

## SCHLAFZUBEHÖR



### SCHLAFSENSOREN

2-5  
Atmungs-, Bewegungs-, Lage-, Atem- und Schnarchsensoren, Induktive Bänder, Limb Movement, Klebelektroden für Schlafableitung, Sensor-Tester

### OPTIONEN

6  
Grass-Elektroden, EKG-Elektroden, Druckknopfkabel, Nasenbrillen  
Kabelhalter

### PASTEN - GELE

7-8  
Hautvorbereitung, Klebeleitpaste, Elektrodencrème, Leitpasten, Gele, OneStep, Collodion, Kunststoffreiniger

**Sollten Sie einzelne Artikel vermissen, fragen Sie uns. Auch da sind für Sie da.**

## SCHLAFSENSOREN

## ATMUNGSSSENSOREN

### Piezokristall Atmungs-Effort-Sensoren mit 1,5mm DIN-Stecker



- 1370  
1370-KIT  
1387  
1387-KIT  
1390

Sensor ohne Gurt, Schnalle  
Sensor KIT mit Gurt, Schnalle  
mit 1,5mm DIN-Stecker, Sensor ohne Gurt, Schlinge  
mit 1,5mm DIN-Stecker, KIT mit Gurt, Schlinge  
Mikro Brust-/Bauchatmungssensor für Kleinkinder  
Brust- und Bauchatmungssensoren mit Piezokristall. Diese Methode  
ermöglicht genaue, zuverlässige Signale. Der Sensor ist mit einer  
Doppelschnalle (Gurtclip -1350) oder Doppelschlinge (für Velcro  
1340/1341) ausgestattet.

### Piezokristall Atmungs-Effort-Sensoren mit Velcroband und 1,5mm DIN-Stecker



- 1388-KIT

Sensor mit 2 Gurten als KIT  
Dieser Sensor ist mit einem Velcroband ausgestattet und kann durch seine  
durch seine Klettverschlüsse direkt auf einem Velcro-Brustgurt  
R 53-1342/1343 aufgebracht werden.

### Piezofilm Atmungs-Effort-Sensoren mit 1,5mm DIN-Stecker



- 1389  
1389-KIT

Sensor ohne Gurt, Erwachsene  
Sensor mit Gurt (KIT), Erwachsene  
Brust- und Bauchatmungssensoren verfügen über einen  
piezoelektrischen Film, der bei der Ausdehnung eine geringe  
Spannung erzeugt und ist durch ein Velcroband 1340/1341 fixiert.  
ein Velcroband 1340/1341 fixiert.

### Gurte für Atmungs-Effort-Sensoren



- 1343  
1342  
1341  
1340

Kurz 36cm lang  
Mittel 73cm lang  
Lang, 114cm lang  
Extra lang 173cm lang

### Piezoelektrischer Wiederverwendbarer Atemweg-Sensor



- RESPA00000  
RESPP00000

Bauch/Brust-Sensor mit Gurt, 200cm Kabel, Erwachsene  
Bauch-Brust-Sensor mit Gurt, 200cm Kabel, Pädiatrie  
Band mit elastischem und komfortablen für mehr Patientenkomfort

### Induktives Atmungsband weiss, mit Klettverschluss, VE 2 St.



- 9002-L40  
9002-L60  
9002-L90  
9002-L120  
9002-L150

40cm lang, 2cm breit  
60cm lang, 4cm breit  
90cm lang, 4cm breit  
120cm lang, 4cm breit  
150cm lang, 4cm breit

Atmungsbänder aus hochwertigen, weichem und flexiblem Material.  
Äußerst angenehm für den Patienten.  
Vorteile der Atmungsbänder sind: Geringe Kosten pro Anwendung,  
40-60x verwendbar, waschbar, sterilisierbar und autoklavierbar.

### Induktives Atmungsband blau, mit Klettverschluss, VE 2 St.



- 9003-L40  
9003-L60  
9003-L90  
9003-L120  
9003-L150

40cm lang, 2cm breit  
60cm lang, 4cm breit  
90cm lang, 4cm breit  
120cm lang, 4cm breit  
150cm lang, 4cm breit

Atmungsbänder aus hochwertigen, weichem und flexiblem Material.  
Äußerst angenehm für den Patienten.  
Vorteile der Atmungsbänder sind: Geringe Kosten pro Anwendung,  
40-60x verwendbar, waschbar, sterilisierbar und autoklavierbar.

