



### Fertige Autoclav Sterilisationsbeutel mit Falte

Papier und Transparentfolie, fertig geschnitten, sterilisierbar bis 134 °C.

Maße	VE	REF
<b>mit Falte</b>		
100 x 50 x 300 mm	2000 Stück	F5 B2
100 x 50 x 370 mm	1000 Stück	F5 BF715
150 x 50 x 400 mm	1000 Stück	F5 B3
200 x 50 x 400 mm	1000 Stück	F5 B4
200 x 50 x 460 mm	500 Stück	F5 BF727
250 x 65 x 480 mm	500 Stück	F5 B5

### Fertige Autoclav Sterilisationsbeutel ohne Falte

Papier und Transparentfolie, fertig geschnitten, sterilisierbar bis 134 °C.



Maße	VE	REF
<b>ohne Falte</b>		
55 x 200 mm	2000 Stück	F5 B190
55 x 250 mm	2000 Stück	F5 A3
75 x 150 mm	2000 Stück	F5 B205
75 x 200 mm	2000 Stück	F5 B210
75 x 240 mm	2000 Stück	F5 B211
75 x 300 mm	2000 Stück	F5 3FKFB210112
100 x 150 mm	2000 Stück	F5 B214
100 x 200 mm	2000 Stück	F5 B215
100 x 250 mm	2000 Stück	F5 A1
100 x 300 mm	2000 Stück	F5 A5
100 x 350 mm	1000 Stück	F5 B218
100 x 520 mm	1000 Stück	F5 B213
150 x 200 mm	1000 Stück	F5 A2
150 x 270 mm	1000 Stück	F5 B225
150 x 300 mm	1000 Stück	F5 A6
150 x 380 mm	1000 Stück	F5 A9
160 x 600 mm	800 Stück	F5 B270



### Heißluft Klarsichtrollen (bis 180 °C)

Die Folie ist nicht mit einem Impuls- oder Durchlaufschweißgerät verschweißbar. Es wird empfohlen die Folie vor der Sterilisation mit Heißluftkleband zu verschließen. **Zur Anwendung in Heißluftsterilisatoren im kosmetischen Bereich. Kein Medizinprodukt.** Flache Form, ohne Zwickel, erhitzbar bis 180 °C.

Maße	VE	REF
100 m x 30 mm	1 Rolle	F5 36030
100 m x 50 mm	1 Rolle	F5 36050
100 m x 75 mm	1 Rolle	F5 36075
100 m x 100 mm	1 Rolle	F5 36100
100 m x 150 mm	1 Rolle	F5 36150
100 m x 200 mm	1 Rolle	F5 36200
100 m x 250 mm	1 Rolle	F5 36250



# SEAL EASY

## SEAL-EASY Autoclav-Selbstklebebeutel

Bei geringem Sterilisieraufkommen empfiehlt sich die Verwendung von selbstklebenden Klarsichtbeuteln mit Papieruntergrund.

Mit optimalem Klebe-Haftverschluss und Indikator für Dampf- und Gassterilisatoren. Gemäß DIN EN 868.

Starke Qualität, 70 g/m<sup>2</sup>. Für die Dampfsterilisation bis 134 °C. Kein Schweißen mehr!

### Die Verwendung ist einfach:

Instrument einschieben und den Schutzstreifen von der Klebefläche abziehen.

Klebefläche entlang der Falz knicken und fest andrücken, um einen sicheren Klebeverschluss zu gewährleisten.

Danach im Autoclaven sterilisieren.

Bitte wählen Sie eine Beutelgröße, in die das Sterilisiergut gut hereinpasst, ohne diesen zu überdehnen. Bei Verwendung eines zu kleinen Beutels besteht die Gefahr des Platzens und der Kontamination. Der Beutel sollte beim Zukleben auf einer glatten waagerechten Fläche liegen.

Maße	VE	REF
90 x 230 mm	200 Stück	F5 520
140 x 260 mm	200 Stück	F5 5250
190 x 315 mm	200 Stück	F5 5450
300 x 390 mm	200 Stück	F5 5550



## servoprax Helix Test

Zur Chargen-Kontrolle und Freigabe von Sterilisationsprozessen in Praxis-Autoklaven der Klasse B.

Der Helix Test wird zur Prüfung des fraktionierten Vorvakuums bei Praxis-Autoklaven (Klasse B) eingesetzt. Er dient der Prozesskontrolle während der Dampfsterilisation für verpackte Sterilisationsgüter sowie Hohlkörpern. Durch den Farbumschlag der Indikatoren ist eine eindeutige Positiv/Negativ Kontrolle möglich. Einfache Dokumentation der Ergebnisse durch selbstklebende Indikatorstreifen.

- » Mehrfach verwendbarer Prüfkörper
- » Eindeutiges Ergebnis durch Farbumschlag der Indikatoren
- » Selbstklebende Indikatorstreifen zur einfachen Dokumentation
- » Geeignet für Sterilisationsprozesse mit 134 °C - 3,5 Minuten oder 121 °C - 15 Minuten
- » Niedrige Kosten
- » Nicht toxisch
- » Entspricht den Normen EN 867-5 und EN ISO 11140 – 1

Typ	VE	REF
servoprax Helix Test	1 Stück	F5 146

## servoclean

### servoclean Bowie & Dick Testpaket

Mit der korrekten Funktionsfähigkeit der Autoklaven steht und fällt das Arbeitsergebnis in der zentralen Sterilgutversorgung. Der servoclean Bowie & Dick Test ist einfach und sicher in der Handhabung:

Testpaket im Sterilisator platzieren, Bowie & Dick-Programm durchführen, Testbogen entnehmen, Ergebnis überprüfen, fertig.

Der Indikator auf dem innenliegenden Testbogen ist frei von Schwermetallen und schlägt von blau nach pink um. Nach erfolgtem Umschlag verändert sich der Farbton des Indikators nicht mehr – das garantiert die absolute Dokumentationsicherheit.

Das servoclean Testpaket zur Durchführung des täglichen Bowie & Dick-Tests bei Dampfsterilisatoren hat das renommierte Kitemark-Prüfsiegel des British Standard Institute (BSI) erhalten. Das Kitemark des BSI ist eines der ältesten Gütesiegel überhaupt und zeichnet unter strengsten Auflagen insbesondere solche Produkte und Dienstleistungen aus, bei denen das Thema Sicherheit eine maßgebliche Rolle spielt.

Damit wird die Übereinstimmung des Produktes mit den strengen Anforderungen der DIN EN ISO 11140-4 von einem international anerkannten Prüfinstitut bestätigt.

Typ	UK	VE	REF
servoclean Bowie & Dick Testpaket	40 Stück	1 Stück	F5 146



### Sterilisations-Klebeband

Für Sterilisationsverpackungen.

Deutliche Verfärbung des Indikatorstreifens.

Rollenlänge: 50 m

Rollenbreite: 19 mm

Typ	UK	VE	REF
1 Krepp, beige ohne Indikator	48 Stück	1 Stück	F5 201
2 Krepp, beige mit STEAM-Indikator	48 Stück	1 Stück	F5 202
3 Krepp, beige mit EO-Indikator	48 Stück	1 Stück	F5 200
4 Krepp, weiß, mit DRY-HEAT-Indikator	48 Stück	1 Stück	H7 204

**steriGLIN® Containerlabel**  
Class A Indikator - DIN EN 867-2

Datum/Date: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

Autoclave: \_\_\_\_\_

Charge/Lot: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

**STEAM**  
processed =  
schwarz/  
black/  
noir/negro

4FZBH521002 Charge 12

**Containerlabel mit Dampfindikator**

Selbstklebend.

Typ	Maße	VE	REF
ohne Anfassflasche	60 x 40 mm	1000 Stück	F5 522004

**steriGLIN® INDICATORSTRIP** **STEAM**  
Class A Indikator - DIN EN 867-2

Charge: \_\_\_\_\_ Autoclave: \_\_\_\_\_ Inhalt / Content: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_ OK / Fail: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_

STEAM processed = schwarz / black / noir / negro

**Indikator Einlegestreifen aus Pappe**

Typ	Größe	VE	REF
Dampfindikator	150 x 30 mm	250 Stück	F5 410002
STEAM und EO-Gasindikator	80 x 34 mm	1000 Stück	F5 3FSKS670102

**steriGLIN® INDICATORSTRIP** **EO**  
Class A Indikator - DIN EN 867-2

Charge: \_\_\_\_\_ Autoclave: \_\_\_\_\_ Inhalt / Content: \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_ OK / Fail: \_\_\_\_\_ Name: \_\_\_\_\_

EO processed = gelb / yellow / jaune / giallo / amarillo



**Dampf Indikator Klasse 5**

3-fach Indikator nach EN ISO 11140-1 zur Überprüfung der Sterilisationsbedingungen (Dampf, Temperatur und Zeit). Der Indikator kann im Container, bei weich verpackten Instrumenten und auch direkt auf dem Tray platziert werden. Nur bei Einhaltung aller Sterilisationsbedingungen (Temperatur-Dampf-Zeit) schlägt der Indikator um. Lieferung in Spenderbox mit 250 Indikatorstreifen.

Typ	VE	REF
3-fach Dampf Indikator Klasse 5	250 Stück	F5 251

**Type 5 INTEGRATOR**

**STEAM**

REF 2.100.401

ISO 11140-1

LOT 2112

SCHWARZ ROSA ROSA

FEHLERHAFT KORREKT ERWEITERT

Produziert in die Niederlande

Genehmigt von: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Für den täglichen Einsatz in der Praxis und auf der Station empfehlen wir unsere preiswerten, selektierten Importinstrumente. Nach deutschen Qualitätsnormen gefertigt, mit Chargennummer. Bei guter Pflege und richtiger Sterilisation halten diese preiswerten Instrumente jahrelang.



