



Evo4

Elektrotherapie und computergestützte BFB

Professionelles computergestütztes Gerät zur Beckenbodenrehabilitation mit 2 EMG-Kanälen, 4 STIM-Kanälen und bis zu 8 Biofeedback-Spielen.



Vaginale Radiofrequenz

Vaginalverjüngungsgerät mit intelligenter temperaturgesteuerter Funktion, geeignet für Vagina, Vulva und Schamlippen mittels Radiofrequenz.



HIFEM-RF

Sedia Magnetica

con Radio Frequenza

Nicht-invasives Instrument zur Beckenbodenrehabilitation, das die fortschrittlichste hochintensive fokussierte magnetische Vibrationstechnologie (HIFEM-High Intensity Focused Electro Magnetic) in Verbindung mit Radiofrequenz nutzt.

Das HIFEM-RF-System kann mit optionalem Zubehör auch zur Behandlung von Fett und zur Muskelstraffung eingesetzt werden.

MED ITALIA SERVICE

Medizinische Leistungen und Zubehör

*Beckenbodenrehabilitation - NMES Elektrostimulatoren und Tens
Urodynamik - Uroflowmetrie - Proktologie - Endoskopie
Gastroenterologie – Neurologie*

TECHNISCHE DATEN

Pessare - Anal- und Vaginalsonden
Elektrostimulatoren - Biofeedback - Professionelle Geräte

 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605053

Kontaktieren Sie uns, um Ihren persönlichen Rabattcode zu erstellen!



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com

VAGINALE SONDEN

VORLAGE	BEZEICHNUNG	Kanäle	ELEKTRODEN				Länge mm	Gewicht gr	EIGENSCHAFTEN	VERWENDEN	
			n.	Form	Ø max	Material					
	V2STW	Standard	1	2	Ring	25	Gold	110	33	mit Griff *	normale Anatomien
	CLASSICA	Standard gerade	1	2	U	25	Gold	110	37	mit Griff * die U-Form dient nicht dazu, die Harnröhre zu stimulieren (verläuft zwischen den U-Öffnungen)	normale Anatomien Patienten mit Harnröhrenerkrankungen oder -empfindlichkeiten
	MINIMA	Tampon	1	2	Kugelform	26	Gold	65	16	ohne Griff die "Tampon"-Form hilft, Ärger zu reduzieren, da sie vollständig eingesetzt werden kann	Behandlung von leichten Unterbauschmerzen (Vulvodynie etc.) Patienten, die während des BFB mit dieser Sonde die zu verrichtende aktive Arbeit besser verstehen, da sie keinen "Fremdkörper" aus der Vulva spüren.
	PERISPHERA O		1	2	Kugelform	26	Gold	57/120	22	mit Griff und verstellbarer Platte ** Einführbare Länge 57 mm - insgesamt 120 mm	
	PLUGGY	kurz gerade und glatt	1	2	platte	26	Metall	87	35	mit Endplatte	kurze Anatomien nicht zu breit, da während der Behandlung herausfallen könnten
	POLLY	kurz, Birnenform	1	2	seitlich	28	Metall	76	20	mit Endplatte	relativ offene kurze Anatomien, da Durchmesser und Form dieser Sonde die tenuta in situ
	RING	kurz, eiförmig, in der Mitte hohl	1	2	seitlich	34	Metall	78	20	mit Endplatte	kurze Anatomien, offene Vagina, da der massive Durchmesser und die Form dieser Sonde die Abdichtung vor Ort gut unterstützen
	DIDI'	Standard, gerade und glatt	1	2	Ring	26	Metall	140	80	mit Griff Ø 15 mm**	offene Vagina mit normaler Anatomie
	JOYSTICK	Kurz, Tampon	1	2	Ring	25	Metall	130	80	mit Griff Ø 111 mm**	
	ATRESICA-S	gerade und glatt	1	2	Ring	20	Metall	53	58	die "Tampon"-Form hilft, Ärger zu reduzieren, da sie vollständig eingesetzt werden kann	atresische Vagina
	ATRESICA-L	für SEF und BFB	1	2	Ring	20	Gold	100	72	mit Griff**	atresische Vagina
	V2STFW	für BFB	1	2	--	25	--	110	35	mit einem medizinischen Silikonballon ausgestattet, muss er mit speziellen Geräten zur Erkennung des manometrischen BFB verwendet werden	Patienten, die in der Lage sind, die zu erledigende Arbeit besser zu verstehen, haben das Gefühl, dass sie sich etwas zusammenziehen, das auf die Aktion reagiert, daher ist die Übung realistischer.
	VBTF		1		Sattelförmige	35	Gold	110	35		
	PERISPHERA H	Wäscheklammer	2	4	kugel	30	Gold	60/120	13	mit dünnem Griff zum Einführen und zur Wartung vor Ort, der dazu beiträgt, der Sonde eine größere Physiologie zu verleihen und weniger Beschwerden zu verursachen. Einführbare Länge 60 mm - gesamt 120	Patienten mit Harnröhrenerkrankungen oder -Empfindlichkeiten. Durch die spezielle Form der seitlich und horizontal übereinander angeordneten Elektroden haften sie besser an den Wänden und ihre Anordnung vermeidet Berührungen und Reizungen der Harnröhre.
	PERISIZE 4	flache	2	4	flache		Gold	110	20	die Einführung erfolgt durch Drücken der Sonde, die nach dem Loslassen perfekt an den Wänden haftet	offene Vagina auch bei leichtem Prolaps, da die sehr abgeflachte Form die Positionierung erleichtert
	PERISPHERA U	gerade	2	4	platte	30	Gold	60/120	23	Einführbare Länge 60 mm - gesamt 120 mm	Die sehr flache Form macht es ideal für die Arbeit an Patienten mit Prolaps
	PERISPHERA AT	Standard	2	4	Ring	11	Gold	60/120	23	verstellbarer Stellungsregler dünnste Sonde die es gibt Einführbare Länge 60 mm - gesamt 120 mm	atresische Vagina bei der Behandlung von Unterleibsschmerzen, auch akzentuiert (Vaginismus, Vulvodynie, etc.) oder für Jungfrauen