**Induktives Atmungsband Universalgrösse**

9010



Atmungsband blau, wiederverwendbar, 40-150cm



9153A6

Interface Universalkabel (Brust/Bauch) passend Alice 6 mit Keylog-Stecker und Druckknopfkabel

andere Kabel auf Anfrage

**Induktive Interface-Box mit Anschlusskabel für induktive Atmungsbänder**

9102

9101

Standardausführung Thorax, mit 1,5mm DIN-Stecker

Standardausführung Abdomen, mit 1,5mm DIN-Stecker

Elektronik in der Interface-Box misst die Änderungen an einem AC-Signal. Keine zusätzlichen Einstellungen, Kalibrierungen und Software notwendig

**LUFTSTROMSENSOREN****Thermistor-Luftstromsensoren mit Interfacebox**

1466-KIT



Nasal/Oral Thermistor Flow Sensor für Alice 6

Funktionsweise des Thermistors beruht auf Messungen von Temperaturveränderungen beim Ein- und Ausatmen.

**Miniatur-Thermo-Luftstromsensor für Kinder**

1400



Thermo-Luftstromsensor mit 1,5mm DIN-Stecker

Für Kleinkinder/Frühchen. Wird auf dem Nasenrücken befestigt.

Thermoelemente erzeugen ein starkes, klares Signal.

**Thermocouple Atemsensoren Nasal/Oral**

1401



1401P

Atemsensor für Erwachsene

Pädiatrie / Neonatal Atemsensor

Funktionsweise von Thermocouple Luftstromsensoren: Erzeugen eine kleine Spannung als Reaktion auf Temperaturveränderungen. Robust, stabil, erzeugt die ganze Nacht lang kontinuierliche Atemstromsignale.

**Drucküberwachungskanülen, VE 50 St.**

15805



Erwachsene, Nasal, 214cm

Andere Längen m/o Filter, Verpackungsgrösse auf Anfrage

**AC Druck-/Schnarchsensor mit 1,5mm DIN-Stecker**

14830-KIT



AC Druck-/Schnarchsensor mit 5 Nasenkanülen

Sensor verfügt über 2 Ausgänge zur simultanen Überwachung von Schnarchen und Atemdruck.

## DC Druck-/Schnarchsensoren mit Lemo-Stecker



14860

DC Druck-/Schnarchsensoren passend auf Alice 6  
Sensor verfügt über 2 Ausgänge zur simultanen Überwachung  
von Schnarchen und Atemdruck.

## Thermocan



15807  
15807-2

1475

Kanüle Nasal ThermoCan 214cm Erw., 50 St.  
Kanüle Nasal ThermoCan 60cm Erw., 5 St.

ThermoCan Interface-Kabel mit 1,5mm DIN-Stecker  
Thermocan mit einem integrierten Thermistor ausgestattet, der eine  
qualitativ hochwertige Aufzeichnung der Wärmeffusses- und  
Drucküberwachung ermöglicht.  
Einwegprodukt, gem. AASM-Standard

## LAGESENSOREN

### Körperlagesensor



1561  
1561-KIT

AC-Lagesensor mit 1,5mm DIN-Stecker, ohne Gurt  
Sensor mit Gurt (KIT)  
Analog Anzeige



1584  
1584-KIT

DC Sensor Alice 6 kompatibel, mit Key-Connector  
DC Body Position Sensor Kit Alice 6 kompatibel  
mit 1584 Sensor und Gurt 1550  
Digitale Anzeige

Lagesensoren für andere Aufzeichnungssysteme auf Anfrage.

## BEWEGUNGSENSOREN

### Limb Movement Sensor mit 1,5mm DIN-Stecker, 200cm Kabel

LIMB00000



Mini Limb Movement Sensor 20mm Sensorlänge  
Aufgrund der extrem kleinen Abmessung ist dieser Sensor  
besonders für schwer zugängliche Körperstellen ideal.

