative Sauerstoff-Konzentrator. Leise und energiesparende Sauerstoff-Langzeittherapie, überzeugt durch geringere Verbrauchskosten und bietet aufgrund des besonders niedrigen Geräuschpegels noch mehr Komfort. Ermöglicht eine höchst effiziente Sauerstoffversorgung von bis zu 5 l/min. **3 Jahre Garantie.** 

Bestell	nummer

1521652-IRC5P02-DE



#### Vac-Q-Breezer Absaugpumpe Spezial Set

VAC-Q-Breezer Absaugpumpe mit:

- Absaugbehälter für Erwachsene
- Yankauer Soft-Absaugkatheter in den Größen: groß, mittel und Pädiatrie
- Universaladapter zur Verwendung von Standardabsaugkathetern mit Trichteransatz
- Gewicht der Pumpe: 420 g
- Saugleistung: bis 550 mm Hg

Bestellnummer
N2 2300-P



#### Vac-Q-Breezer Absaugpumpe Soft Set

VAC-Q-Breezer Absaugpumpe mit:

- Absaugbehälter für Erwachsene
- Yankauer Soft-Absaugkatheter

Bestellnummer	
N22100	1



## Vac-Q-Breezer Rigid Set

VAC-Q-Breezer Absaugpumpe mit:

- Absaugkatheter für Erwachsene
- Yankauer Hart-Absaugkatheter

Bestell	nummer
	N22200



# Zubehör für Vac-Q-Breezer Absaugpumpe

Тур	Bestellnummer	Ausführung	
Yankauer	N2230000	Hart-Katheter	_
Yankauer	N2230001	Soft-Kahteter, groß	
Yankauer	N2230002	Soft-Kahteter, mittel	
Yankauer	N2230003	Soft-Kahteter, klein	
Adapter	N2230004	für Standard-Absaugkatheter	
Behälter, 300 ml	N2230010	mit Deckel + Überlaufsicherung	

# Absaugkatheter mit Standardkonnektor

Die transparenten Absaugkatheter sind aus medizinischem PVC hergestellt, besitzen einen farbcodierten Trichteransatz und eine abgerundete, atraumatische Spitze, je nach Ausführung mit oder ohne Augen.

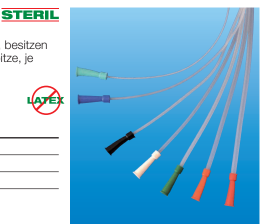
Haltbarkeit 5 Jahre! Einzeln, steril verpackt (EO), Einzelabgabe möglich.

Packung: 100 Stück.

Typ – Bezeichnung	Bestellnummer	Größe	Farbe	Länge	
Gerade – ohne Auge	A68 05 12	CH 12	weiß	52 cm	
Gerade – ohne Auge	A68 05 14	CH 14	grün	52 cm	
Gerade – ohne Auge	A68 05 16	CH 16	orange	52 cm	

Typ – Bezeichnung	Bestellnummer	Größe	Farbe	Länge	
Gerade – 2 Augen	A68 01 06	CH 06	hellgrün	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 08	CH 08	blau	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 10	CH 10	schwarz	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 12	CH 12	weiß	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 14	CH 14	grün	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 16	CH 16	orange	52 cm	
Gerade – 2 Augen	A68 01 18	CH 18	rot	52 cm	

Typ – Bezeichnung	Bestellnummer	Größe	Farbe	Länge	
Gebogen – 2 Augen	A67 01 08	CH 08	blau	60 cm	
Gebogen – 2 Augen	A67 01 12	CH 12	weiß	60 cm	
Gebogen – 2 Augen	A67 01 14	CH 14	grün	60 cm	
Gebogen – 2 Augen	A67 01 16	CH 16	orange	60 cm	





# **NOTFALLIMMOBILISATION UND -TRANSPORTHILFEN**



#### Patriot Cervicalstütze

#### Die variable Cervicalstütze!

Deckt alle 4 Erwachsenen-Größen in einer Stütze ab. Durch schnelle und bedienerfreundliche Verstellbarkeit reduziert sie Anwendungsfehler, bietet eine große Trachealöffnung zur Pulskontrolle und eine angenehme Polsterung durch robusten Schaumstoff. Robustes einteiliges Design, latexfrei, voll röntgenfähig.

Тур	Bestellnummer	Für	
Vari-Lect	N45000	Erwachsene	
Vari-Lect	N45000P	Pädiatrie	



#### **RES-Q-BOARD Reanimationsbrett**

Für den Einsatz bei Reanimationen und der endotrachealen Intubation. Anatomisch geformte Kopfmulde, Oberseite angerauht - um ein Verrutschen zu vermeiden. Glatte Unterseite – ermöglicht ein rasches Unterschieben unter den Patienten.