## Anleitung zur Instrumentenaufbereitung

Wiederverwendbare chirurgische Instrumente sind vor der sterilen Anwendung einem geeigneten effizienten Verfahren der Reinigung, Desinfektion und Sterilisation zu unterziehen. Chirurgische Instrumente müssen nach Gebrauch einer gründlichen Reinigung und anschließenden Pflege / Aufbereitung unterzogen werden. Die erfolgreiche Aufbereitung liegt ausschließlich in der Verantwortung des Anwenders / Betreibers. Beachten Sie deshalb im eigenen Interesse bitte die gesetzlichen Reinigungs- und Aufbereitungsvorschriften sowie Normen. Eine ordnungsgemäße Aufbereitung wird vermutet/sichergestellt, wenn die gemeinsame Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention des Robert Koch Institutes (KRINKO) zu den Anforderung an die Hygiene beachtet werden.

Die Gebrauchsanweisung der Geräte-Hersteller (Desinfektions- und Reinigungsautomaten, Ultraschallgeräte, Sterilisatoren) ist genau einzuhalten. Die Dosierungsempfehlungen für chemische Produkte zur Desinfektion, Reinigung, Neutralisation und Pflege sind genau zu befolgen. Keine Wiederaufbereitung und keine erneute Sterilisation von Einmal-Artikeln vornehmen. Fabrikneue Instrumente sind vor der ersten Sterilisation zu reinigen. Die Sterilisation ist kein Ersatz für Sauberkeit. Durch Ätzen oder Lasern beschriftete Produkte können bei der Behandlung mit phosphorsäure- oder flusssäurehaltigen Grundreinigern verblässen. Dadurch kann die Codierungsfunktion beeinträchtigt werden oder völlig verloren gehen. Für die ausgegebenen Informationen übernehmen wir keine Gewähr!

Angewandte Methode	Beschreibung	Erläuterung/Hinweise
Vorbereitung am Gebrauchsort	Nass	Nass bedeutet, dass die Instrumente unmittelbar nach der OP in eine reinigungsaktive Desinfektionslösung gelegt werden. Damit wird ein Antrocknen von Blut- und Geweberesten vermieden. Beachten Sie die Herstellerangaben des Reinigungsmittels.
Reinigung und Desinfektion	Manuelle oder maschinelle Aufbereitung mit oder ohne Ultraschallbehandlung	Voraussetzung ist der Einsatz dafür geeigneter Verfahren und zweckmäßiger Geräte. Verfahren zur maschinelle Aufbereitung sind zu bevorzugen.
Chemikalien und Temperaturen zur Reinigung und Desinfektion	Neutral / mild alkalisch mit / ohne Tensidzusatz, chemisch bei max. 60 °C / 140 °F bzw. mit VE-(Vollensalz) Wasser, thermisch bei max. 93°C / 199°F	Es wird vorausgesetzt, dass kommerziell erhältliche und für den Anwendungsfall zugelassene Produkte zur Reinigung und Desinfektion verwendet und dass die empfohlenen Konzentrationen, Einwirkzeiten und Temperaturen beachtet werden.
Trocknung	Trocknung bei max. 100 °C / 212 °F	Mit dafür vorgesehenem Verfahren auf einer geeigneten Unterlage.
Dampfsterilisationsverfahren	134 °C / 273 °F oder 121 °C / 250 °F	Die Angaben bedeuten die maximale Temperatur. Bitte zur Haltezeit die Angaben der Gerätehersteller beachten!
Weitere Sterilisationsverfahren	Weitere Verfahren sind u.a. die Sterilisation in Formaldehyd (max. 65 °C / 149 °F), Ethylenoxid (max. 65°C / 149 °F), Gas-Plasma, etc. Das früher verbreitete Verfahren der Heißluftsterilisation (max. 180°C/356°F) findet keine Zulassung mehr	Die Materialverträglichkeit mit diesen Sterilisationsverfahren ist unabhängig vom Erreichen der Sterilität gegeben. Die Durchführung dieser Verfahren liegt in Bezug auf das Erreichen der gewünschten Sterilisationswirkung in der Verantwortung des Betriebes.
Weitere zu beachtende Hinweise	Pflege: Einsprühen mit Instrumentenöl- / Instrumentensilikonspray (z. B. Medispray Ölspray REF I7 1010 oder Medispray Silikonspray REF I7 10).	Alle beweglichen Teile der Instrumente (z. B. bei Scheren, Klemmen, Sperrer etc.) sollten/müssen regelmäßig mit Instrumentenöl-/ Silikonspray komplett an den beweglichen Stellen eingesprüht werden, unter Bewegung der Teile (falls dies möglich ist) damit eine optimale Verteilung gewährleistet ist.



**Chirurgische Schere gerade, spitz - stumpf**

Länge	VE	REF
13,0 cm	1 Stück	I5 683
14,5 cm	1 Stück	I5 024



**Chirurgische Schere gebogen, spitz - stumpf**

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	I5 037



**Chirurgische Schere gerade, spitz - spitz**

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 688
13,0 cm	1 Stück	I5 689
14,5 cm	1 Stück	I5 023
16,0 cm	1 Stück	I5 690



**Chirurgische Schere gebogen, spitz - spitz**

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 691
13,0 cm	1 Stück	I5 692
14,5 cm	1 Stück	I5 003



**Chirurgische Schere gerade, stumpf - stumpf**

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 694
14,5 cm	1 Stück	I5 026



### Universal Mehrzweckschere

Mit Kunststoffgriffen, stumpfen Enden, autoclavierbar bis 134 °C.

Typ	Länge	VE	REF
schwarze Griffe	18,5 cm	1 Stück	I5 002
rote Griffe	18,5 cm	1 Stück	I5 226
blaue Griffe	18,5 cm	1 Stück	I5 400



### Verbandschere Kniegebogen nach Lister

Kräftiges Model

Länge	VE	REF
12 cm	1 Stück	I5 060
14 cm	1 Stück	I5 018
16 cm	1 Stück	I5 017
18 cm	1 Stück	I5 016
20 cm	1 Stück	I5 032



### Verband- und Kleiderschere nach Seutin

Kräftiges Modell, mit Innenfeder, ideal zur Cast-Entfernung.

Länge	VE	REF
23 cm	1 Stück	I5 053



### Chirurgische Schere gebogen, stumpf - stumpf

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	I5 025
16,0 cm	1 Stück	I5 699



### Ligaturschere - Spencer gerade

Mit Aussparung, gerade

Länge	VE	REF
11,0 cm	1 Stück	I5 063
14,0 cm	1 Stück	I5 705



### Wundspreizer

Wundspreizer mit Sperre aus hochwertigem Edelstahl.  
Selbsthaltend mit stumpfen Zähnen.

Länge	VE	REF
10,5 cm, 2 / 3 Zähne	1 Stück	I5 773
13,5 cm, 3 / 4 Zähne	1 Stück	I5 772



### Gipsspreizer nach Henning

Länge	VE	REF
28,0 cm	1 Stück	I5 058



### Nagelausreisszange nach Radolf

» Kein Medizinprodukt

Typ	VE	REF
Nagelausreißzange	1 Stück	I5 192



### Gipsschere nach Stille

Länge	VE	REF
25,0 cm	1 Stück	I5 054



### Cusco Spekulum

Mattiert

Typ	Größe	VE	REF
Fig. 1	80 x 32 mm / klein	1 Stück	I5 043
Fig. 2	90 x 36 mm / mittel	1 Stück	I5 044
Fig. 3	110 x 37 mm / groß	1 Stück	I5 045



### Kristeller Spekulum

2-teilig, mattiert

Typ	Größe	Länge	VE	REF
Fig. 00	100 x 18 mm	180 mm Grifflänge	1 Stück	I5 170
Fig. 0	110 x 20 mm	180 mm Grifflänge	1 Stück	I5 171



### Scharfer Löffel nach Volkmann

Mit Hohlheft, 17 cm Länge

Typ	Durchmesser	VE	REF
Fig. 0000	2 mm	1 Stück	I5 723
Fig. 000	3 mm	1 Stück	I5 722
Fig. 00	4 mm	1 Stück	I5 143
Fig. 0	5 mm	1 Stück	I5 144
Fig. 1	7 mm	1 Stück	I5 145
Fig. 2	8 mm	1 Stück	I5 146
Fig. 3	9 mm	1 Stück	I5 147



### IUP Fasszange

1 : 2 Zähne

Länge	VE	REF
45 cm	1 Stück	I5 743



### Hakenzange nach Schröder

Mit Rastersperre

Länge	VE	REF
25 cm	1 Stück	I5 742



**Uterusdilator nach Hegar**

Rund, einzeln, einseitig, einfach gebogen

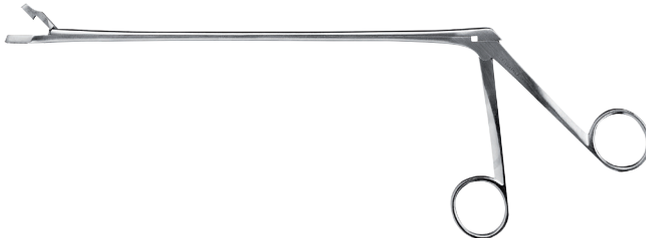
Durchmesser	VE	REF
1,0 mm	1 Stück	I5 730
2,0 mm	1 Stück	I5 731
3,0 mm	1 Stück	I5 732
4,0 mm	1 Stück	I5 733
4,5 mm	1 Stück	I5 776
5,0 mm	1 Stück	I5 734
5,5 mm	1 Stück	I5 777
6,0 mm	1 Stück	I5 735
6,5 mm	1 Stück	I5 778
7,0 mm	1 Stück	I5 736
7,5 mm	1 Stück	I5 779
8,0 mm	1 Stück	I5 737
8,5 mm	1 Stück	I5 780
9,0 mm	1 Stück	I5 738
9,5 mm	1 Stück	I5 781
10,0 mm	1 Stück	I5 739
10,5 mm	1 Stück	I5 782
11,0 mm	1 Stück	I5 783
12,0 mm	1 Stück	I5 784
13,0 mm	1 Stück	I5 785
13,5 mm	1 Stück	I5 786
14,0 mm	1 Stück	I5 787
15,0 mm	1 Stück	I5 788
16,0 mm	1 Stück	I5 789
17,0 mm	1 Stück	I5 790
18,0 mm	1 Stück	I5 791



**Uterussonde nach Sims**

Biagsam, graduiert mit cm-Skala.