### Tremor Sensor



TREM00000

Bewegungssensor Tremor 200cm Kabel,  
1,5mm DIN-Stecker  
geeignet für die Tremoranalyse, wiederverwendbar

### Piezo-Bewegungssensor



1770-KIT  
1770

Bewegungssensor, DIN, 2 Bändern  
Bewegungssensor, DIN, ohne Kreuzband

## SCHNARCHSENSOREN

### Schnarchmikrofon



1200

Schnarchmikrofon mit 1,5mm DIN-Stecker  
Dynamische Sensoren zur Überwachung  
von Atemgeräuschen.

### Schnarchsensoren



1250

1267

Piezo-Schnarchsensoren mit 1,5mm DIN-Stecker  
Piezo-Schnarchsensoren mit 1,5mm DIN-Stecker für Alice 6  
Piezo-Schnarchsensoren erzeugen ein Signal basierend  
auf Hautvibrationen.

Schnarchsensoren für andere Aufzeichnungssysteme auf Anfrage.

### Wiederverwendbarer Schnarchsensoren

SNOR000000



Schnarchsensoren mit 200cm Kabel 1,5mm DIN-Stecker  
Konvertiert Schnarchgeräusche in ein analoges Signal.

### Sensor Tester

5100



### SleepSense Sensor Tester

Damit ist es möglich, Kabelbrüche und die Funktionalität der Sensoren zu  
testen.

### Klebeelektrode für Schlaf- und Langzeitableitung, mit 1,5mm DIN-Stecker NEU

DENIF10026

Ag/AgCl-Elektrode 30x22mm, Kabel 100cm, VE 20x6 St.

DENIF15026

Ag/AgCl-Elektrode 30x22mm, Kabel 150cm, VE 20x6 St.

DENIF20026

Ag/AgCl-Elektrode 22x30mm, Kabel 200cm, VE 20x6 St.

DENIF25026

Ag/AgCl-Elektrode 30x22mm, Kabel 250cm, VE 20x6 St.



Andere Produkte von andern Herstellern auf Anfrage

## OPTIONEN

### Original Grass Goldelektroden, 10mm, VE 10 St.



- |           |   |
|-----------|---|
| F-E5GH-48 | Goldelektroden 122cm Kabel, 1,5mm DIN-Stecker |
| F-E5GH-60 | Goldelektroden 152cm Kabel, 1,5mm DIN-Stecker |
| F-E5GH-72 | Goldelektroden 182cm Kabel, 1,5mm DIN-Stecker |
| F-E5GH-96 | Goldelektroden 244cm Kabel, 1,5mm DIN-Stecker |

### EKG-Elektrode



- |         |   |
|---------|---|
| W-601   | Ag/AgCl-EKG-Elektroden W-601, Durchm. 50mm mit Druckknopf, Festgel, Web-Vlies Trägermaterial speziell für Langzeitüberwachung<br>30 St./Pack, VE 1500 St. |
| W-601-B | VE 30/Beutel  |

### EKG-Elektrode



- |          |   |
|----------|---|
| FS-521   | Solid Gel-Elektrode 30x50 oval, PE-Schaum, mit Druckknopf<br>30 St./Pack, VE 1500 St. |
| FS-521-B | Beutel 30 St  |

### Nasenbrille



- |        |  |
|--------|--|
| 142011 | Nasenbrille mit 120cm Schlauch mit LL-Lock für Screening und Diagnostik in Schlaflabors, kompatibel mit allen Polygrafie- und Polysmnographiegeräten.<br>VE 50 St. |
|--------|--|