Größe: L x B x H. 60 x 42 x 6 cm, Max. Belastbarkeit: 150 kg.

Bestellnummer
N1 RB70000



#### Trans-S-blue Bergetuch

Nylongewebe mit 8 seitlichen Tragegriffen für den Patiententransport. Abwischbar und desinfizierbar, leicht zusammenlegbar.

Größe: 210 x 75 cm

Farbe	Bestellnummer	
blau	N8 7520	
schwarz	N8 7520-S	



#### Lifequard Vacq-Blue Vakuum-Matratze

Die robuste Matratze ist aus einem Planen-Nylon-Gewebe. Das umlaufende Nylonseil bietet bestes Handling. Drei Patientengurte sorgen für sicheren Halt des Patienten. Eine praktische Transporttasche und die große Vakuumpumpe werten das Set zusätzlich auf.

Technische Daten: Länge x Breite: 214 x 88 cm, Gewicht: 4,8 kg, max. Belastbarkeit: 150 kg.

Inklusive orangefarbener Tragetasche (100 x 85 x 30 cm) und Pumpe!

Farbe Matratze: blau.

Beste	ellnummer
	N8 7550



# Lifeguard RES-Q-PILLOW – Ambulanzkissen mit Fixierschlaufen

PVC-freies Material, 100 % flüssigkeitsdicht auf beiden Seiten, widerstandsfähig gegen Blut, Urin und Erbrochenes. Sehr gute Wärmeisolierung durch das eingearbeitete Thermovlies. Die Patientenseite ist hellblau, die dem Patienten auch das Gefühl von Sauberkeit, Schutz und Geborgenheit gibt. Die Außenseite ist grau. Bakteriostatisch, leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

Mehrfach wiederverwendbar, leicht und kompakt zu verstauen, waschbar bis 90 °C. Desinfizierbar mit gängigen Mitteln.

Größe: 55 x 30 cm. Farbe: blau.

Bestellnummer	
N6LG8001	ľ

Krankentragen und Rettungsboards bieten wir gerne auf Anfrage an!

LIFEGUARD® "E-Bone Splint"

#### Die Universalschiene mit Rettungsdienst

- Passt ideal in jeden Rettungskoffer/Tasche
- Schient Extremitäten und Halswirbelsäule
- Die große Vielseitigkeit lässt die Schienung aller Extremitäten zu, sowie die Behandlung einer Vielzahl unterschiedlicher Verletzungsarten
- Kein Verkleben mit Wunden, kann länger angelegt bleiben
- Blut- und körperflüssigkeitsabweisend
- Röntgendurchlässig
- Leicht, temperaturstabil
- Mehrfach verwendbar
- Individuell zuschneidbar
- Einfach zu lagern (zusammenfaltbar)
- Sehr gute Haltbarkeit
- Preiswert

Lifequard "E-Bone Splint" besteht aus einem dichten Polyäthylenschaum und einem Aluminiumkern.

#### Anwendungen:

Unterschenkelschiene, Cervicalstütze, Fingerschiene, Unterarmschiene, Unterarm, ganzes Bein, Schulter und Arm.

#### In drei verschiedenen Sets lieferbar:

#### LIFEGUARD® E-Bone-Einzel Splints

Zur Einzelanwendung bzw. Nachfüllen vorhandener, angebrauchter Sets.

Тур	Bestellnummer	Größe	Farbe	
Standard	N5 0250	100 x 11 cm	grau-orange	
Standard	N5 0250G	100 x 11 cm	grau-grau	
XXL	N5 0290	100 x 14 cm	grau-orange	
Extra*	N5 0260	110 x 11 cm	grau-orange	
Mini	N5 0253	50 x 11 cm	grau-orange	
Finger	N5 0252	5 x 11 cm	grau-orange	

<sup>\*</sup> extra starker Aluminiumkern, geeignet für die Bergwacht, Schienung der Extremitäten, etc

Bezeichnung	Bestellnummer	Farbe	
Einsatztasche	N5 0270	blau	

# LIFEGUARD® E-Bone-Splint Set

- 1 Standard Splint, 100 x 11 cm
- 1 Mini Splint, 50 x 11 cm
- 2 Finger Splints, 5 x 11 cm
- 2 Fixierbinden/Dreieckstücher

#### Bestellnummer

#### N50250 S

# LIFEGUARD® E-Bone-Splint Double-Set

- 2 Standard Splint, 100 x 11 cm
- 2 Fixierbinden/Dreieckstücher
- + Tasche

#### Bestellnummer

#### N50250D

# LIFEGUARD® E-Bone-Splint Mini-Set

- 1 Standard Splint, 100 x 11 cm
- 2 Mini Splint, 50 x 11 cm
- 2 Fixierbinden/Dreieckstücher
- + Tasche