Länge	VE	REF
32 cm	1 Stück	I5 740



**Biopsie Zange nach Alexander**

Gerade schneidend, ohne Innenfeder

Typ	Größe	Länge	VE	REF
ovale Form	3 x 8 mm	23 cm	1 Stück	I5 754
spitze Form	3 x 7 mm	23 cm	1 Stück	I5 755



**Biopsie Zange nach Tischler**

Gerade schneidend.

Mit innenliegender Feder und Feststellschraube. Ringgriff.

Typ	Größe	Länge	VE	REF
ovale Form	2 x 6 mm	24 cm	1 Stück	I5 756



### Magillzange / Endozange

Länge	VE	REF
24,0 cm - für Erwachsene	1 Stück	I5 030
20,0 cm - für Kinder	1 Stück	I5 031
16,0 cm - für Säuglinge	1 Stück	I5 105



### Michel Klammerzange

Länge	VE	REF
12,0 cm	1 Stück	I5 200



### Komedonenquetscher nach Unna

Gebogen.

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
13,5 cm	1 Stück	I5 729



### Fingerring-Schneidegerät

Mit Hartmetall-Scheibe zum leichten Durchtrennen von eingewachsenen Ringen. Nicht geeignet für Edelstahl, Titan und andere Hartmetalle.

Typ	VE	REF
Fingerring-Schneidegerät	1 Stück	I5 059



**Splitterpinzette nach Feilchenfeld**

Länge	VE	REF
9,0 cm	1 Stück	I5 013
11,0 cm	1 Stück	I5 012



**Splitterpinzette**

Schlanke Form, spitz, gerieftes Maul

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 229



**Universalpinzette / Cilienpinzette**

- » Mit abgeschrägtem Maul
- » Medizinprodukt

Länge	VE	REF
9,0 cm	1 Stück	I5 230



**Paillettenentnahme Pinzette**

- » Mit Hohlkehle
- » Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
14,5 cm - gerade	1 Stück	I5 222
14,5 cm - gebogen	1 Stück	I5 2221



**Anatomische Pinzette**

Gerade, geriefte Maulflächen

Länge	VE	REF
11,5 cm, breites Maul	1 Stück	I5 227
13,0 cm	1 Stück	I5 061
14,0 cm	1 Stück	I5 015
16,0 cm	1 Stück	I5 062



**Chirurgische Pinzette**

Gerade - 1 : 2 Zähne

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	I5 014



### Adson Pinzette

Typ	Länge	VE	REF
chirurgische Form, 1: 2 Zähne	12,5 cm	1 Stück	I5 215
anatomische Form, gerieftes Maul	12,5 cm	1 Stück	I5 216



### Augenmagnet mit Lupe

Inklusive Schlinge. Lupe verstellbar.  
Magnet zum Umstecken.

Typ	VE	REF
Augenmagnet	1 Stück	I5 758



### Pinzette mit Lupe

Spitze Form, gerieft

HMV-Gruppe: 25.21.81.1xxx

Länge	VE	REF
9,0 cm	1 Stück	I5 217



### Scharfer Löffel nach Willinger

Doppelte Form

Größe	Länge	VE	REF
Figur 00 - 0	14,0 cm	1 Stück	I5 724
Figur 0 - 1	14,0 cm	1 Stück	I5 725



### Knopfsonde doppelt

Länge	Durchmesser	VE	REF
14,5 cm	1,5 mm	1 Stück	I5 716



**Arterienklemme nach Pean - gerade**

Gerade Form, gerieftes Maul, mit Sperre.

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	I5 011
16,0 cm	1 Stück	I5 064
18,0 cm	1 Stück	I5 066
20,0 cm	1 Stück	I5 0660



**Arterienklemme nach Kocher - gerade**

Gerade Form, gerieftes Maul, 1 : 2 Zähne, mit Sperre.

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	I5 010



**Mosquitoklemme anatomisch**

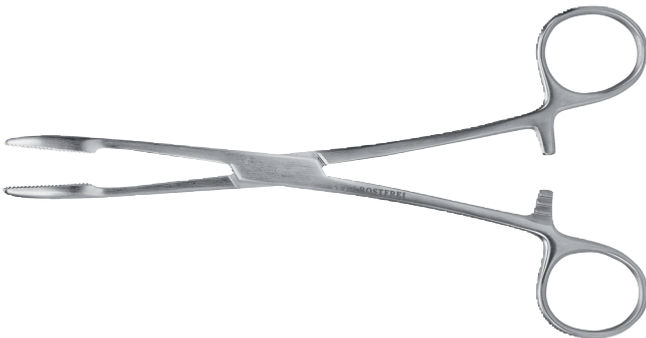
Gerieftes Maul, anatomische Form

Länge	VE	REF
12,0 cm - gerade	1 Stück	I5 075



### Tupfer Fasszange

Länge	VE	REF
27,0 cm - gerade	1 Stück	15 209



### Kornzange mit Sperre nach Maier

Länge	VE	REF
20,0 cm - gerade	1 Stück	15 009
25,0 cm - gerade	1 Stück	15 007
20,0 cm - gebogen	1 Stück	15 008
25,0 cm - gebogen	1 Stück	15 001



### Schlauchklemme mit Sperre

Länge	VE	REF
15,0 cm - glattes Maul	1 Stück	15 154
16,0 cm - glattes Maul	1 Stück	15 155



### Nadelhalter nach Mathieu

Mit innenliegender Sperre, ohne Hartmetall-Einlage, mit Feder.

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	I5 069
17,0 cm	1 Stück	I5 115



### Nadelhalter nach Mayo-Hegar

Mit Sperre, ohne Hartmetall-Einlage

Länge	VE	REF
16,0 cm	1 Stück	I5 068
18,0 cm	1 Stück	I5 116



### Nasenspekulum nach Hartmann für Erwachsene

Feder innenliegend

Länge	VE	REF
15,5 cm	1 Stück	I5 726



### Stimmgabel

Kammerton C1, Frequenz 440 Hz.

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 727



### Neurologisches Nervenrad nach Wartenberg

Rostfrei.

Länge	VE	REF
19,0 cm	1 Stück	I5 728



### Ohrschlinge nach Billeau

Mit Griff.

Länge	VE	REF
16,5 cm	1 Stück	I5 752



### Kopfschneidezange

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	I5 191



### Nagelzange

Mit Pufferfeder und Sperre.

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
13,0 cm	1 Stück	I5 130



**Nagelzange kräftiges Modell**

Ohne Sperre, kräftiges Modell, leicht gebogen, Schneide mit Blattfeder.

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
13,0 cm	1 Stück	I5 131



**Nagelzange feines Modell**

Ohne Sperre, feine Ausführung.

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	I5 161
13,0 cm	1 Stück	I5 769
14,0 cm	1 Stück	I5 770



**Zeckenzange**

Aus Metall, mit Feder.

» Kein Medizinprodukt

Typ	VE	REF
Zeckenzange	1 Stück	I5 120



**Zeckenzange mit Halter**

Aus Metall, mit Feder und Halter.

» Kein Medizinprodukt

Typ	VE	REF
Zeckenzange	1 Stück	I5 771



**Zeckenzange aus Kunststoff**

Typ	VE	REF
Zeckenzange	1 Stück	I5 795



### Haut- und Fadenschere gerade

Gerade, spitz - spitz, fein

Länge	VE	REF
9,0 cm	1 Stück	15 703
11,0 cm	1 Stück	15 020
13,0 cm	1 Stück	15 027



### Nagelfeile

Spitz - runde Form

» Kein Medizinprodukt

Länge	VE	REF
13,0 cm	1 Stück	15 757



### Haut- und Fadenschere gebogen

Gebogen, spitz - spitz, fein

Länge	VE	REF
9,0 cm	1 Stück	15 704
11,0 cm	1 Stück	15 019



### Schwestern- und Praxisset

Nagelschere, gebogen, 10 cm,  
mit Kette und Nagelfeile

» Kein Medizinprodukt

Typ	VE	REF
Schwesternset	1 Stück	15 129



### Nagelschere

» Kein Medizinprodukt.