* zur möglichen Anpassung der Position während der Sitzung ** zum besseren Positionieren und Festhalten

TENS- UND NMES-ELEKTROSTIMULATOREN

						
	TENS PLUS	TENS	MULTITENS	REHAB	SPORTS	SPORTS XL
n. Kanäle	2	2	2	2	2	2
TENS Ströme	Kontinuo Moduliert Burst S1 S2	Kontinuo Moduliert Burst	Kontinuo Moduliert Burst	Kontinuo Moduliert Burst		
TENS Voreingestellte Programme	9	11	13	10		
NMES Ströme	Kontinuo Synchron Wechseln		Kontinuo Moduliert Burst	Kontinuo Moduliert Burst	Kontinuo Arbeit / Ruhe (WR) Frequenzmodulati	Kontinuo Arbeit / Ruhe (WR) Frequenzmodulati
NMES Voreingestellte Programme			4	10	15	21
frei Programm	5 TENS	3 TENS	3 TENS	2 TENS 1 NMES	3 NMES	3 NMES
n. Sitzungen pr. frei			1/5			

PROGRAMME VERGLEICHEN	SPORTS	SPORTS XL
Aufwärmen	✓	✓
Beginnen Sie wieder mit dem Training	✓	✓
Muskeltonus und Muskelstärkung	✓	✓
Widerstand	✓	✓
Widerstandskraft 1 -2 -3		✓
Maximale Stärke		✓
Explosive Kraft	✓	✓
Explosionsstärke 1 - 2 - 3 - 4		✓
Widerstand aus Leistung 1 - 2 - 3	✓	
Maximale Leistungsausbeute	✓	
Aktive Erholung	✓	✓
Muskelruhe	✓	✓
Muskelentspannung	✓	✓
Muskelermüdung 1 - 2		✓
Verbesserung der Durchblutung	✓	✓
Fettstoffwechsel (Zellulitis)	✓	
Analgetikum TENS		✓

