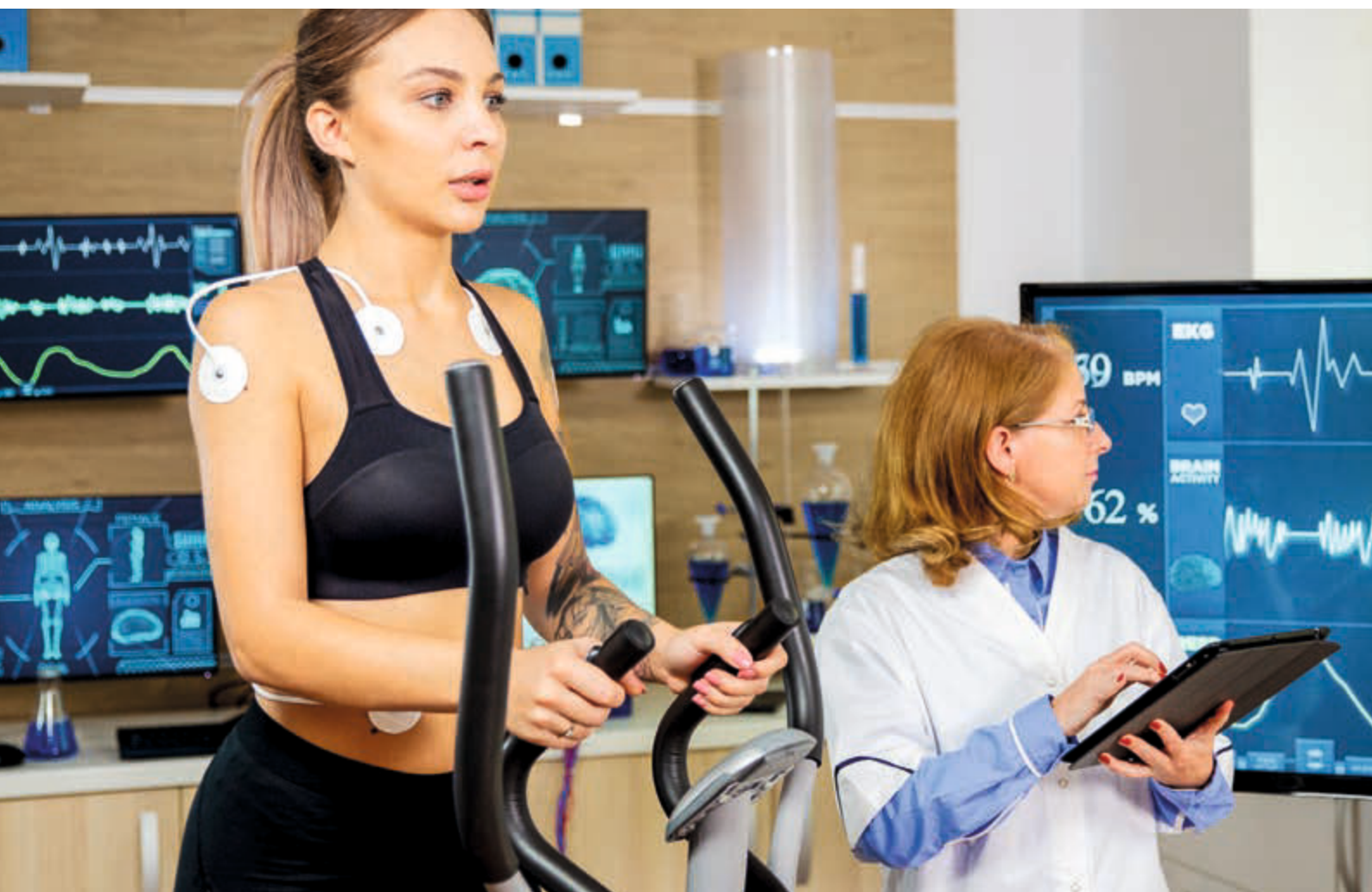


EKG - ULTRASCHALL



Gruppe 7



medicalproducts.de

3M Artikel	486	H		T	
3M Elektroden	486	Hygieneschutzhüllen	495	Taschendoppler	496
A		K		Textilelektroden	484
Ableitungselektroden	484	Karten EKG	498	Thermasonic Gelwärmer	494
Adapter Elektroden	485f	Kinderelektrode	485	U	
Ambu Elektroden	487	Klammeradapter	485	Überwachungs Papiere	497
Aquaflex Vorlaufstrecke	494	Klammerelektroden	489	Ultraschallgel	492f
Aquagel	493	Klebeelektroden	484	Ultraschallschutzhüllen	494f
Aquasonic	493f	Kleberinge	488	Ultraschallsonden	495
Auslaufhahn Ultraschallgel	490	Knopfadapter	486	Ultraschallvorlaufstrecke	494
B		L		Ultrasoundlotion	492
Befestigungskleberinge	488	Langzeit EKG Papiere	498	Umfüllhilfe	490
Befestigungsknopf EKG	489	Langzeit Elektroden	487	V	
Belastungselektroden	485	Latexschutzhüllen	495	Vaginalsonden Hüllen	495
Blue Sensor Elektroden	486f	M		Vlieselektroden	484
Brustbandgummiband	489	MAC EKG Papier	498		
Brustwandelektroden	484	Medicotest Elektroden	487		
Brustwandsaugelektroden	489	Mediware Elektroden	484ff		
C		Micro Smart Faltbuch	498		
Cardioline EKG Papiere	498	Micro Smart Faltbuch	498		
Cardio Smart EKG Papiere	498	Mitsubishi Papier	496		
Cardiotest EKG Papiere	498	N			
CTG Papiere	497	Nihon Kohden EKG Papiere	498		
D		Notfall Elektroden	487		
Dosierpumpe für Ultraschallgel	490, 492	P			
Druckerpapier	496	Papier CTG Geräte	497		
Druckerrolle	498	Papier EKG Geräte	496ff		
Druckknopfadapter	486	Pappmundstücke	498		
E		Parker Artikel	491ff		
Eclipse Ultraschallschutzhüllen	494	Plattenelektrode	489		
Einmal Elektroden	484f	Polymed EKG Papiere	498		
EKG Elektroden	484	Polysonic Ultraschallotion	492		
EKG Karten	498	Printerpapier	496f		
EKG Kleberinge	488	Q			
EKG Papiere	498	QuickSpot Elektroden	485		
EKG Zubehör	498	R			
Elektroden	484ff, 491	Rechteck Elektroden	485		
Elektrodenadapter	486	Red Dot Elektroden	486		
Elektrodencreme	491	S			
Elektrodengel	490f	Saugball	489		
Elektrodenringe	488	Saugelektroden Brustwand	489		
Elektrodenspray	490f	Schiller EKG Papiere	498		
Ersatzball Brustwandsaugelektroden	489	Servogel	490		