### Druckknopfkabel, Typ Schuler, VE 1 St.

- |        |                                      |
|--------|--------------------------------------|
| 160541 | Druckknopfkabel rot, Länge 100cm     |
| 160543 | Druckknopfkabel grün, Länge 100cm    |
| 160544 | Druckknopfkabel schwarz, Länge 100cm |
| 160545 | Druckknopfkabel weiss, Länge 100cm   |
| 160546 | Druckknopfkabel blau, Länge 100cm    |
| 160547 | Druckknopfkabel gelb, Länge 100cm    |
| 160511 | Druckknopfkabel rot, Länge 150cm     |
| 106513 | Druckknopfkabel grün, Länge 150cm    |
| 160514 | Druckknopfkabel schwarz, Länge 150cm |
| 160515 | Druckknopfkabel weiss, Länge 150cm   |
| 160516 | Druckknopfkabel blau, Länge 150cm    |
| 160517 | Druckknopfkabel gelb, Länge 150cm    |
| 160521 | Druckknopfkabel rot, Länge 200cm     |
| 160523 | Druckknopfkabel grün, Länge 200cm    |
| 160524 | Druckknopfkabel schwarz, Länge 200cm |
| 160525 | Druckknopfkabel weiss, Länge 200cm   |
| 160526 | Druckknopfkabel blau, Länge 200cm    |
| 160527 | Druckknopfkabel gelb, Länge 200cm    |
| 160530 | Druckknopfkabel braun, Länge 300cm   |

### Kabelhalter



- |      |   |
|------|---|
| 2708 | Kabelhalter<br>Ideal zum schützenden Aufbewahren von Kabeln und |
|------|---|

## PASTEN - GELE

### Hautvorbereitung

#### Nuprep Hautvorbereitungsgel

Nuprep-Set



VE 3 Tuben à 114g

Hautvorbereitungsgel für empfindliche Haut. Ohne Fett und Alkohol, Hautfreundlich und geruchsneutral.

#### Everi Abrasive Vorbereitungspaste

Everi160  
Everi160SPE-24



VE 1 Flaschen 160g

VE 24 Flaschen à 160g

Vorbereitungspaste um den Hautübergangswiderstand zu reduzieren. Every ist etwas rauer und leicht konduktiv. Zur Vorbereitung und für den Einsatz bei EEG, EMG, EP, EKG.

### Kleben und Haften

#### AC Cream Klebeleitpaste

ACCREAM250V-3



VE 3 Dosen à 250g

AC-Cream ist eine hoch haftende, leitende Kontaktcreme. Sie ist weiss und undurchsichtig und wasserlöslich mit einem PH-Wert von 6,6 bis 7,0.

AC-Cream ist die leicht entfern- und abwaschbar. Geeignet für Kurz und Langzeitableitungen.

**Alternative zu TEN-20 und Elefix**

#### TEN-20 Klebeleitpaste



Ten-20-Set  
Ten-20-8-Set

VE 3 Dosen à 114g

VE 3 Dosen à 228g

Kontaktpaste. Trocknet nicht ein, kein Klumpen. Leichtes reinigen ohne Rückstände. Wasserlöslich.

#### Elektrodencrème SAC2



SAC2  
SAC2-10

VE 1 Tube 100g

VE 10 Tuben 100g

Klebeleitpaste mit ausgezeichneter Leiteigenschaft. Stabile

### Reinigen und Kleben

#### OneStep



10.100  
10.200

OneStep EEG-Gel, Tube 120g

OneStep AbrasivPlus, Tube 120g

stärkere Körnung, festere Konsistenz.

Entfettung, Aufrauung, optimale Leitfähigkeit - in nur einem Arbeitsschritt.

Anwendungsbereiche: Routine- und Langzeit EEG, EP, NLG, EKG, NFB

**Collodion Elektrodenkleber**

MD0014-SP15

Mavidon Collodion-HV Elektrodenkleber  
hohe Viskosität  
NEU: VE 15 Tuben à 15ml

Neue verbesserte Formel, 5x dickflüssiger

**Medical Adhesive Remover**

MD0024P

Flasche 480ml  
Kleberückständen u.a. von Klebelektroden, Heftpflastern  
uvm., **auch geeignet als Collodion Remover**

**RUBIN Kunststoffreiniger**

4130



Behälter 1000ml  
Reinigt schonend und gründlich alle Arten von Kunststoff,  
auch von Kabeln. Hinterlässt einen Schutzfilm, welcher  
weitere Verschmutzungen verzögert. Wirkt desinfizierend  
und staubabweisend. Ideal für den Einsatz in Kliniken und  
Praxen. Löst den Schmutz von sämtlichen Kunststoff-  
Oberflächen ohne das Material anzugreifen.