Länge	VE	REF
9 cm stumpf, für Babys	1 Stück	15 605
10 cm, gerade	1 Stück	15 022
11 cm, gebogen	1 Stück	15 021



**Perkussionshammer**

Typ	Länge	VE	REF
1 nach Taylor	20 cm	1 Stück	I5 855
2 nach Trömner	24 cm	1 Stück	I5 845
3 nach Buck	18 cm	1 Stück	I5 840
4 nach Berliner	20 cm	1 Stück	I5 850



**Dermojet HR**

Druckinjektor zur Injektion ohne Nadel

Funktionsweise: Durch einen Hebel wird ein Kolben gespannt, welcher nach Auslösen eine Flüssigkeitsmenge von 0,1 ml + 5 % mit Überdruck (100 bar) durch eine microfeine Öffnung ohne Nadel unter die Haut spritzt. Dort bildet sich eine große „Quaddel“. Alle Dermo-Jets fassen 4 ml Medikamentenlösung! Damit können bis zu 40 Injektionen gesetzt werden. Das Gerät ist zerlegbar, autoklavierbar oder durch Kochen sterilisierbar. Anästhetika müssen spätestens nach 2 Tagen aus dem Dermojet entfernt werden, um unerwünschte Ablagerungen zu vermeiden. Dermojet HR: Für die neuen Sterilisatoren Typ B, mit Pyrex-Vorratsbehälter und Edelstahlring. Ersatzteile können Sie ebenfalls bei uns bestellen.

Typ	VE	REF
Dermojet HR	1 Stück	I5 101



## Instrumentenset

Komplett im Leinenetui verpackt, mattiert

### Enthält je 1 Stück:

- Nadelhalter 14 cm
- Chir. Schere gerade, spitz/stumpf 14,5 cm
- Fadenschere gerade, spitz/spitz 11 cm
- Chir. Schere gebogen, spitz/stumpf 14,5 cm
- Feilchenfeldpinzette, spitz/spitz 11,5 cm
- Peanklemme, gerieft 14,5 cm
- Skalpellgriff Größe 3
- Skalpellgriff Größe 4
- Chir. Pinzette, 1:2 Zähne 14,5 cm
- Anatomische Pinzette, gerieft 14,5 cm

Typ	VE	REF
Instrumenten-Set	1 Set	I5 006



## Studenten Präparier-Set

» Kein Medizinprodukt\*

Typ	VE	REF
Komplettsatz, gefüllt mit Instrumenten, 13-teilig, im Kunstlederetui*	1 Stück	I5 3000 K
Komplettsatz, gefüllt mit Instrumenten, 9-teilig, im Holzkasten*	1 Stück	I5 3005 K
<b>Für die Einzelbestellung</b>		
Skalpell groß, mit Holzheft*	1 Stück	I5 30001
Skalpell fein, mit Holzheft*	1 Stück	I5 30002
Skalpell, mit Metallheft*	1 Stück	I5 30003
Präpariernadel, gerade*	1 Stück	I5 30005
Präpariernadel, gebogen*	1 Stück	I5 30006
feine Pinzette, gerade*	1 Stück	I5 30007
feine Pinzette, gebogen*	1 Stück	I5 30008
Rasiermesser	1 Stück	I5 30009
Kunstlederetui, leer*	1 Stück	I5 3000
Holzkästchen, leer*	1 Stück	I5 3005





**Edelstahl-Universalschale, nierenförmig**

- » Einzel in Polyhülle
- » Kräftige Ausführung
- » Volumen = ca. 750 ml

**Technische Daten:** Länge: ca. 254 mm, Breite: ca. 141 mm, Tiefe: ca. 33 mm

Typ	UK	VE	REF
Edelstahl	10 Stück	1 Stück	H8 0105



**servocare**  
NÜTZLICHES FÜR DEN ALLTAG

**Servocare Stechbecken - Bettpfanne aus Edelstahl**

Mit Knopfdeckel und Bügel-Flachgriff, stabile Ausführung.  
Edelstahl matt gebürstet.

**Technische Daten:** Gewicht: 1100 g

HMV-Gruppe: 51.40.01.0xxx

Typ	Größe	UK	VE	REF
schwere Qualität, matt gebürstet	300 x 85 mm	20 Stück	1 Stück	H8 2101



**servocare**  
NÜTZLICHES FÜR DEN ALLTAG

**Servocare Stechbecken - Bettpfanne aus Edelstahl ECO**

Mit Flachgriff und Deckel, leichte Ausführung.  
Edelstahl poliert.

**Technische Daten:** Gewicht: 850 g

Typ	Größe	UK	VE	REF
leichte Qualität, poliert	320 x 85 mm	20 Stück	1 Stück	H8 2101-ECO



## Universalschüssel

Mit Rand, aus Edelstahl.

Durchmesser	Höhe	Inhalt	VE	REF
140 mm	55 mm	0,5l	1 Stück	H8 1525140
150 mm	74 mm	0,75 l	1 Stück	H8 1525150
160 mm	65 mm	1 l	1 Stück	H8 1525160
220 mm	70 mm	2 l	1 Stück	H8 1525220
240 mm	95 mm	3 l	1 Stück	H8 1525240
260 mm	130 mm	4,5 l	1 Stück	H8 1525260
300 mm	105 mm	6 l	1 Stück	H8 1525300
320 mm	140 mm	8 l	1 Stück	H8 1525320
380 mm	125 mm	11 l	1 Stück	H8 1525380
400 mm	150 mm	14 l	1 Stück	H8 1525400



**Instrumentenschalen**

- » Mit Knopfdeckel
- » Edelstahl
- » Geschweißte Kanten
- » Deutsche Qualität
- » Einzeln verpackt

Maße	VE	REF
12 x 8 x 4 cm	1 Stück	H8 0106
16 x 10 x 3 cm	1 Stück	H8 0107
18 x 12 x 5 cm	1 Stück	H8 0108
20 x 10 x 5 cm	1 Stück	H8 0101
22 x 15 x 5 cm	1 Stück	H8 0102
26 x 15 x 5 cm	1 Stück	H8 0103
30 x 20 x 5 cm	1 Stück	H8 0104
40 x 20 x 8 cm	1 Stück	H8 0109



**Standzylinder Kornzangenständer**

- » Ohne Deckel
- » Gelötet
- » Stabile, deutsche Qualität

Durchmesser	Höhe	VE	REF
25,5 mm	105 mm	1 Stück	H8 2007
54 mm	122,5 mm	1 Stück	H8 2001
54 mm	127 mm	1 Stück	H8 2002
82 mm	133,5 mm	1 Stück	H8 2005
80 mm	174 mm	1 Stück	H8 2003
95 mm	204 mm	1 Stück	H8 2006



## Watte- und Tupferbehälter

- » Mit Deckel
- » Edelstahl, rostfrei

Durchmesser	Höhe	VE	REF
60 mm	60 mm	1 Stück	H8 6060
85 mm	85 mm	1 Stück	H8 8585
100 mm	50 mm	1 Stück	H8 10050
100 mm	100 mm	1 Stück	H8 2009
120 mm	120 mm	1 Stück	H8 120120
150 mm	100 mm	1 Stück	H8 150100
150 mm	150 mm	1 Stück	H8 150150



## Sputumbecher Edelstahl

Mit Klappdeckel aus Edelstahl.

Durchmesser	Höhe	Inhalt	VE	REF
85 mm	85 mm	0,4l	1 Stück	H8 1096

# CHIRURGISCHE INSTRUMENTE IN OP-QUALITÄT

Diese Instrumente sind von ausgesuchter Qualität zum professionellen Einsatz im OP und in der Chirurgie.

Anders als bei der sog. Stationsware werden diese Artikel von renommierten Herstellern gefertigt. Die Qualität ist so gut, dass eine 5-Jahresgarantie bei sachgemäßem Einsatz gegeben wird. Beachten Sie bitte die Pflegehinweise. Alle Instrumente haben eine silbermatte Oberfläche für blendfreies Arbeiten unter OP-Bedingungen.

**Bitte beachten Sie:**

Die teilweise abgebildeten Instrumente (vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperrn) sind mit Hartmetalleinlagen, Widia-Stahl, versehen. Diese sind mit Aufpreis lieferbar.

# 5

JAHRE
GARANTIE

BEI FACHGERECHTER BEHANDLUNG



**Chirurgische Scheren**

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Typ	VE	REF
<b>Gerade - 14,5 cm</b>		
spitz - stumpf	1 Stück	R2 001
spitz - spitz	1 Stück	R2 002



**Iris Scheren**

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
<b>Gerade, spitz - spitz, ohne Widia-Hartmetallschneide</b>		
9 cm	1 Stück	R2 037
11 cm	1 Stück	R2 038
<b>Gebogen, spitz - spitz, ohne Widia-Hartmetallschneide</b>		
9 cm	1 Stück	R2 039
11 cm	1 Stück	R2 040
13 cm	1 Stück	R2 199
<b>Gerade, spitz - spitz, mit Widia-Hartmetallschneide</b>		
11 cm	1 Stück	R2 038-WD
<b>Gebogen, spitz - spitz, mit Widia-Hartmetallschneide</b>		
9 cm	1 Stück	R2 039-WD





## Chirurgische Pinzetten

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
<b>Standard mit 1: 2 Zähnen</b>		
11,5 cm	1 Stück	R2 025
13,0 cm	1 Stück	R2 026
14,5 cm	1 Stück	R2 027
<b>Standard mit 2: 3 Zähnen</b>		
14,5 cm	1 Stück	R2 030



## Anatomische Pinzetten

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
11,5 cm	1 Stück	R2 021
13,0 cm	1 Stück	R2 022
14,5 cm	1 Stück	R2 023
18,0 cm	1 Stück	R2 024
20,0 cm	1 Stück	R2 020



## Feilchenfeld Splitterpinzette

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
8,0 cm	1 Stück	R2 034
9,0 cm	1 Stück	R2 035
11,5 cm	1 Stück	R2 036



## Adson Pinzette gerieft

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
12,5 cm	1 Stück	R2 032



**Nadelhalter nach Hegar-Mayo**

Widia bestückte Backen und vergoldete Griffe.