Extremitätenband	489	Servoson Ultraschallgel	492		
Extremitätenklammerelektroden	489	Signa Gel	491		
F		Signa Spray	491		
Fetaler Taschendoppler	496	Sony Papier	497		
G		Spectra Elektrodengel	491		
Gel Aquasonic	493	Spirometer Zubehör	498		
Gel für Elektroden	490f	Stress Elektroden	485		
Gelwärmer	494	S&W Elektroden	487		
Gleitmittel	493				
Gummibänder EKG	489				



LIQUID GEL



SOLID GEL



MEDIWARE ELEKTRODEN

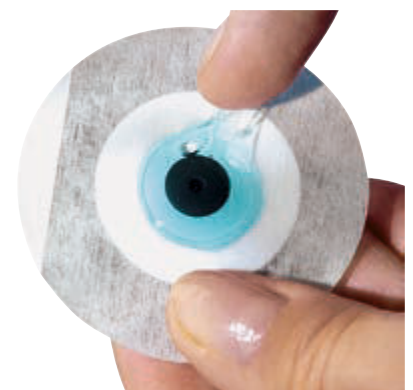
– garantiert PVC frei –

sorgen für die sichere Ableitung und stabile Null-Linie durch Silber/Silberchlorid Kontakt (Ag/AgCl) und ein besonders leitfähiges Gel.

HINWEIS:

Solid Gel ist ein „Trockengel“ welches praktisch nicht mehr austrocknet und bis zu 24 Monate lagerfähig ist. Es hinterläßt keine Rückstände beim Entfernen der Elektrode und leitet wie ein „normales“ Kontaktgel.

Im idealen Spenderkarton verpackt.





MEDIWARE SCHAUMSTOFF-ELEKTRODE LIQUID GEL

Farbcode: Blau
 Druckknopf-Anschluß
 Beutel: 30 Stück
 Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

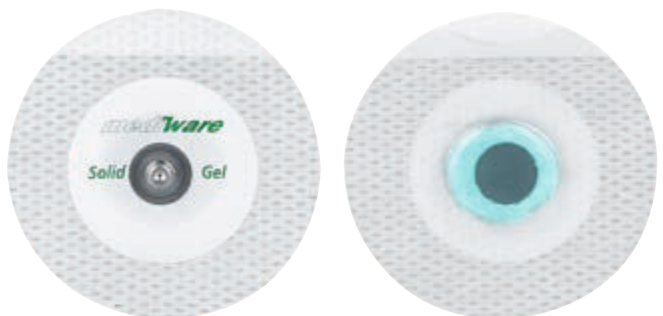
Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
55 mm	300 Stück	30 Stück	H5 0305	
55 mm		300 Stück	H5 03055	



MEDIWARE SCHAUMSTOFF-ELEKTRODE SOLID GEL

Farbcode: Blau
 Druckknopf-Anschluß
 Beutel: 30 Stück
 Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
50 mm	300 Stück	30 Stück	H5 0306	



MEDIWARE MICROTAPPE LOCHVLIES-ELEKTRODE SOLID GEL

Für die empfindliche Haut
 Farbcode: Grün
 Druckknopf-Anschluß
 Beutel: 30 Stück
 Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
50 mm	300 Stück	30 Stück	H5 0307	



MEDIWARE TEXTIL-ELEKTRODE SOLID GEL

Für empfindliche Haut und Langzeitanwendung
 Farbcode: Rot
 Druckknopf-Anschluß
 Beutel: 30 Stück
 Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
55 mm	300 Stück	30 Stück	H5 0310	



MEDIWARE RECHTECK-ELEKTRODE QUICK SPOT SOLID GEL

Mit Adapter für die optimale Ableitung, zum Direktanschluß des Kabelsteckers

Farbcode: Schwarz

Beutel: 30 Stück

Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Maße	UK	VE	REF	Preis VE
51 x 36 mm	300 Stück	30 Stück	H5 0308	