BECKEN-ELEKTROSTIMULATOREN

						
	BIOLITO	MYOLITO	CONTINENCE	PELVIFINE	PELVITONE	EVOSTIM-UG
n. Kanäle	2	2	2	2	2	2
Stim Ströme	cont. Arbeit / Ruhe (WR) moduliert - burst	cont. Arbeit / Ruhe (WR) moduliert - burst	cont. Arbeit / Ruhe (WR)	cont. Arbeit / Ruhe (WR)	cont. Arbeit / Ruhe (WR) moduliert	cont. Arbeit / Ruhe (WR)
Tens Ströme	han	han	ja	ja	ja	ja
frei Programme	1	1	3+1 (cont)	3	3	10
n ° Sitzungen frei Pr.	1/5	1/5	1	1/5	1/5	1/10
Zubehör	Elektroden 4x40x40 4x 40x80	Elektroden 4x40x40 4x 40x80	nein	nein	nein	MINIMA Vaginalsonde
N° programme	5	5 + 7	9	11	11	5x10
Dranginkontinenz	1	1	1	1	1	1
Stress/Belastung sinkontinenz	2	2	2	2	2	1
Mischinkontinenz	1	1				1
Schmerzmittel	1	1	1	1	1	1
Häufigkeit / Dringlichkeit			2	3	3	
Gefühlsverlust			1	1	1	
Beckenboden (Toning)			1	1	1	1
Entspannung				1	1	
Ausdauer-Widerstand			1	1	1	
Nervenstimulation		4				
Muskelstimulation		3				

BIOFEEDBACK UND/ODER ELEKTROSTIMULATOREN

				
	SIMPLEX	SIMPLEX PRO	EVOSTIM P	EVOSTIM E
n. canali	1	2	2	2
correnti			Weiter - Arbeit / Ruhe (W / R) - ETS	Weiter - Arbeit / Ruhe (W / R) - ETS
Biofeedback	Elektromyographie	Druck Elektromyographie	Druck	Elektromyographie
schermo	Schwarz und weiß	Schwarz und weiß	Schwarzweiß + farbige Hintergrundbeleuchtung	Schwarzweiß + farbige Hintergrundbeleuchtung
software	Ja	Ja		
Programmi incontinenza			5	5
Accessori			Vaginale Drucksonde V2STFW	Sv PERISPHERA- O - 4 Elektroden 40x40



VAGINALE DILATATOREN

Kunststoff- oder elastomerbeschichtet (soft)



Maße: ✓ Ø 1 cm x 6 cm ✓ Ø 1,5 cm x 7,5 cm ✓ Ø 2 cm x 9 cm ✓ Ø 2,5 cm x 11 cm ✓ Ø 3 cm x 14 cm ✓ Ø 3,5 cm x 15 cm

PESSAR

Das Pessar ist ein Gerät, das in die Vagina eingeführt wird, um ihre innere Struktur zu unterstützen. Sie ist die am häufigsten angewandte konservative Interventionsmethode bei Harninkontinenz, Gebärmuttervorfall, Rektozele und Zystozele.

Das Pessar ist in verschiedenen Formen und Größen erhältlich, je nach Ausmaß der Beckenentspannung, dem Grad des Darmvorfalls, der Größe der Genitallücke und der Einfachheit des Einführens des Geräts.

		PROLAPS DER GEBÄRMUTTER			CISTOCEL E	RECTOCE LE	STRESS INKONTI NENZ	Kompatibel mit sexueller Aktivität
		I und II Grad	III e IV Grad	VAGINAL E WAND				
	RING	✓					✓	
	RING SUPPORTO	✓			✓		✓	
	RING KNOB	✓				✓	✓	
	RING KNOB SUPPORTO	✓			✓	✓	✓	
	GELLHORN		✓					
	DISH	✓				✓	✓	
	DISH SUPPORTO	✓			✓	✓	✓	
	CUP	✓					✓	
	CUP SUPPORTO	✓			✓		✓	
	DONUT		✓		✓	✓		
	CUBI		✓	✓	✓	✓		

RABATTE FÜR PROFIS

➔ **MENGENRABATTE** beim Kauf von Sonden und Elektroden:

**VAGINAL/ANAL
SONDEN**

4% da 10 a 20 assortite

7% da 11 a 30 assortite

10% da 31 a 40 assortite

15% da 40 in poi assortite

PESSARE (ohne Ring)

10% von 10 bis 20 sortierten Pessaren

20% ab 21 sortiert

ELEKTRODEN (1 Packung 4 Stück)

10% von 10 bis 20 sortierten Pack

20% ab 21 sortierten Pack

Der Kauf kann direkt auf unserer Website www.meditaliaservice.com

Die Rabatte werden automatisch im Warenkorb abgezogen.