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
16,0 cm	1 Stück	R2 071
18,0 cm	1 Stück	R2 072



**Micro Nadelhalter nach Castro Viejo**

Geriefetes Maul, mit Sperre

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	R2 0781
18,0 cm	1 Stück	R2 078



**Nadelhalter mit Sperre nach Mathieu**

Feines Modell

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	R2 074



**Nadelhalter nach DeBakey**

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
18,0 cm	1 Stück	R2 079



**Nadelhalter nach Crile-Wood**

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	R2 077



Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.





### Präparierscheren nach Metzenbaum

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
<b>Gerade, ohne Widia-Hartmetallschneide</b>		
23 cm	1 Stück	R2 012
<b>Gebogen, ohne Widia-Hartmetallschneide</b>		
23 cm	1 Stück	R2 016
<b>Gebogen, mit Widia-Hartmetallschneide</b>		
14 cm	1 Stück	R2 201-WD



### Arterienklemme nach Pean

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
<b>Gerade</b>		
14,5 cm	1 Stück	R2 054



### Mosquitoklemme nach Hartmann

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Typ	Länge	VE	REF
gerade	10,0 cm	1 Stück	R2 107



### Mosquitoklemme nach Halstead

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Typ	Länge	VE	REF
gebogen, anatomisch	12,5 cm	1 Stück	R2 104



**Nadelhalter mit Sperre nach Hegar-Ohlsen**

Mit Schere

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
14,5 cm	1 Stück	R2 082



**Nadelhalter nach Langenbeck**

Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
18,0 cm	1 Stück	R2 087



**Verbandschere nach Lister**

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
14,0 cm	1 Stück	R2 115
16,0 cm	1 Stück	R2 211
18,0 cm	1 Stück	R2 116
20,0 cm	1 Stück	R2 117



**Kornzange nach Maier**

Gerade mit Sperre.

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
25,0 cm	1 Stück	R2 110



Alle Nadelhalter sind mit Hartmetalleinlagen versehen und durch vergoldete Ringe, Branchenenden und Sperren gekennzeichnet.





### Penisklemme nach Strauss

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.  
Nur für ETO Sterilisation geeignet!

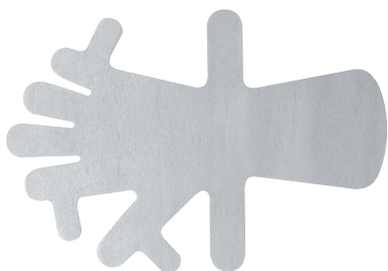
Länge	VE	REF
10,0 cm	1 Stück	R2 144



### Nabelschnurschere nach Schumacher

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
16,0 cm	1 Stück	R2 170



### Aluminiumhand

Für Erwachsene.

Typ	VE	REF
Aluminiumhand	1 Stück	R2 091



### Ohrenzängchen nach Hartmann

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

**Technische Daten:** Maße der Klemme: Klemme vorne: 1,2 mm, Klemme hinten: 1,6 mm, Länge: 8 mm

Länge	VE	REF
12,0 cm	1 Stück	R2 047



### Nasenspekulum nach Hartmann

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Typ	Länge	VE	REF
Fig. 1	15,0 cm	1 Stück	R2 049
Fig. 2	15,0 cm	1 Stück	R2 050



### Mundsperrer nach Heister

OP-Qualität, 5 Jahre Garantie bei fachgerechter Behandlung.

Länge	VE	REF
13,0 cm	1 Stück	R2 053



### Batteriekauter

- » Präzisionsgeräte für besondere Einsätze
- » Steril verpackt
- » Mit eingesiegelten Batterien
- » Besonders schlank und handlich

### Bowie Hochtemperatur Batteriekauter

- » Temperatur bis ca. 1200 °C
- » Mit festangeschlossener Elektrode
- » Einzeln steril verpackt

Typ	VE	REF
Bowie Fein	10 Stück	B6 4200
Bowie Standard	10 Stück	B6 4300



### Bowie Niedrigtemperatur Batteriekauter

Für den Einsatz in Ophthalmologie und HNO sind diese Kauter auch als Niedrigtemperaturkauter erhältlich.

Die erreichte Temperatur von ca. 500 °C ist ausreichend für die schnelle Koagulation, schont jedoch das umliegende Gewebe und die Nerven.

- » Temperatur bis ca. 500 °C
- » Mit feiner, kurzer Elektrode
- » Einzeln steril verpackt

Typ	VE	REF
Bowie Micro	10 Stück	B6 90



### Technische Daten:

Bedingungen für den Einsatz:	Gerät für Dauerbetrieb
Ausgang ohne Last:	Toleranz: $\pm 10\%$
Max. Kurzschlussstrom:	$0,6\text{ mA} \pm 10\%$
Stromversorgung:	Batterie D357H 1,5 Volt (2 Stck.)
Abmessungen:	Länge: $150 \pm 2\text{ mm}$
Durchmesser:	$18 \pm 0,5\text{ mm}$
Winkel der aktiven Elektrode:	$30^\circ \pm 15\%$
Durchmesser der aktiven Elektrodenspitze:	$0,2 \pm 0,05\text{ mm}$
Gehäusematerial:	Kunststoff
Elektrodenwerkstoff:	Rostfreier Stahl
Kabellänge:	$725 \pm 30\text{ mm}$
Sterilisation:	EO-Gas
Primärverpackung:	einzel verpackter versiegelter Tyvek-PE-Beutel
Verkaufsverpackung:	10 Beutel im Karton
Lagerung Temperatur:	$+0^\circ\text{C} / +50^\circ\text{C}$
Verfallsdatum:	Relative Luftfeuchtigkeit $20\% / 80\%$ 48 Monate ab Produktionsdatum

### NEUROPACER steriler Einweg-Nervenstimulator

Das NEUROPACER ist ein steriles, batteriebetriebenes Einweggerät. Es wurde für die Identifizierung freiliegender motorischer Nerven während mikrochirurgischer Eingriffe entwickelt und kann das Risiko unerwünschter Schäden vermindern. Der NEUROPACER ist besonders für die plastische Chirurgie und die Chirurgie von Kopf, Hals und Händen geeignet. Das Gerät wird komplett mit einer aktiven Elektrode und einer subkutanen Referenznadel geliefert. Das integrierte Sicherheitssystem erlaubt die Aktivierung des Geräts erst unmittelbar vor der Anwendung. Der pulsierende Wechselstrom garantiert eine sichere und effektive Stimulation.

Konformität mit den Normen: Richtlinie 93/42/EWG und Änderungen  
Medizinprodukt der Klasse: IIA, EN 60601-1: Interne Versorgungseinrichtung

Art der verwendeten Teile BF

Typ	VE	REF
NEUROPACER steriler Einweg-Nervenstimulator	1 Stück	B6 1745



### Technische Daten:

Spannungsausgang:	3 V
Variable Stärke:	$1/2\text{ mA} - 1\text{ mA} - 2\text{ mA}$
Polarität:	Suchernadel negativ -, Erdungsnadel positiv +
Länge:	195 mm
Durchmesser:	17 mm
Nadelstärke:	$0,76\text{ mm } \varnothing$

### NEURO-PULSE chirurgischer Nervenfinder

Mit diesem sterilen, batteriebetriebenen Spezialinstrument können Sie mit drei einstellbaren Niedervolt-Stromstärken den Verlauf von vorhandenen Nerven im Wundfeld lokalisieren. Für die plastische Chirurgie, im HNO-Bereich, Neurochirurgie und bei allen Operationen. Mit der Elektrode aktivieren Sie den vorhandenen Nerv, welcher sich durch Zusammensucken der umgebenden Muskeln darstellt.

Typ	VE	REF
Chirurgischer Nervenfinder, Nervenlokalisator, steril	1 Stück	B6 6201



### Reinigungspad für Elektroden

Zum Säubern und Reinigen der Elektroden und Messer der HF-Chirurgiegeräte, von Koagulations-Rückständen während der OP.

Röntgenkontrastgebend, gut reinigende Schmiergelfläche. Mit Klebefestigung. Einzeln steril verpackt.

Maße	UK	VE	REF
50 x 50 mm	1200 Stück	100 Stück	H7 45150

EINZEL  
STERIL  
VERPACKT

ZUM EINMAL-  
GEBRAUCH

## Einmal-Instrumente aus Metall



### Anatomische Mosquitoklemmen nach Halsted Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
gebogen	12,5 cm	25 Stück	I5 2060
gerade	12,5 cm	25 Stück	I5 2065



### Anatomische Mosquitoklemmen Einmalgebrauch

Anatomische Mosquitoklemme, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie.

Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Typ	Länge	VE	REF
gebogen	12,5 cm	25 Stück	I5 4060
gerade	12,5 cm	25 Stück	I5 4065



### Pean Arterienklemmen Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
gerade	14 cm	25 Stück	I5 2066



### Kocher Arterienklemmen Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
gerade, 1 x 2 Zähne	14,5 cm	25 Stück	I5 2068

## Einmal-Instrumente aus Metall



### Anatomische Pinzetten Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
<b>anatomische Pinzetten, nach Adson</b>		
12 cm	25 Stück	I5 2031
<b>anatomische Pinzetten, fein nach Adson</b>		
12 cm	25 Stück	I5 2030
<b>anatomische Pinzetten, gerade</b>		
10 cm	25 Stück	I5 2035
<b>anatomische Pinzetten</b>		
12 cm	25 Stück	I5 2040
14,5 cm	25 Stück	I5 2043



### Anatomische Pinzetten Einmalgebrauch

Anatomische Pinzetten, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie.

Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Länge	VE	REF
<b>anatomische Pinzetten, nach Semken</b>		
10 cm	25 Stück	I5 4035
<b>anatomische Pinzetten, fein nach Adson</b>		
12 cm	25 Stück	I5 4030
12,5 cm	25 Stück	I5 4031
<b>anatomische Pinzetten</b>		
13 cm	25 Stück	I5 4040
15 cm	25 Stück	I5 4043



### Chirurgische Pinzetten Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
<b>nach Adson mit 1x2 Zähnen</b>		
12 cm	25 Stück	I5 2045
<b>Standard mit 1x2 Zähnen</b>		
10 cm	25 Stück	I5 2050
14,5 cm	25 Stück	I5 2058



### Chirurgische Pinzetten Einmalgebrauch

Chirurgische Pinzetten, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie.

Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Länge	VE	REF
<b>nach Adson mit 1x2 Zähnen</b>		
12,5 cm	25 Stück	I5 4045
<b>nach Gillies mit 1x2 Zähnen</b>		
15 cm	25 Stück	I5 4058
<b>1x2 Zähne, mit Führungsstift</b>		
10 cm	25 Stück	I5 4050

EINZEL  
STERIL  
VERPACKT

ZUM EINMAL-  
GEBRAUCH

## Einmal-Instrumente aus Metall



### Splitterpinzetten nach Feilchenfeld Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
11,5 cm	25 Stück	I5 2029



### Chirurgische Pinzetten nach Lane Einmalgebrauch

Chirurgische Pinzette nach Lane, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie.

Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Typ	Länge	VE	REF
nach Lane mit 1x2 Zähnen	12,5 cm	25 Stück	I5 4055



### Mediware Einmalpinzetten - steril

Einzeln steril verpackt, anatomische Form, zum sicheren Erfassen im med. Arbeitsfeld.

Typ	UK	VE	REF
steril	600 Stück	50 Stück	H7 301



### Scharfer Doppellöffel nach Willinger Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
16,5 cm	25 Stück	I5 2070



### Scharfer Doppellöffel nach Volkmann Einmalgebrauch

Scharfer Doppellöffel nach Volkmann, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie.

Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Typ	Länge	VE	REF
mittel	22 cm	25 Stück	I5 4070
klein	22 cm	25 Stück	I5 4071

## Einmal-Instrumente aus Metall

**EINZEL  
STERIL  
VERPACKT**  
**ZUM EINMAL-  
GEBRAUCH**



### Chirurgische Scheren Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	Typ	VE	REF
14,5 cm	gerade, stumpf/stumpf	25 Stück	I5 2010
14,5 cm	gerade, spitz/spitz	25 Stück	I5 2020
14,5 cm	gerade, spitz/stumpf	25 Stück	I5 2015
14,5 cm	gebogen, spitz/stumpf	25 Stück	I5 2018



### Irisscheren Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
gerade, spitz/spitz	11,5 cm	25 Stück	I5 2000
gebogen, spitz/spitz	11,5 cm	25 Stück	I5 2005



### Lister Verbandscheren Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
abgewinkelt	14,5 cm	25 Stück	I5 2100
abgewinkelt	18 cm	25 Stück	I5 2105



### Chirurgische Scheren Einmalgebrauch

Chirurgische Scheren aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie. Hochwertige und scharfe Schnittflächen, sichere Kennzeichnung als Einmalinstrument mit Dopp etikett zur Chargenrückverfolgung. Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Länge	Typ	VE	REF
12,5 cm	gerade, spitz/stumpf	25 Stück	I5 4015
12,5 cm	gerade, spitz/spitz	25 Stück	I5 4020
12,5 cm	gerade, stumpf/stumpf	25 Stück	I5 4010
15 cm	gerade, spitz/spitz	25 Stück	I5 4022
15 cm	gerade, stumpf/stumpf	25 Stück	I5 4012
15 cm	gebogen, spitz/spitz	25 Stück	I5 4018
15 cm	gerade, spitz/stumpf	25 Stück	I5 4017



### Irisscheren Einmalgebrauch

Einmal-Irisscheren aus hochwertigem, chirurgischem Stahl, für die professionelle Chirurgie. Sichere Kennzeichnung als Einmalinstrument mit Dopp etikett zur Chargenrückverfolgung. Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Typ	Länge	VE	REF
gerade, spitz/spitz	11,5 cm	25 Stück	I5 400000
gebogen, spitz/spitz	11,5 cm	25 Stück	I5 4005



### Braun-Stadler Episiotomiescheren Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
abgewinkelt	14,5 cm	25 Stück	I5 2110

## Einmal-Instrumente aus Metall



### Metzenbaumscheren Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Typ	Länge	VE	REF
gerade, stumpf/stumpf	14,5 cm	25 Stück	I5 2025
gebogen, stumpf/stumpf	14,5 cm	25 Stück	I5 2027



### Chirurgische Scheren nach Metzenbaum Einmalgebrauch

Chirurgische Scheren nach Metzenbaum, aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie. Hochwertige und scharfe Schnittflächen, sichere Kennzeichnung als Einmalinstrument mit Doppelticket zur Chargenrückverfolgung. Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Typ	Länge	VE	REF
gerade, stumpf/stumpf	14 cm	25 Stück	I5 4025
gebogen, stumpf/stumpf	14 cm	25 Stück	I5 4027



### Nadelhalter nach Mayo-Hegar Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
<b>gerade</b>		
14 cm	25 Stück	I5 2074
18,5 cm	25 Stück	I5 2075



### Nadelhalter nach Hegar Einmalgebrauch

Nadelhalter nach Hegar, mit Scherengriff und Raste. Gefertigt aus hochwertigem chirurgischen Stahl, für die professionelle Chirurgie. Aus der Verpackung leicht und steril entnehmbar. Optimaler Schutz vor Kreuzkontamination. Bis zu 2 Jahre in Originalverpackung haltbar.

Länge	VE	REF
13 cm	25 Stück	I5 4074
18 cm	25 Stück	I5 4075



### Nadelhalter nach Crile-Wood Einmalgebrauch

Die Einweginstrumente aus Metall sind einzeln steril verpackt. Die beidseitige Farbmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit wiederverwendbaren Instrumenten.

Länge	VE	REF
14 cm	25 Stück	I5 2080



### Humi-Rainbow Ultraschall-Kaltnebel-Luftbefeuchter

Der Humi-Rainbow ist ein Ultraschall-Kaltnebel-Luftbefeuchter in form-schönem Design. Der Nebelauslass kann in 360° in jede gewünschte Richtung gedreht werden. Die Verneblerleistung und die in 7 Farben wechselbare LED-Beleuchtung sind durch zwei einfach zu erreichende Knöpfe einstellbar. Ein weiterer Tank, neben der Verneblerkammer, dient zur Aufnahme von Duft-Essenzen bzw. Ätherischen Ölen.

#### Technische Daten:

Wassertank Kapazität: 2,8 l  
 Max. Verneblerleistung: 280 ml / h  
 Raumgrößen: 10 bis 25 m<sup>2</sup>  
 Max. Laufzeit: 10 h (non stop)  
 Kabellänge: 1,5 m  
 Garantie: 24 Monate

Typ	VE	REF
Luftbefeuchter	1 Stück	E5 1005



### Infrarot - Wärmeleuchte Medilight IR-Classic

Die Strahlen dringen tief in die Gewebeschichten der Haut ein und erzeugen dort eine wohltuende Wärme. Mit hochwertiger 150 Watt Reflektor-Infrarotlampe.

Typ	VE	REF
Wärmeleuchte	1 Stück	H7 240
Ersatzbirne	1 Stück	H7 2401



### Ohrenspritzen

Ohne Talkum, aus Weich-PVC, rot.

Typ	VE	REF
klein - 30 g	1 Stück	I3 61230
mittel - 60 g	1 Stück	I3 61260
groß - 90 g	1 Stück	I3 61200

# PROJET II OHRSPÜLGERÄT



**Projét**

## Projét II Ohrspülgerät

Das Projét II Ohrspülsystem ermöglicht die schnelle und hygienische Entfernung von Ohrenschmalz und Fremdkörpern aus dem Hörkanal. Das kompakte Gerätedesign und die Kombination, aus einem langen Versorgungsschlauch und einem ergonomischen Handstück mit integriertem Regelventil, erleichtern dem Anwender die Arbeit. Die Steuerung der Pumpe erfolgt über einen Fußschalter, so dass beide Hände für die Behandlung frei sind. Das neue Griff-Design erleichtert das Aufsetzen und den Abwurf der Einweg-Tips. Extra langer Versorgungsschlauch und langes Netzkabel für einen großen Arbeitsradius

### Die Vorteile auf einen Blick

- » Integrierte Wandhalterung
- » Handstück mit Regelventil für die kurzfristige Unterbrechung des Wasserstroms
- » Ultra-dünne, atraumatische Spitzen helfen bei der Visualisierung und Ausrichtung des Spülstrahls
- » Einfache Bedienung, Steuerung über Ein-Pedal Fußschalter und Durchflussregler am Handstück
- » Flaches Bedienfeld für leichte Reinigung
- » Leichtes Aufsetzen und Entfernen der Ohrtips
- » Integrierte Vorratsbox für Einweg-Tips
- » Geräuscharmer Betrieb
- » Großer Wasserbehälter mit Silikon-Dichtungen
- » Niedrige Betriebskosten