MEDIWARE KINDER-ELEKTRODE SOLID GEL

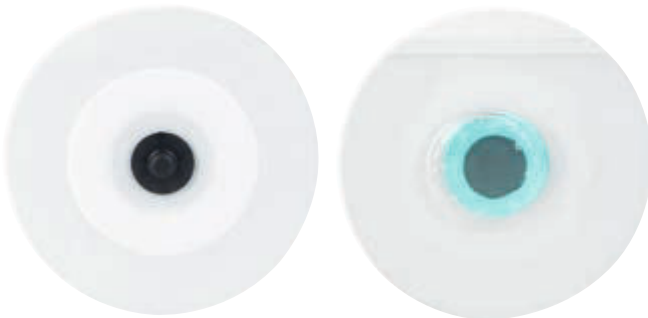
Druckknopf-Anschluß,

Schaumstoff-Klebezone

Beutel: 30 Stück

Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
30 mm	300 Stück	30 Stück	H5 030630	



MEDIWARE CARBON STRESS-ELEKTRODE

Für Belastungs-EKG und längerdauernde Überwachung. Micropore Schaumträger, Carbon Elektrode. Lange Haltbarkeit (24 Monate), röntgentranslucent, auch verwendbar im Tomographen.

Druckknopf-Anschluß

Beutel: 30 Stück

Spenderkarton: 10 Beutel à 30 Stück

Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
50 mm	300 Stück	30 Stück	H5 SS50SG	



KLAMMERADAPTER EINZELN

Für 4 mm Bananenstecker mit Steckkupplung, 15 cm lang (G 2/15/4K)

Typ	VE	REF	Preis VE
Klammeradapter	10 Stück	H5 KA	



DRUCKKNOPFADAPTER EINZELN

Zum Aufsetzen auf 4 mm Bananenstecker

Typ	VE	REF	Preis VE
Druckknopfadapter	10 Stück	H5 DA	



RED DOT EKG-ELEKTRODEN 3M

Sicher und zuverlässig - die Überwachung von Herzfrequenzen lässt keine Kompromisse zu. Einmal appliziert, sitzen sie perfekt über die Gesamtdauer jeder Messung.

- Gute elektrische Eigenschaften
- Verschiedene Trägermaterialien, Größen und Anschlüsse
- Stabile Ableitung
- Für unterschiedliche Einsätze optimiert



Maße	UK	VE	REF	Preis VE
Überwachungselektrode, Trägermaterial: Vlies				
Ø 60 mm	1000 Stück	50 Stück	S6 2239	
Überwachungselektrode, Trägermaterial: Textil				
Ø 60 mm	1000 Stück	50 Stück	S6 2238	
Ruhe-EKG-Elektrode, Trägermaterial: Silber-/Silberchlorid				
32 x 22 mm	1000 Stück	100 Stück	S6 2330	



AMBU BLUESENSOR ELEKTRODE

Typ: Q-00-A

Für das Belastungs-EKG, Ruhe-EKG, Anästhesie, Notaufnahme. Die BlueSensor Q verfügt über eine spezielle Gel-Sensorkombination mit sehr hoher Leitfähigkeit und eine große Messfläche. Dank des speziellen Polymerträgers ist die Q-Elektrode flüssigkeitsabweisend. Gel: Nassgel – Sensor: Silber/Silberchlorid.

Typ	Durchmesser	VE	REF	Preis VE
Bananenstecker	40 mm	500 Stück	H5 Q-00A	



AMBU BLUESENSOR SU ELEKTRODE

Typ: SU-00-A

Die mittelgroße Ambu BlueSensor SU ist die weltweit erste Tabelektrode, die mit einem Nassgel ausgestattet wurde. Die Kombination aus Nassgel und überlegener Soforthaftung bietet ein optimales Signal während des 12-Kanal-EKGs. Um nicht jede Elektrode einzeln vom Träger lösen zu müssen, befinden sich immer 10 Elektroden auf einem Träger. Dank ihres speziellen Polymerträgers ist die SU flüssigkeitsabweisend.

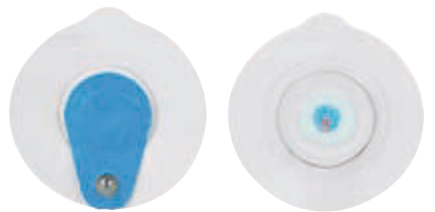
Gel: Nassgel – Trägermaterial: Schaumstoff – Sensor: Silber/Silberchlorid.

Typ	Maße	VE	REF	Preis VE
Bananenstecker	49 x 33 mm	600 Stück	H5 SU-00A	



AMBU BLUESENSOR LANGZEIT UND BELASTUNGSELEKTRODE L-00-S
 Durch den seitlich angebrachten Kontakt wird bei Bewegung oder Zug am Kabel der Kontakt zwischen Elektrode und Haut nicht unterbrochen. Das ergibt eine stabile Null-Linie; besonders wichtig bei Belastungs-EKG.
 Die Patientenleitung kann auf den Druckknopf aufgesetzt werden, ohne daß durch den Druck das Gel unter die Kontaktfläche des Schaummaterials gedrückt wird.
 Sensor: Silber/Silberchlorid, medizinischer hautfreundlicher Kleber. Übertrifft die Forderungen des AAMI und IEC Standard.

Typ	Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
L-00-S	55 mm	1000 Stück	25 Stück	H5 0315	



AMBU BLUESENSOR ELEKTRODE VL-00-S
 Spezial-Elektrode für den Intensiv-Kardiologie- und Notfalleinsatz.
 Mit exzentrischem Druckknopf-Anschluß und 2 Klebezonen: Der innere Ring zur Fixierung am Meßpunkt und durch microporöse Klebung am Außenrand.
 Ideal auch bei feuchter Umgebung.
 Gel: Nassgel – Trägermaterial: Vlies – Sensor: Silber/Silberchlorid

Typ	Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
VL-00-S	68 mm	1000 Stück	25 Stück	H5 03150	



AMBU BLUESENSOR NOTFALL-ELEKTRODE R-00
 Spezial Excenter Elektrode, besonders gut klebende Folie für den Einsatz bis zu 48 Stunden. Weiches Material für angenehmen Tragekomfort.
 Gel: Nassgel – Trägermaterial: Schaumstoff – Sensor: Silber/Silberchlorid.