Diese Rabatte gelten das ganze Jahr über

➔ **JEDEN MONAT EINE FÖRDERUNG**

rabattcoupon **10%**

Beim Kauf von mindestens 6 Aktionssonden, auch sortiert.

**Über die aktuellen Aktionen können Sie sich auf
der Website www.meditaliaservice.com
informieren**

Zu Beginn der Rehabilitationstherapie am Beckenboden wurden einige Sonden entwickelt, von denen die bekanntesten und vielleicht die ersten herauskamen, die V2STW vaginal mit zwei Ringen und die A2STW, anal mit 2 Ringen, beide von Beacmed. Mit dem Fortschritt der Technologie haben sich sowohl die Ausrüstung als auch die Sonden stark weiterentwickelt und stark weiterentwickelt. Gegenwärtig gibt es, auch unter Berücksichtigung der Bedürfnisse von zunehmend ausgebildeten Fachleuten in diesem Sektor, viele Sonden auf dem Markt, jede mit Funktionen, die der durchzuführenden Therapie, der Anatomie des Patienten, dem "Komfort", der Pathologie usw.

ANAL SONDEN

VORLAGE	BEZEICHNUNG	Kanäle	ELEKTRODEN			Länge mm	Gewicht gr	EIGENSCHAFTEN	VERWENDEN	
			n	Form	Ø max					Material
	A2STW	Standard	1	2 Ring	15	Gold	110	25	mit Griff zur möglichen Anpassung der Position während der Sitzung Abgerundete Ogival, um die Einführung zu erleichtern	normale Anatomien
	ANALIS	Standard	1	2 platte	15	Gold	140	13	Mit Griff mit 3 Ringen zum Einstellen und Stoppen der Sonde nach dem Einführen. Konische Ogive noch atraumatischer	normale Anatomie - asymmetrische Schließmuskeln (aufgrund einer Operation oder anderer). Tatsächlich ermöglichen die seitlichen Elektroden eine bessere Anpassung der Sonde, indem Sie sie drehen, damit sie in dem Fach mit besserer Muskulatur funktioniert
	ARROW	konische und kurze Form	1	2 platte		Metall	45	23,5	Mit einem kleinen End ring kann es auch als kleine Vagina verwendet werden	kurze Schließmuskeln , bei denen die Einführung nicht angepasst werden muss
	ANUS PROBE	mit Endplatte	1	2 Ring	15	Metall	63	22	dünne Elektroden , dicht beieinander und zurückversetzt, lassen den einführenden Teil der Sonde frei, damit dieser bis zur Endplatte gut eingeführt werden kann. Die Sonde ist glatt und an der Spitze etwas breiter , um das Risiko eines Auswurfs zu verringern	normale Anatomien
	RECTAL		1	2 Ring	14	Metall	83	25	Röhrenform mit zentraler Vertiefung, an deren Rändern sich sehr dünne Elektroden befinden	hypertonische und schmerzende Sphinkter
	SPRING 201	mit verstellbarer Platte	1	2 Ring	19	Metall	von 65 bis 105	25	verstellbare Platte für bessere Positionierung und Anschlag. Röhrenform mit breiten Elektroden und atraumatischer konischer Ogival.	normale Anatomien
	PERISPHERA A	2 Kanäle mit Stellungregler	2	4 platte	19	Gold	60/120	24	verstellbare Stange einschiebbare Länge 60 mm - gesamt 120 mm	Sonde, die entwickelt wurde, um den Mann zu behandeln, da die geschnittene Ogival auf dem Prostatabereich aufliegt, was sie weniger nervig macht
	RECTOBALL-1 RECTOBALL-2	Drucksonden mit 1 Ballon (RECTOBALL-1) oder mit 2 Ballons (RECTOBALL-2) zur Durchführung einer manometrischen BFB. Diese Sonden können mit speziellen Geräten zum Nachweis des manometrischen BFB oder alleine mit der mitgelieferten Spritze verwendet werden.								
	RECTOMAX Drucksonde	2-Ballon-Drucksonde zur Durchführung von manometrischen BFB. Diese Sonde kann mit speziellen Geräten zum Nachweis des manometrischen BFB oder allein mit der mitgelieferten Spritze verwendet werden. Sonde mit hochwertigen Materialien hergestellt, die sie im Laufe der Zeit haltbarer machen.								