### Lieferumfang:

- 1 Projét II
- 1 Handstück mit Flow-Regulator
- 1 Wasser-Vorratsbehälter
- 10 Ohrtips
- 1 Netzstecker
- 1 Fußschalter
- 1 Gebrauchsanleitung

### Technische Daten:

Netzspannung:	100 - 240VAC 50/60Hz
Leistung:	12 Watt
Vorratsbehälter:	500 ml
Förderleistung:	ca. 2-3 Minuten / 500 ml
Abmessungen (H x B x T):	180 x 175 x 145 mm
Tank:	500 ml
Fußschalter:	Ein-Pedal Version CN1



Typ	VE	REF
Projét II Ohrspülsystem	1 Stück	15 19070
Einweg-Ohrtips für Projét und Projét II	100 Stück	15 19061

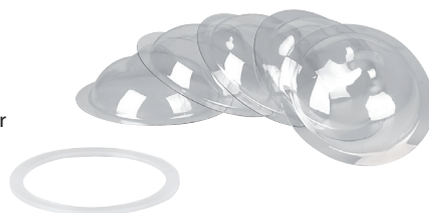


### Servocare Ultraschall-Vernebler

Mit dem kompakten Servocare Ultraschall-Vernebler erzeugen Sie einen mikrofeinen Nebel, welcher tief in die Atemwege eindringt. Die durchschnittliche Teilchengröße liegt bei 5 µm. Durch die transparente Abdeckung der Verneblerkammer kann leicht festgestellt werden, ob ausreichend Medikament im Vernebler vorhanden ist. Die Verneblerleistung und die Luftzuführung können über leicht zugängliche Regler vorgewählt werden. Zum Schutz des Gerätes ist eine automatische Sicherheitsabschaltung bei zu niedrigem Flüssigkeitsvolumen integriert.

#### Lieferumfang:

- 1 Erwachsenenmaske
- 1 Kindermaske
- 2 Mundstück
- 5 Medikamentenbecher
- 2 Luftschlauch
- 1 Kammerdichtring
- 1 Bedienungsanleitung



#### Technische Daten:

Spannung: 220 - 240 V 50/60 Hz  
 Leistungsaufnahme: 30 Watt  
 Verneblerleistung: 2 ml/min.  
 Partikelgröße: ca. 5 µm  
 Arbeitstemperatur: +10 °C – 35 °C / max. 75 % Luftfeuchtigkeit  
 Maße (L x B x H): 199 x 105 x 178 mm Gewicht: 1355 g (ohne Zubehör)

Typ	PZN	VE	REF
Ultraschallvernebler	15385371	1 Stück	E5 970
Faltenschlauch		1 Stück	E5 975
Medikamentenbecher		5 Stück	E5 976
Kinder-Inhalationsmaske		1 Stück	E5 977
Erwachsenen-Inhalationsmaske		1 Stück	E5 980
Feinsicherung		1 Stück	E5 981
Mundstück		1 Stück	E5 982



### Home Inhalationsgerät

Praktisches, handliches Gerät mit leistungsstarkem Kompressor für die regelmäßige Inhalation zu Hause.

Sowohl für die Tiefen-Inhalation wie auch die Befeuchtung der oberen Atemwege einsetzbar.

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V / 50 Hz  
 Max. Druck: 220 kPa (2,2 bar-32 psi)  
 Max. Fluss: 13 l / Minute  
 Arbeitsdruck: 0,95 bar - 13,8 psi - 95 kPa  
 Verneblung: 4,8 l / Minute  
 Gewicht: 1,45 kg  
 Abmessungen: 148 x 114 x 171 mm  
 Arbeitsweise: 20 Min. Dauerbetrieb  
 40 Min. Abschaltzeit  
 Geräuschpegel: ca. 56 dBA

HMV-Gruppe: 14.24.01.0xxx

Typ	PZN	VE	REF
Home Inhalationsgerät	05956625	1 Stück	E5 999
Ersatzfilter für Home Inhalator		2 Stück	ES P0230



**Ultraschall Inhalationsgerät Mini**

Mit moderner Mikromembran-Technologie (MESH).

Kompaktes und handliches Ultraschall-Inhalationsgerät mit großer Vernebelungsleistung. Ob zu Hause oder unterwegs, das tragbare Inhalationsgerät Mini passt in jede Tasche. Mit nur einem Knopfdruck ist das Gerät voll einsatzbereit und sorgt für die optimale Vernebelung des Inhalats. Das Inhalationsgerät arbeitet zudem extrem leise, auch während der Nacht müssen Sie sich keine Gedanken machen, Ihren Partner oder Ihre Familie beim Inhalieren zu wecken. Die hochmoderne MESH Mikromembrantechnologie zerstäubt das Inhalat in feinste Tröpfchen und ist für Erwachsene und auch für Kinder bestens geeignet. Die Verneblertemperatur kann durch das Befüllen mit warmem, heißem oder kaltem Wasser einfach reguliert werden.

**Produktspezifikationen**

- » Flüsterleiser Betrieb
- » Geeignet für nahezu alle handelsüblichen, ölfreien Inhalationslösungen
- » Abnehmbarer Behälter zur einfachen Reinigung
- » Optimale Hygiene durch auskochbare Mundstücke
- » Integrierte Abschaltautomatik und Selbstreinigungsfunktion
- » Batteriestatusanzeige

**Lieferumfang:**

- 1 Mini Inhalationsgerät, inklusive Mundstück
- 1 Inhalationsmaske mit Anschlussadapter für Kinder
- 1 Inhalationsmaske mit Anschlussadapter für Erwachsene
- 1 USB-Netzkabel
- 1 Bedienungsanleitung

**Technische Daten:**

Verneblerleistung: 0,2 ml/min  
 Tröpfchengröße: <5 µm (mindesten 50 % der Tröpfchen)  
 Füllmenge: max. 8 ml  
 Abmessungen: (HxBxT) 120 x 50 x 50 mm  
 Gewicht: ca. 100 Gramm  
 Betriebstemperatur: 5 °C - 40 °C  
 Luftfeuchtigkeit: max. 93 % relativ (nicht kondensierend)  
 Lagerung: -20 °C - 50 °C  
 Schutzklasse: IP22  
 Stromversorgung: 2 x Batterien AA 1,5 Volt oder über das im Lieferumfang enthaltene USB-Netzkabel, in Verbindung mit einem Handy-Netzteil, Leistung: 2 Watt

Typ	VE	REF
Ultraschall Inhalationsgerät Mini	1 Stück	E5 812



**servocare**  
NÜTZLICHES FÜR DEN ALLTAG



**Servocare Gesichtssauna**

Die preiswerte Gesichtssauna. Optimal zur Porenöffnung und Reinigung bei der Nasen und Mundpartie geeignet. Einfach nur heißes Wasser mit Kamille oder entsprechenden Zusätzen in das Unterteil gießen, Oberteil aufsetzen und bereits fertig zum Einsatz.

Aus weißem Kunststoff, leicht zu reinigen.

Typ	VE	REF
Servocare Gesichtssauna	1 Stück	E5 010511



## Sauerstoffflaschen

Gefüllte Leichtstahlflaschen mit med. Sauerstoff, weiß, 200 bar, mit Restdruckventil, nach DIN.

**HINWEIS: Sauerstoffflaschen.** Medizinischer Sauerstoff gilt als Gefahrgut. Es ist ein Arzneimittel und hat eine Haltbarkeit von 2 Jahren!

NEU: Mit Restdruckventil gegen Korrosion.

### Wie ermitteln Sie den Füllstand bei Sauerstoffflaschen?

Flaschenvolumen x Flaschendruck = Sauerstoffvorrat

Beispiel: 2,0 l x 200 bar = 400 l Sauerstoff

2,0 l x 50 bar = 100 l Sauerstoff

### Sauerstoffvorrat: Dosierung = Behandlungszeit

Beispiel: 400 l: 4,0 l / Min. Flow = 100 Min. Behandlungszeit

100 l: 4,0 l / Min. Flow = 25 Min. Behandlungszeit

400 l: 10,0 l / Min. Flow = 40 Min. Behandlungszeit

200 l: 10,0 l / Min. Flow = 20 Min. Behandlungszeit

Typ	VE	REF
Sauerstoffflasche 0,8 l	1 Stück	E5 1000
Sauerstoffflasche 2,0 l	1 Stück	E5 500140
Sauerstoffflasche 10,0 l	1 Stück	E5 500130

Pflichttext nach § 4 HWG im Anhang des Kataloges.



## Druckminderer mit regelbarem Flow

Volumeter mit regelbarem Flow in 0-1-2-3-4-5-6-9-12-15 l - Stufen.

Inklusive Schlauchtülle REF: E5 3000-AT.

Typ	VE	REF
Druckminderer, regelbar 0 - 15 l/min	1 Stück	E5 3000



## Druckminderer mit konstantem Flow

Flow-Konstant 6 Liter pro Minute, festeingestellt auf 4,5 bar Ausgangsdruck, Anschlussbolzen links, Inhaltsmanometer.

Inklusive Schlauchtülle REF: E5 3000-AT.