Typ	Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
Druckknopf	48 mm	1000 Stück	25 Stück	H5 R-00-S	
Bananenstecker	48 mm	1000 Stück	25 Stück	H5 R-00-A	



AMBU BLUESENSOR ELEKTRODE P-00-A
 Für das Ruhe-EKG.
 Gel: Nassgel – Trägermaterial: Schaumstoff – Sensor: Silber/Silberchlorid.

Typ	Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
P-00-A	34 mm	1000 Stück	50 Stück	H5 P-00-A	



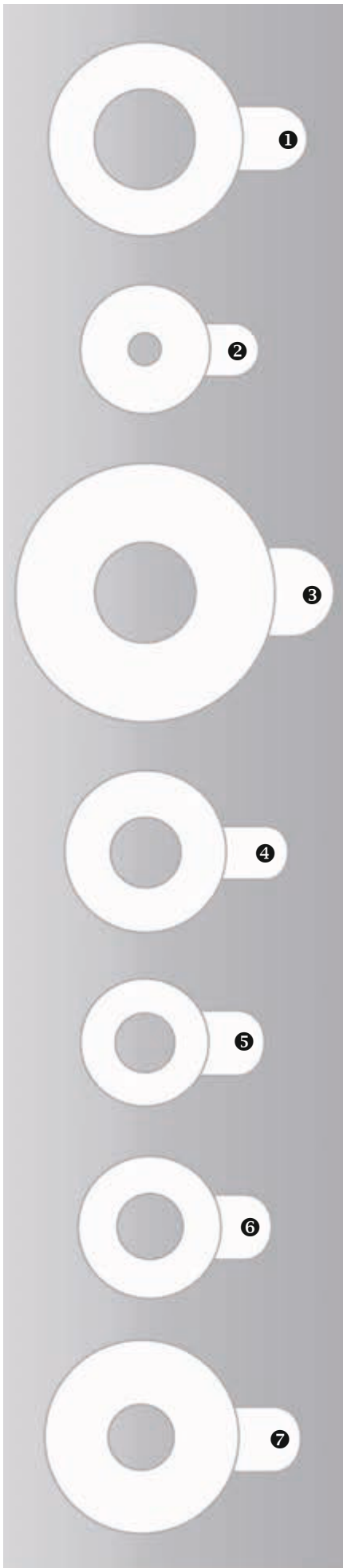
AMBU BLUESENSOR ELEKTRODE MILLIPORE
 Typ: Erwachsene, SP-00-S
 Typ: Kinder, P-00-S
 Sensor: Silber/Silberchlorid, vorgeliert, mit Millipore-Schaumstoffring und Druckknopfanschluß. Markenqualität mit hervorragenden Ableitungsergebnissen.

Typ	Durchmesser	UK	VE	REF	Preis VE
Erwachsene, SP-00-S	38 mm	2000 Stück	50 Stück	H5 0301	
Kinder, P-00-S	34 mm	2000 Stück	50 Stück	H5 03011	



AMBU BLUESENSOR N-00-S
 Die kleine Ambu BlueSensor N ist speziell für Säuglinge und Kleinkinder entwickelt worden. Aufgrund ihrer speziellen Gel-Sensorkombination, ihres dezentrierten Anschlusses und ihrer überzeugenden Haftung, bietet Sie eine stabile Ableitung während kurz- und mittelfristiger Anwendungen. Dank des Schaumstoffträgers ist sie einfach anzuwenden und angenehm zu tragen.
 Gel: Nassgel – Trägermaterial – Schaumstoff-Sensor: Silber/Silberchlorid.

Typ	Maße	VE	REF	Preis VE
N-00-S	30 x 22 mm	2000 Stück	H5 N-00-S	



EKG-KLEBERINGE ZU SIEMENS

Maße	wie Nr.	VE	REF	Preis VE
Für Erwachsene				
① Ø außen: 30,0 mm Ø innen: 15,5 mm	45 03 959	500 Stück/Rolle	H5 T5	
Für Kinder				
② Ø außen: 20,0 mm Ø innen: 5,0 mm		500 Stück/Rolle	H5 T8	

EKG KLEBERINGE ZU HELLIGE

Maße	Typ	VE	REF	Preis VE
Für Erwachsene				
③ Ø außen: 40,0 mm Ø innen: 16,0 mm	wie Nr. 927 223 00	500 Stück/Rolle	H5 T1	
④ Ø außen: 25,0 mm Ø innen: 11,0 mm	wie Nr. 217 123 01	500 Stück/Rolle	H5 T2	
Für Kinder				
⑤ Ø außen: 20,0 mm Ø innen: 8,0 mm	wie Nr. 927 224 00	500 Stück/Rolle	H5 T3	
⑥ Ø außen: 22,0 mm Ø innen: 9,5 mm	wie Nr. 237 356 1	500 Stück/Rolle	H5 T4	
⑦ Ø außen: 30,0 mm Ø innen: 10,0 mm	wie Nr. 927 227 72	500 Stück/Rolle	H5 T7	