Die mit Gold überzogenen Elektroden machen das Produkt hypoallergen

Die Metallelektroden enthalten einen geringen Anteil an Nickel.

Kontaktieren Sie uns, um Ihren persönlichen Rabattcode zu erstellen!



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com



 info@meditaliaservice.com

 www.meditaliaservice.com

 +39 3314605453

Produktname

Geben Sie den Rabattcode ein _____
im Feld „Aktionscode anwenden“ im Einkaufswagen
auf der Website www.meditaliaservice.com

GRUNDLEGENDE PROFESSIONELLE GERÄTE

						
	PELVIFINE PRO	MYO PLUS PRO	MYO PLUS 2	MYO PLUS 2 PRO	MYO PLUS 4	MYO PLUS 4 PRO
n. Kanäle	2	1	2	2	4	4
Strömungen	Stim - Tens Ets	Stim - Tens Ets	Stim - Tens Ets	Stim - Tens Ets	Stim - Tens Ets	Stim - Tens Ets
Biofeedback Emg back Spiel	✓ ✓	✓ ✓	✓ am PC	✓ ✓	✓ am PC	✓ ✓
Bildschirm	colori	Farben	Farben - touch	Schwarz und weiß	Farben - touch	Schwarz und weiß
wireless	No	Nein	✓	✓	✓	✓
Software	No	Nein	✓	✓	✓	✓
Inkontinen z	22	22	19	19	19	19
Rehab	Nein	25	9	9	9	9
Sport	Nein	Nein	21	21	21	21
Frei n. Sitzungen	3 5	12 5	11 5	32 5	11 5	32 5
Spiele	6 auf dem Gerät	4 auf dem Gerät 8 auf Software	4 auf dem Gerät 8 auf Software	4 auf dem Gerät 8 auf Software	4 auf dem Gerät 8 auf Software	4 auf dem Gerät 8 auf Software

PROFESSIONELLE GERÄTE

	 EVO 4	 EVO 4 FULL	 TOTEM UG	PHENIX-SYSTEME im Vergleich (nicht zum Verkauf auf unserer Website))				
				NANO URO-FISIO- FISIOURO	MICRO BASE	NEO	LIBERTY	
n. Kanäle	4 STIM 2 EMG STIM 1 DRUCK-EMG Kanal für Temperatur Manometriekanal		2 STIM – EMGSTIM 2 DRUCK-EMG	2 STIM 2 EMG STIM				
STRÖMUNGEN	STIM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	ETS	✓	✓	nein	nein	nein	nein	
	KONTINUO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	ARBEIT/RUHE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	MODULIERT	✓	✓	nein	Noversioneuro ✓	✓	✓	
	STÖRSTROM	✓	✓	nein	nein	nein	nein	nein
Biofeedback	Emg	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Druck	Optional	✓	✓	Optional			
	Verspieltes Themen- Biofeedback	✓	✓	nein	nein	✓	✓	
	BFB-Spiele mit Landschaft	1 (Optional 4 oder 8 Spiele)	8	nein	nein	Optional (1 Spiel) auf erweite rte Version	1	1
Wireless	nein	nein	✓	✓	✓	✓	✓	
Dock station	nein	nein	nein	nein	1	3	4	
Software- Aktivierungslizenz	Auf Ihrem PC zu installieren	Per USB-Gerät auf dem PC vorinstalliert Auf anderem Gerät neu installierbar	Auf Ihrem PC zu installieren	Auf Tablet installiert NICHT auf anderen Geräten installierba r			Auf Ihrem PC zu installieren	Auf d. PC installiert NICHT auf anderen Geräten installierba r
Programme	Voreinstellung Beckenboden	200 Urogynécologie – Urologie Proktologie – Sexologie		54	86 Perineum anorectal Sphinkter e genitale Harnwege			
	Voreingestellte periphere	300		no	86	no	86	86

Frei	✓	✓	Kein uro Ja fisio e fisiouro	✓	✓	✓
------	---	---	------------------------------------	---	---	---