#### Bestellnummer

N50250M











# **DEFIBRILLATOREN UND ZUBEHÖR**

# AED

#### Powerheart® G5 AED

Einfache, intuitive Bedienung und dynamische, optische sowie akustische Anweisungen ermöglichen zum ersten Mal, die Retter - auch Laien - schnell und sicher bei einem plötzlichen Herzstillstand zu unterstützen. Powerheart® G5 ist der erste AED "RescueCoach™", der schnelle Schockzeiten mit variabler, eskalierender Energie und Reanimations-Echtzeit-Feedback kombiniert! Die Schockabgabe nach der Reanimation kann bereits nach 10 Sekunden erfolgen. Gut zu wissen, dass Ihr Powerheart AED zur Rettung bereit ist. Dank erweiterter RescueReady-Technologie und strengen, täglichen, wöchentlichen, und monatlichen Selbsttests in drei Stufen. Der Powerheart® G5 ist mit einer als Medizinproduckt zertifizierten Intellisense-Batterie und 4-Jahres-Vollfunktionsgarantie

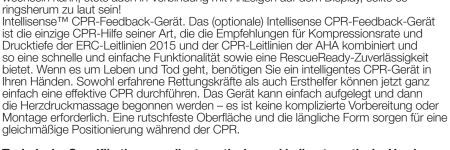
Der AED verfügt über eine 8-jährige Garantie.

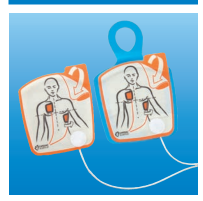
Leicht genug, um überall dabei zu sein, aber stark genug, um auch höchsten militärischen Standards zu entsprechen erfüllt der Powerheart® G5 die Schutzklasse IP55. Somit haben Staub und Wasser keine Chance. Der Powerheart G5 wird gebaut, um auch in schwierigen Situationen seine Aufgabe zu erfüllen.



Während einer stressvollen Rettung profitieren sowohl Erfahrene als auch der komplette Laie von der Powerheart® G5 RescueCoach™ Technologie, intuitiven Elektroden-Pads und nicht zuletzt von der automatischen Schockabgabe, um die Wahrscheinlichkeit menschlicher Fehler zu reduzieren. (Halbautomatische Modelle stehen ebenfalls zur Verfügung).

Das Echtzeit-Feedback unterstützt die Ersthelfer dabei, die Reanimation gemäß den neuesten Wiederbelebungsrichtlinien durchzuführen. Dies geschieht mit gesprochenen Anweisungen in zwei Sprachen, zwischen denen man sogar während der Anwendung wechseln kann, stets auch in Verbindung mit Anzeigen auf dem Display, sollte es





Technische Spezifikationen, vollautomatische und halbautomatische Versionen Signalkurve STAR® biphasisch, abgehackt, exponentiell Therapiebereich (J) 95 J bis 354 J (Erwachsene) **Standardeinstellung** (Sollwert) Variabel eskalierende Energieabgabe (VE): 200 VE, 200 VE, 300 VE Schockabgabe Innerhalb von 10 Sekunden (typisch) nach der Reanimation **Sprachanweisungen** RescueCoach™-Sprachanweisungen je

Benutzer **Textanzeige** Zeigt Reanimationsanweisungen und wichtige Reanimationsinformationen an **Akustische Hinweise** Sprachanweisungen, Systemwarnungen Synchronisierte Schockabgabe Eingebaute automatische Synchronisationsfunktion



#### Erkennung von Schrittmacherimpulsen: Ja Eignung für pädiatrische Patienten: Ja

Anweisungen für die Reanimation von Kindern Zweisprachig Ja, ausgewählte Sprachen sind verfügbar (vor Bestellung!) Benutzerdefinierbarkeit Sprachanweisun-

gen, Reanimations-Einstellungen und Schockprotokolle über den

AED-Manager Reanimations-Feedback Leitlinien für Reanimations-Frequenz/-Tiefe (optional) in Echtzeit, Metronom für die Reanimations-Frequenz Visuelle Anzeigen RescueReady®-, Batterie-, Service- und Pad-Status

#### Garantie 8 Jahre Gerät / Umfeld

Abmessungen: (L x B x T) 30 cm x 23 cm x 9 cm (11,8 Zoll x 9,1 Zoll x 3,5 Zoll) Gewicht: 2,5 kg einschließlich Batterie und Pads Widerstandsfähigkeit gegen Staub/Wasser IP55 (IEC 60529) Betriebstemperatur: 0 °C bis +50 °C

Betriebs-Höhe: -382 m bis 4.594 m



#### **Pads**

Typ: Einwegartikel, nicht polarisiert (Pads für beide Positionen) Lagerbeständigkeit: 2 Jahre Batterie Intellisense®-Lithiumbatterie Garantie: 4 Jahre, Vollaustausch Kapazität: 500 Schocks mit 150 VE; 450 Schocks mit 200 VE

#### **Automatische Selbsttests**

**Tägliche:** Batterie, Pads (Präsenz- und Funktionstest), elektrische Stromkreise und Software, **Wöchentlich:** Teilladung, **Monatlich:** Vollladezyklus

Über alle anderen Leistungs- und Alleinstellungsmerkmale des Powerheart G5 informieren wir Sie gerne persönlich!