EXTREMITÄTENBAND TYP LANG

(wie Siemens Nr. 2274819), starke Latexqualität

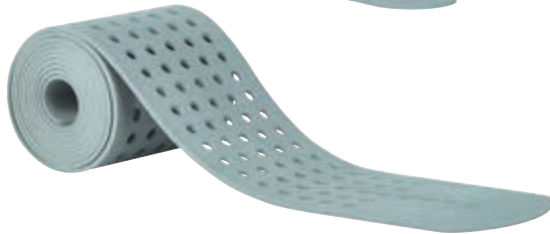
Maße	VE	REF	Preis VE
135 x 3 cm	1 Stück	H5 1104	



EXTREMITÄTENBAND TYP KURZ

(wie Siemens Nr. 2274793)

Maße	VE	REF	Preis VE
45 x 3 cm	1 Stück	H5 1102	



BRUSTBAND

5-reihig, (wie Siemens Nr. 2288371), starke Latex-Qualität

Maße	VE	REF	Preis VE
135 x 7 cm	1 Stück	H5 1101	



BEFESTIGUNGSKNOPF

(wie Siemens Nr. 2274801)

Typ	VE	REF	Preis VE
Befestigungsknopf	1 Stück	H5 1100	



PLATTENELEKTRODE

Rund, Titanitrid, (wie Siemens Nr. 7269509)

Durchmesser	VE	REF	Preis VE
30 mm	1 Stück	H5 1801	



BRUSTWAND-SAUGELEKTRODE

Besonders hochwertige Qualität. Geeignet für Bosch, Hellige. Mit besonders gut ableitender Silber/Silberchlorid-Kontaktfläche. Kontaktfläche = 2 cm, für 4 mm Bananenstecker.

Typ	VE	REF	Preis VE
Brustwand-Saugelektrode	6 Stück	H5 1800	
Ersatzball, rot	1 Stück	H5 1806	



BRUSTWAND-SAUGELEKTRODE „ECONOMY“

- Preiswerte Ausführung -

Mit blauem Gummi-Saugball, 30 mm Ø, mit Anschluß für Bananenstecker.

Kontaktfläche: Silber/Silberchlorid.

Typ	VE	REF	Preis VE
Brustwand-Saugelektrode	6 Stück	H5 1807	
Ersatzball, blau	6 Stück	H5 1807-BALL	



EXTREMITÄTEN-KLAMMERELEKTRODE

Typ	VE	REF	Preis VE
für Erwachsene, nickelfrei, mit Silber/Silberchlorid (Ag/AgCl)-Sensor, 4 Farben sortiert	1 Set = 4 Stück	H5 1802	
für Kinder, nickelfrei, mit Silber/Silberchlorid (Ag/AgCl)-Sensor, 4 Farben sortiert	1 Set = 4 Stück	H5 1803	

SERVOGEL

SERVOGEL ELEKTRODENGEL

Hervorragende Kontaktergebnisse, keine Hautirritationen, besonders ergiebig in der Anwendung.



Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 g Dispenserflasche	60 Stück	1 Stück	H5 03333	
5 kg Cubitainer mit Schraubverschluss		1 Stück	H5 0334	



HAND DOSIERPUMPE

Mit Verlängerungsrohr, weiß, mit Schraubgewinde.

Passend für 5 Kilo Cubitainer Servogel & Servoson, Parker 5 Liter Ultraschallgel und auch für die Gallone Polysonic von Parker.

Typ	VE	REF	Preis VE
1 Pumpe für Cubitainer	1 Stück	H5 6000-PUMPE	

HAND DOSIERPUMPE FÜR LEICHTKANISTER

Für Leichtkanister Servoson 5 Kilo (REF H5 6000).

Typ	VE	REF	Preis VE
2 Pumpe für Leichtkanister, Ref: H5 6000	1 Stück	H5 PUMPE-NEU	



AUSLAUFHAHN

Für Kanister und Cubitainer.

Typ	VE	REF	Preis VE
Auslaufhahn	1 Stück	H5 5156	



ELEKTRODEN KONTAKTSPRAY

Alkoholfrei, geeignet für alle Saug-Elektroden. Gut leitend.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
230 ml Pumpsprayflasche	25 Stück	1 Stück	H5 5230	



SPECTRA 360 ELEKTRODENGEL, PARKER

Formaldehydfrei, gut leitend, nicht irritierend.
Auch für Ultraschall-Ableitungen geeignet!

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 g Tube	12 Stück	1 Stück	H5 0409	



SIGNA GEL ELEKTRODENGEL, PARKER

Für EKG, Defibrillation, Biofeedback und EMG, hohe Leitfähigkeit, hypoallergen, bakterio-statisch, wasserlöslich, hinterlässt keine Flecken, nicht grobkörnig.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
60 g Tube	144 Stück	12 Stück	H5 1560	
250 g Tube	12 Stück	1 Stück	H5 1550	



SIGNA CREME ELEKTRODENCREME, PARKER

Weißer, sehr ergiebiger und cremiger Konsistenz, angenehm im Geruch, Superqualität von Parker, mit Patentverschluss.
Für alle, die eine Creme bevorzugen.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
175 ml Dispenserflasche	12 Stück	1 Stück	H5 0408	



SIGNA SPRAY ELEKTRODENSPRAY, PARKER

Ideal für alle Saug-Elektroden-Geräte, nicht verstopfend, gut leitend.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 ml Sprühflasche	72 Stück	12 Stück	H5 0411	
3,8 Liter Flasche, mit leerer Dispenserflasche	4 Stück	1 Stück	H5 0410	