Typ	VE	REF
Druckminderer fest 6 l/min	1 Stück	E5 2000



## Atemgasbefeuchter

Mit Kunststoffmutter

Typ	VE	REF
Atemgasbefeuchter	1 Stück	E5 2020



## Anschlussstülle für O<sub>2</sub>-Verbindungsschlauch bzw. Befeuchterflasche

Für Druckminderer REF: E5 3000, verchromt, für 6 mm Schlauch, mit Dichtung

Typ	VE	REF
Ersatz-Schlauchanschlussstülle, mit Dichtung	1 Stück	E5 3000-AT



**Fahrbarer Flaschenständer für die mobile Sauerstoffversorgung**

Typ	VE	REF
Fahrbarer Flaschenständer, weiß beschichtet	1 Stück	G1 13190



**Thermovent T2 Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher (HME)**

Steriler Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher für den Einmalgebrauch. Sorgt für eine wirksame Befeuchtung bei spontan atmenden Patienten, deren oberen Atemwege mittels einer Tracheostomiekanüle umgangen werden. Gerät ist maximal 24 Stunden lang einsetzbar. Ein neuer zusätzlicher Sauerstoffschlauch ist nun erhältlich. Der Thermovent T2 Sauerstoffschlauch ist ein speziell entwickelter Sauerstoffschlauch zur Verwendung mit dem Thermovent T2.

- » Ein leicht zu öffnender Port ermöglicht einen schnellen und einfachen Zugang für einen Absaugkatheter zur Unterstützung der Sekretentfernung.
- » Das transparente Gehäuse bietet ein ästhetisches Erscheinungsbild und ermöglicht die Visualisierung von Kontaminationen.
- » Integrierter Sauerstoffport, der den Patienten über die einfachste Verbindung mit einer Sauerstoffkonzentration von bis zu 60 % versorgen kann.
- » Die Original-Papiermedien Thermovent T bieten dem Patienten Hochleistungswärme- und Feuchtigkeitsaustausch.
- » Glatte, abgerundete Kanten für mehr Patientenkomfort.

Typ	PZN	VE	REF
PORTEX Thermovent T2, steril	04986512	50 Stück	H7 100570022



**Thermovent - T**

„Künstliche Nase“ mit hoher Befeuchtungsleistung für tracheotomierte/intubierte und spontan atmende Patienten. Das extrem kleine und leichte Design (5 g) und der niedrige Atemwiderstand ermöglichen den Einsatz auch bei Kindern.

Die Papierelemente sind herausnehmbar und machen bei Husten, Sekretausswurf und steigendem Widerstand die Atemwege frei.

Einzeln steril verpackt. Pack: 50 Stück.

Typ	PZN	VE	REF
Thermovent T	09105640	50 Stück	H7 00570015



**servoprax Oxy Breeze**

Tragbare O<sub>2</sub>-Einheit für den schnellen Einsatz.

Bestehend aus: Druckminderer mit regelbarem Flow 0 - 15 l/min, gefüllte Sauerstoff-Flasche, Gesichtsmaske mit Zuleitungsschlauch und Transporttasche.

Typ	VE	REF
Oxy Breeze I mit 0,8 l-Flasche	1 Set	E5 500263
Oxy Breeze II mit 2,0 l-Flasche	1 Set	E5 500264

Pflichttext nach § 4 HWG im Anhang des Kataloges.



**servoprax Breeze Care Set**

Die tragbare Sauerstoff - Behandlungseinheit gibt Ihnen überall die notwendige Sicherheit, wo schnell beatmet werden muß. Komplettsset bestehend aus: Druckminderer mit fester Floweinstellung 6 l/min, O<sub>2</sub>-Flasche, Plastikmaske mit Zuleitungsschlauch und Nylontragetasche.

Typ	VE	REF
Breeze Care I mit 0,8 l Flasche	1 Set	E5 500262
Breeze Care II mit 2,0 l Flasche	1 Set	E5 500261

Pflichttext nach § 4 HWG im Anhang des Kataloges.



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Maske für Erwachsene

Mit Gummibändern, Nasenbügel und 2,10 m O<sub>2</sub>-Schlauch. Mit Universal-konnektor.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	HMV	PZN	VE	REF
Sauerstoffmaske Erwachsene	14.99.99.1001	02757523	1 Stück	H7 163

## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Maske für Kinder

Mit Gummibändern, Nasenbügel und 2,10 m O<sub>2</sub>-Schlauch. Ohne Clips.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	HMV	PZN	VE	REF
Sauerstoffmaske Kinder	14.99.99.1001	02757842	1 Stück	H7 1146



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Maske

Mit Ohrbändern + Clip, ohne Verbindungsschlauch.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Sauerstoffmaske Erwachsene	02757517	1 Stück	H7 1116
Sauerstoffmaske Kinder	02757612	1 Stück	H7 1146M



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Verbindungsschlauch einzeln

Grün, knicksicher (Sternlumen), mit 2 universell passenden Softverbindern. Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Verbindungsschlauch 2,10 m	02757902	1 Stück	H7 162
Verbindungsschlauch 4,00 m	02758095	1 Stück	H7 1175



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Maske für die hohe Sauerstoffkonzentration

Mit Reservoirbeutel, 2,10 m Sicherheitsschlauch, Nasenclip und Fixierband. Universelle Anwendung, mit und ohne Rückatmung (oder mit drei abnehmbaren Ventilen ausgestattet). Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Erwachsene	16684650	1 Stück	H7 1191
Kinder	03413145	1 Stück	H7 1192



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

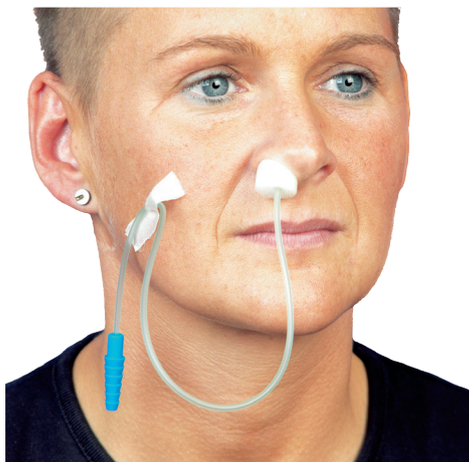
### DCT Hyperventilationsbeutel

Die Beatmungsmaske für Mund und Nase mit Rückatembeutel ist eine sinnvolle Ergänzung zu bereits vorhandenen Hilfsmitteln.

Sollte in keiner Ambulanz, in keinem Notfallkoffer oder Erste Hilfe Einrichtung fehlen.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Beatmungsmaske mit Reservoir	03413010	1 Stück	N1 012



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

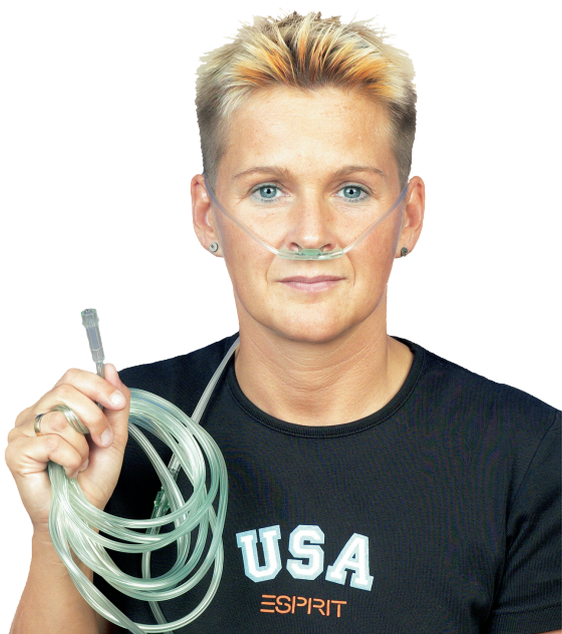
### DCT Sauerstoff Katheter

Mit festangeschlossener Komresse, mit Stufenkonnektor.

Einzel steril in 4 Größen.

Länge = 40 cm

Größe	HMV	PZN	UK	VE	REF
CH 08	14.99.99.1001	02918133	600 Stück	50 Stück	F5 1904
CH 10	14.99.99.1001	02918156	600 Stück	50 Stück	F5 1905
CH 12	14.99.99.1001	02918162	600 Stück	50 Stück	F5 1906
CH 14	14.99.99.1001	02918179	600 Stück	50 Stück	F5 1907



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT Sauerstoffbrille Soft

Grüner Doppelkatheter mit neuem Softansatz, komplett mit 2,10 m O<sub>2</sub>-Verbindungsschlauch, einzeln eingeschweißt. Der neue, weiche Soft-Nasenansatz verhindert ein Wundwerden der Nasenschleimhaut und erlaubt optimales Ausatmen! Kein Schaumstoff mehr, denn der superweiche Nasenansatz liegt besonders angenehm in der Nasenöffnung.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	HMV	PZN	VE	REF
Erwachsene/Kinder	14.99.99.1001	02758184	1 Stück	H7 161
Kleinkinder	14.99.99.1001	02758089	1 Stück	H7 1163



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT Sauerstoffbrille Soft mit 0,5 m Schlauch

Grüner Doppelkatheter mit Softansatz, mit 0,5 m langem Schlauch und Schlauchadapter für die Verlängerung.

Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Erwachsene/Kinder	03413085	1 Stück	H7 161NT



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT O<sub>2</sub>-Verbindungsschlauch einzeln

Grün, knicksicher (Sternlumen), mit 2 universell passenden Softverbindern. Zur Keimreduktion mit Ethylenoxid begast.

Typ	PZN	VE	REF
Verbindungsschlauch 2,10 m	02757902	1 Stück	H7 162
Verbindungsschlauch 4,00 m	02758095	1 Stück	H7 1175



## DCT DISPOSABLE CATHETERS+TUBES

### DCT Schlauchverbinder, unsteril

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

Farbe grün.

Beutel = 30 Stück

Typ	PZN	VE	REF
Schlauchverbinder	03413056	30 Stück	H7 TC