# Powerheart® G5 AED Defibrillatoren

Bezeichnung	Bestellnummer	Тур	
Powerheart® AED G5	G5A-08A	Vollautomat	
Powerheart® AED G5	G5S-08A	Halbautomat	
Powerheart® AED G5 mit HLW-Sensor	G5A-08C	Vollautomat	
Powerheart® AED G5 mit HLW-Sensor	G5S-08C	Halbautomat	



# Powerheart® G5 AED Zubehör für Defibrillatoren

Bezeichnung	Bestellnummer	Anmerkung	Ausführung	
Defi-Elektroden	XELAED001A/B	Erwachsene	-	
Defi-Elektroden	XELAED002A/B	Erwachsene	mit HLW-Sensor	
Defi-Elektroden	XELAED003A/B	Kinder	-	
Hochleistungsbatterie	XBTAED001A	-	-	
Premiumtasche	XCAAED001XKT	-	inkl. G5-Komplettpack	
Komplettpack	5550-005i	-	AED-Ready-Kit	
Premiumtasche	XCAAED001A	-	Schutztasche, halbfest	
Schutz- & Tragetasche	XCAAED002A-I	-	transp. mit Reissverschluss	
Wandhalterung	XWSAED001A	-	für G5 in Premiumtasche	
AIVIA 100 Indoor-Wandschrank	X2A100XXX100	-	für AED, <u>Nutzung Innenbereich</u> & Entnahmealarm	
AIVIA Thermo 200 Outdoor Wandschrank	X2A200XXX101	-	Thermo-Wandschrak für AED, <u>externe Nutzung</u> , mit Temperaturkontrolle und Entnahmealarm (nur mit Anspeisungskit C-AL/DR75-24/T!!!)	
Anspeisungskit	C-AL/DR75-24	-	für AIVIA mit thermostat. Regelung/Fernkontrolle	
Wandschrank	180-2021-001-S	-	Metall Classic G5 mit akust. Alarm und Leuchte	
Manager-Software	XAEDMGR01A	-	für G5 AED	
Datenkabel	50-01568-01	-	USB-Datenkabel für G5	
Wandschrank Universal Innenbereich	251	-	mit Alarm, 38 x 38 x 20 cm	







Trainingszubehör und Simulatoren bieten wir gerne auf Anfrage an!!!

#### **LEASING**

Auf Wunsch bieten wir Ihnen auf das Paket Ihrer Wahl auch gerne eine Leasingvariante an!



# 🕦 🕝 Notfall & Erste-Hilfe

#### Elektroden für Defibrillatoren

Multifunktionelle Einwegelektroden (Nachbau) für die Defibrillation, die synchronisierte, transthorakale Kardioversion, die transkutane Kardiostimulation sowie EKG-Monitoring, mit direkter Kabelverbindung zum Defibrillator.

Aufgrund der technischen Eigenschaften wird eine geringe Impedanz sowie ein niedriger Stimulations-Schwellenwert garantiert.

Die latexfreien Produkte sind für Erwachsene oder in einer pädiatrischen Version erhältlich, ebenso bei Bedarf in Röntgen-transparenter Ausführung. Alle Versionen sind auch in vorkonnektierbarer Ausführung – mit verpackten Elektroden und bereits herausgeführtem Anschlusskabel - erhältlich!

Aufgrund der Ablaufdaten wird die Lagerware möglichst gering gehalten, und vor allem Versionen mit geringerer Nachfrage nur auf Anfrage geliefert! Ein Datenblatt mit den technischen Details und Charakteristika erhalten Sie ebenfalls gerne auf Anfrage.

Für Marke	Bestellnummer	Modell Defi	Elektrodentyp	
Schiller	87.111.13	Fred Easy 1	Erwachsene Standard 1 2	
Schiller	87.111.74	Fred Easy 2G 2	Erwachsene vorkonnektiert 1 2	
Schiller	87.111.14		Kinder Standard 1 2	
Physio Control	87.111.05	Lifepak 500 1	Erwachsene Standard 1 2	
Physio Control	87.111.41	Lifepak 1000 2	Erwachsene vorkonnektiert123	
Physio Control	87.111.44	Lifepak CR Plus 3	Kinder reduzierte Energie 123	
Zoll	87.111.15	AED-Plus 1	Erwachsene vorkonnektiert 1 2	
Zoll	87.111.16	AED Pro 2	Kinder red. Energie, vorkonnek, 12	