SERVOSON

SERVOSON ULTRASCHALL-GEL

Das bewährte Ultraschall-Gel, auf Wasserbasis hergestellt. Frei von Mikroblasen, ohne Fette, ohne Formaldehyde, hautfreundlicher pH-Wert 5,6, dermatologisch getestet. Hervorragende Leitfähigkeit, akustisch einwandfreie Übertragung.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 g Dispenserflasche	60 Stück	1 Stück	H5 5250	
1000 g Dispenserflasche mit Dosieröffnung	60 Stück	1 Stück	H5 5150	
5 kg Cubiteiner mit Schraubverschluss		1 Stück	H5 5000	
5 kg Leichtkanister, ohne Pumpe		1 Stück	H5 6000	



POLYSONIC ULTRASCHALL-LOTION, PARKER

Die Ultraschall-Lotion mit hervorragender Übertragung und gleichzeitiger Körperpflege, angenehm im Geruch. Ideal als Alternative zu Gel bei empfindlicher Haut.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 ml Dispenserflasche	12 Stück	12 Stück	H5 2108	
3,8 Liter Gallone	4 Stück	1 Stück	H5 0401	

HAND DOSIERPUMPE

Mit Verlängerungsrohr, weiß, mit Schraubgewinde.

Passend für 5 Kilo Cubiteiner Servogel & Servoson, Parker 5 Liter Ultraschallgel und auch für die Gallone Polysonic von Parker.

Typ	VE	REF	Preis VE
1 Pumpe für Cubiteiner	1 Stück	H5 6000-PUMPE	

HAND DOSIERPUMPE FÜR LEICHTKANISTER

Für Leichtkanister Servoson 5 Kilo (REF H5 6000).

Typ	VE	REF	Preis VE
2 Pumpe für Leichtkanister, Ref: H5 6000	1 Stück	H5 PUMPE-NEU	





AQUASONIC 100 ULTRASCHALLGEL, PARKER

Besonders wirtschaftlich, von allen führenden Geräteherstellern empfohlen.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
Beutel à 20 g		4 x 100 Beutel	H5 0120	
60 g Dopplertube	12 Stück	1 Stück	H5 0400	
250 ml Dispenserflasche	72 Stück	12 Stück	H5 0405	
5 Liter Cubitainer komplett mit Kleindispenser	4 Stück	1 Stück	H5 0403	



AQUASONIC CLEAR, PARKER

Das von den meisten Herstellern weltweit empfohlene Aquasonic Ultraschall-Gel gibt es jetzt auch in der farbstofffreien und geruchstofffreien Clear Ausführung. Besonders bei Patienten mit unklaren Allergien hat sich die Verwendung von Aquasonic Clear bewährt. Im recyclebaren 5-Liter Cubitainer. Dieser kann vollkommen flach entsorgt werden, es verbleiben keine Rückstände an Gel, wie z. B. in Kanistern = erhöhte Ergiebigkeit.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
250 ml Dispenserflasche	72 Stück	1 Stück	H5 0415	
1 Liter Flasche	12 Stück	1 Stück	H5 0414	
5 Liter Cubitainer	4 Stück	1 Stück	H5 0413	



AQUA-GEL GLEITMITTEL, PARKER

Unsteriles Gleitmittel auf wässriger Basis. Ideal für das Einführen von Darmrohren, Sonden, Rektoskopen etc..

Ideal überall dort, wo kein steriles Gleitmittel erforderlich ist. Einfach Aqua-Gel auf das Instrument auftragen und einführen.

- Hypoallergen
- Hautfreundlich
- Hygienisch verpackt

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
142 g-Tube	120 Stück	20 Stück	H5 5705	
1,9 Liter Dispenserflasche	4 Stück	1 Stück	H5 5720	



THERMASONIC-GELWÄRMER, PARKER

Bei der Anwendung von Ultraschallgel kommt es kältebedingt oft zu Hautirritationen und unangenehmem Empfinden bei den Patienten. Mit dem Gelwärmer bleibt das Ultraschallgel konstant auf Körpertemperatur und die Anwendung ist wesentlich angenehmer für den Patienten.

Mit europäischem Stecker, 230V. An der Wand montierbar.

Typ	VE	REF	Preis VE
für 1 Dosierflasche	1 Stück	H5 8201	
für 3 Dosierflaschen	1 Stück	H5 8203	
für 3 Dosierflaschen mit LCD-Anzeige	1 Stück	H5 830320	



AQUASONIC PADS STERIL, PARKER

Zur sterilen und sicheren Ableitung bzw. Ultraschall-Übertragung bei Wund- und Dauerkatheter-Aufnahmen.

Typ	UK	VE	REF	Preis VE
Portionsbeutel à 20 g	6 Pack.	48 Beutel	H5 0406	



AQUAFLEX ULTRASCHALL GEL PADS, PARKER

Für die bessere Ultraschalldiagnostik.

Speziell geeignet für Bereiche, in welchen ein Gel allein nicht ausreichend ist. Zur einmaligen Verwendung, um eine Kontamination auszuschließen. Kein Gel mehr, nur sanfter Druck des Schallkopfes ist notwendig, hypoallergen, einfach und sicher in der Anwendung. Ideal für Bereiche, die dicht unter der Haut liegen, z. B.: Gefäße, Hoden, Brust etc.

Durch Aquaflex wird der Focus des Ultraschallkopfes erhöht, so dass eine saubere Darstellung garantiert ist.

Größe	UK	VE	REF	Preis VE
20 x 90 mm	36 Stück	6 Stück	H5 0412	



ECLIPSE ULTRASCHALL SCHUTZHÜLLEN, PARKER

Eine weiche, latexfreie Einweghülle für medizinische Ultraschallsonden/Wandler. Gebrauchsfertig, innen bereits mit Aquasonic 100 Ultraschall-Übertragungsgel beschichtet. Passt auf die meisten, gebräuchlichen endokavitären Ultraschallsonden.

- Bereits mit Aquasonic 100 Ultraschall-Übertragungsgel beschichtet
- Latexfrei, nicht reizend, nicht sensibilisierend, unsteril
- Nur eine Sondenhülle pro Untersuchung erforderlich

Größe	VE	REF	Preis VE
60 /44 mm x 241 mm (B x L)	100 Stück	H5 1350	
83 /43 mm x 241 mm (B x L)	100 Stück	H5 3803	



MEDIWARE ULTRASCHALL-SCHUTZHÜLLEN

Ultraschallsonden-Schutzhüllen für Rektal- und Vaginal-Sonden sind ab sofort lieferbar in 2 Durchmessern: 28 mm Ø und 32 mm Ø.

Diese sind erhältlich

- Mit Gleitmittel / leicht gepudert
- Ohne Gleitmittel / leicht gepudert

Typ	Durchmesser	VE	REF	Preis VE
mit Gleitmittel				
einzel in Alufolie, leicht gepudert	32 mm	72 Stück	H5 1330	
ohne Gleitmittel				
lose gerollt, leicht gepudert	32 mm	144 Stück	H5 1320	
lose gerollt, leicht gepudert	32 mm	500 Stück	H5 1340	
lose gerollt, leicht gepudert	28 mm	144 Stück	H5 1280	





FETALER TASCHENDOPPLER WF100

Für Gynäkologen, Hebammen und schwangere Frauen.

Mit dem fetalen Taschendoppler WF100 kann der Fetale Herzschlag ab der 14. Schwangerschaftswoche hörbar gemacht werden. Das nur 250 Gramm leichte Gerät ist handlich und intuitiv zu bedienen. Die hochsensible 3 MHz-Sonde und die digital regelbare Lautstärke erleichtern dem Anwender die Diagnostik. Ein Anschluss für Kopfhörer und andere Audiogeräte ist zusätzlich vorhanden.

- Handlicher Fetaldoppler, geeignet ab der 14. Schwangerschaftswoche
- Einfache Bedienung und ergonomisches Design
- Hochsensible 3 MHz Ultraschallsonde mit Spiralkabel
- Lautstärkeregelung für die Herztöne
- Farbdisplay zur Anzeige von Herzrate, Durchschnittlicher Herzrate, Batteriestatus und Lautstärke
- Mit 3,5 mm Kopfhöreranschluss oder zum Anschluss an eine Audio-Aufnahmequelle
- Rauschunterdrückung für optimale Signalqualität

Lieferumfang:

- 1 x Fetaldoppler WF100
- 1 x Sonde 3 MHz mit Spiralkabel
- 1 x Ultraschallgel
- USB Ladekabel mit Netzteil

Gebrauchsanweisung

Technische Daten:

- Messbereich der Herzrate: 50-210 bpm
- Genauigkeit: ± 2 Herzschläge
- Ultraschallfrequenz: 3 MHz +/-10 %
- Ultraschallintensität: <10mW/cm2
- Verfahren: Continuous Wave
- EMC: Klasse B / Grad 1
- Betriebstemperatur: 5 °C bis 40 °C
- Lagerung: -20 °C bis 55 °C
- Luftfeuchtigkeit: 93 % nicht kondensierend
- Abmessungen: 138 x 111 x 34mm (LxBxH)
- Stromversorgung: Integrierter Li-Ion Akku

Typ	VE	REF	Preis VE
Fetaler Taschendoppler WF100	1 Stück	H7 52	



MITSUBISHI ORIGINAL SCHWARZ-WEISS PAPIERE

Alle nicht gelisteten Papiere erhalten Sie auf Anfrage.



Typ	Breite	Länge	Hersteller-Nr.	VE	REF	Preis VE
Spezialpapier Typ K 61 B/KP61B-CE	110 mm	21 m	K 61B/KP 61B-CE	4 Rollen	E3 VID 60 P	
Thermopapier Typ KP 63 HM	110 mm	18 m	KP 63HM	4 Rollen	E3 VID 63 P	
Thermopapier Typ K 65 HM/KP65HM-CE	110 mm	21 m	K 65HM/KP 65HM-CE	4 Rollen	E3 VID 65 P	
Thermopapier hochglänzend Typ 91HG-CE	110 mm	21 m	KP 91HG-CE	4 Rollen	E3 VID 91 HG	
Thermopapier hochglänzend Typ K 95HG	110 mm	18 m	K 95HG	5 Rollen	E3 VID 95 P	



SONY



SONY ORIGINAL SCHWARZ-WEISS PAPIERE

Typ	Breite	Länge	Hersteller-Nr.	VE	REF	Preis VE
Printerpapier 110 S	110 mm	20 m	UPP 110 S	10 Rollen	H5 110 S	
High Density Printerpapier 110 HD	110 mm	20 m	UPP 110 HD	10 Rollen	H5 110 HD	
S/W Hochbrillanzpapier 110 HA	110 mm	18 m	UPP 110 HA	10 Rollen	H5 110HA	
High Gloss Spezialpapier 110 HG	110 mm	18 m	UPP 110 HG	10 Rollen	H5 110 HG	
Spezialpapier UPP 210 SE	210 mm	25 m	UPP 210 SE	5 Rollen	H5 210SE	
Spezialpapier UPP 210 HD	210 mm	25 m	UPP 210 HD	5 Rollen	H5 210HD	
Spezialpapier UPT 210 BL	210 mm	12,5 m	UPT 210 BL	5 Rollen	H5 210BL	
Thermodruckerpapier UPP 84 S	84 mm	13,5 m	UPP 84 S	10 Rollen	H5 UPP-84S	
Hochglanz-Thermodruckerpapier UPP 84 HG	84 mm	12,5 m	UPP 84 HG	10 Rollen	H5 UPP-84HG	



SONY ORIGINAL FARBPRINTERPAPIER

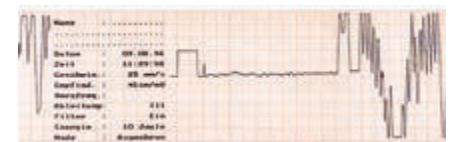
Farbdruckpaket für Sony Printer UP 20, UP 21, UP 23 MD, UP 25MD und D25

Typ	Maße	VE	REF	Preis VE
L-Format	144 x 100 mm	200 Blatt	H5 UPC21L	
S-Format	100 x 90 mm	240 Blatt	H5 UPC21S	



CTG-PAPIERE

Alle nicht gelisteten Papiere erhalten Sie auf Anfrage.



Typ	Hersteller-Nr.	Breite	Länge	VE	REF	Preis VE
Für HEWLETT PACKARD						
CTG-Papiere, Faltbuch Nr. 8040/41	9270-0630	152 mm	15 m	10 Stück	H5 1316	
CTG-Papiere, Faltbuch für M 1350 A	M 1911A	152 mm	15 m	10 Stück	H5 1317	
Für SONICAID/OXFORD						
CTG-Papiere, Faltbuch Meridian 800	8400-8003	143 mm	45 m	5 Stück	H5 7193	
Für COROMETRICS						
CTG-Papiere, Faltbuch	4305BA0	152 mm	14,4 m	10 Stück	H5 1405	
Für MEDICAL ECONET BT350						
CTG-Papiere, Faltbuch Nr. FS 151-90-80-R-01	719986	149 mm	14,40 m	10 Stück	H6 719986	



EKG PAPIERE

Alle nicht gelisteten Papiere erhalten Sie auf Anfrage.

Typ	Hersteller-Nr.	Breite	Länge	VE	REF	Preis VE
Für CARDIOLINE - REMCO						
Delta 3 Plus, Faltbuch	8745554	112 mm	30 m	5 Stück	H6 71450	
Für SCHILLER						
Cardiovit AT-1/SP-1-Faltbuch (2.157056/290046)		90 mm	26 m	20 Stück	H5 706244	
Cardiovit AT-2/AT-170/CS-200-Faltbuch (2.157039/290044)		210 mm	50 m	10 Stück	H5 706255	
Cardiovit AT-3-Faltbuch (290050)		70 mm	20 m	20 Stück	H5 706230	
Cardiovit AT-6/SP-200-Faltbuch (2.157005/290051)		145 mm	26 m	10 Stück	H5 706290	
Cardiovit AT-10/SP-10-Faltbuch		210 mm	22 m	10 Stück	H5 706283	
Für NIHON KOHDEN						
Faltbuch für NKD A730	9010/9020	110 mm	21 m	5 Stück	H6 0911	
Faltbuch für FQW 210-3-140	9110/9130	210 mm	42 m	5 Stück	H6 0912	
Rollen für NKD A129	RQS63-3	63 mm	30 m	50 Stück	H6 726050	
Für SIEMENS THERMO-SCHREIBER						
Cardiostat 31/31S Faltbuch	9390477, 9390501	104 mm	30 m	10 x 300 Stück	H6 0108	
Für HELLIGE THERMO-SCHREIBER						
Cardiotest EK 56/ EK 53, 370 Blatt	22614602	130 mm	50 m	10 Stück	H6 0310	
CardioSmart, 150 Blatt	22616605	210 mm	45 m	10 Stück	H5 7127	
Micro Smart Faltbuch, 360 Blatt	22616702	90 mm	32,4 m	50 Stück	H6 0312	
Für MAC						
Faltbuch für Mac 400/MAC 600	2030887-001	80 mm	25,20 m	10 Stück	H6 712730	



DIVERSE DRUCKERROLLEN

Alle nicht gelisteten Papiere erhalten Sie auf Anfrage.

Typ	Hersteller-Nr.	Breite	Länge	VE	REF	Preis VE
für Amelung für Coagulometer	KC 10	57 mm	25 m	10 Stück	H5 1301	
für Epson + Microlab	T 40 / TRP	112 mm	10 m	10 Stück	H6 7470	



EKG KARTEIKARTEN

Typ	VE	REF	Preis VE
orange, für 1 und 3 Ableitungen	100 Stück	H5 0801	
blau, für 1 bis 3 Ableitungen	100 Stück	H5 0802	



PAPPMUNDSTÜCKE

Alle nicht gelisteten Pappm... *Service macht den Unterschied.* Anfrage.



Typ	Hersteller-Nr.	Durchmesser	Länge	VE	REF	Preis VE
Vicatest, für VT 1009	70303202	28 mm	60 mm	100 Stück	H5 0102	
Pappmundstücke für Vitalograph	20201	30 mm	66 mm	100 Stück	H5 0106	
Pappmundstücke für Jäger	892104	26 mm	75 mm	100 Stück	H5 8476	
Pappmundstücke für Schiller SP 10/20/30/260		30 mm	66 mm	100 Stück	H5 816250	